

MODEL ONE DIGITAL

Manual

Languages

English	3
Dansk	
Deutsch	61
Español	
Français	
Italiano	
Nederlands	
Norska	
Suomi	
Svenska	
Svenska	

Table of Contents

Welcome	
Guide to Features	5
Front Panel	5
Rear Panel	
WiFi Mode	7
Setup	
Creating a Zone	
Selecting Speaker or Speakers for a Zone	
All Zones Page	
Zone Player Page	
Zone Speaker List	
Speaker Details Page	
Sources	
Radio Page	
Music Screen	
Settings Page	
Devices Page	
Speaker Configuration Page	
MOD Bezel Control	
Party Mode	
DDMS Mode	
Bluetooth Mode	21
Pairing	
MOD Bazal Captrol	ری ری
Bluetooth Over WiEi	
Auxiliary Mode	
FM Mode	23
MOD Bezel Control	23
Preset Mode	24
FM over WiEi	24
DAB/DAB+/DMB Mode	
MOD Bezel Control	
Preset Mode	
DAB/DAB+/DMB Over WiFi	
Clock Set	
Updating Firmware	
Display Contract Settings	20
Uispiay Contrast Settings	
Care	
Troubleshooting and FAQ	
Troubleshooting	
FAQ	

Welcome



Thank you for your purchase! Model One Digital mixes classic design and the latest technology to create a simple solution for wireless audio in the home. Encased in a furniture grade wood cabinet and finished with a high-quality Gabriel[®] fabric grill, this piece elevates the craftsmanship and technology of the ART by Tivoli Audio product line.

These DAB, FM, WiFi and Bluetooth[®] enabled radios allow for a variety of configurations to meet your playback preferences. Whether it's a single Model One Digital playing in your kitchen, paired to another ART speaker in your dining room in a stereo configuration, or your Spotify party playlist playing throughout your home in a multi-room system, the Model One Digital offers a simple and flexible solution to best fit your surroundings and enhance your world through music. Start with one, learn how simple it is to build upon, and match your style in each room.

We know you are eager to begin listening to your new purchase, but in order to take full advantage of what it is capable of, please take a moment to read this owner's manual and the safety instructions. If you have any questions, please do not hesitate to contact your dealer or Tivoli Audio.

Please save the original packing should you ever need to ship your radio.

Packed with your Model One Digital you should find:

- (1) External Power Supply and accompanying plugs
- (1) FM/DAB Telescopic Antenna

Please contact your dealer or Tivoli Audio if any of these items are missing.

Guide to Features

Front Panel



POWER/SOURCE/VOLUME KNOB: Push and hold to turn the unit on or off. Short press to cycle between WiFi, FM (if available), DAB (if available), Bluetooth, and Auxiliary. Rotate right to increase volume, rotate left to decrease volume.

MOD BEZEL CONTROL:

- In DAB mode: Turn left to tune down. Turn right to tune up. Short press to add a station to your presets. Push and hold to enter preset mode. Double press to reload DAB station list.
- In FM mode: Turn left to tune down. Turn right to tune up. Short press to add a station to your presets. Push and hold to enter preset mode. Double press to scan.
- In Bluetooth mode: Turn left to go to previous track. Turn right to go to next track. Short press to play/pause. Push and hold to enter Bluetooth pairing mode.
- In Auxiliary mode: No function. Operate controls from connected device.
- In WiFi Streaming mode: Turn left to go to previous track. Turn right to go to next track. Short press to play/pause. Push and hold to change music service.

Rear Panel



- **A. AUX IN:** Plug in music directly for a standalone experience.
- **B. SERVICE:** Service port. Only for use by an Authorized Tivoli service center.
- C. SETUP: Tap to enable your speaker to be connected to your home network
- D. PARTY MODE: Hold to send the music from that speaker to all other connected speakers
- E. DC POWER: Plug in your Tivoli power adapter to power your Model One Digital.

WiFi Mode

Setup

Follow the following steps to connect your radio to your home WiFi network.

- 1. Turn on your unit using the power button.
- 2. Download and open the Tivoli Audio Wireless App
- 3. Scroll left/right on the app to select the type of speaker you are setting up.



4. On the back of the unit, press the "Setup" button, then press "Next".

	Speaker
Design by Tivoli Audio	Start by pressing th button of the s
	Wait a couple of seconds to disconnected on the display the back of your
	NEXT
	<u>I don't see WiFi dis</u>



5. Select "Go To Settings" to go to your WiFi networks to connect to the unit.

6. Select "Tivoli_XXXXXX" in your WiFi settings. After your device has confirmed connection to the Tivoli network, return to the Tivoli Audio Wireless App.

비마 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM	I 💷 🗟 📶 100% 💆 11:10 AM		
Nistan di satur	<	Wi-	Fi Wi-Fi Direct
Network setup	10	N	() 💽
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select	-	((r	Tivoli_E22613 Auto reconnect turned off
Wi-Fi settings.		Â.	WeWork 2.4 ghz
		(î:	WWGuest
CHOOSE A NETWORK		Ê.	Decibel
Tivoli_XXXX 🗢		() A	DIRECT-73-HP OfficeJet Pro 69
Network 3		Ê.	ILuvWiFiz
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		() A	KDB
networks, and you are ready to search for speakers		Â.	SVNIC
	-	(î-A	The Darrow Company
		(î)	topdrawer
GOTOSETTINGS	1		WeWorkCorp

7. You should see that you are connected to the unit. Then select "Search for Speaker" to enter your WiFi settings.



8. In the dropdown menu, select the WiFi network you will be connecting the unit to, and then enter in your password information. Please note this must be a 2.4GHz network; 5GHz networks are normally labeled and are not compatible with Tivoli Audio products. After entering your WiFi network information, select "Save Speaker".

u 🛛 🖓 📶 100% 💈	11:10 AM
Speaker four	nd
Tivoli _E3CAAF Model One Digital	:
DEVICE NAME	
Tivoli _E3CAAF	
SELECT HOME NETWORK Select a network	~
Network password	Ø
SAVE SPEAKER	

9. After you have saved your WiFi settings in the speaker, you are ready to set up a Zone. It may take approximately 30 seconds for the speaker to connect to your WiFi network.



Note: If the set up is not complete and you receive a failed to connect message, please start over and repeat steps 1-9.

Creating a Zone



A. Creates a zone. Can consist of one or more speakers.

Selecting Speaker or Speakers for a Zone



- A. Saves changes
- B. Names the zone
- C. Goes to setup page to add an additional speaker
- D. Select speakers to include in the zone

All Zones Page



- A. Creates a new zone
- **B.** Select to open zone
- C. See all zones (current screen)
- **D.** See music locally stored on your phone or tablet to play on a zone
- **E.** Select FM/DAB radio as a source for any zone that has a Model One Digital available.
- F. Goes to Settings Page
- **G.** Drag onto a zone to enable Party Mode. More information on party mode can be found on page 20.

Zone Player Page



- **A.** Changes the name of the zone
- B. Activates Party Mode, joining all active speakers in playback
- **C.** Goes to the zone speaker list.
- **D.** Select music source to play on a zone. Please note, some in-app available sources require registered account login information

Zone Speaker List

		⊡ ⊧ 🛱	. 🛙 100% 💆 11	:10 AM		
+	All devi	ces in Eng	gineering	g		
	Left M	eering M1D)	>		7 A
_	EN Ste	IG sub reo		>		
_	En	gineering (Cube	>		
	En	gineering (ereo	Orb	>	r	
	See mor	e Tivoli Audio s	peakers	_		
	A	DD SPEAKER	RS			– B
	\triangleleft	\bigcirc				

- **A.** Tap a speaker to see its detail page.
- **B.** Tap to add speaker to add to the zone.

Speaker Details Page



- A. Change name
- B. Adjust speaker volume
- C. Set the speaker as Right Channel only, Left Channel only, or Stereo output

Sources

Select music source to play on a zone. Please note, some in app available sources require registered account login information. For more information on playing DAB/FM radio over WiFi or Bluetooth over WiFi, consult the DAB/FM over WiFi and Bluetooth over WiFi sections.

	- 🕕 🛜 📶 1	00% 🖻 11:10 AM
× Select Sou	rce	
LOCAL CONTENT		
Playlist		
Artists		
Songs		
MUSIC SERVICES		
Spotify		
Tuneln		
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
\triangleleft	0	

Radio Page (when available)



- **A.** Selects terrestrial radio source
- **B.** Selects which Model One Digital to get radio source from

Music Screen (only applies to local content)

	0.8.	📶 100% 🖗 11:10 AM
Local Music		
Playlists		>
Artists		>
Songs		>
Zones	Local Music	Settings
\triangleleft	\bigcirc	

Browse music that is stored locally, directly on your phone or tablet.



Note: After choosing a song for playback , if you have not selected a zone the app will prompt you to do so.

	R a lli	00% 🛿 11:10 AM	
Settings			
GENERAL			
Devices			— A
Sources			— В
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
versior	2.0.4-38		
Zones Loc	al Music	Settings	
\triangleleft	0		

Settings Page

- A. See all speakers that have been set up
- B. Manage music service account logins

Devices Page

	비 🗊 👬 📶 76% i	9:55 AM	
\leftarrow Devices		+ ·	— A
Paul M1E Stereo)	>	7 E
Cube sk Stereo		>	
Eng Cube Stereo	9	>	
M1D Eng Stereo	ineering	>	
\triangleleft	0		

- A. Setup a new speaker
- **B.** See individual speaker information and configuration

Speaker Configuration page

💵 🕱 📶 100% 🕅 11:10 AN	N
\leftarrow Configurations \checkmark	— A
NAME Engineering M1D	— В
IP ADDRESS 192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
CHECK FOR UPDATES	C

- A. Select to save speaker name change
- B. Select to change speaker name
- C. Select to check for new firmware or re-install existing firmware

MOD Bezel Control

While streaming any music source over WiFi, the MOD Bezel wheel does the following
Play/Pause – To play or pause music, short press the MOD Bezel
Next Track – To go to the next track in an album or playlist, rotate the bezel right.
Previous Track – To go to the previous track in an album or playlist, rotate the bezel left.
Cycle Music Services – To go to the next music service listed in the Tivoli Wireless App, press and hold the MOD Bezel

Party Mode Button

The Party Mode button allows you to quickly send music to all of the ART by Tivoli Audio products in your home. To enable party mode via the speaker, press and hold the Party Mode button for three seconds on the unit that is playing the music you would like broadcasted by all speakers. This is similar to the Party Mode function available in the App on the All Zones and Zone Player screens.

Disable Party Mode in the app's All Zones page by sliding the icon out of the highlighted zone.

DDMS Mode

If you are using your Model One Digital in an area where there is no internet connection but you wish to play Local Content from your phone or tablet, you can connect to the Model One Digital via DDMS mode.

- 1. On your speaker, press the SETUP button for three seconds.
- 2. Go to the Wireless Networks Settings screen on your phone or tablet, and select "DIRECT-LBTivoli".
- 3. If prompted for a password, enter "hello123".
- 4. Be sure to restart your Tivoli Audio Wireless App after you have joined the "DIRECT-LBTivoli" network.
- 5. You may now play local content from your phone or tablet on a single speaker. Note that music streaming services or anything requiring an internet or data connection will not function.

Bluetooth Mode

Pairing

Your Model One Digital can act as a standalone Bluetooth speaker.

- 1. On your radio, short press the POWER/SOURCE/VOLUME KNOB until the screen on the Model One Digital says "Bluetooth" in the upper left-hand corner.
- 2. On your radio, hold the MOD BEZEL until the screen on the Model One Digital says "Pairing Enabled" in the center.
- 3. Go to the Bluetooth settings screen on your phone or tablet.
- 4. Select the device that has a name similar to "Tivoli Mod | XXXXX".

1	🕒 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM
× Select Source	•
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	
ADDITIONAL SOURCES	
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Serve	rs
DON	IE

5. Once the radio displays "Pairing Success" on its screen, you are paired to the radio.



6. You can begin playing your music via Bluetooth.

MOD Bezel Control

While streaming any music source over Bluetooth, the MOD Bezel wheel does the following:

Mute/Unmute: To mute or unmute the volume on the radio, short press the MOD Bezel

Next Track: To go to the next track in an album or playlist, rotate the bezel right.

Previous Track: To go to the previous track in an album or playlist, rotate the bezel left.

Enable Pairing: To enable pairing, press and hold the MOD Bezel

Bluetooth over WiFi

Bluetooth over WiFi enables you to use any music services that may not already be supported in the Tivoli Audio Wireless App and stream it via Bluetooth on all of your ART by Tivoli Audio speakers. This allows you to play music over multiple speakers even if a music service is not listed in the Source screen.

- 1. Pair normally to the speaker via Bluetooth, to the speaker which will be the "Master" speaker of the zone. If you have never paired to any of your speakers before, it helps to turn off all speakers except the speaker that will be master until you've paired. Then turn all other speakers back on.
- 2. Open the Tivoli Audio Wireless App and make a zone with the speaker you have paired to set as the "master" speaker, adding any other speakers you want to play the Bluetooth stream.
- 3. On the Sources page, make sure the Bluetooth slider is enabled.
- 4. You will now see that Bluetooth is playing in the zone, and should hear your music on all speakers included in the zone.

Auxiliary Mode

Your Model One Digital can be used as a standalone speaker. Simply use an 1/8" stereo cable to attach any line level source into the AUX input on the back of your radio. You can control the volume of the speaker using the volume control on the Model One Digital or using the Tivoli Audio Wireless App. Please note the Model One Digital cannot send the signal going into the AUX input to any other speakers. If you wish to do this, refer to the Bluetooth over WiFi section of the Model One Digital manual.

FM Mode

MOD Bezel Control

Manual Tune Up: To manually tune up to a higher frequency station, rotate the MOD bezel to the right.

Manual Tune Down: To manually tune down to a lower frequency station, rotate the MOD bezel to the left.

Autoscan Up: To autoscan to a higher frequency, quickly double press the MOD bezel.

Add a station to your preset stations: To add a station to your saved preset stations, press the MOD bezel once.

Enter preset station mode: To enter preset station mode, hold the MOD bezel until "Preset Mode" appears on the screen of your Model One Digital.

Preset Mode

Preset mode allows you to only listen to stations you have preset, enabling you to quickly tune through your favorite stations.

Enter and exit preset mode: To enter and exit preset mode, hold the MOD bezel until either "Preset Mode" or "Normal Mode" appears on the screen.

Delete a preset station: To delete one of your saved preset stations, double press quickly the MOD bezel. You will see "Station deleted" on the screen. When you turn the bezel to go to the next preset station, the station you deleted will be removed from your presets.

FM over WiFi

FM over WiFi enables you to hear a tuned FM station on all of your ART by Tivoli Audio speakers that are together in a zone.

- 1. Turn on your Model One Digital and change the source to WiFi
- 2. Open the Tivoli Audio Wireless App and make a zone with your Model One Digital set as the "master" speaker. Add any other speakers you want to the zone.
- 3. On the Sources page, make sure FM is selected.

	🕕 🛜 📶 100% 🖉 11:10 AM	
× Select Sour	ce	
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
FM	66	
ADDITIONAL SOURCE	ES	
Bluetooth		
Aux In		
Network Devices / Servers		
DONE		
\triangleleft	0	

4. You will now see that FM is playing in the zone, and should hear an FM station on all speakers included in the zone.



5. On your Model One Digital, change the FM station as you would normally.

DAB/DAB+/DMB Mode

MOD Bezel Control

Manual Tune Up: To manually tune up to a higher frequency station, rotate the MOD bezel to the right.

Manual Tune Down: To manually tune down to a lower frequency station, rotate the MOD bezel to the left.

Rescan: To rescan for all DAB stations, quickly double press the MOD bezel.

Add a station to your preset stations: To add a station to your saved preset stations, press the MOD bezel once.

Enter preset station mode: To enter preset station mode, hold the MOD bezel until "Preset Mode" appears on the screen of your Model One Digital.

Preset Mode

Preset mode allows you to only listen to stations you have preset, enabling you to quickly tune through your favorite stations.

Enter and exit preset mode: To enter and exit preset mode, hold the MOD bezel until either "Preset Mode" or "Normal Mode" appears on the screen.

Delete a preset station: To delete one of your saved preset stations, double press quickly the MOD bezel. You will see "Station deleted" on the screen. When you turn the bezel to go to the next preset station, the station you deleted will be removed from your presets.

DAB/DAB+/DMB over WiFi

DAB/DAB+/DMB over WiFi enables you to hear a DAB/DAB+/DMB station on all of your ART by Tivoli Audio speakers that are together in a zone.

- 1. Turn on your Model One Digital and change the source to WiFi
- 2. Open the Tivoli Audio Wireless App and make a zone with your Model One Digital set as the "master" speaker. Add any other speakers you want to the zone.
- 3. On the Sources page, make sure DAB is selected.
- 4. You will now see that DAB is playing in the zone, and should hear a DAB station on all speakers included in the zone.
- 5. On your Model One Digital, change the DAB station as you would normally.

Clock Set

Manual Clock Set: While the unit is in Standby, hold the Power button and the Bezel at the same time until the day of the week starts to blink. Turn the bezel left or right to change, click to save a change. Do not click or rotate the bezel for 5 sections to exit time setup.

Auto Clock Set: To set the clock to the correct time on your Model One Digital, connect the Model One Digital to your WiFi network. The time will be the same as the time on your Apple or Android device. The time will also Auto Set from an FM or DAB station which supports this feature.

Updating Firmware

Your Model One Digital will have periodic software updates. It is best to check for these updates when you first use the product, and about every 4 months after. The app will notify you of new firmware updates, or you can check on the Speaker Configuration page.

To check for updates:

1. In your settings page, go to Devices.

2. Any units that need the latest firmware should be listed. Select the unit you would like to update in the list

3. Once you are in the unit's page, select "Check for Updates"

\leftarrow Configurations \checkmark				
	/			
NAME Engineering M1D				
IP ADDRESS 192.168.0.95				
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700				
CHECK FOR UPDATES				

4. If the unit IS NOT up to date, the button will say "Update Firmware". If the unit IS up to date, the button will say "Re-Install Firmware". **It is not necessary to re-install firmware unless instructed to do so by a customer service agent.**

	📲 🗊 🗿 📲 100% 🖬 11:10 AM	
\leftarrow Configurati	ons 🗸	
NAME		
Engineering M1D		
IP ADDRESS		
192.168.0.95		
FIRMWARE VERSION	N	
p6126.246.3700		
RE-INSTALL FIRMWARE		
\triangleleft (

5. Confirm you would like to update your firmware.

	ANTAL .			
← Configurations	/			
NAME				
Patricks M1D	-			
IP ADDRESS				
192.168.0.115				
FIRMWARE VERSION				
Are you sure you want to update your speaker?				
NO YES				
< 0 _□				

6. You will see your unit download and install the firmware update. Once the update is finished, you will see the below message on the screen. Turn your unit back on, and it is ready for use.

	🕒 🛜 📶 100% 🗟 11:10 AM
← Configuratio	ns 🗸
NAME M1D Engineering	
IP ADDRESS 192.168.0.78	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
UPDATE F PLEASE REBOOT	INISHED YOUR SPEAKER
⊲ C	

Display Contrast Settings

To set the display contrast on the Model One Digital press and hold the power button and MOD bezel at the same time while the unit is on. "Contrast" should appear on the screen with a number informing you of the level the contrast is set at. Turn the MOD bezel to adjust to preferred contrast level. Allow the screen to time out by not pressing anything and the Model One Digital will save this setting.

Care

A dry cloth is recommended to clean the back and wooden cabinet of your Model One Digital. A lint roller can be used to clean the fabric on the front. Do not expose to water.

Troubleshooting and FAQs

Troubleshooting

- 1. The display says Connect Radio to WiFi. Your speaker is having trouble connecting to a network it was previously set up for. Check to make sure the network is still active. If the network is still active, try turning off the speaker and turning it back on. If that does not work, perform a factory reset (hold down the Setup and Party Mode buttons for 3 seconds) and repeat the setup process for the speaker.
- 2. The display says Wireless Setup Enabled. Your speaker has not been set up for a wireless network and it is in setup mode. Refer to the setup directions in either the Quick Setup Guide or the Online Manual.
- **3. The display says Pairing Enabled.** Your speaker is in Bluetooth pairing mode. Refer to the Bluetooth pairing directions in either the Quick Setup Guide or the Online Manual.
- **4.** I can't find my Wireless Network (WiFi) listed in the Tivoli App. Make sure your Wireless Access Point or Wireless Router is powered on and connected to the internet. Verify that your WiFi band is set to the standard 2.4GHz. The ART system does not support 5GHz. Make sure your device is connected to your Wireless Network. Close the Tivoli Audio App and then re-open the App. You should be able to see the Wireless Network now.
- **5.** The music sounds unbalanced through my speaker. To check balance, open the Tivoli App, select Zone and select Speakers. Select the speaker(s) you are using. If you are using only one speaker, verify that the speaker is set to Stereo. If you are using two speakers, confirm the volume levels are the same and that they are both set to Stereo or Left/Right if you are listening to them as a stereo pair. If you are using more than two speakers, make sure all Left and Right speakers are set up in pairs (for example, do not have 2 Lefts and 1 Right).
- 6. I have set up the speakers, but I can't find the Model One Digital listed in the App. Make sure the LED in the back of the speaker is a solid green color. Power off the unit by holding down the power button on the back of the unit until the LED turns red, then press the power button

again to turn the speaker on. Restart the App and once the LED on speaker is solid green again, look for the speaker again in the "Play New" window. If green LED is flashing, refer to Trouble-shooting tip #1 or #2.

- 7. I'm playing Spotify, but the speaker is coming through my phone. Open the Spotify App. While playing a song, at the bottom of the App, click where it says "Available Devices". Select name of the master speaker of your Tivoli Model One Zone and the sound will switch to the Tivoli system. Refer to the Spotify Connect guide that accompanies your speaker for more information, as well as your Model One Digital Quick Setup Guide and Online Manual.
- 8. I'm playing Spotify, but I cannot see where it says "Available Devices" at the bottom of the App. Make sure you are using a Spotify Premium account. For more information, refer to the Spotify Connect guide that accompanies your speaker or visit Spotify.com. If you are using a Spotify Premium account, make sure the speaker is connected to your Wireless Network, and restart your Spotify App.
- **9. I don't see Apple Music or Google Play listed in the App.** Not a problem! Set your Model One Digital to Bluetooth mode. Pair your media device via Bluetooth to your desired Model One Digital. If you want to hear the music on more than one speaker, use the Bluetooth over WiFi feature.
- **10.My Model One Digital is on and connected but no sound is coming from the system.** Increase the volume on your Model One Digital using the volume knob located on the front of the unit. You can also check the volume on the Tivoli App. Next check the media volume on your phone. Make sure it is turned on and try raising the volume. Make sure nothing is touching the top of your Model One Digital on the touch-sensitive area that may be pausing the system. Pause and then play your audio source, as your wireless network may have had issues affecting all of your devices.
- **11.My speaker is non-responsive.** Perform a factory reset. Hold the Setup and Party Mode buttons on the speaker at the same time for 3 seconds. The LED will turn red. Press the Power button. The speaker has now been restored to factory default settings. If it is still non-responsive, remove the power source (either battery or adapter) and then re-connect the power source.

Frequently Asked Questions

- 1. How can I play music on my new Model One Digital? You can play music on your Model One Digital by streaming music over WiFi via the Tivoli App, pair to the Model One Digital via Bluetooth, or use the auxiliary input on the back of the unit. Refer to your Quick Setup Guide or Online Manual for more information.
- 2. Where can I find the App? The Tivoli Audio Wireless App can be found in both the iOS App Store and the Google Play Store.
- **3. What kind of power does the Model One Digital require?** The Model One Digital is packaged with a 12 Volt DC power supply. The unit can also be powered by an optional rechargeable battery pack (sold separately).

- **4. If I purchase a rechargeable battery pack, how long does the battery play for?** A fully charged battery can play up to 10 hours, on 50% volume.
- **5. Can I use my Model One Digital on a public WiFi network?** Yes, but the strength of the WiFi signal and streaming capabilities may vary depending on the number of other devices using the network.
- 6. Can I connect my non-WiFi enabled Tivoli products to the new ART Line? Yes! Using the new ConX, you can turn any Tivoli Audio product into a WiFi speaker. It can then be connected wire-lessly to your Model One Digital system.
- 7. Can I connect my laptop or desktop computer via WiFi to my Model One Digital? At this time, the Tivoli Audio App is only optimized for phone and tablet use. However, this may change in the future. You can still connect via Bluetooth or using the Auxiliary port.
- 8. What services are supported by the ART by Tivoli Audio system? The App supports Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, Network Devices/Servers, and local content. Other music services are still available to use, but via Bluetooth and the Bluetooth over WiFi feature. Refer the Bluetooth over WiFi section of your Online Manual for more information.
- **9. How do I clean my Model One Digital?** We recommend cleaning the wood finish with a dry cloth. The fabric can be cleaned with a lint roller.
- **10.Can I connect separate ART products together wirelessly?** Yes! Once all desired speakers have been properly set up on your WiFi network, the speakers will be available for you to connect. These selected systems will be part of a zone which you can play music to simultaneously. Refer to your Quick Setup Guide and Online Manual for more information.
- **11.Can I play multiple sources at the same time?** Yes! You can have as many sources as you have speakers. Each zone can play a different source if you wish.
- **12.Do I need a special internet speed or router to use my Model One Digital?** You will need a basic broadband connection connected to a 2.4GHz capable router/wireless access point. This is the common setup in many homes. The Model One Digital does not support 5GHz routers/wireless access points at this time.

Indholdsfortegnelse

Velkommen	
Guide til funktioner	
Frontpanel	
Bagpanel	
Konfiguration	
Oprettelse af en Zone	
Valg af højttaler eller højttalere til en zone	
Alle zoner-side	
Zonerafspillerside	
Zone-højttalerliste	
Højttalerdetaljerside	
Kilder	
Radio-side	
Musikskærm	
Indstillingsside	
Enheder-side	49
Høittalerkonfigurationsside	50
MOD-frontringstyring	50
Feettilstand	50
DDMS tilstand	50 آ51
Bluetooth-tilstand	51
Parring	
MOD frontringeturing	
NOD-nontingstyring	
Auxiliary-tilstand	
	50
FM-tilstand	
MOD-frontringstyring	
Forudindstillet tilstand	
FM via WiFI	
DAD/DAD+/DAD-UIStalia	
MOD-Irontringstyring	
DAR/DAR+/DMR Over MIFI	
Urindstilling	
Opdatering af firmware	
Kontrastindstillinger for skærm	
Vedligeholdelse	
Fejlfinding og ofte stillede spørgsmål	
Fejlfinding	
Otte stillede spørgsmål	

Velkommen



Tak for dit køb! Model One Digital blander et klassisk design og den seneste teknologi for at skabe en enkel løsning til trådløs lyd i hjemmet. Med et kabinet i møbelklasse træ og afsluttet med et højkvalitets Gabriel®-tekstilfront forøger denne serie selve håndværket og teknologien af Tivoli Audio-produktserien.

Disse DAB-, FM-, WiFi- og Bluetooth®-aktiverede radioer giver mulighed for at lang række konfigurationer, som kan opfylde alle dine afspilningsønsker. Unaset om det er en enkelt Model One Digital, der afspilles i dit køkken parret med en anden ART-højttaler i spisestuen i en stereokonfiguration, eller din Spotify-festafspilningsliste, der afspilles i hele dit hjem i et multiroom-system, så tilbyder Model One Digital en enkel og fleksible løsning, der passer godt til dine omgivelser og forbedrer din verden gennem musik. Start med en, lær, hvor enkelt det er at bygge videre på, og tilpas din stil i hvert rum.

Vi ved, at du er ivrig efter at komme til at lytte til dit nye køb, men hvis du vil udnytte dens funktioner fuldt ud, bør du bruge et øjeblik på at læse denne brugermanual og sikkerhedsvejledningen. Hvis du har spørgsmål kontakt endelig din forhandler eller Tivoli Audio.

Gem den originale indpakning, hvis du skulle få brug for at sende din radio.

I pakken med din Model One Digital vil du finde:

- (1) Ekstern strømforsyning og tilhørende stik.
- (1) FM/DAB-teleskopantenne

Kontakt din lokale forhandler eller Tivoli Audio, hvis nogle af disse dele mangler.

Guide til funktioner

Frontpanel



STRØM/SOURCE/VOLUMEN-KNAP: Tryk på og hold for at tænde eller slukke for enheden. Tryk kort for at skifte mellem WiFI, FM (hvis tilgængelig), DAB (hvis tilgængelig), Bluetooth og Auxiliary. Drej til højre for at øge volumen, drej til venstre for at mindske volumen.

MOD-FRONTRINGSTYRING:

- I DAB-tilstand: Drej til venstre for at søge nedad. Drej til højre for at søge opad. Tryk kort for at tilføje en station til dine forudindstillede. Tryk og hold nede for at gå i forudindstilingstilstand. Dobbelttryk for at indlæse DAB-stationslisten.
- I FM-tilstand: Drej til venstre for at søge nedad. Drej til højre for at søge opad. Tryk kort for at tilføje en station til dine forudindstillede. Tryk og hold nede for at gå i forudindstillingstilstand. Dobbelttryk for at scanne.
- I Bluetooth-tilstand: Drej til venstre for at gå til forrige nummer. Drej til højre for at gå til næste nummer. Tryk kort for at afspille/sætte på pause. Tryk og hold nede for at gå i Bluetooth-parringstilstand.
- I Auxiliary-tilstand: Ingen funktion. Betjen fra den tilsluttede enhed.
- I WiFi-streamingtilstand: Drej til venstre for at gå til forrige nummer. Drej til højre for at gå til næste nummer. Tryk kort for at afspille/sætte på pause. Tryk og hold nede for at ændre musiktje-

nesten.

Bagpanel



A. AUX IN: Tilslut musik direkte selvstændig oplevelse.

B. SERVICE: Serviceport. Kun til brug for et autoriseret Tivoli-servicecenter.

C. SETUP: Tryk for at aktivere, at din højttaler kan forbindes til dit hjemmenetværk

D. PARTY-tilstand: Hold for at sende musikken fra den pågældende højttaler til alle forbundne højttalere

E. DC POWER: Tilslut din Tivoli- strømforsyning for at forsyne din Model One Digital med strøm.
WiFi-tilstand

Opsætning

Følg disse trin for at forbinde din radio med dit WiFi-hjemmenetværk.

- 1. Tænd enheden med POWER-knappen.
- 2. Hent og åbn Tivoli Audio Wireless-appen
- 3. Rul til venstre/højre i appen for at vælge den type højttaler, som du er ved at konfigurere.



4. Bag på enheden skal du trykke på knappen "Setup". Tryk derefter på "Næste".

	Speaker setup
Tivoli Audio	
AUX SERVICE SETUP PATTY 12-1597 === TODE 1-2-3A TODE 1-2-3A TODE 1-2-3A TODE 1-2-3A TODE 1-2-3A	Wait a couple of seconds until you see WiFi disconnected on the display then press setup on the back of your speaker
	NEXT <u>I don't see WiFi disconnected</u>

5. Vælg "Gå til indstillinger" for at gå til dine WiFi-netværk for at forbinde enheden.

6. Vælg "Tivoli_XXXXXX" i dine WiFi-indstillinger. Når din enhed har bekræftet forbindelse til Tivoli-netværket, skal du vende tilbage til Tivoli Wireless-appen.

ା🗇 🛱 📶 100% 🛱 11:10 AN			ս🕒 🕱 📶 100% 🛿 11:10 AM
Network setup		< Wi	-Fi Wi-Fi Direct
Network Setup		ON	()
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select		((ŀ	Tivoli_E22613 Auto reconnect turned off
Wi-Fi settings.		(îî	WeWork 2.4 ghz
		((r.	WWGuest
CHOOSE A NETWORK		(îd	Decibel
Tivoli_XXXX 🗢			DIRECT-73-HP OfficeJet Pro 69.
Network 2 🗢		.0	
Network 3 🛜		() A	ILuvWiFiz
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		(îa	KDB
networks, and you are ready to search for speakers		(îa	SVNIC
		(îd	The Darrow Company
GO TO SETTINGS		(îa	topdrawer
			WeWorkCorp

7. Du bør nu kunne se, at du har forbundet enheden. Vælg derefter "Søg efter højttaler" for at tilgå dine WiFi-indstillinger.



8. I rullemenuen skal du vælge de WiFi-netværk, som du vil forbinde enheden til og derefter angive dine adgangskodeoplysninger. Bemærk, at dette skal være et 2,4GHz-netværk. 5GHz-netværk er typisk navngivet og er ikke kompatible med Tivoli Audio-produkter. Når du har angivet dine WiFI-netværksoplysninger, skal du vælge "Gem højttaler".

	"Lu" 🚑 📶 100% 🖉 11:10 AM		
Spea	ker found		
	Tivoli _E3CAAF Model One Digital		
DEVICE NAME			
Tivoli _E3CAA	:		
SELECT HOME	NETWORK		
Select a netw	ork 🗸		
Network pass	vord 🔌		
SAVE SPEAKER			
\triangleleft	0 🗆		

9. Når du har gemt dine WiFi-indstillinger i højttaleren, er du klar til at konfigurere en zone. Det kan tage ca. 30 sekunder, før højttaleren er forbundet til dit WiFi-netværk.



Bemærk: Hvis opsætningen ikke er fuldført, og du får en besked om, at forbindelsen ikke lykkedes, skal du begynde forfra og gentage trin 1-9.

Oprettelse af en zone



A. Opretter en zone. Kan bestå af en eller flere højttalere.

Valg af højttaler eller højttalere til en zone

	- 🕕 🗟 📶 10	00% 🖻 11:10 A	AM	
×		~	/	— Α
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A				— В
DEVICES AVAILABL	E	+	-	C
Tivol Sterec	i _E1DD0A	۲]	D
\triangleleft	0			

- A. Gemmer ændringer
- B. Navngiver zonen
- C. Går til opsætningssiden for at tilføje en yderligere højttaler
- D. Vælg højttalere, der skal inkluderes i zonen

Alle zoner-siden



- A. Opretter en ny zone
- B. Vælg for at åbne zone
- C. Se alle zoner (aktuel skærm)
- **D.** Se musik, der er gemt lokalt på din telefon eller tablet, som skal afspilles i en zone
- E. Vælg FM/DAB-radio som en kilde for alle zoner, som har en tilgængelig Model One Digital.
- F. Går til Indstillingssiden

G. Træk til en zone for at aktivere festtilstand. Du kan finde flere oplysninger om festtilstand på side 79.

Zonerafspillerside



- A. Ændrer navnet på zonen
- B. Aktiverer festtilstand, hvor alle aktive højttalere deltager i afspilningen
- C. Går til zonehøjttalerlisten

D. Vælg musikkilde, der skal afspilles i en zone. Bemærk, at nogle kilder i appen kræver registrerede logonoplysninger for konto

Zonehøjttalerliste

		ı ⊡ ⊧ 🚑	. 🛯 100% 🖻 1 1	I:10 AM		
÷	All devi	ces in Eng	gineerin	g		
	Engin Left M	eering M1[ASTER	>	>		, A
	EN Ste	IG sub reo		>		
	En Rig	gineering (Cube	>		
	En	gineering (ereo	Orb	>	<i>r</i>	
	See mor	e Tivoli Audio s	peakers			
	AI	DD SPEAKER	RS			- B
	\triangleleft	0				

- **A.** Tryk på en højttaler for at se dens detaljeside.
- **B.** Tryk for at tilføje en højttaler til zonen.

Siden Højttalerdetaljer



- A. Skift navn
- B. Juster højttalervolumen
- C. Angiv højttaleren som kun højre kanal, kun venstre kanal eller stereo-lyd

Kilder

Vælg musikkilde, der skal afspilles i en zone. Bemærk, at nogle kilder i appen kræver registrerede logonoplysninger for konto. Hvis du ønsker flere oplysninger om afspilning af DAB/FM-radio via WiFI eller Blutetooth via WiFI, skal du områderne DAB/FM via WiFi og Bluetooth via WiFi.

	비 🕄 📶 100% 🛿 11:10 AM
× Select Sou	rce
LOCAL CONTENT	
Playlist	
Artists	
Songs	
MUSIC SERVICES	
Spotify	
Tuneln	
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
\triangleleft	0

Siden Radio (når tilgængelig)



- **A.** Vælg terrestrisk radiokilde
- B. Vælger, hvilken Model One Digial radiokilden skal komme fra

Musikskærm (gælder kun for lokalt indhold)

	□ ŝ.	📶 100% 🖻 11:10	AM
Local Music	:		
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	\bigcirc		

Gennemse musik, som er gemt lokalt, direkte på din telefon eller tablet.



Bemærk; Når du har valgt en sang til afspilning, og du ikke har valgt en zone, vil appen bede dig om at gøre det.

	- 🕛 🕄 📶 1	00% 🛿 11:10 AM		
Settings				
GENERAL				
Devices			A	Δ
Sources			E	3
Privacy policy				
FEEDBACK				
Rate app			_	
Share app				
Tivoli Audio				
Customer support				
version	2.0.4-38			
Zones Loca	I Music	Settings		
\triangleleft (С			

Siden Indstillinger

- A. Se alle højttalere, som er konfigureret
- B. Administrer kontologon til musiktjenester

Siden Enheder

🖿 🛛 🕕 🤅	៉្យៀ 76% 🛑 9:55 AN	<u> </u>
← Devices	+	A
Paul M1D Stereo	>	
Cube sk Stereo	>	
Eng Cube Stereo	>	
M1D Engineering Stereo	>	

- A. Konfigurer en ny højttaler
- **B.** Se oplysninger om de individuelle højttalere og deres konfiguration

Siden Højttalerkonfiguration

		@ ⋧,	 100% 🖻 11 :	:10 AM	
←	Configura	ations		~ -	 А
NAMI Engin	E eering M1D				 В
IP AD 192.1	DRESS 68.0.95				
FIRM) p6126	WARE VERS	ON			
	CHECK	FOR UPDA	ATES		 С
	\triangleleft	0			

- A. Vælg for at gemme ændring af højttalernavn
- B. Vælg for at ændre højttalernavn
- C. Vælg for at søge efter ny firmware eller geninstallere den eksisterende firmware

MOD-frontringstyring

Under streaming af enhver musikkilde via WiFi gør MOD-frontringstyringen følgende Play/Pause – To play or pause music, short press the MOD Bezel Next Track – To go to the next track in an album or playlist, rotate the bezel right. Previous Track – To go to the previous track in an album or playlist, rotate the bezel left. Cycle Music Services – To go to the next music service listed in the Tivoli Wireless App, press and hold the MOD Bezel

Knappen Festtilstand

Knappen Festtilstand giver dig mulighed for at sende musik til alle ART by Tivoli Audio-produkter i dit hjem hurtigt. Hvis du vil aktivere festtilstand via højttaleren, skal du trykke på og holde knappen Festtilstand nede på den enhed , so afspiller den musik, som du gerne vil sende til alle højttalere. Dette minder om funktionen Festtilstand, der findes i appen på siderne Alle zoner og Zoneafspiller.

Deaktiver Festtilstand på appens Alle zoner-side ved at stryge ikonet ud af den fremhævede zone.

DDMS-tilstand

Hvis du bruger din Model One Digital i et område, hvor der ikke er internetforbindelse, men du ønsker at afspille lokalt indhold fra din telefon eller tablet, kan du forbinde Model One Digital via DDMS-tilstand.

1. På din højttaler skal du trykke på knappen SETUP i tre sekunder.

2. Gå til skærmen Indstillinger for trådløst netværk på din telefon eller tablet, og vælg "DIRECT-LB-Tivoli".

3. Hvis du bedes om at angive en adgangskode, skal du angive "hello123".

4. Sørg for at genstarte din Tivoli Audio Wireless-app, efter at du har forbundet til "DIRECT-LB-Tivoli"-netværket.

5. Du kan nu afspille lokalt indhold fra din telefon eller tablet på en enkelt højttaler. Bemærk, at musikafspilningstjenester eller andet, der kræver en internet- eller dataforbindelse, ikke fungerer.

Bluetooth-tilstand

Parring

Din Model One Digital kan fungere som en selvstændig Bluetooth-højttaler.

1. På din radio skal du trykke kort på knappen STRØM/SOURCE/VOLUMEN indtil skærmen på Model One Digital viser "Bluetooth" i øverste venstre hjørne.

2. På din radio skal du holde MOD-FRONTRINGEN nede, indtil skærmen på Model One Digital viser "Parring aktiveret" i midten.

- 3. Gå til skærmen Bluetooth-indstillinger på din telefon eller tablet.
- 4. Vælg den enhed, som har et navn, der minder om "Tivoli Mod | XXXXX".

📲 🛜 📶 100% 🛱 11:10 AM
× Select Source
QQ Music
Deezer
Tidal
RADIO
FM
ADDITIONAL SOURCES
Bluetooth
Aux In
Network Devices / Servers
DONE
\triangleleft 0 \square

5. Når radioen viser "Parring lykkedes" på skærmen, er parringen til radioen fuldført.



6. Du kan begynde at afspille din musik via Bluetooth.

MOD-frontringstyring

Under streaming af enhver musikkilde via Bluetooth gør MOD-frontringstyringen følgende:

Slå lyd fra/til: Tryk kort på MOD-frontringen for at slå lyd til eller fra på radioen

Næste nummer: Drej frontringen til højre for at gå til næste nummer i et album eller på en afspilningsliste.

Forrige nummer: Drej frontringen til venstre for at gå til forrige nummer i et album eller på en afspilningsliste.

Aktiver parring: Tryk og hold nede på MOD-frontringen for at aktivere parring

Bluetooth via WiFi

Bluetooth via WiFi giver dig mulighed for at bruge alle musiktjenester, som ikke allerede findes i Tivoli Audio Wireless-appen og streame den via Bluetooth til alle dine ART by Tivoli Audio-højttalere. Dette giver dig mulighed for at afspille musik på flere højttalere, selvom en musiktjeneste ikke er på listen på skærmen Kilde.

1. Opret normal parring til højttaleren via Bluetooth til den højttaler, som skal være "Master"-højttaler i zonen. Hvis du aldrig har oprettet parring med nogen af dine højttalere, hjælper det at slukke alle højttalere med undtagelse af den højttaler, som skal være master, indtil du har oprettet parring. Tænd derefter de andre højttalere igen.

2. Åbn Tivoli Audio Wireless-appen, og opret en zone med den højttaler, som du har oprettet parring for, for at angive den som "master"-højttaler, og tilføj andre højttalere, som skal afspille Bluetooth-musikken.

3. På siden Kilder skal du sørge for, at Bluetooth-glideren er aktiveret.

4. Du vil nu se, at Bluetooth afspilles i zonen og kan høre din musik på alle højttalere, der er inkluderet i zonen.

Auxiliary-tilstand

Din Model One Digital kan bruges som en selvstændig højttaler. Du skal blot bruge et 1/8"-stereokabel for at tilslutte enhver line-kilde i AUX input bag på radioen. Du kan styre højttalerens volumen ved hjælp af volumenstyringen på Model One Digital eller ved at bruge Tivoli Audio Wireless-appen. Bemærk, at Model One Digital ikke kan sende signalet, der tilføres AUX input til andre højttalere. Hvis du vil gøre dette, skal du se afsnittet Bluetooth via WiFi i brugermanualen til Model One Digital.

FM-tilstand

MOD-frontringstyring

Manuel søgning opad: Hvis du vil søge manuelt opad til en station på en højere frekvens, skal du dreje MOD-frontringen til højre.

Manuel søgning nedad: Hvis du vil søge manuelt nedad til en station på en lavere frekvens, skal du

dreje MOD-frontringen til venstre.

Automatisk søgning opad: Hvis du vil søge automatisk efter en højere frekvens, skal du dobbelttrykke hurtigt på MOD-frontringen.

Tilføj en station til dine forudindstillede stationer: Hvis du vil tilføje en station til dine gemte, forudindstillede stationer, skal du trykke på MOD-frontringen én gang.

Gå i forudindstilingstilstanden: Hvis du vil gå i tilstanden forundindstille station, skal du holde MOD-frontringen nede, indtil "Forudindstillingstilstand" vises på skærmen på din Model One Digital.

Forudindstillingstilstand

Forudindstillingstilstand giver dig mulighed for kun at lytte til stationer, som du har forudindstillet, så du hurtigt kan søge blandt dine foretrukne stationer.

Tilgå og afslut forudindstillingstilstand: Hvis du vil tilgå eller afslutte forudindstillingstilstanden, skal du holde MOD-frontringen ned, indtil enten "Forudindstillingstilstand" eller "Normal tilstand" vises på skærmen.

