

Filtro Privacy Antiriflesso per schermo Touch da 16" 16:10, Privacy Screen Protector per PC portatile con riduzione della luce blu del 51%, a ribalta

ID prodotto: 16LT6-PRIVACY-SCREEN



Questo schermo privacy per computer portatili è stato progettato per funzionare con i computer portatili con display da 16 pollici e rapporto d'aspetto 16:10.

Questo filtro per la privacy è una soluzione comoda ed economica per proteggere i dati riservati da osservatori indesiderati. Lo schermo per la privacy oscura lo schermo del computer lateralmente, offrendo al contempo all'utente un angolo di visione chiaro di 60 gradi (+/- 30 gradi dal centro).

Questa funzione consente di ribaltare rapidamente il filtro privacy per condividere i contenuti senza disinstallare il filtro. La funzionalità touch del computer è preservata dallo schermo di sicurezza ultrasottile ma robusto, che consente un utilizzo senza interruzioni. Lo schermo per la privacy ha una trasmittanza della luce del 60%, garantendo una luminosità ottimale dello schermo e livelli superiori di privacy.

Installi la pellicola protettiva per lo schermo utilizzando le strisce adesive o le linguette flip-up incluse. Questo modello è progettato per l'uso con display senza cornice o con cornice sottile.

Riduce l'affaticamento degli occhi e migliora il comfort visivo limitando l'esposizione alla luce blu. Il filtro per lo schermo del computer portatile da 16" blocca fino al 51% della luce blu emessa dal display. L'affaticamento digitale degli occhi può causare sintomi come mal di testa, secchezza oculare e visione offuscata.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Protegge le informazioni riservate, la proprietà intellettuale o altri dati importanti dalla vista
- Protegge il monitor da graffi, impronte digitali e polvere
- Ideale per uffici open space, hot desk, finanza e banche, sanità, pubblica amministrazione/istruzione e applicazioni commerciali

Caratteristiche

- **ROTEGGE I DATI VISIVI SENSIBILI:** Lo schermo privacy utilizza la tecnologia microlouver che oscura la visuale dello schermo di laptop da 16" dai lati (+/- 30 gradi dal centro). Mantiene i dati privati negli spazi pubblici
- **PER COMPUTER PORTATILI DA 16":** progettato per adattarsi ai portatili con display da 16 pollici e rapporto d'aspetto 16:10. Dimensioni di 318x182 mm. Il filtro non interferisce con le webcam montate in alto, i sensori o quando si chiude il coperchio
- **FLIP-UP CON TOUCH:** il montaggio Flip-Up consente di sollevare rapidamente il filtro privacy per condividere i contenuti senza disinstallare il filtro. La funzione touch del computer è preservata dalla pellicola protettiva ultrasottile ma robusta
- **RIDUCE L'AFFATICAMENTO DEGLI OCCHI:** questo schermo privacy blocca fino al 51% della luce blu, contribuendo a ridurre l'affaticamento digitale degli occhi e migliorando il comfort visivo durante l'uso prolungato. La trasmittanza della luce è vicina al 60%
- **APPLICAZIONE SEMPLICE:** Installa la protezione dello schermo privacy utilizzando le strisce adesive incluse, le linguette di montaggio a scorrimento o le linguette flip-up, progettate per l'uso con i display che hanno cornici rialzate

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Proporzioni	16:10

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	8.5 in [21.6 cm]
Larghezza prodotto	13.6 in [34.4 cm]
Altezza prodotto	0.0 in [1.0 mm]

Peso prodotto 3.5 oz [100.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	9.7 in [24.6 cm]
Larghezza del Pacco	15.3 in [38.8 cm]
Altezza del Pacco	0.4 in [9.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	7.8 oz [222.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Filtro Privacy
	1 - Set di linguette adesive
	1 - Set di linguette di montaggio
	2 - Linguette a ribalta
	1 - Lifting Tab
	1 - Custodia in plastica
	1 - Panno per pulizia
	1 - Cardboard Insert
	1 - Guida di avvio rapido

Informazioni sulla garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.