Überall einsatzbereit

Sichern Sie sich die nötige Mobilität und Flexibilität, um unterwegs auf praktisch jeder Oberfläche zu arbeiten¹ – mit einer kompakten Maus, die jedoch große Vielseitigkeit und enormen Komfort bietet. Profitieren Sie von umschaltbarer Dual-Mode-Wireless-Konnektivität, flüssiger und präziser Steuerung und einem schlanken, transportfreundlichen Design mit Recyclingmaterialien.



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



Wireless-Konnektivität nach Ihren Wünschen

Profitieren Sie jetzt unabhängig von Ihrem Betriebssystem² von schneller und müheloser Plug-and-Play-Konnektivität. Für noch mehr Flexibilität für Ihre Geräte bietet die umschaltbare Dual-Mode-Wireless-Konnektivität weitere Optionen, z. B. einen USB-A-Dongle mit 2,4-GHz- oder Bluetooth® 5.0-Standard.



Ortsunabhängig Arbeiten

Jetzt können Sie nahezu überall und auf jeder beliebigen Oberfläche arbeiten.¹ Die Multi-Surface-Sensortechnologie ermöglicht Maus-Tracking auf verschiedensten Oberflächen und der optische Sensor mit 1600 dpi bietet eine flüssige und präzise Steuerung. Und nur ein einziger AA-Akku reicht für bis zu 16 Monate.³



Kompaktes Design mit gutem Gefühl

Zählen Sie bei all Ihren Aufgaben auf eine schlanke und kompakte Maus mit leise klickenden Tasten – praktisch überall und ohne Einbußen bei Komfort oder Funktionalität. Darüber hinaus bietet Ihnen die Maus mit 50 % recyceltem Haushaltskunststoff⁴ in 100 % recycelbarer Verpackung⁵ ein gutes Gefühl.

Nachhaltigkeit in Aktion



Funktionsumfang

Auf alles vorbereitet

Dank blauer LEDs funktioniert Ihre Maus auf einer Vielzahl von Oberflächen, damit Sie praktisch überall arbeiten können.

Überaus präzise

1.600 optische Sensoren sorgen Sie für herausragende Genauigkeit und unglaubliche Geschwindigkeit.

Plug-and-Play

Einfach Batterie einlegen, USB-Empfänger einstecken, und schon kann es losgehen. Es ist keine Installation nötig.

Äußerst flexibel

Für mühelose Mobilität kann der USB-Empfänger bequem in der Maus aufbewahrt werden.

Unterstützung mehrerer Betriebssysteme

Unterstützt Windows 10, 11, Mac OS und Chrome OS.

Zuverlässiger Support

Mehr Sicherheit durch standardmäßige einjährige HP Herstellergarantie.



Technische Daten







Produktnummer	758A9AA
Unterstützte Plattformen	Kompatibel mit PCs mit freiem USB Type-A-Anschluss oder Bluetooth®-Technologie.
UPC-Nummer	197029312891
JAN-Code	(UUF) 4573595833774
UPC-Code, Umkarton	(ABA) 10197029312881; (ABB) 10197029312898; (UUF) 10197029312904
Verbindungstyp	2,4-GHz-Wireless-Verbindung; Bluetooth® 5.0
Wireless-Bereich	Bis zu 10 m im offenen Bereich; Bis zu 32,81 Fuß (10 m) im freien Bereich ⁶
Akkutyp	1x AA
Akku-/Batteriebetriebsdauer	Bis zu 16 Monate ³
Sensortechnologie	Tracking auf mehreren Oberflächen ¹
Sensorauflösung	Bis zu 1600 dpi
Schaltflächen	3
Erweitertes Scroll-Rad	Normal
Anzeigeleuchte	Akku
Sicherheitsfunktionen	AES 128-Bit-Verschlüsselung
Produktfarbe	Silber
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10; macOS; Chrome OS™
Mindest-Systemvoraussetzungen	USB Type-A-Anschluss; Bluetooth®
Garantie	Umfasst 1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie ⁷
Lieferumfang	Wireless-Maus USB-Dongle 1x Akku Typ AA Kurzanleitung Garantiekarte
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (BxTxH)	101 x 60 x 25,3 mm
Gewicht	50 g
Paketabmessungen (B x T x H)	82 x 42 x 109 mm
Paketgewicht	105 g
Menge in Versandkarton	60
Abmessungen Hauptkarton (B x T x H)	42,4 x 26,5 x 23,9 cm
Versandkartongewicht (groß)	0,3 kg
Karton pro Schicht	9
Palette (Schichten)	8
Karton pro Palette	72
Produkte pro Schicht	540
Produkte pro Palette	4320
Palettengewicht	491,2 kg
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	50 % recycelter Haushaltskunststoff; Recycelbare Verpackung ^{4,5}



Fußnoten

Fußnoten für Text

- ¹ Die Funktionsfähigkeit des Multi-Surface-Sensors ist auf Glasoberflächen nicht garantiert.
- 2 Kompatibel mit Windows $^{\rm e}$ 10 und höher, Chrome und Mac $^{\rm e}$.
- ³ Akkulaufzeit basiert auf einer 5-Tage-Woche mit 8 Stunden pro Tag (4,3 % aktiv, 4,1 % inaktiv, 6,9 % Ruhemodus, 84,7 % erweiterter Ruhemodus) und 16 Stunden Inaktivität (100 % erweiterter Ruhemodus). Die maximale Kapazität des Akkus nimmt naturgemäß mit der Zeit und je nach Verwendung ab.
- ⁴ Der Anteil an recyceltem Kunststoff basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT.
- ⁵ 100 % der Umverpackung/Wellpappepolsterung werden aus nachhaltig beschafften, zertifizierten und recycelten Fasern hergestellt. Faserpolster aus 100 % recycelter Holzfaser und organischem Material. Alle Kunststoffpolster aus >90 % recyceltem Kunststoff. Ausgenommen davon sind Kunststoffbeutel und Schaumstoffbeschichtungen.

Fußnoten für technische Daten

 $^6\,\mathrm{Die}\,\mathrm{Wireless}\text{-Reichweite}\,\mathrm{kann}$ je nach Umgebungs- und Computerbedingungen variieren.

⁷ HP bietet eine einjährige eingeschränkte Garantie mit einem rund um die Uhr erreichbaren Online-Support. Details finden Sie im HP Customer Support Center oder unter www.hp.com/go/orderdocuments. Internetzugang wird benötigt und ist nicht im Lieferumfang enthalten.