Slet en forudindstillet station: Hvis du vil slette en af dine gemte, forudindstillede stationer, skal du dobbelttrykke hurtigt på MOD-frontringen. Du kan se "Station slettet" på skærmen. Når du drejer frontringen for at gå til næste forudindstillede station, er den slettede station fjernet fra dine forudindstillede stationer.

FM via WiFi

FM via WiFi giver dig mulighed for at lytte til en indstillet FM-station på alle dine ART by Tivoli Audio-højttalere, som findes i samme zone.

	비 🕄 📶 100% 🛿 11:10 AM
× Select Sour	ce
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	հե
ADDITIONAL SOURCE	s
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Ser	vers
DC	DNE
\triangleleft (

1. Tænd din Model One Digital, og skift kilden til WiFi.



- 2. Åbn Tivoli Audio Wireless-appen, og opret en zone med din Model One Digital angivet som "master"-højttaler. Tilføj andre højttalere, som du vil føje til zonen.
- 3. På siden Kilder skal du sørge for, at FM er valgt.
- 4. Du vil nu se, at FM afspilles i zonen og kan høre en FM-station på alle højttalere i zonen.
- 5. På din Model One Digital kan du skifte FM-station, som du plejer.

DAB/DAB+/DMB-tilstand

MOD-frontringstyring

Manuel søgning opad: Hvis du vil søge manuelt opad til en station på en højere frekvens, skal du dreje MOD-frontringen til højre.

Manuel søgning nedad: Hvis du vil søge manuelt nedad til en station på en lavere frekvens, skal du dreje MOD-frontringen til venstre.

Søg igen: Hvis di vil søge igen efter alle DAB-station, skal du dobbelttrykke hurtigt på MOD-frontringen.

Tilføj en station til dine forudindstillede stationer: Hvis du vil tilføje en station til dine gemte, forudindstillede stationer, skal du trykke på MOD-frontringen én gang.

Gå i forudindstilingstilstanden: Hvis du vil gå i tilstanden forundindstille station, skal du holde MOD-frontringen nede, indtil "Forudindstillingstilstand" vises på skærmen på din Model One Digital.

Forudindstillingstilstand

Forudindstillingstilstand giver dig mulighed for kun at lytte til stationer, som du har forudindstillet, så du hurtigt kan søge blandt dine foretrukne stationer.

Tilgå og afslut forudindstillingstilstand: Hvis du vil tilgå eller afslutte forudindstillingstilstanden, skal du holde MOD-frontringen ned, indtil enten "Forudindstillingstilstand" eller "Normal tilstand" vises på skærmen.

Slet en forudindstillet station: Hvis du vil slette en af dine gemte, forudindstillede stationer, skal du dobbelttrykke hurtigt på MOD-frontringen. Du kan se "Station slettet" på skærmen. Når du drejer frontringen for at gå til næste forudindstillede station, er den slettede station fjernet fra dine forudindstillede stationer.

DAB/DAB+/DMB via WiFi

DAB/DAB+/DMB via WiFi giver dig mulighed for at lytte til en DAB/DAB+/DMB-station på alle dine ART by Tivoli Audio-højttalere, som findes i samme zone.

1. Tænd din Model One Digital, og skift kilden til WiFi.

2. Åbn Tivoli Audio Wireless-appen, og opret en zone med din Model One Digital angivet som "master"-højttaler. Tilføj andre højttalere, som du vil føje til zonen.

- 3. På siden Kilder skal du sørge for, at DAB er valgt.
- 4. Du vil nu se, at DAB afspilles i zonen og kan høre en DAB-station på alle højttalere i zonen.
- 5. På din Model One Digital kan du skifte DAB-station, som du plejer.

Indstilling af ur

Manuel indstilling af ur: Når enheden er i standby, skal du holde strømknappen og frontringen nede på samme tid, indtil ugedagen begynder at blinke. Drej frontringen til venstre eller højre for at ændre og klik for at gemme en ændring. Undlad at klikke på eller dreje frontringen i 5 sekunder for at afslutte tidsopsætningen.

Automatisk indstilling af ur: Hvis du vil indstille den korrekte tid på din Model One Digital, skal du forbinde Model One Digital til dit WiFi-netværk. Tiden vil være den samme som tiden på din Appleeller Android-enhed. Tiden indstilles også automatisk fra en FM- eller DAB-station, som understøtter denne funktion.

Opdatering af firmware

山 🕄 📶 100% 🛙 11:10 Al	M		
\leftarrow Configurations \checkmark			
NAME Engineering M1D			
IP ADDRESS 192.168.0.95			
FIRMWARE VERSION			
p6126.246.3700			
CHECK FOR UPDATES			
1 0 П			

Din Model One Digital får periodiske softwareopdateringer. Det er bedst at søge efter disse opdateringer, når du benytter produktet første gang og derefter ca. hver fjerde måned. Appen giver dig besked om nye firmwareopdateringer, eller du kan tjekke på siden Højttalerkonfiguration.

	10 \$	🚛 100% 🕅 11:10 AM
← C	onfigurations	\checkmark
NAME		
Enginee	ring M1D	
IP ADDI	RESS	
192.168	.0.95	
FIRMW	ARE VERSION	
p6126.2	46.3700	
	RE-INSTALL FIRM	WARE
	1 0	

Sådan søger du efter opdateringer:

🕕 🕱 📶 100% 🖻 11:10 AM			
← Configuratio	ons	~	
NAME			
Patricks M1D			
IP ADDRESS			
192.168.0.115			
FIRMWARE VERSION	J		
Are you sure you v your speaker?	want to upda	te	
	NO	YES	

1. Gå til Enheder på din indstillingsside.

	🕕 🛱 📶 10	00% 🖻 11:10 AM	
← Configur	ations	\checkmark	
NAME			
M1D Engineering			
IP ADDRESS			
192.168.0.78			
FIRMWARE VERS	ION		
p6126.246.3700			
UPDATE FINISHED PLEASE REBOOT YOUR SPEAKER			
PLEASE REB	OOT YOUR SP	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SP	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SP	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SPI	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SPI	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SPI	EAKER	
PLEASE REB	OOT YOUR SPI	EAKER	

2. Alle enheder, som har brug for den seneste firmware, vises på listen. Vælg den enhed, som du

gerne vil opdatere, på listen

3. Når du er på enhedens side, skal du vælge "Søg efter opdateringer"

4. Hvis enheden IKKE Er opdateret, viser knappen "Opdater firmware". Hvis enheden ER opdateret, viser knappen "Geninstaller firmware". Det er ikke nødvendigt at geninstallere firmware, medmindre en kundeserviceperson beder dig om at gøre det.

5. Bekræft, at du vil opdatere din firmware.

6. Du vil se enheden hente og installere firmware-opdateringen. Når opdateringen er fuldført, vil du se nedenstående besked på skærmen. Tænd enheden igen. Nu er den klar til brug.

Kontrastindstillinger for skærm

Hvis du vil indstille skærmens kontrast på Model One Digital, skal du trykke på og holde strømknappen og MOD-frontringen nede på samme tid, mens enheden er tændt. "Kontrast" vises på skærmen med et tal, der oplyser dig om kontrastniveauet på skærmen. Drej frontringen for at justere til det ønskede kontrastniveau. Giv skærmen mulighed for at slå fra ved ikke at trykke på noget. Herefter gemmer Model One Digital denne indstilling.

Vedligeholdelse

Det anbefales at benytte en tør klud for at rengøre sider og trækabinettet på din Model One Digital. En fnugrulle kan benyttes til at rengøre stoffronten. Der må ikke benyttes vand.

Problemløsning og ofte stillede spørgsmål

Problemløsning

- 1. Skærmen viser Forbind radio til WiFi. Din højttaler har problemer med at forbinde til et netværk, den tidligere var sat op for. Tjek for at sikre, at netværket stadig er aktivt. Hvis netværk stadig er aktivt, skal du forsøge at slukke og tænde for højttaleren. Hvis det ikke hjælper, skal du udføre en fabriksnulstilling (tryk på Setup- og Party Mode-knapperne samtidigt i ca. 3 sekunder) og gentag opsætningsprocessen for højttaleren.
- **2. Skærmen viser Trådløs opsætning aktiveret.** Din højttaler er ikke blevet konfigureret til det trådløse netværk og er i opsætningstilstand. Se opsætningsvejledningen i enten Quick Setup-ve-jledningen eller i onlinemanualen.
- **3. Skærmen viser Parring aktiveret.** Din højttaler er i tilstanden Bluetooth-parring. Se Bluetoot-parringsvejledning i enten Quick Setup-vejledningen eller onlinemanualen.
- 4. Jeg kan ikke finde mit trådløse netværk (WiFi) på listen i Tivoli App. Sørg for, at dit trådløse adgangspunkt eller trådløse router er tændt og forbundet til internettet. Sørg for, at dit WiFi-bånd er indstillet til standarden 2,4GHz. ART-systemet understøtter ikke 5GHz. Sørg for, at din enhed er forbundet til dit trådløse netværk. Luk Tivoli Audio-appen, og åbn den igen. Du bør nu være i stand til at se det trådløse netværk.

- **5. Musikken lyder ubalanceret gennem mine højttalere.** Hvis du vil tjekke balancen, skal du åbne Tivoli-appen og vælge Højttalere. Vælg de(n) højttalere/højttaler, du benytter. Hvis du kun bruger en højttaler, skal du bekræfte, at højttaleren er indstillet til stereo. Hvis du benytter to højttalere, skal du bekræfte, at volumeniveauet er det samme, og at de begge er indstillet til Stereo eller Left/Right, hvis du lytter til dem som et stereopar. Hvis du benytter mere end to højttalere, skal du sørge for, at alle Left og Right-højttalere er sat op i par (for eksempel kan du ikke have 2 Left og 1 Right).
- 6. Jeg har konfigureret højttalerne, men jeg kan ikke finde Model One Digital på listen i appen. Sørg for, at LED bag på højttaleren lyser grønt. Sluk for enheden ved at holde tænd/sluk-knappen på bagsiden af enheden nede, indtil LED'en bliver rød. Tryk derefter på tænd/sluk-knappen for at tænde højttaleren igen. Genstart appen. Når LED'en på højttaleren lyser grønt, skal du kigge efter højttaleren igen i vinduet "Afspil ny". Hvis den grønne LED blinker, henvises du til problemløsningstip nr. 1 eller 2.
- 7. Jeg afspiller Spotify, men højttaleren kommer ud gennem min telefon. Åbn Spotify-appen. Når en sang afspilles, skal du klikke nederst i appen der, hvor der står "Tilgængelige enheder". Vælg navnet på master-højttaleren i din Tivoli Model One-zone. Herefter skifter lyden til Tivoli-systemet. Du henvises til Spotify Connect-vejledningen, som følger med højttaleren for at få flere oplysninger samt din Model One Digital Quick Setup-vejledning og onlinemanualen.
- 8. Jeg afspiller Spotify, men jeg kan ikke se, hvor der står "Tilgængelige enheder" i bunden af appen. Sørg for, at du benytter en Spotify Premium-konto. Du kan få flere oplysninger i Spotify Connect-vejledningen, der følger med din højttaler, eller besøg Spotify.com. Hvis du benytter en Spotify Preimum-konto, skal du sørge for, at højttaleren er forbundet til dit trådløse netværk, og genstart din Spotify-app.
- **9. Jeg kan ikke se Apple Music eller Google Play på listen i appen.** Ikke noget problem! Indstil din Model One Digital til Bluetooth-tilstand. Opret parring mellem din medieenhed via Bluetooth og din ønskede Model One Digital. Hvis du vil høre musik på mere end én højttaler, skal du bruge Bluetooth via WiFi-funktionen.
- 10.Min Model One Digital er tændt og forbundet, men ingen lyd kommer fra systemet. Øg volumen på din Model One Digital med volumenknappen, der befinder sig på fronten af enheden. Du kan også tjekke volumen i Tivoli-appen. Tjek derefter medievolumen på din telefon. Sørg for, at der er tændt, og forsøg at øge volumen. Sørg for, at der ikke er noget der berører toppen af dine Model One Digital på det berøringsfølsomme område, som kan sætte system i pausetilstand. Sæt din lydkilde på pause og afspil den derefter igen, da dit trådløse netværk kan have haft problemer, der påvirker alle dine enheder.
- **11.Min højttaler reagerer ikke.** Udfør en fabriksnulstilling. Tryk Setup og Party Mode-knapperne på højttaleren samtidigt i ca. 3 sekunder. LED'en vil blive rød. Tryk på tænd/sluk-knappen. Højttaleren er nu blevet gendannet til fabriksindstillingerne. Hvis den stadig ikke reagerer, skal du fjerne strømkilden (enten batteri eller strømstik) og derefter tilslutte strømkilden igen.

- 1. Hvordan kan jeg afspille musik på min nye Model One Digital? Du kan afspille musik på din Model One Digital ved at streame musik via WiFi med Tivoli-appen, oprette parring for Model One Digital via Bluetooth eller bruge auxiliary input bag på enheden. Du henvises til din Quick Setup-vejledning eller onlinemanualen for at få flere oplysninger.
- 2. Hvor finder jeg appen? Tivoli Audio Wireless-appen findes i både iOS App Store og Google Play Store.
- **3. Hvilken slags strøm skal Model One Digital bruge?** Model One Digital er forsynet med en 12 Volt DC-strømforsyning. Enheden kan også få strøm af en valgfri, genopladelig batteripakke (sælges separat)
- **4. Hvor længe kan batteripakken afspille, hvis jeg køber en genopladelig batteripakke?** Et fuldt opladet batteri kan afspille i op til 10 timer på 50% lydstyrke.
- **5. Kan jeg bruge min Model One Digital i et offentligt WiFi-netværk.** Ja, men WiFi-signalstyrken og streamingmulighederne kan variere afhængigt af antallet af andre enheder, der bruger samme netværk.
- 6. Kan jeg tilslutte mine ikke-WiFi-aktiverede Tivoli-produkter til den nye ART-serie? Ja! Med den nye ConX kan du omdanne alle Tivoli Audio-produkter til en WiFi-højttaler. Derefter kan den forbindes trådløst til dit Model One Digital-system.
- 7. Kan jeg forbinde min bærbare eller stationære computer via WiFi til min Model One Digital? På nuværende tidspunkt er Tivoli Audio-appen kun optimeret til telefon- og tabletbrug. Men dette kan ændre sig i fremtiden. Du kan stadig oprette forbindelse via Bluetooth eller med Auxiliary-porten.
- 8. Hvilke tjenester er understøttet af ART by Tlvoli Audio-systemet? Appen understøtter Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, netværksenheder/servere og lokalt indhold. Andre musiktjenester kan stadig anvendes, men via Bluetooth og Bluetooth via WiFi-funktionen. Du henvises til afsnittet Bluetooth via WiFi i onlinemanualen for at få flere oplysninger.
- **9. Hvordan rengør jeg min Model One Digital?** Vi anbefaler at rengøre trækabinettet med en tør klud. Stoffet kan rengøres med en fnugrulle.
- 10.Kan jeg tilslutte separate ART-produkter sammen trådløst? Ja! Når alle ønskede højttalere er konfigureret korrekt på dit WiFi-netværk, vil højttalerne være tilgængelige til tilslutning. Disse valgte systemer vil være en del af en zone, som du kan afspille musik på samtidigt. Du henvises til Quick Setup-vejledningen og onlinemanualen for at få flere oplysninger.
- **11.Kan jeg afspille flere kilder på samme tid?** Ja! Du kan have lige så mange kilder, som har højttalere. Hver zone kan afspille en forskellige kilde, hvis du ønsker det.
- **12.Skal jeg bruge en særlig internethastighed eller router for at bruge min Model One Digital?** Du skal bruge en almindelige bredbåndsforbindelse, der er tilsluttet en 2,4GHz-kompatibel router/trådløst adgangspunkt. Dette er en helt almindelig opsætning i mange hjem. Model One Digital understøtter ikke 5GHz-routere/trådløse adgangspunkter på nuværende tidspunkt.

Inhaltsübersicht

Willkommen	
Feature-Anleitung	
Bedienfeld	
Rückwand	
W-LAN Mode	
Einrichtung	
Einen Bereich erstellen	
Lautsprecher für einen Bereich auswählen	
Alle Bereiche Seite	
Zone Player Seite	
Zone Lautsprecher List	
Lautsprecher Details Seite	
Einspeisungen	
Radio Seite	
Bildschirmanzeige Musik	
Einstellungen Seite	
Geräte Seite	
Lautsprecher Konfiguration Seite	
MOD Bezel Steuerung	
Party Modus	
DDMS Modus	
Bluetooth Modus	
Verknuptung	
Bluetooth uber W-LAN	
Hilfsmodul	
LIKW/ Madua	01
MOD bezer Stederung	
LIKW/ über W/ LAN	
DAB/DAB+/DMB Mode	
MOD Bezel Steuerung	
Preset-Modus	
DAB/DAB+/DMB über W-LAN	
Uhreneinstellung	
Firmware aktualisieren	
Anzoigekontrasteinstellungen	07
Pflage	
Fahlerbahahung und häufige Erzgen und Antwerten	0/ 70
Fahlerbehebung	
Häufig gestellte Fragen und Antworten	
having gestenter hagen und Antworten	

Willkommen



Wir bedanken uns für Ihren Einkauf! Model One Digital vereint klassisches Design und die neueste Technik - so entsteht ein benutzerfreundliches Konzept für Audiotechnik über W-LAN direkt in Ihrer Wohnung. Dieses Gerät ist ein Meisterwerk der Handwerkskunst und Technik der Marke ART, der Produktpalette von Tivoli Audio. Es befindet sich in einem Holzschrank und ist von hochwertigem Stoff der Marke Gabriel ® abgedeckt.

Diese für DAB, UKW, W-LAN und Bluetooth aktivierten Funkgeräte ermöglichen viele Konfigurationen. So können Sie Ihre Präferenzen persönlich wählen. Es kann sich um ein einziges Gerät der Marke Model One in Ihrer Küche handeln, welches mit einem anderen ART-Lautsprecher in Ihrem Esszimmer in einer Stereo-Konfiguration verbunden ist. Oder Sie schicken Ihre Spotify-Party-Playlist an mehrere Zimmer in Ihrer Wohnung. Das Model One Digital bietet Ihnen ein benutzerfreundliches und flexibles Konzept, um sich optimal Ihrer individuellen Umgebung anzupassen und Ihr Leben durch Musik zu verschönern. Beginnen Sie mit einem Gerät, lernen Sie, wie einfach es ist, dieses zu erweitern und werden Sie Ihrem Stil in jedem Raum gerecht.

Wir wissen, dass sie es nicht erwarten können, Ihre neue Errungenschaft zu nutzen. Doch damit Sie die volle Funktionalität ungehindert ausschöpfen können, nehmen Sie sich einen Moment Zeit, um dieses Handbuch und die Sicherheitshinweise zur Kenntnis zu nehmen. Sollten Sie irgendwelche Fragen haben, dann zögern Sie bitte nicht, sich mit Ihrem Händler oder direkt mit Tivoli Audio in Verbindung zu setzen.

Bitte bewahren Sie die Originalverpackung auf, sollten Sie Ihr Gerät einmal versenden wollen. Im Lieferumfang enthalten sind:

- (1) Externe Stromversorgung/Stecker
- (1) UKW/DAB Teleskopantenne

Fehlt etwas, wenden Sie sich bitte an Tivoli Audio oder Ihren Händler.

Feature-Anleitung

Bedienfeld



BETÄTIGUNGSKNOPF: EINSCHALTEN/QUELLGERÄT/LAUTSTÄRKE: Drücken und halten, um das Gerät ein- oder auszuschalten. Kurz drücken, um zwischen W-LAN, ggf. UKW, ggf. DAB, Bluetooth und Hilfsmodulen zu schalten. Rechts drehen: Lautstärke erhöhen. Links drehen: Lautstärke verringern.

MOD BEZEL STEUERUNG:

- Im DAB-Modus: Links drehen, um Zahlenwert zu verringern. Rechts drehen, um Zahlenwert zu erhöhen. Kurz drücken, um einen Sender in Ihren Voreinstellungen hinzuzufügen. Gedrückt halten, um den Preset-Modus zu aktivieren. Zweimal drücken, um die DAB-Senderliste noch einmal abzurufen.
- Im UKW-Modus: Links drehen, um Zahlenwert zu verringern. Rechts drehen, um Zahlenwert zu erhöhen. Kurz drücken, um einen Sender in Ihre Voreinstellungen hinzuzufügen. Gedrückt halten, um den Preset-Modus zu aktivieren. Zweimal drücken, um den Suchlauf zu aktivieren.
- Im Bluetooth-Modus: Links drehen, um vorherigen Titel abzurufen. Rechts drehen, um nächsten Titel abzurufen. Kurz drücken, um abzuspielen bzw. Pause zu aktivieren. Gedrückt halten, um Bluetooth-Verbindungs-Modus zu aktivieren.
- Im Hilfs-Modus: Keine Funktion. Verbundenes Gerät steuern.
- Im W-LAN-Streaming-Modus: Links drehen, um vorherigen Titel abzurufen. Rechts drehen, um nächsten Titel abzurufen. Kurz drücken, um abzuspielen bzw. Pause zu aktivieren. Gedrückt halten, um Musik-Dienst zu ändern.

Rückwand



- A. AUX IN: Lautsprecher direkt einstecken. Ergebnis: Ein hervorragendes Klangerlebnis.
- **B. SERVICE:** Service-Anschluss Benutzung nur durch ein autorisiertes Service-Center von Tivoli.
- C. SETUP: So können Sie Ihren Lautsprecher direkt mit Ihrem Netzwerk in der Wohnung verbinden.
- **D. PARTY-MODUS:** Gedrückt halten, um die Musik von diesem Lautsprecher an alle anderen verbundenen Lautsprecher zu senden.
- E. GLEICHSTROMVERSORGUNG: Sie schließen Ihr Gerät mit dem Adapter an das Stromnetz an.

W-LAN-Modus

Einrichtung

So verbinden Sie Ihr Gerät mit Ihrem privaten W-LAN-Netzwerk.

- 1. Mit Einschaltknopf Gerät einschalten.
- 2. Laden Sie die Tivoli-Audio-W-LAN-App herunter und öffnen Sie sie.
- 3. Links/rechts scrollen, um Ihren Lautsprechertyp auszuwählen.



4. Drücken Sie an der Rückwand des Gerätes den "SETUP"-Knopf, dann klicken Sie auf "Weiter".

	Speaker setup
Tivoli Audio	Start by pressing the "Volume" button of the speaker
	Wait a couple of seconds until you see WiFi disconnected on the display then press setup on the back of your speaker
	NEXT <u>I don't see WiFi disconnected</u>

5. "Einstellungen" auswählen. Hier rufen Sie Ihre W-LAN-Netzwerke ab, die Sie mit dem Gerät verbinden.

6. "Tivoli_XXXXXXXX" auswählen. Nachdem Sie Ihr Gerät mit dem Tivoli-Netzwerk verbunden haben, wenden Sie sich wieder der o.g. App zu.

u 🗍 🙃 🚮 100% 🖉 11:10	и 💷 🛱 📶 100% 🗖 11:10 AM		
Network setup		< Wi-Fi	Wi-Fi Direct :
In order to find speakers first you need t go to your device's "Settings" and selec Wi-Fi settings.	co ct	Tiv Auto Auto	oli_E22613 p reconnect turned off Work 2.4 ghz VGuest
CHOOSE A NETWORK		🛜 De	cibel
Tivoli_XXXX 🗢		🛜 DIF	RECT-73-HP OfficeJet Pro 69
Network 2		<u> </u>	
Network 3 🗢		°∩à iLu	VVVIFIZ
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		🛜 KD	В
networks, and you are ready to search for speake	ers	🤶 sv	NIC
		🛜 The	e Darrow Company
GO TO SETTINGS		斎 top	drawer
		🛜 We	WorkCorp

7. Sie sollten nun mit dem Gerät verbunden sein. "Lautsprecher suchen" auswählen, um Ihre W-LAN-Einstellungen einzugeben



8. Im Dropdown-Menü: W-LAN-Netzwerk auswählen, mit dem Sie das Gerät verbinden. Dann Passwort eingeben. Wichtig: Nur 2,4-GHz-Netzwerke sind geeignet. 5-GHz-Netzwerke sind nicht mit Tivoli-Audio-Produkten kompatibel. Nach Eingabe der W-LAN-Daten: "Lautsprecher speichern" auswählen.

	1 🔝 🕄 🕕	00% 🛿 11:10 AM		
Speaker found				
	Tivoli _E3CA Model One Dig	AF gital		
DEVICE NAME				
Tivoli _E3CAA	=			
SELECT HOME	NETWORK			
Select a netw	ork	~		
Network pass	word	<u>Ø</u>		
SAVE SPEAKER				
		_		

9. Nach dem Sie Ihre W-LAN-Daten im Lautsprecher gespeichert haben, können Sie eine Zone(-Bereich) einrichten. Ihr Lautsprecher stellt innerhalb von ca. 30 Sekunden eine Verbindung zu Ihrem W-LAN-Netzwerk her.

🖷 🗟 📶 100% 🛙 11:10 AM
Congratulations
Your Model One
Digital
is ready!
Go ahead and play your
favorite music!
START USE

Wichtig: Ist das Setup nicht vollständig und Sie erhalten eine Nachricht über eine gescheiterte Verbindung, wiederholen Sie Schritt 1-9

Einen Bereich/eine Zone erstellen



A. Ein Bereich/eine Zone wird erstellt. Diese Zone kann aus mindestens einem Lautsprecher bestehen.

Lautsprecher für einen Bereich auswählen

	- - - -	. 1 100% 🕅 1 1	1:10 AM	
×			~ -	А
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A				—— В
DEVICES AVAIL	ABLE		+ -	C
T St	ivoli _E1DE	D0A	• -	C
\triangleleft	\bigcirc			

- A. Änderungen speichern
- B. Zone mit Namen bezeichnen
- **C.** Setup-Seite wird aufgerufen, um einen zusätzlichen Lautsprecher hinzuzufügen.
- D. Lautsprecher für die Zone auswählen

Anzeige aller Zonen



- A. Neue Zone erstellen
- B. Auswählen, um Zone zu öffnen
- C. Alle Zonen auf Bildschirm anzeigen
- **D.** Auf Telefon/Tablet gespeicherte Musiktitel anzeigen, die in einer Zone abgespielt werden sollen
- E. UKW/DAB-Radio als Quelle für eine Zone auswählen, in der Model One Digital verfügbar ist.
- **F.** Setup-Seite abrufen
- **G.** In eine Zone ziehen, um den Party-Modus zu aktivieren. Weitere Informationen über den Party-Modus auf Seite 20.

Seite mit den Abspielgeräten für eine Zone abrufen



- H. Namen d. Zone ändern
- I. Party-Modus wird aktiviert. Alle aktiven Lautsprecher spielen die Titel ab.
- J. Lautsprecher-Liste einer Zone abrufen.
- **K.** Musik-Quellspeicher für eine Zone auswählen. Manche Quellspeicher sind nur durch die Eingabe von Nutzerdaten zugänglich
Lautsprecher-Liste einer Zone

णी⊭ 🛜 📶 100% 🛱 11:10	0 AM
← All devices in Engineering.	
Engineering M1D	
ENG sub	
Engineering Cube	
Engineering Orb	>
See more Tivoli Audio speakers	
ADD SPEAKERS	В
\triangleleft 0 \square	

- A. Lautsprecher anklicken, um dessen Details abzurufen.
- **B.** Anklicken, um Lautsprecher einer Zone hinzuzufügen.

Seite mit Lautsprecher-Details abrufen

	□ \$,	ili 100% 🗟 11:	:10 AM		
← Speake	er detail		/		— A
	Paul M1D Model One Digital				
↓ • • –			•		— В
AUDIO OUTI	PUT				
Left	Stereo	Right	-		— C
DELE	ETE SOUNDGF	ROUP			
\triangleleft	0				

- A. Namen ändern
- B. Lautstärke der Lautsprecher anpassen
- C. Lautsprecher als "Rechtskanal", "Linkskanal" oder "Stereo" einstellen

Quellen

Musik-Quellspeicher für eine Zone auswählen. Manche durch Apps zugängliche Quellspeicher sind nur durch die Eingabe von Nutzerdaten zugänglich Für weitere Informationen über das Abspielen des DAB/UKW-Radios oder Bluetooth über W-LAN sind die entsprechenden Kapitel zur Kenntnis zu nehmen.

	- 🕛 🏹 📶 10	00% 🛿 11:10 AM
× Select Sour	се	
LOCAL CONTENT		
Playlist		
Artists		
Songs		
MUSIC SERVICES		
Spotify		
Tuneln		
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
\triangleleft	0	

Seite zur Einstellung des Radios (sofern verfügbar)



- A. Terrestrischen Rundfunk auswählen
- B. Auswählen, welches Model-One-Digital-Gerät

Musik-Anzeigebildschirm (nur für örtlich gespeicherte Inhalte)

	0.2	📶 100% 🖻 11:10) AM
Local Music			
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	\bigcirc		

Rufen Sie vor Ort gespeicherte Musiktitel ab - direkt von Ihrem Telefon oder Tablet.



Hinweis: Nach der Auswahl eines Musiktitels zum Abspielen wird die App Sie auffordern, einen Abspielbereich (Zone) auszuwählen.

	- 🕕 🗟 💷	100% 🗹 11:10 AM	
Settings			
GENERAL Devices			Д
Sources			В
Privacy policy			
FEEDBACK Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	2.0.4-38		
Zones Loca	J al Music	\$ Settings	
\triangleleft (0		

Einstellungen

- A. Eingerichtete Lautsprecher anzeigen lassen
- B. Nutzerdaten für Musikdienste verwalten

Geräte anzeigen lassen

	•□• 💲 ╢ 76% 🛢 9:5	55 AM
\leftarrow Devices		+
Paul M1D Stereo		
Cube sk Stereo		
Eng Cube Stereo		
M1D Engin Stereo	eering	
< (

- A. Neuen Lautsprecher einrichten
- **B.** Lautsprecher-Daten und -Konfiguration abrufen

Seite für Konfiguration der Lautsprecher abrufen

	- -	,⊪∥ 100% 🖗 11	:10 AM	
← Conf	igurations		~-	 A
NAME Engineering	M1D			В
IP ADDRESS 192.168.0.9	5			
FIRMWARE p6126.246.3	VERSION 700			
С	HECK FOR UPD	ATES		С
\triangleleft	0			

- A. Auswählen, um Bezeichnung des Lautsprechers zu ändern und zu speichern
- B. Auswählen, um Bezeichnung des Lautsprechers zu ändern
- C. Nach aktueller Firmware suchen oder gespeicherte Firmware wiederholt installieren

MOD BEZEL STEUERUNG

MOD-Bezel-Steuerknopf verfügt über die folgenden Funktionen (bei W-LAN-Musik-Streaming) Abspielen/Pause - kurz drücken

Abspielen/Fause - kurz drucken

Nächster Musiktitel - rechts drehen

Vorheriger Musiktitel - links drehen

nächsten in der Tivoli-W-LAN-App aufgelisteten Musikdienst auswählen - gedrückt halten

Knopf: Party-Modus

Mit diesem Knopf können Sie umgehend Musik an alle Produkte (ART von Tivoli Audio) in Ihrer Wohnung senden. Um diesen Modus über die Lautsprecher zu aktivieren, ist der o.g. Knopf drei Sekunden lang an dem Gerät gedrückt zu halten, welches die Musik abspielt, die Sie von allen Lautsprechern abspielen lassen wollen. Dies ist mit der Party-Modus-Funktion in der App vergleichbar, die über die Bildschirmanzeigen "Alle Bereiche" und "Zone Player" abgerufen werden können.

Party-Modus über die Bildschirmanzeige "Alle Bereiche" deaktivieren - Icon aus der markierten Zone herausschieben.

DDMS-Modus

Nutzen Sie Ihr Gerät ohne Internetverfügbarkeit, jedoch wollen Ihre lokal verfügbaren Titel von Ihrem Telefon/Tablet abrufen, können Sie eine Verbindung mit dem Model One Digital über den DDMS-Modus herstellen.

- 1. SETUP-Knopf am Lautsprecher 3 sec lang gedrückt halten.
- 2. Wählen Sie in den W-LAN-Einstellungen Ihres Telefons/Tablets "DIRECT-LBTivoli" aus.
- 3. Passwort: "hello123".

4. Starten Sie die Tivoli-Audio-W-LAN-App nach der Verbindungsherstellung mit dem o.g. Netzwerk neu.

5. Nun können Sie auf Ihrem Telefon/Tablet gespeicherte Musiktitel auf einem einzigen Lautsprecher abspielen. Internetabhängige Dienste (Musik-Streaming o. ä.) sind deaktiviert.

Bluetooth-Modus

Verbindung herstellen

Ihr Gerät kann als ein unabhängiger Bluetooth-Lautsprecher betrieben werden.

1. Den EINSCHALTEN/QUELLGERÄT/LAUTSPRECHER-BETÄTIGUNGSKNOPF kurz drücken, bis der Anzeigebildschirm "Bluetooth" oben links anzeigt.

2. MOD BEZEL halten, bis der Anzeigebildschirm in der Mitte "Verbindung aktiviert" anzeigt.

3. Rufen Sie den Einrichtungsbildschirm für Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Telefon oder Tablet ab.

4. Gerät auswählen mit einem Namen wie "Tivoli Mod XXXXXX".

5. Nach der Meldung "Verbindung hergestellt" besteht eine Bluetooth-Verbindung mit dem Gerät.

	0 3	📶 100% 🛿 11:10 AM
× Select S	ource	
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
FM		
ADDITIONAL SOU	JRCES	
Bluetooth		
Aux In		
Network Devices	/ Servers	
DONE		
\triangleleft	0	



6. Spielen Sie Ihre Musik über Bluetooth ab.

MOD Bezel-Steuerung

Wird eine Musikquelle über Bluetooth abgerufen, lassen sich über den MOD-Bezel-Knopf die folgenden Funktionen abrufen:

Stummschaltung ein-/ausschalten: kurz drücken

Nächster Musiktitel: rechts drehen

Vorheriger Musiktitel: links drehen

Gedrückt halten, um Verbindung zu aktivieren.

Bluetooth über W-LAN

Mit dieser Funktion können Sie Musikdienste auswählen, die nicht bereits durch die Tivoli-Audio-W-LAN-App unterstützt werden und können sie per Bluetooth auf sämtliche Lautsprecher übertragen. So können Sie Musik über mehrere Lautsprecher abspielen, auch wenn der entsprechende Musikdienst nicht auf der Bildschirmanzeige der Quellgeräte verzeichnet ist.

1. Verbinden Sie die Lautsprecher per Bluetooth mit dem "Master"-Lautsprecher des entsprechenden Bereichs. Wenn Sie im Vorfeld keine Verbindung mit Lautsprechern hergestellt haben, schalten

2. Sie alle Lautsprecher aus bis auf Ihren "Master"-Lautsprecher. Nach einer erfolgreichen Verbindung schalten Sie alle anderen Lautsprecher wieder ein.

3. Öffnen Sie das Tivoli-Audio-Wireless-App und erstellen Sie einen Bereich mit Ihrem "Master"-Lautsprecher. Dann fügen Sie andere Lautsprecher hinzu, die Sie in den Bluetooth-Stream eingliedern wollen.

4. Aktivieren Sie den Bluetooth-Reiter auf der Bildschirmanzeige der Quellgeräte. Angezeigt wird, dass Bluetooth an alle Lautsprecher in der Zone übertragen wird.

Hilfsmodus

Ihr Gerät kann selbst als unabhängiger Lautsprecher bedient werden. Schließen Sie ein 1/8"-Stereo-Kabel an einen anderen Ausgang/an Kopfhörer über den AUX-Eingang auf der Rückwand Ihres Geräts an. Die Lautstärke kann über Ihr Gerät oder über Ihre Tivoli-Audio-Wireless-App gesteuert werden. Das in den AUX-Eingang kann nicht an andere Lautsprecher gesendet werden. Wie dies möglich ist, entnehmen Sie bitte dem Abschnitt "Bluetooth über W-LAN" im Handbuch.

UKW-Modus

MOD Bezel-Steuerung

Rechts drehen: um Frequenzwert manuell zu erhöhen.

Links drehen: um Frequenzwert manuell zu verringern.

Zweimal drücken: um automatischen Suchlauf auf einen höheren Frequenzwert zu richten.

Einmal drücken: um einen Radiosender Ihren Voreinstellungen hinzuzufügen.

Gedrückt halten: um Voreinstellungs-Modus zu aktivieren (bis "Preset-Modus" angezeigt wird).

Preset-Modus

Im Preset-Modus können Sie nur Sender abrufen, die Sie in Ihren Voreinstellungen gespeichert haben.

- 1. MOD-Bezel gedrückt halten, bis "Preset-Modus"/"Normaler Modus" angezeigt wird.
- 2. Zweimal drücken, um voreingestellte Senderdaten zu löschen. Angezeigt wird "Sender gelöscht". Der gelöschte Sender kann über Ihre Voreinstellungen nicht mehr abgerufen werden.

UKW über W-LAN

Mit dieser Funktion können Sie einen eingestellten UKW-Sender auf allen in einer Zone verbundenen Lautsprechern abspielen.

- 1. Gerät einschalten, W-LAN als Quelle auswählen.
- 2. Öffnen Sie die Tivoli-Audio-Wireless-App und erstellen Sie einen Bereich mit Ihrem Mod-

el-One-Digital-Gerät als "Master"-Lautsprecher. Dann fügen Sie andere Lautsprecher hinzu, die Sie in die Zone eingliedern wollen.

- 3. Auf dem Bildschirm über die Quellgeräte wählen Sie "UKW" aus.
- 4. Ein UKW-Sender sollte nun über sämtliche Lautsprecher in einer Zone hörbar sein.
- 5. Über Ihr Model-One-Digital-Gerät können Sie die Radiosender wie gewohnt verändern.

		- ⊡	100% 🖻 11:10 AM
×	Select	Source	
QQN	Ausic		
Deez	er		
Tidal			
RADIO	C		
FM			հե
ADDI	FIONAL SO	OURCES	
Bluet	ooth		
Aux I	n		
Netw	ork Device	es / Servers	
		DONE	
	\triangleleft	0	

DAB/DAB+/DMB Modus



MOD Bezel-Steuerung

Rechts drehen: Um Frequenzwert manuell zu erhöhen.

Links drehen: Um Frequenzwert manuell zu verringern.

Neuer Suchlauf: Um für sämtliche DAB-Sender einen Suchlauf einzuleiten - zweimal drücken.

Einmal drücken: Um einen Radiosender Ihren Voreinstellungen hinzuzufügen.

Gedrückt halten: Um Voreinstellungs-Modus zu aktivieren (bis "Preset-Modus" angezeigt wird).

Preset-Modus

Im Preset-Modus können Sie nur Sender abrufen, die Sie in Ihren Voreinstellungen gespeichert haben.

MOD-Bezel gedrückt halten, bis "Preset-Modus"/"Normaler Modus" angezeigt wird.

Zweimal drücken, um voreingestellte Senderdaten zu löschen. Angezeigt wird "Sender gelöscht". Der gelöschte Sender kann über Ihre Voreinstellungen nicht mehr abgerufen werden.

DAB/DAB+/DMB über W-LAN

DAB/DAB+/DMB über W-LAN ermöglicht Ihnen, einen entsprechenden Radiosender über sämtliche Lautsprecher in einer Zone abzuspielen.

- 1. Gerät einschalten, W-LAN als Quelle auswählen.
- 2. Öffnen Sie die Tivoli-Audio-Wireless-App und erstellen Sie einen Bereich mit Ihrem Mod-

el-One-Digital-Gerät als "Master"-Lautsprecher. Dann fügen Sie andere Lautsprecher hinzu, die Sie in die Zone eingliedern wollen.

- 3. Auf dem Bildschirm über die Quellgeräte wählen Sie "DAB" aus.
- 4. Ein DAB-Sender sollte nun über sämtliche Lautsprecher in einer Zone hörbar sein.
- 5. Über Ihr Model-One-Digital-Gerät können Sie die Radiosender wie gewohnt verändern.

Uhreneinstellung

Manuelle Uhreneinstellung: Während das Gerät im Standby-Modus ist, drücken Sie gleichzeitig den Einschalt- und Bezel-Knopf, bis der Tag der Woche zu blinken beginnt. Drehen Sie für eine Änderung den Bezel nach links oder rechts; klicken Sie, um die Änderung zu speichern. 5 Sekunden lang den Bezel-Knopf nicht betätigen, danach ist die Zeiteinstellung abgeschlossen.

Automatische Zeiteinstellung: Verbinden Sie Ihr Gerät mit dem W-LAN-Netzwerk. Die Zeit ist identisch mit derjenigen auf Ihrem Apple- oder Android-Gerät. Die Zeit stellt sich ebenfalls automatisch entsprechend einem UKW-/DAB-Sender ein, die diese Funktion unterstützt.

Firmware aktualisieren

Die Software Ihres Geräts wird regelmäßig aktualisiert. Die beste Möglichkeit dies zu tun, direkt nach dem Kauf sowie alle vier Monaten nach neuen Updates zu suchen. Sie werden über Ihre App entsprechend informiert - oder Sie rufen die Informationen über die Konfigurations-Seite für die Lautsprecher ab.

Updates prüfen:

1. Wählen Sie "Einstellungen", dann "Geräte".

2. Geräte werden aufgelistet, für die ein Firmware-Update erforderlich ist. Wählen Sie das Gerät, dessen Software Sie updaten wollen.

3. Auf der jeweiligen Seite des Geräts "Updates prüfen".

4. Besteht Aktualisierungsbedarf, zeigt der Button den Text "Firmware aktualisieren" an. Andernfalls

미 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM
\leftarrow Configurations \checkmark
NAME Engineering M1D
IP ADDRESS 192.168.0.95
FIRMWARE VERSION
p6126.246.3700
CHECK FOR UPDATES
\triangleleft 0 \Box

wird "Firmware wiederholt installieren" angezeigt. Letzteres ist nur nach Anweisung eines Kundenberaters durchzuführen.

	비 🔉 📶 100% 🖻 11:10 AM
← Configuratio	ons 🗸
NAME	
Engineering M1D	
IP ADDRESS	
192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION	J
p6126.246.3700	
RE-INSTALI	FIRMWARE
\triangleleft (

5. Update-Einleitung der Firmware bestätigen.



6. Der Download und die Installation des Firmware-Update wird angezeigt. Danach wird die Mitteilung wie unten angezeigt. Schalten Sie Ihr Gerät wieder ein und es ist betriebsbereit

	🕕 🛜 📶 100% 🖻 11:10 AM
\leftarrow Configuration	ons 🗸
NAME	
M1D Engineering	
IP ADDRESS	
192.168.0.78	
FIRMWARE VERSION	
p6126.246.3700	
UPDATE F PLEASE REBOOT	INISHED YOUR SPEAKER
1	
\triangleleft (

Anzeigekontrasteinstellungen

Bei eingeschaltetem Gerät Einschalt- und MOD-Bezel-Knopf gleichzeitig drücken. Das Wort "Kontrast" erscheint auf dem Bildschirm - ebenfalls wird eine Zahl über die Kontrastschärfe angezeigt. MOD-Bezel drehen, um Kontrastschärfe einzustellen. Betätigen Sie nichts, während der Bildschirm sich ausschaltet. Ihre Einstellungen werden gespeichert.

Pflege

Reinigen Sie die Rückwand und den Holzschrank mit einem trockenen Tuch. Mit Fusselrollern kann der Stoff vorne gereinigt werden. Nicht dem Wasser aussetzen.

