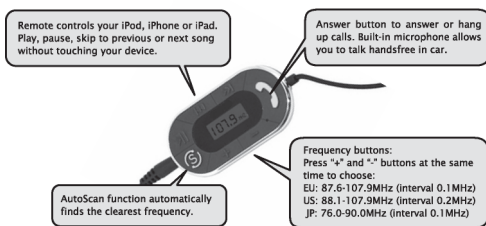


exeze

PICO TALK

CHROME



Universal Kfz-Freisprecheinrichtung und FM Transmitter

Automatische frequenzsuche

Für jedes Audiogerät mit einem 3,5 mm Audio-Buchse

Product Identifier: HF1-CE

Copyright © 2011 Exeze Ltd
www.exeze.com

DEUTSCH

Sie sind nun Besitzer eines original Exeze Gerät - entwickelt, hergestellt und vertrieben von Exeze Ltd. Wir in der Exeze Teams weltweit bedanken uns sehr für Ihre Unterstützung in unserem Bestreben, eine überlegene Designer Produkt zu bieten. Wir sind überzeugt, Sie werden sich über dieses Produkt sehr freuen, aber wenn Sie nicht oder wenn Sie Verbesserungsvorschläge haben, dann lassen Sie uns bitte am support@exeze.com wissen - wir haben dieses Produkt für Sie gebaut und sind bestrebt, über Ihre Erfahrungen zu hören. Viel Spaß beim Hören!

Mattias & Team
Exeze World Wide

Schnellstart

- Den "Pico Talk" an das Auto Stromquelle und auf Ihr Handy / Musikspieler anschliessen.
- Drücken Sie die Taste "S" auf dem "Pico Talk" für die klarste Frequenz-Scan.
- Stellen Sie das Autoradio auf die gleiche Frequenz wie die "Pico Talk".
- Wenn Sie ein Telefonanrufrufen kriegen drücken Sie dann die PHONE-Taste auf dem "Pico Talk", um es als Freisprechanlage zu nutzen.

Produktbeschreibung

Universal Kfz-Freisprecheinrichtung und FM Transmitter

Die Exeze "Pico Talk" verbindet Ihr Musikhandy / Musikspieler drahtlos an das Autoradio über FM-Radio, so dass Sie Ihre eigene Musik auf Ihr Autoradio hören können und Ihre Autoradio als Freisprecheinrichtung beim Telefonieren nutzen können!

Kompatibel mit jedem Telefon, Computer, Audio- und Videospiele mit einer Standard 3,5 mm Audiobuchse; iPod, iPad, iPhone, BlackBerry, SonyEricsson Handys, HTC Handys, Nokia Handys, Motorola Handys, Exeze mp3-Playern und Mobiltelefonen, Samsung Handys, Laptops, PDAs, etc. Häufige Fragen und die aktuelle Kompatibilitätsliste finden Sie auf unsere Website www.exeze.com. Sie können uns auch am support@exeze.com erreichen.

Features

- AutoScan Funktion findet automatisch die klarste Frequenz.
- Professional unidirektionale Mikrophon bietet hervorragende Klangqualität bei Anrufen oder Aufnahme.

- Funktionstasten für die Fernsteuerung von Ihrem iPod, iPhone oder iPad.
- Antwort-Taste für Freisprechen.
- Full Frequenzbereich. Speicher für letzte Frequenz.
- High Fidelity, Stereo, Digital-PLL.
- Durch die Autostromversorgung getrieben.
- Übermittlung bis zu 10 Metern.
- Optionale Frequenzbereiche für EU / US / JP Bereichen.

