

## **Keychron K2 HE, Gaming- keyboard - black/holz, DE- Layout, Gateron Double-Rail Magnetic Nebula, Aluminiumrahmen**



Model: K2H-F1-DE

Manufacturer: KEYCHRON

EAN: 4894979017611

Product Code: 305716

## **R3,898**

Produktbeschreibung Die Keychron K2 HE ist eine kabellose QMK-Tastatur im 75%-Format, die mit magnetischen Hall-Effect Gateron Double-Rail Schaltern ausgestattet ist. Diese Schalter haben aufgrund ihres einzigartigen Mechanismus einen deutlichen Vorteil: Sie bieten eine schnellere Rückmeldung, dynamische Schnellauslösung und einstellbare Auslösepunkte, was zu einer epischen Verbesserung des Spielerlebnisses führt, das auf die individuellen Vorlieben zugeschnitten ist. Die K2 HE unterstützt dabei kabellose 2,4-GHz-, Bluetooth-5.1- sowie kabelgebundene Type-C-

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

Verbindungen. Die weiße Hintergrundbeleuchtung erleichtert das Tippen in dunklen Umgebungen und sorgt für Individualität am Schreibtisch. Mit vorgeölten Schaltern, 3,5 mm dickem EVA-Akustikschaum, EPDM-Schaum und einem Silikonpolster im Inneren der Tastatur bietet die K2 HE ein außergewöhnlich angenehmes, weiches und dumpfes Tippgeräusch. Aufgrund der Hot-Swap-Option können alle Schalter der K2 HE innerhalb weniger Sekunden im laufenden Betrieb austauschen, um das Tipperlebnis individuell anzupassen. Dank vollständiger QMK- und VIA-Unterstützung lässt sich jede Taste auf der Tastatur ganz einfach programmieren und neu zuordnen. Die K2 HE wurde unter Berücksichtigung von Mac-Nutzern entwickelt und behält gleichzeitig die Kompatibilität mit Windows-Geräten bei. Sie ist mit einem Systemumschalter an der Seite ausgestattet, sodass sich zwei verschiedene Layouts auf der Tastatur speichern lassen, und wird mit spezifischen Tastenkappen für beide Systeme geliefert. Art.-Nr.: 100129420 Typ: Gaming-Tastatur | Farbe: schwarz/holz | EAN: 4894979017611 | Hersteller-Nr.: K2H-F1-DE | Geeignet für: PC, Mac, Tablet, Notebook, Smartphone | Anwendungsbereich: Gaming, Office | Verbindung: Funk, Kabel | Layout: Deutsch | Format: 75 % | Tastatur: 84 Tasten | Besonderheiten: Aluminiumrahmen mit Holz, durchscheinende Double-Shot-PBT-Tastenkappen mit OSA-Profil (OEM-Profil mit sphärischem Winkel), einstellbare Betätigungspunkte von 0,2 - 3,8 mm, 4-in-1-Aktionstasten für dynamische Tastenanschläge, Empfindlichkeit 0,1 mm, eingeschraubte PCB-Stabilisatoren, Trey-mount, Verbindung mit bis zu 3 Geräten, macOS-Windows-Umschalter, vollständige QMK- und VIA-Unterstützung | Unterstützte Betriebssysteme: Linux, MacOS, Windows | Weitere Informationen: Wiederaufladbare 4000 mAh Li-Polymer-Batterie | Akkulaufzeit: Bis zu 110 Stunden bei ausgeschalteter Hintergrundbeleuchtung | Bluetooth-Version: 5.2 | Polling-Rate im Bluetooth-Modus: 125 Hz | Zubehör: Windows-Tastenkappen, 2,4-GHz-USB-A-Empfänger, USB-A auf USB-C-Kabel, Tastenkappen- und Schalterzieher, Schraubendreher, Innensechskantschlüssel, Bedienungsanleitung | Abmessungen: Breite: 320,5 mm x Höhe: 40,7 mm x Tiefe/Länge: 126,7 mm | Gewicht: 965 Gramm | Warn- und Sicherheitshinweise: Sicherheitshinweise: Bewahren Sie Produkt, Zubehör und Verpackungsteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um Unfälle und Erstickungsgefahren zu vermeiden. Halten Sie das Produkt stets trocken, um Korrosion zu vermeiden. Setzen Sie das Produkt keinen extremen Temperaturen unter -10°C (14°F) oder über 50°C (122°F) aus, um die Lebensdauer der Tastatur zu verlängern.

---

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950