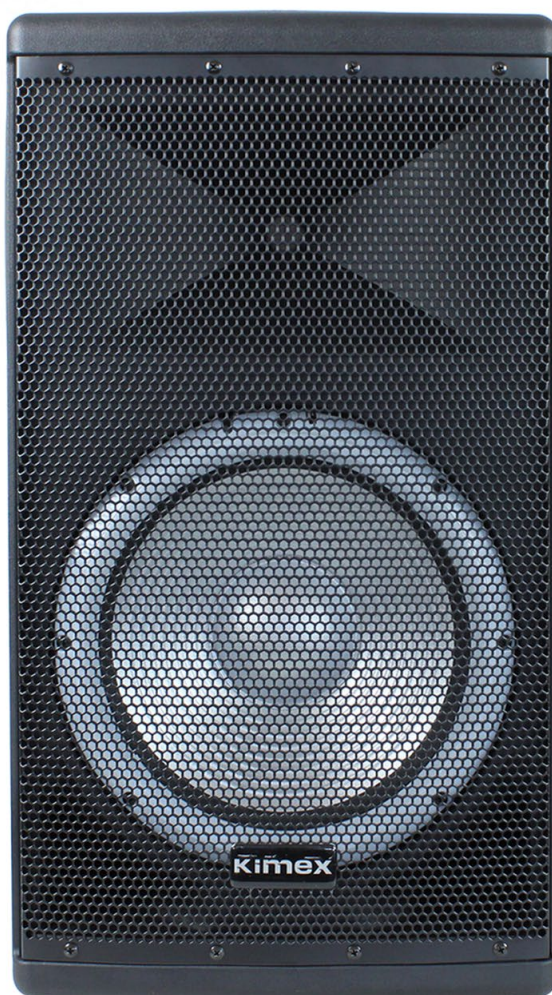


Kimex

ÉQUIPEMENTS AUDIOVISUELS

Manuale utente

Casse active Bluetooth 12'' active



140-1212

Trolley
2 Microfoni



17,2 kg
66x37x31 cm

Notice

Kimex ti ringrazia per l'acquisto e ti augura una buona installazione. Per qualsiasi domanda siamo a vostra disposizione telefonicamente o via email.

LEGGERE PRIMA DI INIZIARE QUALSIASI INSTALLAZIONE, LA GARANZIA DEL PRODOTTO È ATTIVATA.

- • Aprire con cautela la scatola di imballaggio e posizionare gli elementi su un supporto protettivo di tipo cartone per evitare di danneggiare le parti.
- • Assicurarsi di aver controllato che tutte le parti siano nella confezione.
- • Il prodotto è stato progettato per essere installato seguendo queste istruzioni. Il mancato rispetto di esse può causare danni o lesioni.

Garanzia

Tutti i prodotti KIMEX sono garantiti per 3 anni dalla data di ricezione dell'ordine. KIMEX INTERNATIONAL declina ogni responsabilità per danni che si verificano a seguito di montaggio o utilizzo non conforme.

- Tutti gli articoli a marchio KIMEX beneficiano di una garanzia legale contro qualsiasi difetto di modello, materiale, funzionamento e fabbricazione per un periodo di 3 anni dalla data di ricezione dell'ordine. In base a questa garanzia, il prodotto sarà riparato o sostituito gratuitamente (a discrezione di KIMEX INTERNATIONAL). La normale usura è espressamente esclusa dalla garanzia.
- La garanzia KIMEX INTERNATIONAL termina nei seguenti casi:
- se il prodotto non è assemblato e utilizzato secondo le istruzioni del manuale utente.
- se il prodotto ha subito modifiche o riparazioni da parte di terzi diversi da KIMEX INTERNATIONAL.
- se il problema è il risultato di fattori esterni (esterni al prodotto) come fulmini, danni causati dall'acqua, fuoco, graffi, esposizione a temperature estreme, intemperie, solventi o acidi, uso improprio o negligenza.
- se il prodotto viene utilizzato per dispositivi diversi da quelli specificati sulla confezione o all'interno.

