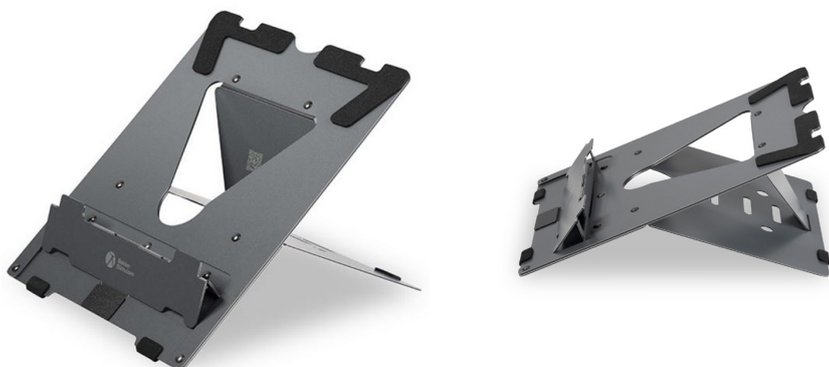


# Support laptop Ergo-Q 160



## DESCRIPTION

### Ergo-Q 160

Un support pour ordinateur portable offrant beaucoup de stabilité, de qualité et de puissance.

Le matériau alvéolé en aluminium de haute qualité à plusieurs couches le rend très stable et indestructible. Grâce à sa taille compacte, à sa fermeture magnétique et à sa grande légèreté, ce support pour ordinateur portable convient parfaitement au travail mobile. L'Ergo-Q 160 convient à presque toutes les tailles d'ordinateurs portables (jusqu'à 17 pouces) et s'adapte également aux tablettes et écrans mobiles. Une installation rapide de votre appareil est garantie, avec cinq niveaux pour le réglage en hauteur. Désormais, vous travaillerez dans une posture plus saine avec le support pour ordinateur portable Ergo-Q 160 et vous élèverez l'écran de votre ordinateur portable à la hauteur souhaitée et à l'angle de vue optimal.

### Il suffit de le mettre en place.

L'Ergo-Q 160 s'installe en quelques secondes. Déployez-le et placez simplement la pièce de connexion, fabriquée en alvéolé d'aluminium de haute qualité, dans l'une des cinq fentes. Le support très stable et les pieds antidérapants sur la face inférieure garantissent une installation de travail solide pour votre ordinateur portable sur n'importe quelle surface.

- Réglez l'écran de votre ordinateur portable à la hauteur souhaitée, à l'angle optimal et à la distance correcte afin que vous adoptiez automatiquement une posture ergonomique correcte.

### Contexte ergonomique

- La distance entre vos yeux et l'écran doit être de 50 à 80 cm (environ la longueur d'un bras), selon la taille et la résolution de l'écran. Réglez la distance de votre écran.
- L'angle de votre ligne de vision par rapport au milieu de l'écran doit être d'environ  $-35^\circ$ , ajustez donc également la hauteur de votre écran (VGB DGUV Information 215-410, 2019, S.46.).

### Un matériau alvéolé en aluminium de haute qualité dans la couleur tendance gris foncé.

Le matériau sandwich en aluminium de haute qualité de l'Ergo-Q 160 est plus léger que l'aluminium et en même temps plus résistant aux chocs. L'Ergo-Q 160 se compose d'une couche mince et d'une couche épaisse de matériau alvéolé en aluminium. Cette composition spéciale le rend extraordinairement stable et indestructible. La conception ouverte du support pour ordinateur portable offre suffisamment d'espace de ventilation pour que votre ordinateur reste frais.

- Le design gris foncé avec une surface mate de l'Ergo-Q 160 est moderne et élégant.
- Et attire l'attention sur chaque lieu de travail.

### **Le travail sur ordinateur portable n'a jamais été aussi sain.**

Vous souhaitez réduire et prévenir l'inconfort physique et travailler de manière plus productive avec votre ordinateur portable ? Alors, commencez à utiliser l'Ergo-Q 160 et arrêtez de vous pencher votre cou et votre dos «devant votre écran». Avec l'aide d'un support pour ordinateur portable, vous placez l'écran de votre ordinateur portable à la bonne hauteur, au bon angle et à la bonne distance, ce qui entraîne automatiquement l'adoption d'une posture plus saine devant votre écran.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Marque : BAKKERELKHUIZEN

Part number : BNEQ160DG

### **Design :**

Type de produit : Supports de Laptop

Couleur du produit : Noir, Gris foncé

Matériel : Aluminium, Caoutchouc, Acier

Compatibilité de dimension d'écran de notebook minimum : 25,4 cm (10»)

Compatibilité de dimension d'écran de notebook maximum : 43,2 cm (17»)

Nombre de périphériques supportés : 1

Tapis de souris rétractable : Non

Surface antidérapante : Oui

Capacité de charge maximale : 3 kg

### **Ergonomie :**

Pliable : Oui

Réglable : Oui

Hauteur maximum : 18 cm

Réglage de la hauteur : 110 - 180 mm

Nombre de positions de hauteur : 5

Gestion optimisée des câbles : Non

### **Poids et dimensions :**

Largeur : 215 mm

Hauteur : 8 mm

Longueur du produit : 266 mm

Poids : 265 g

### **Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 247 mm

Profondeur du colis : 345 mm

Hauteur du colis : 10 mm

Poids du paquet : 355 g

Type d'emballage : Boîte

### **Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 84733080