

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/myszka-bezprzewodowa-logitech-g502-x-plus-czarna-p-362804.html>

Myszka bezprzewodowa Logitech G502 X Plus Czarna



Cena brutto	684,99 zł
Cena netto	556,90 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCO14
Kod producenta	910-006162
Kod EAN	5099206096332
Liczba przycisków	13
Interfejs odbiornika bezprzewodowego	USB Typu-A
Rozdzielczość ruchu	25600 DPI
Ergonomiczna konstrukcja	Tak
Rodzaj przycisków	Wciskane przyciski
Liczba kółek przewijania myszy	1
Regulowana rozdzielczość ruchu	Tak
Kierunki przewijania	Pionowa
Przyspieszenie (max)	40 G
Typ przewijania (scroll type)	Koło
Programowalne przyciski myszy	Tak
Liczba przycisków programowalnych	13
Kolor powierzchni	Monochromatyczny
Typ portu ładowania	USB Type-C
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	120 h
Interfejs urządzenia	RF Wireless
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	MacOS
Przewodnik użytkownika	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Wysokość produktu	131,4 mm
Szerokość produktu	41,1 mm
Głębokość produktu	79,2 mm
Wysokość opakowania	175 mm
Waga wraz z opakowaniem	393,85 g
Port ładowania USB typu C	Tak

Waga produktu	106 g
Ostrzeżenia	Nie narażać na działanie wody ani innych cieczy.,Nie otwierać obudowy, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym.,Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Szerokość opakowania	69,5 mm
Liczba profili	5
Przewody	USB Type-A na USB Type-C
Kolor produktu	Czarny
Dołączony adapter	Tak
Układ	Praworęczny
Liczba obsługiwanych baterii	1
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Typ obsługiwanych baterii	Wbudowana
Sensor	HERO 25K
Ilość sztuk	1
Ładowanie akumulatora	Tak
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	1,74 kg
Technologia	LIGHTSPEED
Szybkość śledzenia myszy	400 ips
Przeznaczenie	Gaming
Tworzywo stóp	Policzterofluoroetylen (PTFE)
Kolor podświetlenia	Wielokolorowy
Typ odbiornika	Odbiornik nano
Baterie w zestawie	Tak
Źródło zasilania	Baterie
Podświetlenie	Tak
Wbudowana pamięć	Tak
Technologia wykrywania ruchu	Optyczny
Pojemność baterii	1,85 Wh
Odbiornik dołączony	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M