

Produktinformation



Macht jedes Audiogerät smart

WiiM Pro ist ein audiophiler Musikstreamer mit AirPlay 2, Chromecast, DLNA, Spotify Connect, TIDAL Connect, Alexa Cast, Roon Ready und Multiroom-Audio. WiiM Pro verwandelt Ihr bestehendes Stereosystem in ein intelligentes System, so dass Sie all Ihre Lieblingsmusik von Ihrer Musikdienst-App, der WiiM-App oder Ihrer Stimme mit Alexa, Google Voice oder Siri abspielen können - und das alles in der bestmöglichen Klangtreue. BITTE BEACHTEN: Es handelt sich um ein NUR-EMPFÄNGER-Gerät, das AirPlay 2 nicht ÜBERTRAGEN kann.

Einfach einzurichten und zu verwenden



Schritt 1

Stecken Sie die WiiM Pro ein und schließen Sie sie an Ihre Stereoanlage an.



Schritt 2

Verbinden Sie sich mit Ihrem Netzwerk über die WiiM Home App.



Schritt 3

Konfigurieren Sie Ihr Gerät und spielen Sie Hi-Res-Musik ab.



AirPlay 2-Empfänger

WiiM Pro verwandelt Ihre Stereoanlage in einen AirPlay 2-fähigen Receiver. Streamen Sie Ihre Lieblingsmusik von Ihren iOS- und Mac-Geräten oder streamen Sie TV-Audio von Apple TV. Nutzen Sie Siri auf Ihrem Smartphone oder HomePod, um Musikauswahl, Lautstärke und Wiedergabe zu steuern. WiiM Pro ist eine einfache und erschwingliche Möglichkeit, Ihre Apple-Geräte mit Ihren Lieblings-Audiogeräten zu Hause zu verbinden. **BITTE BEACHTEN:** Es handelt sich um ein NUR-EMPFÄNGER-Gerät, das AirPlay 2 nicht ÜBERTRAGEN kann.

Google Chromecast Audio

Funktioniert mit Hunderten von Anwendungen, die Sie kennen und lieben



Chromecast Audio

Mit WiiM Pro können Sie Musik, TV-Audio, Radiosender, Podcasts und lokale Inhalte aus allen Chromecast-fähigen Apps auf ein oder mehrere Audiogeräte gleichzeitig streamen.

Alle Musik in einer App



Alle Musik in einer App

Es ist bequemer denn je, Ihre Musik und Ihr Gerät an einem Ort zu steuern. Mit der WiiM Home-App können Sie Ihre Lieblingsmusik ganz einfach durchsuchen, ohne zu anderen Musik-Apps wechseln zu müssen. Amazon Music, iHeartRadio, TIDAL, TuneIn, Napster, Deezer und Qobuz sind alle in die WiiM Home-App integriert. Mit der WiiM Home-App können Sie außerdem den EQ des Geräts steuern, Musikalarme einstellen und personalisierte Routinen erstellen.



Agnostisches Multiroom-Audio

Bauen Sie Ihr Multiroom-Soundsystem ganz einfach mit HomePod, Google Home, Alexa-Geräten oder mehreren WiiM-Geräten auf und spielen Sie gleichzeitig auf mehreren Audiogeräten. WiiM Pro unterstützt den Multiroom von verschiedenen Audioquelleneingängen, einschließlich WiFi, BT oder Aux/SPDIF-Eingang. Das macht sie vielseitig für fast jede Musikwiedergabeoption.



"Alexa (Hey Siri, Hey Google), play music everywhere."



