

Produktdatenblatt

Gemäß Verordnung 1062/2010

Hersteller	LOGILINK
Modell	() (MSN 50051174)
Energieeffizienzklasse	
Sichtbare Bildschirmgröße (diagonal, ca.) / (cm/Zoll)	/
Durchschnittlicher Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand (Watt)	
Energieverbrauch* (kWh/Jahr)	
Standby-Stromverbrauch (Watt)	
Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (Watt)	---
Display-Auflösung (px)	

*Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.

LOGILINK Optische Mini Funkmaus mit USB Micro Dongle,
3 programmierbare Tasten, Neon-Grün

Artikel-Nr. 50051174

MEDION®



Hauptigenschaften

- 2,4 GHz Funktechnik, 39 2-Wege-Kanäle
- 3 programmierbare Tasten
- Vertikales Scrollrad
- Auflösung: 1200 dpi
- USB Micro Dongle mit Autolink
- 3-stufiger Stromsparmodus
- Reichweite: Bis zu 10 m

LOGILINK Optische Mini Funkmaus mit USB Micro Dongle,
3 programmierbare Tasten, Neon-Grün



Artikel-Nr. 50051174

Lieferumfang

- mini Funkmaus

Produkteigenschaften

Reise Notebookmaus mit 2.40 GHz Technologie von LogiLink mit optischem Sensor mit 1200 dpi Abtastung für höchste Präzision und schnelles Arbeiten. Der Anschluss erfolgt über den mitgelieferten USB Micro Dongle und erkennt die Maus automatisch durch die Autolink Funktion. Neben optischer Abtastung und vertikalem Scrollrad verfügt die LogiLink Notebookmaus über 3 programmierbare Tasten.

Standardinformationen

- Garantie: 24 Monate