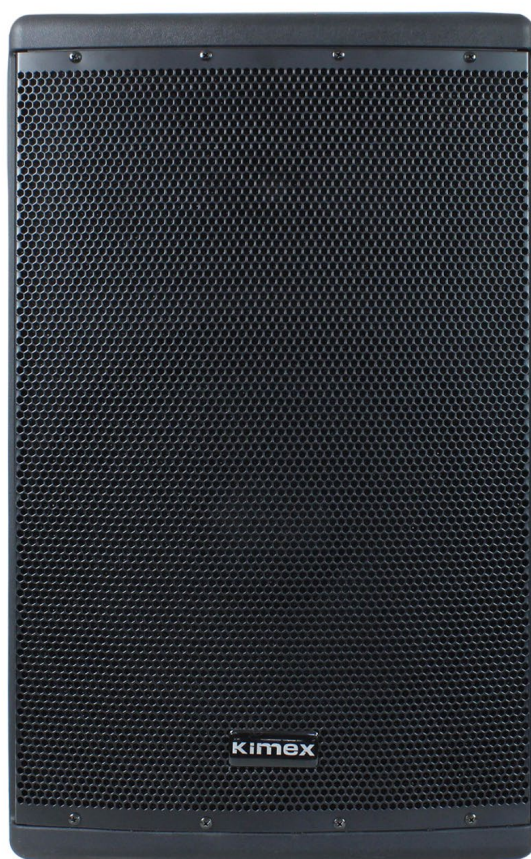


Kimex

ÉQUIPEMENTS AUDIOVISUELS

Manuale utente

Cassa audio attiva Bluetooth 15''



140-1115

Amplificatore
classe D



17,5 kg

72x43x35 cm

Avvertenza

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.

Contenuto



1 cassa attiva 15''