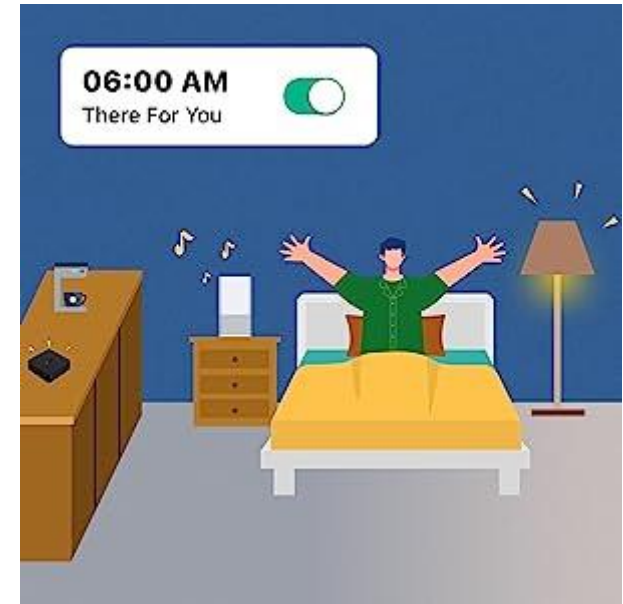
Funktioniert mit Sprache

Bitte Sie Alexa, Siri oder Google Voice, Ihre WiiM Pro zu steuern, um Musik abzuspielen, Nachrichten zu hören oder Ihren Lieblingspodcast mit Sprachassistenten in Ihrem Telefon, HomePod, Echo oder Google Home-Geräten zu hören. Automatisieren Sie WiiM Pro mit anderen Smart Home-Geräten, indem Sie Routinen in der Alexa App, Apple Home oder Google Home App erstellen.



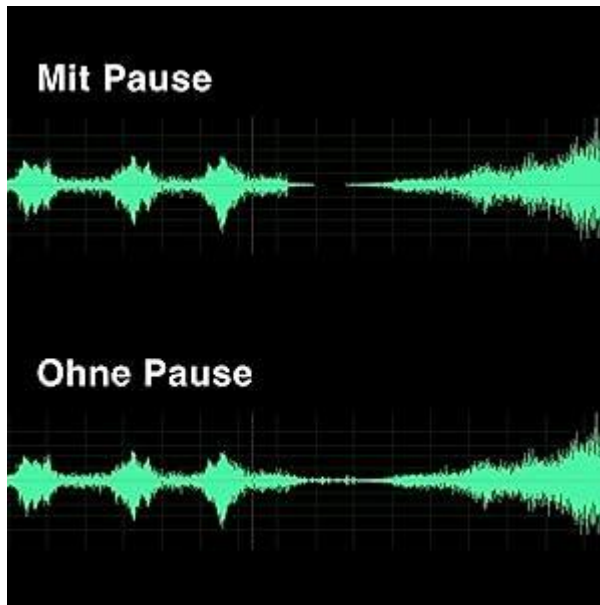
Spotify Connect und TIDAL Connect

Nutzen Sie Ihre Spotify- oder TIDAL-App als Fernbedienung für WiiM Pro und streamen Sie direkt von diesen Diensten. WiiM Pro bietet eine höhere Audioqualität und eine größere Reichweite als herkömmliche Bluetooth- oder AirPlay 2-Empfänger und macht Ihr Mobilgerät für andere Aufgaben frei. Spotify funktioniert sowohl für Spotify Free- als auch für Premium-Nutzer. TIDAL funktioniert sowohl in HiFi- als auch in Master-Qualität.



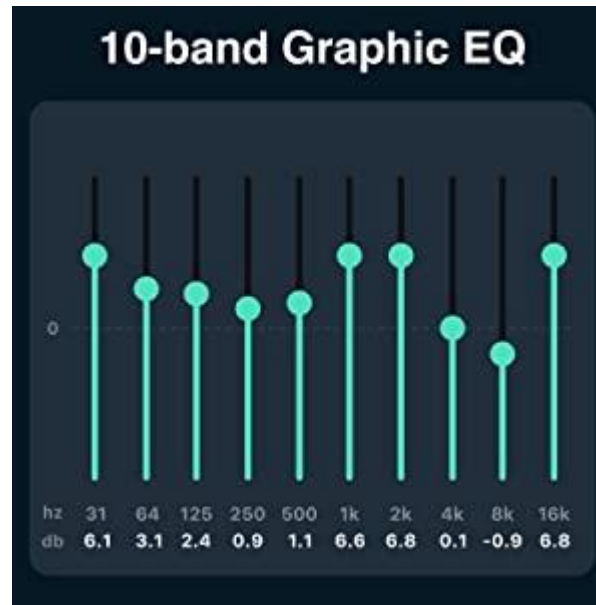
Musikalischer Alarm und Sleep Timer

Verwenden Sie die WiiM Home App, um regelmäßige Schlafgewohnheiten zu etablieren, indem Sie einen Weckalarm einstellen oder einen Einschlaf timer mit Ihrer Lieblingsmusik, Ihrem Radiosender oder Podcast erstellen. Verwenden Sie die App, um die Lautstärke und die Spielzeit einzustellen, die Sie bevorzugen, um besser schlafen und erfrischt aufwachen zu können.



