Hohe Produktivität – den ganzen Tag

Denken Sie daran, wie oft Sie Ihre Maus und Ihre Tastatur verwenden. Aus diesem Grund haben wir uns die Zeit genommen, Produkte zu entwerfen, die bequem zu nutzen sind, damit Sie jeden Tag produktiv arbeiten können – bei Bedarf den ganzen Tag lang.





*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



Auf Komfort ausgelegt

Diese Maus und Tastatur bilden eine komfortable Kombi. Die Maus verfügt über eine jeweils perfekt positionierte linke und rechte Maustaste sowie über ein Scrollrad. Dank der um 0-6 Grad verstellbaren Füße können Sie auf der Tastatur, die über drei Bereiche und einen vollständigen Tastenumfang verfügt, bequem tippen.



Plug-and-Play-Konnektivität

Das Anschließen von Peripheriegeräten kann sich als umständlich und zeitaufwendig erweisen. Wer braucht das? Dank der einfachen Plug-and-Play-USB-Konnektivität können Sie Ihre Maus und Ihre Tastatur schnell anschließen und mit Ihrem Arbeitstag fortfahren.



Leicht zu reinigen

Bei der täglichen Verwendung sammeln sich auf Ihrer Maus und Ihrer Tastatur Schmutz und Verunreinigungen an. Im Laufe der Zeit kann sich dies auf die Funktionsfähigkeit auswirken. Da diese Kombination aus Maus und Tastatur speziell für die tägliche Reinigung mit ausgewählten Desinfektionstüchern¹ entwickelt wurde, lässt sie sich im Handumdrehen ganz bequem reinigen.

Nachhaltigkeit in Aktion

Verantwortungsvoll gefertigt

Sie sollten ein gutes Gefühl bei den Produkten haben, die Sie kaufen und verwenden. Seien Sie versichert, dass diese kabelgebundene Tastatur und Maus zu mindestens 75 % aus recyceltem Kunststoff hergestellt werden² und die Leiterplatten sowohl auf der Tastatur als auch auf der Maus einen niedrigen Halogengehalt aufweisen.³



Funktionsumfang

Der Schlüssel zur Kl

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



Technische Daten







Produktnummer	AX2Y7AA
Unterstützte Plattformen	Kompatibel mit PCs mit freiem USB-A-Anschluss.
UPC-Nummer	(A2M) 198701790747; (A2Q) 198701790754; (AB6) 198701790815; (ABF) 198701790839; (AB8) 198701790846; (AB9) 198701790853; (ABB) 198701790884; (ABD) 198701790914; (ABE) 198701790938; (ABF) 198701790945; (ABT) 198701790990; (ABU) 198701791003; (ABV) 198701791034; (ABZ) 198701791041; (ACO) 198701791072; (ACB) 198701791133; (AKC) 198701791218; (AKE) 198701791249; (AKS) 198701791317; (AR4) 198701791324; (ARK) 198701791331; (B15) 198701791386; (BCM) 198701791393; (BED) 198701791416; (UUW) 198701791478
JAN-Code	(ABJ) 4582712543045; (UUF) 4582712533800
Zolltarif	8471602000
Verbindungstyp	Kabelgebundener USB Typ-A
Kabellänge	180 cm (Tastatur und Maus)
Tastaturtyp	Volle Größe; 3-Bereiche-Layout
Tastenstruktur	Plunger; 3,0 mm; Standard-Tastenversatz
Spezialtasten	Copilot ¹
Tastaturfunktionen	Neigung einstellbar
LED-Anzeige	Feststelltaste; Num-Lock-Taste
Tastenlebenszyklus	5 Millionen Anschläge für Funktionstasten; 10 Millionen Anschläge für Standardtasten ⁴
Sensortechnologie	Rotes optisches Tracking
Nennwert des Sensors	1200 dpi
Schaltflächen	3
Erweitertes Scroll-Rad	Normal
Produktfarbe	Schwarz
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10
Mindest-Systemvoraussetzungen	USB Type-A-Anschluss
Garantie	Umfasst 1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie
Zertifizierungen und Compliance	CE; FCC; IC; RCM; BSMI; EAC; UKCA; KCC; VCCI; ANRT; BIS; NRTL; UkrSepro; RoHS
Lieferumfang	Kabelgebundene Tastatur; Kabelgebundene Maus; Garantiekarte; RTF-Karte
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (BxTxH)	436 x 138 x 20,5 mm (Tastatur); 112 x 63 x 36 mm (Maus)
Gewicht	460 g (Tastatur); 80 g (Maus)
Paketabmessungen (B x T x H)	527 x 170 x 43 mm
Paketgewicht	776 g
Menge in Versandkarton	10
Abmessungen Hauptkarton (BxTxH)	55,1 x 47 x 20,2 cm
Versandkartongewicht (groß)	9,64 kg
Karton pro Schicht	4
Palette (Schichten)	10
Karton pro Palette	40
Produkte pro Schicht	40
Produkte pro Palette	400
Palettenabmessungen (B x T x H)	120 x 100 x 213,2 cm
Palettengewicht	400,6 kg
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	75 % recycelter Haushaltskunststoff; Recycelbare Verpackung ^{2,3}



Fußnoten

Fußnoten für Text

- ¹ Ausgewählte Haushaltstücher können sicher zum Reinigen der HP 225 Kabelgebundene Maus-und Tastatur-Kombination mit bis zu 1.000 Tüchern verwendet werden: Lesen Sie die Anweisungen des Tücherherstellers zur Desinfektion und die HP Reinigungsanleitung für von HP getestete Tücherlösungen im Whitepaper "So desinfizieren Sie Ihr HP-Gerät"
- ² Die Prozentangaben bei Recycling-Kunststoff beziehen sich auf das Gesamtkunststoffgewicht. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.
- ³ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind ggf. nicht halogenarm.
- ⁴ Copilot in Windows (nur ausgewählte Produkte) 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. Zum Anmelden ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Wenn Copilot nicht verfügbar ist, führt das Betätigen der Copilot-Taste zur Suchmaschine Bing. Siehe http://aka.ms/WindowsAlFeatures.

Fußnoten für technische Daten

- ¹ Copilot in Windows (nur ausgewählte Produkte) 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. Zum Anmelden ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Wenn Copilot nicht verfügbar ist, führt das Betätigen der Copilot-Taste zur Suchmaschine Bing. Siehe http://aka.ms/WindowsAlFeatures.
- ² Die Prozentangaben bei Recycling-Kunststoff beziehen sich auf das Gesamtkunststoffgewicht. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT*
- ³ Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem lokalen Recycling-Anbieter, da die Recycling-Möglichkeiten und akzeptierten Materialien je nach Standort variieren können.
- ⁴ Die HP Total Test Process-Testergebnisse stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Prüfbedingungen dar. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Bedingungen des HP Total Test Process-Tests entstanden sind, und für jegliche versehentlichen Schäden ist das optionale HP Care Pack zum Schutz gegen versehentliche Schäden erforderlich.

