

WarmView™ Support pour moniteur avec radiateur en céramique

Chaud devant ! Voici le nouveau support pour moniteur pour votre bien-être

K55464EU



Détails du produit

Poids brut 3.50kg

Détails de l'UVC

Profondeur 285mm
Longueur 445mm
Hauteur 135mm
Poids brut 3.80kg
Code barres 5028252599887
Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 300mm
Longueur 460mm
Hauteur 280mm
Poids brut 7.80kg
Code barres 5028252599894
Quantité 2

Logistiques

Minimum de commande 1

Résumé

Grâce au support WarmView™ avec radiateur en céramique de Kensington, vous pouvez régler la hauteur de votre moniteur pour plus d'ergonomie tout en profitant d'une température personnalisée. Avec sa base en acier, il vous assure un confort maximal lorsque vous vous trouvez face à votre ordinateur, tout en favorisant une posture saine et une productivité accrue. Grâce au radiateur personnel intégré, vous profitez d'un chauffage sûr et silencieux pour un espace de travail confortable. Son design modulaire 2 en 1 soigné et peu encombrant, breveté, rend votre espace de travail plus organisé et plus chaud. Un support pour moniteur idéal pour les bureaux et les intérieurs où le bien-être est essentiel. Compatible avec les iMac, PC tout-en-un et moniteurs mesurant jusqu'à 27".

Description

- La conception ergonomique favorise l'adoption d'une posture saine et optimise le confort au niveau du cou et des épaules en positionnant le moniteur à la hauteur parfaite.
- La conception modulaire de Kensington, brevetée, favorise le confort et la productivité en vous permettant de remplacer le radiateur par un ventilateur K55855EU ou un purificateur d'air (K55462EU) en fonction des saisons, de l'espace et des préférences de chacun.
- Le design élégant et durable se marie parfaitement aux bureaux modernes à domicile ou en entreprise, et est adapté aux moniteurs et PC tout en un mesurant jusqu'à 27".
- Le radiateur portable en céramique de 250 W peut être retiré et utilisé de façon autonome sur des bureaux allant jusqu'à 1,1 m².
- Le système de sécurité à 10 points certifié comprend des fonctionnalités d'arrêt automatique, de commutation automatique après arrêt, de protection contre la surchauffe et la surtension, ainsi qu'un fusible thermique, un ventilateur de refroidissement 18 secondes, un plastique ignifuge certifié UL-94-V0, un boîtier qui reste froid au toucher, et une technologie PTC fiable pour radiateur personnel TÜV.

Caractéristiques

- **Couleur** Blanc
- **Partner Exclusive** No
- **Durée de la garantie** 2 ans