



Full Cover Schutzglas Anti-Blaulicht mit Eyesafe® CPF60 Technologie für iPhone 17/16 Pro

SKU: TEAPPLYESIP1763



Entdecke den Screen Protector mit Eyesafe CPF60 Technologie und enthaltenem Applikator

Erweiterter Schutz vor blauem Licht

Eyesafe ist ein Branchenführer im Bereich des Blaulichtschutzes. Die Eyesafe-Technologie wurde mit Unterstützung von Ärzten entwickelt und wissenschaftlich getestet, um den Schlaf zu verbessern und gleichzeitig visuellen Komfort und lebendige Farben zu gewährleisten.

Diese Anti-Blaulicht-Schutzgläser wurden entwickelt, um deine Augen vor den schädlichen Auswirkungen des blauen Lichts zu schützen und gleichzeitig das Display deines Smartphones vor Stößen und Kratzern zu bewahren. Die integrierte Eyesafe CPF60 Technologie filtert 60 % des blauen Lichts und reduziert so die Augenbelastung auch bei längerer Nutzung.

Die Vorteile von Schutzgläsern mit Eyesafe CPF60 Technologie

- Verbessert die Schlafqualität: Die Eyesafe CPF60 Technologie filtert blaues Licht, das die Melatoninproduktion und den Schlaf beeinflussen kann.
- Visueller Komfort: Die fortschrittliche Filtertechnologie schützt langfristig die Augengesundheit von mobilen Nutzern.
- Lebendige Farbwiedergabe: Schütze deine Augen und dein Display, ohne auf die brillanten Farben deines Bildschirms zu verzichten.

Entwickelt in Zusammenarbeit mit Optikern zum Schutz deiner Augen und deines Schlafs

Blaues Licht von Displays stört den natürlichen Schlaf-Wach-Rhythmus. Dank der patentierten Eyesafe CPF60 Technologie hilft dieses Schutzglas, die negativen Auswirkungen des blauen Lichts zu reduzieren, damit du besser schlafen kannst. Die Technologie filtert gezielt jene Blaulichtanteile, die für den Schlaf am schädlichsten sind, und erhöht gleichzeitig den visuellen Komfort.

Optimiert für OLED Displays

Im Gegensatz zu vielen anderen Schutzgläsern sind Eyesafe Schutzgläser für moderne OLED Displays optimiert: Anstatt das blaue Licht komplett zu blockieren und das Display gelblich erscheinen zu lassen, filtert Eyesafe selektiv und gleicht die Farben aus. Mit dem SBS Eyesafe Schutzglas erhältst du somit Schutz für deine Augen und dein Display, ohne die Farbqualität zu beeinträchtigen.

Einfache und präzise Anwendung

Im Lieferumfang ist ein leicht zu verwendender, staubabweisender Applikator enthalten, mit dem du das Schutzglas schnell und einfach aufbringen kannst – ganz ohne Luftblasen. So erzielst du ein professionelles Ergebnis auch zu Hause.

BESONDERE MERKMALE:

- Eyesafe CPF60 Technologie: Blaulichtfilter
- Visueller Komfort und Verbesserung der Schlafqualität
- Gehärtetes Glas mit ABS
- Optimiert für OLED Displays
- Inklusive Applikator für perfekte Ergebnisse zu Hause

LIEFERUMFANG:

- Ein Schutzglas mit Eyesafe® CPF60 Technologie
- Ein Applikator
- Ein feuchtes Reinigungstuch
- Ein Mikrofaser Tuch



Full Cover Schutzglas Anti-Blaulicht mit Eyesafe® CPF60 Technologie für iPhone 17/16 Pro
SKU: TEAPPLEYESIP1763

Technische Daten

SKU: TEAPPLEYESIP1763
Nett Tiefe: 0.1000 cm
Nett Breite: 6.7000 cm
Nett Höhe: 14.6000 cm
Gewicht: 15 g
Camera lens protector: Nein
EAN: 8018417535376
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können.,
Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“. Die Artikelverpackung ist recycelbar
Farbe: transparent
: 70071980
Material: ABS,

Logistikdaten

Tiefe Pack: 100 mm
Breite Pack: 10 mm
Tiefe Inner: 110 mm
Höhe Pack: 220 mm
Gewicht Pack: 90 g
Breite Inner: 90 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 420 mm
Höhe Inner: 260 mm
Gewicht Inner: 555 g
Breite Master: 370 mm
Anzahl Master: 96 Pz
Höhe Master: 270 mm
Gewicht Master: 9740 g