Fehlerbehebung und häufig gestellte Fragen (FAQ)

Fehlerbehebung

- 1. Angezeigt wird: "Verbindung zu W-LAN herstellen". Ihr Lautsprecher hat Probleme beim Aufbauen einer zuvor eingerichteten Netzwerkverbindung. Überprüfen Sie, ob die Netzwerkverbindung noch immer aktiv ist. Wenn das Netzwerk noch immer aktiv ist, versuchen Sie den Lautsprecher aus- und wieder einzuschalten. Sollte dies nicht funktionieren, versuchen Sie es mit einer Zurücksetzung auf Werkseinstellungen (halten Sie die beiden Knöpfe "Setup" und "Party Mode" drei Sekunde lang gedrückt) und wiederholen Sie den Einrichtungsvorgang für diesen Lautsprecher.
- 2. Angezeigt wird: "W-LAN-Setup aktiviert." Ihr Lautsprecher ist nicht auf kabelloses Netzwerk eingestellt und befindet sich im Konfigurationsmodus. Folgen Sie den Konfigurationsanweisungen der Schnellen Konfigurationsanleitung oder des Online-Handbuchs.
- **3. Angezeigt wird: "Verbindungsmodus aktiviert".** Ihr Lautsprecher kann nun per Bluetooth verbunden werden. Folgen Sie den Anweisungen über die Bluetooth-Verbindungsherstellung in der Schnellanleitung oder im Online-Handbuch.
- 4. Ich finde mein WLAN-Netzwerk nicht, dass in der Tivoli-App aufgelistet wird. Stellen Sie sicher, dass Ihr Wireless Access Point oder Ihr WLAN-Router mit Strom versorgt wird und mit dem Internet verbunden ist. Überprüfen Sie, dass die WLAN-Bandbreite auf üblichen 2,4GHz eingestellt ist. Die Frequenz 5GHz wird nicht unterstützt. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist. Schließen Sie die Tivoli Audio-App und öffnen Sie die App daraufhin erneut. Sie sollten jetzt in der Lage sein, das WLAN-Netzwerk zu sehen.
- 5. Die aus meinem Lautsprecher kommende Musik klingt irgendwie unausgewogen und nicht ausbalanciert. Um die Balance zu überprüfen, öffnen Sie die Tivoli-App, wählen Sie dann "Zone" und "Lautsprecher". Wählen Sie den/die von Ihnen verwendeten Lautsprecher aus. Wenn Sie nur einen Lautsprecher verwenden, überprüfen Sie, dass dieser Lautsprecher auf Stereo eingestellt ist. Wenn Sie zwei Lautsprecher verwenden, bestätigen Sie, dass die Lautstärkelevel identisch sind und dass beide auf Stereo oder auf Links/Rechts eingestellt sind, falls Sie sie als Stereopaar verwenden. Wenn Sie zwei Lautsprecher verwenden, bestätigen Sie, dass alle auf Links und Rechts

eingestellten Lautsprecher als Paare existieren (es müssen gleich viele "linke" und gleich viele "rechte" Lautsprecher existieren).

- 6. Ich habe die Lautsprecher eingestellt, aber das Model-One-Digital-Gerät wird nicht in der App aufgelistet. LED auf der Geräterückwand muss dauerhaft grün leuchten. Schalten Sie den Strom des Lautsprechers aus, indem Sie den Power-Knopf auf der Rückseite gedrückt halten, bis die LED-Leuchte rot blinkt. Drücken Sie dann den Power-Knopf erneut, um den Lautsprecher anzuschalten. App neu starten. Leuchtet die LED des Lautsprechers grün und dauerhaft, rufen Sie den Lautsprecher erneut im Fenster "Neu abspielen" ab. Blinkt die grüne LED, s. Fehlerbehebung Nr. 1/Nr. 2.
- 7. Ich spiele Spotify, aber der Lautsprecher wird über mein Telefon übertragen. Öffnen Sie die Spotify-App. Während des Abspielens eines Titels wird über die App unten der Text "Verfügbare Geräte" angezeigt. "Master"-Lautsprecher Ihrer Zone auswählen und die Musik wird über das Tivoli-System übertragen. Weitere Infos entnehmen Sie dem Spotify-Handbuch (Lieferumfang), der Schnellanleitung sowie dem Online-Handbuch.
- 8. Ich spiele Spotify ab, aber ich kann die Anzeige "Available Devices / Verfügbare Geräte" am unteren Ende der App nicht finden. Stellen Sie sicher, dass Sie einen Premiumkonto von Spotify verwenden. Für mehr Informationen, sehen Sie sich bitte die Anleitung "Spotify Connect" an, die Ihrem Lautsprecher beiliegt, oder besuchen Sie Spotify.com. Wenn Sie ein Premiumkonto von Spotify verwenden, stellen Sie sicher, dass der Lautspecher mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbunden ist, und starten Sie dann die Spotify-App neu.
- **9. Apple-Music oder Google-Play werden nicht über die App aufgelistet.** Kein Problem! Stellen Sie den Bluetooth-Modus ein. Verbinden Sie Ihr Medium per Bluetooth mit Ihrem Model-One-Digital-Gerät. Wenn Sie Musik über mehrere Lautsprecher abspielen wollen, nutzen Sie die Funktion "Bluetooth über W-LAN".
- 10.Das Gerät ist eingeschaltet, ich höre aber keinen Klang. Erhöhen Sie die Lautstärke (Knopf vorne). Sie können außerdem die Lautstärke via Tivoli-App überprüfen. Überprüfen Sie als Nächstes die Lautstärke Ihres Telefons. Stellen Sie sicher, dass es an ist, und versuchen Sie, die Lautstärke zu erhöhen. Nichts darf Ihr Gerät von oben berühren dieser Bereich ist so sensibel, dass die "Pausen"-Funktion aktiviert wird. Betätigen Sie "Pause" und spielen Sie dann wieder Titel von Ihrem Quellgerät ab Ihr drahtloses Netzwerk stand ggf. unter einer Fehlfunktion, die sich auf den Betrieb sämtlicher Ihrer Geräte auswirkte.
- **11.Mein Lautsprecher reagiert nicht.** Führen Sie eine Zurücksetzung auf Werkseinstellungen durch. Halten Sie die beiden Knöpfe "Einstellungen" und "Partymodus" des Lautsprechers drei Sekunden lang gedrückt. Die LED-Leuchte wird sich rot färben. Drücken Sie den Power-Knopf. Der Lautsprecher wurde jetzt auf Werkseinstellungen zurückgesetzt. Reagiert er immer noch nicht, Stromquelle (Batterie/Netzstecker) abklemmen und wieder anschließen.

Häufig gestellte Fragen

1. Wie kann ich auf meinem neuen Model-One-Digital-Gerät Musik abspielen? Dies ist über W-LAN (Tivoli-App), Bluetooth oder über den AUX-Eingang auf der Rückseite des Geräts möglich.

Weitere Infos bieten die Schnellanleitung oder das Online-Handbuch.

- 2. Wo finde ich die App? Die App ist im iOS-Apple-Store sowie im Google-Play-Store zu finden.
- **3. Welche Stromquelle ist die richtige?** Das Gerät wird durch eine 12-V-Stromversorgung gespeist. Optional kann auch ein wiederaufladbares Batterie-Paket verwendet werden (nicht im Lieferumfang).
- **4. Wie lange halten die o. g. Batterien (Abspielzeit)?** Bei 50% Lautstärke ist von einer Spielzeit von bis zu 10 Stunden auszugehen.
- 5. Kann mein Gerät über ein öffentliches W-LAN-Netzwerk betrieben werden? Ja. Die Signalstärke und die Streaming-Kapazitäten hängen jedoch von der Anzahl der anderen über dieses gleiche Netzwerk betriebenen Geräte ab.
- 6. Kann ich meine Tivoli-Produkte, deren W-LAN nicht aktiviert ist, mit der neuen ART-Produktpalette verbinden? Ja! Mit der neuen ConX können Sie jedes Tivoli-Audio-Produkt in einen W-LAN-Lautsprecher umwandeln. Dann kann es drahtlos mit Ihrem Model-One-Digital-System verbunden werden.
- 7. Kann ich meinen Laptop oder Computer mit meinem Model-One-Digital-Gerät verbinden? Nur Telefone und Tablets können derzeit verbunden werden. Dies kann sich jedoch zukünftig ändern. Eine Verbindung kann jedoch per Bluetooth/per AUX-Eingang hergestellt werden.
- 8. Welche Services werden von dem ART-System durch Tivoli Audio unterstützt? Spotify, Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, Netzwerk-Geräte/Server und örtlich gespeicherte Inhalte können über die App abgerufen werden. Andere Dienste können per Bluetooth/W-LAN abgerufen werden. Ihr Online-Handbuch enthält unter dem Abschnitt "Bluetooth über W-LAN" die erforderlichen Infos.
- **9. Wie reinige ich mein Gerät?** Wir empfehlen Ihnen bei der Reinigung des Holzlacks ein trockenes Tuch. Das Gewebe kann mit einem Fusselroller gereinigt werden.
- **10.Kann ich verschiedene ART-Produkte drahtlos verbinden?** Ja! Alle Lautsprecher, die Sie über Ihr W-LAN-Netzwerk entsprechend konfigurieren, können drahtlos verbunden werden. Die ausgewählten Systeme werden einer Zone zugeordnet, an die Sie im Gesamten Musik übertragen können. Weitere Infos bieten die Schnellanleitung oder das Online-Handbuch.
- **11.Kann ich mehrere Quellen gleichzeitig abspielen?** Ja! Sie können so viele Quellen besitzen, wie sie Lautsprecher haben. Jede Zone kann unterschiedliche Quellgeräte abrufen.
- **12.Ist eine bestimmte Internet-Übertragungsgeschwindigkeit oder ein bestimmter Router zur Nutzung meines Geräts erforderlich?** Eine Breitbandverbindung über einen 2,4-GHz-Router ist erforderlich. Dies entspricht der Norm in vielen Wohnungen. Die Frequenz 5GHz wird derzeit nicht unterstützt.

Tabla de contenidos

Bienvenido	
Guía de funciones	92
Panel frontal	92
Panel trasero	
Modo WiFi	94
Configuración	
Crear una zona	
Seleccionar el altavoz o los altavoces de una zona	
Página de todas las zonas	
Página del reproductor de una zona	
Lista de altavoces de una zona	
Página de detalles del altavoz	
Fuentes	
Página de radio	
Pantalla de música	
Página de configuración	
Página de dispositivos	
Página de configuración del altavoz	
Perilla de control MOD	
Modo fiesta	107
Modo DDMS	
Modo Bluetooth	
Sincronización	
Perilla de control MOD	
Bluetooth mediante WiFi	
Modo auxiliar	
Mada EM	110
MODO FIVI.	
Modo de emisoras programadas	
FIVI mediante WIFI	
Modo DAB/DAB+/DMB	
Perilla de control MOD	
Modo de emisoras programadas	
DAB/DAB+/DMB mediante WiFi	
Configuración del reloj	
Actualizar firmware	
Ajustes de contraste de la pantalla	
Resolucion de problemas y preguntas mas frecuentes	
Resolucion de problemas	
Preguntas más frecuentes	

Bienvenido



¡Gracias por su compra! Model One Digital combina un diseño clásico con la última tecnología para crear una solución sencilla de audio inalámbrico en casa. Este producto, revestido de madera de primera categoría y acabado con una rejilla de tejido Gabriel® de buena calidad, eleva la artesanía y tecnología de la gama de productos ART de Tivoli Audio a un nuevo nivel.

Estas radios compatibles con DAB, FM, WiFi y Bluetooth® admiten un gran número de configuraciones para satisfacer sus preferencias de audio. Sin importar si tiene un solo Model One Digital en la cocina, si lo tiene conectado a otro altavoz ART en configuración estéreo en el salón o si suena su lista de reproducción festiva de Spotify en toda la casa con un sistema en múltiples habitaciones, el Model One Digital ofrece una solución sencilla y flexible para adaptarse a la perfección al entorno y para mejorar su vida con la música. Comience con uno, aprenda lo fácil que es de utilizar y combínelo con el estilo de cada habitación.

Sabemos que está deseando comenzar a escuchar música con su nueva adquisición, pero, para poder aprovechar todas las ventajas de las que es capaz, dedique un momento a leer este manual de usuario y las instrucciones de seguridad. Si tiene alguna pregunta, no dude en contactar con su distribuidor o con Tivoli Audio.

Guarde el embalaje original por si necesita enviar su radio.

Junto con el Model One Digital, debería encontrar lo siguiente:

- (1) Fuente de alimentación externa con los enchufes correspondientes
- (1) Antena telescópica FM/DAB

Contacte con su distribuidor o con Tivoli Audio en caso de que falte alguno de estos productos.

Guía de funciones

Panel frontal



ENCENDIDO/FUENTE/PERILLA DE VOLUMEN: Mantener pulsado para encender o apagar la unidad. Pulsar para cambiar entre WiFi, FM (si lo hay), DAB (si lo hay), Bluetooth y auxiliar. Girar a la derecha para subir el volumen; girar a la izquierda para bajar el volumen.

PERILLA DE CONTROL MOD:

- En modo DAB: Girar a la izquierda para sintonizar frecuencias inferiores. Girar a la derecha para sintonizar frecuencias superiores. Pulsar para añadir una emisora a la lista de emisoras guardadas. Mantener pulsado para entrar en el modo de emisoras programadas. Pulsar dos veces para actualizar la lista de emisoras DAB.
- En modo FM: Girar a la izquierda para sintonizar frecuencias inferiores. Girar a la derecha para sintonizar frecuencias superiores. Pulsar para añadir una emisora a la lista de emisoras guardadas. Mantener pulsado para entrar en el modo de emisoras programadas. Pulsar dos veces para escanear.
- En modo Bluetooth: Girar a la izquierda para ir a la pista previa. Girar a la derecha para ir a la siguiente pista. Pulsar para reproducir/pausar. Mantener pulsado para entrar en el modo de sincronización Bluetooth.
- En modo auxiliar: Sin función. Maneje los controles del dispositivo conectado.
- Modo de transmisión WiFi: Girar a la izquierda para ir a la pista anterior. Girar a la derecha para ir a la siguiente pista. Pulsar para reproducir/pausar. Mantener pulsado para cambiar de servicio de música.

Panel Trasero



A. AUX IN (entrada auxiliar): Conectar la música directamente para disfrutar de una experiencia independiente.

B. SERVICE: Puerto de mantenimiento. Solo para su utilización en un centro autorizado de soporte técnico de Tivoli.

C. SETUP (configuración): Pulsar para conectar el altavoz a la red de la vivienda.

D. PARTY MODE (modo fiesta): Mantener pulsado para transmitir la música de ese altavoz a todos los demás altavoces conectados.

E. ALIMENTACIÓN CONTINUA: Conexión del adaptador de corriente Tivoli al Model One Digital.

Modo WiFi

Configuración

Siga los siguientes pasos para conectar la radio a la red WiFi de la vivienda.

- 1. Encienda la unidad con el botón de encendido.
- 2. Descargue y ejecute la aplicación Tivoli Audio Wireless.

3. Desplácese en la aplicación a la izquierda o derecha para seleccionar el tipo de altavoz que está configurando.



4. En la parte posterior de la unidad, pulse el botón «Setup» (configuración). A continuación, pulse «Next» (siguiente)..

Tivoli Audio	Start by pressing the "Volume" button of the speaker
	Wait a couple of seconds until you see Wil disconnected on the display then press setur the back of your speaker
	NEXT

5. Elija «Go To Settings» (ir a configuración) para acceder a las redes WiFi a las que se puede conectar la unidad.

6. Seleccione «Tivoli_XXXXX» en los ajustes de redes WiFi. Después de que el dispositivo haya confirmado la conexión a la red Tivoli, vuelva a la aplicación Tivoli Audio Wireless.

💷 🙃 🖬 100% 🛙 11:10 AM		u🕒 🕱 📶 100% 🖬 11:10 AM			
Network setup	<	Wi-	Fi Wi-Fi Direct :		
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select Wi-Fi settings.			Tivoli_E22613 Auto reconnect turned off WeWork 2.4 ghz WWGuest		
		(îî	Decibel		
Network 2		() A	DIRECT-73-HP OfficeJet Pro 69		
Network 3 🗢		() A	ILuvWiFiz		
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of			KDB		
networks, and you are ready to search for speakers		() A	SVNIC		
		() A	The Darrow Company		
GO TO SETTINGS		() A	topdrawer		
		() A	WeWorkCorp		

7. Debería poder ver que hay conexión con la unidad. A continuación, seleccione «Search for Speaker» (buscar altavoz) para entrar en los ajustes de redes WiFi.



8. En el menú desplegable, seleccione la red WiFi a la que conectará la unidad. Después, escriba la contraseña. Tenga en cuenta que debe tratarse de una red de 2,4 GHz; normalmente se indica cuando una red es de 5 GHz, puesto que no son compatibles con los productos de Tivoli Audio. Después de escribir la información de la red WiFi, seleccione «Save Speaker» (guardar altavoz)

"∐" 🐺 📶 100% 🛛 11:10 AM
Speaker found
Tivoli _E3CAAF Model One Digital
DEVICE NAME
Tivoli _E3CAAF
SELECT HOME NETWORK
Select a network 🗸 🗸
Network password
SAVE SPEAKER

9. Después de guardar en el altavoz los ajustes de la red WiFi, estará todo listo para crear una zona. El altavoz puede tardar unos 30 segundos en conectarse a la red WiFi.



Nota: si no se completa la configuración y recibe un mensaje de error de conexión, vuelva a empezar de nuevo y repita los pasos 1-9.

Crear una zona



A. Creación de una zona. Puede contar con uno o más altavoces.

Seleccionar el altavoz o los altavoces de una zona

	- - -	. 11 100% 	11:10 AN	1	
×			~		 A
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A					В
DEVICES AVAIL	ABLE		+		 С
Ti St	i voli _E1DE ereo	D0A	۲		 D
\triangleleft	0				

- A. Guardar los cambios
- B. Poner un nombre a la zona
- C. Acceder a la página de configuración para añadir un altavoz adicional
- D. Seleccionar los altavoces que desea incluir en la zona

Página de todas las zonas



- A. Creación de una zona nueva
- B. Seleccionar para abrir la zona
- C. Ver todas las zonas (pantalla actual)
- D. Ver la música alojada de manera local en el teléfono o la tableta para reproducirla en la zona

E. Seleccionar radio FM/DAB como fuente de audio en cualquier zona que tenga disponible un Model One Digital

F. Acceder a la página de configuración

G. Arrastrar a una zona para activar el modo fiesta. Puede encontrar más información sobre el modo fiesta en la página 20

Página del reproductor de una zona



- A. Cambiar el nombre de la zona
- B. Activar el modo fiesta, que junta todos los altavoces activos para la reproducción de audio
- C. Acceder a la lista de altavoces de la zona.

D. Seleccionar la fuente de música para reproducir en una zona. Tenga en cuenta que algunas fuentes disponibles en la aplicación pueden necesitar de la información de inicio de sesión de una cuenta registrada.

Lista de altavoces de una zona

	⊡ ⊧ â,	ull 100% 🛿 11:	10 AM	
← All devid	es in Eng	gineering		
Left MA	eering M1D)	>	A
EN Ster	G sub		>	
Eng	gineering (Cube	>	
Eng	gineering (Drb	>	
See more	Tivoli Audio s	peakers		
AD	D SPEAKER	25		В
\triangleleft	\bigcirc			

- A. Pulsar en un altavoz para ver su página detallada.
- **B.** Pulsar para añadir un altavoz a la zona.

Página de detalles del altavoz

	08.	 100% 🗟 11:1	0 AM	
← Speak	er detail		/	— A
	aul M1D Iodel One D ASTER	igital		
		·	•	— В
AUDIO OUT	PUT			
Left	Stereo	Right		C
DELI	ETE SOUNDGR	ROUP		
\triangleleft	0			

- A. Cambiar el nombre
- **B.** Cambiar el volumen del altavoz

C. Establecer la salida del altavoz como solo canal derecho, solo canal izquierdo o salida en estéreo

Fuentes

Seleccionar la fuente de música para reproducir en una zona. Tenga en cuenta que algunas fuentes disponibles en la aplicación pueden necesitar de la información de inicio de sesión de una cuenta registrada. Para ver más información sobre la reproducción de DAB/FM mediante WiFi o Bluetooth mediante WiFi, consulte las secciones DAB/FM mediante WiFi y Bluetooth mediante WiFi.

u 🕮 🕄 📶 100% 🗹 11:10 AM
× Select Source
LOCAL CONTENT
Playlist
Artists
Songs
MUSIC SERVICES
Spotify
TuneIn
QQ Music
Deezer
Tidal
RADIO
\triangleleft \bigcirc \Box

Página de radio (si lo hay)



- **A.** Seleccionar una fuente de radio terrestre
- **B.** Seleccionar en qué Model One Digital se recibe la señal de radio

Pantalla de música (exclusivo para contenido local)

	0 8.	📶 100% 🖻 11:10	AM
Local Music			
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	0		

Explore la música que tiene almacenada de manera local directamente en su teléfono o tableta.



Nota: después de elegir la reproducción de una canción, si no ha seleccionado una zona, la aplicación enviará un aviso para que lo haga.

	1 🗈 🕄 💷	00% 🖻 11:10 AM	
Settings			
GENERAL Devices			Δ
Sources			В
Privacy policy			
FEEDBACK Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	2.0.4-38		
Zones Loca	J I Music	\$ Settings	
\triangleleft (C		

Settings Page

- A. Ver todos los altavoces que se han configurado
- B. Gestionar la información de inicio de sesión de los servicios de música

Página de dispositivos



- **A.** Configurar un nuevo altavoz
- **B.** Ver la información y configuración de cada altavoz

Página de configuración del altavoz

		ll, î, ⊡	100% 🗟 11:	10 AM	
← Co	onfigura	tions		~ -	 — A
NAME Engineer	ring M1D				— В
IP ADDR 192.168.	RESS .0.95				
FIRMWA p6126.24	ARE VERSIG 46.3700	ИС			
	CHECK	For Upda	TES	-	— C
<	\triangleleft	0			

- A. Seleccionar para guardar el cambio de nombre del altavoz
- B. Seleccionar para cambiar el nombre del altavoz
- C. Seleccionar para buscar una actualización de firmware o reinstalar el firmware existente

Perilla de control MOD

Al transmitir cualquier fuente de música mediante WiFi, la perilla MOD hace lo siguiente:

Reproducir/Pausar: para reproducir o pausar la música, pulse la perilla MOD

Siguiente pista: para ir a la próxima pista de un disco o lista de reproducción, rote la perilla a la derecha.

Pista anterior: para ir a la pista previa de un disco o lista de reproducción, rote la perilla a la izquierda. Ciclo de servicios musicales: para ir al siguiente servicio musical indicado en la aplicación Tivoli Wireless, mantenga pulsada la perilla MOD.

Botón de modo fiesta

El botón de modo fiesta le permite transmitir rápidamente la música a todos los productos ART de Tivoli Audio en casa. Para activar el modo fiesta en el altavoz, mantenga pulsado el botón del modo fiesta durante tres segundos en la unidad que reproduce la música que desea transmitir a todos los altavoces. Es parecido a la función de modo fiesta disponible en la aplicación, en las pantallas de todas las zonas y reproductor de una zona.
Para desactivar el modo fiesta, vaya a la página de todas las zonas en la aplicación y deslice el icono fuera de la zona destacada.

Modo DDMS

Si está utilizando el Model One Digital en una zona sin conexión a Internet, pero desea reproducir contenido local del teléfono o de la tableta, puede conectarse al Model One Digital mediante el modo DDMS.

- 1. En su altavoz, pulse el botón SETUP (configuración) durante tres segundos.
- 2. Vaya a la pantalla de configuración de redes inalámbricas del teléfono o de la tableta y seleccione «DIRECT-LBTivoli»
- 3. Si se le pide, escriba la contraseña «hello123».
- 4. Asegúrese de reiniciar la aplicación Tivoli Audio Wireless después de conectarse a la red «DI RECT-LBTivoli».
- 5. Ahora puede reproducir contenido local de su teléfono o tableta en un único altavoz. Tenga en cuenta que los servicios de streaming de música y otros que necesiten de Internet o conexión de datos no funcionarán.

Modo Bluetooth

Sincronización

Su Model One Digital puede utilizarse como altavoz Bluetooth independiente.

1. En la radio, pulse el botón de ENCENDIDO/FUENTES/PERILLA DE VOLUMEN hasta que aparez ca en la pantalla del Model One Digital «Bluetooth» en la esquina superior izquierda.

	🕕 🛜 📶 100% 🛙 11:10 AM
× Select Sourc	e
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	
ADDITIONAL SOURCES	
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Serv	ers
DO	NE
\triangleleft C	

2. En la radio, mantenga pulsada la PERILLA MOD hasta que en la pantalla del Model One Digital aparezca el mensaje en el centro «Pairing Enabled» (sincronización habilitada)



3. Vaya a la pantalla de configuración Bluetooth de su teléfono o tableta.

4. Seleccione el dispositivo con un nombre parecido a «Tivoli Mod | XXXXX».

5. Cuando la radio muestre el mensaje «Pairing Success» (sincronizado con éxito) en la pantalla, se ha sincronizado con éxito con la radio.

6. Ahora puede comenzar a reproducir música por Bluetooth.

Perilla de control MOD

Al transmitir cualquier fuente de sonido mediante Bluetooth, la perilla MOD hace lo siguiente:

Silenciar/Desactivar silenciar: Para silenciar o desactivar silenciar del volumen de la radio, pulse la perilla MOD.

Siguiente pista: Para ir a la próxima pista de un disco o lista de reproducción, rote la perilla a la derecha.

Pista anterior: Para ir a la pista previa de un disco o lista de reproducción, rote la perilla a la izquierda.

Habilitar sincronización: Para permitir la sincronización, mantenga pulsada la perilla MOD.

Bluetooth mediante WiFi

El Bluetooth mediante WiFi le permite utilizar cualquier servicio musical que todavía no sea compatible con la aplicación Tivoli Audio Wireless y transmitirlo mediante Bluetooth a todos los altavoces ART de Tivoli Audio. De esta manera, se puede reproducir música en varios altavoces, aunque un servicio de música no aparezca en la pantalla de fuentes.

- Realice la sincronización mediante Bluetooth con el altavoz que hará de altavoz «maestro» de la zona. Si nunca ha conectado por Bluetooth ninguno de los altavoces, es útil apagar to dos los altavoces excepto el que hará de maestro hasta finalizar la sincronización. Después, vuelva a encender los altavoces.
- 2. Abra la aplicación Tivoli Audio Wireless y cree una zona con el altavoz con el que se haya realiza do la sincronización y que haga de altavoz «maestro», y añada el altavoz con el que desee trans mitir el audio por Bluetooth.
- 3. En la página de fuentes, asegúrese de que el Bluetooth está activado.
- 4. Ahora verá que se está reproduciendo por Bluetooth en la zona y debería escuchar la música en todos los altavoces incluidos en esa zona.

Modo auxiliar

Su Model One Digital se puede utilizar como altavoz independiente. Simplemente utilice un cable estéreo de 3,5 mm para conectar cualquier fuente de línea en la entrada auxiliar de la parte posterior de la radio. Puede controlar el volumen del altavoz con el control de volumen del Model One Digital o en la aplicación Tivoli Audio Wireless. Tenga en cuenta que el Model One Digital no puede enviar la señal de la entrada auxiliar a ningún otro altavoz. Si lo desea, acuda a la sección de Bluetooth mediante WiFi del manual del Model One Digital.

Modo FM

Perilla de control MOD

Sintonización manual de frecuencias superiores: Para sintonizar manualmente frecuencias superiores, gire la perilla MOD a la derecha.

Sintonización manual de frecuencias inferiores: Para sintonizar manualmente frecuencias inferiores, gire la perilla MOD a la izquierda.

Escanear automáticamente frecuencias superiores: Para escanear automáticamente una frecuencia superior, pulse rápidamente dos veces la perilla MOD.

Añadir una emisora a su lista de emisoras guardadas: Para añadir una emisora a la lista de emisoras guardadas, pulse una vez la perilla MOD.

Entrar en el modo de emisoras guardadas: Para entrar en el modo de emisoras guardadas, pulse la perilla MOD hasta que aparezca en la pantalla de su Model One Digital el mensaje «Preset Mode» (modo de emisoras programadas).

	- 🕩 🕄 📶 '	100% 🛿 11:10 AM
× Select Sou	rce	
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
FM		66
ADDITIONAL SOURC	CES	
Bluetooth		
Aux In		
Network Devices / S	ervers	
	DONE	
\triangleleft	0	

Modo de emisoras programadas

El modo de emisoras programadas le permite escuchar solo las emisoras que haya guardado, por lo que puede sintonizar rápidamente sus emisoras favoritas.

Entrar y salir del modo de emisoras programadas: Para entrar y salir del modo de emisoras programadas, mantenga pulsada la perilla MOD hasta que aparezca en la pantalla el mensaje «Preset Mode» (modo de emisoras programadas) o «Normal Mode» (modo normal).

Eliminar una emisora guardada: Para borrar una de sus emisoras guardadas, pulse rápidamente dos veces la perilla MOD. Verá el mensaje «Station deleted» (emisora eliminada) en la pantalla. Cuando gire la perilla para ir a la siguiente emisora guardada, la emisora que ha quitado se eliminará de las emisoras guardadas.

FM mediante WiFi



El FM mediante WiFi le permite escuchar una emisora FM sintonizada en todos los altavoces ART de Tivoli Audio de una zona.

- 1. Encienda el Model One Digital y cambie la fuente a WiFi.
- 2. Abra la aplicación Tivoli Audio Wireless y cree una zona con el Model One Digital que haga de altavoz «maestro». Añada cualquier otro altavoz que desee a la zona.
- 3. En la página de fuentes, asegúrese de que está seleccionado FM.
- 4. Ahora verá que se está reproduciendo FM en la zona y debería escuchar la emisora FM en todos los altavoces de esa zona.
- 5. En el Model One Digital, cambie de emisora FM como lo haría normalmente.

Modo DAB/DAB+/DMB

Perilla de control MOD

Sintonización manual de frecuencias superiores: Para sintonizar manualmente frecuencias superiores, gire la perilla MOD a la derecha.

Sintonización manual de frecuencias inferiores: Para sintonizar manualmente frecuencias inferiores, gire la perilla MOD a la izquierda.

Reescanear: Para volver a escanear todas las emisoras DAB, pulse rápidamente dos veces la perilla MOD.

Añadir una emisora a su lista de emisoras guardadas: para añadir una emisora a la lista de emisoras guardadas, pulse una vez la perilla MOD.

Entrar en el modo de emisoras programadas: Para entrar en el modo de emisoras programadas, pulse la perilla MOD hasta que aparezca en la pantalla de su Model One Digital el mensaje «Preset Mode» (modo de emisoras programadas).

Modo de emisoras programadas

El modo de emisoras programadas le permite escuchar solo las emisoras que haya guardado, por lo que puede sintonizar rápidamente sus emisoras favoritas.

Entrar y salir del modo de emisoras programadas: Para entrar y salir del modo de emisoras programadas, mantenga pulsada la perilla MOD hasta que aparezca en la pantalla el mensaje «Preset Mode» (modo de emisoras programadas) o «Normal Mode» (modo normal).

Eliminar una emisora guardada: Para borrar una de sus emisoras guardadas, pulse rápidamente dos veces la perilla MOD. Verá el mensaje «Station deleted» (emisora eliminada) en la pantalla. Cuando gire la perilla para ir a la siguiente emisora guardada, la emisora que ha quitado se eliminará de las emisoras guardadas.

DAB/DAB+/DMB mediante WiFi

El DAB/DAB+/DMB mediante WiFi le permite escuchar una emisora DAB/DAB+/DMB en todos los altavoces ART de Tivoli Audio de una zona.

- 1. Encienda el Model One Digital y cambie la fuente a WiFi.
- 2. Abra la aplicación Tivoli Audio Wireless y cree una zona con el Model One Digital que haga de altavoz «maestro». Añada cualquier otro altavoz que desee a la zona
- 3. En la página de fuentes, asegúrese de que DAB está seleccionado.
- 4. Ahora verá que se está reproduciendo DAB en la zona y debería escuchar la emisora DAB en to dos los altavoces de la zona.
- 5. En el Model One Digital cambie de emisora DAB como lo haría normalmente.

Configuración del reloj

Configuración manual del reloj: Mientras la unidad se encuentra en espera, mantenga pulsado el botón de encendido y la perilla al mismo tiempo hasta que el día de la semana comience a parpadear. Gire la perilla a la izquierda o a la derecha para cambiarlo y haga clic en guardar. No pulse ni gire la perilla durante 5 segundos para salir de la configuración de la hora.

Configuración automática del reloj: Para poner el reloj en hora en el Model One Digital, conecte el Model One Digital a la red WiFi. La hora será la misma que en su dispositivo Android o Apple. La hora también se puede configurar automáticamente desde una emisora FM o DAB que sea compatible con esta función.

Actualizar el firmware

	0 8		AM		
← Configur	rations		~		
NAME					
Engineering M1L)		-		
IP ADDRESS					
192.168.0.95					
FIRMWARE VER	SION				
p6126.246.3700					
CHECK FOR UPDATES					
\triangleleft	\bigcirc				

Su Model One Digital recibe actualizaciones periódicas de software. Lo ideal es buscar actualizaciones la primera vez que utilice el producto, luego, cada cuatro meses. La aplicación le avisará cuando haya nuevas actualizaciones de firmware o puede acceder a la página de configuración del altavoz.

	🕕 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM				
\leftarrow Configuratio	ns 🗸				
NAME					
Engineering M1D					
IP ADDRESS					
192.168.0.95					
FIRMWARE VERSION					
p6126.246.3700					
RE-INSTALL FIRMWARE					

	- 🕩 🍣 📶 10	00% 🖗 11:10 AM
← Configurati	ons	\checkmark
NAME		
Patricks M1D		
IP ADDRESS		
192.168.0.115		
FIRMWARE VERSION	J	
Are you sure you your speaker?	want to upd	ate
	NO	YES

Para buscar actualizaciones:

1. En la página de ajustes, vaya a dispositivos.

		0 \$.	ျ။ 100% 🕅 11:10 AM
←	Configu	urations	~
NA	ME		
M1[D Engineeri	ng	
IP A	DDRESS		
192	.168.0.78		
FIRM	WWARE VE	RSION	
p61	26.246.370	0	
	UP PLEASE RE	DATE FINISH	ED SPEAKER
	\triangleleft	0	

2. Deberían aparecer todas las unidades que necesiten el último firmware. Seleccione de la lista la unidad que le gustaría actualizar.

3. Cuando esté en la página de la unidad, seleccione «Check for Updates» (buscar actualizaciones).

4. Si la unidad NO está actualizada, debería poner en el botón «Update Firmware» (actualizar el firmware). Si la unidad ESTÁ actualizada, pondrá en el botón «Re-Install Firmware» (reinstalar el firmware). No es necesario reinstalar el firmware a no ser que un trabajador de atención al cliente así se lo indique.

5. Confirme que desea actualizar el firmware.

6. Verá que la unidad descarga e instala la actualización de firmware. Cuando termine la actualización, verá el siguiente mensaje en la pantalla. Vuelva a encender la unidad y estará lista para utilizarse.

Ajustes de contraste de pantalla

Para cambiar el contraste de la pantalla del Model One Digital, mantenga pulsado el botón de encendido y la perilla MOD a la vez mientras está encendida la unidad. Debería aparecer el mensaje «Contrast» (contraste) con un número que le informa del nivel de contraste que tiene actualmente. Gire la perilla MOD para ajustar el nivel de contraste que desee. Deje que pase el tiempo de espera de la pantalla sin pulsar nada y el Model One Digital guardará esta configuración.

Limpieza

Se recomienda un paño seco para limpiar la parte posterior y el mueble de madera del Model One Digital. Se puede utilizar un cepillo para pelusas para limpiar la tela de la parte frontal. No exponga el producto al agua.

Resolución de problemas y preguntas más frecuentes

Resolución de problemas

- 1. En la pantalla pone que conecte la radio al WiFi. El altavoz tiene problemas para conectarse a la red que se ha configurado previamente. Revise que la conexión siga activa. Si la red está activa, pruebe a apagar el altavoz y volver a encenderlo. Si sigue sin funcionar, intente restablecer el producto a valores de fábrica (mantenga pulsados los botones «Setup» [configuración] y «Party Mode» [modo fiesta] del altavoz a la vez durante tres segundos) y repita el proceso de instalación del altavoz.
- **2. En la pantalla pone que la configuración inalámbrica está habilitada.** No se ha instalado una red inalámbrica en el altavoz y se encuentra en modo de configuración. Consulte las indicaciones de instalación en la guía rápida de configuración o en el manual en línea.
- **3. En la pantalla pone «Pairing Enabled» (sincronización habilitada).** El altavoz se encuentra en modo de sincronización Bluetooth. Acuda a la información de sincronización Bluetooth en la guía de configuración rápida o en el manual en línea.
- 4. No encuentro mi red inalámbrica (WiFi) en la lista de la aplicación de Tivoli. Asegúrese de que el punto de acceso inalámbrico o el enrutador inalámbrico están encendidos y con acceso a Internet. Revise que la banda del WiFi está configurada en el estándar de 2,4 GHz. El sistema ART

no es compatible con 5 GHz. Asegúrese de que el dispositivo está conectado a su red inalámbrica. Cierre la aplicación Tivoli Audio y vuelva a abrir la aplicación. Ahora debería poder ver la red inalámbrica.

- **5.** La música se escucha en mi altavoz sin ecualizar. Para ver la ecualización, acuda a la aplicación de Tivoli, seleccione zona y, después, altavoces. Seleccione los altavoces o el altavoz que esté utilizando. Si está utilizando un solo altavoz, revise que el altavoz esté configurado en estéreo. Si utiliza dos altavoces, confirme que los niveles de volumen coinciden y de que ambos están configurados en estéreo o en izquierda/derecha si los utiliza como par de altavoces estéreo. Si utiliza más de dos altavoces, asegúrese de que todos los altavoces izquierdos y derechos están configurados en pares (por ejemplo, no debe tener dos izquierdos y un derecho).
- 6. He configurado los altavoces, pero no encuentro el Model One Digital en la aplicación. Asegúrese de que la luz LED de la parte posterior del altavoz tiene un color verde fijo. Apague la unidad manteniendo pulsado el botón de encendido de la parte trasera del dispositivo hasta que la luz LED se vuelva roja, a continuación, pulse de nuevo el botón de encendido para volver a activar el altavoz. Reinicie la aplicación y cuando la luz LED del altavoz sea de nuevo de color verde fijo, busque el altavoz de nuevo en la ventana de «Play New» (reproducir nuevo). Si la luz LED parpadea, acuda a los consejos de resolución de problemas #1 o #2.
- 7. Estoy reproduciendo Spotify, pero el sonido proviene del teléfono. Abra la aplicación de Spotify. Mientras reproduce una canción, en la parte inferior de la pantalla, donde pone «Available Devices» (dispositivos disponibles), seleccione el nombre del altavoz principal de la zona del Tivoli Model One y el sonido pasará a provenir del sistema de Tivoli. Acuda a la guía de Spotify Connect que se incluye con el altavoz para ver más información, al igual que en la guía de configuración rápida y en el manual en línea del Model One Digital.
- 8. Estoy reproduciendo Spotify, pero no encuentro el apartado de «Available Devices» (dispositivos disponibles) en la parte inferior de la aplicación. Asegúrese de que dispone de una cuenta Premium de Spotify. Para más información, consulte la guía de Spotify Connect que se envía junto con el altavoz o visite Spotify.com. Si utiliza una cuenta Premium de Spotify, asegúrese de que el altavoz está conectado a la red inalámbrica y reinicie la aplicación de Spotify.
- **9. No veo que aparezcan Apple Music o Google Play en la aplicación.** No es un problema. Cambie el Model One Digital a modo Bluetooth. Sincronice el dispositivo multimedia por Bluetooth al Model One Digital. Si desea escuchar música en más de un altavoz, utilice la función Bluetooth mediante Wifi.
- 10.Mi Model One Digital está encendido y conectado, pero no sale ningún sonido del sistema. Suba el volumen del Model One Digital mediante la perilla de volumen situada en la parte frontal de la unidad. También puede ajustar el volumen en la aplicación Tivoli. A continuación, revise el volumen multimedia del teléfono. Asegúrese de que está encendido e intente subir el volumen. Asegúrese de que no haya nada que toque la parte superior táctil de su Model One Digital y que pueda pausar el sistema. Pause y vuelva a reproducir su fuente de audio, puesto que puede que la red inalámbrica experimente problemas que afecten a todos sus dispositivos.
- 11.Mi altavoz no responde. Restablezca el dispositivo a valores de fábrica. Mantenga pulsados los botones «Setup» (configuración) y «Party Mode» (modo fiesta) del altavoz a la vez durante tres segundos. La luz LED se volverá roja. Pulse el botón de encendido. El altavoz ya se ha restaurado a los valores de fábrica por defecto. Si sigue sin responder, quite la fuente de alimentación (batería o adaptador) y vuelva a conectarla.

Preguntas más frecuentes

- 1. ¿Cómo puedo reproducir música en mi Model One Digital nuevo? Puede reproducir música en el Model One Digital mediante la transmisión de música mediante WiFi a través de la aplicación de Tivoli, mediante la sincronización Bluetooth con el Model One Digital o mediante la entrada auxiliar de la parte posterior de la unidad. Acuda a la guía de configuración rápida o manual en línea para ver más información.
- 2. ¿Dónde puedo encontrar la aplicación? Puede encontrar la aplicación Tivoli Audio Wireless tanto en iOS App Store como en Google Play.
- **3. ¿Qué tipo de alimentación necesita el Model One Digital?** El Model One Digital incluye una fuente de alimentación de CC de 12 voltios. La unidad también puede alimentarse con una batería recargable optativa (se vende por separado).
- **4. Si compro una batería recargable, ¿cuánto dura la batería?** Una batería completamente cargada puede durar hasta 10 horas de reproducción al 50 % de volumen.
- 5. ¿Puedo utilizar el Model One Digital en una red WiFi pública? Sí, pero la potencia de la señal WiFi y las capacidades de transmisión pueden variar dependiendo del número de dispositivos que utilicen la red.
- 6. ¿Puedo conectar mis productos Tivoli sin WiFi a la nueva gama ART? ¡Sí! Con el nuevo ConX, puede convertir cualquier producto de Tivoli en un nuevo altavoz WiFi. Después, se puede conectar de manera inalámbrica a su sistema Model One Digital.
- 7. ¿Puedo conectar mi portátil u ordenador mediante WiFi a mi Model One Digital? Por el momento, la aplicación de Tivoli Audio solo se ha optimizado para usarse con teléfono y tableta. Sin embargo, esto puede cambiar en el futuro. Aunque lo puede conectar por Bluetooth o mediante el puerto auxiliar.
- 8. ¿Con qué servicios es compatible el sistema de audio ART de Tivoli Audio? La aplicación es compatible con Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, dispositivos/servidores en red y contenido local. También se pueden utilizar otros servicios de música, pero con la función Bluetooth o Buetooth mediante WiFi. Acuda a la sección de Bluetooth mediante WiFi del manual del Model One Digital para ver más información.
- **9. ¿Cómo limpio mi Model One Digital?** Recomendamos la limpieza del acabado de madera con un paño seco. La tela se puede limpiar con un cepillo para pelusas.
- 10.¿Puedo conectar diferentes productos ART juntos de manera inalámbrica? ¡Sí! Cuando se hayan configurado con éxito todos los altavoces en la red WiFi, los altavoces estarán disponibles para que los conecte. Estos sistemas seleccionados formarán parte de una zona en la que puede reproducir música de manera simultánea. Acuda a la guía de configuración rápida o al manual en línea para ver más información.
- **11.¿Puedo reproducir audio desde diferentes fuentes a la vez?** ¡Sí! Puede reproducir tantas fuentes como altavoces tenga. Cada zona puede reproducir una fuente diferente si así lo desea.
- 12.¿Necesito una velocidad de Internet o enrutador específicos para utilizar mi Model One Digital? Necesitará una conexión de banda ancha básica conectada a un enrutador o punto de acceso inalámbrico compatible con 2,4 GHz. Es una configuración común en muchas casas. Model One Digital no es compatible por ahora con enrutadores ni puntos de acceso inalámbrico de 5 GHz.

Table des Matières

Bienvenue	
Guide des fonctionnalités	
Panneau avant	
Panneau arrière	
Mode WiFi	
Paramétrage	
Créer une zone	
Sélectionner une ou plusieurs enceintes pour une zone	
Page de toutes les zones	
Page du lecteur de zone	
Liste d'enceintes par zone	
Page de détails de l'enceinte	
Sources	
Page de radios	
Écran des musiques	
Page des paramètres	
Page des appareils	
Page de configuration d'enceinte	
Contrôle de la molette MOD	
Mode fête	
Mode DDMS	
Mode Bluetooth	
Jumelage	
Contrôle de la molette MOD	
Bluetooth via WiFi	
Mode auxiliaire	
Mode FM	138
Contrôle de la molette MOD.	
Mode de présélection	
FM via WiFi	
Mode DAB/DAB+/DMB	
Contrôle de la molette MOD	
Mode de présélection	
DAB/DAB +/DMB via WiFi	
Configuration de l'horloge	
Mise à niveau du firmware	
Réglage du contraste de l'affichage	
Entretien	145
Dépannage et FAQ	145
Dépannage	
FAQ	

Bienvenue



Merci pour votre achat ! Model One Digital combine un design classique avec la toute dernière technologie pour créer une solution simple pour l'audio sans fil à la maison. Encastré dans un boitier en bois de qualité supérieure et doté d'une grille en tissu Gabriel® de haute qualité, cette pièce représente au mieux le savoir-faire et la technologie de la ligne de produits ART de Tivoli Audio.

