

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sluchawki-bezprzewodowe-eq-h1050-z-mikrofonem-i-technologie-redukcji-halasu-enc-p-380632.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Słuchawki bezprzewodowe EQ H1050 z mikrofonem i technologią redukcji hałasu ENC

Cena brutto	186,99 zł
Cena netto	152,02 zł
Numer katalogowy	UHKENRMB0000001
Kod producenta	K80183WW
Impedancja	32
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Zasięg	20
Akcesoria w zestawie	Zestaw słuchawkowy Kabel do ładowania USB-C do USB-C (1.2m / 4') Ulotka zgodności Instrukcja instalacji Karta gwarancyjna
Czas ładowania	120
Czas pracy na baterii/bateriach	80
Materiał nauszników	Skóra syntetyczna
Pojemność baterii	600
Dźwięk (słuchawki)	Stereo
Konstrukcja (słuchawki)	Nauszne
Mikrofon	Tak
Pasma przenoszenia (min.)	20
Technologie (słuchawki)	Tłumienie dźwięków z otoczenia
Bluetooth specyfikacja	5.4
Wymiary	151 X 45-70 X 185-205 mm
Czas rozmów (maks.)	40
Waga	158.5
Gwarancja	24 mc.
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth
Uwaga	CE+WEEE
Złącza	1 x USB (Type C)
Funkcje bluetooth	HFP (Hands-Free Profile)
Kontrola dźwięku	Regulacja głośności
Pasma przenoszenia (maks.)	20

Przeznaczenie (słuchawki)	Muzyka
Czułość	98

Opis produktu

Słuchawki nauszne H1050 EQ Bluetooth z technologią redukcji hałasu otoczenia

Jakość dźwięku z ulepszoną technologią dźwięku

Zapewniają ulepszoną jakość dźwięku dla rozmów i muzyki, jednocześnie tłumiąc rozpraszające dźwięki dzięki technologii mikrofonu redukującego hałas otoczenia (ENC) i pasywnym nausznikom redukującym hałas (PNC). Funkcja sidetone potwierdza, że jesteś słyszany, co czyni je idealnymi do pracy zdalnej.

Mikrofon na wysięgniku z funkcją wyciszenia

Wyciszenie mikrofonu jednym szybkim, łatwym ruchem. Dyskretny mikrofon na wysięgniku zintegrowany z lewym nauszniakiem, posiada technologię redukcji szumów dla wyraźnego przechwytywania dźwięku, pozwala na łatwe przełączanie między aktywnymi połączeniami a prywatnymi rozmowami.

Wygodne, bezprzewodowe połączenie

Wykorzystują technologię wielopunktowego połączenia Bluetooth 5.4 do parowania z maksymalnie 8 urządzeniami (z dwoma aktywnymi jednocześnie) - idealne do bezproblemowej łączności podczas pracy.

Komfort przez cały dzień

Lekka, ergonomiczna konstrukcja nauszna z regulowanym pałąkiem pokrytym materiałem imitującym skórę, wyściełanymi nausznikami dla pewnego i wygodnego dopasowania.

Długi czas pracy na baterii

Zapewniają do 40 godzin czasu rozmów i 80 godzin odtwarzania muzyki na jednym ładowaniu.* Technologia szybkiego ładowania zapewnia 20 godzin użytkowania po zaledwie 15 minutach i pełną baterię po 100 minutach, co pozwala na utrzymanie produktywności przez cały dzień pracy.

* Rzeczywisty czas pracy baterii może się różnić w zależności od ustawień i użytkowania.

Sterownie w nausznikach

Szybki dostęp do regulacji głośności, odtwarzania/pauzy, połączeń i kontroli muzyki zapewnia produktywność podczas spotkań i pracy.

Uniwersalna kompatybilność

Kompatybilne z popularnymi aplikacjami do rozmów, takimi jak Microsoft Teams i Zoom, a także z systemami operacyjnymi (Windows, macOS, ChromeOS) i urządzeniami mobilnymi (iOS, iPadOS, Android).

Cechy zrównoważonego rozwoju

Tworzywo sztuczne w H1050 w 40% pochodzi z recyklingu poużytkowego (PCR).*

*Nie dotyczy zestawu PCB i akumulatora.

W obliczu częstych wirtualnych spotkań profesjonalści stają przed ciągłymi wyzwaniami, takimi jak długie godziny w niewygodnych słuchawkach, ograniczona swoboda ruchu z przewodowymi połączeniami oraz rozpraszające dźwięki w tle, które utrudniają komunikację. Przystępne i praktyczne, bezprzewodowe połączenie H1050 pozwala na swobodne poruszanie się, jednocześnie pozostając w pełni zaangażowanym w rozmowy. Dzięki mikrofonowi z funkcją wyciszenia i technologii redukcji hałasu otoczenia, H1050 pozwalają na jasną i skuteczną komunikację. Niezależnie od tego, czy zarządzasz napiętym harmonogramem wideokonferencji, czy prowadzisz ważne rozmowy sprzedażowe, słuchawki H1050 wspierają twoją produktywność przez cały dzień.

- Zapewnia ulepszoną jakość dźwięku dla rozmów i muzyki, jednocześnie tłumiąc rozpraszające dźwięki dzięki technologii mikrofonu redukującego hałas otoczenia (ENC) i pasywnym nausznikom redukującym hałas (PNC).
- Wycisz mikrofon jednym szybkim, łatwym ruchem za pomocą mikrofonu na wysięgniku z funkcją wyciszenia.
- Wykorzystują technologię wielopunktowego połączenia Bluetooth 5.4 do parowania z maksymalnie 8 urządzeniami (z dwoma aktywnymi jednocześnie).
- Lekka, ergonomiczna konstrukcja nauszna zapewniająca komfort przez cały dzień pracy.
- Zapewniają do 40 godzin czasu rozmów i 80 godzin odtwarzania muzyki na jednym ładowaniu.* * Rzeczywisty czas pracy baterii może się różnić w zależności od ustawień i użytkowania.
- Sterowanie w nausznikach zapewnia szybki dostęp do regulacji głośności, odtwarzania/pauzy, połączeń i kontroli muzyki.
- Współpracują z popularnymi aplikacjami do wideokonferencji, systemami operacyjnymi i urządzeniami mobilnymi.
- Tworzywo sztuczne w H1050 zawiera 40% materiałów z recyklingu poużytkowego (PCR). (Nie dotyczy zestawu PCB i akumulatora.)
- 2-letnia ograniczona gwarancja.



PS COMPUTER Sp. z o.o.
