

Link do produktu: <https://tkmix.pl/genius-hs-m920bt-mikrofon-bezprzewodowabiala-20-etui-z-ladowarka-sport-typ-usb-c-p-62660.html>



Genius HS-M920BT, mikrofon, bezprzewodowabiała, 2.0, etui z ładowarką, sport typ USB-C

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 74,32 zł |
| Numer katalogowy | QMGEB92BEB00 |
| Kod EAN | 4710268260257 |

Opis produktu

Genius HS-M920BT to bezprzewodowe słuchawki oparte na zaawansowanej technologii Bluetooth, które zapewniają bogate i atrakcyjne doznania dźwiękowe. Ich nowoczesny futurystyczny kształt obudowy sprawia, że są nie tylko funkcjonalnymi urządzeniami audio, ale także designerskim akcentem.

Słuchawki są wyposażone w wbudowany mikrofon, który umożliwia wygodne prowadzenie rozmów telefonicznych, a także kontrolę odtwarzania muzyki oraz odbieranie połączeń za pomocą intuicyjnego dotykowego panelu sterowania. Dzięki pełnemu naładowaniu, słuchawki mogą działać nawet przez 4 godziny ciągłego użytkowania, co gwarantuje swobodę i wygodę podczas słuchania ulubionej muzyki lub prowadzenia rozmów. Dodatkowo, efektowne podświetlenie LED dodaje im nowoczesnego i futurystycznego wyglądu.

W zestawie znajduje się również eleganckie etui, które pełni funkcję ładowarki. Dzięki temu użytkownik może łatwo przenosić i ładować swoje słuchawki w podróży, zapewniając im ciągłą dostępność i gotowość do użytku.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Słuchawki
 - Bezprzewodowa technologia: Bluetooth 5.0
 - Mikrofon: Tak
 - Czas pracy baterii: 4 godziny (300 godzin w trybie gotowości)
 - Pojemność baterii: 2x 40 mAh
 - Wymiary: 34 × 18,4 × 17,5 mm
 - Waga: 8 g
 - Kolor: Biały
- Etui ładowarka
 - Interfejs: USB-C
 - Pojemność baterii: 300 mAh
 - Wymiary: 52,7 × 37 × 32,5 mm
 - Waga: 34 g
 - Kolor: Biały

Genius HS-M920BT to nie tylko słuchawki, to wyraz nowoczesnego designu i zaawansowanej technologii, które pozwalają cieszyć się ulubioną muzyką w każdym miejscu i czasie. Dzięki ich futurystycznemu wyglądowi i wysokiej jakości dźwięku, są idealnym wyborem dla wszystkich, którzy cenią sobie zarówno styl, jak i funkcjonalność.