Ces radios compatibles DAB, FM, WiFi et Bluetooth® permettent une variété de configurations pour répondre à vos préférences de lecture. Qu'il s'agisse d'un seul Model One Digital jouant dans votre cuisine, jumelé à un autre haut-parleur ART dans votre salle à manger en configuration stéréo ou de votre liste de lecture Spotify diffusée dans toute la maison via un système multi-pièces, le Model One Digital offre une solution flexible pour s'adapter au mieux à votre environnement et améliorer votre environnement grâce à la musique. Commencez avec un, découvrez à quel point il est facile de développer votre système et de faire correspondre votre style dans chaque pièce.

Nous savons que vous êtes impatient de pouvoir commencer à utiliser votre nouvel achat, mais afin de profiter pleinement de ses capacités, prenez le temps de lire ce manuel d'utilisation et ses consignes de sécurité. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter votre revendeur ou Tivoli Audio.

Veuillez conserver l'emballage d'origine si jamais vous aviez besoin d'expédier votre radio.

Emballé avec votre Model One Digital, vous devriez trouver :

- (1) Alimentation externe et prises d'accompagnement
- (1) Antenne télescopique FM/DAB

Veuillez contacter votre revendeur ou Tivoli Audio si l'un de ces éléments était manquant.

Guide des Fonctionnalités

Panneau avant



MOLETTE D'ALLUMAGE/SOURCE/VOLUME: Appuyez et maintenez pour allumer ou éteindre l'appareil. Appui bref pour basculer entre WiFi, FM (le cas échéant), DAB (le cas échéant), Bluetooth et auxiliaire. Tournez vers la droite pour augmenter le volume, tournez vers la gauche pour diminuer le volume.

CONTRÔLE DE LA MOLETTE MOD:

- En mode DAB: Tournez vers la gauche pour syntoniser des fréquences inférieures. Tournez vers la droite pour syntoniser des fréquences supérieures. Appui bref pour ajouter une station à vos présélections. Appuyez et maintenez pour entrer en mode de présélection. Appuyez deux fois pour recharger la liste des stations DAB.
- En mode FM: Tournez vers la gauche pour syntoniser des fréquences inférieures. Tournez vers la droite pour syntoniser des fréquences supérieures. Appui bref pour ajouter une station à vos présélections. Appuyez et maintenez pour entrer en mode de présélection. Appuyez deux fois pour scanner.
- En mode Bluetooth: Tournez vers la gauche pour revenir à la piste précédente. Tournez vers la droite pour charger la piste suivante. Appui bref pour lire/mettre en pause. Appuyez et maintenez pour entrer en mode de jumelage Bluetooth.
- En mode auxiliaire: Aucune fonction. Utilisez les contrôles des appareils connectés.
- En mode de diffusion par WiFi: Tournez vers la gauche pour revenir à la piste précédente. Tournez vers la droite pour charger la piste suivante. Appui bref pour lire/mettre en pause. Appuyez et maintenez pour changer de service musical.

Panneau arrière



A. ENTRÉE AUX: Branchez de la musique directement pour une expérience autonome.

B. SERVICE: Port de service. Utilisé uniquement par un centre de service Tivoli agréé.

C. PARAMÉTRAGE: Appuyez pour permettre à votre enceinte de se connecter à votre réseau local.

D. MODE FÊTE: Maintenez pour envoyer la musique de cette enceinte à toutes les autres enceintes connectées.

E. Alimentation DC: Branchez votre adaptateur d'alimentation Tivoli pour alimenter votre Model One Digital.

Mode WiFi

Paramétrage

Veuillez suivre les étapes suivantes pour connecter votre radio à votre réseau WiFi local.

1. Allumez votre unité en appuyant sur le bouton d'alimentation.

2. Téléversez et lancez l'application Tivoli Audio Wireless.

3. Faites défiler vers la gauche ou vers la droite dans l'application pour sélectionner le type d'enceinte que vous désirez configurer.



4. À l'arrière de l'appareil, appuyez sur le bouton "Setup" (paramétrage), puis appuyez sur "Suivant".

	Speaker setup
Design ty Tivoli Audio	Start by pressing the "Volume" button of the speaker
	Wait a couple of seconds until you see WiFi disconnected on the display then press setup on the back of your speaker
	NEXT
	I don't see WiFi disconnected

- 5. Sélectionnez "Aller aux paramètres" pour aller à vos réseaux WiFi afin d'y connecter l'unité.
- 6. Sélectionnez "Tivoli_XXXXXX" dans vos paramètres WiFi. Une fois que votre appareil a confirmé sa connexion au réseau Tivoli, revenez à l'application Tivoli Audio Wireless.

비 🙃 🖬 100% 🛙 11:10 AM	и 🗇 😨 📶 100% 🖻 11:10 AM			
Network setup	< 0N	Wi-Fi	Wi-Fi Direct :	
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select Wi-Fi settings.	त्व व व	Tivoli_E226 Auto reconnec WeWork 2.4 WWGuest	13 t turned off 4 ghz	
CHOOSE A NETWORK		Decibel		
Tivoli_XXXX 🗢				
Network 2 🗢		DIRECT-73-	HP UNICEJEL PIO 69	
Network 3 🗢		🛜 ILuvWiFiz		
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		КОВ		
networks, and you are ready to search for speakers		SVNIC		
		The Darrow	r Company	
GO TO SETTINGS		topdrawer		
	1	WeWorkCo	rp	

7. Vous devriez y voir que vous êtes maintenant connecté à l'unité. Puis sélectionnez "Rechercher une enceinte" (Search for Speaker) pour saisir vos paramètres WiFi.



8. Dans le menu déroulant, sélectionnez le réseau WiFi auquel vous connecterez l'unité, puis saisissez votre mot de passe. Veuillez noter que le réseau doit être un réseau 2,4 GHz ; les réseaux 5GHz sont normalement labellisés et ne sont pas compatibles avec les produits Tivoli Audio. Après avoir saisi les informations de votre réseau WiFi, sélectionnez "Sauvegarder l'enceinte" (Save speaker)

	"📙 🛣 📶 100% 🛿 11:10 AM			
Spea	ker found			
	Fivoli _E3CAAF Model One Digital			
DEVICE NAME				
Tivoli _E3CAAF				
SELECT HOME NETWORK Select a network				
Network passw	vord 🔌			
	SAVE SPEAKER			
\triangleleft	0			

9. Après avoir enregistré vos paramètres WiFi dans l'enceinte, vous êtes prêt à configurer une zone. Cela peut prendre environ 30 secondes pour que l'enceinte se connecte à votre réseau WiFi.



Remarque : Si la configuration n'est pas terminée et que vous recevez un message d'échec de connexion, recommencez en répétant les étapes 1 à 9.

Créer une zone



A. Crée une zone. Peut consister d'une ou de plusieurs enceintes.

Sélectionner une ou plusieurs enceintes pour une zone

	₽\$.	📶 100% 🖻 11	:10 AM		
×			~-		. A
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A					в
DEVICES AVAIL	ABLE		+ -		С
Ti St	voli _E1DD ereo	00A (• -		D
	-	_			
\triangleleft	0				

- A. Sauvegarde les changements
- B. Nomme la zone
- C. Va à la page de paramétrage pour ajouter une enceinte supplémentaire
- D. Sélectionnez les enceintes à inclure dans la zone

Page de toutes les zones



- A. Crée une nouvelle zone
- B. Sélectionnez pour ouvrir une zone
- C. Voir toutes les zones (écran actuel)
- D. Voir la musique stockée en local sur votre téléphone ou tablette pour la jouer dans une zone
- **E.** Sélectionne la radio FM/DAB comme source pour toute zone disposant d'un Model One Digi tal disponible.
- **F.** Va à la page des paramètres
- **G.** À faire glisser sur une zone pour activer le mode fête.

Page du lecteur de zone



- A. Page du lecteur de zone
- B. Active le mode fête, joignant toutes les enceintes actives en lecture
- C. Va à la liste d'enceintes par zone

D. Sélectionne la source de musique à jouer dans une zone. Veuillez noter que certaines sources disponibles dans l'application nécessitent les informations de connexion du compte enregistré

Liste d'enceintes par zone

		⊡ ⊧ 🛱	. 🛙 100% 💆 11	:10 AM]	
÷	All devi	ces in Eng	gineering	g		
	Left M	eering M1D)	>		7 A
-	EN Ste	IG sub reo		>		
-	En	gineering (Cube	>		
	En	gineering (ereo	Orb	>		
	See mor	e Tivoli Audio s	peakers			
	AI	DD SPEAKER	RS			– B
	\triangleleft	0				

- **A.** Appuyez sur une enceinte pour voir sa page de détails.
- **B.** Appuyez pour ajouter une ou des enceintes à la zone.

Page de détails de l'enceinte

	0.3.	ull 100% 🖻 11	:10 AM	
← Speake	er detail		/-	— A
P N	aul M1D lodel One D ASTER	ligital		
↓			• –	— В
AUDIO OUTI	PUT			
Left	Stereo	Right		— C
DELE	ETE SOUNDGF	ROUP		
\triangleleft	0			

- A. Change le nom
- **B.** Ajuste le volume de l'enceinte
- C. Règle l'enceinte comme canal droit uniquement, canal gauche uniquement ou sortie stéréo

Sources

Sélectionne la source de musique à jouer dans une zone. Veuillez noter que certaines sources disponibles dans l'application nécessitent les informations de connexion du compte enregistré. Pour plus d'informations sur la radiodiffusion DAB/FM via WiFi ou Bluetooth via WiFi, consultez les sections DAB/FM via WiFi et Bluetooth via WiFi.

	- 💷 🛱 📶 1	00% 🛿 11:10 AM
× Select Sour	ce	
LOCAL CONTENT Playlist		
Artists		
Songs		
MUSIC SERVICES Spotify		
Tuneln		
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
\triangleleft	0	

Page radio (lorsque disponible)



- **A.** Sélectionne une source radio terrestre
- **B.** Sélectionne de quel Model One Digital obtenir la source radio

Écran musique (ne s'applique qu'au contenu local)

		💼 100% 🛱 11:10 AM
Local Music		
Playlists		>
Artists		>
Songs		>
Zones	Local Music	Settings
\triangleleft	\bigcirc	

Explorer la musique qui est stockée localement, directement sur votre téléphone ou votre tablette.



Remarque : Après avoir choisi une chanson à jouer, si vous n'avez pas sélectionné de zone, l'application vous invitera à le faire.

	- ⊡	100% 🛿 11:10 AM	
Settings			
GENERAL			
Devices			
Sources			
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer supp	ort		
Ň	version 2.0.4-38		
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	\bigcirc		

Page des paramètres

- A. Voir toutes les enceintes qui ont été configurées
- **B.** Gérer les connexions aux comptes de service de musique

Page des appareils



- A. Paramétrer une nouvelle enceinte
- B. Voir les informations et la configuration de chaque enceinte individuellement

Page de configuration d'enceinte

	-D+ 🗟		10 AM	
← Con	figurations		~-	А
NAME Engineering	9 M1D			В
IP ADDRES	S 25			
FIRMWARE p6126.246.	VERSION 3700			
C	HECK FOR UPD	ATES		С
\triangleleft	0			

- A. Sélectionnez pour sauvegarder le changement de nom de l'enceinte
- **B.** Sélectionnez pour changer le nom de l'enceinte
- C. Sélectionnez pour rechercher un nouveau firmware ou réinstaller le firmware existant

Contrôle de la molette MOD

Lors de toute diffusion de musique via WiFi, la molette MOD offre les services suivants

Lire/mettre en pause – Pour lire ou mettre en pause votre musique, appuyez brièvement sur la molette MOD

Piste Suivante – Pour accéder à la piste suivante d'un album ou d'une liste de lecture, faites pivoter la molette vers la droite.

Piste précédente – Pour revenir à la piste précédente d'un album ou d'une liste de lecture, faites pivoter la molette vers la gauche.

Alterner les services de musique – Pour accéder au service de musique suivant, répertorié dans l'application Tivoli Wireless, maintenez la molette MOD enfoncée.

Bouton mode fête

Le bouton mode fête vous permet d'envoyer rapidement de la musique à tous les produits ART de Tivoli Audio disponibles chez vous. Pour activer le mode fête depuis une enceinte, maintenez le bouton mode fête (Party Mode) appuyé pendant trois secondes sur l'appareil qui lit la musique que vous souhaitez diffuser sur toutes les enceintes. Cette fonction est similaire à celle du mode fête disponible dans l'application sur les écrans Toutes les zones et Lecteur de zone.

Désactivez le mode fête dans la page Toutes les zones de l'application en faisant glisser l'icône hors de la zone en surbrillance.

Mode DDMS

Si vous utilisez votre Model One Digital dans une zone où il n'y a pas de connexion Internet et que vous souhaitez lire du contenu local depuis votre téléphone ou votre tablette, vous pouvez vous connecter au Model One Digital via le mode DDMS.

- 1. Sur votre enceinte, appuyez sur le bouton SETUP (paramétrage) pendant trois secondes.
- 2. Accédez à l'écran des paramètres de réseaux sans fil sur votre téléphone ou votre tablette et sélectionnez "DIRECT-LBTivoli".
- 3. Si vous êtes invité à saisir un mot de passe, tapez "hello123".
- 4. Assurez-vous de relancer votre application Tivoli Audio Wireless après avoir rejoint le réseau "DI RECT-LBTivoli".
- 5. Vous pouvez maintenant lire le contenu local de votre téléphone ou votre tablette sur une seule enceinte. Notez que les services de diffusion de musique ou tout ce qui nécessite une connexion Internet ou cellulaire ne fonctionneront pas.

Mode Bluetooth

Jumelage

Votre Model One Digital peut agir comme une enceinte Bluetooth autonome.

- 1. Sur votre radio, appuyez brièvement sur la MOLETTE D'ALLUMAGE/SOURCE/VOLUME jusqu'à ce que l'écran du Model One Digital indique «Bluetooth» dans le coin supérieur gauche.
- 2. Sur votre radio, maintenez la molette MOD enfoncée jusqu'à ce que l'écran du Model One Digital indique «jumelage activé» au centre.
- 3. Accédez à l'écran des paramètres Bluetooth de votre téléphone ou de votre tablette.

\$.∥ 1	00% 🖻 11:10 AM		
× Select Source			
QQ Music			
Deezer			
Tidal			
RADIO			
FM			
ADDITIONAL SOURCES			
Bluetooth			
Aux In			
Network Devices / Servers			
DONE			
\triangleleft O			

4. Sélectionnez l'appareil dont le nom est similaire à "Tivoli Mod | XXXXX".



- 5. Une fois que la radio affiche «jumelage réussi» sur son écran, vous êtes connecté à la radio.
- 6. Vous pouvez commencer à lire votre musique via Bluetooth.

Contrôle de la molette MOD

Lors de toute diffusion de musique via Bluetooth, la molette MOD offre les services suivants:

Mute (silence)/ Unmute (réactive le son): Pour couper ou rétablir le volume sonore de la radio, appuyez brièvement sur la molette MOD.

Piste Suivante: Pour accéder à la piste suivante d'un album ou d'une liste de lecture, faites pivoter la molette vers la droite.

Piste précédente: Pour revenir à la piste précédente d'un album ou d'une liste de lecture, faites pivoter la molette vers la gauche.

Activer le jumelage: Pour activer le jumelage, maintenez la molette MOD enfoncée.

Bluetooth via WiFi

Bluetooth via WiFi vous permet d'utiliser des services de musique qui ne sont pas déjà pris en charge dans l'application Tivoli Audio Wireless et de les diffuser via Bluetooth sur toutes vos enceintes ART de Tivoli Audio. Cela vous permet de diffuser de la musique sur plusieurs enceintes même si un service de musique n'est pas répertorié dans l'écran Source.

- Jumelez-le normalement à l'enceinte via Bluetooth, cette enceinte sera l'enceinte "Mère" de la zone. Si vous n'avez jamais jumelé l'une de vos enceintes auparavant, il est utile d'éteindre toutes les enceintes, à l'exception de celle qui sera 'mère' jusqu'à ce que cette dernière soit jumelée. Puis rallumez toutes les autres enceintes.
- 2. Ouvrez l'application Tivoli Audio Wireless et définissez une zone avec l'enceinte que vous avez jumelée pour la définir comme enceinte «mère», en ajoutant les autres enceintes sur lesquelles vous souhaitez aussi diffuser le flux Bluetooth.
- 3. Sur la page Sources, assurez-vous que le curseur Bluetooth est activé.
- 4. Vous verrez maintenant que le flux Bluetooth est joué dans la zone, et vous devriez entendre votre musique sur toutes les enceintes incluses dans la zone.

Mode auxiliaire

Votre Model One Digital peut être utilisé comme une enceinte Bluetooth autonome. Utilisez simplement un câble stéréo 1/8" pour connecter une source de niveau ligne à l'entrée AUX à l'arrière de votre radio. Vous pouvez contrôler le volume de l'enceinte en utilisant les boutons de volume du Model One Digital ou en utilisant l'application Tivoli Audio Wireless. Notez que le Model One Digital ne peut pas envoyer le signal entrant dans l'entrée AUX à d'autres enceintes. Si vous souhaitez le faire, reportez-vous à la section Bluetooth via WiFi du manuel Model One Digital.

Mode FM

Contrôle de la molette MOD

Syntonisation manuelle des fréquences supérieures: Pour syntoniser manuellement une station de

fréquence plus élevée, tournez la molette MOD vers la droite.

Syntonisation manuelle des fréquences inférieures: Pour syntoniser manuellement une station de fréquence moins élevée, tournez la molette MOD vers la gauche.

Scan automatique des fréquences supérieures: Pour effectuer un scan automatique des fréquences plus élevées, appuyez rapidement deux fois sur la molette MOD.

Ajouter une station à vos présélections: Pour ajouter une station à vos stations présélectionnées, appuyez une fois sur la molette MOD.

Entrer en mode de présélection de stations: Pour accéder au mode de présélection, maintenez la molette MOD enfoncée jusqu'à ce que "Mode de présélection" (Preset Mode) apparaisse sur l'écran de votre Model One Digital.

Mode de	présé	lection
---------	-------	---------

Le mode de présélection vous permet d'écouter uniquement les stations que vous avez préréglées, ce qui vous permet d'accéder rapidement à vos stations préférées.

Entrer et quitter le mode de présélection: Pour entrer et sortir du mode de présélection, maintenez la molette MOD appuyée jusqu'à ce que "Mode de présélection" (Preset Mode) ou "Mode normal" (Normal Mode) apparaisse sur l'écran.

Supprimer une station préréglée: Pour supprimer l'une de vos stations préréglées, appuyez deux fois rapidement sur la molette MOD. Vous verrez "Station supprimée" sur l'écran. Lorsque vous ferez tourner la molette pour aller à la station préréglée suivante, la station que vous venez de supprimer sera effacée de vos présélections.

FM via WiFi

FM via WiFi vous permet d'écouter une station FM syntonisée sur toutes vos enceintes ART par Tivoli Audio qui sont ensemble dans une même zone.

		-0• ≩ .⊪	100% 🖗 11:10 AM
×	Select	Source	
QQ 1	Music		
Deez	er		
Tidal			
RADIO	C		
FM			66
ADDI	TIONAL S	OURCES	
Bluet	ooth		
Aux I	n		
Netw	ork Device	es / Servers	
		DONE	
	\triangleleft	0	

1. Allumez votre Model One Digital et changez la source sur WiFi.



- 2. Ouvrez l'application Tivoli Audio Wireless et définissez une zone avec votre Model One Digital comme enceinte «mère». Ajoutez toutes les autres enceintes que vous désirez dans la zone.
- 3. Sur la page Sources, assurez-vous que FM est sélectionné.
- 4. Vous allez maintenant voir que FM est joué dans la zone et vous devriez entendre une station FM sur toutes les enceintes incluses dans la zone.
- 5. Sur votre Model One Digital, changez la station FM comme vous le feriez normalement.

Mode DAB/DAB+/DMB

Contrôle de la molette MOD

Syntonisation manuelle des fréquences supérieures: Pour syntoniser manuellement une station de fréquence plus élevée, tournez la molette MOD vers la droite.

Syntonisation manuelle des fréquences inférieures: Pour syntoniser manuellement une station de fréquence moins élevée, tournez la molette MOD vers la gauche.

Rescannage: Pour rescanner toutes les stations DAB, appuyez rapidement deux fois sur la molette MOD.

Ajouter une station à vos présélections: : Pour ajouter une station à vos stations présélectionnées, appuyez une fois sur la molette MOD.

Entrer en mode de présélection de stations: Pour accéder au mode de présélection, maintenez la molette MOD enfoncée jusqu'à ce que "Mode de présélection" (Preset Mode) apparaisse sur l'écran

de votre Model One Digital.

Mode de présélection

Le mode de présélection vous permet d'écouter uniquement les stations que vous avez préréglées, ce qui vous permet d'accéder rapidement à vos stations préférées.

Entrer et quitter le mode de présélection: Pour entrer et sortir du mode de présélection, maintenez la molette MOD appuyée jusqu'à ce que "Mode de présélection" (Preset Mode) ou "Mode normal" (Normal Mode) apparaisse sur l'écran.

Supprimer une station préréglée: Pour supprimer l'une de vos stations préréglées, appuyez deux fois rapidement sur la molette MOD. Vous verrez "Station supprimée" sur l'écran. Lorsque vous ferez tourner la molette pour aller à la station préréglée suivante, la station que vous venez de supprimer sera effacée de vos présélections.

DAB/DAB+/DMB via WiFi

DAB/DAB+/DMB via WiFi vous permet d'écouter une station DAB/DAB+/DMB syntonisée sur toutes vos enceintes ART par Tivoli Audio qui sont ensemble dans une même zone.

- 1. Allumez votre Model One Digital et changez la source sur WiFi.
- 2. Ouvrez l'application Tivoli Audio Wireless et définissez une zone avec votre Model One Digital comme enceinte «mère». Ajoutez toutes les autres enceintes que vous désirez dans la zone.
- 3. Sur la page Sources, assurez-vous que DAB est sélectionné.
- 4. Vous allez maintenant voir que DAB est joué dans la zone et vous devriez entendre une station DAB sur toutes les enceintes incluses dans la zone.
- 5. Sur votre Model One Digital, changez la station DAB comme vous le feriez normalement.

Configuration de l'horloge

Configuration manuelle de l'horloge: Lorsque l'appareil est en veille, maintenez le bouton d'alimentation et la molette appuyés en même temps jusqu'à ce que le jour de la semaine commence à clignoter. Tournez la molette vers la gauche ou vers la droite pour changer, cliquez pour enregistrer une modification. Ne cliquez pas ou faites tourner la molette sur 5 sections pour sortir de la configuration de l'horloge.

Configuration automatique de l'horloge: Pour régler l'horloge à l'heure exacte sur votre Model One Digital, connectez le Model One Digital à votre réseau WiFi. L'heure sera la même que sur votre appareil Apple ou Android. L'heure sera également réglée automatiquement à partir d'une station FM ou DAB prenant en charge cette fonction.

Mise à niveau du firmware

Votre Model One Digital aura des mises à niveau périodiques de son logiciel. Nous vous conseillons de vérifier ces mises à niveau lorsque vous utilisez le produit pour la première fois, et tous les 4 mois par la suite. L'application vous avertira des nouvelles mises à niveau du firmware ou vous pouvez vérifier sur la page de configuration d'enceinte.

Pour vérifier les mises à niveau:

1. Depuis la page Paramètres, accédez à la page des appareils.

🕕 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM				
\leftarrow Configurations \checkmark				
NAME Engineering M1D				
IP ADDRESS 192.168.0.95				
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700				
CHECK FOR UPDATES				
\triangleleft O \square				

2. Toutes les unités nécessitant le dernier firmware devraient être listées. Sélectionnez dans la liste l'unité que vous souhaitez mettre à niveau.

🕕 🛜 📶 100% 🛙 11:10 A	М			
\leftarrow Configurations \checkmark				
NAME				
Engineering M1D				
IP ADDRESS				
192.168.0.95				
FIRMWARE VERSION				
p6126.246.3700				
RE-INSTALL FIRMWARE				
3. Une fois que vous êtes sur la page de l'unité, sélectionnez "Vérifier les mises à niveau".

	🕕 🕄 📶 10	00% 🖻 11:10 AM
← Configuratio	ons	~
NAME		
Patricks M1D		
IP ADDRESS		
192.168.0.115		
FIRMWARE VERSION	i i	
Are you sure you v your speaker?	vant to upd	ate
	NO	YES

4. Si l'appareil n'est PAS à niveau, le bouton indiquera "Mettre le firmware à niveau". Si l'unité est à jour, le bouton indiquera "Réinstaller le firmware". **Il n'est pas nécessaire de réinstaller le firmware sauf indication contraire d'un agent du service à la clientèle.**

5. Confirmez que vous souhaitez mettre votre firmware à niveau.

6. Vous verrez votre unité téléverser et installer la mise à niveau du firmware. Une fois la mise à niveau terminée, vous verrez le message ci-dessous à l'écran. Rallumez votre appareil et il est alors prêt à l'emploi.

	ים און 100% 🗐 און און 🕄 און 🛛 🗛
← Configura	ations 🗸
NAME M1D Engineering	
IP ADDRESS 192.168.0.78	
FIRMWARE VERSI p6126.246.3700	ION
UPDA	TE FINISHED
PLEASE REBC	OOT YOUR SPEAKER
PLEASE REBC	DOT YOUR SPEAKER
PLEASE REBC	DOT YOUR SPEAKER
PLEASE REBC	DOT YOUR SPEAKER

Réglage du contraste de l'affichage

Pour régler le contraste de l'affichage du Model One Digital, appuyez sur le bouton d'alimentation et la molette MOD en même temps lorsque l'appareil est allumé. "Contraste" devrait apparaître sur l'écran avec un nombre vous informant du niveau sur lequel le contraste est réglé. Tournez la molette MOD pour ajuster au niveau de contraste souhaité. Laissez l'écran s'éteindre en n'appuyant sur rien et le Model One Digital sauvegardera ce réglage.

Entretien

Un chiffon sec est recommandé pour nettoyer le dos et le caisson en bois de votre Model One Digital. Un rouleau anti-peluche peut être utilisé pour nettoyer le tissu sur le devant. Ne pas exposer à l'eau.

Dépannage et FAQ

Dépannage

- L'écran indique 'Connecter la radio au WiFi'. Votre enceinte a du mal à se connecter à un réseau sur lequel elle était configuré. Assurez-vous que le réseau soit toujours actif. Si le réseau est toujours actif, essayez d'éteindre l'enceinte et de la rallumer. Si cela ne marche pas, effectuez une réinitialisation d'usine (maintenez enfoncés les boutons Setup (paramétrage) et Party Mode (mode fête) pendant 3 secondes) et répétez le processus de paramétrage de l'enceinte.
- 2. L'écran indique 'Paramétrage sans fil activé'. Votre enceinte n'a pas été configurée pour un réseau sans fil et elle est en mode de paramétrage. Reportez-vous aux instructions de paramétrage dans le Guide de paramétrage rapide ou dans le Manuel en ligne.
- **3. L'écran indique 'Jumelage activé'.** Votre enceinte est en mode de jumelage Bluetooth. Reportez-vous aux instructions de jumelage Bluetooth dans le Guide de paramétrage rapide ou dans le Manuel en ligne.
- **4. Je ne trouve pas mon réseau sans fil (WiFi) répertorié dans l'application Tivoli.** Assurez-vous que votre point d'accès sans fil ou votre routeur sans fil soit sous tension et connecté à Internet. Vérifiez que votre bande WiFi est réglée sur la norme 2,4 GHz. La série ART ne supporte pas les réseaux 5GHz. Assurez-vous que votre appareil soit bien connecté à votre réseau sans fil. Fermez l'application Tivoli Audio, puis rouvrez-la. Vous devriez pouvoir voir le réseau sans fil à présent.
- **5.** Le son émis par l'enceinte semble déséquilibré. Pour vérifier l'équilibre sonore, ouvrez l'application Tivoli, sélectionnez Zone et sélectionnez Enceintes. Sélectionnez la ou les enceintes que vous utilisez. Si vous n'utilisez qu'une seule enceinte, vérifiez que l'enceinte soit réglée en mode Stéréo. Si vous utilisez deux enceintes, confirmez que les niveaux de volume sont identiques et qu'ils sont réglés sur Stéréo ou Gauche/Droite si vous les écoutez en paire stéréo. Si vous utilisez plus de deux enceintes, assurez-vous que toutes les enceintes gauches et droites soient configurées par paires (par exemple, que vous ne disposez pas de 2 Gauches et 1 Droite).

- 6. J'ai paramétré les enceintes, mais je ne trouve pas le Model One Digital listé dans l'application. Assurez-vous que la DEL située à l'arrière de l'enceinte brille de couleur verte. Éteignez l'appareil en appuyant sur le bouton d'alimentation situé à l'arrière de l'appareil jusqu'à ce que le voyant devienne rouge, puis appuyez de nouveau sur le bouton d'alimentation pour rallumer l'enceinte. Relancez l'application et une fois que la DEL de l'enceinte brille de couleur verte, cherchez à nouveau l'enceinte dans la fenêtre "Écouter Nouveau" (Play New). Si la DEL verte clignotait, reportez-vous à la rubrique dépannage n°1 ou n°2.
- 7. Je lis Spotify, mais l'enceinte passe par mon téléphone. Ouvrez l'application Spotify. Pendant la lecture d'une chanson, au bas de l'application, cliquez sur l'endroit où il est dit, "Appareils disponibles". Sélectionnez le nom de l'enceinte mère de votre Tivoli Model One Zone et le son basculera sur le système Tivoli. Reportez-vous au guide de connexion Spotify fourni avec votre enceinte pour plus d'informations, ainsi qu'au Guide de paramétrage rapide du Model One Digital et dans son Manuel en ligne.
- 8. Je vais sur Spotify, mais je ne vois pas "Appareils disponibles" en bas de l'application. Assurez-vous d'utiliser un compte Spotify Premium. Pour plus d'informations, reportez-vous au guide de connexion Spotify qui accompagne votre enceinte ou visitez Spotify.com. Si vous utilisez un compte Spotify Premium, assurez-vous que l'enceinte soit connectée à votre réseau sans fil et redémarrez votre application Spotify.
- **9. Je ne vois pas Apple Music ou Google Play répertorié dans l'application.** Pas de problème ! Réglez votre Model One Digital en mode Bluetooth. Jumelez votre appareil multimédia via Bluetooth à votre Model One Digital souhaité. Si vous souhaitez écouter de la musique sur plusieurs enceintes, utilisez la fonction Bluetooth via WiFi.
- **10.Mon Model One Digital est activé et connecté mais aucun son ne sort du système.** Augmentez le volume de votre Model One Digital à l'aide du bouton de volume situé à l'avant de l'appareil. Vous pouvez également vérifier le volume via l'application Tivoli. Ensuite, vérifiez le volume média sur votre téléphone. Assurez-vous qu'il soit allumé et essayez d'augmenter le volume. Assurez-vous que rien ne touche le dessus de votre Model One Digital sur la zone tactile susceptible de placer le système en pause. Mettez en pause puis relancez la lecture de votre source audio, car votre réseau sans fil a peut-être rencontré des problèmes affectant tous vos appareils.
- **11.Mon enceinte ne répond pas.** Effectuez une réinitialisation d'usine. Tenez les boutons Setup (paramétrage) et Party Mode (mode fête) sur l'enceinte enfoncés simultanément pendant 3 secondes. La DEL deviendra rouge. Appuyez sur le bouton d'alimentation. L'enceinte a maintenant été restaurée au paramétrage d'usine par défaut. Si elle ne répondait toujours pas, retirez sa source d'alimentation (batterie ou adaptateur), puis rebranchez la source d'alimentation.

Foire aux Questions

1. Comment puis-je jouer de la musique sur mon nouveau Model One Digital? Vous pouvez lire de la musique sur votre Model One Digital en diffusant de la musique via WiFi depuis l'application Tivoli, en jumelant une source au Model One Digital via Bluetooth ou en utilisant l'entrée auxiliaire située à l'arrière de l'unité. Reportez-vous au Guide de paramétrage rapide ou au Manuel en ligne pour de plus amples informations.

- 2. Où puis-je trouver l'application? L'application Tivoli Audio Wireless se trouve sur l'iOS App Store et le Google Play Store.
- **3. De quel type de puissance le Model One Digital a-t-il besoin?** Le Model One Digital est livré avec une alimentation 12 Volt DC. L'unité peut également être alimentée par une batterie re-chargeable optionnelle (vendue séparément).
- **4. Si j'achète une batterie rechargeable, combien de temps dure la batterie?** Une batterie complètement chargée peut jouer jusqu'à 10 heures de musique, avec le volume réglé à 50%.
- 5. Puis-je utiliser mon Model One Digital sur un réseau WiFi public? Oui, mais la puissance du signal WiFi et les capacités de streaming peuvent varier en fonction du nombre total de périphériques utilisant le même réseau.
- 6. Puis-je connecter mes produits Tivoli non-WiFi à la nouvelle gamme de produits ART? Oui ! En utilisant le nouveau ConX, vous pouvez transformer n'importe quel produit Tivoli Audio en une enceinte WiFi. Il peut ensuite être connecté sans fil à votre système Model One Digital.
- 7. Puis-je connecter mon ordinateur portable ou de bureau via WiFi à mon Model One Digital? À l'heure actuelle, l'application Tivoli Audio est uniquement optimisée pour l'utilisation d'un téléphone ou d'une tablette. Cependant, cela pourrait changer dans le futur. Vous pouvez toujours vous y connecter via Bluetooth ou en utilisant le port auxiliaire.
- 8. Quels sont les services supportés par le système ART de Tivoli Audio? L'application prend en charge Spotify (prémium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, Périphériques/Serveurs réseau, et le contenu local. Les autres services de musique sont toujours disponibles, mais via Bluetooth et la fonction Bluetooth via WiFi. Reportez-vous à la section Bluetooth via WiFi du manuel en ligne pour de plus amples informations.
- **9. Comment puis-je nettoyer mon Model One Digital?** Nous recommandons de nettoyer le caisson en bois avec un chiffon sec. Le tissu peut être nettoyé avec un rouleau anti-peluche.
- **10.Puis-je connecter plusieurs produits ART ensemble sans fil?** Oui ! Une fois que toutes les enceintes souhaitées ont été correctement configurées sur votre réseau WiFi, elles seront toutes disponibles pour les connecter comme bon vous semble. Ces systèmes sélectionnés feront partie d'une zone dans laquelle vous pouvez jouer de la musique simultanément. Reportez-vous au Guide de paramétrage rapide et au Manuel en ligne pour de plus amples informations.
- **11.Puis-je écouter depuis plusieurs sources en même temps?** Oui ! Vous pouvez avoir autant de sources que vous avez d'enceintes. Chaque zone peut jouer une source différente si vous le souhaitez.
- 12.Ai-je besoin d'une vitesse ou d'un routeur Internet spécial pour utiliser mon Model One Digital? Vous aurez besoin d'une connexion de base à large bande connectée à un routeur ou un point d'accès sans fil de 2,4 GHz. C'est la configuration commune dans de nombreuses maisons. Le Model One Digital ne prend pas en charge les routeurs/points d'accès sans fil de 5 GHz pour le moment.

Indice

Benvenuti	
Guida alle funzionalità	
Pannello anteriore	
Pannello posteriore	
Modalità WiFi	
Configurazione	
Creare una Zona	
Selezionare uno o più altoparlanti per una Zona	
Pagina per tutte le zone	
Pagina riproduzione zona	
Elenco altoparlanti per Zona	
Pagina dettagli altoparlante	
Fonti	161
Pagina radio	
Schermata musica	
Pagina impostazioni	
Pagina dispositivi	
Pagina di configurazione altoparlante	
Controllo lunetta MOD	
Modalita Party	
Modalita DDMS	
Modalità Bluetooth	
Abbinamento dispositivi	
Controllo lunetta MOD	
Bluetooth tramite WiFi	
Modalità AUX	
Modalità FM	
Controllo lunetta MOD	
Modalità preimpostata	
FM tramite WiFi	
Modalità DAB/DAB+/DMB	170
MOD Controllo lunetta	170
Modalità preimpostata	
DAB/DAB+/DMB tramite WiFi	
Impostazione orario	
Aggiornamento Firmware	
Impostazioni contrasto schermo	
Manutenzione	174
Risoluzione dei problemi e domande frequenti	
Risoluzione dei problemi	
Domande frequenti	

Benvenuti



Grazie per il vostro acquisto! Model One Digital combina il design classico e la tecnologia più recente per creare una soluzione semplice all'audio wireless di casa. Incastonato in un guscio di legno di qualità superiore e rifinita con una griglia di tessuto Gabriel®, questo pezzo eleva la manifattura e la tecnologia della linea di prodotti ART by Tivoli Audio.

Queste radio sono compatibili con DAB, FM, WiFi e Bluetooth® per permettervi un'ampia gamma di configurazioni che rispondono alle vostre preferenze di riproduzione musicale. Sia che si tratti un singolo altoparlante Model One Digital che suona in cucina in abbinamento a un altro altoparlante ART nella sala da pranzo in configurazione stereo, sia che si tratti della vostra playlist di Spotify per le feste che viene riprodotta in tutta casa con un sistema multiroom, Digital Art One offre soluzioni semplici e flessibili per meglio adattarsi al vostro ambiente e migliorare il vostro mondo attraverso la musica. Iniziate con uno, scoprite quanto è facile aggiungerne e poi abbinateli allo stile di ogni stanza.

Sappiamo che non vedete l'ora di iniziare a utilizzare il vostro nuovo acquisto, ma per poter sfruttare al massimo le sue capacità, vi chiediamo di leggere prima il manuale dell'utente e le istruzioni di sicurezza. Per qualunque domanda, per favore non esitate a contattare il vostro rivenditore o Tivoli Audio.

Vi preghiamo di conservare la confezione originale in caso dobbiate spedire la radio.

Nella confezione con Model One Digital troverete:

- (1) Alimentatore esterno e relative prese
- (1) Antenna telescopica FM/DAB

Vi preghiamo di contattare un rivenditore o Tivoli Audio se mancano degli elementi.

Guida alle funzionalità

Pannello anteriore



Pulsante ACCENSIONE/FONTI/VOLUME: Per accendere o spegnere l'unità tenere premuto il pulsante. Premere velocemente per cambiare tra WiFi, FM (se disponibile), DAB (se disponibile), Bluetooth e AUX. Ruotare a destra per aumentare il volume e a sinistra per diminuirlo.

CONTROLLO LUNETTA MOD:

- In modalità DAB: Girare a sinistra per incrementare la frequenza. Girare a destra per ridurre la frequenza. Premere brevemente per aggiungere la stazione radio a quelle salvate. Tenere premuto per accedere alla modalità preimpostata. Premere due volte per caricare nuovamente l'elenco delle stazioni in DAB.
- In modalità FM: Girare a sinistra per incrementare la frequenza. Girare a destra per ridurre la frequenza. Premere brevemente per aggiungere la stazione radio a quelle salvate. Tenere premuto per accedere alla modalità preimpostata. Premere due volte per scannerizzare.
- In modalità Bluetooth: Girare a sinistra per tornare alla canzone precedente. Girare a destra per andare alla canzone successiva. Premere bravamente per mettere in pausa e fare ripartire. Tenere premuto per entrare in modalità di abbinamento dispositivi tramite Bluetooth.
- In modalità AUX: Nessuna funzionalità. Utilizzare i controlli tramite il dispositivo connesso.
- In modalità streaming WiFi: Girare a sinistra per tornare alla canzone precedente. Girare a destra per andare alla canzone successiva. Premere brevemente per mettere in pausa e fare ripartire. Tenere premuto per cambiare servizio musicale.

Pannello posteriore



A. Ingresso AUX: Connettete la musica direttamente per un'esperienza autonoma.

B. ASSISTENZA: Porta per assistenza. Solo ad uso del centro servizi Tivoli autorizzato.

C. CONFIGURAZIONE: Premere per consentire al vostro altoparlante di essere connesso alla vostra rete domestica.

D. MODALITÀ PARTY: Premere per riprodurre la musica di questo altoparlante tramite tutti gli altoparlanti collegati.

E. ALIMENTAZIONE CORRENTE DIRETTA: Utilizzate l'alimentatore Tivoli per Model One Digital.

Modalità WiFi

Configurazione

Seguite queste istruzioni per connettere la radio alla vostra rete wireless domestica.

- 1. Accendete l'unità tramite il pulsante di accensione.
- 2. Scaricate e aprite l'applicazione Tivoli Audio Wireless.

3. Scorrere a destra/sinistra sull'applicazione per selezionare il tipo di altoparlante che si desidera configurare.



4. Sul retro dell'unità, premete il pulsante "Setup" per la configurazione e poi premete "successivo".

	Speaker setup
Tivoli Audio	Start by pressing the "Volume" button of the speaker
	Wait a couple of seconds until you see WiFi disconnected on the display then press setup on the back of your speaker
	NEXT
	I don't see WiFi disconnected

5. Selezionate "Vai a impostazioni" per accedere alle reti wireless per connettere l'unità.

6. Selezionate "Tivoli_XXXXXX" nelle impostazioni wireless. Una volta che il vostro dispositivo ha confermato il collegamento alla rete Tivoli, tornate all'applicazione Tivoli Audio Wireless.

💵 💲 📶 100% 🖗 11:10 AM			🕒 🛜 📶 100% 🗟 11:10 AM
NI I I I	<	Wi-Fi	Wi-Fi Direct
Network setup	ON	I	
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select Wi-Fi settings.		Tivoli_E22613 Auto reconnect to WeWork 2.4 g	3 Irned off Jhz
		WWGuest	
CHOOSE A NETWORK		Decibel	
Tivoli_XXXX 🗢 Network 2 🗢		DIRECT-73-H	P OfficeJet Pro 69
Network 3 🛜		ILuvWiFiz	
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		KDB	
networks, and you are ready to search for speakers		SVNIC	
		The Darrow C	company
GO TO SETTINGS		topdrawer	
		WeWorkCorp	

7. Dovrebbe essere visibile la connessione all'unità. Selezionate poi "Cerca altoparlanti" per accedere alle impostazioni wireless.



8. Nel menu a discesa, selezionate la rete wireless a cui collegherete l'unità e inserite la password. Si prega di notare che la rete deve essere da 2,4 GHz; le reti da 5 GHz sono normalmente segnalate e non sono compatibili con i prodotti Tivoli Audio. Dopo aver inserito le informazioni sulla rete wireless, selezionare "salva altoparlante".

🕕 🛜 📶 100% 🖾 11:10 AM				
Speaker found				
Tivoli _E3CAAF Model One Digital				
DEVICE NAME				
Tivoli _E3CAAF				
SELECT HOME NETWORK				
Select a network 🗸 🗸				
Network password				
SAVE SPEAKER				
⊲ 0 ⊓				

9. Dopo aver salvato le impostazioni wireless nell'altoparlante, siete pronti per configurare una Zona. Ci possono volere circa 30 secondi perché l'altoparlante si connetta alla vostra rete WiFi.



Nota: se la configurazione non è completa e ricevete un messaggio in cui la connessione è fallita, si prega di iniziare da capo e ripetere i passaggi dall '1 al 9.

Creare una zona



A. Crea una zona. Può consistere in uno o più altoparlanti.

Selezionare uno o più altoparlanti per una Zona

	n 🤉 🕕	📕 100% 🖻 11	:10 AM		
×			~-	 	A
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A					В
DEVICES AVAIL	ABLE		+ -	 	С
Ti Sto	voli _E1DD	0A (• -		D
	-	_			
\triangleleft	0				

- A. Salva le modifiche
- **B.** Attribuisce un nome alla zona
- C. Va alla pagina di configurazione per aggiungere un ulteriore altoparlante
- D. Seleziona gli altoparlanti da includere nella zona

Pagina per tutte le zone



- A. Crea una nuova zona
- B. Seleziona per aprire la zona
- C. Vedi tutte le zone (schermata attuale)
- D. Visualizza la musica salvata in locale sul tuo telefono o tablet per riprodurla in una zona
- **E.** Seleziona radio FM/DAB come fonte per qualsiasi zona che ha un modello One Digital dis ponibile
- F. Va alla pagina delle impostazioni
- **G.** Trascina su una zona per consentire la modalità Party.

