

Rehausseur pour Surface

Le rehausseur idéal pour Surface Pro et Surface Go.

K58277WW

Résumé

Si vous recherchez un moyen de surélever le poste de travail autour de votre Surface, ce rehausseur est le choix idéal. Conçu exclusivement pour Surface en collaboration avec Microsoft, le rehausseur pour Surface est un accessoire compact et élégant pour votre Surface Pro ou Surface Go, qui améliore facilement le confort, la sécurité et la productivité. Ce rehausseur tout-en-un innovant permet de surélever la Surface à hauteur des yeux pour créer un poste de travail ergonomique avec un clavier externe, un angle de vue optimal et une solution de sécurité simple à la fois pour l'appareil et le support.

Description

- Conçu en collaboration avec Microsoft afin de proposer une qualité, un design et des performances fiables.
- Différentes possibilités de surélévation et d'inclinaison garantissent un confort longue durée.
- Facile à transporter et utiliser partout.
- Un seul câble de sécurité Kensington (K68134WW, vendu séparément) peut sécuriser à la fois la Surface et le support.
- Positionnement flexible adapté à tous les besoins.
- Inclut une goulotte de fixation des câbles et un espace de stockage magnétique dédié pour un connecteur Surflink™.
- Le revêtement antidérapant inférieur garantit la stabilité de l'appareil, tandis que la surface antidérapante supérieure maintient tout appareil supplémentaire en place.
- Inclut une garantie limitée de 2 ans et l'assistance d'une équipe dédiée.

Caractéristiques

- **Certifié** Designed for Microsoft Surface
- **Couleur** Platine
- **Partner Exclusive** No
- **PDP Request Quote** Oui
- **Période de garantie** Garantie limitée de 2 ans
- **Type de produit** Support pour ordinateur portable

Détails du produit

Poids brut 0.74kg

Détails de l'UVC

Profondeur 230mm
Longueur 146mm
Hauteur 27mm
Poids brut 0.74kg
Code barres 085896582779
Quantité 0

Détails du PCB

Profondeur 240mm
Longueur 125mm
Hauteur 175mm
Poids brut 3.50kg
Code barres 50085896582774
Quantité 4

Logistiques

Minimum de commande 1