

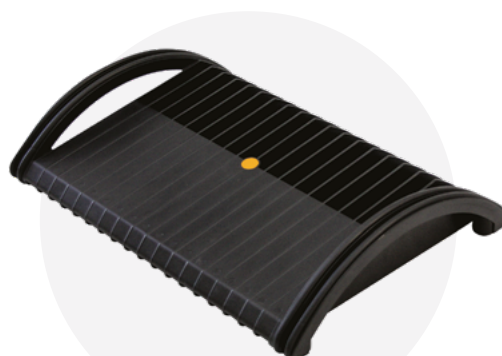
## Repose-pieds Dopio



Mode d'utilisation statique



Mode d'utilisation dynamique



### Le repose-pieds Dopio ErgoExpert

Le repose-pieds Dopio est une solution de la marque ErgoExpert. Pour plus de détails, rendez-vous en page 6.

Taux de recyclabilité **100%**

### Points forts

- 2 modes d'utilisation : dynamique ou fixe
- Grande solidité
- Bonne adhérence au sol
- Idéal pour la prévention

Léger mais très robuste, le repose-pieds Dopio offre deux modes d'utilisation différents : soit avec sa face plate au sol, pour garantir un appui stable et une posture équilibrée au poste de travail, soit sur sa face semi-circulaire pour stimuler la circulation sanguine au niveau des membres inférieurs, dans une posture plus dynamique. Son plateau est alors inclinable de - 50° à + 50°. Le Dopio dispose de bandes et patins en caoutchouc lui conférant une bonne adhérence au sol lors de l'utilisation.

## Repose-pieds Pro 952 et 959



Version Pro 952



Version Pro 959



Le repose-pieds Pro 959 est sans aucun doute le plus fonctionnel et performant de nos repose-pieds. Grâce à un plateau de grande taille (conforme à la norme DIN 4556), il offre un vrai appui stable pour les pieds, et permet à l'utilisateur de se caler dans une position confortable.

Son innovation d'ergonomie est un réglage facilement accessible avec un seul pied, grâce à la « touche » orange présente au centre de son plateau. Par ailleurs, son amplitude de réglage est la plus grande parmi notre gamme (jusqu'à 37 cm !), le rendant ainsi utilisable par plusieurs opérateurs et idéal sur des postes de travail hauts. Il est également disponible en version Pro 952, version plus compacte pour les espaces plus restreints.

### Données techniques

	Dopio	Pro 952	Pro 959
Dimensions plateau (l x p)	48,5 x 34,5 cm	44 x 32 cm	49 x 40 cm
Réglage inclinaison plateau	+ / - 50°	0°/90°	0° / 87°
Réglage hauteur plateau	-	8 - 30 cm	9 - 37 cm
Poids du repose-pieds	1,85 kg	5,5 kg	8 kg
Garantie		2 ans	

### Points forts

- Plateau inclinable et disponible en deux formats : compact ou grande taille (conforme norme DIN 4556)
- Réglage en hauteur avec un seul pied
- Grande amplitude de réglage en hauteur
- Disponible en version antistatique / ESD
- Grande robustesse
- Ne glisse pas sur le sol