Contenu du colis



1 cassa 12''



1 telecomando IR



1 cavo di alimentazione C13



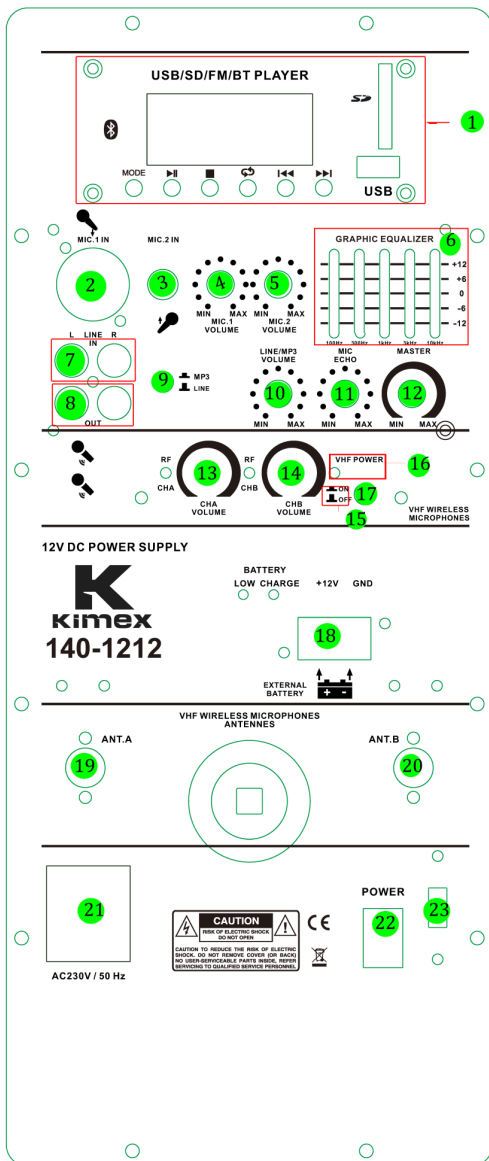
2 microfoni

Caratteristiche del prodotto

Modello	140-1115
Marca	Kimex
Descrizione	Impianto mobile active Bluetooth 12" con trolley e 2 microfoni
Tipo	impianto audio mobile
Diametro altoparlante	12"
Potenza RMS	50W
Potenza massima	160W
Tweeter	TI 25mm
Woofer	12" 300Z, 1.5"VC
Equalizzatore	Equalizzatore grafico a 5 bande
Sensibilità	93 dB +/- 2 dB
Risposta in frequenza	60Hz – 20KHz
Batterie	12V 7A + possibilità di collegare una batteria esterna 5 ore di autonomia della batteria
Connettività	Bluetooth, MP3, USB, SD
Alimentazione	110-220V 50/60Hz
Altre caratteristiche	display LED, portata Bluetooth 10m, Illuminazione del woofer a LED a 4 funzioni
Coulore	Nero
Materiale	Plastica PP
Peso	17,2 kg
Accessori inclusi	Trolley, telecomando IR, 2 microfoni VHF
Garanzia	3 anni

Funzioni e connessioni

MODE	Cambia tra USB/SD/Bluetooth/FM/Telecomando
▶	Play/Pausa
↺	Ripetizione
◀◀	Precedente
▶▶	Seguente
📶	Bluetooth
TWS	Collega gli stessi modelli in modalità wireless



1. Chiavetta USB : vedere tabella sopra
2. Ingresso MIC 1
3. Ingresso MIC 2
4. Volume : controllo volume micro 1
5. Volume : controllo volume micro 2
6. Equalizzatore grafico
7. Ingresso linea sinistra/destra
8. Uscita linea sinistra/destra
9. Passa dalla riproduzione MP3 a line-in
10. Volume : controllo volume linea /MP3
11. Volume : controllo volume eco
12. Volume : controllo volume principale
13. Spia luminosa microfono wireless A / Controllo volume microfono A
14. Spia luminosa microfono wireless B / Controllo volume microfono wireless B
15. Spia luminosa VHF
16. Commutatore controllo VHF
17. Spia di connessione wireless
18. Ingresso DC 12V
19. Antenna microfono wireless A
20. Antenna microfono wireless B
21. Ingresso alimentazione principale : collegare qui il cavo di alimentazione principale
22. Interruttore di alimentazione : permette di accendere/spegnere il dispositivo
23. Commutatore di tensione

Come attivare il Bluetooth ?

1. Accendi l'altoparlante. Premere il pulsante MODE per passare dalla modalità USB/SD/BLUETOOTH/FM, quindi selezionare la funzione Bluetooth.
2. Attiva la funzione Bluetooth sul tuo dispositivo.
3. Dal tuo dispositivo potrebbe essere necessaria una ricerca del dispositivo, una volta completata la ricerca, seleziona "Bluetooth" dall'elenco dei dispositivi trovati. Ora puoi scegliere la tua musica.

Come usare la radio FM?

1. Accendere l'altoparlante. Premere il pulsante MODE per passare dalla modalità USB/SD/BLUETOOTH/FM, quindi selezionare la funzione FM.
2. Tenere premuto il pulsante PLAY/PAUSE per avviare una ricerca automatica delle stazioni FM comprese tra 87,5 e 108,5 MHz.
3. Al termine della ricerca, è possibile premere il pulsante Precedente/Successivo per scegliere il canale desiderato.

