Coussin d'assise AirTech



Fruit d'une collaboration avec AirCare Systems, le coussin d'assise AirTech a été conçu comme un appui ponctuel et nomade, alliant ergonomie, confort et praticité. Sa forme incurvée stabilise latéralement le bassin, tandis que son inclinaison vers l'avant ouvre celui-ci. La posture est donc redressée, soulageant la région lombaire et allégeant la pression sous les cuisses. Doté d'une mousse à mémoire de forme de 2 cm, il offre un accueil tout en douceur.

Son plus ? Une technologie brevetée avec un coussin d'air à deux poches communicantes, qui permet d'ajuster facilement la fermeté de l'assise et le degré de mouvement selon vos envies. Compact, discret et facile à transporter, il est idéal pour les postes mobiles, les déplacements ou le télétravail.

Données techniques

D'	10 11
Dimensions totales (l x p)	40 x 44 cm
Épaisseur assise	7 cm
Dimensions coussin d'air (L x I)	30 x 21 cm
Épaisseur coussin d'air	5 cm
Composition	2 cm de mousse mémoire de forme densité 50 kg/m³ 7 cm de mousse injectée haute densité 75 kg/m³ Coussin d'air en plastique
Revêtement	Tissu 3D mesh déhoussable Partie inférieure en similicuir antidérapant
Poids utilisateur max	150 kg
Garantie	2 ans

Points forts

- Ajustement de la dureté grâce au coussin d'air autogonflable
- Forme enveloppante et inclinée vers l'avant
- · Dégagement de la zone coccvx
- · Mousse à mémoire de forme
- · Tissu aéré et résistant
- Housse lavable
- Mobile et transportable (poignée de transport)
- Durable et sans déformation



Taux de recyclé **23%** Taux de recyclabilité 87%



Normes

ISO 9001, ISO 14001

Mousse mémoire de forme 50 kg/m³ Coussin d'air AirCare Systems Mousse haute densité 75 kg/m³