

BLACKPORT-80BTRW

SISTEMA PA A BATTERIA CON TROLLEY, RADIOMICROFONO VHF, BLUETOOTH™, LETTORE MP3 E REVERBERO

Dedicato a tutti coloro i quali hanno bisogno della massima portabilità e sono costantemente "on the road", il BLACKPORT-80BTRW è un sistema PA a batteria da 80W con mixer 4 canali, radiomicrofono VHF, reverbero, Bluetooth™ e lettore MP3 con slot SD-Card e USB. Le batterie hanno una autonomia di 6 ore (a volume massimo e con batterie completamente cariche). La costruzione robusta con profili in alluminio, il trolley ed il peso contenuto (17 kg, batterie incluse) ne fanno uno strumento ideale in tutte quelle situazioni "al volo" quali feste, spettacoli da one-man band o piccole esigenze di PA senza rischi di danneggiamenti e con buone performance in termini di potenza e qualità audio.



BLACKPORT-80BTRW

SISTEMA PA A BATTERIA CON TROLLEY, RADIOMICROFONO VHF, BLUETOOTH™, LETTORE MP3 E REVERBERO

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema PA portatile a batteria 80W

Mixer 4 canali interno

Radiomicrofono VHF

Ingresso microfonico con connettore Combo (XLR + Jack 6.3mm)

Ingresso Instrument/Microphone con connettore Jack 6.3mm

Ingresso line stereo RCA e mini-jack

EQ 2-Bande

Lettoce MP3 con Bluetooth™, USB e SD-Card

Batterie ricaricabili con indicatore di carica a LED ed autonomia di 6 ore

Robusto cabinet in MDF con rinforzi in alluminio

Sistema trolley con maniglia estensibile e ruote

Telecomando per lettore MP3

Staffa con foro da 36mm per montaggio su palo

SPECIFICHE

Diffusore attivo a 2-vie con sistema bass-reflex

Risposta in frequenza

70 – 20kHz +/- 3dB

LF

woofer da 8"

HF

tweeter a cupola da 1"

BLACKPORT-80BTRW

**SISTEMA PA A BATTERIA CON TROLLEY,
RADIOMICROFONO VHF, BLUETOOTH™, LETTORE MP3
E REVERBERO**

Potenza di picco	80W
Potenza PRG	40W
Frequenze VHF del radiomicrofono	175 MHz
Potenza di Trasmissione	10mW max.
Distanza di Utilizzo	30m senza ostacoli diretti
Tensione di Alimentazione	220-240V/50Hz
Fusibile	T1.6A/250V
Batteria	Ricaricabile al Piombo Tipo 6FM7, 12V-7AH/20HR
Durata della Batteria	Più di 6 ore (al massimo volume e carica piena)
Dimensioni Batteria (LxAxP)	150 x 100 (Inclusi i connettori) x 65mm
Dimensioni Prodotto (LxAxP)	390 x 300 x 485mm
Peso Netto	17.5 kg
Dimensioni Imballo (LxAxP)	440 x 380 x 550 mm
Peso Lordo	16 kg