



Twin Pure Drops - Écouteurs TWS avec microphone à annulation du bruit ambiant (ENC)

SKU: TEEARPURDTWSBTW



Ils s'appairent rapidement avec votre appareil et vous permettent de passer des appels sans être gêné(e)

Avec la technologie Hall Switch, l'appairage sans fil est rapide

Les écouteurs **Twin Pure Drops** sont parfaits pour votre temps libre et votre travail. Ils sont **True Wireless Stereo (TWS)**, ce qui signifie que les écouteurs s'allument et se connectent l'un à l'autre dès qu'ils sont sortis de leur étui. Aussi, grâce à la **Hall Switch Technology**, ils s'associent à votre appareil **sans l'aide de fils** dès que le boîtier de charge est ouvert. Vous devrez utiliser les paramètres de votre smartphone, tablette, ordinateur portable pour les coupler uniquement la première fois que vous les utilisez.

Microphone HD avec suppression du bruit ambiant (ENC) : les appels sont toujours clairs et nets.

Le **microphone intégré** HDTV est équipé de la technologie Environmental Noise Cancellation (ENC), un système de **filtrage du bruit** qui permet à votre interlocuteur d'entendre clairement votre voix même dans des environnements qui ne sont pas parfaitement silencieux.

Musique et appels pendant plusieurs heures

Avec les **Twin Pure Drops** vous pouvez **écouter de la musique jusqu'à 6,5 heures** et **appeler jusqu'à 4,5 heures**. Lorsqu'ils sont vides, il suffit de les remettre dans le **Boîtier 380mAh** et sera rechargé en 1,5 heures. Lorsque l'étui est également à court d'énergie, connectez-le à une banque d'alimentation ou à un chargeur secteur via le **Câble USB-A - USB-C** inclus.

Contrôle de la musique et des appels par une seule touche, directement depuis les écouteurs.

Les **commandes tactiles** sur les écouteurs permettent de **mettre en pause/lire les pistes, changer de piste, répondre/refuser/terminer les appels** et même d'activer l'**assistant vocal iOS ou Android**. En appuyant 3 fois, vous pouvez activer la **fonction gaming** qui garantit une faible latence sonore.

Caractéristiques principales :

- sans fil
- technologie True Wireless Stereo (TWS)
- Technologie Hall Switch pour un couplage rapide
- microphone haute définition intégré
- technologie Environmental Noise Cancellation (ENC)

- autonomie en lecture : 6,5 heures.
- autonomie en conversation : 4,5 heures
- étui de chargement de 380 mAh
- temps de charge : 1,5 heure
- contrôles par touche multifonctions

Contenu de l'emballage :

- 1 câble de charge USB-A – USB-C
- 1 manuel d'utilisation



Twin Pure Drops - Écouteurs TWS avec microphone à annulation du bruit ambiant (ENC)
SKU: TEEARPURDTWSBTW

Données techniques

SKU: TEEARPURDTWSBTW
Poids: 50 g
Fréquence: 20 Hz-20kHz
Temps en veille: 90 heures
Temps de conversation: 4,5 heures
Temps de chargement: 1h30
Câble de chargement: USB - Type C
Impédance haut-parleur: 32 Ohm
Écoute musique: 6.5 heures
Nombre de connexions: 1
Distance de transmission: 10 m
Capacité de l'étui de chargement: 380 mAh
EAN: 8018417435089
GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Article soumis à la Directive DEEE 2012/19/UE, Article soumis au Règlement sur les batteries 2023/1542/UE, Article soumis au marquage CE, Spécifications de charge du produit, conformément à la directive RED 2014/53/UE, Chargeur du produit non inclus dans l'emballage, Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable, Article soumis au marquage UKCA
Couleur: white
Batterie: 35 mAh
Boutons: Touch
Microphone: Environmental Noise Cancellation (ENC)
Technologie: True Wireless Stereo
Autres caractéristiques: Semi In-Ear
Accessoires inclus: 1 câble d'alimentation USB-C, Mode d'emploi
Mode son (mono/stéréo): Stéréo

Données logistiques

Profondeur Pack: 30 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 200 mm
Hauteur Pack: 170 mm
Poids Pack: 105 g
Largeur Inner: 180 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 410 mm
Hauteur Inner: 100 mm
Poids Inner: 790 g
Largeur Master: 390 mm
Qté Master: 48 Pz
Hauteur Master: 220 mm
Poids Master: 7005 g