

HP Pro Slate 12 Rugged Case



Protegete il vostro tablet dagli urti ovunque vi troviate con l'elegante, resistente e robusta custodia protettiva HP Pro Slate 12.



Progettato per ciò di cui avete bisogno.

- È sufficiente inserire il tablet nella custodia e la penna nel supporto. Tutti i pulsanti, i controlli, i connettori e le fotocamere del tablet resteranno facilmente accessibili.

Facile da usare.

- Portate in giro il tablet in tutta praticità con entrambe le mani grazie alla pratica maniglia ambidestra della custodia, sul fianco grazie alla tracolla oppure utilizzate il supporto per disporlo su una scrivania o su un tavolo mentre interagite con lo schermo.

Servizio assistenza di qualità.

- Massima tranquillità grazie alla garanzia limitata di sostituzione componenti di un anno.

HP Pro Slate 12 Rugged Case



Compatibilità	HP Pro Slate 12
Dimensioni	Senza imballaggio: 31,4 x 23,6 x 1,95 cm Dimensioni (custodia o confezione principale, formato metrico): 330 x 535 x 390 mm Quantità di contenitori o scatole di cartone: 10 Confezioni per strato: 6 Numero di strati per pallet: 5 Quantità per Pallet: 300 Imballato: 310 x 350 x 50 mm
Peso	Senza imballaggio: 632 g
Garanzia	Garanzia limitata di un anno.
Ulteriori informazioni	P/N: K3P98AA UPC/EAN code: 888793660553
Paese di origine	Cina
Contenuto della confezione	Custodia protettiva resistente HP Pro Slate12; Cavalletto; Tracolla; Cinturino per mano; Garanzia

L'aspetto del prodotto può variare rispetto alle immagini riportate. © 2015 Hewlett Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le funzioni specifiche possono variare da modello a modello. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.