



### Lecteur de musique portable haut de gamme avec un équipement de niveau stationnaire

Le FiiO M17 combine la portabilité avec un équipement de niveau professionnelle. Il est équipé de composants haut de gamme, à savoir 2x puces DAC ES9038PRO, 2x amplificateurs THXAAA-788+, une double alimentation, une batterie intégrée de 9'200 mAh, Bluetooth 5.0, WiFi et un écran tactile de 5,99 pouces aux couleurs vives. Le système d'exploitation basé sur Android permet d'installer et donc d'utiliser des services de streaming tels que Tidal, Qobuz, Apple Music, Spotify, etc. Ceux qui souhaitent profiter de temps en temps d'une reproduction musicale dans sa forme la plus pure ont la possibilité de désactiver le système Android et d'écouter un son tout à fait authentique en "Pure Music Mode". Le M17 peut également être utilisé comme DAC USB sur un PC, afin de profiter d'un son de qualité sur les ordinateurs Windows ou Mac.

Les deux amplificateurs THXAAA-788+ garantissent, grâce à leur puissance, que tout type d'écouteurs est alimenté sans effort. Le FiiO M17 dispose de quatre sorties casque, ce qui permet de connecter directement la plupart des casques. Il dispose également d'une entrée et d'une sortie coaxiales et de deux ports USB-C.

### Spécifications

- Lecteur de musique portable haut de gamme
- Écran tactile Incell de 5.99 pouces en couleur
- 2x ESS ES9038PRO DAC's
- 2x amplificateurs THX AAA-788+
- 64 Go de mémoire interne
- 1x slot pour carte MicroSD
- Bluetooth 5.0 bidirectionnel (puce QCC5124)
- Codecs supportés : SBC, AAC, aptX, aptX Low Latency, aptX HD, aptX Adaptive, LDAC
- WiFi : 2.4GHz/5GHz, DLNA, AirPlay, transfert de musique WiFi
- Puce USB : XMOS XUF208
- Fonction USB DAC pour une excellente qualité sonore sur l'ordinateur
- Audio USB : 384 kHz/32 bits et DSD256 (D2P/DOP) / 768 kHz/32 bits et DSD512 (natif)
- DLNA est pris en charge
- AirPlay est pris en charge
- Processeur Snapdragon 660 à 8 cœurs, 4 Go de RAM
- Égaliseur 10 bandes (+/- 12 dB) : huit préréglages et une possibilité de réglage personnalisé
- Sortie coaxiale pour connecter le FiiO M17 à des haut-parleurs externes, des amplificateurs, un DAC, etc.
- Prise en charge de MQA avec décodage 8x pour un son comme sur l'enregistrement master original.
- Niveaux de gain : Faible / Moyen / Élevé / Mode casque supra-aural / Mode casque supra-aural augmenté

### Caractéristiques

- Dimensions : 156.4 x 88.5 x 28 mm
- Poids : 610 grammes

### Contenu de la livraison

- FiiO M17
- Support avec ventilateur pour un bon refroidissement
- Etui en cuir avec grille métallique au dos pour une bonne circulation de l'air
- Adaptateur secteur avec câble d'alimentation
- Câble USB 3.0 (USB-C vers USB-A) pour le transfert de données et le chargement de la batterie
- Pin pour éjecter le support de la carte microSD
- Mode d'emploi (DE, FR, IT, EN et ES)