

Caricabatterie penna ricaricabile HP Slim



Ricarica via cavo USB semplificata

Ricaricare la penna ricaricabile HP Slim ¹ con il caricabatterie cablato USB di HP è facile e veloce. Basta posizionare la penna all'interno del caricabatterie e si allinea automaticamente al pogo-pin per la ricarica. Funziona anche in direzioni diverse. Inoltre, con l'apertura frontale, potete facilmente rimuovere la penna e caricarne un'altra.



Più potenza. Meno tempo.

Con la ricarica USB veloce al tocco, basta posizionare la penna¹ all'interno del caricabatterie per 20 secondi e per ottenere abbastanza energia per altri 70 minuti² di utilizzo.

Design compatto ed elegante

Chi lo dice che un dispositivo di ricarica debba essere ingombrante e anonimo? Grande a livello di praticità, questo caricabatterie è anche il top dello stile. Con il suo design elegante e pulito, sarà sempre perfetto, in qualunque ambiente di lavoro.

Sempre pronta ad accompagnarvi

Se siete come gran parte degli utenti, portate la vostra penna sempre con voi¹. Ecco perché avete bisogno di un modo portatile per ricaricarla rapidamente e facilmente. Potete stare certi che con le sue dimensioni ridotte e il design elegante, questo caricabatterie è portatile esattamente come la vostra penna.

Caricabatterie penna ricaricabile HP Slim



Numero prodotto	4X491AA
Numero UPC	196188424278
Lunghezza cavo	150 mm
Requisiti di sistema, minimi	USB-A
Garanzia	Garanzia limitata di un anno standard HP
Contenuto della confezione	Caricabatterie per penna, QSP scheda di garanzia
Dimensioni (L x P x A)	16,95 x 2,14 x 1,63 cm
Peso	53,5 g

Caricabatterie penna ricaricabile HP Slim

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Compatibile solo con la penna ricaricabile HP Slim che è venduta separatamente e che dovrebbe essere disponibile nel giugno 2022.

² La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stoccaggio, il tempo, l'utilizzo, le condizioni ambientali, la temperatura, la configurazione del sistema, le applicazioni caricate, le funzionalità, le impostazioni di gestione dell'alimentazione e altri fattori.

