

Mouse multi-dispositivo ricaricabile HP 715

Un mouse può rendervi liberi?

Scopri la libertà di lavorare come preferisci grazie ai pulsanti programmabili, alla durata della batteria fino a 90 giorni¹ e al design compatto e ambidestro. Mantieni la tua produttività ovunque, su qualsiasi superficie e con più dispositivi grazie al sensore di tracciamento su superficie in vetro e alla connettività per più sistemi operativi. Lavora in modo più produttivo con la libertà che desideri e la flessibilità di cui hai bisogno, il tutto con un unico mouse.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

Sempre, ovunque e su qualsiasi superficie

Usa il mouse ovunque, in qualsiasi momento e su qualsiasi superficie, addirittura sul vetro. L'alimentazione dura giorni, settimane, mesi senza interruzioni, con un'autonomia fino a 90 giorni¹ e batterie USB-C[®] ricaricabili. Quando hai bisogno di un mouse che ti semplifichi la vita, questo compagno di lavoro è pronto stare al tuo passo.

Personalizzazione ai massimi livelli

Personalizza i 6 pulsanti programmabili per adattarli a te e al tuo stile di lavoro grazie ad HP Accessory Center⁴. Crea collegamenti rapidi specifici per ogni applicazione, regola la sensibilità, calibra la velocità di scorrimento iperveloce e non solo per raggiungere livelli ottimali di produttività.

Ampia compatibilità

Grazie alla compatibilità con più sistemi operativi, puoi abbinarlo praticamente a qualsiasi dispositivo. Passa rapidamente da uno dei tre dispositivi salvati all'altro. Puoi connetterti con il dongle da 2,4 GHz o con Bluetooth[®] 5.3 per un collegamento efficiente e a bassa latenza. Connettività ininterrotta ovunque, sempre, con qualsiasi dispositivo³.

Sostenibilità in azione

Ideale per il tuo mondo

Quando il lavoro e la vita ti portano ovunque, porta con te questo mouse. Grazie al design compatto, può essere riposto in borsa o in tasca, mentre la silenziosità dei clic lo rende adatto agli uffici più affollati o ai bar più tranquilli. Inoltre, contiene il 60% di plastica riciclata⁵, quindi non è solo bello, è anche più sostenibile.



Mouse multi-dispositivo ricaricabile HP 715

Con funzioni

Pulsanti personalizzabili

I 6 pulsanti programmabili sono personalizzabili per adattarsi a te e al tuo stile di lavoro. Personalizza la sensibilità e la velocità di scorrimento, crea collegamenti rapidi specifici per ogni applicazione e non solo, il tutto tramite HP Accessory Center.⁴

Fino a 90 giorni di durata della batteria

L'alimentazione dura giorni, settimane, mesi senza interruzioni, con un'autonomia fino a 90 giorni e batterie USB-C® ricaricabili.⁶

Sempre, ovunque e praticamente su ogni superficie

Usa il mouse ovunque, in qualsiasi momento e praticamente su ogni superficie... addirittura sul vetro.

Supporto di più sistemi operativi

Abbinamento rapido e affidabile a Mac®, Windows®, Chrome e altro ancora.

Collegati a più dispositivi

Passa da uno dei tre dispositivi salvati all'altro. Dongle da 2,4 GHz o Bluetooth® 5.3.

Imballaggio intelligente dei prodotti

Imballaggio 100% riciclabile e realizzato con materiali riciclabili conformi ai requisiti di legge.^{7,8}

Design compatto per entrambe le mani

Il design elegante si adatta perfettamente a entrambe le mani.



