



Repose-pieds SmartFit™ Solemate™ Plus

Noir – Référence : K52789WW | Code UPC : 0 85896 52789 3

Gris – Référence : 56146 | Code EAN : 5011858561464

Relevez vos
pieds et passez
une meilleure
journée au
travail.

En raison de la position assise prolongée inhérente aux fonctions de bureau, de nombreux professionnels souffrent d'inconfort au niveau des jambes et des pieds, ainsi que de troubles de la circulation sanguine.

Le repose-pieds SmartFit™ Solemate™ Plus est une solution ergonomique utile qui optimise le confort du poste de travail. Conçu pour simplifier l'ajustement ergonomique, il soutient vos jambes selon un angle optimal pour réduire la tension et la fatigue musculaires. De plus, une pédale permet de régler facilement l'inclinaison tout au long de la journée.

Surélevez vos pieds, améliorez votre posture et favorisez une meilleure circulation sanguine pour une journée de travail plus confortable et productive.

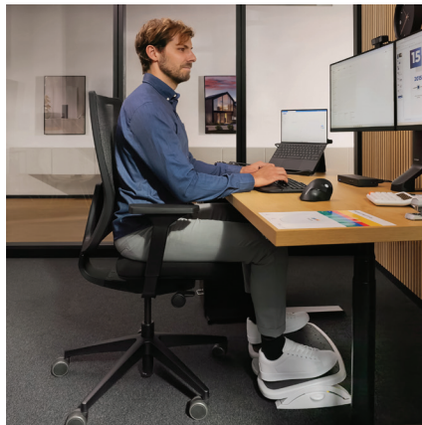
- SmartFit™ – Le confort en toute facilité
- Meilleure posture
- Ajustement via une pédale
- Surface antidérapante
- Un nouveau look, mais une qualité inchangée



Repose-pieds SmartFit™ Solemate™ Plus

Noir – Référence : K52789WW | Code UPC : 0 85896 52789 3

Gris – Référence : 56146 | Code EAN : 5011858561464



SmartFit™ – Le confort en toute facilité

Favorise une posture ergonomique et un bon alignement de la colonne vertébrale, ainsi qu'une réduction de la fatigue des jambes et des pieds. Utilise des recherches fondées sur des données et un tableau de correspondance à code couleur pour un ajustement rapide et intuitif de la hauteur.

Meilleure posture

Profitez d'un confort amélioré tout au long de la journée grâce à un repose-pieds qui optimise votre posture assise et réduit la tension au niveau des pieds, du dos et des jambes.

Ajustement via une pédale

D'une simple pression du pied sur la pédale, vous pouvez modifier l'orientation du repose-pieds sans quitter votre chaise et interrompre vos activités. Sa hauteur est comprise entre 88,9 et 127 mm, et l'angle d'inclinaison peut atteindre 30°.



Surface antidérapante

Large et recouverte de caoutchouc noir, elle assure un maintien optimal de vos pieds qui ne glisseront pas.



Un nouveau look, mais une qualité inchangée

Toujours soucieux d'apporter une valeur ajoutée à nos clients, vous remarquerez que l'emballage et le matériel de support de SmartFit™ ont été modifiés. Les mises à jour visent à faciliter l'identification et l'utilisation de nos produits SmartFit™. N'ayez aucune inquiétude : les normes de qualité qui ont fait de SmartFit™ un choix fiable en matière d'accessoires ergonomiques resteront inchangées.

Repose-pieds SmartFit™ Solemate™ Plus

Noir – Référence : K52789WW | Code UPC : 0 85896 52789 3

Gris – Référence : 56146 | Code EAN : 5011858561464

Caractéristiques matérielles

Extérieur	HIPS, ABS, PC, caoutchouc
Dessous	Caoutchouc
Couleur du produit	Noir

Dimensions du produit

Dimensions de l'unité	550 x 360 x 90 mm
Poids de l'unité	3 kg

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Boîte pour vente au détail
Dimensions de l'emballage	556 x 360 x 93 mm
Poids de l'emballage	3,4 kg
Contenu de l'emballage	1 repose-pieds 1 outil de validation SmartFit™ 1 guide d'installation 1 certificat de garantie
Surconditionnement	2 pièces 575 x 385 x 225 mm Poids brut : 7,6 kg

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Taiwan
Certifications et conformité	RSL
Garantie	2 ans



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2024 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT48918FR