

Filtre de confidentialité magnétique MagPro™ Elite pour MacBook Pro 16"

La confidentialité commence à l'écran.

K52200WW



Détails du produit

Poids brut 0.18kg

Détails de l'UVC

Profondeur 385mm
 Longueur 260mm
 Hauteur 6mm
 Poids brut 0.18kg
 Code barres 085896522003
 Quantité 0

Détails du PCB

Profondeur 450mm
 Longueur 350mm
 Hauteur 70mm
 Poids brut 1.90kg
 Code barres 50085896522008
 Quantité 10

Logistiques

Période de Garantie 24

Informations Générales

Recyclée % 0

Résumé

Le filtre de confidentialité magnétique MagPro™ Elite pour MacBook Pro 16" se fixe aisément au cadre de votre ordinateur, tout en lui permettant toujours de se fermer complètement et d'entrer en veille, sans avoir à retirer le filtre. Le filtre protège l'écran 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. Le filtre réversible, aisément détachable, dispose d'un côté mat et d'un côté brillant. Il est vendu avec un chiffon de nettoyage antibactérien et un support protégeant des rayures lorsqu'il n'est pas utilisé.

Description

- Le filtre de confidentialité se fixe aisément au cadre du MacBook Pro à l'aide d'aimants. Vous n'avez pas à utiliser d'adhésif qui pourrait endommager votre appareil et l'installation se fait en un tour de main.
- Les aimants permettent à l'écran de l'ordinateur portable de se fermer complètement, de sorte à passer en mode veille. Vous n'avez pas besoin de retirer le filtre.
- 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, que vous soyez au bureau ou dans un lieu public.
- 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.
- Le revêtement antireflet réduit les reflets de sources de lumière externes afin d'optimiser la clarté des informations à l'écran.
- 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. Les aimants le rendent facile à fixer et détacher.