



HP Slate10 Screen Protector - 25.65 cm (10")

Unsichtbarer Schutz

Die robuste HP Slate10 HD-Bildschirmfolie sorgt für kristallklaren Blick auf Displays mit 25,65 cm (10") Diagonale. Schützen Sie Ihr Display vor den Spuren des täglichen Gebrauchs – Staub, Flecken, Schlieren und Rückstände von Stiften. Bonus: Die Folie lässt sich mit dem Applikator-Kit ganz einfach und blasenfrei aufkleben und später ohne Rückstände wieder entfernen. Der perfekte transparente Schutz.



Betriebsbereit

- Kein Schneiden erforderlich. Die Bildschirmfolie wurde speziell für HP Slate10 HD entwickelt und deckt den Bildschirm mit 25,65 cm (10 Zoll) exakt ab, sodass grundlegende Funktionen wie Webcam und Mikrofon nicht beeinträchtigt sind.

Robust und dennoch kristallklar

- Diese dünne, transparente und dennoch stabile Folie schützt vor Fingerabdrücken, Flecken und Spiegelungen – gleichzeitig werden weder die Helligkeit noch die Touch-Fähigkeit beeinträchtigt.

Einfach dran. Einfach ab.

- Reinigen Sie den Bildschirm mit dem Mikrofasertuch und verwenden Sie anschließend die Applikator-Karte, um Luftblasen zu entfernen und die Schutzfolie zu platzieren.

Datenblatt

HP Slate10 Bildschirmfolie – 25,65 cm (10")



Kompatibilität	HP Slate10 HD Tablet
Abmessungen	Nicht verpackt: 253,6 x 172,6 mm Verpackt: 288 x 205 mm
Gewicht	Nicht verpackt: 0,010 kg Verpackt: 0,07 kg
Garantie	1 Jahr begrenzte Garantie
Zusatzinformationen	P/N: F2M33AA #ABB UPC/EAN code: 888182054772
Ursprungsland	Taiwan
Lieferumfang	Bildschirmschutz; Reinigungstuch; Applikator-Karte; Garantiekarte

Copyright-Hinweis: Das Produkt kann sich von den hier gezeigten Abbildungen unterscheiden. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Gewährleistungen für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Gewährleistungserklärung beschrieben. Keine Informationen in diesem Dokument stellen eine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.