Pagina riproduzione zona



- A. Cambia il nome della zona
- B. Attiva la modalità Party, inizia la riproduzione in tutti gli altoparlanti attivi
- C. Va all'elenco altoparlanti per zona
- **D.** Selezionate la fonte musicale per ogni zona. Si prega di notare che alcune fonti disponibili all'interno dell'applicazione richiedono le informazioni di login di un account registrato

Elenco altoparlanti per zona

		ı∏ı Ş	 100% 🗟 11	:10 AM	
+	All devi	ices in Eng	gineering	g	
	Engin	eering M1E)	>	А
	EI Sto	NG sub ereo		>	
	Et Rig	n gineering (Cube	>	
	E	n gineering (ereo	Orb	>	
	See moi	re Tivoli Audio s	speakers		
	А	DD SPEAKEF	RS		В
	\triangleleft	0			

- **A.** Elenco altoparlanti per zona
- B. Seleziona "aggiungi altoparlante" per aggiungerne alla zona

Pagina dettagli altoparlante



- A. Cambiare nome
- **B.** Regolare volume altoparlante
- C. Impostazione l'audio degli altoparlanti come Canale destro, Canale sinistro o Stereo

Fonti

Seleziona la fonte musicale per ogni zona. Si prega di notare che alcune fonti disponibili all'interno dell'applicazione richiedono informazioni di login di un account registrato. Per maggiori informazioni su come utilizzare la radio DAB/FM tramite WiFi oppure Bluetooth tramite WiFi, si prega di consultare le sezioni DAB/FM tramite WiFi e Bluetooth tramite WiFi.

		- P 💲	
×	Select	Source	
LOC	AL CONTEN	ΙT	
Playl	ist		
Artis	ts		
Song	gs		
MUS	IC SERVICE	S	
Spot	ify		
Tune	ln		
QQ	Music		
Dee	zer		
Tida	I		
RADI	0		
	\triangleleft	\bigcirc	

Pagina radio (quando disponibile)



- A. Seleziona fonti radio terrestri
- B. Seleziona da quale Model One Digital ricevere la fonte radio

Schermata per la musica (si applica solo al contenuto locale)

	0	📲 100% 🖻 11:10) AM
Local Music			
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	0		

Cerca tra la musica salvata in locale, direttamente sul vostro telefono o tablet.



Nota: Dopo aver scelto una canzone per la riproduzione, se non avete selezionato una zona, ve lo chiederà l'applicazione.

	n 🗈 🕄 🖉	00% 🖗 11:10 AM	
Settings			
GENERAL			
Devices			A
Sources			B
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	2.0.4-38		
Zones Loca	J al Music	Settings	
\triangleleft	0		

Pagina delle impostazioni

- A. Visualizza tutti gli altoparlanti che sono stati configurati
- B. Gestione login agli account dei servizi musicali

Pagina dispositivi



- **A.** Configurare un nuovo altoparlante
- B. Visualizza informazioni e configurazioni del singolo altoparlante

Pagina di configurazione dell'altoparlante

	- 	🛱 📶 100% 🗹 11:10 /	AM	
← Co	nfigurations	``	/	А
NAME Engineeri	ing M1D	-		В
IP ADDRE 192.168.0	E SS).95			
FIRMWAF p6126.24	RE VERSION 6.3700			
	CHECK FOR UP	DATES -]	С
<	1 0			

- A. Seleziona per salvare la modifica del nome dell'altoparlante
- **B.** Selezionare per cambiare nome dell'altoparlante
- C. Selezionare per aggiornare il firmware o installare nuovamente il firmware

Controllo con Lunetta MOD

Mentre si riproduce un qualsiasi contenuto musicale tramite WiFi, la lunetta MOD ha le seguenti funzionalità

Play/Pausa: per riprodurre o mettere in pausa la musica, premere brevemente la lunetta di MOD

Canzona successiva: girare a destra la lunetta per riprodurre la canzone successiva dell'album o della playlist.

Canzona precedente: girare a sinistra la lunetta per riprodurre la canzone precedente dell'album o della playlist.

Cambia servizio musicale: per selezionare il servizio musicale successivo elencato nell'applicazione

Tivoli Wireless, tenere premuta la lunetta MOD.

Pulsante modalità Party

Il pulsante Modalità Party vi permette di riprodurre rapidamente la musica tramite tutti i prodotti ART by Tivoli Audio nella vostra casa. Per consentire la modalità Party tramite l'altoparlante, tenere premuto il pulsante modalità Party per tre secondi sull'unità in cui c'è in riproduzione la musica che desiderate venga trasmessa a tutti gli altri altoparlanti. Questa modalità Party è simile alla funzione disponibile sulle schermate Tutte le zone e Riproduzione zone dell'applicazione. Spegni la modalità Party dalla pagina Tutte le zone dell'applicazione trascinando l'icona all'esterno della zona evidenziata.

Modalità DDMS

Se state utilizzando un Model One Digital in un'area in cui non è presente la connessione internet ma desiderate riprodurre il contenuto locale del vostro telefono o tablet, potete connettervi a Model One Digital tramite modalità DDMS.

- 1. Sul vostro altoparlante, premete il pulsante SETUP per tre secondi.
- 2. Andate alla schermata delle impostazioni di rete del vostro telefono o tablet, e selezionare "DIRECT-LBTivoli".
- 3. Se viene richiesta una password, digitate "hello123".
- 4. Assicuratevi di riavviare la vostra applicazione Tivoli Audio Wireless dopo esservi connessi alla rete "DIRECT-LBTivoli".

5. Potete ora riprodurre il contenuto locale del vostro telefono o tablet su un singolo altoparlante. Si prega di notare che i servizi musicali in streaming e qualsiasi altra funzione che richieda una connessione internet o dati non saranno disponibili.

Modalità Bluetooth

Abbinamento dispositivi

Model One Digital può essere utilizzata anche come altoparlante Bluetooth individuale.

1. Sulla vostra radio premete il pulsante ACCENSIONE/FONTI/VOLUME fino a che sullo schermo non compare in alto a sinistra la scritta "Bluetooth".

	🕕 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM	
× Select Source	ce	
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
FM		
ADDITIONAL SOURCE	S	
Bluetooth		
Aux In		
Network Devices / Ser	vers	
DONE		
\triangleleft (

2. Sulla radio premete la lunetta MOD fino a che al centro dello schermo della Model One Digital compare la scritta "Pairing enabled", abbinamento dispositivo attivo.



3. Andate alla schermata impostazioni Bluetooth sul telefono o tablet.

- 4. Selezionate il dispositivo che ha un nome simile a "Tivoli | Mod XXXXX".
- 5. Una volta che sullo schermo della radio compare la scritta "Pairing Success" indicando la riuscita della dell'abbinamento, sarete connessi alla radio.
- 6. Potrete iniziare a riprodurre musica tramite Bluetooth.

MOD Controllo lunetta

Mentre si riproduce un qualsiasi contenuto musicale tramite Bluetooth, la lunetta di MOD ha le seguenti funzionalità:

Togliere/Ripristinare il volume: Per togliere o ripristinare il volume della radio premere brevemente la Lunetta MOD

Canzone successiva: Girare a destra la lunetta per riprodurre la canzone successiva dell'album o della playlist.

Canzone precedente: Girare a sinistra la lunetta per riprodurre la canzone precedente dell'album o della playlist.

Abilita abbinamento dispositivo: Per consentire l'abbinamento dei dispositivi tenere premuta la Lunetta MOD.

Bluetooth tramite WiFi

Bluetooth tramite WiFi vi permette di utilizzare qualsiasi servizio di musica che ancora non è supportato dall'applicazione Tivoli Audio Wireless creando uno streaming via Bluetooth su tutti gli altoparlanti ART by Tivoli Audio. Questo vi permette di riprodurre la musica tramite altoparlanti differenti anche se un servizio di musica non è ancora presente sulla schermata delle fonti.

- 1. Abbinate normalmente il vostro dispositivo tramite Bluetooth all'altoparlante che sarà quello "principale" della zona. Se non avete mai abbinato un altoparlante prima, può risultare utile speg nere tutti gli altoparlanti accetto quello principale, fino a che non avrete completato l'abbinamen to. Una volta fatto potrete riaccendere tutti gli altri altoparlanti.
- 2. Aprite l'applicazione Tivoli Audio Wireless e create una zona tramite l'altoparlante principale a cui ci si è connessi, aggiungendo gli altri altoparlanti che desiderate riproducano lo streaming Blue tooth.
- 3. Sulla pagina Fonti, assicurarsi che il pulsante Bluetooth sia attivato.
- 4. Dovreste poter visualizzare il Bluetooth in riproduzione nella zona e sentire la musica provenire da tutti gli altoparlanti della zona.

Modalità AUX

Model One Digital può essere utilizzata anche come altoparlante individuale. Usate semplicemente un cavo stereo da 3,5 mm per collegare una fonte nell'ingresso AUX sul retro della vostra radio. Potete controllare il volume dell'altoparlante utilizzando i controlli del volume sulla Model One Digital o utilizzando l'applicazione Tivoli Audio Wireless. Si prega di notare che Model One Digital non può inviare segnali agli altri altoparlanti tramite l'ingresso AUX. Se desiderate compiere questa operazione, vi preghiamo di fare riferimento alla sezione Bluetooth tramite WiFI del manuale di Model One Digital.

Modalità FM

Controllo lunetta MOD

Sintonizzazione manuale: Per sintonizzarsi manualmente a una frequenza radio più alta, ruotate la Lunetta MOD verso destra.

Sintonizzazione manuale: Per sintonizzarsi manualmente a una frequenza radio più bassa, ruotate la Lunetta MOD verso sinistra.

Scansione automatica: Per la scansione automatica di una frequenza radio più alta, premere velocemente due volte la Lunetta MOD.

Aggiungere una stazione radio a quelle preimpostate: Per aggiungere una stazione radio a quelle preimpostate, premere la Lunetta MOD una volta.

Accedere alle stazioni radio salvate: Per accedere alle stazioni radio salvate, premere la Lunetta MOD fino a che la scritta "Preset mode" non compare sullo schermo della Model One Digital.

Modalità preimpostata

La modalità preimpostata vi permette di ascoltare solamente le stazioni radio che avete salvato, permettendovi di sintonizzarvi rapidamente alle vostre stazioni preferite.

Entrare e uscire dalla modalità preimpostata: Per entrare e uscire dalla modalità preimpostata, tenere premuto la Lunetta MOD fino a che una delle scritte "Preset Mode" oppure "Normal Mode" compare sullo schermo.

Eliminare una delle stazioni slavate: Per eliminare una delle stazioni salvate, premere velocemente per due volte la Lunetta MOD. Sullo schermo comparirà la scritta "Station deleted" a conferma dell'avvenuta eliminazione. Quando ruoterete la Lunetta MOD per passare alla stazione radio successiva, la stazione che avete eliminato sarà rimossa dalla lista di quelle salvate.

FM tramite WiFi

FM tramite WiFi vi permette di ascoltare una stazione radio FM su tutti gli altoparlanti ART By Tivoli Audio che si trovano nella stessa zona.

1. Accendete la vostra Model One Digital e impostate il WiFi come fonte.

		📶 100% 🛿 11:10 AM
×	Select Source	
00	Music	
Deez	zer	
Tidal	l	
RADI	0	
FM		ы
ADDI	TIONAL SOURCES	
Blue	tooth	
Aux	In	
Network Devices / Servers		
	DONE	

2. Aprite l'applicazione Tivoli Audio Wireless e create una zona utilizzando la Model One Digital come altoparlante principale. Aggiungete quanti altoparlanti desiderate alla zona.



- 3. Sulla pagina Fonti, assicuratevi che sia selezionato FM.
- 4. Dovreste poter visualizzare la radio FM in riproduzione nella zona e sentire la radio provenire da tutti gli altoparlanti della zona.
- 5. Sulla vostra Model One Digital cambiate le stazioni radio come fareste normalmente.

Modalità DAB/DAB+/DMB

MOD Controllo lunetta

Sintonizzazione manuale: Per sintonizzarsi manualmente a una frequenza radio più alta, ruotate la Lunetta MOD verso destra.

Sintonizzazione manuale: Per sintonizzarsi manualmente a una frequenza radio più bassa, ruotate la Lunetta MOD verso sinistra.

Ripeti scansione: Per scansionare nuovamente tutte le stazioni DAB, premere velocemente due volte la Lunetta MOD.

Aggiungere una stazione radio a quelle preimpostate: Per aggiungere una stazione radio a quelle preimpostate, premere la Lunetta MOD una volta.

Accedere alle stazioni radio salvate: Per accedere alle stazioni radio salvate, premere la Lunetta

MOD fino a che la scritta "Preset mode" non compare sullo schermo della Model One Digital.

Modalità preimpostata

La modalità preimpostata vi permette di ascoltare solamente le stazioni radio che avete salvato, permettendovi di sintonizzarvi rapidamente alle vostre stazioni preferite. **Entrare e uscire dalla modalità preimpostata:** Per entrare e uscire dalla modalità preimpostata, tenere premuto la Lunetta MOD fino a che una delle scritte "Preset Mode" oppure "Normal Mode" compare sullo schermo.

Eliminare una delle stazioni slavate: Per eliminare una delle stazioni salvate, premere velocemente per due volte la Lunetta MOD. Sullo schermo comparirà la scritta "Station deleted" a conferma dell'avvenuta eliminazione. Quando ruoterete la Lunetta MOD per passare alla stazione radio successiva, la stazione che avete eliminato sarà rimossa dalla lista di quelle salvate.

DAB/DAB+/DMB tramite WiFi

DAB/DAB+/DMB tramite WiFi vi permette di ascoltare una stazione radio DAB/DAB+/DMB su tutti gli altoparlanti ART By Tivoli Audio che si trovano nella stessa zona.

- 1. Accendete la vostra Model One Digital e impostate il WiFi come fonte.
- 2. Aprite l'applicazione Tivoli Audio Wireless e create una zona utilizzando la Model One Digital come altoparlante principale. Aggiungete quanti altoparlanti desiderate alla zona.
- 3. Sulla pagina Fonti, assicuratevi che sia selezionato DAB.
- 4. Dovreste poter visualizzare la radio DAB in riproduzione nella zona e sentire la radio provenire da tutti gli altoparlanti della zona.
- 5. Sulla vostra Model One Digital cambiate le stazioni radio DAB come fareste normalmente.

Impostazione orario

Impostazione manuale orario: Quando l'unità è in stand-by, tenere premuti contemporaneamente il pulsante di accensione e la lunetta finché il giorno della settimana inizia a lampeggiare. Girare la lunetta a sinistra o a destra per cambiare. Fare clic per salvare la modifica. Non fare clic o ruotare la lunetta per 5 secondi per uscire dalla configurazione dell'ora.

Impostazione automatica orario: Per impostare l'orario corretto sulla vostra Model One Digital, connettetela alla rete WiFi. L'orario sarà lo stesso del vostro dispositivo Apple o Android. L'orario si potrà anche impostare automaticamente tramite una stazione radio FM o DAB che supporta questa funzione.

Aggiornamento Firmware

La vostra Model One Digital riceverà periodicamente degli aggiornamenti software. Si consiglia di controllare la presenza di aggiornamenti disponibili, la prima volta che si usa e in generle ogni 4 mesi. L'applicazione ti invierà una notifica quando saranno disponibili aggiornamenti del firmware, in alternativa è possibile controllare la pagina della Configurazione altoparlante.

Per controllare la disponibilità degli aggiornamenti:

	🕕 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM
← Configuratio	ons 🗸
NAME	
Engineering M1D	
IP ADDRESS	
192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION	ı
p6126.246.3700	
CHECK FOR UPDATES	
\triangleleft (

1. Nella pagina delle impostazioni, andate a Dispostivi.

2. Qui troverete elencate tutte le unità a cui serve il firmware più recente. Selezionate dall'elenco l'unità che desiderate aggiornare

	🕕 🗊 🚛 100% 🖉 11:10 AM	
\leftarrow Configurat	ions 🗸	
NAME		
Engineering M1D		
IP ADDRESS		
192.168.0.95		
FIRMWARE VERSIO	N	
p6126.246.3700		
RE-INSTALL FIRMWARE		

3. Una volta che vi trovate nella pagina dedicata all'unità, selezionate "Controlla Aggiornamenti".



4. Se l'unità non è aggiornata, il pulsante avrà la scritta "Update Firmware" per l'aggiornamento. Se l'unità è aggiornata il pulsante avrà la scritta "Re-install Firmware" per installare nuovamente il firmware. Non è necessario svolgere quest'ultima operazione a meno che non vi venga richiesto da un agente del servizio clienti.

	미 🗊 🕄 📶 100% 🛿 11:10 AM
← Configuratio	ons 🗸
NAME M1D Engineering	
IP ADDRESS 192.168.0.78	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
UPDATE FINISHED PLEASE REBOOT YOUR SPEAKER	
\triangleleft (

5. Confermate di voler aggiornare il firmware.

6. Visualizzerete il download dell'unità e l'installazione dell'aggiornamento del firmware. Una volta che l'aggiornamento è terminato, visualizzerete il messaggio sottostante sullo schermo. Accendete nuovamente l'unità che sarà pronta all'uso.

Impostazioni contrasto schermo

Per impostare il contrasto sullo schermo della Model One Digital, tenere premuto il pulsante di accensione e la lunetta MOD allo stesso tempo quando l'unità è accesa. La scritta "Contrast" dovrebbe apparire sullo schermo con un numero relativo al livello di contrasto impostato. Girare la Lunetta MOD per regolare il livello di contrasto desiderato. Per salvare queste impostazioni non toccate niente sulla Model Digital One e attendete che lo schermo esca da solo dalla sezione di configurazione.

Manutenzione

Si raccomanda di utilizzare un panno asciutto per pulire il retro e il guscio di legno della vostra Model One Digital. Per la stoffa sulla parte anteriore è possibile utilizzare un levapelucchi. Non esporre all'acqua.

Risoluzione problemi e domande frequenti

Risoluzione problemi

- 1. Lo schermo dice Connect Radio to WiFi. L'altoparlante sta avendo problemi a connettersi alla rete che era stata impostata precedentemente. Controllate che la rete sia ancora attiva. Se la rete è ancora attiva, provate a spegnere l'altoparlante e riaccenderlo. Se non funziona, eseguite un reset della fabbrica (tenere premuto il tasto Setup e modalità Party per 3 secondi) e ripetete il processo di configurazione per l'altoparlante.
- **2. Lo schermo dice Wireless Setup Enabled.** Il vostro altoparlante non è stato collegato a una rete wireless ed è in modalità configurazione. Si prega di consultare le istruzioni di configurazione della Guida rapida di configurazione o nel Manuale online.
- **3. Lo schermo dice Pairing Enabled.** Il vostro altoparlante è in modalità di Abbinamento dispositivo tramite Bluetooth. Si prega di consultare le istruzioni di Abbinamento dispositivi tramite Bluetooth della Guida rapida di Configurazione o nel Manuale online.
- 4. Non riesco a trovare la mia rete wireless (WiFi) elencata nell'applicazione Tivoli. Assicuratevi che il vostro router o access point wireless sia acceso e connesso ad internet. Verificate che la banda WiFi sia impostata sullo standard 2.4GHz. Il sistema ART non è compatibile con 5GHz. Assicuratevi che il vostro dispositivo sia connesso alla rete wireless. Chiudete l'applicazione Tivoli Audio e quindi riapritela. Ora dovreste riuscire a vedere la rete wireless.
- **5. Il suono del mio altoparlante non è bilanciato.** Per controllare il bilanciamento, aprite l'applicazione Tivoli App, selezionate una zona e selezionate gli altoparlanti. Selezionate l'(gli) altopar-

lante(i) che state usando. Se state usando solo un altoparlante, verificate che l'altoparlante sia impostato su Stereo. Se state usando due altoparlanti, controllate che i livelli di volume siano gli stessi e che siano entrambi impostati su Stereo oppure sinistra/destra se si stanno ascoltando come coppia stereo. Se si stanno usando più di due altoparlanti, assicuratevi che gli altoparlanti sinistra e destra siano impostati in coppie (per esempio, non ce ne devono essere due a sinistra e uno a destra).

- 6. Ho configurato gli altoparlanti, ma non trovo la Model One Digital elencata nell'applicazione. Assicuratevi che il LED sul retro dell'altoparlante sia di colore verde e fisso. Spegnete l'unità tenendo premuto il tasto di accensione, presente sul retro dell'unità, fino a che il LED non diventa rosso, premete il tasto nuovamente per riaccendere l'altoparlante. Riavviate l'applicazione e una volta che il LED sull'altoparlante è di nuovo verde e fisso, cercate nuovamente l'altoparlante sulla finestra "Play new". Se la luce verde LED lampeggia, fate riferimento ai suggerimenti #1 o #2 nella sezione Risoluzione dei problemi.
- 7. Sto ascoltando Spotify, ma il suono arriva dal mio telefono. Aprite l'applicazione Spotify. Mentre state ascoltando una canzone, nella parte inferiore dell'applicazione, cliccate la scritta "Dispositivi disponibili". Selezionate il nome dell'altoparlante principale della Zona Tivoli Model One e il suono verrà trasmesso al sistema Tivoli. Per maggiori informazioni fate riferimento alla guida Spotify Connect inclusa con il vostro altoparlante, oltre alla Guida rapida di configurazione e al Manuale online.
- 8. Sto ascoltando Spotify, ma non riesco a vedere dove dice "Dispositivi disponibili" nella parte inferiore dell'applicazione. Assicuratevi di stare usando un profilo Spotify premium. Per maggiori informazioni, fate riferimento alla guida di connessione Spotify inclusa con l'altoparlante o visitate Spotify.com. Se state usando un profilo Spotify Premium, assicuratevi che l'altoparlante sia connesso alla rete wireless, e riavviate l'applicazione di Spotify.
- **9. Nell'elenco dell'applicazione non vedo Apple Music o Google Play.** Non c'è problema! Impostate la Model One Digital in modalità Bluetooth. Abbinate il dispositivo tramite cui volete riprodurre musica via Bluetooth alla Model One Digital. Se desiderate ascoltare la musica su più di un altoparlante, usate la funzione Bluetooth tramite WiFi.
- **10.La mia Model One Digital è accesa e connessa, ma dal sistema non proviene nessun suono.** Aumentate il volume della Model One Digital utilizzando la manopola del volume che si trova sulla parte frontale dell'unità. È anche possibile regolare il volume tramite l'applicazione di Tivoli. Successivamente, controllate il volume del riproduttore musicale sul vostro telefono. Assicuratevi che sia attivo e provate ad aumentare il volume. Assicuratevi che non ci sia niente a contatto con parte superiore della Model One Digital nell'area sensibile al tocco, mettendo così in pausa il sistema. Provate a mettere in pausa e a far ripartire la fonte audio, è possibile che la rete wireless stia avendo problemi che influiscono sui vostri dispositivi.
- **11.Il mio altoparlante non risponde.** Eseguire un reset di fabbrica. Tenere premuti contemporaneamente i tasti Setup e modalità Party presenti sull'altoparlante per 3 secondi. Il LED diventerà rosso. Premere il tasto di accensione. L'altoparlante ora è stato ripristinato alle impostazioni predefinite di fabbrica. Se ancora non risponde, rimuovere la fonte di alimentazione (la batteria o l'adattatore) e riconnettere alla fonte di alimentazione.

- 1. Come posso riprodurre musica sulla mia nuova Model One Digital? È possibile riprodurre musica con la Model One Digital creando uno streaming tramite WiFi grazie all'applicazione di Tivoli, abbinando un dispositivo alla Model One Digital tramite Bluetooth, oppure utilizzando l'ingresso AUX che si trova sul retro dell'unità. Per maggiori informazioni fate riferimento alla Guida rapida di configurazione o al Manuale online.
- **2. Dove posso trovare l'applicazione?** L'applicazione Tivoli Audio Wireless è disponibile sull'App Store di iOS e sul Google Play Store.
- **3. Che tipo di alimentazione richiede la Model One Digital?** La Model One Digital è dotata di un alimentatore da 12 Volt DC. L'unità può anche essere alimentata da una batteria ricaricabile opzionale (venduta separatamente).
- **4. Se acquisto una batteria ricaricabile, quanto tempo dura la carica in modalità riproduzione?** Una batteria completamente carica può riprodurre musica fino a 10 ore, con volume impostato al 50%.
- 5. Posso usare la Model One Digital su una rete WiFi pubblica? Sì, ma la forza del segnale WiFi e la capacità di streaming possono variare a seconda del numero di dispositivi collegati alla rete.
- 6. Posso collegare i miei prodotti Tivoli che non hanno la funzionalità WiFi alla nuova linea ART? Sì! Utilizzando il nuovo ConX, puoi trasformare qualsiasi prodotto Tivoli Audio in un altoparlante WiFi. In questo modo è possibile connetterlo tramite wireless al sistema Model One Digital.
- 7. Posso collegare il mio computer portatile o fisso tramite WiFi alla Model One Digital? In questo momento, l'applicazione di Tivoli è ottimizzata solamente per l'uso con telefoni e tablet. Tuttavia, è possibile che questa opzione diventi disponibile in futuro. Potete comunque connettervi tramite Bluetooth o utilizzando l'ingresso AUX.
- 8. Quali servizi musicali sono supportati dal sistema ART by Tivoli Audio? L'applicazione supporta Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, server e dispositivi in rete e contenuto in locale. Gli altri servizi musicali sono comunque disponibili, ma tramite le funzionalità Bluetooth e Bluetooth tramite WiFi. Per maggiori informazioni vi preghiamo di fare riferimento alla sezione Bluetooth tramite WiFi del Manuale online.
- **9. Come posso pulire la Model One Digital?** Raccomandiamo di pulire la finitura in legno con un panno asciutto. Per pulire la stoffa è possibile utilizzare un levapelucchi.
- **10.Posso collegare differenti prodotti ART tra loro tramite connessione wireless?** YSì! Una volta che tutti gli altoparlanti sono stati correttamente connessi alla rete WiFi, sarà possibile collegarli tra loro. I sistemi selezionati faranno quindi parte di una zona e riprodurranno musica contemporaneamente. Per maggiori informazioni fate riferimento alla Guida rapida di configurazione e al Manuale online.
- **11.Posso ascoltare sorgenti multiple allo stesso tempo?** Sì! Puoi avere tante sorgenti quanti altoparlanti. Se desideri ogni zona può riprodurre una sorgente differente.
- 12.È necessario avere una velocità di connessione o un router speciali per utilizzare la Model One Digital? È sufficiente avere una connessione a banda larga di base collegata a un router o a un access point da 2,4 GHz. Questa configurazione è la più comune in molte case. In questo momento la Model One Digital non supporta i router o gli access point wireless da 5GHz.

Inhoudsopgave

Handleiding over mogelijkheden 179 Voorzijde 179 Achterzijde 180 Wif-modus 181 Installatie 181 Een zone creieren 184 Luidspreker(s) selecteren voor een zone 185 Pagin met alle zones 186 Zonespeler-pagina 186 Zonespeler-pagina 187 Lijst met luidsprekers per zone 188 Pagin met gegevens van de luidspreker 189 Bronnen 190 Pagina met instellingen 191 Muziekscherm 193 Pagina met instellingen 193 Pagina met instellingen 194 Draziknop voor instelling van modus (MOD) 194 Party-modus 195 Bluetoothmodus 197 Koppelen 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 197 DAB/DAB +/ DMB-modus 197 Voorkeuzemodus 198 PAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van evolus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 I	Welkom	
Voorzijde 179 Achterzijde 180 Wif-modus 181 Installatie 181 Een zone creëren 184 Luidspreker(s) selecteren voor een zone 184 Zonespeler-pagina 186 Zonespeler-pagina 187 Ligt met luidsprekers per zone 188 Pagina met gegevens van de luidspreker 189 Bronnen 190 Pagina met instellingen 191 Pagina met instellingen 192 Pagina met tosstellen 193 Pagina wet tosstellen 193 Pagina wet tosstellen 194 DDMS modus 194 DDMS modus 195 Bluetooth via wifi. 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD). 197 Pariaknop voor instelling van modus (MOD). 197 Voorkeuzemodus 197 Daaiknop voor instelling van modus (MOD). 197 Voorkeuzemodus 198 FM-modus 199 Daaiknop voor instelling van modus (MOD). 197 Voorkeuzemodus 198	Handleiding over mogelijkheden	
Achterzijde180Wifi-modus181Installatie.181Ene zone creären184Luidspreker(s) selecteren voor een zone185Pagina met alle zones186Zonespeler pagina187Lijst met luidsprekers per zone188Pagina met gegevens van de luidspreker189Bronnen190Pagina met gegevens van de luidspreker199Pagina woor radio191Muziekscherm192Pagina wet toestellen193Pagina voor onfguratie van de luidspreker194DPAS194Drasiknop voor instelling van modus (MOD)194Party-modus195Drasiknop voor instelling van modus (MOD)197Drasiknop voor instelling van modus (MOD)197Drasiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus198FM-modus199Drasiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus198FM-modus199Drasiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus198FM van de klok200Instelling van modus (MOD)199Drasiknop voor instelling van modus (MOD)199Dotahnod voor	Voorzijde	
Wifi-modus181Installatie.181Een zore creëren184Luidspreker(s) selecteren voor een zone185Pagina met alle zones186Zonespeler-pagina187Lijst met luidsprekers per zone188Pagina met gegevens van de luidspreker189Bronnen190Pagina met toestellen191Muziekscherm192Pagina met toestellen193Pagina voor radio.194Dragina voor configuratie van de luidspreker194Pagina voor configuratie van de luidspreker194Pagina voor configuratie van de luidspreker194Dradiknop voor instelling van modus (MOD)194Party-modus195Bluetoothmodus195Koppelen197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Pravinudus197FM-modus197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus198FM via wifi198DAB/DAB +/ DMB-modus199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199	Achterzijde	
Installatie 181 Een zone creëren 184 Luidspreker(s) selecteren voor een zone 185 Pagina met alle zones 186 Zonespeler-pagina 187 Lijst met luidsprekers per zone 188 Pagina wet gegevens van de luidspreker. 189 Bronnen 190 Pagina voor radio 191 Muziekscherm 192 Pagina met instellingen 192 Pagina met instelling van modus (MOD) 194 Draalknop voor instelling van modus (MOD) 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draalknop voor instelling van modus (MOD) 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 197 Draalknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Draalknop voor instelling van modus (MOD) 197 Vorkeuzemodus 197 FM-modus 197 Draalknop voor instelling van modus (MOD) 197 Daalknop voor instelling van modu	Wifi-modus	
Een zone creëren184Luidspreker(s) selecteren voor een zone185Pagina met alle zones187Zonespeler-pagina187Lijst met luidsprekers per zone188Pagina met gegevens van de luidspreker189Bronnen190Muziekscherm191Pagina woor radio191Muziekscherm192Pagina met instellingen192Pagina voor configuratie van de luidspreker194Drasinop voor instelling van modus (MOD)194Patry-modus195Bluetoothmodus195DDMS-modus197Auxiliary-modus197Auxiliary-modus197Praaiknop voor instelling van modus (MOD)197Oraalknop voor instelling van modus (MOD)197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)198FM-modus198FM via wifi198DAB/DAB + / DMB via wifi200Instelling van de klok200Firmware updaten200Instelling voor schermcontrast203Problemen oplossen en veelgestelde vragen203Problemen oplossen203Problemen oplossen203Problemen oplossen204	Installatie	
Luidspreker(s) selecteren voor een zone185Pagina met alle zones186Zonespeler-pagina187Lijst met luidsprekers per zone188Pagina met gegevens van de luidspreker.189Bronnen190Pagina voor radio.191Muziekscherm192Pagina met instellingen192Pagina voor configuratie van de luidspreker.193Pagina voor configuratie van de luidspreker.194Draaiknop voor instelling van modus (MOD)194DDMS-modus195Bluetoothmodus195Koppelen197Bluetoothmodus197Koppelen197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Bluetooth voor instelling van modus (MOD)197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197DAB/DAB +/ DMB-modus198FM via wilfi198DAB/DAB +/ DMB via wifi200Instelling van de klok200Firmware updaten200Instelling van de klok200Firmware updaten203Problemen oplossen en veelgestelde vragen203Problemen oplossen en veelgestelde vragen203Problemen oplossen en veelgestelde vragen204Veelgestelde vragen204	Een zone creëren	
Pagina met alle zones. 186 Zonespeler-pagina. 187 Lijst met luidsprekers per zone. 188 Pagina met gegevens van de luidspreker. 189 Bronnen 190 Pagina voor radio. 191 Muziekscherm 192 Pagina met instellingen. 192 Pagina met instellingen. 192 Pagina met instellingen. 193 Pagina voor onfguratie van de luidspreker. 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Paty-modus. 195 Bluetoothmodus. 195 Koppelen 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wiffi 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 198 FM via wiffi 200 Instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199	Luidspreker(s) selecteren voor een zone	
Zorespeler-pagina187Lijst met luidsprekers per zone188Pagina met gegevens van de luidspreker189Bronnen190Pagina voor radio191Miziekscherm192Pagina met instellingen193Pagina voor configuratie van de luidspreker193Pagina voor configuratie van de luidspreker194Draaiknop voor instelling van modus (MOD)194Party-modus194DDMS-modus195Bluetoothmodus195Koppelen195Naziliary-modus197Muxiliary-modus197Auxiliary-modus197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Bluetooth via wifi197Auxiliary-modus197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus198DAB/DAB +/ DMB-modus199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus198DAB/DAB +/ DMB-modus199Dataiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus199Dataiknop voor instelling van modus (MOD)199Dataiknop voor inste	Pagina met alle zones	
Lijst met luidsprekers per zone 188 Pagina met gegevens van de luidspreker. 189 Bronnen 190 Pagina voor radio. 191 Muziekscherm 192 Pagina met instellingen 192 Pagina woor configuratie van de luidspreker. 193 Pagina voor configuratie van de luidspreker. 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Patry-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi. 197 FM-modus 197 Koppelen 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Vorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 1	Zonespeler-pagina	
Pågina met gegevens van de luidspreker. 189 Bronnen 190 Pagina voor radio. 191 Muziekscherm 191 Pagina met instellingen 192 Pagina net toestellen. 193 Pagina voor configuratie van de luidspreker 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 DMS-modus. 195 Koppelen. 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetoothmodus 195 Koppelen. 197 Bluetooth via wifi. 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 DAB/DAB +/ DMB-modus. 197 DAB/DAB +/ DMB va wifi. 198 DAB/DAB +/ DMB via wifi. 200 Instelling van de klok. 200 Firmware updaten 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 204	Lijst met luidsprekers per zone	
Bronnen 190 Pagina voor radio. 191 Muziekscherm 192 Pagina met instellingen 192 Pagina met instellingen 193 Pagina met instellingen 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Vorkeuzemodus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Dat/DAB +/ DMB via wifi 200	Pagina met gegevens van de luidspreker	
Pagina voor radio. 191 Muziekscherm 192 Pagina met instellingen 192 Pagina met instellingen 193 Pagina voor configuratie van de luidspreker 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Party-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetoothwau 195 Koppelen 195 Koppelen 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi. 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifi. 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200	Bronnen	
Muziekscherm 191 Pagina met tosstellen 192 Pagina met tosstellen 193 Pagina voor configuratie van de luidspreker 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Party-modus 195 Bluetoothmodus 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Praviencom voor instelling van modus (MOD) 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 FM-modus 197 FM-modus 197 DAsk/DAB +/ DMB-modus 197 Voorkeuzemodus 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Dotakeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Dotakeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Dotakinop voor instelling van modus (Pagina voor radio	
Pagina met instellingen	Muziekscherm	
Pagina met toestellen 193 Pagina voor configuratie van de luidspreker 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Patry-modus 194 DDMS-modus 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 FM-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 200 Instelling van de klok 200 Instelling van de klok 201	Pagina met instellingen	
Pagina voor configuratie van de luidspreker 194 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Party-modus 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 198 DAB/DAB +/ DMB via wifi 198 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	Pagina met toestellen	
Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 194 Party-modus 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Praaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 197 DAB/DAB +/ DMB-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi. 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi. 200 Instelling van de klok. 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud. 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen. 203 Veelgestelde vragen 204	Pagina voor configuratie van de luidspreker	
Party-modus 194 DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 197 FM via wifii 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Voorkeuzemodus 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 <	Draaiknop voor instelling van modus (MOD)	
DDMS-modus 195 Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	Party-modus	
Bluetoothmodus 195 Koppelen 195 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 197 Voorkeuzemodus 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	DDMS-modus	
Koppelen195Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Bluetooth via wifi197Auxiliary-modus197FM-modus197Draaiknop voor instelling van modus (MOD)197Voorkeuzemodus197Bab (DAB +/ DMB-modus)198DAB/DAB +/ DMB-modus199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Draaiknop voor instelling van modus (MOD)199Dab/DAB +/ DMB-modus199Dasiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus199Dasiknop voor instelling van modus (MOD)199Voorkeuzemodus199DAB/DAB +/ DMB via wifi200Instelling van de klok200Firmware updaten200Instellingen voor schermcontrast203Problemen oplossen en veelgestelde vragen203Problemen oplossen en veelgestelde vragen203Veelgestelde vragen203 <td>Bluetoothmodus</td> <td></td>	Bluetoothmodus	
Draiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Bluetooth via wifi 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 204	Koppelen	
Bluetooth via wifi. 197 Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB withi 190 DAB/DAB +/ DMB withi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen 203 Veelgestelde vragen 203	Draaiknop voor instelling van modus (MOD)	
Auxiliary-modus 197 FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB-wa wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 204	Bluetooth via wifi	
FM-modus 197 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	Auxiliary-modus	
Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 197 Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	FM-modus	
Voorkeuzemodus 198 FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Voelgestelde vragen 203 Voelgestelde vragen 203	Draaiknop voor instelling van modus (MOD)	
FM via wifii 198 DAB/DAB +/ DMB-modus 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203 201 203 202 203 203 203 204 203	Voorkeuzemodus	
DAB/DAB +/ DMB-modus. 199 Draaiknop voor instelling van modus (MOD) 199 Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi. 200 Instelling van de klok. 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud. 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	FM via wifii	
Draaiknop voor instelling van modus (MOD)	DAB/DAB +/ DMB-modus	
Voorkeuzemodus 199 DAB/DAB +/ DMB via wifi 200 Instelling van de klok 200 Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Voorkeuzemodus 203 Voorkeuzemodus 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203 Veelgestelde vragen 203	Draaiknop voor instelling van modus (MOD)	
DAB/DAB +/ DMB via wifi	Voorkeuzemodus	
Instelling van de klok	DAB/DAB +/ DMB via wifi	
Firmware updaten 200 Instellingen voor schermcontrast 203 Onderhoud 203 Problemen oplossen en veelgestelde vragen 203 Problemen oplossen 203 Veelgestelde vragen 203 203 204	Instelling van de klok	
Instellingen voor schermcontrast	Firmware updaten	
Onderhoud	Instellingen voor schermcontrast	
Problemen oplossen en veelgestelde vragen	Onderhoud	
Problemen oplossen	Problemen oplossen en veelgestelde vragen	
Veelgestelde vragen	Problemen oplossen	
	Veelgestelde vragen	

Welkom



Dank u voor uw aankoop! Model One Digital paart een klassiek design aan de modernste technologie. Het resultaat is een eenvoudige oplossing voor draadloze audio in de woning. In een voor meubilair geschikte houten kast en afgewerkt met een hoogwaardig Gabriel® rooster, brengt dit toestel het vakmanschap en de technologie van de ART by Tivoli Audio-productlijn naar een hoger niveau.

Deze met DAB, FM, wifi en bluetooth® uitgeruste radio's maken verschillende configuraties mogelijk om aan uw afspeelvoorkeuren te voldoen. Het maakt niet uit of één enkele Model One Digital in uw keuken speelt, gekoppeld aan een andere ART-luidspreker in stereoconfiguratie in uw eetkamer, of uw party-afspeellijst van Spotify dankzij een meerkamersysteem doorheen uw huis klinkt. De Model One Digital brengt muziek in uw leven dankzij een eenvoudige oplossing die u makkelijk aan uw omgeving aanpast. Begin met één toestel en leer hoe eenvoudig het is om verder te bouwen en uw stijl naar elke kamer te brengen.

We weten dat u graag wilt luisteren naar uw nieuwe aankoop, maar om optimaal gebruik te maken van alles waartoe het in staat is, vragen we u deze gebruikershandleiding en de veiligheidsinstructies door te lezen. Als u vragen heeft, aarzel dan niet contact op te nemen met uw dealer of Tivoli Audio.

Bewaar de originele verpakking indien u uw radio ooit moet verzenden.

Ingesloten in de verpakking van uw Model One Digital vindt u:

- (1) Externe stroomvoorziening en bijbehorende stekkeradapters.
- (1) FM/DAB Telescopische antenne

Neem contact op met uw dealer of Tivoli Audio als een van deze artikelen ontbreekt.

Handleiding van de mogelijkheden



POWER/SOURCE/VOLUME-knop: Ingedrukt houden om het toestel aan of uit te zetten. Kort indrukken om te wisselen tussen wifi, FM (als beschikbaar), DAB (als beschikbaar), bluetooth, en Auxiliary. Draai naar rechts om het volume te verhogen, draai naar links om het volume te verlagen.

Draaiknop voor instelling van modus (MOD):

- In DAB-modus: Draai naar links voor een vorige zender. Draai naar rechts voor een volgende zender. Kort indrukken om een zender toe te voegen aan uw voorkeuzezenders. Ingedrukt houden om voorkeuzemodus te activeren. Druk tweemaal om de lijst met DAB-zenders opnieuw te laden.
- In FM-modus: Draai naar links voor een lagere frequentie. Draai naar rechts voor een hogere frequentie. Kort indrukken om een zender toe te voegen aan uw voorkeuzezenders. Ingedrukt houden om voorkeuzemodus te activeren. Druk tweemaal om te scannen.
- In bluetoothmodus: Draai naar links om naar het vorige nummer te gaan. Draai naar rechts om naar het volgende nummer te gaan. Kort indrukken om af te spelen/te pauzeren. Ingedrukt houden om in de modus voor bluetoothkoppeling te gaan.
- In Auxiliary-modus: Geen functie. Een aangesloten toestel bedienen.
- In wifistreamingmodus: Draai naar links om naar het vorige nummer te gaan. Draai naar rechts om naar het volgende nummer te gaan. Kort indrukken om af te spelen/te pauzeren. Ingedrukt houden om een andere muziekdienst te selecteren.
Achterzijde



A. AUX IN: Muziek rechtstreeks aansluiten voor een standalone-ervaring.

B. SERVICE: Servicepoort. Alleen voor gebruik door een gemachtigd Tivoli-servicecentrum.

C. INSTELLEN: Tik om uw luidspreker in te schakelen en te worden verbonden met uw thuisnetwerk.

D. PARTY-MODUS: Ingedrukt houden om de muziek van deze luidspreker naar alle andere aangesloten luidsprekers te sturen.

E. GELIJKSTROOM: Uw Tivoli-stroomadapter aansluiten om uw Model One Digital van stroom te voorzien.

Wifimodus

Instellingen

Voer volgende stappen uit om uw radio aan te sluiten op uw wifithuisnetwerk.

1. Zet uw toestel aan met de aan/uit-knop.



2. Download de Tivoli Audio Wireless-app en open ze.

ALIX IN	SERVICE	



3. Scrol naar links/rechts in de app om het type luidspreker te selecteren dat u wilt installeren.

4. Druk op de "Setup"-knop aan de achterzijde van het toestel, en kies vervolgens "Next" (Volgende).

5. Selecteer "Go To Settings" (Ga naar instellingen) om naar uw wifinetwerken te gaan en het toestel te verbinden.

6. Selecteer in uw wifi-instellingen "Tivoli_XXXXX". Nadat het toestel heeft bevestigd dat met ver-

🗐 🛱 🚮 100% 🖥 11:10 AM		الا 11:10 🖉 📶 المانية 🖉 المانية الم		
	< Wi-	Fi Wi-Fi Direct		
Network setup	ON	() ()		
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select Wi-Fi settings.	((· ((^c) ((·	Tivoli_E22613 Auto reconnect turned off WeWork 2.4 ghz WWGuest		
		Decibel		
Network 2		DIRECT-73-HP OfficeJet Pro 69		
Network 3 🗢		ILuvWiFiz		
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of	(î î	KDB		
networks, and you are ready to search for speakers		SVNIC		
	(î d	The Darrow Company		
GO TO SETTINGS	(î)	topdrawer		
		WeWorkCorp		

bonden is met het Tivoli-netwerk keert u terug naar de Tivoli Audio Wireless-app.

7. U zou nu moeten zien dat u verbonden bent met het toestel. Selecteer vervolgens "Search for Speaker" (Zoeken naar luidspreker) om uw wifi-instellingen in te geven.



8. Selecteer in de vervolgkeuzelijst het wifinetwerk waarmee u het toestel wilt verbinden. Voer vervolgens u wachtwoord in. Merk op dat dit een 2,4 GHz-netwerk moet zijn. 5 GHz-netwerken worden gewoonlijk gelabeld en zijn niet verenigbaar met de Tivoli Audio-producten. Selecteer "Save Speaker" (Luidspreker opslaan) nadat u de informatie over het wifinetwerk heeft ingevoerd.

