

Parrot BOOMBOX

Sistema HiFi *Bluetooth*® compatto

www.parrotsound.com



Audio digitale 2.1

Scoprite l'audio digitale ottimizzato in un formato compatto e dalle prestazioni elevate. Parrot BOOMBOX consente di ottenere una straordinaria qualità d'ascolto in qualsiasi circostanza: i due altoparlanti a banda larga garantiscono la massima resa delle frequenze medie e alte; il woofer conferisce profondità e dinamismo alle basse frequenze.

Per tutti i generi musicali

Parrot BOOMBOX è stato progettato per riprodurre nel modo migliore e più adeguato qualsiasi tipo di musica, dalla classica ai ritmi più scatenati.

Compatibilità con tutte le sorgenti audio

È possibile ascoltare i vostri brani preferiti da qualsiasi sorgente *Bluetooth* Stereo (A2DP): telefono cellulare MP3 A2DP, lettore MP3 con chiavetta *Bluetooth*, PC portatile *Bluetooth* A2DP. Parrot BOOMBOX è compatibile inoltre con tutti i dispositivi audio analogici collegati all'ingresso RCA (lettore CD, sintonizzatore e così via) ed è in grado di rilevare automaticamente la sorgente musicale. Arricchite la vostra esperienza musicale con uno straordinario sistema Hi-Fi dedicato alle tecnologie attuali e future.

Amplificazione digitale da 60 W

L'amplificatore 2.1 Class-D da 60 W gestisce indipendentemente i tre altoparlanti, offrendo di conseguenza una potenza sonora costante e la massima qualità d'ascolto. La tecnologia digitale apporta una precisione ineguagliabile, limitando notevolmente le distorsioni causate dal volume elevato ed eliminando i fruscii. Entrate nell'era della musica digitale.

Design moderno

Parrot BOOMBOX ha un design particolarmente curato. Il rivestimento in legno con spessore di 19 mm è laccato nero e rifinito da una leggerissima levigatura semiopaca. Parrot BOOMBOX può essere collocato ovunque ed è assolutamente "discreto"... almeno fino a quando non viene il momento di accenderlo.

Parrot BOOMBOX

Sistema HiFi *Bluetooth* compatto

www.parrotsound.com



Tecnologia senza fili

La tecnologia senza fili *Bluetooth* consente di stabilire trasmissioni vocali e dati tramite un collegamento radio a breve distanza. Essa permette inoltre di collegare un'ampia gamma di prodotti elettronici senza l'uso di cavi. Inoltre, questa tecnologia estende le possibilità di comunicazione dei telefoni cellulari e di svariati dispositivi.

Compatibilità con telefoni e dispositivi

Compatibile con tutti i dispositivi *Bluetooth* dotati del profilo *Bluetooth* Stereo A2DP. Possono essere comunque utilizzate sorgenti musicali analogiche attraverso connettori RCA.

Per ulteriori informazioni potete visitare il sito www.parrot.com

Caratteristiche tecniche e commerciali

Parrot BOOMBOX

Diffusore compatto digitale 2.1 Hi-Fi *Bluetooth* Stereo

Caratteristiche tecniche

Sistema audio bass-reflex ad elevate prestazioni

Tre altoparlanti: 2 a banda larga, 1 woofer

Risposta in frequenza: 80 Hz - 20 KHz

Decodificatore SBC ed MP3 incorporato

Software PC su CD: regolazioni e aggiornamento

Amplificazione digitale Class-D tipo 2.1

Potenza totale: 60 W

Interfaccia utente a 3 tasti

Regolazioni: volume - attenuazione dell'audio (mute)

Ingresso ausiliario Line-In di tipo RCA

Sorgente *Bluetooth*: telefono cellulare *Bluetooth* A2DP; PC *Bluetooth* A2DP o dotato di un Parrot DONGLE *Bluetooth* USB; lettore MP3 *Bluetooth* A2DP; lettore dotato di chiavetta *Bluetooth* audio

Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR

Profili supportati:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Raggio d'azione massimo: 10 metri

Associazione: mediante codice PIN

Aggiornamento tramite *Bluetooth*

Processore

Microprocessore Parrot 5 a 208 MHz

Memorie: Flash = 32 Mb - RAM = 64 Mb

Dimensioni

Larghezza: 430 mm

Altezza: 150 mm

Profondità: 225 mm

Peso: 5,6 kg

Caratteristiche elettriche

AC : 100 - 240 V / 50 Hz & 60 Hz

Consumo eléctrico máximo: 60 W

Documentazione

Istruzioni per l'uso incluse. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web all'indirizzo: www.parrot.com e www.parrotsound.com