



RÉSISTANTE
AUX INTEMPÉRIES



AUTONOMIE
DE 8 HEURES



HAUT-PARLEUR
PORTABLE DE
HAUTE QUALITÉ



SON 360°
OMNIDIRECTIONNEL

ESCAPE P9

Réf : 62021 (noir) - 62022 (brun) - 62023 (blanc)

L'Escape™ P9 reproduit un son d'une qualité supérieure grâce aux quatre haut-parleurs haute de gamme dotés d'un cache noyau en aluminium, d'un cône optimisé en matière polypropylène (PP), d'un spider linéaire et d'une bobine ventilée, alimentée par un aimant ultra puissant.

Le subwoofer de 20 cm est équipé d'un saladier renforcé avec des fibres de verre et spécialement conçu pour soutenir l'aimant surdimensionné.

La suspension linéaire et plane ainsi que la bobine ventilée procurent une reproduction profonde, puissante et précise des sons graves.

Dimensions: 731x 220 x 220 mm. (H x L x P)

Poids: 12,30kg



Accessoires :



VALISE SUR ROULETTE ET SUR MESURE POUR LE
TRANSPORT

Finition gris clair matériel ABS/PVC.

Dimensions : 90cm (H) x 30cm (L) x 26cm P)

Réf : HOUSSEP9



LECTEUR USB

Lecteur USB 16GB dans un boîtier compact en aluminium autorisant le verrouillage du clavier.

Réf : USBP9



SPÉCIFICATIONS



Amplificateur digital à haute puissance
CAPACITÉ TOTALE DE 100 W RMS
Réponse de fréquences de 20hz - 20KHz.



DEUX PROCESSEURS DSP 24 BIT
puissants contrôlent le réglage de tonalité digitale
et les scènes sonores digitales intégrées.
Le réglage avancé des sons graves offre aux
amateurs de musique la sensation audio ultime.



REPRODUCTION IMPRESSIONNANTE DES SONS
GRAVES qui est profonde et puissante.



BLUETOOTH® 4.2 – soutient les codes audio
avancés (AAC), Qualcomm® APTX™ audio, SBC
audiocodex et A2DP 1.3.1.



Twin mode pour jumelage de 2 enceintes
Escape™ P9 en configuration stéréo via Bluetooth®.



Interface digitale - interaction via l'application
ESCAPE pour Apple iOS™ et Android™.



Lecteur USB – AUX AUDIO



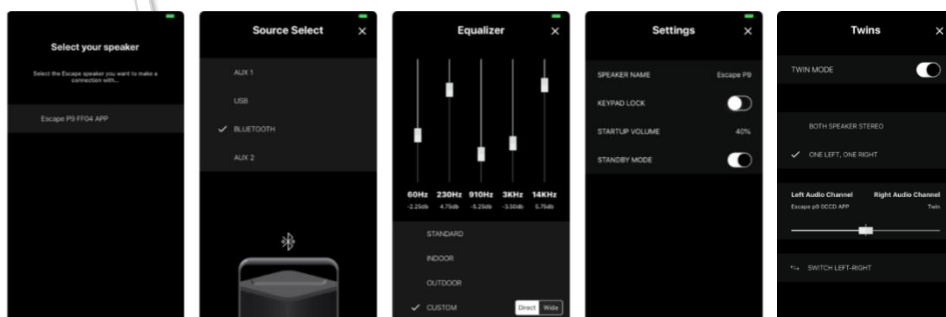
ENTREE EXTERNE UNIVERSELLE 3,5mm
Pour sources audio portables.



Batterie puissante rechargeable d'une nouvelle
génération construite au lithium fer phosphate
(LiFePo4) avec une autonomie de 8 HEURES
à un niveau d'écoute normal.



Circuit de charge interne (240 V / 50 Hz, 110 V /
60 Hz) pour UNE RECHARGE pratique via un
câble secteur.



P9 est pilotable et configurable via
l'application ESCAPE



Disponible sur
App Store

DISPONIBLE SUR
Google play