🕕 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM
Speaker found
Tivoli _E3CAAF Model One Digital
DEVICE NAME
Tivoli _E3CAAF
SELECT HOME NETWORK
Select a network 🗸 🗸
Network password
SAVE SPEAKER
⊲ 0 ⊓

9. Nadat u de wifi-instellingen heeft opgeslagen in de luidspreker bent u klaar om een zone te installeren. Het kan ongeveer 30 seconden duren tot de luidspreker verbinding heeft gemaakt met uw wifinetwerk.

🕕 🛜 📶 100% 🗹 11:10 AM
Congratulations
Your Model One
Digital
is ready!
Go ahead and play your
favorite music!
START USE
Setup more speakers

Opmerking: begin opnieuw en herhaal stappen 1 t.e.m. 9 als de installatie niet volledig is en u een foutbericht krijgt.

Een zone creëren



A. Creëert een zone. Kan uit een of meerdere luidsprekers bestaan.

Luidspreker(s) selecteren voor een zone

	<u>∎</u> ⊧ 💲	 100% 🕅 1	1:10 AM	
×			~-	Α
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A				—— В
DEVICES AVAIL	ABLE		+ -	C
T St	ivoli _E1D	D0A	• -	C
\triangleleft	\bigcirc			

- A. Wijzigingen opslaan
- B. Geeft de zone een naam
- **C.** Gaat naar de pagina met instellingen om een bijkomende luidspreker toe te voegen
- D. Selecteer luidsprekers om toe te voegen aan de zone

Pagina met alle zones



- A. Creëert een nieuwe zone
- **B.** Selecteer om de zone te openen
- C. Bekijk alle zones (huidig scherm)
- D. Bekijk muziek die lokaal is opgeslagen op uw telefoon of tablet, om af te spelen in een zone
- E. Selecteer FM/DAB-radio als bron voor elke zone die over een Model One Digital beschikt.
- F. Gaat naar de pagina met instellingen
- **G.** Sleep naar een zone om de party-modus te activeren.

Zonespeler-pagina



- A. Wijzigt de naam van de zone
- B. Activeert party-modus en speelt muziek af via alle actieve luidsprekers
- C. Gaat naar de lijst met luidsprekers per zone
- **D.** Selecteer de muziekbron die u in een zone wilt afspelen. Merk op dat voor sommige in-app bronnen aanmeldingsinformatie voor een bestaand account wordt gevraagd

Lijst met luidsprekers per zone

	- - - - - - - - - - - -	. 🗐 100% 🗟 11	:10 AM		
← All devi	ces in Eng	gineering	g		
Engin Left M	eering M1E)	>	\square	, A
- El Ste	NG sub Preo		>		
- Er Rig	gineering (Cube	>		
Er	n gineering (ereo	Orb	>	<i>,</i>	
See mor	e Tivoli Audio s	peakers			
A	DD SPEAKEF	RS			- B
\triangleleft	0				

- A. Tik op een luidspreker om de pagina met zijn gegevens te bekijken
- **B.** Tik om de luidspreker toe te voegen die u aan de zone wilt toevoegen

Pagina met gegevens van de luidspreker

🕕 🛜 📶 100% 💆	11:10 AM
← Speaker detail	/ A
Paul M1D Model One Digital	
• •	• — B
Left Stereo Righ	nt C
DELETE SOUNDGROUP	

- A. Naam wijzigen
- B. Volume van de luidspreker aanpassen

C. Stel de luidspreker in op Right Channel only (enkel linkerkanaal), Left Channel only (enkel rechterkanaal) of stereoweergave

Bronnen

Selecteer de muziekbron die u in een zone wilt afspelen. Merk op dat voor sommige in-app bronnen aanmeldingsinformatie voor een bestaand account wordt gevraagd. Raadpleeg de secties over DAB/ FM via wifi en bluetooth via wifi als u meer informatie wenst over het afspelen van DAB/FM-radio via wifi en bluetooth via wifi.

		📶 100% 🖻 11:10 AM
× Select S	ource	
LOCAL CONTENT Playlist		
Artists		
Songs		
MUSIC SERVICES Spotify		
Tuneln		
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
\triangleleft	\bigcirc	

Pagina voor radio (als beschikbaar)



- A. Selecteert terrestrische radiobron
- B. Selecteer de Model One Digital waarvan u de radiobron wilt halen

Muziekscherm (geldt enkel voor lokale inhoud)

	⊕ŝ.	📶 100% 🖻 11:10	AM
Local Music	:		
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
	_		
Cones	Local Music	Settings	
\triangleleft	\bigcirc		

Blader door de muziek die lokaal is opgeslagen, rechtstreeks op uw telefoon of tablet.



Opmerking: als u geen zone heeft geselecteerd, zal de app u daarom vragen zodra u een nummer heeft gekozen om af te spelen.

	- 🕒 💲 all 1	00% 🛿 11:10 AM	
Settings			
GENERAL			
Devices			/
Sources			
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	2.0.4-38		
Zones Loca	J I Music	Settings	
\triangleleft (С		

Pagina met instellingen

- A. Bekijk alle geïnstalleerde luidsprekers
- **B.** Aanmeldingsinformatie voor account bij muziekdiensten beheren

Pagina met toestellen



- A. Een nieuwe luidspreker instellen
- B. Zie informatie en configuratie van afzonderlijke luidspreker

Pagina voor configuratie van de luidsprekers

			100% 🗟 11:	10 AM		
<i>←</i> (Configura	itions		~ -		А
NAME Engine	eering M1D					В
IP ADI 192.16	DRESS 58.0.95					
FIRMV p6126	VARE VERSI 0.246.3700	ON				
	CHECK	FOR UPDA	TES			С
	\triangleleft	0				

- A. Selecteer om de naamswijziging van de luidspreker op te slaan
- **B.** Selecteer om de naam van de luidspreker te wijzigen
- **C.** Selecteer om te controleren op nieuwe firmware of om bestaande firmware opnieuw te installeren

Draaiknop voor instelling van modus (MOD)

Tijdens het streamen vanaf om het even welke muziekbron via wifi doet de MOD-draaiknop het volgende:

Play/Pause (Afspelen/pauzeren) - druk kort op de MOD-draaiknop om de muziek af te spelen/te pauzeren

Next Track (Volgend nummer) - draai de knop naar rechts om naar het volgende nummer van een album of een afspeellijst te gaan.

Previous Track (Vorig nummer) - draai de knop naar links om naar het vorige nummer van een album of een afspeellijst te gaan.

Cycle Music Services (Muziekdiensten) doorlopen - houd de MOD-knop ingedrukt om naar de vol-

gende muziekdienst in de lijst van de draadloze app van Tivoli te gaan

Party-modusknop

Met de party-modusknop kunt u snel muziek sturen naar alle ART by Tivoli Audio-producten in uw woning. Party-modus kan ook via de luidspreker worden geactiveerd. Houd de party-modusknop gedurende 3 seconden ingedrukt op de luidspreker waarvan uit de muziek naar alle luidsprekers wilt sturen. Dit is vergelijkbaar met de party-modusfunctie die u in de schermen All Zones (Alle zones) en Zone Player (Zonespeler) terugvindt. Schuif het pictogram uit de gemarkeerde zone van de pagina met All Zones (Alle zones) in de app, om party-modus uit te schakelen.

DDMS-modus

Als u uw Model One Digital gebruikt in een regio waar u geen internetverbinding heeft, kunt u lokale inhoud van uw telefoon of tablet afspelen door via DDMS-modus met de Model One Digital te verbinden.

- 1. Houd op uw luidspreker de SETUP-knop drie seconden ingedrukt.
- 2. Ga op uw telefoon of tablet naar het scherm met Wireless Networks Settings (instellingen van wifinetwerken). Selecteer "DIRECT-LBTivoli".
- 3. Voer "hello123" in wanneer u om een wachtwoord wordt gevraagd.
- 4. Herstart de Tivoli Audio Wireless-app nadat u met het "DIRECT-LBTivoli"-netwerk bent verbonden.

5. U kunt nu lokale inhoud van uw telefoon of tablet afspelen op één enkele luidspreker. Merk op dat u geen gebruik zult kunnen maken van diensten voor streamen van muziek noch van alles wat een internet- of dataverbinding nodig heeft.

Bluetoothmodus

Koppeling

U kunt uw Model One Digital gebruiken als een standalone bluetoothluidspreker.

1. Druk kort de POWER/SOURCE/VOLUME-knop van uw radio in, tot in de linkerbovenhoek van het scherm van de Model One Digital "Bluetooth" verschijnt.

2. Houd de MOD-draaiknop van uw radio ingedrukt, tot in het midden van het scherm van de Model One Digital "Pairing Enabled" (Koppelen geactiveerd) verschijnt.

3. Ga op uw telefoon of tablet naar het scherm met bluetoothinstellingen.

4. Selecteer het toestel dat een naam heeft vergelijkbaar met "Tivoli Mod | XXXXX".

5. Als de radio "Pairing Success" (Koppelen gelukt) op het scherm toont, bent u gekoppeld met de radio.

6. U kunt nu muziek afspelen via bluetooth.

Draaiknop voor instelling van modus (MOD)

Tijdens het streamen vanaf om het even welke muziekbron via bluetooth doet de MOD-draaiknop het volgende:

Mute/Unmute (Dempen aan/uit): Druk kort op de MOD-draaiknop om het dempen van het volume aan of uit te zetten.

Next Track (Volgend nummer): Draai de knop naar rechts om naar het volgende nummer van een album of een afspeellijst te gaan.

Previous Track (Vorig nummer): Draai de knop naar links om naar het vorige nummer van een album of een afspeellijst te gaan.

Previous Track (Vorig nummer): Houd de MOD-draaiknop ingedrukt om koppelen te activeren.

Bluetooth via WiFi

Met bluetooth via wifi kunt u muziekdiensten gebruiken die mogelijk nog niet worden ondersteund door de Tivoli Audio Wireless-app. Via bluetooth kan u deze streamen naar al uw ART by Tivoli Audio-luidsprekers. Zo kunt u muziek afspelen op meerdere luidsprekers, zelfs als een muziekdienst niet is opgenomen in het scherm met bronnen.

1. Koppel gewoon via bluetooth met de luidspreker die hoofdluidspreker van de zone zal zijn. Als u nog nooit met een van uw luidsprekers heeft gekoppeld, is het handig om alle luidsprekers behalve de hoofdluidspreker uit te schakelen tot de koppeling is voltooid. Zet dan alle andere luidsprekers opnieuw aan.

2. Open de Tivoli Audio Wireless-app. Maak een zone met de gekoppelde luidspreker als hoofdluidspreker. Voeg vervolgens naar wens andere luidsprekers toe aan de bluetoothstream.

3. Zorg dat u de bluetoothschuifregelaar hebt ingeschakeld op de pagina met bronnen.

"🗐" 🍣 📶 100% 🖻 11:10 AM
× Select Source
QQ Music
Deezer
Tidal
RADIO
FM
ADDITIONAL SOURCES
Bluetooth
Aux In
Network Devices / Servers
DONE
\triangleleft O \square

4. U zult nu zien dat bluetooth in de zone speelt. U zou uw muziek moeten horen via alle luidsprekers in de zone.



Auxiliary-modus

U kunt uw Model One Digital gebruiken als standalone luidspreker. Gebruik gewoon een stereokabel van 3,5 mm om een bron zoals een lijn aan te sluiten via de AUX-invoer achteraan uw radio. U kunt het volume van de luidspreker regelen met behulp van de volumeregeling op de Model One Digital of de Tivoli Audio Wireless-app. Merk op dat de Model One Digital het signaal dat in de AUX-ingang gaat naar geen van de andere luidsprekers kan sturen. Raadpleeg de sectie Bluetooth via wifi in de handleiding van de Model One Digital als u dit wilt doen.

FM-modus

Draaiknop voor instelling van modus (MOD)

Manual Tune Up (Handmatige zenderkeuze hogere frequentie): Draai de MOD-knop naar rechts om een zender met een hogere frequentie te kiezen.

Manual Tune Down (Handmatige zenderkeuze lagere frequentie): Draai de MOD-knop naar rechts om een zender met een hogere frequentie te kiezen.

Autoscan Up (Automatische zenderkeuze hogere frequentie): Druk snel tweemaal op de MOD-draaiknop om automatische te scannen naar een zender met een hogere frequentie.

Een zender toevoegen aan de voorkeuzezenders: Druk snel tweemaal op de MOD-draaiknop om automatische te scannen naar een zender met een hogere frequentie.

Voorkeuzemodus activeren: Houd de MOD-draaiknop ingedrukt tot Preset Mode" (Voorkeuzemodus) op het scherm van uw Model One Digital verschijnt.

Voorkeuzemodus

In voorkeuzemodus kunt u enkel naar voorkeuzezenders luisteren zodat u snel op uw favoriete zenders kunt afstemmen.

Voorkeuzemodus activeren en uitschakelen: Houd de MOD-draaiknop ingedrukt om te wisselen tussen Preset Mode" (Voorkeuzemodus) en "Normal Mode" (Normale modus).

Verwijder een voorkeuzezender: Druk snel tweemaal op de MOD-draaiknop om een van uw voorkeuzezenders te verwijderen. Op het scherm zult u zien "Station deleted" (Zender verwijderd). Wanneer u aan de knop draait om naar de volgende voorkeuzezender te gaan, zal de zender uit de lijst van de voorkeuzezenders worden verwijderd.

FM via WiFi

Met FM via wifi kunt u naar een FM-zender luisteren via alle ART by Tivoli Audio-sprekers in eenzelfde zone.

- 1. Zet uw Model One Digital aan en stel wifi in als bron.
- 2. Open de Tivoli Audio Wireless-app. Maak een zone en stel uw Model One Digital in als hoofdlu idspreker. Voeg naar wens andere luidsprekers toe aan de zone.
- 3. Selecteer FM op de pagina met bronnen.
- 4. U zult nu zien dat FM wordt afgespeeld in de zone . U hoort dat de FM-zender wordt afgespeeld op alle luidsprekeres in de zone.
- 5. Kies op uw Model One Digital een andere FM-zender zoals u dat gewoonlijk doet.

	📔 100% 🖗 11:10 AM
× Select Source	
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	66
ADDITIONAL SOURCES	
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Servers	
DONE	

DAB/DAB +/ DMB-modus



Draaiknop voor instelling van modus (MOD)

Manual Tune Up (Handmatige zenderkeuze hogere frequentie): Draai de MOD-knop naar rechts om een zender met een hogere frequentie te kiezen.

Manual Tune Down (Handmatige zenderkeuze lagere frequentie): Draai de MOD-knop naar rechts om een zender met een hogere frequentie te kiezen.

Rescan (Opnieuw scannen): Druk snel tweemaal op de MOD-draaiknop om de DAB-zenders op te scannen.

Een zender toevoegen aan de voorkeuzezenders: Druk eenmaal op de MOD-draaiknop om een zender toe te voegen aan uw opgeslagen voorkeuzezenders.

Voorkeuzemodus activeren: Houd de MOD-draaiknop ingedrukt tot "Voorkeuzemodus" op het scherm van uw Model One Digital verschijnt.

Voorkeuzemodus

On voorkeuzemodus kunt u enkel naar voorkeuzezenders luisteren zodat u snel op uw favoriete zenders kunt afstemmen.

Voorkeuzemodus activeren en uitschakelen: Houd de MOD-draaiknop ingedrukt om te wisselen tussen "Preset Mode" (Voorkeuzemodus) en "Normal Mode" (Normale modus).

Verwijder een voorkeuzezender: Druk snel tweemaal op de MOD-draaiknop om een van uw voorkeuzezenders te verwijderen. Op het scherm zult u zien "Station deleted" (Zender verwijderd). Wanneer u aan de knop draait om naar de volgende voorkeuzezender te gaan, zal de zender uit de lijst van de voorkeuzezenders worden verwijderd.

DAB/DAB+/DMB via WiFi

Met DAB/DAB +/ DMB via wifi kunt u naar een DAB/DAB +/ DMB-zender luisteren via alle ART by Tivoli Audio-sprekers in eenzelfde zone.

- 1. Zet uw Model One Digital aan en stel wifi in als bron.
- 2. Open de Tivoli Audio Wireless-app. Maak een zone en stel uw Model One Digital in als hoofdlu idspreker. Voeg naar wens andere luidsprekers toe aan de zone.
- 3. Selecteer DAB op de pagina met bronnen.
- 4. U zult nu zien dat DAB wordt afgespeeld in de zone . U hoort dat de DAB-zender wordt afge speeld op alle luidsprekers in de zone.
- 5. Kies op uw Model One Digital een andere DAB-zender zoals u dat gewoonlijk doet.

Instelling van de klok

Manual Clock Set (Handmatige instelling van de klok): Houd de aan/uit-knop en de draaiknop samen ingedrukt terwijl het toestel in wachtstand is, tot de dag van de week knippert. Draai de draaiknop naar links of naar rechts om te wijzigen. Klik om een wijziging te bewaren. Laat de draaiknop gedurende 5 seconden onaangeroerd om de tijdsinstelling te beëindigen.

Auto Clock Set (Automatische instelling van de klok): Verbind uw Model One Digital met uw wifinetwerk om de juiste tijd in te stellen. De tijd zal gelijk zijn aan de tijd op uw Apple- of Android-toestel. De tijd zal ook automatisch worden ingesteld door een FM- of DAB-zender die deze functie ondersteunt.

Firmware updaten

Uw Model One Digital zal regelmatig software-updates ontvangen. Het is het beste om deze updates te bekijken als u het product voor de eerste keer gebruikt, en ongeveer elke 4 maanden daarna. De app zal u waarschuwen als er een nieuwe firmware-update is. U kunt dit ook zelf controleren op de pagina voor Speaker Configuration (configuratie van de luidspreker).

Controleren op updates:

1. Ga naar Devices (Toestellen) op uw pagina met instellingen.

2. U zou een lijst moeten zien van alle toestellen die de meest recente update moeten krijgen. Selecteer in de lijst het toestel dat u wilt updaten. 3. Selecteer op pagina van het toestel "Check for Updates" (Controleren op updates)

	🕕 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM
← Configuratio	ons 🗸
NAME Engineering M1D	
IP ADDRESS 192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
СНЕСК РО	R UPDATES
\triangleleft (

4. Als het toestel NIET up-to-date is zal op de knop staan "Update Firmware" (Firmware updaten). Als het toestel WEL up-to-date is zal op de knop staan "Re-Install Firmware" (Firmware opnieuw installeren). **Firmware opnieuw installeren is niet nodig tenzij u daartoe wordt verzocht door een medewerker van de klantendienst.**

	미미 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM
\leftarrow Configurat	ions 🗸
NAME	
Engineering M1D	
IP ADDRESS	
192.168.0.95	
FIRMWARE VERSIO	N
p6126.246.3700	
RE-INSTAL	L FIRMWARE
1	\cap \Box

5. Bevestig dat u de firmware wilt updaten.



6. U zult merken dat uw toestel de firmware-update downloadt en installeert. Zodra de update klaar is, verschijnt onderstaand bericht op het scherm. Zet uw toestel aan. Het is nu klaar voor gebruik.

	🕕 🛜 📶 100% 💆 11:10 AM
\leftarrow Configuratio	ns 🗸
NAME M1D Engineering	
IP ADDRESS 192.168.0.78	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
UPDATE F PLEASE REBOOT	INISHED YOUR SPEAKER
\triangleleft C	

Instellingen voor schermcontrast

Houd de aan/uit-knop en de MOD-draaiknop samen ingedrukt terwijl de Model One Digital is ingeschakeld, om het contrast van het scherm in te stellen. Op het scherm verschijnt "Contrast" (Contrast) met een getal dat aangeeft op welk niveau het contrast is ingesteld. Draai de MOD-knop tot u het gewenste contrastniveau heeft bereikt. De Model One Digital zal deze instelling opslaan als de tijdslimiet wordt overschreden zonder dat u verder iets heeft ingedrukt.

Zorg

Het wordt aangeraden de achterzijde en de houten kast van uw Model One Digital met een droge doek schoon te maken. Om de stof aan de voorzijde schoon te maken, kan men een pluizenroller gebruiken. Niet aan water blootstellen.

Problemen oplossen en veelgestelde vragen

Problemen oplossen

- 1. Op het scherm staat: Connect Radio to WiFi (Verbind radio met wifi). Uw luidspreker kan geen verbinding maken met een netwerk waarvoor het eerder was ingesteld. Controleer of het netwerk nog steeds actief is: Als het netwerk nog steeds actief is, probeer de luidspreker uit en weer aan te zetten. Als dat niet lukt, voer dan een fabrieksinstelling uit (houd de knoppen Setup (Instellingen) en Party Mode (Party-modus) 3 seconden ingedrukt) en herhaal het installatieproces voor de luidspreker
- 2. Op het scherm staat: Wireless Setup Enabled (Instellingen voor wifi geactiveerd). Uw luidspreker is niet ingesteld voor een draadloos netwerk en staat in instellingsmodus. Raadpleeg de aanwijzingen voor instellen in de Quick Setup-gids of de Online-handleiding.
- **3. Op het scherm staat: Pairing Enabled (Koppelen geactiveerd).** Uw luidspreker is nu in de modus voor bluetoothkoppeling. Raadpleeg de aanwijzingen om via bluetooth te koppelen in de Quick Setup-gids of de Online-handleiding.
- 4. Ik kan mijn draadloze netwerk (wifi) dat in de Tivoli Audio Wireless-app vermeld staat niet vinden. Zorg dat uw draadloze toegangspunt of draadloze router aanstaat en verbonden is met het internet. Zorg dat uw wifiband ingesteld is op de standaard 2,4 GHz. Het ART-systeem ondersteunt 5 GHz-netwerken niet. Zorg dat uw apparaat verbonden is met uw draadloze netwerk. Sluit de Tivoli Audio Wireless-app en open deze vervolgens opnieuw. Nu moet u het draadloze netwerk kunnen zien.
- 5. De muziek die door mijn luidspreker klinkt is niet in balans. Open de Tivoli Audio Wireless-app, en selecteer Zone (Zone) en Speakers (Luidsprekers) om de balans de controleren. Selecteer de luidspreker(s) die u gebruikt. Als u slechts één luidspreker gebruikt, controleer of deze staat ingesteld op stereo. Als u twee luidsprekers gebruikt, controleer of het volume hetzelfde is. Controleer bovendien of ze allebei zijn ingesteld op Stereo (Stereo) of Left/Right (Links/Rechts) als u naar ze luistert als stereopaar. Als u meer dan twee luidsprekers gebruikt, controleer of alle

linker- en rechterluidsprekers zijn ingesteld in paren (en bv. niet tweemaal links en eenmaal rechts).

- 6. De luidsprekers zijn geïnstalleerd maar ik de vind de Model One Digital niet terug in de lijst van de app. Controleer of de led aan de achterzijde van luidspreker constant groen oplicht. Schakel het toestel uit door de aan/uit-knop aan de achterzijde van het apparaat ingedrukt te houden tot de led rood wordt. Druk vervolgens nogmaals op de aan/uit-knop om de luidspreker aan te zetten. Start de app opnieuw. Ga opnieuw op zoek naar de luidspreker in het "Play New" (Nieuw afspelen)-venster van zodra de led aan de achterzijde van luidspreker opnieuw constant groen oplicht. Raadpleeg tips 1 en 2 van Problemen oplossen als de groene led knippert.
- 7. Ik speel Spotify af maar het geluid komt uit mijn telefoon. Open de Spotify-app. Klik tijdens het afspelen van een nummer onderaan het scherm op "Available Devices" (Beschikbare toestellen). Selecteer de naam van de hoofdluidspreker van uw Tivoli Model One-zone. Het geluid wordt nu naar het Tivoli-systeem gestuurd. Raadpleeg de Spotify Connect-handleiding die bij uw luidspreker wordt geleverd voor meer informatie, evenals uw Model One Digital Quick Setup-gids en Online-handleiding.
- 8. Ik speel Spotify af, maar ik zie niet waar onderaan de app "Available Devices" (Beschikbare toestellen) staat. Zorg dat u een Spotify Premium-account gebruikt. Voor meer informatie, raadpleeg de Spotify Connect-handleiding die bij uw luidspreker zit of ga naar Spotify.com. Als u een Spotify Premium-account gebruikt, zorg dan dat de luidspreker verbonden is met uw draadloze netwerk en start uw Spotify-app opnieuw.
- **9. Ik vind Apple Music of Google Play niet terug in de lijst van de app.** Geen probleem! Activeer bluetoothmodus op uw Model One Digital. Koppel uw mediatoestel via bluetooth met uw Model One Digital. Gebruik de functie bluetooth via wifi wanneer u de muziek via meer dan één luidspreker wilt horen.
- **10.Mijn Model One Digital is ingeschakeld en verbonden maar er komt geen geluid uit het systeem.** Gebruik de volumeknop aan de voorzijde van uw Model One Digital om het volume te verhogen. U kunt ook het volume controleren op de Tivoli App. Controleer vervolgens het mediavolume op uw telefoon. Zorg dat dit aanstaat en probeer het volume harder te zetten. Zorg dat niets de aanraakgevoelige zone bovenaan uw Model One Digital raakt waardoor het toestel in pauzestand staat. Problemen met uw draadloos netwerk kunnen een invloed hebben op al uw toestellen. Druk op pauze en start vervolgens weer het afspelen vanaf uw audiobron.
- 11.Mijn luidspreker reageert niet. Voer een fabrieksreset uit. Houd de knoppen Setup (Instellingen) en Party Mode (Party-modus) samen 3 seconden ingedrukt. De led wordt rood. Druk de Power (Aan/uit)-knop in. De luidspreker is nu weer ingesteld op standaard fabrieksinstellingen. Als het toestel nog steeds niet reageert, koppel de stroombron (batterijen of adapter) los en sluit deze opnieuw aan.

Veelgestelde vragen

 Hoe speel ik muziek af op mijn nieuwe Model One Digital? Muziek streamen op uw Model One Digital kan via wifi en de Tivoli Audio Wireless-app, door de Model One Digital te koppelen via bluetooth of door een geluidsbron aan te sluiten via de AUX-ingang achteraan het toestel. Raadpleeg uw Quick Setup-gids of Online-handleiding voor meer informatie.

- 2. Waar vind ik de app? U kunt de Tivoli Audio Wireless-app zowel in de iOS App Store als in de Google Play Store vinden.
- **3. Welk type stroom gebruikt de Model One Digital?** De Model One Digital wordt geleverd met een 12 Volt DC-voeding. U kunt het toestel ook van stroom voorzien door middel van oplaadbare batterijen (afzonderlijk verkocht).
- **4. Hoe lang kan ik oplaadbare batterijen gebruiken voor ze weer moeten worden opgeladen?** Op een volume van 50 % kan een volledig opgeladen batterij tot 10 uur spelen.
- **5. Kan ik mijn Model One Digital op een publiek wifinetwerk gebruiken?** Ja, maar afhankelijk van het aantal toestellen dat gebruik maakt van het netwerk kunnen de sterkte van het wifisignaal en de mogelijkheid om te streamen sterk variëren.
- 6. Kan ik mijn Tivioli-producten die niet voor wifi zijn uitgerust, verbinden met de nieuwe ART-lijn? Jazeker! Met behulp van de nieuwe ConX kunt u van uw Tivoli Audio-product een wifiluidspreker maken. Daarna kan het draadloos worden aangesloten op uw Model One Digital-systeem.
- 7. Kan ik mijn laptop- of desktopcomputer draadloos aansluiten op mijn Model One Digital? Momenteel is de Tivoli Audio Wireless-app enkel geoptimaliseerd voor mobiel gebruik via telefoon en tablet. Dit kan in de toekomst echter veranderen. U kunt nog steeds verbinding maken via bluetooth of via de Auxiliary-poort.
- 8. Welke diensten worden ondersteund door het ART by Tivoli Audio-systeem? De app ondersteunt Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, netwerkapparaten/-servers, en lokale inhoud. Andere muziekdiensten kunt u ook gebruiken, maar dan via bluetooth of bluetooth via wifi. Raadpleeg de sectie Bluetooth via wifi van uw Online-handleiding voor meer informatie.
- **9. Hoe maak ik mijn Model One Digital schoon?** We raden aan de houtafwerking met een droge doek te reinigen. De stof kan met een kledingroller worden gereinigd.
- **10.Kan ik afzonderlijke ART-producten draadloos met elkaar verbinden?** Jazeker! Zodra alle gewenste luidsprekers verbonden zijn met uw wifinetwerk zult u erop kunnen aansluiten. Deze geselecteerde systemen zullen deel uitmaken van een zone waarin u simultaan muziek zult kunnen afspelen. Raadpleeg uw Quick Setup-gids of Online-handleiding voor meer informatie.
- **11.Kan ik verschillende bronnen tegelijkertijd spelen?** Jazeker! U kunt net zoveel bronnen hebben als u luidsprekers heeft. Als u dat wilt kan elke zone een andere bron afspelen.
- 12.Heb ik een speciale internetsnelheid of router nodig om mijn Model One Digital te gebruiken? U heeft een gewone breedbandverbinding nodig die verbonden is met een 2,4 GHz- router/ wireless access point. Zo gebeurt de installatie in de meeste huizen. De Model One Digital ondersteunt momenteel geen 5 GHz routers/wireless access points.

Innholdsfortegnels

Velkommen	
Funkcionsquide	208
Frontpanel	200 208
Bakpanel	
WiFi-modus	
Oppsett	
Lage en sone	
Velge høyttaler eller høyttalere til en sone	
Alle soner side	
Sonespiller side	
Sone høyttalerliste	
Høyttalerdetaljer side	
Kilder	
Radio side	
Musikkskjerm	
Innstillinger side	
Enheter side	
Høyttalerkonfigurasjon side	
MOD kontrollhjul	
Party-modus	
DDMS-modus	
Bluetooth-modus	
Pare	
MOD kontrollhjul	
Bluetooth over WiFi	
Aux-modus	
FM-modus	226
MOD kontrollhiul	
Modus for forhåndsvalg	
FM over WiFi	
DAB/DAB+/DMB -modus	
MOD kontrollhjul	
Modus for forhåndsvalg	
DAB/DAB+/DMB over WiFi	
Klokkeoppsett	
Oppdatere fastvare	
Innstillinger skiermkontrast	232
Vedlikehold	
Feilsøking og FAQ	
Feilsøking	
Otte stilte spørsmål (FAQ)	

Velkommen



Gratulerer med kjøpet! Model One Digital mikser klassisk design og den siste teknologien for å skape en enkel løsning for trådløs lyd i hjemmet. Innkapslet i et kabinett av tre av møbelkvalitet og med Gabriel® tekstil-finish av høy kvalitet, løfter denne radioen frem håndverket og teknologien til produktserien ART fra Tivoli Audio.

Disse radioene med DAB, FM, WiFi og Bluetooth® gir mulighet for ulike konfigurasjoner, for å tilfredsstille personlige musikkpreferanser. Enten det er en enkeltstående Model One Digital som spiller på kjøkkenet, paret med en annen ART-høyttaler i spisestuen i stereokonfigurasjon, eller partylisten på Spotify som spiller i hele huset i et multirom-system, Model One Digital har en løsning som enkelt og fleksibelt kan best tilpasses egne omgivelser og fremheve tilværelsen gjennom musikk. Begynn med en, lær hvor enkelt det er å utvide, og matche stilen i hvert rom.

Vi vet du er ivrig med å begynne å lytte til nyanskaffelsen, men for å få full utnyttelse av kapasiteten, anbefaler vi at du tar et øyeblikk til å lese denne brukermanualen og sikkerhetsinstruksjonene. Hvis du har noen spørsmål, ta kontakt med forhandleren eller Tivoli Audio.

Ta vare på originalemballasjen hvis du noen gang skulle få behov for å sende radioen.

I tillegg til Model One Digital inneholder esken:

- (1) Ekstern strømforsyning og tilhørende plugger
- (1) FM/DAB teleskopantenne

Ta kontakt med din lokale forhandler eller Tivoli Audio hvis noen av disse delene mangler.

Funksjonsguide

Frontpanel



KNAPP FOR PÅ-AV/KILDE/VOLUM: Trykk og hold knappen inne for å slå på eller av enheten. Kort trykk veksler mellom WiFi, FM (hvis tilgjengelig), DAB (hvis tilgjengelig), Bluetooth og Aux. Rotere til høyre for å øke volum, rotere til venstre for å senke volum.

MOD KONTROLLHJUL:

- I DAB-modus: Vri til venstre for å tune ned. Vri til høyre for å tune opp. Forehåndsvalgte stasjoner: kort trykk for å legge til en stasjon. Trykk og hold inne for å gå inn i oppsett-modus. Dobbeltrykk for å laste stasjonslisten til DAB på nytt.
- I FM-modus: Vri til venstre for å tune ned. Vri til høyre for å tune opp. Forehåndsvalgte stasjoner: kort trykk for å legge til en stasjon. Trykk og hold inne for å gå inn i oppsett-modus. Dobbelttrykk for å søke.
- I Bluetooth-modus: Vri til venstre for å gå til forrige spor. Vri til høyre for å gå til neste spor. Kort trykk for å spille/pause. Trykk og hold for å paringsmodus for Bluetooth.
- I aux-modus: Ingen funksjonalitet. Operere kontroller fra tilkoblet enhet.
- I WiFi strømmemodus: Vri til venstre for å gå til forrige spor. Vri til høyre for å gå til neste spor. Kort trykk for å spille/pause. Trykk og hold for å endre musikktjeneste.

Bakpanel



A. AUX INN: Plugg musikken i direkte for en å spille "stand alone", fra ett kabinett.

B. SERVICE: Service-port. Bare til bruk av et autorisert Tivoli servicesenter.

C. SETUP (oppsett): Trykk for å aktivere høyttaleren så den kan kobles til eget nettverk.

D. PARTY-MODUS: Hold for å sende musikken fra den høyttaleren til andre andre tilkoblede høyttalere.

E. DC-STRØM: Plugg i strømadapteren fra Tivoli for å få strøm på Model One Digital.

WiFi-modus

Oppsett

Følgende må gjøres for å koble radioen til det trådløse hjemmenettverket.

- 1. Skru på enheten med PÅ-knappen.
- 2. Last ned og åpne Tivoli Audio Wireless app
- 3. Bla venstre/høyre på appen for å velge typen høyttaler du skal sette opp.



4. Trykk "Setup" -knappen på baksiden av enheten, trykk deretter "Neste".

	Speaker setup
Design by Tivoli Audio	Start by pressing the "Volume" button of the speaker
	Wait a couple of seconds until you see WiFi disconnected on the display then press setup on the back of your speaker
	NEXT
	I don't see WiFi disconnected

5. Velg "Gå til innstillinger" for å gå til WiFi-nettverket for å koble til enheten.

6. Velg "Tivoli_XXXXXX" i WiFi-innstillingene. Returner til Tivoli Audio Wireless appen, etter at enheten har bekreftet tilkoblingen til Tivoli-nettverket.

ս[]⊮ 🛜 📶 100% 🖗	311:10 AM		I
		< Wi	-Fi
Network set	up	ON	
n order to find speakers first you r	need to		Tivoli_E22613
jo to your device's "Settings" and	d select		Auto reconnect tu
Wi-Fi settings.		(î d	WeWork 2.4 g
			WWGuest
100SE A NETWORK			Decibel
Tivoli_XXXX	?		
Network 2	((+		DIRECT-73-HF
Network 3	(†	(The second sec	lLuvWiFiz
Connect to "Tivoli XXXX" from the li	ist of		KDB
tworks, and you are ready to search for	speakers		SVNIC
			The Darrow C
			topdrawer
GO TO SETTINGS			
		(The second sec	WeWorkCorp

7. Du bør se at du er koblet til enheten. Velg deretter "Søk etter høyttaler" for å skrive inn WiFi-innstillingene.



8. I nedtrekksmenyen velger du WiFi-nettverket du skal tilkoble enheten, og skriver deretter inn passordinformasjonen. Vær oppmerksom på at det må være et nettverk på 2,4 GHz, 5 GHz nettverk er vanligvis ikke merket, og er ikke kompatible med produkter fra Tivoli Audio. Velg "Lagre høyttaler" etter at du har skrevet inn informasjonen til WiFi-nettverket.

🕒 🛱 📶 100% 🖄 11:10 AM
Speaker found
Tivoli _E3CAAF Model One Digital
DEVICE NAME
Tivoli _E3CAAF
SELECT HOME NETWORK
Select a network
Network password
SAVE SPEAKER

Etter at du har lagret WiFi-innstillingene i høyttaleren, er du klar til å sette opp en sone. Det
tar ca. 30 sekunder for høyttaleren å koble til WiFi-nettverket.



Merk: Hvis oppsettet ikke er fullført, og du mottar en melding som sier "Tilkobling feilet", begynn på nytt og gjenta trinnene 1-9.

Opprette en sone



A. Oppretter en sone. Kan bestå av en eller flere høyttalere.

Velg høyttaler eller høyttalere til en sone

×	۸
	A
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A	В
	С
Tivoli _E1DD0A O	D

- A. Lagrer endringer
- **B.** Gir navn til sonen
- C. Går til siden for oppsett for å legge til en ekstra høyttaler
- **D.** Velg høyttalere som skal inkluderes i sonen

Side over alle sonene



- A. Lager en ny sone
- B. Velg å åpne sone
- C. Se alle soner (gjeldende skjermbilde)
- D. Se musikk lagret lokalt på telefonen eller nettbrettet for å spille av på en sone
- E. Velg FM/DAB radio som en kilde til vilkårlig sone som har en Model One Digital tilgjengelig
- F. Går til siden for innstillinger
- **G.** Dra til en sone for å aktivere party-modus
Side for sone-avspilling



- A. Endrer navnet på sonen
- B. Aktiverer party-modus, alle aktive høyttalere avspiller musikken
- C. Går til listen over sone-høyttalere
- **D.** Velg musikk-kilde til skal avspilles på en sone. Vær oppmerksom på at noen apper (kilder) krever innlogging på registrert konto

Høyttalerliste sone

		- ⊡ ⊧	. 100% 🖻 11	:10 AM	
÷	All devi	ces in Eng	gineering	g	
	Engin Left M	eering M1E	D	>	A
	EN Ste	NG sub ereo		>	
	Er Rig	gineering (Cube	>	
	Er	n gineering (ereo	Orb	>	
	See mor	re Tivoli Audio s	peakers		
	A	DD SPEAKEF	RS		– B
	\triangleleft	0			

- **A.** Trykk på en høyttaler for å se siden med detaljer
- B. Trykk for å legge til en høyttaler til sonen

Side med høyttalerdetaljer



- A. Endre navn
- B. Justere høyttalervolumet
- C. Sett høyttaleren til kun høyre kanal, kun venstre kanal eller stereoutgang

Kilder

Velg musikk-kilde til skal avspilles på en sone. Vær oppmerksom på at noen apper (kilder) krever innlogging på registrert konto. For mer informasjon om avspilling av DAB/FM -radio over WiFi eller Bluetooth over WiFi, les kapitlene om DAB/FM over WiFi og Bluetooth over WiFi.

		🕕 🕄 📶 1	00% 🖻 11:10 AM
× Se	elect Sou	irce	
LOCAL C	ONTENT		
Playlist			
Artists			
Songs			
MUSIC SE	ERVICES		
Spotify			
Tuneln			
QQ Mus	ic		
Deezer			
Tidal			
RADIO			
	\triangleleft	\bigcirc	

Radioside (når tilgjengelig)



- **A.** Velg terrestrisk radiokilde
- B. Velger hvilken Model One Digital radiokilden skal komme fra

Musikkskjerm (gjelder kun lokalt innhold)

	0 %.	📶 100% 🖻 11:10 AM
Local Music		
Playlists		>
Artists		>
Songs		>
Zones	Local Music	Settings
\triangleleft	\bigcirc	

Se igjennom musikk som er lagret lokalt, direkte på telefonen eller nettbrettet.



Merk: Etter at en sang er valgt for avspilling hvis du ikke har valgt en sone vil appen spørre deg om dette.

	U A all	100% 🛿 11:10 AN	И
Settings			
GENERAL			
Devices			— A
Sources			— В
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	n 2.0.4-38		
Zones Loc	al Music	Settings	
\triangleleft	0		

Side for innstillinger

- A. Se alle høyttalerne som er med i oppsettet
- B. Håndtere konto-innlogging på musikktjeneste

Enhetsside



- A. Sett opp en ny høyttaler
- **B.** Se individuell høyttalerinformasjon og konfigurasjon

Side for høyttalerkonfigurasjon

	비 🛜 📶 100% 🖻 11:10 AM	
\leftarrow Configuratio	ns 🗸 ·	 A
NAME Engineering M1D		В
IP ADDRESS 192.168.0.95		
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700		
CHECK FOR		С

- A. Velg for å lagre navnendringen på høyttaler
- B. Velg for endre høyttalernavn
- C. Velg for å søke etter ny fastvare, eller reinstallere eksisterende fastvare

MOD kontrollhjul

Når du strømmer vilkårlig musikk-kilde via WiFi, gjør MOD kontrollhjulet følgende Play/Pause – For å spille eller pause musikk, kort trykk på kontrollhjulet Neste spor – Gå til det neste sporet i et album eller spilleliste, roter kontrollhjulet til høyre. Forrige spor – For å gå til forrige spor i et album eller spilleliste, roter kontrollhjulet til venstre. Bytte mellom musikktjenester – For å gå til neste musikktjeneste listet i Tivoli Wireless App, trykk og holde nede MOD-kontrollhjulet

Knappen party-modus

Knappen party-modus gjør at du raskt kan sende musikk til alle ART-produktene fra Tivoli Audio du har i huset. For å aktivere party-modus via høyttaleren, trykk og hold nede knappen i tre sekunder på enheten som avspiller musikken du ønskerkringkastet av alle høyttalerne. Dette ligner på partymodus-funksjonen tilgjengelig på appen på skjermbildene All Zones og Zones Player.

Deaktivere partymodus på appens All Zone -side ved å skyve ikonet ut av den fremhevede sonen.

DDMS-modus

Hvis du bruker Model One Digital i et område der det ikke er Internett-tilkobling, men du ønsker å spille lokalt innhold fra telefonen eller nettbrettet, da kan du koble til Model One Digital via DDMS-modus.

- 1. Trykk SETUP-knappen i tre sekunder på høyttaleren.
- 2. Gå til skjermbildet for trådløse nettverksinnstillinger på telefonen eller nettbrettet, og velg "DI RECT-LBTivoli".
- 3. Spørres det etter passord, skriv "hello123".
- 4. Start Tivoli Audio Wireless appen på nytt etter at du har koblet deg til "DIRECT-LBTivoli" -nettver ket.

5. Nå kan du spille av lokalt innhold fra telefonen eller nettbrettet på en enkel høyttaler. Mer musikkstrømmetjenestereller noe annet som krever en Internett- eller datatilkobling ikke vil fungere.

Bluetooth-modus

Paring

Model One Digital kan fungere som en frittstående Bluetooth-høyttaler.

- 1. På radioen, trykk kort PÅ-AV/KILDE/VOLUM -knappen inntil skjermen på Model One Digital viser "Bluetooth" i øvre venstre hjørne.
- 2. På radioen holder du MOD-kontrollhjulet inntil skjermen på Model One Digital viser "Paring akti vert" i senter.
- 3. Gå til skjermen for Bluetooth-innstillingene på telefonen eller nettbrettet.
- 4. Velg enheten som har et navn som ligner på "Tivoli Mod | XXXXX".
- 5. Du er tilkoblet radioen når skjermen viser "Paring vellykket".
- 6. Du kan begynne å spille musikken via Bluetooth.

MOD-kontrollhjul

Når du strømmer vilkårlig musikk-kilde via Bluetooth, gjør MOD-kontrollhjulet følgende:

Lydløs av/på: trykk kort på MOD-kontrollhjulet.

Neste spor: Gå til neste spor i et album eller spilleliste, roter kontrollhjulet til høyre.

Forrige spor: For å gå til forrige spor i et album eller spilleliste, roter kontrollhjulet til venstre.

Aktiver paring: For å aktivere paring, trykk og hold MOD-kontrollhjulet

Bluetooth over WiFi

Bluetooth over WiFi gjør det mulig å bruke alle musikktjenester som ikke allerede er støttet i Tivoli Audio Wireless -appen, og strømme via Bluetooth på alle ART-høyttalerne fra Tivoli Audio. Dette gjør at du kan spille musikk over flere høyttalere, selv om musikktjenesten ikke er listet på kilde-skjermbildet.

