



## Repose-pieds à bascule

Le repose-pieds à bascule.

K58303WW

### Résumé

Grâce à son support confortable et stable supportant jusqu'à 136 kg et à sa barre pivotante à 360 degrés, le repose-pieds à bascule est ergonomique et permet de bouger et de s'étirer en position assise et en position debout. La solide barre rotative antidérapante en aluminium extrudé améliore la circulation sanguine et réduit la tension pour une meilleure santé et un confort longue durée.

### Description

- Permet de bouger et de s'étirer pour améliorer la circulation et réduire les tensions pour un confort longue durée. Contribue à la thermogenèse liée aux activités non sportives (par exemple, bouger vos pieds, taper à l'ordinateur ou même s'agiter [NEAT]), ce qui permet d'accroître le taux métabolique et aide à rester en bonne santé.
- Son design à la fois élégant, polyvalent et discret s'adapte à tous les environnements de travail. Idéal en position assise ou en position debout.
- Sa barre pivotante à 360 degrés est conçue pour bouger les jambes et les pieds et pour s'étirer tout au long de la journée, ce qui améliore la circulation et réduit les tensions.
- La barre antidérapante en aluminium extrudé peut supporter jusqu'à 136 kg. Des arêtes surélevées de la barre et des pieds recouverts de caoutchouc maintiennent vos pieds et le repose-pieds bien en place.

### Détails du produit

Poids brut 1.90kg

### Détails de l'UVC

Profondeur	125mm
Longueur	248mm
Hauteur	610mm
Poids brut	1.90kg
Code barres	085896583035
Quantité	1

### Détails du PCB

Code barres	50085896583030
Quantité	4

[www.kensington.com](http://www.kensington.com)