

Sac à roulettes Contour™ 2.0 Executive Balance pour ordinateur portable 15.6"

Sac à 4 roues idéal pour les professionnelles en déplacement.

K60380WW

Résumé

Approuvé par des ergonomes, confortable, sûr et durable, avec une touche de style féminine, le sac à roulettes Contour™ 2.0 Executive Balance 15,6" est idéal pour les professionnelles en déplacement. Le sac à roulettes Contour™ 2.0 Executive Balance 15,6" est doté d'une conception profilée qui épouse la forme du corps et déplace le poids vers votre centre de gravité*, d'une fermeture éclair verrouillable et anti-perforation et d'un rembourrage interne pour une protection accrue. Il est composé d'un matériau robuste et résistant à l'eau. *À condition de le porter correctement.

Description

- Le design ergonomique épouse la forme du corps et déplace le poids vers votre centre de gravité*. *À condition de le porter correctement.
- Un sac à 4 roues, au design digne d'un sac à main.
- Les roulettes multi-directionnelles sont synonymes de manœuvrabilité accrue.
- Une fermeture éclair verrouillable et anti-perforation protège vos biens contre les vols.
- Le compartiment pour ordinateur avec protection contre les chutes renforce la sécurité interne.
- Son matériau durable et résistant à l'eau est composé de polyester balistique 1680D, qui maintient le contenu de la sacoche sûr et sec.
- La poignée télescopique à deux pôles est robuste lorsque vous en avez besoin, et se rétracte le reste du temps.
- Le passant pour valise permet de fixer aisément le sac sur un bagage cabine ou à roulettes.
- Les sangles de transport avec fermeture sécurisée permettent de transporter facilement le sac sur votre épaule ou à la main.

Détails du produit

Poids brut 2.79kg

Détails de l'UVC

Profondeur 205mm
Longueur 445mm
Hauteur 430mm
Poids brut 2.79kg
Code barres 085896603801
Quantité 0

Détails du PCB

Profondeur 215mm
Longueur 455mm
Hauteur 475mm
Poids brut 3.50kg
Code barres 50085896603806
Quantité 1

Logistiques

Minimum de commande 1
Période de Garantie 60

Informations Générales

Recyclée % 0