Mouse multi-dispositivo ricaricabile HP 715

Specifiche



Numero prodotto	6E6F0AA
Piattaforme supportate	Compatibile con i PC HP con porta USB Type-A.
Numero UPC	196548864997
Tipo di connessione	Connessione wireless a 2,4 GHz; Bluetooth® 5.3
Raggio d'azione wireless	Fino a 10 m in area aperta; Fino a 32,81 piedi in area aperta ¹
Batteria - Descrizione	Ioni di litio ricaricabile
Durata batteria	Fino a 3 ore (dopo 1 minuto di ricarica); fino a 3 mesi (con carica completa) ³
Tempo di ricarica batteria	Supporta la ricarica rapida della batteria: circa il 90% in meno di 2 ore
Tecnologia del sensore	Tracciamento su vetro
Risoluzione sensore	Fino a 3000 dpi
Valore nominale sensore	1200 dpi
Pulsanti	7
Pulsanti programmabili	6 ²
Rotellina di scorrimento avanzata	Rotellina inclinabile; scorrimento rapido
Splia	Batteria; LED di canale
Sicurezza	Crittografia AES a 128 bit
Colore prodotto	Nero
Software di gestione	Software HP Accessory Center ²
Sistemi operativi supportati	Windows 11; Windows 10; Chrome OS™; macOS 10.13 o versioni successive
Requisiti di sistema, minimi	Porta USB Type-A; Bluetooth®
Garanzia	Garanzia limitata standard HP di un anno ⁴
Certificazioni e conformità	CE; CB; FCC; SDPP; NTC; IMDA; BSMI; NCC; SRRC; SIRIM; TRA; EAC; TRC; ICASA; UKCA; ICES; KCC; VCCI; CNC; ANATEL; CONATEL; NOM; NBTC; OITRA; ETL; marchio di riciclo PAP; RAEE; GreenDot; C-Tick; MCMC; Avviso UUF; ETA; Triman
Contenuto della confezione	Mouse wireless dongle USB Cavo di ricarica USB Type-C® guida rapida Scheda di garanzia
Dimensioni (L x P x A)	102,1 x 57,1 x 36,2 mm
Peso	84 g
Dimensioni confezione (L x P x A)	105 x 150 x 55,8 mm
Peso confezione	260 g
Quantità cartone master	24
Dimensioni del cartone principale (L x P x A)	37,4 x 32,9 x 25,5 cm
Peso cartone master	8,14 kg
Quantità cartone interno	6
Dimensioni del cartone interno (L x P x A)	31,3 x 17,7 x 11,5 cm
Peso cartone interno	1,91 Kg
Cartoni per strato	9
Pallet (strati)	7
Cartoni per pallet	63
Prodotti per strato	216
Prodotti per pallet	1512
Peso pallet	529,32 kg
Ecolabel	60% di plastica riciclata post-consumo; confezione riciclabile ^{5/6}

Mouse multi-dispositivo ricaricabile HP 715

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

- ¹ La durata effettiva della batteria varia a seconda dell'utilizzo e delle condizioni ambientali. La durata della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo.
- ² Sulla base delle analisi interne di HP effettuate sui mouse che si ricaricano tramite Micro USB o USB-C[®] con 6 o più pulsanti programmabili utilizzando il software o le applicazioni del produttore al gennaio 2023.
- ³ Compatibile con la maggior parte dei dispositivi Windows[®], Mac[®], Chrome, Android™ e iOS.
- ⁴ Richiede HP Accessory Center (HPAC) Software. HPAC disponibile nel Microsoft Store o nell'Apple Store.
- ⁵ La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 16801- 2018 EPEAT.
- ⁶ La durata della batteria è calcolata sulla base di una settimana di 5 giorni, 8 ore al giorno (attivo 12,5%, inattivo 9%, modalità Sleep 78,5%). La capacità massima della batteria diminuisce naturalmente con il tempo e l'utilizzo.
- ⁷ La scatola esterna e il materiale di riempimento in cartone ondulato utilizzati per l'imballaggio sono composti da fibre certificate e riciclate realizzate esclusivamente a partire da fonti sostenibili. Le imbottiture in fibra sono prodotte al 100% con fibra di legno e materiali organici riciclati. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata. Esclusi i sacchetti di plastica e i fogli in polistirolo espanso.
- ⁸ Impianti di riciclaggio non disponibili in tutte le località.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- ¹ La portata del segnale wireless può variare in base alle condizioni ambientali e del computer dell'utente.
- ² Richiede HP Accessory Center (HPAC) Software. HPAC disponibile nel Microsoft Store o nell'Apple Store.
- ³ La durata della batteria è calcolata sulla base di una settimana di 5 giorni, 8 ore al giorno (attivo 12,5%, inattivo 9%, modalità Sleep 78,5%). La capacità massima della batteria diminuisce naturalmente con il tempo e l'utilizzo.
- ⁴ HP offre una garanzia inclusa limitata di un anno con assistenza online disponibile 24x7. Per ulteriori informazioni, consultare HP Customer Support Center, oppure visitare www.hp.com/go/orderdocuments. È richiesta una connessione Internet, non inclusa.
- ⁵ La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 16801-2018.
- ⁶ La scatola esterna e il materiale di riempimento in cartone ondulato utilizzati per l'imballaggio sono composti da fibre certificate e riciclate realizzate esclusivamente a partire da fonti sostenibili. Le imbottiture in fibra sono prodotte al 100% con fibra di legno e materiali organici riciclati. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata. Esclusi i sacchetti di plastica e i fogli in polistirolo espanso.

