

31,5 Zoll 16:9 Monitor Blichschutzfilter, Blaulichtfilter für Display, Bildschirm  
Sichtschutzfolie/Blichschutzfolie mit Matte und Glänzende Seite, +/- 30 Grad

Produkt-ID: 31569-PRIVACY-SCREEN



Der Monitor- Blichschutz verfügt über ein universelles Design, das mit 31,5" Monitoren mit einem Seitenverhältnis von 16:9 kompatibel ist und die Sicht auf sensible Informationen auf dem Bildschirm verdeckt.

Dieser Sichtschutzfilter ist eine praktische und kostengünstige Lösung, um vertrauliche Daten vor unerwünschten Blicken zu schützen. Der Sichtschutz verdeckt den Bildschirm des Computers von den Seiten und bietet dem Benutzer einen klaren Blickwinkel von 60 Grad (+/- 30 Grad von der Mitte).

Der Sichtschutz ist beidseitig verwendbar, mit einer matten, blendfreien Seite für Umgebungen, die zu Blendeffekten neigen, und einer hochglänzenden Seite, die dazu beiträgt, die Lebendigkeit der Farben zu erhalten. Die matte Seite bietet zusätzlichen Schutz für den Bildschirm mit einer Beschichtung, die Fingerabdrücke und Kratzer abweist. Der Sichtschutz hat eine Lichtdurchlässigkeit von 60% und sorgt so für eine optimale Bildschirmhelligkeit bei verbessertem Sichtschutz.

Befestigen Sie den Sichtschutz mit den mitgelieferten rückstandsfreien transparenten Klebestreifen oder den seitlichen Befestigungsglaschen. Dank der Aussparung an der oberen Ecke des Sichtschutzes können Sie ihn leicht entfernen, um Inhalte mit vertrauten Personen zu teilen oder zwischen der matten und der glänzenden Oberfläche zu wechseln.

Reduzieren Sie die Belastung der Augen und verbessern Sie den Sehkomfort, indem Sie die Belastung durch blaues Licht verringern. Der Filter für Computermonitore blockiert das vom Bildschirm ausgestrahlte blaue Licht, verringert die Belastung und verbessert den Sehkomfort.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Halten Sie vertrauliche Informationen, intellektuelles Eigentum oder andere wichtige Daten außer Sichtweite
- Schützen Sie Ihren Bildschirm vor Kratzern, Fingerabdrücken und Staub
- Ideal für Großraumbüros, Hot Desks, Finanz- und Bankwesen, Gesundheitswesen, Behörden/Bildungseinrichtungen und kommerzielle Anwendungen

## Merkmale

- **SCHÜTZEN SIE SENSIBLE VISUELLE DATEN:** Der Sichtschutz nutzt die Microlouver-Technologie, um das Display zu verdunkeln, wenn es von den Seiten betrachtet wird (+/- 30 Grad von der Mitte aus); halten Sie Daten privat und verhindern Sie visuelles Ausspähen
- **DIE RICHTIGE PASSFORM:** Passend für Computer-Breitbildmonitore mit einem 31,5" 16:9-Display; Abmessungen 696x393mm
- **REDUZIEREN SIE DIE AUGENBELASTUNG:** Dieser Sichtschutz für Computermonitore reduziert die Belastung durch blaues Licht, um den Sehkombfort bei längerer Nutzung zu verbessern; 60% Lichtdurchlässigkeit für eine bessere Lesbarkeit des Bildschirms
- **DOPPELSEITIGER FILTER:** Die Sichtschutzfolie hat eine matte Seite mit Blendschutz, und eine hochglänzende Seite, die Lebendigkeit der Farben verbessert; die matte Seite bietet externen Bildschirmenschutz mit einer Beschichtung, die Fingerabdrücke verhindert
- **PROBLEMLOSE ANWENDUNG:** Inkl. Klebestreifen zur Montage der Schutzfolie auf Monitore mit niedrigem/schmalem Rahmen und Befestigungslaschen für Monitore mit hohem Rahmen; weitere Klebestreifen und Befestigungslaschen (MON-PRIVACY-SCREEN-K) separat verkauft

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Orientierung	Horizontal
Montageoptionen	Front of Monitor
Bildschirmformat	16:9

---

### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff

Produktlänge	15.5 in [39.3 cm]
Produktbreite	27.4 in [69.6 cm]
Produkthöhe	0.0 in [0.4 mm]
Produktgewicht	3.5 oz [100.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketlänge	28.9 in [73.5 cm]
Paketbreite	16.7 in [42.5 cm]
Pakethöhe	0.3 in [6.4 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.4 lb [0.6 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Blickschutzfilter
	2 - Klebestreifen Kit
	1 - Befestigungsglaschen Kit
	1 - Wischtuch
	1 - Kurzanleitung

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.