

# HP 705 Wiederaufladbare Wireless-Maus

## Bleiben Sie im Rhythmus, ein Klicken nach dem anderen

Optimieren Sie Ihren Arbeitstag mit der wiederaufladbaren HP Wireless-Maus. Das Gerät wurde so konzipiert, dass es sich Ihrem Tempo anpasst. Es vereint intelligentere Kurzbefehle, ultraschnelles Laden<sup>1</sup> und ein robustes Design in sich, damit Sie immer und überall sicher arbeiten können.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



### Intelligentere Tastenkombinationen, einfachere Workflows

Vereinfachen Sie Workflows und greifen Sie auf intelligentere Shortcuts für Telefonkonferenzen und Produktivitätsaufgaben zu - mit dem HP Shortcut Wheel<sup>2</sup>, 7 programmierbaren Tasten<sup>3</sup>, einer speziellen Copilot-Taste<sup>8</sup> und einem schnellen Scrollrad aus Metall.



### Bietet Leistung in Ihrem Tempo

Bleiben Sie betriebsbereit mit einem ultraschnellen, wiederaufladbaren Superkondensator, der nach einer Ladung von 3 Minuten bis zu 30 Nutzungstage<sup>4</sup> bietet.<sup>1</sup> Verbinden Sie sich nahtlos über mehrere Geräte über Bluetooth und den HP Unifying Dongle<sup>3</sup> und genießen Sie reibungsloses Tracking mit 6000 DPI.



### Lässt Sie nicht im Stich. Ergonomischer Bedienkomfort.

Genießen Sie ganztägigen Komfort mit einer Maus aus weichem, strapazierfähigem Flüssigsilikonkautschuk, die sich leicht desinfizieren lässt.

## Nachhaltigkeit in Aktion

### Für eine bessere Zukunft konzipiert

Die wiederaufladbare HP Wireless-Maus besteht zu mindestens 50 % aus recyceltem Material<sup>5</sup> und wird in einer FSC-zertifizierten Verpackung geliefert.<sup>6</sup> Wenn Sie sich für diese Maus entscheiden, können Sie zudem dazu beitragen, dass innerhalb der nächsten vier Jahre weltweit über 100.000 Akkus nicht auf Mülldeponien landen.<sup>7</sup>

# HP 705 Wiederaufladbare Wireless-Maus

## Funktionsumfang

### **Robuster Flüssigsilikonkautschuk**

Aus leicht zu reinigendem und leicht zu desinfizierendem Flüssigsilikon mit seiner weichen Haptik - und zudem noch wasser- und hitzebeständig.

### **Scrollen Sie durch die Geschäftswelt**

Passen Sie sie an Ihre Geschwindigkeit an, um mit dem 4D-Scrollrad mühelos durch Dokumente und Webseiten zu scrollen. Scrollen Sie nach oben und unten, von einer Seite zur anderen.

### **HP Shortcut-Rad**

Verwalten Sie Anrufe und Produktivitäts-Kurzbefehle mühelos mit dem HP Shortcut-Scrollrad. Passen Sie die Steuerung für ein schnelles, nahtloses Multitasking an, ohne dazu die Hand von der Maus nehmen zu müssen.<sup>2</sup>



# HP 705 Wiederaufladbare Wireless-Maus

## Technische Daten



Produktnummer	AZ7B1AA
Unterstützte Plattformen	Kompatibel mit PCs mit freiem USB-A-Anschluss und Bluetooth®
UPC-Nummer	198701895138
Verbindungstyp	2,4 GHz Wireless-Verbindung; Bluetooth®
Bluetooth Version	5.2
Wireless-Bereich	Bis zu 10 m im offenen Bereich Bis zu 32,81 Fuß (10 m) im freien Bereich <sup>1</sup>
Akkutyp	Stromversorgung durch Superkondensator
Akku-/Batteriebetriebsdauer	Nutzungsdauer: bis zu 1 Monat <sup>2</sup>
Sensortechnologie	Tracking auf mehreren Oberflächen <sup>5</sup>
Sensorauflösung	Bis zu 6000 dpi
Nennwert des Sensors	1200 dpi
Schaltflächen	8
Programmierbare Tasten	7 <sup>6</sup>
Erweitertes Scroll-Rad	Kippbares Scrollrad; Schnelles Scrollen
Anzeigeleuchte	Akku; Konnektivität; Kanal-LED
Sicherheitsfunktionen	AES 128-Bit-Verschlüsselung
Produktfarbe	Schwarz
Managementsoftware	HP Accessory Center Software <sup>6</sup>
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10; macOS; Android™; iOS; ChromeOS
Mindest-Systemvoraussetzungen	USB Type-A-Anschluss; Bluetooth®
Garantie	1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie (EMEA: Umfasst 2 Jahre beschränkte HP Standardgarantie)
Lieferumfang	Wireless-Maus; USB-Dongle; USB Type-C® Ladekabel; Kurzanleitung; Garantiekarte; R.E.D. RTF-Karte (nur EMEA)
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	118 x 61 x 40 mm
Gewicht	105 g
Paketabmessungen (B x T x H)	133 x 90,5 x 55 mm
Paketgewicht	175 g
Abmessungen Hauptkarton (B x T x H)	39,4 x 30,5 x 30,8 cm
Karton pro Schicht	9
Palette (Schichten)	5
Karton pro Palette	45
Palettenabmessungen (B x T x H)	120 x 100 x 108 cm
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	50 % recycelter Haushaltskunststoff; Recyclbare Verpackung <sup>3,4</sup>