Lückenlose Wiedergabe

Eine präzise, lückenlose Wiedergabe ist für Ihr Hörerlebnis unerlässlich. Bei der präzisen, lückenlosen Wiedergabe ist das Timing der Wiedergabe garantiert identisch mit dem der Quelle. Die WiiM Pro verwendet zwei Decoder, um zusätzliche Samples am Anfang und Ende jeder Datei zu entfernen und sie zu kombinieren. Dies funktioniert bei allen unterstützten Musikdiensten und der Musik auf Ihrem Telefon oder im lokalen Netzwerk.



10-Band-Grafik-EQ und 26 voreingestellte EQs

Sechszwanzig voreingestellte EQs bieten Ihnen eine Vielzahl von Möglichkeiten, um Ihre speziellen Hörbedürfnisse zu erfüllen. Die voreingestellten Equalizer umfassen eine Auswahl an Musikgenres, Bass-/Höhenanpassung, Lautstärke, Film-, Spiel- oder Sprachverbesserung usw. Mit dem 10-Band-Grafik-EQ können Sie auch Ihre eigenen Einstellungen für Ihren Raum oder Geschmack vornehmen.



Hochwertiger Hi-Fi-DAC

WiiM Pro verfügt über einen hochpräzisen, jitterarmen Burr-Brown PCM5121 DAC und unterstützt bis zu 384 kHz/32-Bit Audio mit 106 dB SNR. Mit einer viel größeren Bandbreite und einer zuverlässigeren Verbindung durch Dual-Band-Wi-Fi als Bluetooth ist die WiiM Pro ein echter Hi-Res-Streaming-DAC.

Technische Daten:

Konnektivität	IEEE 802.11 b/g/n/ac Dualband Wi-Fi, BT5.1, Ethernet (100M)
Stromeingang	USB Typ-C
Audio-Ausgang	Line-Ausgang, digitaler koaxialer Ausgang, digitaler optischer SPDIF-Ausgang
Audio-Eingang	Line-Eingang, digitaler optischer SPDIF-Eingang
SNR	102 dB
THD+N	Analog Line out: 0.005%
Musik-Eingang/Ausgang	Bis zu 192 kHz, 24-Bit/bis zu 192 kHz, 24-Bit (Bit perfekter Ausgang, d. h. der Ausgang entspricht dem Format der Eingangsquelle)
Musikformat	MP3, AAC, ALAC, APE, FLAC, WAV, WMA, OGG
Abtastrate	Dekodierung bis zu 192 kHz, 24-Bit
Protokoll	AirPlay 2, Chromecast Audio, DLNA, Spotify Connect, TIDAL Connect, Amazon Music Casting
Integrierte Streaming-Quellen	Spotify, Amazon Music, Deezer, Tunein, Tidal, Qobuz, SoundCloud, Pandora, iHeartRadio, Napster, Soundmachine, Calm Radio etc.

Geräte steuern	iOS- und Android-basierte Smartphones und Tablets, Alexa-Lautsprecher, Google Assistant-Lautsprecher, HomePod
Tasten am Gerät	Kapazitive Touch-Steuerung: Wiedergabe/Pause, Lautstärke +/-, 1 x Voreinstellung
Zubehör im Paket	USB-Stromadapter x1, USB Typ-C Kabel x1, RCA zu RCA Stereo Kabel x1, Optisches Digital-Audio-Toslink-Kabel x1, Benutzerhandbuch x1
Gewicht/Abmessungen	330 g/140x140x42 mm
Unterstützt nicht	Übertragung des Aux-in-Audios an AirPlay 2, Echo oder Google Home-Geräte, Gruppierung mit anderen Sonos-Lautsprechern in der Sonos-App