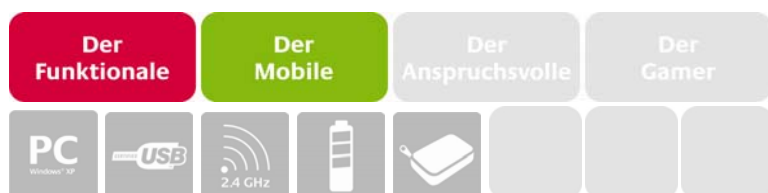


# Logitech® Cordless NumberPad

Artikelnummer: 920-000222

Notebook Series



**Kabelloser Nummernblock mit 2,4-GHz-Technologie, verstaubarem USB-Empfänger, zusätzlichen Sondertasten, Batteriestandsanzeige und Reise-Etui für die einfache Zahleneingabe bei Notebooks.**

- **Einfache Zahleneingabe.**
- **Zusätzliche Sondertasten.**  
Zum Start von Excel, Taschenrechner und Internet.
- **Kabellose Verbindung mit 2,4-GHz-Technologie.**
- **Verstaubarer Mikro-Empfänger.**  
Der Mikro-Empfänger kann zum Transport im Nummernblock verstaubt werden.
- **Batterielebensdauer von bis zu sechs Monaten.**  
Mit Batteriestandsanzeige.
- **Hoher Bedienkomfort.**  
Das kompakte Design und gummierte Griffflächen garantieren eine angenehme Handhabung.
- **Schützendes Reise-Etui.**
- **Praktisches Plug & Play.**  
Installation ohne zusätzliche Software.
- **USB-Anschluss.**
- **Drei Jahre Garantie.**

## Paketinhalt

- Logitech® Cordless Number Pad for Notebooks
- 2,4-GHz-Mikro-Empfänger
- Reise-Etui
- 2 Batterien vom Typ AAA
- Installationsanleitung auf Deutsch
- Drei Jahre Garantie und technische Hotline

## Systemvoraussetzungen

- IBM oder kompatibler PC
- Windows® XP oder Windows Vista™
- USB-Anschluss
- Microsoft Office Excel 2002 oder höher für die volle Funktionalität

## Technische Daten

- Gewicht: 170 g



## Paketeigenschaften

	Einzelverpackung	Karton	Umkarton
Artikelnummer	920-000222		
EAN-Code	5099206003958		50992060039517
Gewicht	320 g		3,600 kg
Breite	17,20 cm		36,30 cm
Tiefe	22,70 cm		26,60 cm
Höhe	6,50 cm		18,80 cm
Volumen	2,5 dm <sup>3</sup>		0,01815 m <sup>3</sup>
Anzahl je Karton			
Anzahl je Umkarton	8		1
Anzahl je Palette EURO	720		90
Herkunftsland	China		
Garantie	Drei Jahre		

Kabelloser Nummernblock für eine einfache Zahleneingabe am Notebook. Das Logitech Cordless Number Pad ist mit Tasten zum Starten von Excel, Taschenrechner und Internet sowie praktischen Sondertasten für eine schnelle Dateneingabe ausgestattet. Einfach den Mikro-Empfänger anschließen und loslegen, es muss keine Software installiert werden. Die kabellose 2,4-GHz-Technologie garantiert eine störungsfreie Übertragung. Für den Transport kann der USB-Empfänger im Nummernblock, beide zusammen in einem eleganten Reise-Etui vor Beschädigungen geschützt werden. Die Batterien halten bis zu sechs Monate, eine LED informiert rechtzeitig, bevor die Batterien ausgewechselt werden müssen. Die kompakte Form und gummierte Seitenteile bieten hohen Komfort.