Verwendung

1. Verbinden Sie den Pico Talk mit Ihrem kompatiblen Gerät und dem Autoladegerät, schließen Sie das Autoladegerät für den Zigarettenanzünder.
2. Drücken Sie die Taste "S" zum automatischen Scannen der klarsten Frequenz.
3. Die Lautstärke des Autoradios anpassen und stimmen Sie den Pico Talk auf der gleichen Frequenz.
4. Ihre Musik spielen und genießen per Autoradio. Drücken Sie die Funktionstasten auf dem Pico Talk um Ihre iPod, iPhone oder iPad zu fernbedienen.
5. Drücken Sie die PHONE-Taste, wenn das Telefon klingelt, dann Freisprechen über das eingebaute hochwertige Mikrophon und das Autoradio. (Für eine optimale Sprachqualität, Abstand von 30 bis 60 cm zwischen dem Mund und dem Mikrophon wird empfohlen.)
6. Wenn das FM-Signal unterbrochen wird, stellen Sie bitte das Autoradio und die "Pico Talk" zu einem anderen freien Frequenz.
7. Optionale Frequenzbereiche: Drücken Sie die "+" und "-" Taste gleichzeitig um verschiedene Frequenzbereiche (EU/US/JP) zu wählen.

Kompatibilität

- Als Freisprechanlage: Alle Handy mit einer Standard 3,5 mm Audiobuchse.
- Als FM Transmitter: Alle Audiogeräte mit einer Standard 3,5 mm Audiobuchse.
- Als Fernbedienung: iPod touch (2., 3. und 4. Generation), iPod classic (2009), iPod nano (4., 5. und 6. Generation), iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone, iPad 2.
- Als Audioaufnahmehöhre: iPod touch (2., 3. und 4. Generation), iPod classic (2009), iPod nano (4., 5. und 6. Generation), iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone.
- Das neueste Kompatibilitätsliste finden Sie auf der Website www.exeze.com

Fehlersuche

- Interferenz: Funkfrequenzen Wechsel zwischen verschiedenen Bereichen, so wenn Sie eine Störung während der Fahrt erleben dann wiederholen Sie Schritt 2 und 3 um die klarste Frequenz im aktuellen Bereich finden.
- Distortion während freisprechen: Um Verzerrungen und andere Störgeräusche zu vermeiden dann bitte die Lautstärke des Telefons und des Autoaudio anpassen.
- Sprachqualität: Für eine optimale Sprachqualität einer Entfernung von 30 bis 60 cm zwischen der Mund und der Pico Talk ist geraten.
- Audioanschluss: Wenn Ihr Telefon / Musikgerät nicht einen Standard 3,5 mm Audioanschluss hat, dann können Sie in der Regel Sie einen Adapter aus Ihrem lokalen Elektronik-Geschäft oder Online-Shops wie Amazon und eBay erhalten.
- Strohmannschluss: Wenn Sie sowohl Ihre Pico Talk und Musikspieler gleichzeitig laden wollen können Sie eine geeignete Adapter von Ihrem lokalen Elektronik-Geschäft oder Online-Shops wie Amazon und eBay kriegen.
- Verlorene / defekte Teile: Ersatzteile können Sie von Exeze auf www.exeze.com erhalten.
- Andere Probleme: Wenn eine andere Problem auftreten, kontaktieren Sie bitte Support durch www.exeze.com oder support@exeze.com

Technik

- Frequenzgang: 100Hz-15000Hz
 - Separation: ≥ 30dB
 - Betriebsstrom: 20 ± 3 mA
 - Eingangsspannung: DC 12V
 - Die Empfindlichkeit des Mikrofons: -25 ± 3dB
 - Frequenzbereich Optionen:
 - EU: 87.6-107.9MHz (Intervall 0,1 MHz)
 - US: 88.1-107.9MHz (Intervall 0.2MHz)
 - JP: 76.0-90.0MHz (Intervall 0,1 MHz)
 - Maße: W60 x H30 x D12.6 mm
 - Netto-Gewicht: 14g
 - Farbe: Chrome
- Zubehör: Kfz-Adapter - DC2.5mm, Eingang 12V, Ausgang 3V 50mA, 32g

Garantie

Dieses Gerät wird mit einem 1 Jahr Austauschgarantie vom Hersteller Exeze Ltd geliefert. Um einen Anspruch zu machen, dann wenden Sie sich bitte am www.exeze.com oder support@exeze.com