

Écouteurs Kardax

Réf.: 21776

Écouteurs intra-auriculaires avec écran tactile équipés de la technologie ANC (Active Noise Cancellation) et ENC (Electronic Noise Cancellation), qui réduisent significativement les bruits externes pour offrir une expérience sonore immersive et de haute qualité.

Ils incorporent un écran tactile couleur avec de multiples fonctions :

- Contrôle des écouteurs.
- Fonction mains-libres pour les appels.
- Option de passer des chansons.
- Alarme.
- Support pour plusieurs langues.
- Fond d'écran personnalisable.
- Affichage de la date.
- Contrôle à distance pour la fonction déclencheur de photos.
- Accès direct aux assistants vocaux.

Avec connexion Bluetooth 5.2 et recharge par USB Type C -câble inclus-.

Fabriqués conformément aux normes RoHS et en conformité avec les exigences de sécurité suivantes :

Système de protection contre la surchauffe.

Système de protection contre la surcharge.

Système de verrouillage pour éviter les courts-circuits.

Connexion Bluetooth. Batterie 30 mAh / Base de charge 300 mAh.

Connexion Bluetooth. Batterie 30 mAh/ Poste de Charge 300 mAh



Couleurs disponibles



001



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

6 x 4.5 x 2.3 cm | 58 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 pc/ Papier Protecteur/
Boîte Kraft Design

Sous-conditionement 1

50 pcs/ Boîte

Carton Master

Pcs: 100
Hauteur: 42 cm / Largeur:
21 cm / Long: 51.5 cm /
Poids approx.: 11 kg

Palette

Pcs: 4800
Colis: 48
Poids approx. Approx:
528 kg

Marquage et techniques recommandées

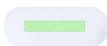
Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhiatez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Area 1

Zone de marquage max: 35 x 5 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 4 couleurs)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 35 x 8 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 4 couleurs)



AREA 3 - Area 3

Zone de marquage max: 10 x 3 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 1 couleur)



AREA 4 - Area 4

Zone de marquage max: 10 x 3 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 1 couleur)

4x - D(4)