- 1. Pare høyttaleren som vanlig via Bluetooth, til den høyttaleren som blir "Master-høyttaler" i sonen. Hvis du aldri har paret til høyttaler tidligere, vil det være nyttig å slå av alle høyttalerne unntatt den som vil være master, inntil du har paret. Deretter kan alle høyttalerne slås på igjen.
- 2. Åpne Tivoli Wireless -appen og lag en sone med høyttaleren du har paret for å sette som "mas ter-høyttaler", legg til øvrige høyttalere du ønsker å bruke til Bluetooth-strømmingen.
- 3. Forsikre deg om at Bluetooth-slideren er aktivert på kilde-skjermbildet.

🗐 🗟 📶 100% 🖾 11:10 AM
× Select Source
QQ Music
Deezer
Tidal
RADIO
FM
ADDITIONAL SOURCES
Bluetooth
Aux In
Network Devices / Servers
DONE

4. Nå vil du at Bluetooth spiller i den sonen, og bør høre musikken på alle høyttalerne inkludert i sonen.



Aux-modus

Model One Digital kan brukes som en frittstående høyttaler. Bruk en 3,5 mm stereokabel for å koble til kildestyrke fra kabel inn i AUX-porten på høyttaleren. Du kan kontrollere volumet på høyttaleren ved bruk av volumkontrollen på Model One Digital, eller bruke Tivoli Audio Wireless -appen. Vær oppmerksom på at Model One Digital ikke kan sende signalet det får fra kabel til noen av de andre høyttalerne. Hvis du ønsker å gjøre dette, les avsnittet som omhandler Bluetooth over WiFi i brukermanualen til Model One Digital.

FM-modus

MOD-kontrollhjul

Manuell tuning opp: For å tune til en stasjon på en høyere frekvens, roter MOD-kontrollhjulet til høyre.

Manuell tuning ned: For å tune til en stasjon på en lavere frekvens, roter MOD-kontrollhjulet til venstre.

Autoscan opp: For å autoskanne til en høyere frekvens, dobbelttrykk raskt på MOD-kontrollhjulet. **For å legge til en forhåndsvalgt stasjon:** For å legge til en stasjon til lagrede forhåndsvalg, trykk på MOD-kontrollhjulet en gang.

Gå inn i modus for forhåndsvalg: For å gå inn i forhåndsvalg, hold MOD-kontrollhjulet inntil "Preset Mode" vises på skjermen på Model One Digital.

Modus for forhåndsvalg

Modus for forhåndsvalg gjør at du bare kan lytte til stasjoner du har forhåndsvalgt, da kan du raskt tune inn på favorittstasjonene.

Gå inn og ut av modus for forhåndsvalg: For å gå inn og ut av modusen, hold MOD-kontrollhjulet inntil "Preset Mode" eller "Normal mode" vises på skjermen.

Delete a preset station: For å slette en av de lagrede stasjonene, dobbelttrykk raskt på MOD-kontrollhjulet. Du vil se "Station deleted" på skjermen. Når du vrir kontrollhjulet til neste forhåndsvalgte stasjon, vil stasjonen du slettet være fjernet fra listen over forhåndsvalg.

FM over WiFi

FM over WiFI gjør at du kan lytte til en innstilt FM-stasjon på alle ART-høyttalerne fra Tivoli Audio som er koblet til sonen.

- 1. Skru på Model One Digital og endre kilde til WiFi.
- 2. Åpne Tivoli Audio Wireless -appen og lag en sone med Model One Digital som "master-høyttal er". Legg til andre høyttalere du ønsker i sonen.
- 3. Forsikre deg om at FM er valgt på kildesiden.

	ີ 📶 100% 🗹 11:10 AM
× Select Source	
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	66
ADDITIONAL SOURCES	
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Servers	
DONE	

- 4. Du vil nå se at FM spiller i sonen, og bør høre en FM-stasjon på alle høyttalerne inkludert i sonen.
- 5. På Model One Digital kan du endre FM-stasjon som normalt.

DAB/DAB+/DMB -modus



MOD-kontrollhjul

Manuell tuning opp: For å tune til en stasjon på en høyere frekvens, roter MOD-kontrollhjulet til høyre.

Manuell tuning ned: For å tune til en stasjon på en lavere frekvens, roter MOD-kontrollhjulet til venstre.

Skanne på nytt: For å skanne etter alle DAB-stasjoner, dobbelttrykk raskt på MOD-kontrollhjulet.

For å legge til en forhåndsvalgt stasjon: For å legge til en stasjon til lagrede forhåndsvalg, trykk på MOD-kontrollhjulet en gang.

Gå inn i modus for forhåndsvalg: For å gå inn i forhåndsvalg, hold MOD-kontrollhjulet inntil "Preset Mode" vises på skjermen på Model One Digital.

Modus for forhåndsvalg

Modus for forhåndsvalg gjør at du bare kan lytte til stasjoner du har forhåndsvalgt, da kan du raskt tune inn på favorittstasjonene.

Gå inn og ut av modus for forhåndsvalg: For å gå inn og ut av modusen, hold MOD-kontrollhjulet inntil "Preset Mode" eller "Normal mode" vises på skjermen.

Slette en forhåndsvalgt stasjon: For å slette en av de lagrede stasjonene, dobbelttrykk raskt på MOD-kontrollhjulet. Du vil se "Station deleted" på skjermen. Når du vrir kontrollhjulet til neste forhåndsvalgte stasjon, vil stasjonen du slettet være fjernet fra listen over forhåndsvalg.

DAB/DAB+/DMB over WiFi

DAB/DAB+/DMB over WiFi gjør at du kan lytte til en DAB/DAB+/DMB -stasjon på alle ART-høyttalerne fra Tivoli Audio som er koblet i en sone.

- 1. Skru på Model One Digital og endre kilde til WiFi.
- 2. Åpne Tivoli Audio Wireless -appen og lag en sone med Model One Digital som "master-høyttal er". Legg til andre høyttalere du ønsker i sonen.
- 3. Forsikre deg om at DAB er valgt på kildesiden.
- 4. Du vil nå se at DAB spiller i sonen, og bør høre en DAB-stasjon på alle høyttalerne inkludert i sonen.
- 5. På Model One Digital kan du endre DAB-stasjon som normalt.

Klokkeoppsett

Manuell klokkejustering: Mens enheten står i standby, hold på-knappen og kontrollhjulet inne samtidig inntil ukedagen begynner å blinke. Vri hjulet til venstre eller høyre for å justere, klikk for å lagre en endring. Ikke klikk eller roter kontrollhjulet i 5 sekunder for å gå ut av tidsoppsett.

Automatisk klokkejustering: For å sette klokken til korrekt tid på Model One Digital, koble Model One Digital til WiFi-nettverket. Tiden vil bli den samme som tiden på Apple- eller Android-enheten. Tiden vil også settes automatisk fra en FM- eller DAB-stasjon som støtter denne funksjonen.

Oppdatere fastvare

Model One Digital vil ha periodiske programvareoppdateringer. Det beste er å sjekke disse oppdateringene første gang du bruker produktet, og deretter ca. hver 4. måned. Appen vil varsle om nye fastvareoppdateringer, alternativt kan du kontrollere på siden for høyttalerkonfigurasjon.

Sjekk for oppdateringer:

- 1. På siden for innstillinger, gå til enheter.
- 2. Enheter som trenger siste fastvareversjon bør være listet opp. Velg den enheten du ønsker å op pdatere på listen

3. Når du er på siden over enheter, velg "Sjekk oppdateringer"

		h. 🕄 🕩	100% 🛿 11:10 A	М	
← (Configura	tions	\checkmark		
NAME					
Engine	ering M1D				
IP AD	ORESS				
192.16	8.0.95				
FIRMV	VARE VERSIC	N			
p6126	.246.3700				
CHECK FOR UPDATES					
	\triangleleft	0			

4. Hvis enheten IKKE er oppdatert, vil knappen vise "Oppdater fastvare". Hvis enheten ER oppdatert, vil knappen vise "Installere fastvare på nytt". Det er ikke nødvendig installere fastvare på nytt, hvis du ikke instrueres om dette fra en kundebehandler fra kundeservice.Bekreft at du ønsker å oppdatere fastvaren.

	💵 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM			
← Configuratio	ons 🗸			
NAME				
Engineering M1D				
IP ADDRESS				
192.168.0.95				
FIRMWARE VERSION	I			
p6126.246.3700				
RE-INSTALL FIRMWARE				
1 (

5. Du vil se at enheten laster ned og installerer oppdateringen på fastvaren. Når oppdateringen er



fullført, vil du se meldingen nedenfor på skjermen. Skru på igjen enheten, og den er klar til bruk.

0 â d	🛿 100% 🖻 11:10 AM		
\leftarrow Configurations	~		
NAME M1D Engineering			
IP ADDRESS 192.168.0.78			
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700			
UPDATE FINISHED PLEASE REBOOT YOUR SPEAKER			
\triangleleft O			

Innstillinger for skjermkontrast

For å sette skjermkontrasten på Model One Digital, trykk og hold på-knappen og MOD-kontrollhjulet samtidig mens enheten er påslått. "Contrast" bør vises på skjermen med et tall som viser kontrastnivået som er satt. Vri MOD-kontrollhjulet for å justere ønsket kontrastnivå. La skjermen gå ut på tid ved ikke å berøre noen ting, Model One Digital vil lagre denne innstillingen.

Vedlikehold

En tørr klut er anbefalt for å rengjøre baksiden og trekabinettet på Model One Digital. En støvrulle kan brukes til å rengjøre tekstilen i front. Må ikke utsettes for vann.

Feilsøking og FAQ

Feilsøking

- 1. Skjermen viser: Koble radio til WiFi. Høyttaleren har problemer med å koble til et nettverket det tidligere var tilkoblet. Kontrollere og forsikre deg om at nettverket fremdeles er aktivt. Hvis nettverket fremdeles er aktivt, forsøk å slå av og på høyttaleren. Hvis det ikke virker, utfør en fabrikkgjenoppretting (hold nede knappene Setup og Party Mode i 3 sekunder) og gjenta oppsettet for høyttaleren.
- 2. Skjermen viser: Wireless Setup Completed. Høyttaleren er ikke koblet opp i et trådløst nettverk og står i "Setup-modus". Henviser til veiledning for oppsett i enten hurtig-guiden eller online-bruksanvisning.
- **3. Skjermen viser: Pairing Enabled.** Høyttaleren er pare-modus for Bluetooth. Henviser til veiledningen for å pare Bluetooth, enten i hurtig-guiden eller online bruksanvisning.
- 4. Jeg finner ikke mitt eget trådløse nettverk (Wi-Fi) listet i Tivoli-appen. Forsikre deg om at trådløst aksesspunkt eller trådløs router er påslått, og er tilkoblet Internett. Verifiser at Wi-Fi-båndet er satt til standard 2,4 GHz. ART-systemet støtter ikke 5 GHz. Forsikre deg om at enheten er tilkoblet eget trådløst nettverk. Lukk Tivoli Audio-appen og åpne appen på nytt. Nå bør du kunne se tilgjengelige trådløse nettverk.
- 5. Musikken høres ubalansert ut i høyttaleren. For å kontrollere balansen, åpne Tivoli-appen, velg sone og velg deretter høyttalere. Velg høyttaleren(e) du bruker. Hvis du bare bruker én høyttaler, verifiser at høyttaleren er satt til stereo. Hvis du bruker to høyttalere, bekreft av volumnivået er det samme, og at begge er satt til stereo eller venstre/høyre hvis du lytter til de som et stereo-par. Hvis du bruker flere enn to høyttalere, sørg for at alle venstre- og høyrehøyttalere er satt opp i par (for eksempel, at du ikke har 2 venstre og 1 høyre).
- 6. Jeg har satt opp høyttalerne men finner ikke Model One Digital listet i appen. Forsikre deg om at LED-lyset på høyttaleren lyser fast grønt. Slå av strømmen ved å holde POWER-knappen på baksiden nede inntil LED-lyset blir rødt, trykk POWER-knappen på nytt for å slå på høyttaleren. Start appen på nytt, og så snart LED-lyset på høyttaleren lyser fast grønt – se etter høyttaleren i vinduet "Play New". Hvis LED-lyset blinker grønt, se feilsøkingstips pkt. 1 og 2.

- 7. Jeg bruker Spotify men lyden kommer gjennom telefonen. Åpne Spotify-appen. Når en sang avspilles, klikk nederst på appen der det står "Available Devices" (Tilgjengelige enheter). Velg navnet til master-høyttaleren til sonen Tivoli Model One, så bytter lyden til Tivoli-systemet. For mer informasjon refereres det til guiden Spotify Connect som følger med høyttaleren, i tillegg til hurtig-guiden til Model One Digital og online bruksanvisning.
- 8. Jeg spiller Spotify men kan ikke se der det står "Available Devices" nederst på appen. Sørg for at du bruker en Spotify Premium-konto. For mer informasjon, refereres det til guiden Spotify Connect som følger med høyttaleren, eller besøk Spotify.com. Hvis du bruker en Spotify Premium-konto, sørg for at høyttaleren er tilkoblet eget trådløst nettverk og start Spotify-appen på nytt.
- **9. Jeg ser ikke Apple Music eller Google Play listet i appen.** Ingen problem! Sett Model One Digital til Bluetooth-modus. Pare mediaenheten via Bluetooth til ønsket Model One Digital. Hvis du ønsker å høre musikken på mer enn én høyttaler, bruk funksjonen Bluetooth over WiFi
- **10.Model One Digital er påslått og tilkoblet, men det kommer ikke lyd fra systemet.** Øk volumet på Model One Digital ved bruk av volumbryteren plassert foran på enheten. Du kan også sjekke volumet på Tivoli-appen. Det neste du sjekker er media-volumet på telefonen. Se til at den er påslått og forsøk å øke volumet. Forsikre deg om at ingenting berører toppen av Model One Digital på det berøringssensitive området som kan pause systemet. Pause og spill deretter av lydkilden, ettersom det trådløse nettverket kanskje har problemer som påvirker samtlige enheter.
- 11.Høyttaleren responderer ikke. Utfør en fabrikkgjenoppretting. Hold knappene Setup og Party Mode på høyttaleren nede samtidig i minst 3 sekunder. LED-lyset blir rødt. Trykk på På-knappen. Høyttaleren er nå blitt gjenopprettet til standard fabrikkinnstillinger. Hvis den fremdeles ikke responderer, koble fra strømmen (enten batteri eller adapter) og koble strømmen til igjen.

Ofte stilte spørsmål (FAQ)

- 1. Hvordan kan jeg spille musikk på min nye Model One Digital? Du kan avspille musikk på Model One Digital ved å strømme musikk over WiFi via Tivoli-appen, pare til Model One Digital via Bluetooth, eller bruke aux-inngangen på baksiden av enheten. Den henvises til hurtig-guiden eller online bruksanvisning for mer informasjon.
- **2. Hvor finner jeg appen?** Tivoli Audio Wireless App finner du både på iOS App Store og Google Play Store.
- **3. Hva slags strømforsyning krever Model One Digital?** Model One Digital leveres med en 12 VDC strømforsyning. Enheten kan i tillegg drives av en alternativ oppladbar batteripakke (selges separat).
- **4. If I purchase a rechargeable battery pack, how long does the battery play for?** Et fulladet batteri kan spille opptil 10 timer, på 50 % volum.
- **5. Kan jeg bruke Model One Digital på et offentlig WiFi-nettverk?** Ja, men styrken på WiFi-signalet og strømme-kapasiteten kan variere avhengig av antallet enheter som benytter nettverket.

- 6. Kan jeg koble Tivoli-produkter uten WiFi til den ART-serien? Ja! Bruk den nye ConX, du kan gjøre ethvert Tivoli Audio -produkt til en WiFi-høyttaler. Da kan den kobles trådløst til systemet Model One Digital.
- 7. Kan jeg koble bærbar eller stasjonær datamaskin via WiFi til Model One Digital? På nåværende tidspunkt er Tivoli Audio -appen bare optimalisert for bruk med telefon og nettbrett. Men det kan kanskje endre seg i fremtiden. Du kan fortsatt koble til via Bluetooth eller bruke auxporten.
- 8. Hvilke tjenester støttes av ART fra Tivoli Audio system? Appen støtter Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, nettverksenheter/ -servere og lokalt innhold. Andre musikktjenester er fremdeles tilgjengelige, men via Bluetooth og funksjonen med Bluetooth over WiFi. Henviser til kapittelet: Bluetooth over WiFi eller online brukermanual for mere informasjon.
- **9. Hvordan skal jeg rengjøre Model One Digital?** Vi anbefaler rengjøring av overflaten i tre med en tørr klut. Tekstilen kan rengjøres med støvrulle.
- **10.Kan jeg koble separate ART-produkter sammen trådløst?** Ja! Når alle ønskede høyttalere har blitt satt opp i Wi-Fi nettverket, vil høyttalerne være tilgjengelige for tilkobling. Disse valgbare systemene vil være en del av en sone der du kan avspille den samme musikken samtidig. Henviser til hurtig-guiden og online brukermanual for mer informasjon.
- **11.Kan jeg spille av flere kilder samtidig?** Ja! Du kan ha så mange kilder som du har høyttalere. Alle de forskjellige sonene kan spille en forskjellig kilde hvis du ønsker det.
- **12.Trenger jeg en spesiell internetthastighet eller router for å bruke Model One Digital?** Du trenger en vanlig bredbåndstilkobling der du er tilkoblet router/aksesspunkt med 2,4 GHz. Dette er det vanlige oppsettet i mange hjem. Model One Digital støtter ikke routere/aksesspunkt med 5 GHz på nåværende tidspunkt.

Sisällysluettelo

Tervetuloa	
Ominaisuudet	237
Ftunaneeli	237
Takapaneeli	
WiFi Mode	
Setup	
Vyöhykkeen luominen	
Kaiuttimen tai kaiuttimien valinta vyöhykkeelle	
Kaikki vyöhykkeet -sivu	
Vyöhykesoitin-sivu	
Vyöhykekaiutin-luettelo	
Kaiuttimen tiedot -sivu	
Lähteet	
Radio-sivu	
Musiikkinäyttö	
Asetukset-sivu	
Laitteet-sivu	
Kaiutinten määritys -sivu	
Valintapyörä	
Juhlatila	
DDMS-tila	
Bluetooth-tila	253
Laiteparin muodostus	253
Valintapyörä	255
Bluetooth WiFi:n yli	
Auxiliary-tila	
FIVE VVIFI.11 yII	
DAB/DAB+/DMB -tila	
Valintapyörä	
Ohjelmoitu tila	
DAB/DAB+/DMB WiFi:n yli	
Kellon asettaminen	
Laiteohjelmiston päivitys	
Näytön kontrastiasetukset	
VIIäpita	771
Tilapitu Vianatsintä ja usain kusutut kusumuksat	
Vianetsintä ja usein kysytyt kysymykset	
vianetsiilla	
озепт кузуцуц кузуттукзец	

Tervetuloa



Kiitos ostostasi! Model One Digital yhdistää klassista suunnittelua ja uusinta teknologiaa saaden aikaan yksinkertaisen langattoman kaiutinratkaisun kotiin. Tämän kokoelman tuotteet on koteloitu huonekalutasoiseen puuhun ja viimeistelty laadukkaalla Gabriel® kangasverkolla. Ne tuovat esiin ART by Tivoli Audio -tuotteille tunnusomaista käsityötaitoa ja teknologiaa.

Nämä DAB:ia, FM:ää, WiFiä ja Bluetoothia® käyttävät radiot voidaan määrittää monella tavalla toistomieltymystesi mukaan. Voit käyttää yhtä Model One Digitalia keittiössäsi, laiteparina toisen ART-kaiuttimen kanssa ruokailuhuoneessa stereoparina tai toistaa Spotifyn juhlasoittolistaa koko kodissasi monihuonejärjestelmällä. Model One Digital tarjoaa ympäristöösi parhaiten sopivia yksinkertaisia ja joustavia ratkaisuja, jotka parantavat maailmaasi musiikin kautta. Aloita yhdellä ja opi, miten helposti voit lisätä omaan tyyliisi sopivia ratkaisuja joka huoneeseen.

Ymmärrämme, että et malta odottaa pääseväsi kuuntelemaan uutta ostostasi, mutta saadaksesi siitä kaiken irti sinun kannattaa lukea tämä käsikirja ja turvallisuusohjeet huolellisesti. Jos sinulla on ky-syttävää, ota yhteyttä jälleenmyyjääsi tai Tivoli Audioon.

Säilytä alkuperäinen pakkaus siltä varalta, että sinun tarvitsee lähettää radio jossain vaiheessa.

Model One Digital -pakkauksen tulee sisältää seuraavat:

- (1) Ulkoinen virtalähde ja siihen liittyvät sovittimet
- (1) FM/DAB-teleskooppiantenni

Ota yhteyttä jälleenmyyjääsi tai Tivoli Audioon, jos joku näistä esineistä puuttuu.

Ominaisuudet

Etupaneeli



POWER/SOURCE/VOLUME -VALITSIN: : Pidä painettuna käynnistääksesi ja sammuttaaksesi laitteen. Paina lyhyesti selataksesi valintoja WiFi, FM (jos sellainen on), DAB jos sellainen on), Bluetooth ja Auxiliary. Lisää äänenvoimakkuutta kääntämällä oikealle, pienennä äänenvoimakkuutta kääntämällä vasemmalle.

VALINTAPYÖRÄ:

- **DAB-tilassa:** Käännä vasemmalle virittääksesi alas. Käännä oikealle virittääksesi ylös. Lisää ohjelmoitu asema painamalla lyhyesti. Pidä painettuna siirtyäksesi ohjelmoituun tilaan. Paina kahdesti ladataksesi DAB-aseman uudelleen.
- **FM-tilassa:** Käännä vasemmalle virittääksesi alas. Käännä oikealle virittääksesi ylös. Lisää ohjelmoitu asema painamalla lyhyesti. Pidä painettuna siirtyäksesi ohjelmoituun tilaan. Skannaa painamalla kahdesti.
- In Bluetooth-tila: Siirry edelliseen kappaleeseen kääntämällä vasemmalle. Siirry seuraavaan kappaleeseen kääntämällä oikealle. Toista/keskeytä painamalla lyhyesti. Pidä painettuna siirtyäksesi Bluetooth-parinmuodostustilaan.
- Auxiliary-tilassa: Ei toimintoa. Käytä liitetyn laitteen säätimiä.
- WiFi-suoratoistotilassa: Siirry edelliseen kappaleeseen kääntämällä vasemmalle. Siirry seuraavaan kappaleeseen kääntämällä oikealle. Toista/keskeytä painamalla lyhyesti. Pidä painettuna vaihtaaksesi musiikkipalvelua.

Takapaneeli



A. AUX IN: Kytke musiikkia suoraan ja kuuntele erillisenä.

B. SERVICE: Palvelun portti. Saa käyttää vain valtuutettu Tivolin huoltokeskus.

C. SETUP: Paina, jotta kaiutin voi muodostaa yhteyden kotiverkkoosi.

D. PARTY MODE: Pidä painettuna lähettääksesi musiikin kyseisestä kaiuttimesta kaikkiin muihin liitet tyihin kaiuttimiin.

E. DC POWER: Kytke Tivolin virtalähde saadaksesi Model One Digitaliin virtaa.

WiFi-tila

Asennus

Liitä radiosi kodin langattomaan verkkoon suorittamalla seuraavat vaiheet.

- 1. Käynnistä laite virtapainikkeella.
- 2. Lataa ja avaa Tivoli Audio Wireless -sovellus.
- 3. Vieritä sovelluksessa vasemmalle/oikealle valitaksesi asennukseen käytettävän kaiuttimen.



4. Paina laitteen takana olevaa Setup-painiketta ja sitten Next.

Design by Tivoli Audio	
) A
AUX SERVICE SERVICE AND AND 12.5A	



5. Siirry WiFi-verkkoihisi valitsemalla "Siirry asetuksiin" ja liitä laite.

6. SValitse WiFi-asetuksista "Tivoli_XXXXXX" . Kun laitteesi on vahvistanut yhteyden Tivoli-verkkoon, palaa Tivoli Audio Wireless -sovellukseen.

비 😨 📶 100% 🖻 11:10 AM		🌵 🛜 📶 100% 🖥 11:10 AM
Network setup	< Wi-Fi	Wi-Fi Direct
Herron Secup	ON	
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select	🔶 Ti	voli_E22613 to reconnect turned off
Wi-Fi settings.	Reference w	eWork 2.4 ghz
	<u></u>	WGuest
CHOOSE A NETWORK	De De	ecibel
Tivoli_XXXX 🗢	🛜 DI	RECT-73-HP OfficeJet Pro 69
Network 3	<u></u>	uvWiFiz
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of	С КІ	DB
networks, and you are ready to search for speakers	হি ১	/NIC
	्रि म	ne Darrow Company
GO TO SETTINGS	🛜 to	pdrawer
	Reference w	eWorkCorp

7. Nyt sinun pitäisi nähdä, että laitteella on yhteys. Valitse sitten "Search for Speaker" siirtyäksesi WiFi-asetuksiin.



8. Valitse avattavasta valikosta WiFi-verkko, johon liität laitteen, ja anna sitten salasanatietosi. Huomaa, että tämän tulee olla 2,4 GHz verkko; 5 GHz verkot on yleensä merkitty eivätkä ne ole yhteensopivia Tivoli Audio -tuotteiden kanssa. Annettuasi WiFi-verkon tiedot valitse "Save Speaker".

🕕 🕄 📶 100% 🛙 11:10 AM				
Speaker found				
Tivoli _E3CAAF Model One Digital				
DEVICE NAME				
Tivoli _E3CAAF				
SELECT HOME NETWORK Select a network				
Network password				
SAVE SPEAKER				

9. Tallennettuasi WiFi-asetukset kaiuttimeen, voit asentaa vyöhykkeen. Kaiuttimen liittämiseen Wi-Fi-verkkoon voi mennä noin 30 sekuntia.



Huomio: Jos asennus ei ole valmis ja saat viestin yhteyden muodostamisen epäonnistumisesta, aloita alusta ja toista vaiheet 1-9.

Vyöhykkeen luominen



A. Luo vyöhykkeen. Voi koostua yhdestä tai useammasta kaiuttimesta.

Kaiuttimen tai kaiuttimien valinta vyöhykkeelle

-0 \$.	📶 100% 🖻 11:10 A	M
×	~	΄ Α
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A		В
DEVICES AVAILABLE	+	C
Tivoli _E1DD	00A (D
1 0		
V 0		

- **A.** Tallentaa muutokset
- B. Nimeää vyöhykkeen
- C. Menee asennussivulle ja lisää kaiuttimen
- D. Valitse kaiuttimet vyöhykkeelle

Kaikki vyöhykkeet -sivu



- A. Luo uuden vyöhykkeen
- B. Valitse avataksesi vyöhykkeen
- C. Näytä kaikki vyöhykkeet (nykyinen näyttö)
- D. Näytä puhelimeesi paikallisesti tallennettua musiikkia vyöhykkeellä toistettavaksi
- **E.** Valitse FM/DAB radio lähteeksi mille tahansa vyöhykkeelle, jossa Model One Digital on käytet tävissä.
- **F.** Siirtyy asetussivulle
- G. Vedä vyöhykkeelle ottaaksesi Party Moden käyttöön.

Vyöhykesoitin-sivu



- A. Muuttaa vyöhykkeen nimen
- B. Aktivoi Party Moden, jolloin kaikki aktiiviset kaiuttimet liittyvät toistoon
- **C.** Siirtyy vyöhykekaiutinluetteloon.
- **D.** Valitse vyöhykkeellä toistettava musiikkilähde. Huomaa, että jotkut sovelluksessa käytet tävissä olevat lähteet edellyttävät rekisteröidyn tilin kirjautumistiedot

Vyöhykekaiutinluettelo

		ı⊡⊧ Ş i	. 🛯 100% 🖻 11	I:10 AM		
÷	All devi	ces in Eng	gineerin	g		
	Left M	eering M1[ASTER	>	>	\square	, A
	EN Ste	IG sub reo		>		
	En Rig	gineering (Cube	>		
	En	gineering (ereo	Orb	>		
	See mor	e Tivoli Audio s	peakers			
	AI	DD SPEAKER	RS			·В
	\triangleleft	\bigcirc				

- A. Napauta kaiutinta nähdäksesi sen tietosivun.
- B. Napauta lisätäksesi kaiuttimen vyöhykkeelle.

Kaiuttimen tiedot -sivu



- A. Vaihda nimi
- B. Säädä kaiuttimen äänenvoimakkuutta
- C. Asenna kaiutin vain oikean kanavan, vain vasemman kanavan tai stereo-palautteeseen

Lähteet

Valitse vyöhykkeellä toistettava musiikkilähde. Huomaa, että jotkut sovelluksessa käytettävissä olevat lähteet edellyttävät rekisteröidyn tilin kirjautumistiedot. Jos haluat lisätietoa DAB/FM radion toistamisesta WiFi:n yli tai Bluetoothin toistamisesta WiFi:n yli, lue kappaleet DAB/FM WiFi:n yli ja Bluetooth WiFi:n yli.

			. 11 100% 🛿 11:1	0 AM
×	Select	Source		
LOCA	AL CONTER	NT		
Playl	ist			
Artis	ts			
Song	gs			
MUSI	C SERVICE	S		
Spot	ify			
Tune	ln			
QQ	Music			
Dee	zer			
Tida	ł			
RADI	0			
	\triangleleft	\bigcirc		

Radiosivu (kun käytettävissä)



- A. Valitsee radiolähteen
- B. Valitsee, mistä Model One Digitalista radiolähde otetaan

Musiikkinäyttö (koskee vain paikallista sisältöä)

	08.	📊 100% 🖗 11:10 AM
Local Music		
Playlists		>
Artists		>
Songs		>
Cones	Local Music	Settings
\triangleleft	\bigcirc	

Selaa paikallisesti tallennettua musiikkia suoraan puhelimellasi tai tabletillasi.



Huomio: Jos et ole valinnut vyöhykettä valittuasi kappaleen toistettavaksi, sovellus kehottaa sinua tekemään niin.

	- 🕕 🗟 all 1	100% 🛿 11:10 AM		
Settings				
GENERAL				
Devices				A
Sources				В
Privacy policy				
FEEDBACK				
Rate app			-	
Share app				
Tivoli Audio				
Customer support				
version	2.0.4-38			
Zones Loca	J Music	Settings		
\triangleleft	0			

Asetussivu

- A. Näytä kaikki asennetut kaiuttimet
- B. Musiikkipalvelutilien kirjautumistietojen hallinta

Laitesivu

	📶 76% 🛑 9:55 AM	
← Devices	+-	,
Paul M1D Stereo	>	
Cube sk Stereo	>	
Eng Cube Stereo	>	
M1D Engineering Stereo	>	
1 0		
\triangleleft O		

- A. Asenna uusi kaiutin
- **B.** Näytä yksittäisten kaiuttimien tiedot ja määritys
Kaiutinmääritysten sivu

🕕 😤 📶 100% 🕅 11:10 AN	1
\leftarrow Configurations \checkmark	A
NAME Engineering M1D	— В
IP ADDRESS 192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
CHECK FOR UPDATES	C

- A. Valitse kaiuttimen nimen vaihdon tallentamiseksi
- **B.** Valitse kaiuttimen nimen vaihtamiseksi

C. Valitse tarkistaaksesi uuden laiteohjelmiston varalta tai asentaaksesi nykyisen laiteohjelmiston uudelleen

Valintapyörä

Suoratoistamalla mitä tahansa musiikkilähdettä WiFi:n yli, MOD-kehä toimii seuraavasti:

Toista/keskeytä – Paina valintapyörää lyhyesti toistaaksesi tai keskeyttääksesi musiikkia

Seuraava kappale – Siirry albumin tai soittolistan seuraavaan kappaleeseen kääntämällä pyörää oikealle.

Edellinen kappale – Siirry albumin tai soittolistan edelliseen kappaleeseen kääntämällä pyörää vasemmalle.

Selaa musiikkipalveluita – Siirry seuraavaan Tivoli Wireless -sovellukseen listattuun musiikkipalveluun pitämällä valintapyörää painettuna

Party Mode -painike

Party Mode -painikkeen avulla voit lähettää musiikkia nopeasti kaikkiin kotisi ART by Tivoli Audio -tuotteisiin. Voit ottaa party moden käyttöön kaiuttimen kautta pitämällä painettuna kolme sekuntia sen laitteen Party Mode -painiketta, joka toistaa parhaillaan musiikkia, jonka haluat kaikkien kaiuttimien toistavan. Tämä vastaa sovelluksen Kaikki vyöhykkeet ja Vyöhykesoitin -näytöillä käytettävissä olevaa Party Mode -toimintoa.

Voit poistaa Party Moden käytöstä sovelluksen Kaikki vyöhykkeet -sivulla liu'uttamalla kuvakkeen pois korostetulta vyöhykkeeltä.

DDMS-tila

Jos käytät Model One Digitalia alueella, jossa ei ole verkkoyhteyttä, mutta haluat toistaa paikallista sisältöä puhelimestasi tai tabletistasi, voit yhdistää Model One Digitaliin DDMS-tilan kautta.

- 1. Paina kaiuttimen SETUP-painiketta kolmen sekunnin ajan.
- 2. Mene puhelimen tai tabletin langattoman verkon asetukset -näytölle ja valitse "DIRECT-LBTivoli".
- 3. Jos sinulta kysytään salasanaa, kirjoita "hello123".
- 4. Käynnistä Tivoli Audio Wireless -sovellus uudelleen muodostettuasi yhteyden "DIRECT-LBTivoli" -verkkoon.

5. Nyt voit toistaa paikallista sisältöä puhelimestasi tai tabletistasi yhdestä kaiuttimesta. Huomaa, että musiikin suoratoistopalvelut tai muut verkkoyhteyttä edellyttävät palvelut eivät toimi.

Bluetooth-tila

Parinmuodostus

Model One Digitalia voidaan käyttää erillisenä Bluetooth-kaiuttimena.

- 1. Paina radion POWER/SOURCE/VOLUME -säädintä lyhyesti, kunnes Model One Digitalin näytön vasemmassa ylänurkassa näkyy teksti "Bluetooth".
- 2. Pidä radion valintapyörää painettuna, kunnes Model One Digitalin näytön keskellä näkyy teksti "Pairing Enabled".
- 3. Mene puhelimen tai tabletin Bluetooth-asetusten näytölle.
- 4. Valitse laite, jonka nimi muistuttaa tätä: "Tivoli Mod | XXXXX".

💷 🗟 📶 100% 🛿 11:10 AM				
× Select Source				
QQ Music				
Deezer				
Tidal				
RADIO				
FM				
ADDITIONAL SOURCES				
Bluetooth				
Aux In				
Network Devices / Servers				
DONE				
\triangleleft \bigcirc \Box				

5. Kun radion näytöllä näkyy "Pairing Success" on laiteparin muodostus radion kanssa onnistunut.



6. Voit alkaa toistaa musiikkia Bluetoothin kautta.

Valintapyörä

Suoratoistamalla mitä tahansa musiikkilähdettä Bluetoothilla, valintapyörä toimii seuraavasti:

Vaimenna/poista vaimennus: : Vaimenna radion ääni tai poista sen vaimennus painamalla valintapyörää.

Seuraava kappale: Siirry albumin tai soittolistan seuraavaan kappaleeseen kääntämällä pyörää oikealle.

Edellinen kappale: Siirry albumin tai soittolistan edelliseen kappaleeseen kääntämällä pyörää vasemmalle.

Laiteparinmuodostuksen käyttöönottaminen: Ota laiteparinmuodostus käyttöön pitämällä valinta-

pyörää painettuna

Bluetooth WiFi:n yli

Bluetooth WiFi:n yli toiminnolla voit käyttää kaikkia musiikkipalveluita, joita Tivoli Audio -sovellus ei tue, suoratoistamalla Bluetoothin kautta kaikilla ART by Tivoli Audio -kaiuttimilla. Näin voit toistaa musiikkia useilla kaiuttimilla, vaikka musiikkipalvelua ei olisi Lähde-näytön luettelossa.

- 1. Muodosta laitepari tavalliseen tapaan Bluetoothin kautta kaiuttimen kanssa, josta tulee vyöhyk keen "pääkaiutin". Jos et ole aikaisemmin muodostanut laitepareja kaiuttimien kanssa, kaikki muut kaiuttimet pääkaiutinta lukuun ottamatta kannattaa sammuttaa, kunnes pari on muodostet tu. Käynnistä sitten kaikki muut kaiuttimet uudelleen.
- 2. Avaa Tivoli Audio Wireless -sovellus ja muodosta vyöhyke kaiuttimen kanssa, jonka kanssa olet muodostanut parin ja asettanut "pääkaiuttimeksi", ja lisää muut kaiuttimet, joiden haluat toistavat Bluetooth-suoratoistoa.
- 3. Tarkista, että Bluetooth-liukuvalitsin on käytössä Lähteet-sivulla.
- 4. Nyt Bluetoothia toistetaan vyöhykkeellä, ja sinun tulisi kuulla musiikkiasi kaikista vyöhykkeellekuu luvista kaiuttimista.

Auxiliary-tila

Model One Digitalia voidaan käyttää erillisenä kaiuttimena. Liitä mikä tahansa linja 1/8 tuuman stereokaapelilla radion AUX-tuloon. Voit hallita kaiuttimen äänenvoimakkuutta Model One Digitalin äänenvoimakkuuspainikkeilla tai Tivoli Audio Wireless -sovelluksella. Huomaa, että Model One Digital ei voi lähettää AUX-syötteeseen menevää signaalia muihin kaiuttimiin. Jos haluat tehdä niin, lue kappale Bluetooth WiFi:n yli Model One Digitalin käyttöohjeista.

FM-tila

Valintapyörä

Manuaalinen viritys ylöspäin: TViritä manuaalisesti korkeamman taajuuden asemalle kääntämällä valintapyörää oikealle.

Manuaalinen viritys alaspäin: Viritä manuaalisesti matalamman taajuuden asemalle kääntämällä valintapyörää vasemmalle. Automaattinen tarkistus ylöspäin: Tarkista automaattisesti korkeammalle taajuudelle kaksoispainamalla valintapyörää.

Aseman lisääminen ohjelmoituihin asemiin: Lisää asema tallennettuihin asemiin painamalla valintapyörää kerran.

Ohjelmoitujen asemien tilaan siirtyminen: Siirry ohjelmoitujen asemien tilaan pitämällä valintapyörää painettuna kunnes Model One Digitalin näytölle ilmestyy "Preset Mode".

Ohjelmoitu tila

Ohjelmoidussa tilassa voit kuunnella vain ohjelmoimiasi asemia ja selata kätevästi suosikkiasemiasi.

Ohjelmoituun tilaan siirtyminen ja sieltä poistuminen: Siirry ohjelmoituun tilaan ja poistu sieltä pitämällä valintapyörää painettuna, kunnes näytölle ilmestyy joko "Preset Mode" tai "Normal Mode".

Ohjelmoidun aseman poistaminen: Poista tallentamasi asema kaksoispainamalla valintapyörää. Näytölle ilmestyy teksti "Station deleted". Kun käännät valintapyörää siirtyäksesi seuraavalle ohjelmoidulle asemalle, poistamasi asema poistetaan ohjelmoiduista asemista.

FM WiFi:n yli

FM WiFi:n yli -toiminnan ansiosta voit kuunnella viritettyä FM-asemaa kaikilla samalla vyöhykkeellä olevilla ART by Tivoli Audio -kaiuttimilla.

- 1. Käynnistä Model One Digital ja vaihda lähteeksi WiFi.
- 2. Avaa Tivoli Audio Wireless -sovellus ja muodosta vyöhyke niin, että Model One Digital on "pääkai utin". Lisää muut haluamasi kaiuttimet vyöhykkeelle.
- 3. Varmista, että FM on valittu Lähteet-sivulla.
- 4. Nyt FM-radiota toistetaan vyöhykkeellä, ja sinun tulisi kuulla FM-asemaa kaikista vyöhykkeelle kuu luvista kaiuttimista.

0	📶 100% 🖻 11:10 AM			
× Select Source				
QQ Music				
Deezer				
Tidal				
RADIO				
FM	հե			
ADDITIONAL SOURCES				
Bluetooth				
Aux In				
Network Devices / Servers				
DONE				
\triangleleft O				

5. Vaihda FM-asemaa tavalliseen tapaan Model One Digitalissa.



DAB/DAB+/DMB -tila

Valintapyörä

Manuaalinen viritys ylöspäin: Viritä manuaalisesti korkeamman taajuuden asemalle kääntämällä valintapyörää oikealle.

Manuaalinen viritys alaspäin: Viritä manuaalisesti matalamman taajuuden asemalle kääntämällä valintapyörää vasemmalle.

Uudelleentarkistus: Kaksoispaina valintapyörää tarkistaaksesi kaikki DAB-asemat uudelleen.

Aseman lisääminen ohjelmoituihin asemiin: Lisää asema tallennettuihin asemiin painamalla valintapyörää kerran.

Ohjelmoitujen asemien tilaan siirtyminen: Siirry ohjelmoitujen asemien tilaan pitämällä valintapyörää painettuna kunnes Model One Digitalin näytölle ilmestyy "Preset Mode".

Ohjelmoitu tila

Ohjelmoidussa tilassa voit kuunnella vain ohjelmoimiasi asemia ja selata kätevästi suosikkiasemiasi.

Ohjelmoituun tilaan siirtyminen ja sieltä poistuminen: Siirry ohjelmoituun tilaan ja poistu sieltä pitämällä valintapyörää painettuna, kunnes näytölle ilmestyy joko "Preset Mode" tai "Normal Mode".

Ohjelmoidun aseman poistaminen: Poista tallentamasi asema kaksoispainamalla valintapyörää.

Näytöllä näkyy teksti "Station deleted" Kun käännät valintapyörää siirtyäksesi seuraavalle ohjelmoidulle asemalle, poistamasi asema poistetaan ohjelmoiduista asemista.

DAB/DAB+/DMB WiFi:n yli

DAB/DAB+/DMB WiFi:n yli -ominaisuuden ansiosta voit kuunnella DAB/DAB+/DMB -asemaa kaikilla samalla vyöhykkeellä olevilla ART by Tivoli Audio -kaiuttimilla.

- 1. Käynnistä Model One Digital ja vaihda lähteeksi WiFi.
- 2. Avaa Tivoli Audio Wireless -sovellus ja muodosta vyöhyke niin, että Model One Digital on "pääkautin". Lisää muut haluamasi kaiuttimet vyöhykkeelle.
- 3. Varmista, että DAB on valittuna Lähteet-sivulla.
- 4. Nyt DAB-lähetystä toistetaan vyöhykkeellä, ja sinun tulisi kuulla DAB-asemaa kaikista vyöhykkeelle kuuluvista kaiuttimista.
- 5. Vaihda DAB-asemaa tavalliseen tapaan Model One Digitalissa.

Kellon asetus

Manuaalinen kellon asetus: Laitteen ollessa valmiustilassa pidä virtapainiketta ja valintapyörää painettuina kunnes viikonpäivä alkaa vilkkua. Vaihda kääntämällä pyörää vasempaan tai oikeaan. Tallenna muutos napsauttamalla. Älä napsauta äläkä käännä pyörää viiteen sekuntiin poistuaksesi aika-asetuksista.

Automaattinen kellon asetus: Asettaaksesi Model One Digital -laitteen kellon oikeaan aikaan yhdistä Model One Digital Wi-Fi-verkkoon. Aika tulee olemaan sama kuin Apple- tai Android-laitteesi aika. Aika asetetaan automaattisesti myös tätä toimintoa tukevalta FM- tai DAB-asemalta.

Laiteohjelmiston päivitys

Model One Digitaliin kuuluu kausittaisia ohjelmistopäivityksiä. Päivitykset kannattaa tarkastaa heti ensimmäisellä käyttökerralla ja noin neljän viikon välein sen jälkeen. Sovellus ilmoittaa sinulle uusista laiteohjelmistopäivityksistä, tai voit tarkistaa Kaiuttimen määritys -sivulta.

Tarkista päivitysten varalta:

- 1. Siirry kohtaan Laitteet asetussivulta.
- 2. Uusimman laiteohjelmiston tarpeessa olevat yksiköt löytyvät luettelosta. Valitse luettelosta yksikkö, jonka haluat päivittää.

3. Kun olet yksikön sivulla, valitse "Check for Updates".

	💷 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM				
\leftarrow Configuration	ons 🗸				
NAME					
Engineering M1D					
IP ADDRESS					
192.168.0.95					
FIRMWARE VERSION	I				
p6126.246.3700					
CHECK FOR UPDATES					
1					

4. Jos yksikkö El ole ajan tasalla, painikkeessa lukee "Update Firmware". Jos yksikkö ON ajan tasalla, painikkeessa lukee "Re-Install Firmware". Laiteohjelmiston uudelleenasennus ei ole tarpeen, ellei asiakaspalvelun edustaja neuvo niin tekemään.