1 telecomando IR



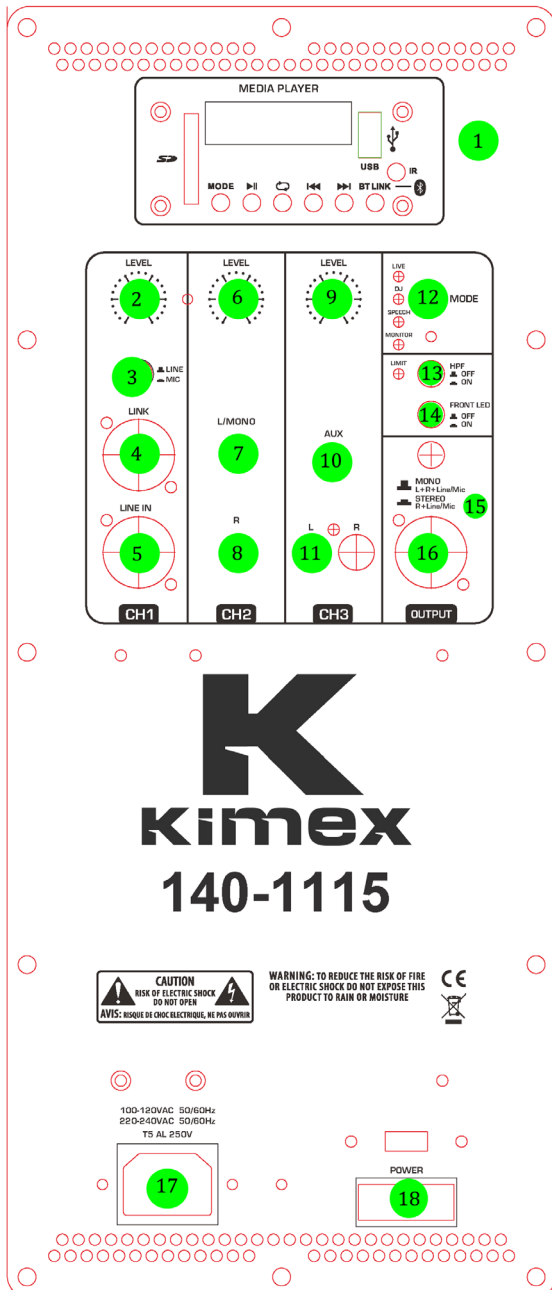
1 cavo di alimentazione C13

Caratteristiche

| | |
|-----------------------|---|
| Modello | 140-1115 |
| Marca | Kimex |
| Descrizione | Cassa audio attiva Bluetooth 15'' con DSP +MP3/BT 280WRMS |
| Tipo | impianto audio mobile |
| Diametro altoparlante | 15'' |
| Potenza RMS | 280W Amplificatore classe D |
| Potenza massima | 500W |
| Tweeter | TI 25mm |
| Woofer | 15'' 50OZ, 2.5''VC |
| Equalizzatore | Selezionabile live, DJ, speech, monitor, HP, filtre |
| Sensibilità | 100 dB +/- 2 dB |
| Risposta in frequenza | 50Hz – 20KHz |
| Connettività | Bluetooth, MP3, USB, SD, INPUTS XLR in/link, Jack L/mono+R, 3.5mm, RCA stereo, uscite XLR mono/stéréo |
| Alimentazione | 110-220V 50/60Hz |
| Altre caratteristiche | Display LED, portata Bluetooth 10m, DSP Mode Front/DJ/Speech/Monitor, HP Filter, LED on/off |
| Colore | Nero |
| Materiale | Plastica PP |
| Peso | 17,5 kg |
| Accessori inclusi | Telecomando IR |
| Garanzia | 3 anni |

Funzioni e connessioni

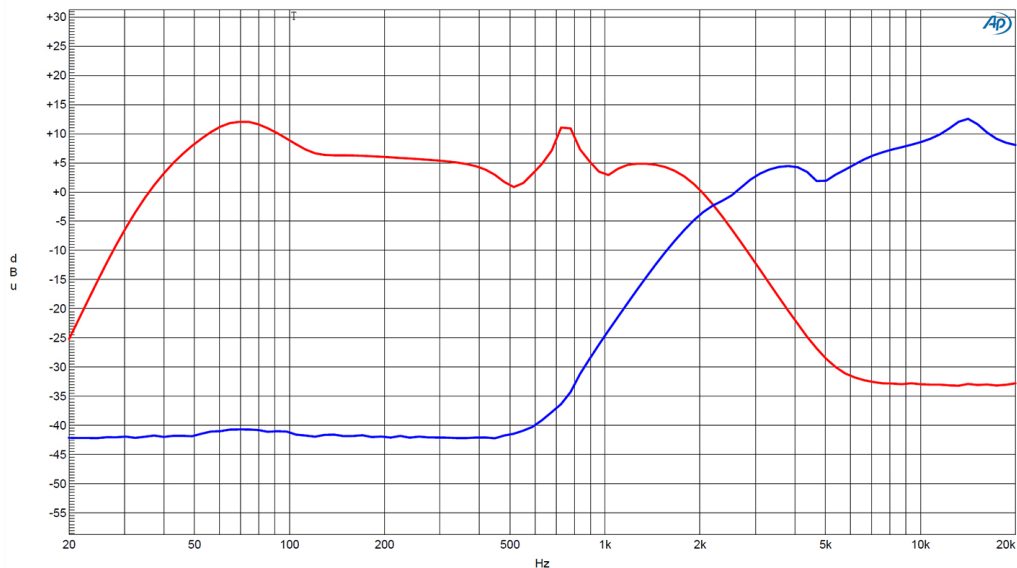
| | |
|------|---|
| MODE | Selezione ingressi USB / SD / Bluetooth |
| ▶ | Play/Pause |
| ↺ | Ripetizione |
| ◀◀ | Precedente |
| ▶▶ | Seguente |
| 📶 | Bluetooth |
| IR | Ricevitore telecomando |



