

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kensington-h3000-bluetooth-headset-p-223390.html>

KENSINGTON H3000 Bluetooth Headset



Cena brutto	512,49 zł
Cena netto	416,66 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46186860
Kod producenta	K83452WW
Kod EAN	85896834526

Opis produktu

Opis

Zestaw słuchawkowy H3000 Bluetooth firmy Kensington zapewnia wyjątkowe wrażenia akustyczne, swobodę poruszania się dzięki łączności bezprzewodowej i doskonałą technologię dźwięku. Nauszniki słuchawek zapewniają komfort przez cały dzień - wykonane są z pianki memory, zawierają żel chłodzący i pokryte są oddychającą tkaniną odprowadzającą ciepło. Wspomagana sztuczną inteligencją technologia redukcji szumów z otoczenia umożliwia tłumienie rozpraszających dźwięków; wskaźniki LED informują otoczenie o tym, że jesteś zajęty; technologia wykrywania połączeń pomaga w przełączaniu się na rozmowę w trakcie słuchania muzyki, a funkcja Sidetone pozwala słyszeć swój głos w słuchawkach. Dynamiczne 40-milimetrowe przetworniki neodymowe zapewniają wyjątkowe wrażenia dźwiękowe podczas rozmów i słuchania muzyki. Wytrzymała bateria z technologią szybkiego ładowania zapewnia działanie zestawu słuchawkowego także podczas ładowania. Model H3000 jest częścią ekosystemu profesjonalnych videokonferencji firmy Kensington - zapewnia zintegrowaną obsługę, dzięki której możesz spędzić więcej czasu na efektywnej pracy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Uniwersalna kompatybilność z innymi urządzeniami**
Współpracuje z wieloma popularnymi aplikacjami do organizacji videokonferencji, systemami operacyjnymi, urządzeniami mobilnymi i asystentami głosowymi.
- **Wygodne, bezprzewodowe połączenie**
Wykorzystuje wielopunktowe połączenia Bluetooth 5.2.
- **Długa żywotność baterii**
Zapewnia ponad 60 godzin odtwarzania muzyki i ponad 40 godzin rozmów, dzięki czemu możesz być skupiony na pracy przez cały dzień.
- **Ergonomiczne wzornictwo**
Konstrukcja nauszna, regulowany pałąk, nauszniki z chłodzącym żelom oraz obrotowy mikrofon i obracające się przeguby nauszników.
- **Zaawansowana technologia redukcji hałasu**
Technologia pasywnej redukcji szumów (PNC), wygodny mikrofon na wysięgniku z funkcją szybkiego wyciszenia i wbudowane ograniczniki głośności.
- **Wyjątkowa technologia dźwięku**
Mikrofon z opartą na sztucznej inteligencji technologią redukcji szumów z otoczenia (ENC), funkcja Sidetone, komunikaty głosowe i 40-milimetrowe przetworniki.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

Kompatybilność:

Szerokość:

Głębokość:

KENSINGTON H3000 Bluetooth Headset

Kensington H3000 - Słuchawka - pełna wielkość - Bluetooth - bezprzewodowa
0085896834526
24 miesiące

Słuchawka - Bluetooth - bezprzewodowa
iPhone, iPod, Telefon z systemem Anrdoid, Chrome OS, Mac, Windows, tablet z systemem Android
21 cm
8.5 cm

Wysokość:	19.1 cm
Waga:	311 g
Materiał wykonania opaski na głowę:	Pianka, polipropylen, poliuretan, elastomer termoplastyczny (TPE), poliketon, cynk, stal nierdzewna SUS301
Tworzywo słuchawki:	Poliuretan, pianka pamięciowa
Zalecane użytkowanie:	Konferencja
Cechy:	Wskaźnik zajętości LED, mikrofon obrotowy 270°, wyciszenie mikrofonu obracaniem, Technologia Rapid Charge
Typ opakowania:	Brązowe pudełko
Maksymalny zasięg:	30 m
Wyjście sygnału audio	
Obudowa słuchawek:	Pełna wielkość
Technologia słuchawek:	Dynamiczna
Technologia przyłączenia:	Bezprzewodowa
Technologia bezprzewodowa:	Bluetooth
Kodek Dźwięku Bluetooth:	SBC, AAC
Wersja Bluetooth:	Bluetooth 5.2
Profile Bluetooth:	Profil Głośnomówiący (HFP), Profil Zaawansowanej Dystrybucji Audio (A2DP), Profil Zdalnego Sterowania Audio/Wideo (AVRCP), Audio/Video Distribution Transport Protocol (AVDTP)
Tryb wyjścia dźwięku:	Stereo
Częstotliwość odpowiedzi:	20 - 20000 Hz
Maks. moc wejściowa:	30 mW
Czułość:	110 dB
Impedancja:	32 Ohm
Membrana:	40 mm
Materiał magnetyczny:	Neodym
Regulowana opaska na głowę:	Tak
Wyjście sygnału audio - informacje szczegółowe:	Multimedia - 20 - 20000 Komunikacja - 100 - 8000
Mikrofon	
Typ:	Na wycięgniku
Rodzaj obudowy:	Słuchawki z mikrofonem
Czułość:	-41 dB
Margines wrażliwości:	+/- 3dB
Pasma przenoszenia:	100 - 10000 Hz
Redukcja Hałasu:	Tak
Technologia Redukcji Hałasu:	Środowiskowa Zasilana Redukcja Szumów SI
Pilot	
Regulatory:	Głośność, wyłącznik zasilania, odbierz/zakończ, odtwarzanie/pauza, asystent głosowy, światło zajętości, Bluetooth, sidetone
Internet rzeczy (IoT)	
Zgodność z Internetem Przedmiotów (IoT):	Tak
Asystent Inteligentny:	Siri, Asystent Google
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Twardy pokrowiec, kabel do ładowania USB-C, przejściówka z USB-C na USB-A
Szczegóły kabla:	Kabel do ładowania USB-C - odłączany - 1.2 m
Obsługiwany system operacyjny urządzenia hostującego:	Windows 10 lub nowsza wersja, macOS 11.6 lub nowsza wersja, Chrome OS v101 lub nowsza wersja, iOS 13.7 lub nowsza wersja, Android 11 lub nowsza wersja
Zgodność z normami:	Bluetooth Class 1, CB, IC, MIC, FCC, WEEE, REACH, CEC, SRRC, NCC, RCM, CP65, NRCAN, DOE, EU RoHS, UKCA, ACCO RSL, Zaprojektowano z myślą o Intel Evo
Zasilanie	
Bateria:	Baterie do słuchawek akumulator
Szczegóły czasu pracy:	Nieprzerwane odtwarzanie (światło zajętości wył.): do 60 godziny Nieprzerzywana mowa (światło zajętości wył.): do 40 godziny Nieprzerwane odtwarzanie (światło zajętości wł.): do 30 godziny Nieprzerzywana mowa (światło zajętości wł.): do 29 godziny 90 min.
Czas ładowania:	
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	21.55 cm
Głębokość transportowa:	8 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wysokość transportowa: 23.6 cm
Waga transportowa: 823 g

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.