

Lenovo Professional - Tastatur - kabellos - Bluetooth, 2.4 GHz

QWERTY - US-Englisch - Tastenschalter: Scissor-Key - Grau - braune Box

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4Y41K04068
EAN/UPC	0195892062400



Beschreibung

Das Lenovo Professional Wireless Rechargeable Keyboard ist eine Tastatur in voller Größe mit Scherenschaltern, die ein optimales Tipperlebnis ermöglichen. Außerdem sind die Abdeckungen aus umweltfreundlichem, zu 65 % recyceltem Material hergestellt, das die Umwelt schützt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Professional - Tastatur - QWERTY - US-Englisch - Grau Eingabegerät
Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	Bluetooth, 2.4 GHz
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Anschlusstechnik	Kabellos
Lokalisierung und Layout	QWERTY US-Englisch
Tastenanzahl	104
Tastaturkurzbefehl-Funktion	Hotkeys P1 bis P4
Schlüsselform	Kaugummi
Numerische Tastatur	Ja
Tastenschaltertyp	Scissor-Key
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.74 cm x 12.88 cm x 1.48 cm
Gewicht	586 g
Verpackung	Braune Box

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	Bluetooth, 2.4 GHz
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Typ	Kabellos

Tastenanzahl	104
Tastaturkurzbefehl-Funktion	Hotkeys P1 bis P4
Schlüsselform	Kaugummi
Lokalisierung und Layout	QWERTY US-Englisch
Tastaturtechnologie	Schere
Tastenschaltertyp	Scissor-Key
Einstellbare Höhe	Ja
Besonderheiten	Nummernblock
Breite	43.74 cm
Tiefe	12.88 cm
Höhe	1.48 cm
Gewicht	586 g
Verschiedenes	
Farbe	Grau
Kabellänge	1 m
Zubehör im Lieferumfang	Kabel USB-A auf USB-C (1 m), Lenovo USB-A Unified Pairing Receiver
Kennzeichnung	FSC
Verpackungsdetails	Braune Box
Wesentliche Lebensdauer	10 Mio. Klicks
Batterie	
Technologie	Lithium
Betriebszeit (bis zu)	3 Monat
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	49.5 cm
Transporttiefe	12.9 cm
Transporthöhe	4.2 cm
Transportgewicht	795 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 95%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.