

G83-6260



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

USB Tastatur mit abnehmbarer Handballenauflage

Nicht umsonst ist diese Tastatur schon seit Jahren eine der Zuverlässigsten und auch Erfolgreichsten auf dem Markt mit mehr als 30 Millionen zufriedenen Nutzern weltweit.

Entscheidende Vorteile

- Abnehmbare Handballenauflage
- Platzsparende, kompakte Bauform
- Langlebig und recyclingfähig
- Einheitliche Schaltcharakteristik
- Angenehme Betätigungsart
- Abriebfeste Beschriftung der Tastkappen
- PC und Mac kompatibel durch USB Anschluss

Technische Daten:

Layout (Land bzw. Sprache):

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

Deutschland

Gehäusefarbe:

hellgrau

Tastenfarbe:

hellgrau

Gewicht (Produkt):

662 g (Tastatur), 87 g (Handballenauflage)

Gesamtgewicht (mit Verpackung):

896 g

Kabellänge:

ca. 1,75 m

Lagertemperatur:

-20°C bis 60°C

Arbeitstemperatur:

0°C bis 50°C

Stromaufnahme:

typ. 16 mA

Anschluss:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Produktzulassungen:

- cURus 
- VDE GS 
- c-tick 
- GOST-R 
- CE 
- FCC 

Systemvoraussetzungen:

- USB Anschluss

Lieferumfang:

- G83-6260
- gedruckte Kurzanleitung
- Handballenauflage

Abmessungen Produkt:

ca. 458 x 170 x 42 mm

Abmessungen Verpackung:

ca. 493 x 210 x 47 mm

Tastatur:

- Tastentechnologie: NTK
- Lebensdauer Standardtaste: > 20 Millionen Betätigungen
- Betätigungs-Charakteristik: Soft-Druckpunkt
- Beschriftungstechnologie: Laser
- Beschriftungslayout: Normal
- Anzahl Tasten: 105

Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 68
- Anzahl Umkartons pro Palette: 2

Garantie- bzw. Gewährleistungsdauer:

2 Jahre gesetzliche Gewährleistung

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Ausführungsvarianten:

	Produktname	Bestellnummer	EAN-Code	Anschluss
1	G83-6260	G83-6260LRNDE-0	4025112059070	PS/2
2	G83-6260	G83-6260LUNDE-0	4025112040467	USB