

ScreenForce™ UltraGlass 2 antimikrobieller Displayschutz

Jetzt bis zu 2,7 Mal robuster als Hartglas*, aber nur 0,29 mm dünn. UltraGlass 2 Displayschutzfolien sind unsere bisher robustesten und langlebigsten[†]. Sie sehen so aus und fühlen sich so an wie das Display Ihres iPhones und bieten Schutz vor Stößen, Kratzern, Rissen, Flecken, Fingerabdrücken und mehr. Unsere verbesserte Technologie mit doppeltem Ionenaustausch macht das Glas robuster als jemals zuvor.

Vorzüge des Produkts

- Unser bisher robusterer, langlebiger Displayschutz[†]
- Bis zu 2,7 Mal robuster als herkömmliches Hartglas*
- 24 % bessere Sturzresistenz* als vorherige Belkin UltraGlass Displayschutzfolien
- Verbesserte Technologie mit doppeltem Ionenaustausch macht das Glas noch robuster
- 0,29 mm dünn
- Bleistifthärtegrad 9H[§]
- Flache, vollflächige Abdeckung
- Eine Anti-Fingerprintbeschichtung verhindert Flecken auf dem Display
- Antimikrobielle Beschichtung verhindert Verfärbung
- Wird mit einer Positionierungsschale für eine einfache, akkurate und blasenfreie Applikation geliefert
- Begrenzte lebenslange Herstellergarantie (Amerika) und begrenzte 2-jährige Herstellergarantie (in allen anderen Teilen der Welt)
- Verpackung mit zu 100 % recyceltem Plastik¹

Kompatibilität

- iPhone 16 / 15 / 14 Pro: OVA131zz
- iPhone 16 Plus / 15 Plus / 14 Pro Max: OVA132zz
- iPhone 16 Pro: OVA157fq/hq
- iPhone 16 Pro Max: OVA158fq/hq

Verpackungsinhalt

- ScreenForce UltraGlass 2 antimikrobieller Displayschutz
- Positionierungsschale
- Haftstreifen zur Staubentfernung
- Reinigungstuch



ScreenForce™ UltraGlass 2 antimikrobieller Displayschutz

Eigenschaften der Belkin ScreenForce Produktfamilie

- Bietet Stoßschutz durch Absorbierung des Aufpralls, um das Display zu schützen
- Mehrlagiger Aufbau sorgt für mehr Strapazierfähigkeit
- Wurde Tests nach optometrischen Standards unterzogen, um eine kristallklare Wiedergabe zu ermöglichen
- Durch den Bleistifttest wurde hohe Kratzfestigkeit bestätigt
- Extrem dünne Ausführung sorgt für Schutz ohne aufzutragen
- Intelligente Materialien erhalten die Empfindlichkeit des Touchscreens
- Glaszusammensetzung sorgt für eine Oberfläche, die dem Display in Bezug auf Reaktionsfähigkeit und Haptik in nichts nachsteht
- Maschinell so akkurat geschnitten, dass die maximale Fläche des Displays abgedeckt und langlebiger Schutz gewährleistet wird
- Anti-Fingerprintbeschichtung weist Schmutz und Flecken ab

OVA131zz: iPhone 16 / 15 / 14 Pro

OVA132zz: iPhone 16 Plus / 15 Plus / 14 Pro Max

OVA157fq/hq: iPhone 16 Pro

OVA158fq/hq: iPhone 16 Pro Max

* Basiert auf internen Falltests mit grobem Sandpapier, bei denen 80 % der Displayschutzfolien einem Sturz aus einer Höhe von 1,07 m standhielten. Bei einfach gehärtetem Aluminosilikatglas betrug die maximale Höhe nur 0,4 m.

† Basiert auf internen Tests, die im Vergleich zum bisherigen Belkin UltraGlass eine allgemeine Verbesserung der Robustheit und Langlebigkeit zeigten.

* Basiert auf internen Falltests mit grobem Sandpapier, bei denen 80 % der Displayschutzfolien einem Sturz aus einer Höhe von 1,07 m standhielten. Beim bisherigen Belkin UltraGlass betrug die maximale Höhe nur 0,86 m.

§ Härtestufe 9H im Vergleich zu Stahl mit geringem Kohlenstoffgehalt mit der Härtestufe 5H. Getestet mit dem Prüfverfahren ASTM D3363 für die Prüfung der Filmhärte durch den Bleistifttest.

† Zu den recycelten Plastikkomponenten gehören die Positionierungsschale, die Unterlage, die obere Schutzfolie und die Schutzhüllen.

© 2024 Belkin International, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Marken der angegebenen Hersteller. iPhone ist eine Marke der Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen ist. PR821153

Die Belkin ScreenForce Produktfamilie

Maximaler Schutz, der so dünn wie möglich ist. Da der ScreenForce Displayschutz die Haptik und den Look des Smartphone-Displays erhält, ist er genauso klar und berührungsempfindlich und Sie werden ihn kaum bemerken. Unter der taktilen Oberfläche dieser robusten Schutzfolie, die sich wie Glas anfühlt, befindet sich eine Schicht, die für Stoß- und Kratzschutz sowie mehr Strapazierfähigkeit sorgt und langlebigen, belastbaren Displayschutz gewährleistet.

Vorzüge von Belkin

- Zukunftsweisende Technologie und Innovation seit 40 Jahren
- Höhere Widerstandsfähigkeit durch einen mehrlagigen Aufbau und Stoßschutz
- Keine Beeinträchtigung der Berührungsempfindlichkeit und der Reaktionsfähigkeit des Touchscreens