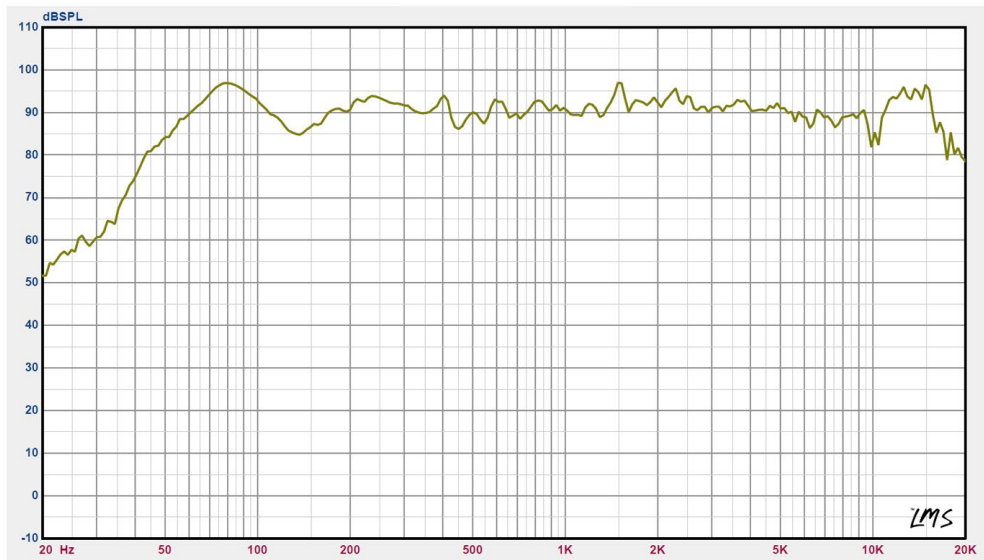
- Level 1** : Controllo volume del canale 1
- Line/Mic** : selezione ingresso segnale di linea o mixato
- Link** : connessione di altra fonte all'ingresso di linea
- Line in** : ingresso del segnale di linea
- Level 2** : controllo del volume del canale 2
- L mono** : ingresso audio 6.35 Jack sinistro
- R** : ingresso audio 6.35 Jack destro
- Level 3** : controllo volume del canale 3
- AUX** : ingresso segnale ausiliario
- Ingresso RCA**
- Mode DSP** : selezione LIVE / DJ / SPEECH / MONITOR
- HPF ON/OFF**
- LED ON/OFF**
- Opzione per MONO L + R + Line / Mic o Stereo R + line / mic**
- USCITE** : condividere il segnale del canale con un'altra unità
- Ingresso alimentazione principale**
- Interruttore di alimentazione**

Graphiques

Fréquences de crossover



Réponse de fréquence



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.

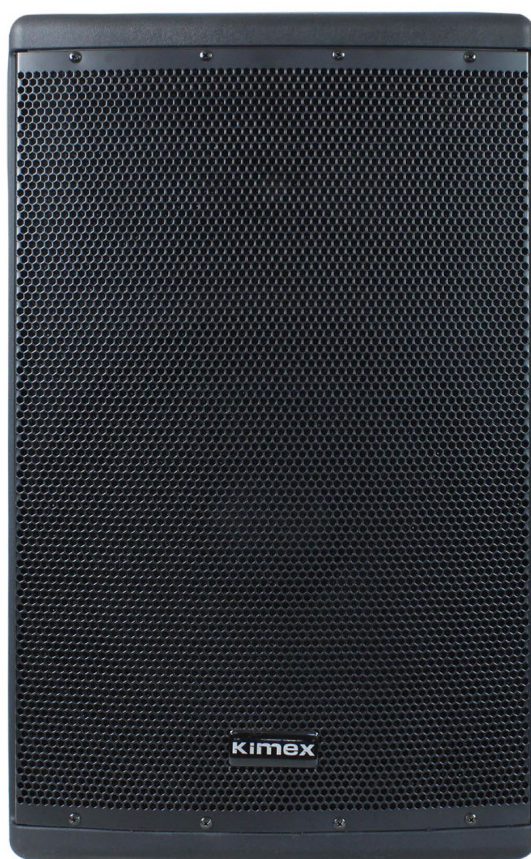
1. Pulisci con un panno morbido e asciutto.
2. Lo sporco ostinato può essere rimosso con un panno leggermente umido.
3. Non usare mai solventi o alcol per pulire.

