

Advantage360 PRO Keyboard

Stand: 26.04.2024

- Wireless Kinesis-Ergonomie



Listenpreis: 539,00 €

zzgl. MwSt.

EAN-NR.: 607998360026

ART-NR.: 107805

Lieferzeit: ca. 6 Wochen

Wireless Kinesis-Ergonomie

Die Advantage360 Pro ist eine ergonomische Tastatur, die aus zwei unabhängige Modulen für die linke und rechte Hand besteht. Die Module werden so platziert, sodass die Hände und Arme eine Linie bilden können, die Handgelenke werden nicht geknickt. Integrierte Aufsteller bringen die Tastatur aus der Waagerechten in eine geneigte Position, die eine natürliche Handhaltung weiter fördert. Das Keyboard bietet drei verschiedene Neigungswinkel. Die Tasten liegen in einer konkaven Vertiefung, sodass auch die Finger in eine angenehmen Haltung tippen können. Sie müssen nicht mehr abgespreizt werden, sondern können ganz entspannt nach unten fallen.

Das macht die Advantage360 Pro zur besten ergonomischen Tastatur auf dem Markt – spricht sie doch alle Fehlhaltungen an, in die wir an einer Standardtastatur verfallen. Gutes Werkzeug für gute Arbeit!

Der amerikanische Hersteller Kinesis stattet die Advantage360 Pro mit High-End mechanischen Key Switches von Gateron aus. Sie ist via ZMK Engine vollumfänglich programmierbar und kann so im höchsten Maße individuell angepasst werden.

Benefits:

- Die flexiblen Module können so platziert werden, dass die Handgelenke gerade bleiben und die Hände in natürlicher Position arbeiten.
- Mit den integrierten Aufstellern kann die Tastatur aufgestellt werden, um zu tippen, ohne die Handgelenke nach innen zu drehen.
- Die Handgelenkstütze fördert eine neutrale Schreibposition, da die Handgelenke nicht abknicken.
- Hände und Finger liegen in einer natürlichen, entspannten Position
- Tasten sind in Reichweite, um eine Überdehnung zu verhindern.
- Für häufig genutzte Tasten wie Leertaste, Rücktaste und Eingabe kommt der stärkere Daumen statt des kleinen Fingers zum Einsatz
- Mit dem Connector können die Module optional mit klassischem Advantage-Abstand fixiert werden

Die Advantage360 Pro wurde für Power-User konzipiert und unterstützt keine Onboard-Programmierung. Um das Tastaturlayout anzupassen, müssen die Tastaturkonfigurationsdateien bearbeitet werden (auf GitHub oder mit dem Keymap Editor GUI)

Technische Daten

Connection: bluetooth
Tastentlayout: US QWERTY
Farbe: silber-schwarz
Betriebssystem: Windows 7-
12, macOS, Linux, Android,
Chrome
Programmierbar: ja

Abmessungen je Modul: 19cm
x 20,3cm x 7,6cm
Funktionstasten innerhalb der
Fn-Ebene
Module frei in der Anordnung
integrierte Aufsteller mit 3
Stufen
Palm Pads separat erhältlich
inkl. Connector für feste
Verbindung
mechanische Key Switches
Gateron KS-9 Brown Stem:
Low Force, taktiles Feedback,
Klickgeräusch
Verbindung via USB-C Kabel
oder Bluetooth
Programmierbar via
webbasiertem Konfigurator auf
GitHub
Speicher für 9
programmierbare Layouts
76 Tasten, 16 Ersatztasten,
Keycap Puller
weiße Beleuchtung
Open-source ZMK platform für
maximale Individualisierung
Gewicht: 1,45 KG
Verpackung: 28 x 12,7 x 48,3
cm

Stand: 26.04.2024