



ScreenForce™

Protection d'écran UltraGlass 2

Nos protections d'écran UltraGlass 2 sont les plus robustes et durables de notre gamme. Elles sont 25 fois plus résistantes que les protections d'écran en verre[†] et elles protègent des impacts de chutes de moins de 2 m[‡]. Elles ont été conçues pour préserver la fonction tactile de votre iPhone et pour protéger votre écran contre les impacts, rayures, cassures, taches, traces de doigts, etc.

Avantages du produit :

- Protection d'écran la plus robuste de notre gamme
- Protection jusqu'à 25 fois plus résistante que le verre traditionnel[†]
- Protection antichute jusqu'à 2 m[‡]
- Indice 9H (test de résistance au crayon)[§]
- Protection d'écran fine de 0,29 mm
- Protection plate recouvrant toute la surface de l'écran^{**}
- Revêtement anti-trace de doigts pour un téléphone propre
- Revêtement antimicrobien pour éviter la décoloration de la protection d'écran^{††}
- Pose précise et sans bulle d'air grâce au support Easy Align
- Garantie à vie limitée (Amérique) ; garantie limitée de 2 ans (pour le reste du monde)
- Emballage conçu à partir de plastique 100 % recyclé*

Compatibilité

OVA157fq-REV: iPhone 17 + iPhone 16 Pro

OVA193: iPhone 17 Pro

OVA194: iPhone 17 Pro Max

Caractéristiques techniques

- Aluminosilicate de lithium (échange d'ions double)
- Indice 9H
- Protection d'écran totalement transparente
- Design 2,5D et protection compatible avec les coques Apple.
- Protection d'écran fine de 0,29 mm
- Protection plate
- Support Easy Align
- Revêtement anti-traces de doigts
- Revêtement antimicrobien

Contenu de l'emballage

- Protection d'écran ScreenForce UltraGlass 2
- Support Easy Align
- Autocollant de dépoussiérage
- Chiffon de nettoyage





ScreenForce™

Protection d'écran UltraGlass 2

Gamme ScreenForce de Belkin

Protection maximale concentrée dans l'élément le plus fin qui soit. ScreenForce constitue la gamme de protections d'écran dont le rendu se rapproche le plus de l'écran du smartphone. Elles préservent la clarté et la fonction tactile de l'écran, pour une expérience utilisateur intacte. Sous le verre tactile, cette protection à la fois robuste et durable résiste aux impacts et aux rayures éventuelles.

Belkin, une marque qui fait la différence

- Technologie de pointe et innovation depuis plus de 40 ans
- Durabilité améliorée avec une protection multicouche et anti-impact
- Fonction tactile et rendu de l'écran préservés

Caractéristiques de la gamme ScreenForce de Belkin

- Protection antichoc qui absorbe les ondes d'impact afin de préserver l'écran du téléphone
- Protection multicouche pour améliorer la durabilité de l'écran
- Tests conformes aux normes d'optométrie afin de fournir des protections d'écran totalement transparentes
- Tests de résistance au crayon pour une protection supérieure contre les rayures
- Design extrêmement fin pour une protection discrète
- Composition intelligente du verre afin de préserver la fonction tactile du téléphone
- Verre tactile pour un rendu proche de celui de l'écran d'origine
- Découpe précise à la machine pour une protection durable sur l'ensemble de l'écran du téléphone
- Revêtement anti-trace de doigt qui résiste à la poussière et aux taches

OVA193fq, OVA193hq, OVA194fq, OVA194hq, OVA157fq-REV

* Seuls le support Easy Align, le support de maintien du produit, le film de protection supérieur et les sachets de protection comprennent des composants en plastique recyclé.

** Sur la base de tests réalisés en interne, nos protections d'écran sont jusqu'à 25 fois plus résistantes que les protections d'écran conventionnelles en verre trempé.

† Sur la base de tests internes qui consistaient à laisser tomber les protections d'écran sur du marbre. Tous les appareils restaient intactes après des chutes de moins de 2,2 m.

‡ Verre de qualité 9H (plus robuste que l'acier à faible teneur en carbone, qui est de qualité 5H) testé selon la méthode ASTM D3363 de résistance au crayon.

** Films protecteurs optimisés pour être compatibles avec les coques de protection. Il est possible qu'ils n'atteignent pas les rebords de l'écran de l'iPhone.

†† Sur la base des résultats obtenus par des laboratoires tiers qui ont mené le test standard JIS Z 2801-2010. Contient un produit biocide : chlorure de diméthyoctadécy[3-(triméthoxysilyl)propyl]ammonium.

© 2025 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées par leurs fabricants respectifs. Apple et iPhone sont des marques de commerce d'Apple Inc. enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays ou régions. PR1342613