Premere a lungo il pulsante MODE per fermare la radio o il Bluetooth, in modo da utilizzare ad esempio altre sorgenti come microfoni, RCA, iPod/mp3, DC12V

Come pulire il dispositivo?

Pulire regolarmente i componenti del dispositivo accessibili dall'esterno. La frequenza delle pulizie dipende dall'ambiente in cui viene utilizzato il dispositivo: ambienti umidi o particolarmente sporchi possono causare un accumulo di sporco sui componenti.

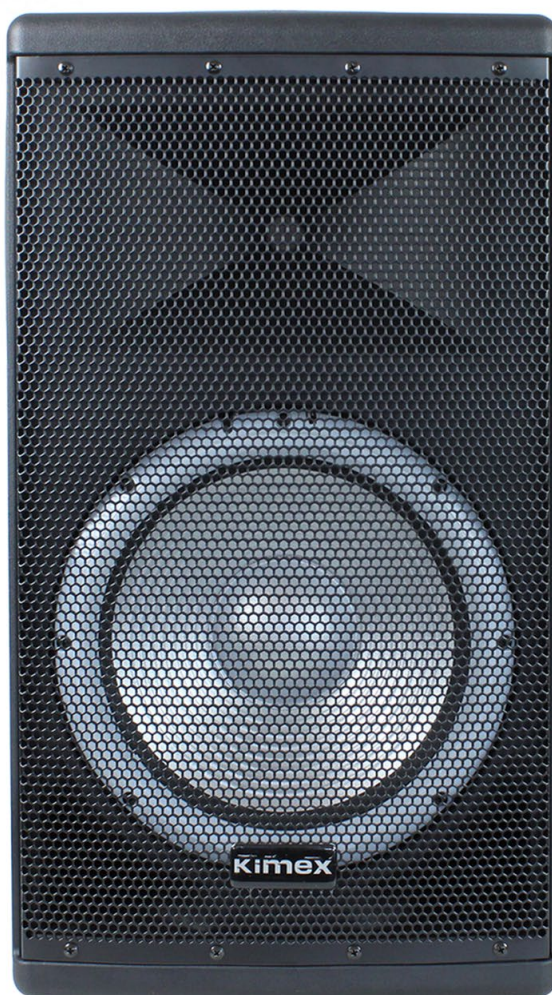
1. Pulisci con un panno morbido e asciutto.
2. Lo sporco ostinato può essere rimosso con un panno leggermente umido.
3. Non usare mai solventi o alcol per pulire.

Kimex

ÉQUIPEMENTS AUDIOVISUELS

Utilization manual

12 " active mobile Bluetooth speaker



140-1212

Trolley
2 Microphones



17,2 kg
66x37x31 cm

Notice

Kimex thanks you for your purchase and wishes you a good installation. For any questions we are at your disposal by phone or email.

READ BEFORE BEGINNING ANY INSTALLATION, YOUR PRODUCT WARRANTY IS COMMITTED.

- *Carefully open the packaging box and place the items on a cardboard-type protective support to avoid damaging the parts.*
- *Make sure you have checked that all the parts are in the package.*
- *The product has been designed to be installed following these instructions. Failure to follow them may result in damage or injury.*

Guarantee

All KIMEX products are guaranteed for 3 years from the date of receipt of the order. KIMEX INTERNATIONAL declines all responsibility for damage resulting from improper assembly or use.

- All KIMEX brand items benefit from a legal guarantee against any defect in model, material, operation and manufacture for a period of 3 years from the date of receipt of the order. Under this warranty, the product will be repaired or replaced free of charge (at KIMEX INTERNATIONAL's discretion). Normal wear and tear is expressly excluded from the warranty.
- KIMEX INTERNATIONAL's warranty ends in the following cases: if the product is not assembled and used in accordance with the instructions in the manual.
if the product has undergone modifications or repairs by third parties other than KIMEX INTERNATIONAL.
If the problem is the result of external factors (external to the product) such as lightning, water damage, fire, scratches, exposure to extreme temperatures, bad weather, solvents or acids, misuse or neglect.
If the product is used for devices other than those specified on or inside the packaging.

