



Lenovo GX30K79401 myszka RF Wireless Laser 1000 DPI Oburęczny

Indeks: **60098** Producent: **LENOVO** Kod producenta: **GX30K79401**

Cena: 83.76 zł

Opis

Lenovo GX30K79401 myszka RF Wireless Laser 1000 DPI Oburęczny

Producent: Lenovo

Lenovo GX30K79401. Rozmiar układu: Oburęczny. Technologia wykrywania ruchu: Laser, Interfejs urządzenia: RF Wireless, Rozdzielczość ruchu: 1000 DPI, Rodzaj przycisków: Wciskane przyciski, Liczba przycisków: 3, Typ przewijania (scroll type): Koło. Źródło zasilania: Baterie. Kolor produktu: Czarny

Design

- Kolor produktu: Czarny

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 60 g
- Szerokość produktu: 56 mm
- Długość urządzenia: 98 mm
- Wysokość urządzenia: 32 mm

Warunki zewnętrzne

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 95%

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Tak

Pakowanie danych

- Ilość: 1
- Interfejs odbiornika bezprzewodowego: USB
- Odbiornik dołączony: Tak

Myszka

- Typ przewijania (scroll type): Koło
- Liczba przycisków: 3
- Rozdzielczość ruchu: 1000 DPI
- Rekomendowane użycie: Uniwersalny
- Rodzaj przycisków: Wciskane przyciski

Ergonomia

- Zasięg bezprzewodowego router'a: 10 m

Parametry

Marka	Lenovo
EAN	889955866059
Kod producenta	GX30K79401
Model	300 Compact
Sensor	laserowy
Rozdzielczość myszy	1000
Interfejs	USB
Liczba przycisków	3
Kolor	czarny
Stan	Nowy