# HP 705 Wiederaufladbare Wireless-Maus

## Fußnoten

### Fußnoten für Text

- <sup>1</sup> Die Schnellladung basiert auf dem USB Type-C®-3.0-Anschluss (5 V, 2,0 A). Die tatsächliche Ladezeit kann je nach Anschlusstyp und Umgebungsbedingungen variieren.
- <sup>2</sup> Erfordert die HP Accessory Center (HPAC) Software. Die HPAC Software kann kostenlos im Microsoft Store oder im Apple Store heruntergeladen werden. Erfordert Windows 10 oder 11.
- <sup>3</sup> Erfordert die HP Accessory Center (HPAC) Software. Die HPAC Software kann kostenlos im Microsoft Store oder im Apple Store heruntergeladen werden.
- <sup>4</sup> Die Nutzungsdauer ist eine Schätzung und von vielen Faktoren abhängig, wie z. B. von der Anzahl der aktiven Betriebsstunden sowie der Stunden im Standby- und Ruhemodus, der Anzahl der ausgeführten Anwendungen, den Umgebungsbedingungen und den verwendeten Funktionen. Die tatsächliche Nutzungsdauer variiert je nach Nutzung und Umgebungsbedingung.
- <sup>5</sup> Der prozentuale Anteil an recyceltem Kunststoff basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.
- <sup>6</sup> Forest Stewardship Council® (FSC)-zertifiziert, was bedeutet, dass alle Komponenten unserer Verpackungen aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammen, um die Umwelt zu schonen.
- <sup>7</sup> Die Anzahl der zu Akkus, die nicht auf Mülldeponien landen werden, basiert auf internen Berechnungen von HP. Dazu zählen die Gesamtzahl der weltweit verkauften Geräte und die durchschnittliche Lebensdauer der Geräte und Akkus. Dieses Gerät verfügt über einen Superkondensator zur Energiespeicherung.
- <sup>8</sup> Die Verfügbarkeit der Microsoft Copilot-Tastenfunktion variiert, siehe [aka.ms/keySupport](https://aka.ms/keySupport). Microsoft Copilot ist in China, Russland, Belarus und den mit einem Embargo belegten Regionen Kuba, Iran, Nordkorea und Krim NICHT verfügbar. Drücken Sie in China auf die Taste/die Schaltfläche, um die Windows-Suche auf unterstützten Windows 11-Geräten zu öffnen. Die Verfügbarkeit von Funktionen variiert je nach Gerät und Markt. Siehe [aka.ms/KeySupport](https://aka.ms/KeySupport).

### Fußnoten für technische Daten

- <sup>1</sup> Die Wireless-Reichweite kann je nach Umgebungs- und Computerbedingungen variieren.
- <sup>2</sup> Die Akkulaufzeit ist eine Schätzung und von vielen Faktoren abhängig wie z. B. von der Anzahl der aktiven, inaktiven und ruhenden Stunden, der Anzahl der laufenden Anwendungen, den Umgebungsbedingungen und den verwendeten Funktionen; Die tatsächliche Akkulaufzeit variiert je nach Nutzung und Umgebungsbedingungen. Die maximale Kapazität des Akkus nimmt naturgemäß mit der Zeit und der Nutzung ab.
- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> Die Recycling-Funktionen variieren je nach Standort. Detaillierte Informationen erhalten Sie in Ihrem lokalen Recyclingprogramm.
- <sup>5</sup> Eine Glasoberfläche kann die Funktionalität beeinträchtigen.
- <sup>6</sup> Erfordert die HP Accessory Center (HPAC) Software. HPAC kann im Microsoft Store kostenlos heruntergeladen werden.