Package contents



1 12" speaker



1 IR remote



1 C13 power cable



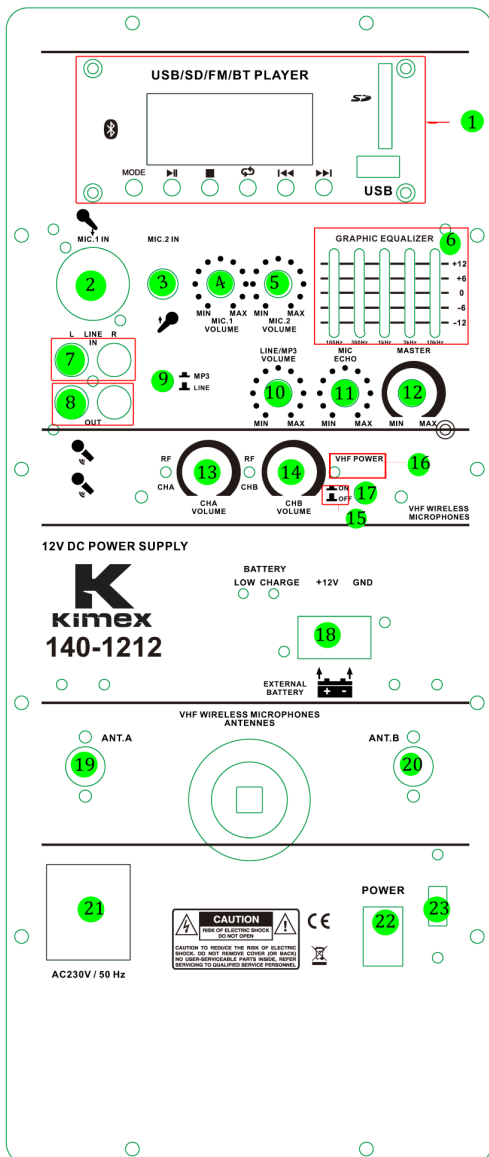
2 microphones

Product features

Reference	140-1212
Brand	Kimex
Name	12'' Active mobile Bluetooth speaker with Trolley and 2 microphones
Family	Active mobile speaker
Speaker diameter	12''
RMS power	50W Amplifier class D
Admissible power	160W
Tweeter	TI 25mm
Woofers	12'' 30OZ, 1.5''VC
Equalizer	5-band graphic equalizer
Sensitivity	93 dB +/- 2 dB
Frequencies response	60Hz – 20KHz
Battery	12V 7A + possibility of connecting an external battery 5 hours of battery operation
Connection	Bluetooth, MP3, USB, SD
Supply	110-220V 50/60Hz
Other characteristics	LED screen, bluetooth range 10m, 4-function LED woofer lighting
Color	Black
Construction material	Plastique PP
Product weight	17,2 kg
Accessories included	Trolley, IR remote control, 2 VHF microphones
Guarantee	3 years

Functions and connection

MODE	Exchange between USB/SD/Bluetooth/FM/Télécommande
▶	Play/Pause
↺	Repeat
◀◀	Previous
▶▶	Next
📶	Bluetooth
TWS	Connect the same models wirelessly



1. **USB reader:** see table above
2. **MIC 1 input**
3. **MIC 2 input**
4. **Volume:** Mic 1 volume control
5. **Volume:** Mic 2 volume control
6. **Graphic equalizer**
7. **Left / right line input**
8. **Left / right line output**
9. **Switch between MP3 playback and line input**
10. **Volume:** line / MP3 volume control
11. **Volume:** echo volume control
12. **Volume:** master volume control
13. **Wireless microphone A indicator light / Wireless microphone A volume control**
14. **Wireless microphone B indicator light / Wireless microphone B volume control**
15. **Indicator light for VHF power**
16. **Switch to control the VHF**
17. **The light to show connects with a wireless microphone**
18. **DC 12V input**
19. **Antenna for wireless microphone A**
20. **Antenna for wireless microphone B**
21. **Main power input:** Connect an IEC main power cable here to power the unit.
22. **Power switch:** it allows to turn on / off the device
23. **Voltage switch**

How to activate Bluetooth ?

1. Turn on the speaker. Press the MODE button to switch between USB / SD / BLUETOOTH / FM modes, then select the Bluetooth function.
2. Activate the Bluetooth function on your device.
3. From your device, a device search may be necessary, once the search is complete, select "Bluetooth" in the list of devices found. You can now choose your own music.

How to use FM radio?

1. Turn on the speaker. Press the MODE button to switch between USB / SD / BLUETOOTH / FM modes, then select the FM function.
2. Press and hold the LECTURE / PAUSE button to start an automatic search for FM stations between 87.5 and 108.5MHz.
3. At the end of the search, you can press the Previous / Next button to choose the desired channel.

Long press the MODE button to turn off the radio or Bluetooth, for example to use other sources such as microphones, RCA, iPod / mp3, DC12V.

How to clean your speaker?

Regularly clean the components of the device accessible from the outside. The frequency of cleaning depends on the environment in which the enclosure is used: humid or particularly dirty environments can cause more dirt to accumulate on the components.

1. Clean with a soft, dry cloth.
2. Stubborn dirt can be removed with a slightly damp cloth.
3. Never use solvents or alcohol to clean.