Kimex

ÉQUIPEMENTS AUDIOVISUELS

Utilization manual

15 " active mobile Bluetooth speaker



140-1115

Amplifier
class D



17,5 kg

72x43x35 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 15" speaker



1 IR remote



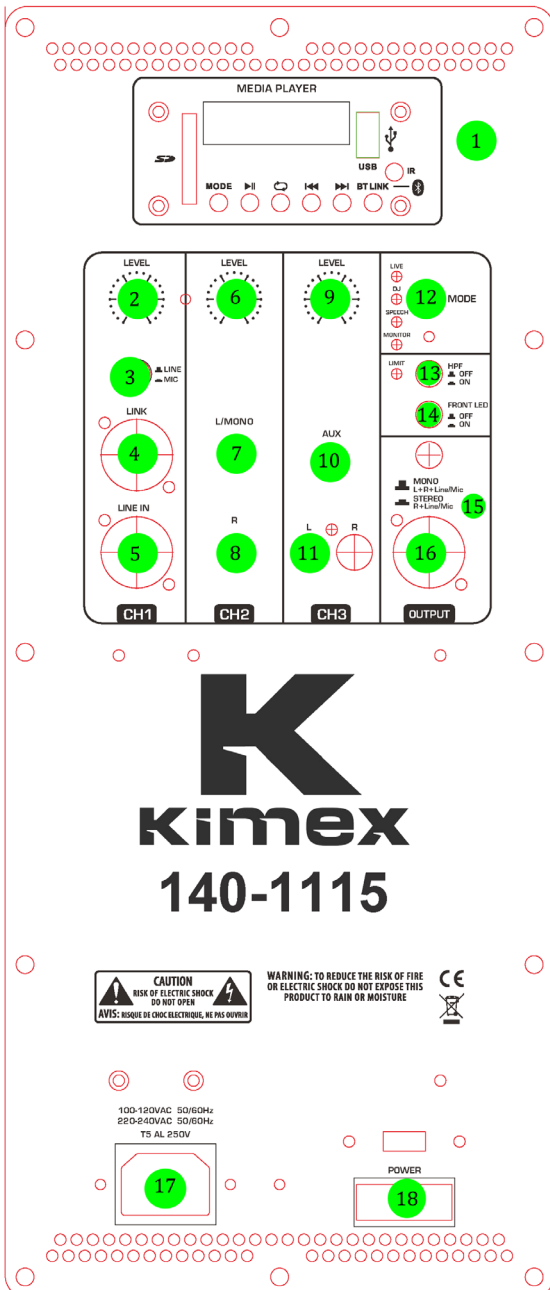
1 C13 power cable

Product features

| | |
|-----------------------|---|
| Reference | 140-1115 |
| Brand | Kimex |
| Name | 15'' Active mobile Bluetooth speaker with DSP+MP3/BT 280WRMS |
| Family | Active mobile speaker |
| Speaker diameter | 15'' |
| RMS power | 280W Amplifier class D |
| Admissible power | 500W |
| Tweeter | TI 25mm |
| Woofers | 15'' 500Z, 2.5''VC |
| Equalizer | Selectable live, DJ, speech, monitor, HP, filtre |
| Sensitivity | 100 dB +/- 2 dB |
| Frequencies response | 50Hz – 20KHz |
| Connection | Bluetooth, MP3, USB, SD, INPUTS XLR in/link, Jack L/mono+R, 3.5mm, RCA stereo, Sortie XLR mono/stereo |
| Supply | 110-220V 50/60Hz |
| Other characteristics | LED screen, Bluetooth 10m, DSP Mode Front/DJ/Speech/Monitor, HP Filter, LED on/off |
| Color | Black |
| Construction material | Plastique PP |
| Product weight | 17,5 kg |
| Accessories included | Remote IR |
| Guarantee | 3 years |

