

## Filtre de confidentialité magnétique MagPro™ pour moniteurs 27" (16:9)

La confidentialité commence à l'écran.

K58359WW



### Détails du produit

Poids brut 0.41kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 610mm  
 Longueur 374mm  
 Hauteur 5mm  
 Poids brut 0.41kg  
 Code barres 085896583592  
 Quantité 0

### Détails du PCB

Profondeur 640mm  
 Longueur 395mm  
 Hauteur 75mm  
 Poids brut 4.59kg  
 Code barres 50085896583597  
 Quantité 10

### Logistiques

Minimum de commande 1  
 Période de Garantie 24

### Informations Générales

Recyclée % 0

### Résumé

Le filtre de confidentialité magnétique MagPro™ pour moniteurs 27" (16:9), breveté, offre une protection inégalée des données et est aisément amovible. Il constitue donc une solution idéale pour les écrans à cadre fin ou bord à bord. Le filtre protège le moniteur des rayures et autres dommages tout en limitant les possibilités de lecture à un angle de plus ou moins 30°. Il réduit la lumière bleue néfaste de 22 %, diminue les reflets et améliore la clarté. Il est également réversible (face mate ou face brillante).

### Description

- Le design breveté comprend une fine bande magnétique permettant de fixer ou de retirer facilement le filtre de confidentialité.
- Offrant une visibilité parfaite, il constitue une solution idéale pour les écrans fins et les affichages bord à bord.
- L'angle de vue limité restreint le champ de vision à environ 30 degrés. Ceci vous permet de protéger les informations confidentielles se trouvant sur votre appareil et d'empêcher toute personne non autorisée de les examiner.
- Grâce à la réduction de la lumière bleue, les rayons nocifs sont filtrés jusqu'à 22 %, ce qui réduit la fatigue visuelle et évite la perturbation de vos cycles de sommeil. Il est équipé d'un revêtement limitant les reflets et augmentant la clarté.
- Réversible, le filtre est doté d'un côté mat réduisant les reflets et les traces de doigts. L'autre face, brillante, offre une meilleure visibilité de l'écran.

### Caractéristiques

- TAA Oui
- Taille de l'écran 27"/68.5cm
- Format d'image 16:9
- Type d'application directe
- Type d'appareil
- Écran large
- Réversible Oui