

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
Mikrofon	Tak
Kontrola dźwięku	Regulacja głośności
Konstrukcja (słuchawki)	Nauszne
Funkcje bluetooth	HFP (Hands-Free Profile)
Dźwięk (słuchawki)	Stereo
Złącza	1 x USB (Type C)
Pojemność baterii	600
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth
Czas pracy na baterii/bateriach	80
Waga	158.5
Akcesoria w zestawie	Zestaw słuchawkowy Kabel do ładowania USB-C do USB-C (1.2m / 4') Ulotka zgodności Instrukcja instalacji Karta gwarancyjna
Wymiary	151 X 45-70 X 185-205 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Materiał nauszników	Skóra syntetyczna
Gwarancja	24 mc.
Czas ładowania	120
Czas rozmów (maks.)	40
Zasięg	20
Bluetooth specyfikacja	5.4
Impedancja	32
Czułość	98
Technologie (słuchawki)	Tłumienie dźwięków z otoczenia
Przeznaczenie (słuchawki)	Muzyka

Pasma przenoszenia (min.)	20
Pasma przenoszenia (maks.)	20

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 technologie 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 profesjonaliści 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.
