

G80-3000N TKL

Das Original – nur kleiner! Zuverlässige Kabeltastatur im TKL-Layout.



Produktbilder können abweichen

Das Original nur kleiner: Die CHERRY G80-3000S TKL, eine klassische, kabelgebundene Tastatur im reduzierten Tastenlayout für mehr Platz am Schreibtisch. Ein Klassiker der alle zeitgemäßen Ansprüche auch als TKL-Version erfüllt. Die CHERRY MX Gold-Crosspoint Präzisionsschalter Made in Germany, Full N-Key Rollover, Anti-Ghosting und eine WIN-Key-Sperre bieten dir den gewohnten CHERRY Gaming-Standard. In die RGB-Versionen ist die eindrucksvolle RGB-Beleuchtung in über 16 Millionen Farben integriert. Zahlreiche Farbspiele und Beleuchtungsmodi sind über die frei downloadbare Software einfach zu handhaben. Über die CHERRY-Taste kannst du die Software schnell aufrufen. Die belasteten Tastenknöpfe sind absolut abriebfest – für höchste Ansprüche und dauerhafte Belastung im Spiel. Langlebig, schaltsicher und zuverlässig durch die millionenfach bewährten MX-Schalter. Verfügbar in verschiedenen Schaltcharakteristiken, Beleuchtungsversionen und Farben. Konzentriert aufs Wesentliche – konzentriert auf deinen Anspruch!

HIGHLIGHTS

- Die original mechanische Kabeltastatur im TKL-Layout, innen modernisiert und außen im klassischen Design.
- Reduziertes TKL-Layout für mehr Platz am Schreibtisch
- CHERRY MX Technologie - Gold-Crosspoint-Präzisionsschalter für alle Tasten »Made in Germany«
- Variantenabhängige Beleuchtungsmöglichkeit, unbeleuchtet und RGB mit Farbspielen in über 16 Millionen Farben
- Full-N-Key-Rollover - alle Tasten werden gleichzeitig ausgelesen
- Anti-Ghosting - keine Fehleingaben
- WIN-Key Sperre
- CHERRY Taste für schnellen Zugriff auf Software-Informationen und die CHERRY Website
- Abriebfeste Tastenkappen

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Color:	schwarz
Gewicht Hauptprodukt:	636 g
Abmessungen Produkt ohne Verpackung:	360 mm x 135 mm x 38 mm
Gewicht des Produkts inkl. Verpackung:	919 g
Inhalt des Umkartons (Stück):	10
Gewicht des Umkartons inkl. Inhalt:	10.000 g
Abmessungen Masterkarton:	480 mm x 400 mm x 210 mm
Kabellänge:	160 cm
Lagertemperatur:	-20 °C - 60 °C
Arbeitstemperatur:	0 °C - 50 °C

Produktzulassungen:	<ul style="list-style-type: none"> • CE • KCC • China RoHS • Windows Hardware Compatibility • FCC • BSMI
---------------------	--

Systemvoraussetzungen- USB-A
Hardware:

Betriebssystem:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 8 • Windows 10 • Windows 11
-----------------	--

Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> • Tastatur • Kurzanleitung
---------------	---

Verlässlichkeit:	MTBF 90: > 10 Mio.
------------------	--------------------

Software-Unterstützung:	CHERRY Utility Software & Assistant
-------------------------	-------------------------------------

Max. Stromaufnahme (mA) der Tastatur:	500 mA
---------------------------------------	--------

Tastatur Format:	TKL (80%)
------------------	-----------

Integrierte Metallplatte:	nein
---------------------------	------

N-Tasten-Rollover:	N-Key Rollover
--------------------	----------------

Anti-Ghosting:	ja
----------------	----

Tastenverschlüsselung:	nein
------------------------	------

Interner Speicher:	nein
--------------------	------

Beschriftung der Tasten:	Laserbeschriftung + UV Beschichtung
--------------------------	-------------------------------------

Handballenaufgabe:	Handballenaufgabe nicht verfügbar
--------------------	-----------------------------------

USB-Hub:	nein
----------	------

Anzahl der Tasten:	87 + 1
--------------------	--------

Spezielle Tastenfunktionen:	<ul style="list-style-type: none"> • CHERRY Key • FN • Ton an/aus • Ton lauter • Ton leiser • Browser
-----------------------------	---

Beleuchtung:	RGB
--------------	-----

Aufstellfüße:	integriert
---------------	------------

Status-LEDs:	nein
--------------	------

Tasten-Technologie:	Mechanisch
---------------------	------------

Schalter:	CHERRY MX BLACK
-----------	-----------------

Material der Tastenkappe:	ABS
---------------------------	-----

Modell-Nummer:	G80-3831
----------------	----------

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