



## FiiO DM13 BT — Fiche technique

## Présentation / points forts

- Lecteur CD portable combinant fonctions de lecteur CD, ampli casque, DAC USB, et émetteur Bluetooth
- Version « BT »: intègre la transmission Bluetooth (aptX, aptX HD, aptX Low Latency)
- Fonction ripper USB: possibilité de copier les pistes CD en fichiers WAV vers une clé USB
- Sorties casque **3,5 mm** (single-ended) et **4,4 mm** (symétrique)
- Alimentation par batterie interne rechargeable (autonomie étendue)
- Mode « Desktop / Portable » : permet d'utiliser le lecteur sous alimentation USB sans puiser sur la batterie
- Puissance de sortie : 660 mW par canal en mode équilibré, 180 mW par canal en mode non équilibré (32 Ω)
- Support de plusieurs formats audio et modes de lecture (CD, gapless, etc.)

## Caractéristiques techniques détaillées

Élément	Valeur / détail
---------	-----------------

DAC 2 × Cirrus Logic CS43198

Amplificateurs casque 2 × SGM8262

Puissance de sortie Balanced (symétrique) : 660 mW + 660 mW @ 32  $\Omega$ 

Single-ended: 180 mW + 180 mW @ 32  $\Omega$ 

Sorties: 3,5 mm, 4,4 mm

Connectiques Sorties numériques / ligne : coaxial / optique / USB

Entrée / alimentation : USB-C

Formats pris en charge CD (audio), aussi lecture de fichiers CDs (MP3, WAV, FLAC...)

Fonction rippage USB Oui, copie des pistes CD en WAV vers clé USB

Bluetooth Oui — aptX, aptX HD, aptX Low Latency

Alimentation / batterie

Batterie interne avec autonomie selon usage

Mode "Desktop" via USB pour bypass batterie

Dimensions approximatives ~ 144 × 137 × 28 mm

Poids ~ 450 g