

Tastiera HP 125 Wired

Produttività quotidiana

Pensa all'uso intensivo che fai della tastiera. Ecco perché abbiamo deciso di progettare una tastiera confortevole da utilizzare ogni giorno e per l'intera giornata, se necessario, per lavorare in modo produttivo.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale



Progettato per il comfort

La tastiera cablata HP 125 full size a tre zone include piedini regolabili da 0 a 6 gradi, così potrai digitare comodamente. Inoltre, un indicatore LED per maiuscole e numeri ti ricorda facilmente quando queste funzioni sono attive.



Connettività Plug and Play

Connettere i dispositivi periferici è spesso un'operazione lunga e complessa. Ma non è sempre così. Con la connettività USB Plug and Play, la tastiera si connette in modo semplice e immediato, per essere subito operativa.



Facile da igienizzare

Usa la tua tastiera ogni giorno e accumulerà sporcizia e polvere. Nel tempo, questo può influenzare le sue prestazioni. Poiché è stata specificamente progettata per resistere alla pulizia quotidiana con salviette disinfettanti,¹ questa è una tastiera che è un gioco da ragazzi da tenere pulita.

Sostenibilità in azione

Progettazione responsabile

Dovresti sentirti bene riguardo ai prodotti che acquisti e utilizzi. Stai tranquillo, questa tastiera è realizzata in modo responsabile con almeno il 75% di plastica composta da materiali riciclati² e il circuito stampato è a basso contenuto di alogeni.³

Tastiera HP 125 Wired

Con funzioni

The Key to AI

Basta un singolo tasto per accedere alla potenza di Microsoft Copilot, il tuo assistente basato sull'intelligenza artificiale che semplifica le attività e ottimizza il lavoro. Trova le risposte sul web, personalizza le tue app o libera la tua creatività.⁴



Tastiera HP 125 Wired

Specifiche



Numero prodotto	AY2Y7AA
Piattaforme supportate	Compatibile con PC HP con porta USB-A disponibile.
Numero UPC	(ABB) 198701843597; (ABZ) 198701843689; (AC3) 198701843702
Codice JAN	(APJ) 4582712544059; (UUF) 4582712536160
Numero tariffa	8471602000
Tipo di connessione	Cablato con USB Type-A
Lunghezza cavo	180 cm
Tipo di tastiera	Completa; layout a 3 zone
Struttura tasti	Stantuffo; 3,0 mm; Corsa dei tasti standard
Tasti speciali	Copilot ¹
Funzioni tastiera	Inclinazione regolabile
Indicatore a LED	BlocMaiusc; BlocNum
Ciclo di vita dei tasti	5 milioni di battute per i tasti funzione; 10 milioni di battute per i tasti standard ⁴
Colore prodotto	Black
Sistemi operativi supportati	Windows 11; Windows 10
Requisiti di sistema, minimi	USB Type-A port
Garanzia	HP standard one-year limited warrant
Certificazioni e conformità	CE; FCC; IC; RCM; BSMI; EAC; UKCA; KCC; VCCI; ANRT; BIS; NRTL; UkrSepro; RoHS
Contenuto della confezione	Wired keyboard; Warranty card; RTF card
Paese di origine	Fabbricata in Cina
Dimensioni (L x P x A)	436 x 138 x 20,5 mm
Peso	460 g
Dimensioni confezione (L x P x A)	453 x 170 x 27 mm
Peso confezione	605 g
Quantità cartone master	12
Dimensioni del cartone principale (L x P x A)	48,5 x 38,5 x 20 cm
Peso cartone master	8,21 kg
Cartoni per strato	6
Pallet (strati)	10
Cartoni per pallet	60
Prodotti per strato	72
Prodotti per pallet	720
Dimensioni pallet (L x P x A)	120 x 100 x 211,2 cm
Peso pallet	507,78 kg
Ecolabel	75% di plastica riciclata post-consumo; Il packaging è riciclabile ^{2,3}

Tastiera HP 125 Wired

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Select household wipes can be safely used to clean HP 125 Wired Keyboard up to 1,000 wipes: See wipe manufacturer's instructions for disinfecting and the HP cleaning guide for HP tested wipe solutions at How to Sanitize Your HP Device Whitepaper: <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>

² La quantità di plastica riciclata viene espressa come percentuale rispetto al peso totale della plastica. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html> La definizione di plastica riciclata post-consumo si basa su quella stabilita nello standard EPEAT® per computer, standard IEEE 1680.1-2018.

³ Alimentatori esterni, cavi di alimentazione, cavi e periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I pezzi di ricambio ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

⁴ Copilot in Windows (solo prodotti selezionati) richiede Windows 11. Alcune funzionalità richiedono una NPU. I tempi di distribuzione e disponibilità delle funzionalità variano in base al mercato e al dispositivo. Richiede un account Microsoft per l'accesso. Laddove Copilot non sia disponibile, la chiave Copilot porta al motore di ricerca Bing. Vedere <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ Copilot in Windows (su prodotti selezionati) richiede Windows 11. Alcune funzionalità richiedono una NPU. I tempi di rilascio delle funzionalità e la disponibilità variano in base al mercato e al dispositivo. Richiede un account Microsoft per l'accesso. Se Copilot non è disponibile, il tasto Copilot rimanda al motore di ricerca Bing. Consultare <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

² La quantità di plastica riciclata viene espressa come percentuale rispetto al peso totale della plastica. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html> La definizione di plastica riciclata post-consumo si basa su quella stabilita nello standard EPEAT® per computer, standard IEEE 1680.1-2018.

³ Si prega di verificare con il fornitore di riciclaggio locale, poiché le capacità di riciclaggio e i materiali accettati possono variare in base alla posizione.

⁴ I risultati dei test HP Total Test Process non sono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Eventuali danni in condizioni di test HP Total Test Process, o qualsiasi danno accidentale, richiedono un Care Pack HP di protezione da danni accidentali.