← Configurations NAME Engineering M1D IP ADDRESS	~
NAME Engineering M1D	
Engineering M1D	
II / IB BILLOO	
192.168.0.95	
FIRMWARE VERSION	
p6126.246.3700	
RE-INSTALL FIRMW	ARE
1 0	

5. Vahvista, että haluat päivittää laiteohjelmiston.



6. Näet laitteen lataavan ja asentavan laiteohjelmistopäivityksen. Kun päivitys on valmis, näytölle ilmestyy alla oleva viesti. Käynnistä laite uudelleen, niin se on käyttövalmis.

	🕕 🛜 📶 100% 🗹 11:10 AM
← Configuratio	ons 🗸
NAME M1D Engineering	
IP ADDRESS 192.168.0.78	
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700	
UPDATE F PLEASE REBOOT	INISHED YOUR SPEAKER
\triangleleft (

Näytön kontrastiasetukset

Aseta Model One Digitalin näytön kontrasti pitämällä virtapainiketta ja valintapyörää painettuna samanaikaisesti laitteen ollessa päällä. Näytölle pitäisi ilmestyä "Contrast" sekä numero, joka ilmoittaa kontrastin sen hetkisen tason. Säädä kontrastin taso haluamasi laiseksi valintapyörää kääntämällä. Älä paina mitään painikkeita niin, että näyttö aikakatkaisee, jolloin Model One Digital tallentaa asetuksen.

Kunnossapito

Puhdista Model One Digitalin takaosa ja puinen hyllykkö kuivalla pyyhkeellä. Voit puhdistaa laitteen edessä olevat kangasosat teippiharjalla Älä altista vedelle.

Vianetsintä ja usein kysytyt kysymykset

Vianetsintä

- 1. Näytöllä lukee "Connect Radio to WiFi". Kaiuttimellasi on ongelmia yhteyden muodostamisessa verkostoon, johon se on aikaisemmin asennettu. Tarkista, että verkosto on edelleen aktiivinen. Jos verkosto on edelleen aktiivinen, sammuta kaiutin ja käynnistä se uudelleen. Jos tästä ei ole apua, palauta tehdasasetukset (pitämällä Setup- ja Party Mode -painikkeita painettuina 3 sekuntia) ja toista kaiuttimen asennusprosessi.
- **2. Näytöllä lukee "Wireless Setup Enabled".** Kaiutintasi ei ole asennettu langattomaan verkkoon ja se on asennustilassa. Lue asennusohjeet joko pika-asennusoppaasta tai online-käyttöoppaasta.
- **3. Näytöllä lukee "Pairing Enabled".** Kaiutin on Bluetooth-parinmuodostustilassa. Lue Bluetooth-laiteparinmuodostusohjeet joko pika-asennusoppaasta tai online-käyttöoppaasta.
- 4. En löydä langatonta verkkoani (WiFi) Tivoli-sovelluksen luettelosta. Varmista, että langattomassa liitäntäpisteessäsi tai langattomassa reitittimessäsi on virta ja verkkoyhteys. Tarkista, että WiFi-taajuusalueeksi on asetettu vakio, 2,4 GHz. ART-järjestelmä ei tue taajuutta 5 GHz. Varmista, että laitteesi on kytketty langattomaan verkkoon. Sulje Tivoli Audio -sovellus ja avaa se uudelleen. Nyt sinun pitäisi nähdä langaton verkko.
- 5. Kaiuttimesta tuleva musiikki kuulostaa epätasapainoiselta. Tarkista balanssi avaamalla Tivoli-sovellus, valitsemalla Vyöhyke ja sitten Kaiuttimet. Valitse käyttämäsi kaiuttimet. Jos käytät vain yhtä kaiutinta, tarkista, että kaiutin on säädetty kohtaan Stereo. Jos käytät kahta kaiutinta, tarkista että äänenvoimakkuudet ovat samalla tasolla ja että ne molemmat on säädetty kohtaan Stereo tai Vasen/oikea, jos kuuntelet niitä stereoparina. Jos käytät useampaa kuin kahta kaiutinta, varmista että kaikki Vasemmat ja Oikeat kaiuttimet on asennettu pareittain (niin että kaiuttimia ei ole esimerkiksi 2 vasenta ja 1 oikea).
- 6. Olen asentanut kaiuttimet, mutta en löydä Model One Digitalia sovelluksen luettelosta. Tarkista, että kaiuttimen takana oleva LED-valo palaa vihreänä. Kytke virta pois laitteesta pitämällä sen takana olevaa virtapainiketta painettuna kunnes LED muuttuu punaiseksi. Laita sitten kaiuttimeen virta painamalla virtapainiketta uudelleen. Käynnistä sovellus uudelleen, ja kun LED palaa jälleen

vihreänä, etsi kaiutin "Play New" -ikkunasta. Jos vihreä LED vilkkuu, lue vianetsintävinkit #1 tai #2.

- 7. Kuuntelen musiikkia Spotifyn kautta, mutta ääni kuuluu puhelimestani. Avaa Spotify-sovellus. Kuunnellessasi kappaletta napsauta sovelluksen alaosassa kohtaa "Available Devices". Valitse Tivoli Model One -vyöhykkeen pääkaiuttimen nimi, jolloin ääni rupeaa kuulumaan Tivoli-järjestelmästä. Lue lisätietoja kaiuttimen oheisesta Spotify Connect -oppaasta tai Model One Digital -pika-asennusoppaasta tai online-käyttöoppaasta.
- 8. Toistan musiikkia Spotifylla, mutta en näe kohtaa "Available Devices" sovelluksen alaosassa. Varmista, että sinulla on Spotify Premium -tili. Lue lisätietoja kaiuttimen oheisesta Spotify Connect -oppaasta tai käy sivustolla Spotify.com. Jos käytät Spotify Premium -tiliä, varmista että kaiutin on yhdistetty langattomaan verkkoosi ja käynnistä sitten Sporify-sovellus uudelleen.
- **9. Sovelluksen luettelossa ei ole Apple Musicia eikä Google Playta.** Ei hätää! Aseta Model One Digital Bluetooth-tilaan. Muodosta laitepari medialaitteellesi Bluetoothin kautta haluamaasi Model One Digitaliin. Jos haluat kuunnella musiikkia useammasta kuin yhdestä kaiuttimesta, käytä Bluetooth WiFi:n yli -toimintoa.
- **10.Model One Digital on päällä ja sillä on yhteys, mutta järjestelmästä ei kuulu ääntä.** Lisää Model One Digitalin äänenvoimakkuutta käyttämällä laitteen etuosassa olevaa äänenvoimakkuuspainiketta. Voit tarkistaa äänenvoimakkuuden myös Tivoli-sovelluksesta. Tarkista seuraavaksi puhelimesi mediatiedoston äänenvoimakkuus. Varmista, että se on päällä ja kokeile äänenvoimakkuuden lisäämistä. Varmista, että mikään ei kosketa Model One Digitalin yläosaa sen kosketusherkältä alueelta, sillä se voisi keskeyttää järjestelmän toiminnan. Keskeytä äänilähde ja jatka sitten toistoa uudelleen, koska langattomalla verkollasi on voinut olla ongelmia, jotka ovat vaikuttaneet kaikkiin laitteisiisi.
- **11.Kaiutin ei vastaa.** Palauta tehtaan asetukset. Pidä kaiuttimen Setup- ja Party Mode -painikkeita painettuina samanaikaisesti 3 sekunnin ajan. LED muuttuu punaiseksi. Paina virtapainiketta. Kaiutin on palautettu tehtaan oletusasetuksiin. Jos se ei vieläkään vastaa, poista virtalähde (akku tai adapteri) ja kytke se sitten uudelleen.

Usein kysyttyjä kysymyksiä

- 1. Miten voin toistaa musiikkia uudella Model One Digitalilla? Voit toistaa musiikkia Model One Digital -laitteella suoratoistamalla WiFi-yhteydellä Tivoli-sovelluksen kautta, muodostamalla laiteparin Model One Digitalin kanssa Bluetoothin kautta tai käyttämällä laitteen takana olevaa lisälaitetuloa. Lue lisätietoja pika-asennusoppaasta tai online-käyttöoppaasta.
- **2. Mistä voin löytää sovelluksen?** Tivoli Audio Wireless -sovellus on saatavissa sekä iOS App Storesta että Google Play Storesta.
- **3. Mitä virtaa Model One Digital käyttää?** Model One Digital toimitetaan 24 Voltin DC virtalähteen kanssa. Laite voi ottaa virtaa myös ladattavasta akkupaketista (myydään erikseen).
- **4. Jos ostan ladattavan akkupaketin, miten kauan laite toistaa musiikkia akulla?** Täysin ladattu akku voi toistaa 10 tuntia musiikkia 50 % äänenvoimakkuudella.

- **5. Voinko käyttää Model One Digitalia julkisessa WiFi-verkossa?** Kyllä, mutta WiFi-signaalin vahvuus ja suoratoistokyky voivat riippua muiden verkkoa käyttävien laitteiden lukumäärästä.
- 6. Voinko liittää ei-WiFiä käyttäviä Tivoli-tuotteita uuteen ART-sarjaan? Kyllä! Käyttämällä uutta ConX-ratkaisua voit tehdä mistä tahansa Tivoli Audio -tuotteesta WiFi-kaiuttimen. Se voidaan liittää langattomasti Model One Digital -järjestelmään.
- 7. Voinko liittää kannettavan tietokoneen tai työpöytäkoneen WiFi:n kautta Model One Digitaliin? Tällä hetkellä Tivoli Audio -sovellus on optimoitu vain puhelimille ja tableteille. Tämä voi kuitenkin muuttua tulevaisuudessa. Voit silti muodostaa yhteyden Bluetoothin kautta tai lisälaiteporttia käyttämällä.
- 8. Mitä palveluita ART by Tivoli Audio -järjestelmä tukee? Sovellus tukee seuraavia palveluita: Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, verkkolaitteet/palvelimet sekä paikallinen sisältö. Voit käyttää myös muita musiikkipalveluita, mutta Bluetoothin ja Bluetooth WiFi:n yli -ominaisuuden kautta. Lue lisätietoja online-käyttöoppaan kappaleesta Bluetooth WiFi:n yli.
- **9. Miten Model One Digital puhdistetaan?** Suosittelemme, että puhdistat puuosat kuivalla pyyhkeellä. Voit puhdistaa kankaan teippiharjalla.
- **10.Voinko liittää erillisiä ART-tuotteita yhteen langattomasti?** YKyllä! Kun kaikki tarvittavat kaiuttimet on asennettu kunnolla WiFi-verkkoon, ne ovat käytettävissäsi liitettäviksi. Nämä valitut järjestelmät ovat osa vyöhykettä, jolla voit toistaa musiikkia samanaikaisesti. Lue lisätietoja pika-asennusoppaasta tai online-käyttöoppaasta.
- **11.Voinko toistaa useita lähteitä samanaikaisesti?** Kyllä! Sinulla voi olla niin monta lähdettä kuin sinulla on kaiuttimia. Jokainen vyöhyke voi halutessasi toistaa eri lähdettä.
- 12.Tarvitsenko erityisen internet-nopeuden tai reitittimen käyttääkseni Model One Digitalia? Tarvitset tavallisen laajakaistayhteyden yhdistettynä 2,4 GHz reitittimeen/langattomaan tukiasemaan. Tämä on tavallinen järjestely useissa kodeissa. Model One Digital -tuotteet eivät tällä hetkellä tue 5 GHz reitittimiä/langattomia tukiasemia.

Innehåll

Välkommen	
Funktionsquide	266
Frampanel	266
Bakpanel	
WiFi-läge	268
Inställningar	260
Skapa en Zon	200 271
Att välja en eller flera bögtalare, för en zon	277
Alla zoner sida	273
Zon-spelare sida	274
Lista för zon-högtalare	275
Högtalardetalier sida	276
Liudkällor	277
Radio sida	
Musikskärm sida	
Inställningar sida	
Enheter sida	
Högtalarkonfiguration sida	
MOD infattningskontroll	
Partyläge	
DDMS-läge	
Bluetooth-läge	
Parning	
MOD infattningskontroll	
Bluetooth över WiFi	
Aux-läge	
FM-läge	284
MOD infattningskontroll	284
Förinställningsläge	285
FM över WiFi	
	286
MOD infattningskontroll	
Förinställningsläge	
DAB/DAB+/DMB över WiFi	
Ställ in klocka	
Uppdatera firmware	
Kontrastinställningar på displayen	
Underhåll	
Felsökning och vanliga frågor	
Felsökning	
Vanliga frågor	

Välkommen



Tack för ditt köp! Model One Digital kombinerar klassisk design med den senaste teknologin för att skapa en enkel lösning på trådlöst ljud i hemmet. Denna enhet är inbyggd i ett träskå av högsta kvalitet och har en Gabriel®tygfront vilket förhöjer hantverket och teknologin i ART by Tivoli Audio produktserien.

Dessa radiospelare med DAB, FM, WiFi och Bluetooth® ger möjligheten att använda den enligt dina egna preferenser. Oavsett om det är bara en Model One Digital som spelar i ditt kök, parat till en till ART-högtalare i matsalen som spelar i stereouppsättning, eller om din Spotify partyspellista är igång genom hela huset i ett flerrumssystem så erbjuder Model One Digital en enkel och flexibel lösning som passar dina omständigheter och förbättrar din värld genom musik. Kom igång med en, se hur enkelt det är att bygga till, och matcha din stil i varje rum.

Vi vet att du längtar efter att få komma igång med ditt nya köp, men om du verkligen ska kunna se vad den klarar av, ta en minut och läs igenom bruksanvisningen och säkerhetsinstruktionerna. Om du har frågor, kontakta din återförsäljare eller Tivoli Audio.

Spara den ursprungliga förpackningen om det skulle bli nödvändigt att transportera din radio.

I förpackningen med din Model One Digital finns dessutom:

- (1) Extern strömkälla och medföljande stickkontaktadapters.
- (1) FM/DAB teleskopantenn

Kontakta din lokala återförsäljare eller Tivoli Audio om någon av dessa saker saknas.

Funktionsguide

Frampanel



STRÖM/KÄLLA/VOLYM KNAPP: : Tryck och håll nedtryckt för att sätta på/av enheten. Tryck snabbt för att växla mellan WiFi, FM (om tillgängligt), DAB (om tillgängligt), Bluetooth och Aux. Rotera till höger för att höja volymen och till vänster för att sänka.

MOD INFATTNINGSKONTROLL:

- I DAB-läge: Vrid till vänster för att söka neråt. Vrid till höger för att söka uppåt. En kort knapptryckning för att lägga till som en förinställning. Tryck och håll för att gå in i förinställningsläge. Tryck två gånger för att uppdatera DAB stationslistan.
- I FM-läge: Vrid till vänster för att söka neråt. Vrid till höger för att söka uppåt.till höger för att söka uppåt. En kort knapptryckning för att lägga till som en förinställning. Tryck och håll för att gå in i förinställningsläge. Tryck två gånger för att skanna.
- I Bluetooth-läge: Vrid till vänster för att gå till föregående låt. Vrid till höger för nästa låt. Tryck snabbt för spela/pausa. Tryck och håll för att gå in i Bluetooth parningsläge.
- I Aux-läge: Ingen funktion. Använd kontroller från en uppkopplad enhet.
- I WiFi streamingläge: Vrid till vänster för föregående låt. Vrid till höger för nästa låt. Tryck snabbt för spela/pausa. Tryck och håll för att ändra musiktjänst.

Bakpanel



- A. AUX IN: Anslut musik direkt för en fristående upplevelse.
- **B. SERVICE:** Serviceuttag. Får endast användas av ett auktoriserat Tivoli servicecenter.
- **C. INSTALLATION:** Tryck om du vill ansluta din högtalare till ditt hemnätverk.
- D. PARTYLÄGE: Håll för att skicka musiken från den högtalaren till alla uppkopplade högtalare.
- E. LIKSTRÖM: Sätt i Tivolis nätadapter när du vill sätta igång din Model One Digital.

WiFi-läge

Installation

Följ dessa steg för att koppla din radio till ditt WiFi-nätverk.

- 1. Sätt på högtalaren med power-knappen.
- 2. Ladda ner och öppna Tivoli Audio Wireless appen.
- 3. Scrolla vänster/höger i appen för att välja den typ av högtalare du vill installera.



4. På enhetens baksida, tryck på "Setup"-knappen och sedan på "Nästa".

	`&
IN SERVICE SETUP MODE 12.35A	



- 5. Välj "Gå till Inställningar" för att hitta ditt WiFi-nätverk och koppla upp dig till enheten.
- 6. Välj "Tivoli_XXXXXX" i dina WiFi-inställningar. Efter din enhet har bekräftat kopplingen till Tivolinätverket, gå tillbaka till Tivoli Audio Wireless appen.

∥🕒 🛜 📶 100% 🛿 11:10 AM	山 🗟 📶 100% 🖬 11:10 AM		
Notwork octure	<	Wi-Fi	Wi-Fi Direct
Network setup	ON		() 🕚
In order to find speakers first you need to go to your device's "Settings" and select		Tivoli_E22613 Auto reconnect turned	off
Wi-Fi settings.		WeWork 2.4 ghz	
		WWGuest	
CHOOSE A NETWORK		Decibel	
Tivoli_XXXX 🗢		DIRECT-73-HP Off	îceJet Pro 69
Network 3 🗢		ILuvWiFiz	
Connect to "Tivoli_XXXX" from the list of		KDB	
networks, and you are ready to search for speakers		SVNIC	
		The Darrow Comp	bany
GO TO SETTINGS		topdrawer	
		WeWorkCorp	

7. Nu bör du kunna se att du är kopplad till enheten. Välj sedan "Leta efter högtalare" för att komma in i dina WiFi inställningar.



8. I rullgardinsmenyn, välj det WiFi nätverk som du vill koppla enheten till och lägg in lösenordet. Observera att detta måste vara ett 2,4GHz nätverk; 5GHz nätverk är normalt märkta så och är inte kompatibla med Tivoli Audio produkter. Efter du har lagt in informationen för ditt WiFi nätverk välj "Spara högtalare".

"⊡" 🍣 "ili 100% 🖄 11:10 AM				
Speaker found				
Tivoli _E3CAAF Model One Digital				
DEVICE NAME				
Tivoli _E3CAAF				
SELECT HOME NETWORK				
Select a network 🗸 🗸				
Network password				
SAVE SPEAKER				

- 9. Efter du har sparat dina WiFi inställningar i högtalaren är du redo att ställa in en Zon. Det
- 10. kan ta drygt 30 sekunder för högtalaren att koppla upp mot ditt WiFi nätverk.



Obs: Om installationen inte är klar och du får en meddalande att det har misslyckats, starta om igen och upprepa steg 1-9.

Skapa en Zon



A. Skapar en zon. Kan bestå av en eller flera högtalare.

Att välja en eller flera högtalare för en Zon

ull 🙃 📶 10	0% 🖻 11:10 AM	
×	~-	A
ZONE NAME Tivoli _E1DD0A		Β
DEVICES AVAILABLE	+ -	C
Tivoli _E1DD0A	• -	C
_		
<1 ○		
7 0		

- A. Sparar ändringar
- B. Namnger zonen
- C. Går till inställningssidan för att lägga till en till högtalare
- D. Välj högtalare att inkludera i zonen

Sidor för alla zoner



- A. Skapar en ny zon
- B. Välj för att öppna zon
- C. Se alla zoner (nuvarande skärm)
- D. Se musik som är sparad lokalt på din mobil eller surfplatta för att spela på en zon
- E. Välj FM/DAB radio som källa för en zon som har Model One Digital tillgänglig
- F. Öppnar inställningar
- **G.** Dra till en zon för att aktivera Partyläge.

Zonspelare sida



- A. Ändrar namn på zonen
- B. Aktiverar Partyläge som kopplar ihop alla aktiva högtalare för att spela upp musik
- **C.** Öppnar listan över zonhögtalare.
- **D.** Välj musikkälla att spela på en zon. Observera att vissa källor som finns i appen kräver kontoinloggningsinformation

Lista över zonhögtalare

		⊡ ⊧ 🖡	.) 100% 💆 11	:10 AM]	
÷	All devi	ces in Enç	gineering	g		
	Left MA	eering M1D)	>		7 A
_	EN Ste	IG sub reo		>		
_	En	gineering (Cube	>		
	En	gineering (reo	Orb	>		
	See more	e Tivoli Audio s	peakers			
	A	DD SPEAKER	RS			– B
	\triangleleft	0				

- **A.** Tryck på en högtalare för att se fler detaljer.
- **B.** Tryck för att lägga till högtalaren i zonen.

Sida för högtalardetaljer

0 î.	📶 100% 🗹 11:10 AM	
← Speaker detail	r	Д
Paul M1D Model One D MASTER	igital	
• •	••	В
Left Stereo	Right (С
DELETE SOUNDG	ROUP	

- A. Ändra namn
- B. Justera volym på högtalaren
- C. Ställ in högtalare som endast höger kanal, endast vänster kanal, eller stereo

Källor

Välj musikkälla att spela på en zon. Observera att vissa källor som finns i appen kräver kontoinloggningsinformation För mer information om att spela DAB/FM radio över WiFi eller Bluetooth över WiFi, läs sektionerna om DAB/FM radio över WiFi och Bluetooth över WiFi.

	- 🗇 💲 📶 1	00% 🛿 11:10 AM
× Select Sou	irce	
LOCAL CONTENT		
Playlist		
Artists		
Songs		
MUSIC SERVICES		
Spotify		
Tuneln		
QQ Music		
Deezer		
Tidal		
RADIO		
\triangleleft	\bigcirc	

Radiosida (när den är tillgänglig)



- **A.** Väljer markbunden radiokälla
- B. Väljer vilken Model One Digital att få radiokälla från

Musikskärm (endast för lokalt innehåll)

	⊕ ŝ.	100% 🖻 11:10	AM
Local Music			
Playlists			>
Artists			>
Songs			>
Zones	Local Music	Settings	
\triangleleft	\bigcirc		

Leta genom musik som är sparad lokalt, direkt på din mobil eller surfplatta.



Observera: Efter du väljer en låt att spela upp, om du inte har valt en zon kommer appen att be dig göra det.

	- 🕒 🕄 🗐 -	00% 🖗 11:10 AM	
Settings			
GENERAL			
Devices			Α
Sources			— В
Privacy policy			
FEEDBACK			
Rate app			
Share app			
Tivoli Audio			
Customer support			
version	2.0.4-38		
Zones Loca	J I Music	Settings	
\triangleleft (С		

Sida för inställningar

- A. Se alla högtalare som har ställts in
- B. Hantera inloggningsuppgifter för musiktjänster

Sida för enheter



- **A.** Installera en ny högtalare
- B. Se information om och konfigurera en individuell högtalare

Konfigurationssida för högtalare

		- ⊡ ⊧ 🗟 a	 100% 🖻 11 :1	10 AM	
<i>←</i> (Configura	ations		~ -	- A
NAME Engine	eering M1D				- B
IP AD 192.16	DRESS 58.0.95				
FIRMV p6126	VARE VERSI 0.246.3700	ON			
	CHECK	FOR UPDA	TES		- C
	\triangleleft	0			

- A. Välj för att spara namnändring på högtalare
- B. Välj för att ändra namn på högtalare
- C. Välj för att leta efter ny firmware eller ominstallera befintlig firmware

MOD infattningskontroll

Medan den streamar en musikkälla över WiFi gör MOD infattningshjulet följande Spela/Pausa - för att spela eller pausa musik, tryck snabbt på MOD Infattning Nästa låt - för att spela nästa låt i ett album eller spellista, rotera infattningen till höger. Föregående låt - För att spela föregående låt i ett album eller spellista, rotera infattningen till vänster. Bläddra genom musiktjänster - För att välja nästa musiktjänst i listan på Tivoli Wireless appen, tryck och håll MOD Infattningen.

Partyläge knapp

Partyläge-knappen tillåter dig att snabbt skicka musik till alla ART by Tivoli Audio produkter i ditt hem. För att aktivera partyläge via högtalaren, tryck och håll Partyläge-knappen i tre sekunder på den enhet som spelar musiken du vill höra i alla högtalare. Detta liknar funktionen för Partyläge som finns i appen på skärmen för Alla Zoner och Zonspelare.

Stäng av Partyläge på sidan i appen för Alla Zoner genom att flytta ikonen ut ur den aktiva zonen.

DDMS-läge

Om du använder din Model One Digital där det inte finns internet men du vill spela musik som finns lokalt på din mobil eller surfplatta kan du koppla upp mot Model One Digital i DDMS-läge.

- 1. På högtalaren, tryck på SETUP knappen i tre sekunder.
- 2. Gå till inställningar för trådlösa nätverk på din mobil eller surfplatta och välj "DIRECT-LBTivoli".
- 3. Om du behöver skriva in ett lösenord, är den "hello123".
- 4. Starta om din Tivoli Audio Wireless app efter du har kopplat upp dig till "Direct-LBTivoli" nätverket.
- 5. Nu kan du spela lokalt innehåll från din mobil eller surfplatta på en högtalare. Observera att musiktjänster för att streama eller annat som kräver internet eller data inte kommer att fungera.

Bluetooth-läge

Parning

Din Model One Digital kan agera som en fristående Bluetooth högtalare.

- 1. På din radio, tryck snabbt på STRÖM/KÄLLA/VOLYM knappen tills displayen på din Model One Digital visar "Bluetooth" längst upp till vänster.
- 2. På din radio, håll MOD infattningen tills displayen på din Model One Digital visar "Parning aktiverad" i mitten.
- 3. Öppna Bluetooth-inställningar på din mobil eller surfplatta.
- 4. Välj enheten som har ett namn som liknar "Tivoli Mod | XXXXX".

ս🗇 🛜 📶 100% 🛙 11:10 A	М
× Select Source	
QQ Music	
Deezer	
Tidal	
RADIO	
FM	
ADDITIONAL SOURCES	
Bluetooth	
Aux In	
Network Devices / Servers	
DONE	
\triangleleft \bigcirc \Box	

5. När radion visar "Parning lyckad" på displayen är du parad med radion.



6. Du kan börja spela musik via Bluetooth.

MOD infattningskontroll

När du streamar vilken musiktjänst som helst över Bluetooth gör MOD infattningshjulet följande:

Ljud på/av: För att slå på eller av ljudet på radion, tryck snabbt på MOD infattningen.

Nästa låt: För att spela nästa låt i ett album eller spellista, rotera infattningen till höger.

Föregående låt: För att spela föregående låt i ett album eller spellista, rotera infattningen till vänster.

Aktivera parning: För att aktivera parning, tryck och håll MOD infattningen.

Bluetooth över WiFi

Med Bluetooth över WiFi kan man musiktjänster som inte redan stöds av Tivoli Audio Wireless App, och streama den via Bluetooth på alla sina ART by Tivoli Audio högtalare. Detta tillåter dig att spela musik på flera högtalare även om en musiktjänst inte finns med på listan i källor.

- Para normalt med högtalaren via Bluetooth till den högtalare som kommer att vara "Huvud"-hög talaren för zonen. Om du aldrig har parat någon av dina högtalare tidigare hjälper det att stänga av alla andra högtalare än den som du vill ska bli "huvud" tills dess att du parat. Slå sedan på alla andra högtalare.
- 2. Öppna Tivoli Audio Wireless appen och skapa en zon med den högtalare som du har parat med som "huvud" högtalaren och lägg till andra högtalare som du vill ska spela Bluetooth-streamen.
- 3. På sidan för källor, se till att Bluetooth knappen är aktiverad.
- 4. Nu kan du se att Bluetooth spelas i zonen och ska kunna höra musik på alla högtalare som finns i zonen.

Aux-läge

Din Model One Digital can användas som en fristående högtalare. Använd helt enkelt en 1/8" stereokabel för att koppla in en linje till AUX-linjen på baksidan av din radio. Det går att anpassa volymen på högtalaren med hjälp av volymknapparna på Model One Digital eller med hjälp av Tivoli Audio Wireless App. Observera att Model One Digital inte kan skicka signalen som går in i linjeingången till andra högtalare. Om du vill göra detta, läs Bluetooth över WiFi sektionen i manualen för Model One Digital.

FM-läge

MOD infattningskontroll

Ändra till högre frekvens manuellt: För att manuellt ändra till en högre frekvens station, rotera MOD infattningen till höger.

Ändra till lägre frekvens manuellt: För att manuellt ändra till en lägre frekvens station, rotera MOD infattningen till vänster.

Autoskanna upp: För att autoskanna till en högre frekvens, tryck snabbt två gånger på MOD infattningen.

Lägg till en station till dina förinställningar: För att lägga till en station på dina förinställda stationer, tryck på MOD infattingen en gång.

Gå in i förinställningsläge: För att gå in i förinställningsläge, tryck och håll MOD infattningen tills "Preset Mode" visas på displayen på din Model One Digital.

Förinställningsläge

Förinställningsläge tillåter dig endast att lyssna på stationer som du har ställt in vilket gör att du snabbt kan växla mellan dina favoritstationer.

Öppna och lämna förinställningsläge: För att öppna och lämna förinställningsläge, tryck och håll MOD infattningen tills antingen "Preset Mode" eller "Normal Mode" visas på displayen.

Radera en förinställd station: För att radera en av dina förinställda stationer, tryck snabbt två gånger på MOD infattningen. Du kommer att se "Station deleted" på displayen. När du vrider på infattningen för att gå till nästa förinställd station kommer den station du har raderat att tas bort från dina förinställningar.

FM över WiFi

FM över WiFi tillåter dig att lyssna på en FM-station på alla dina ART by Tivoli Audio högtalare som är tillsammans i en zon.

- 1. Slå på din Model One Digital och ändra källan till WiFi
- 2. Öppna Tivoli Audio Wireless appen och skapa en zon med den Model One Digital som du har valt som "huvud" högtalaren. Lägg till fler högtalare som du vill ska ingå i zonen.
- 3. På sidan för Källor, se till att FM är vald.

॥🕕 🛜 📶 100% 🖥 11:10 AM
× Select Source
QQ Music
Deezer
Tidal
RADIO
FM hh
ADDITIONAL SOURCES
Bluetooth
Aux In
Network Devices / Servers
DONE

4. Du kommer nu att se att FM spelas i zonen, och bör höra en FM station på alla högtalare som finns i zonen.



5. På din Model One Digital, ändra FM stationen som normalt.

DAB/DAB+/DMB-läge

MOD infattningskontroll

Ändra till högre frekvens manuellt: För att manuellt ändra till en högre frekvens station, rotera MOD infattningen till höger.

Ändra till lägre frekvens manuellt: För att manuellt ändra till en lägre frekvens station, rotera MOD infattningen till vänster.

Skanna om: För att skanna om för alla DAB stationer, tryck snabbt två gånger på MOD infattningen.

Lägg till en station till dina förinställningar: För att lägga till en station på dina förinställda stationer, tryck på MOD infattingen en gång.

Gå in i förinställningsläge: För att gå in i förinställningsläge, tryck och håll MOD infattningen tills "Preset Mode" visas på displayen på din Model One Digital.

Förinställningsläge

Förinställningsläge tillåter dig endast att lyssna på stationer som du har ställt in vilket gör att du snabbt kan växla mellan dina favoritstationer. **Öppna och lämna förinställningsläge:** För att öppna och lämna förinställningsläge, tryck och håll MOD infattningen tills antingen "Preset Mode" eller "Normal Mode" visas på displayen.

Radera en förinställd station: För att radera en av dina förinställda stationer, tryck snabbt två gånger på MOD infattningen. Du kommer att se "Station deleted" på displayen. När du vrider på infattningen för att gå till nästa förinställd station kommer den station du har raderat att tas bort från dina förinställningar.

DAB/DAB+/DMB över WiFi

DAB/DAB+/DMB över WiFi tillåter dig att lyssna på en DAB/DAB+/DMB station på alla dina ART by Tivoli Audio högtalare som är tillsammans i en zon.

- 1. Slå på din Model One Digital och ändra källan till WiFi.
- 2. Öppna Tivoli Audio Wireless appen och skapa en zon med den Model One Digital som du har valt som "huvud" högtalaren. Lägg till fler högtalare som du vill ska ingå i zonen.
- 3. På sidan för Källor, se till att DAB är vald.
- 4. Du kommer nu att se att DAB spelas i zonen och bör höra en DAB station på alla högtalare som finns i zonen.
- 5. Du kommer nu att se att DAB spelas i zonen och bör höra en DAB station på alla högtalare som finns i zonen.

Ställ in klocka

Ställ in klockan manuellt: Med enheten i Standbyläge, tryck in Power-knappen och infattningen på samma gång tills veckodagen börjar blinka. Vrid infattningen åt vänster eller höger beroende på i vilken riktning du vill ändra och klicka sedan för att spara. Klicka eller rotera inte infattningen i fem sekunder för att lämna tidsinställningen.

Automatisk inställning av klockan: För att ställa in klockan till rätt tid på din Model One Digital, koppla upp din Model One Digital till ditt WiFi nätverk. Tiden som visas kommer då att vara samma som visas på din Apple eller Android-enhet. Tiden ställs också in automatiskt från ett FM eller DAB station som har support för denna funktion.

Uppdatering av firmware

Programvaran till din Model One Digital kommer att uppdateras regelbundet. Det är bäst att kontrollera att dessa uppdateringar gjorts när du använder produkten för första gången och sedan var fjärde månad. Appen meddelar dig om nya firmware uppdateringar men du kan även kolla på Högtalar Konfigurationssidan.

För att leta efter uppdateringar:

- 1. På din inställningssida, gå till Enheter.
- 2. Enheter som behöver den senaste firmware bör listas. Välj den enhet som du vill uppdatera på listan.
3. När du är inne på sidan för enheten, välj "Leta efter uppdateringar".

		- - - - -	ull 100% 🛿 11:1	0 AM	
←	Configu	urations		~	
NAN Eng	ИЕ ineering M ⁻	1D		_	
IP A 192	DDRESS .168.0.95				
FIRMWARE VERSION p6126.246.3700					
CHECK FOR UPDATES					
	\triangleleft	0			

4. Om enheten INTE är uppdaterad kommer knappen säga "Uppdatera firmware". Om enheten ÄR uppdaterad kommer knappen säga "Ominstallera Firmware". **Det är inte nödvändigt att ominstall**era firmware om du inte blir ombedd att göra så av någon på kundservice.

	🕕 🛱 📶 100% 🛿 11:10 AM					
\leftarrow Configurati	ons 🗸					
NAME						
Engineering M1D						
IP ADDRESS						
192.168.0.95						
FIRMWARE VERSION	N					
p6126.246.3700						
RE-INSTALL FIRMWARE						
<1 (

5. Bekräfta att du vill uppdatera din firmware.



6. Du kommer att se din enhet ladda ner och installera firmwareuppdateringen. När uppdateringen är klar kommer du att se följande meddelande på displayen. Sätt igång din enhet så är den redo att användas.

	- 🕞 🗿 🗐	00% 🖗 11:10 AM
\leftarrow Configurat	ions	~
NAME M1D Engineering		
IP ADDRESS 192.168.0.78		
FIRMWARE VERSIO p6126.246.3700	N	
UPDATE PLEASE REBOC	E FINISHED YOUR SPI	EAKER
4	0	_

Kontrastinställningar på displayen

För att ställa in kontrasten på displayen på en Model One Digital tryck och håll Power-knappen och MOD infattningen samtidigt medan enheten är på. "Contrast" bör visas på displayen med en siffra som informerar dig om kontrastnivån. Vrid på MOD infattningen för att justera till rätt kontrastnivå. Låt displayen vara genom att inte trycka något så kommer Model One Digital att spara denna inställning.

Underhåll

En torr torkduk rekommenderas till att rengöra baksidan och träpanelerna på din Model One Digital. Tyget kan rengöras med en klädvårdsrulle. Får ej utsättas för vatten.

Felsökning och vanliga frågor

Felsökning

- 1. Det står Connect Radio to WiFi på displayen. Din högtalare har svårt att ansluta till ett nätverk som den tidigare har varit anpassad för. Kontollera om nätverket fortfarande är aktivt. Om nätverket fortfarande är aktivt, försök att stänga av högtalaren och sätta på den igen. Om det inte fungerar, gör en fabriksåterställning (håll nere knapparna för Setup och Party Mode i tre sekunder) och upprepa installationsproceduren för högtalaren.
- **2. Det står Wireless Setup Enabled på displayen.** Din högtalare har inte ställts in på trådlöst nätverk och står i installationsläge. Se installationsinstruktionerna antingen i Quick Setup Guide eller bruksanvisningen på internet.
- **3. Det står Pairing Enabled på displayen.** Din högtalare är i parningsläge för Bluetooth. Läs instruktionerna för Bluetooth i antingen i Quick Setup Guide eller bruksanvisningen på internet.
- **4. Jag kan inte hitta mitt trådlösa nätverk (WiFi) i listan på Tivoli App.** Se till att din Wireless Access Point eller Wireless Router är påslagen och ansluten till internet. Kontrollera att ditt WiFi band har ställts in på normala 2.4GHz. ART-systemet har inte support för 5GHz. Kontrollera att din enhet är ansluten till ditt trådlösa nätverk. Tryck på Tivoli Audio App och öppna sedan appen igen. Nu bör du kunna se ditt trådlösa nätverk.
- 5. Musiken låter obalanserad genom mina högtalare. För att kontrollera balansen, öppna Tivoli--appen, välj zon och högtalare. Tryck på den/de högtalare du använder. Om du bara använder en högtalare, kontrollera att den ställts in på Stereo. Om du använder två högtalare, se till att de har samma volymnivåer och att de båda är inställda på Stereo eller vänster/höger om du lyssnar på dem som ett stereopar. Om du använder mer än två högtalare, kontrollera att alla vänster och höger-högtalare är installerade som par (så att det inte finns två vänstra och en höger).
- 6. Jag har installerat högtalarna men kan inte hitta Model One Digital på listan i appen. Kontrollera att lysdioden på högtalarens baksida är en fast grön färg. Stäng av enheten genom att hålla nere strömbrytaren på baksidan av enheten tills lysdioden blir röd och tryck sedan in ström-

brytaren igen för att sätta på högtalaren igen. Starta om appen och när lysdioden på högtalaren är fast grön igen, leta reda på högtalaren i rutan "Play New". Om den gröna lysdioden blinkar, se felsökningstips 1 och 2.

- 7. Jag spelar Spotify, men ljudet kommer genom min telefon. Öppna Spotify-appen. Klicka medan du spelar en låt längst ner på appen där det står "Tillgängliga enheter". Tryck på namnet på huvudhögtalaren i din Tivoligrupp så kommer ljudet att gå över till Tivoli-systemet. Se Spotifys anslutningsguide som medföljer din högtalare för ytterligare information, samt din Model One Digital Quick Setup Guide och online bruksanvisning.
- 8. Jag spelar Spotify men jag kan inte se att det står "Tillgängliga enheter" längst ner på appen. Se till att du använder ett Spotify Premium account. För ytterligare information, se Spotifys anslutningsguide som medföljer din högtalare eller gå in på Spotify.com. Om du använder ett Spotify Premium konto, se till att högtalaren är ansluten till ditt trådlösa nätverk och starta om din Spotify-App.
- **9. Jag ser inte Apple Music eller Google Play på listan i appen.** Inget problem! Ställ in din Model One Digital på Bluetooth-läge. Para din mediaenhet via Bluetooth till din önskad Model One Digital. Om du vill höra musik på fler än en högtalare använd Bluetooth över WiFi funktionen.
- **10.Min Model One Digital är på och ansluten men det kommer inget ljud från systemet.** Höj volymen på din Model One Digital med hjälp av volymratten som sitter på framsidan av enheten. Du kan också kontrollera volymen på Tivoli-appen. Kontrollera sedan mediavolymen på din telefon. Se till att den är påslagen och försök att höja volymen. Kontrollera att inget rör vid ovansidan på din Model One Digital på delen som är touch-känslig som kan pausa systemet. Pausa coh spela sedan upp din ljudkälla igen eftersom ditt trådlösa nätverk kan ha haft problem som påverkat alla dina enheter.
- **11.Min högtalare reagerar inte.** Gör en fabriksåterställning. Håll ner knapparna Setup och Party Mode på högtalaren samtidigt i 3 sekunder. Lysdioden blir röd. Tryck på strömbrytaren. Högtalaren har nu återställts till fabriksinställningarna. Om den fortfarande inte reagerar, ta bort strömkällan (antingen batteriet eller nätadaptern) och koppla sedan in den igen.

Vanliga frågor

- 1. Hur kan jag spela musik på min nya Model One Digital? Du kan spela musik på din Model One Digital genom att streama musik över WiFi via Tivoli-appen, para din Model One Digital via Bluetooth eller använda aux-ingången på baksidan av enheten. Se din Quick Setup Guide eller bruksanvisning online för mer information.
- 2. Var kan jag hitta appen? Tivoli Audio Wireless App hittar man gratis i både iOS App Store och Google Play Store.
- **3. Vilken ström krävs för Model One Digital?** Model One Digital levereras med en 12 Volt DC nätadapter. Enheten kan också drivas med ett uppladdningsbart batteripack (säls separat).
- **4. Om jag köper ett uppladdningsbart batteripack, hur lång tid räcker batteriet?** Ett fulladdat batteri kan spela upp till 10 timmar på 50% volym.

- **5. Kan jag använda min Model One Digital på ett offentligt WiFi nätverk?** Ja, men styrkan på WiFi signalen och streaming-möjligheter kan variera beroende på hur många andra enheter som använder samma nätverk.
- 6. Kan jag ansluta mina Tivoliprodukter utan WiFi till den nya ART produktserien? Ja! Genom att använda den nya ConX kan du göra alla Tivoli Audio produkter till WiFi högtalare. Sedan kan den anslutas trådlöst till ditt Model One Digital system.
- **7. Kan jag ansluta min laptop eller desktop dator via WiFi till min Model One Digital?** I dagsläget är Tivoli Audio appen endast optimerad för mobiler och surfplattor. Detta kan dock ändras i framtiden. Du kan fortfarande ansluta via Bluetooth eller genom Aux-ingången.
- 8. Vilka tjänster stöds av ART by Tivoli Audio-systemet? Appen har support för Spotify (premium), Tidal, Deezer, QQ Music, Tune In, nätverksenheter/servrar och lokalt innehåll. Andra musiktjänster kan fortfarande användas men då via Bluetooth och Bluetooth över WiFi funktionen. Läs Bluetooth över WiFi sektionen i din bruksanvisning online för mer information.
- **9. Hur rengör jag min Model One Digital?** Vi rekommenderar att träet rengörs med en torr trasa. Tyget kan rengöras med en klädvårdsrulle.
- **10.Går det att koppla ihop fristående ART produkter trådlöst?** Ja! När alla högtalarna har satts upp ordentligt på ditt trådlösa nätverk kan du välja bland dem för att spela upp musik. Dessa system kommer att vara en del i en zon där du kan spela upp musik samtidigt. Se din Quick Setup Guide eller bruksanvisning online för mer information.
- **11.Kan man spela upp flera källor på samma gång?** Ja! Det kan finnas lika många källor som det finns högtalare. Varje zon kan spela olika källor om så önskas.
- **12.Behöver jag ha en viss internethastighet eller router för att använda min Model One Digital?** Du behöver ha en bredbandsuppkoppling med en 2.4GHz router/trådlös åtkomstplats. Detta är vanligt i många hushåll. Model One Digital stöder inte 5GHz routers/trådlösa åtkomstplatser i dagsläget.

Tivoli Audio

745 Atlantic Ave, 8th Floor Boston, Massachusetts 02111

T: 617.345.0066 F: 617.428.0088 tivoliaudio.com

EU Declaration of Conformity

Manufacturer's Name: Tivoli Audio, Inc.

Manufacturer's Address:	745 Atlantic Avenue, 8 th Floor	
	Boston, MA 02210	
	United States of America	

Declares under the sole responsibility that the product:

Product Name:	Model One Digital
Product Model Number:	M1D

The product herewith complies with the essential requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU when installed and used in accordance with the manufacturer's instructions.

EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.1.1

The Model One Digital complies with the following directives:

2011/65/EU RoHS, 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility, 2014/35/EU Low-Voltage Devices

EMC EN 55032:2015(replace of EN 55013) EN 55020:2007/A11:2011+A12:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

<u>Safety</u> EN 60065: 2014

Energy Efficiency Implementation Measure EC Regulation 1275/2008:2008-12-17 Amended by (EC)278/2009:2009-04-06,(EC)642/2009:2009-07-22, (EU)617/2013:2013-06-26;(EU)801/2013:2013-08-22 Stage 5 (1. Jan. 2019)

Test Standard PPP 11005E:2013 EN 50564:2011

Name: Position: Date:

Signed:

Sam Herec Technical Product Manager November 29th, 2018