Functions and connections

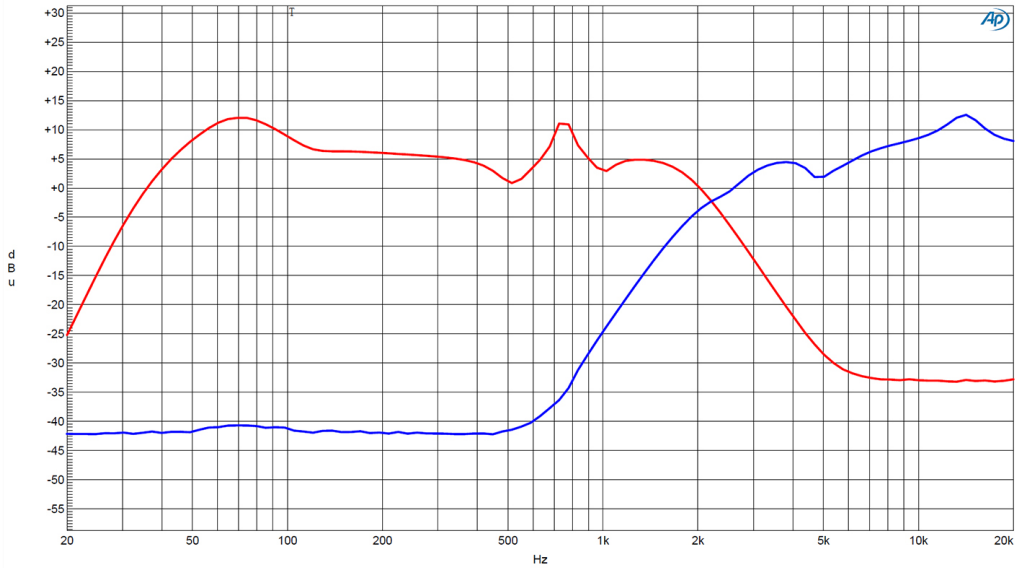
| MODE | Exchange between USB / SD / Bluetooth |
|------|---------------------------------------|
| ▶ | Play/Pause |
| ↺ | Repeat |
| ◀◀ | Previous |
| ▶▶ | Next |
| 📶 | Bluetooth |
| IR | Remote control receiver |



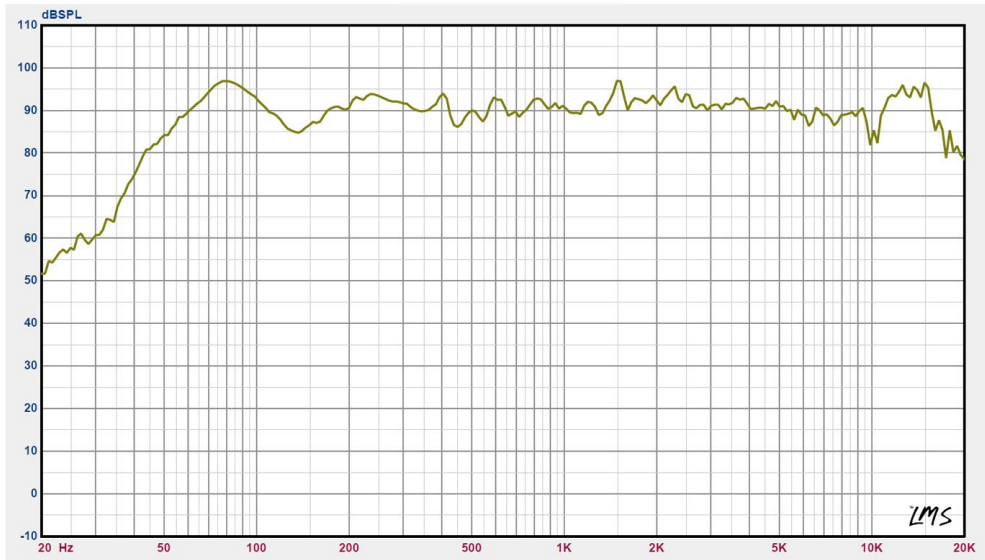
- Level 1:** Control the volume of the sound volume of channel 1
- Line / Mic:** Line or mixer signal input switch
- Link:** connect another unit with the input line
- Line in:** signal input by line input
- Level 2:** control the volume of the sound volume of channel 2
- L mono:** audio input 6.35 Jack left
- R:** 6.35 right jack audio input
- Level 3:** control the volume of the sound volume of channel 3
- AUX:** auxiliary signal input
- RCA input**
- DSP mode:** optional for LIVE / DJ / SPEECH / MONITOR
- HPF ON / OFF**
- Front LED ON / OFF**
- Options for MONO L + R + Line / Mic or Stereo R + line / mic**
- OUTPUT:** share all channel signal with another unit
- Main power input:** Connect an IEC main power cable here to power the unit.
- 17. Power switch:** it allows to turn on / off the unit

Graphics

Crossover frequencies



Frequency response



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.