

EDIFIER

EDIFIER® S3 Cuffia Wireless

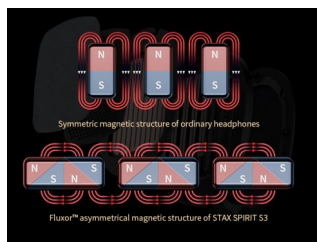
Nuova cuffia Wireless con padiglioni Magnetici Planari

“The pursuit for the real sound, revives the legendary”

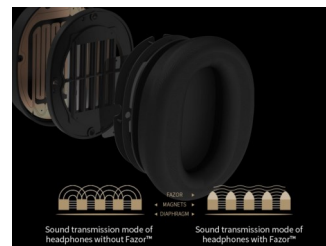
- 80 ore di riproduzione (con una breve ricarica di soli 10 minuti si hanno fino a 11h di intrattenimento)
- Il driver magnetico planare leader del settore, offre l'audio certificato Hi-Res con un suono più pulito, una maggiore risoluzione e immagine audio incredibile
- Una risposta in frequenza ultra-larga (10Hz to 40kHz)
- Tecnologia planare concessa in licenza dalla pluripremiata Audenze (TM)
- Alimentata dal chipset Qualcomm QCC5141, è progettata per fornire un'esperienza wireless vera di alto livello e offre una connettività robusta per tenerti connesso tutto il giorno. Con tecnologia di cancellazione del rumore Qualcomm® Active Noise Cancellation (ANC), supporto Assistente Vocale (inclusa l'attivazione con una parola), e la tecnologia Qualcomm TrueWireless™ Mirroring, offre una qualità audio wireless premium nonché il supporto per l'audio adattivo Qualcomm® aptX™.
- Insieme alla app Edifier (disponibile negli App Store) che consente un'ampia gamma di funzioni, inclusa l'impostazione personalizzata EQ, impostazione controllo, impostazione cuscinetto, etc
- La più leggera cuffia planare per l'uso di tutti i giorni



La tecnologia Uniforce™ è progettata per raggiungere e fornire una forza trainante uniforme, in modo da produrre dettagli acustici ad una precisione senza precedenti con una distorsione impercettibile di solo 0,5%.



Struttura magnetica Fluxor™
Definizione più alta e Risposta in frequenza più ampia



Gestione di fase Fazor™
Come dovrebbe suonare



PREZZO AL PUBBLICO € 399,00

Caratteristiche Tecniche

Bluetooth V5.2
Protocollo Bluetooth A2DP, AVRCP, HFP
Distanza effettiva 10M
Durata (ore) 80h
Capacità batteria 1500mAh
Porta di ricarica USB-TypeC
Ingresso 5V/1.5A
Durata ricarica circa 2h
Codifica audio aptX, aptX HD, aptX adaptive, SBC

Driver Magnetico Planare 89mm*70mm
Impedenza 24Ω
Livello pressione sonora 94±3dB SPL (A)
Risposta in Frequenza 10Hz~40KHz
Microfono 1
Tipo/Dimensioni microfono MEMS / 3.50X2.65X0.98mm
Sensibilità microfono -37dBFS±1dBFS
Peso 329g
Dimensioni (L x W x H mm) 208x110x255mm

EDIFIER

Tecnologia Diaframma EqualMass

La nuovissima tecnologia del diaframma EqualMAss combina componenti affidabili ed iconici, inclusa la struttura magnetica Audeze Fluxor, il diaframma Uniforce, e la gestione di fase Fazor, per una riproduzione accurata del suono originale.

Struttura di matrice magnetica Fluxor

La tecnologia di struttura magnetica AUdeze Fluxor ed il magnete al neodimio personalizzato producono il doppio della densità di flusso rispetto ai magneti tradizionali, offrendo un'efficienza senza precedenti.

Componenti acustici combinati Fazor

Con Fazor, le onde sonore generate dal diaframma magnetica planare passano attraverso le strutture magnetiche senza disturbi, preservando i dettagli di sincronizzazione del segnale registrato. Questo si traduce alla fine in suoni più puliti, maggiore risoluzione e un imaging migliore.

Diaframma Uniforce

La tecnologia Uniforce è stata progettata per raggiungere e fornire una forza motrice uniforme, per produrre dettagli acustici e una precisione senza precedenti con una distorsione impercettibile di solo 0,5%.

