

HP 485 Comfort Wired Keyboard

Technologie für Ihren Komfort

Die kabelgebundene HP 485 Comfort Tastatur passt sich Ihrem Lebensstil an, während Sie den ganzen Tag über tippen. Mit programmierbaren Tasten¹, einstellbarem Winkel und Multi-OS-Funktionalität² ist diese Tastatur wie für Sie gemacht.



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



Entspanntes und komfortables Tippen

Vom Bloggen bis zum Programmieren – die kabelgebundene HP 485 Comfort Tastatur bietet natürlichen Komfort und ganztägige Produktivität. Das bekannte Layout bietet optimalen Komfort durch eine wellenartige Form, leise Keycaps und eine weich gepolsterte Handballenauflage.



Machen Sie sich fit für Höchstleistungen

Mit den drei Positionen der HP 485 Comfort kabelgebundenen Tastatur – flach (3,2°), neutrale Neigung (6,7°) und negative Neigung (-8,08°) – sowie 23 programmierbaren Tasten¹ für eine optimale Leistung finden Sie den für Sie komfortabelsten Arbeitswinkel.



Bereit. Verbinden. Loslegen.

Der Anschluss Ihrer kabelgebundenen HP 485 Comfort Tastatur ist so einfach wie das Anschließen des zuverlässigen und vielseitigen 1,5 m langen USB-A-Kabels. Diese Tastatur ist außerdem mit mehreren Betriebssystemen kompatibel², sodass Ihr PC-Setup genau Ihren Vorstellungen entspricht.

Nachhaltigkeit in Aktion

Für eine bessere Zukunft konzipiert

Die HP 485 Comfort Tastatur (kabelgebunden) ist die bessere Wahl für eine nachhaltigere Zukunft und besteht zu mindestens 55 % aus recyceltem Material³. Zudem verfügt sie über eine FSC®-zertifizierte Verpackung und schont so die Umwelt.



HP 485 Comfort Wired Keyboard

Funktionsumfang

Der Schlüssel zur KI

Greifen Sie mit nur einer Taste auf die Leistungsfähigkeit von Microsoft Copilot zu, einem KI-gestützten Assistenten, der Ihnen hilft, Aufgaben zu vereinfachen, zusammenzuarbeiten und intelligenter zu arbeiten. Finden Sie Antworten im gesamten Web, personalisieren Sie Ihre Apps oder werden Sie kreativ mit Text, Fotos und Videos.⁴

Sichere Desinfektion

Bei Tastaturen sammeln sich mit der Zeit Schmutz und Bakterien an. Diese leicht zu reinigende Tastatur wurde konzipiert, um der Reinigungskraft von Haushaltsdesinfektionstüchern bis zu 1.000 Mal standzuhalten.⁵



HP 485 Comfort Wired Keyboard

Technische Daten



Produktnummer	8T6M2AA
Unterstützte Plattformen	USB-A
UPC-Nummer	(ABB) 197498232669; (ABD) 197498232676; (AC3) 197498232768
Verbindungstyp	Kabelgebundener USB Typ-A
Kabellänge	59.06 in; 150 cm
Tastaturtyp	3-Zonen-Layout
Tastenstruktur	Plunger; 2,0 mm
Programmierbare Tasten	23 ¹
Spezialtasten	Diktat; Sprachumschaltung; Copilot ^{1,2}
Tastaturfunktionen	Mehrere Geräte; Weiche Handballenauflage; Wasserabweisend; Verstellbare Neigung
LED-Anzeige	Feststelltaste; Fn-Feststelltaste
Tastenlebenszyklus	12 Millionen Anschläge für alle Tasten
Produktfarbe	Schwarz
Managementsoftware	HP Accessory Center Software ¹
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10; macOS; iOS; ChromeOS ⁵
Mindest-Systemvoraussetzungen	USB Type-A-Anschluss
Garantie	Umfasst 1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie
Zertifizierungen und Compliance	CE; CB; FCC; RCM; BSMI; EAC; UKCA; KCC; VCCI; ANRT; BIS; NRTL; UkrSepro; UAE; RoHS (Vereinigtes Königreich)
Lieferumfang	Kabelgebundene Tastatur; Kurzanleitung; Garantiekarte
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	442,7 x 214,9 x 34,1 mm
Gewicht	870 g
Paketabmessungen (B x T x H)	475 x 252 x 48,5 mm
Paketgewicht	1150 g
Menge in Versandkarton	7
Abmessungen Hauptkarton (B x T x H)	49,5 x 36,4 x 28,9 cm
Versandkartongewicht (groß)	9,64 kg
Karton pro Schicht	6
Palette (Schichten)	7
Karton pro Palette	42
Produkte pro Schicht	42
Produkte pro Palette	294
Palettengewicht	419,71 kg
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	55 % recycelter Haushaltskunststoff; Recycelbare Verpackung ^{3,4}

HP 485 Comfort Wired Keyboard

Fußnoten

Fußnoten für Text

¹ Erfordert HP Accessory Center (HPAC) Software. HPAC kann im Microsoft Store kostenlos heruntergeladen werden.

² Unterstützt Windows 10, Windows 11, macOS, ChromeOS.

³ Die Menge an recyceltem Kunststoff ist als prozentualer Anteil des Kunststoffgesamtgewichts angegeben. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der EPEAT®-Norm IEEE 1680.1-2018.

⁴ Erfordert Windows 11 und eine NPU. Der Zeitpunkt der Bereitstellung von Funktionen und die Verfügbarkeit variieren je nach Markt und Gerät. Zum Anmelden ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Wenn Copilot unter Windows nicht verfügbar ist, führt das Drücken der Copilot-Taste zur Suchmaschine Bing. Siehe <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

⁵ Es können ausgewählte Haushaltstücher für bis zu 1000 Reinigungsvorgänge verwendet werden. Die Tests umfassen nicht die Handballenaufgabe. Siehe Anweisungen des Wischtuchherstellers zur Desinfektion sowie den HP Reinigungsleitfaden für von HP getestete Wischlösungen im Whitepaper "So reinigen Sie Ihr HP Gerät" (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>)

Fußnoten für technische Daten

¹ Erfordert HP Accessory Center (HPAC) Software. HPAC kann im Microsoft Store oder Apple Store kostenlos heruntergeladen werden.

² Copilot in Windows erfordert Windows 11. Für einige Funktionen ist eine NPU erforderlich. Der Zeitpunkt der Bereitstellung von Funktionen und die Verfügbarkeit variieren je nach Markt und Gerät. Zur Anmeldung ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Ist Copilot unter Windows nicht verfügbar, führt das Drücken der Copilot-Taste zur Suchmaschine Bing. Siehe <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

³ Der Anteil an recyceltem Kunststoff basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

⁴ Die Umverpackung und die Wellpappe sind recyclingfähig. Sämtliche Kunststoffpolster sind zu > 90 % aus recyceltem Kunststoff hergestellt.

⁵ Geräte sind mit eingeschränkten Funktionen kompatibel.

