

Cuffie con filo Nero SENNHEISER HD400S Cuffia dinamica chiusa, circumaurale HD400S	
Codice	CK170215
EAN	4044155245110
Marca	SENNHEISER
Part number	HD400S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.455
Volume (cm ³)	4582.5
<p>Cuffia microfonica dinamica chiusa, tipo circumaurale. La corposità del suono è garantita anche dai soffici cuscini in similpelle che circondano le orecchie isolando dai rumori esterni. Eccellente suono stereo e bassi potenti grazie ai trasduttori al neodimio di proprietà Sennheiser. In particolare, la gamma offre un suono eccezionale, ben bilanciato ed esente da distorsioni anche ad alti volumi. Dotata di un cavo da 1,4 mt con connettore Jack 3,5mm 4 poli compatibile con tutti gli smartphone di ultima generazione con accettazione/chiusura chiamata. Pratica e comoda anche per il trasporto grazie alla possibilità di ripiegare le capsule.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuffia: Risposta in frequenza: 18-20.000 Hz - Impedenza: 18 Ohm – Distorsione armonica totale: < 0,5% - Pressione acustica: 120 dB • Microfono: Tipo di microfono: Omni-direzionale - Risposta in frequenza: 100-10.000 Hz - Sensibilità: -44 dB – Cavo di collegamento: 1,4 m • Connnettore: 3,5 mm jack stereo 4 poli 	

SPECIFICHE

Colore	Nero
Tipo	cuffie con filo
Alimentazione	assente
Marca	SENNHEISER
Tipologia Connettore	1 x jack 3,5mm

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Docking station	No
-----------------	----

GENERALE

Colore primario	Nero
Microfono incorporato	No
Peso	217 gr
Tipologia	Cuffie con filo
Fattore di forma	Circumaurali (Over-Ear Headphones)
Telecomando	No
Lunghezza Cavo	140 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE CUFFIE/AURICOLARI

Impedenza	18 Ohm
Risposta in frequenza	18 - 20.000 Hz
Sensibilità	120 dB
Progettate per	HI-FI
Controllo remoto	No
Noise canceling	Si

WIRELESS

Connettori	1 x Jack 3,5mm
Portata	0 m
Alimentazione	Assente

SMART HOME

Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No

SOLUZIONI

Smart Home

No