

# Sensor

## Mallette MacBook Pro 15"

(38 cm) avec poche pour iPad



### Description

Mallette MacBook Pro 15"  
(38 cm) avec poche pour iPad  
40w x 33h x 15d cm (rounded)  
15.7"w x 13"h x 5.9"d

### Taille

### Poids

0.93 kg / 2.05 lbs

### Volume

9 l / 549 cu in

### Matière

80% polyester / 20% PVC

### Pcs / carton

3 pieces

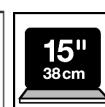
### PP CH-Market

CHF 75.00

Avec ses lignes épurées et son design ingénieux, le Sensor est un remarquable sac pour ordinateur portable offrant une solution de rangement polyvalente à tous les professionnels modernes. Un compartiment rembourré accueille votre ordinateur portable, tandis qu'une poche séparée est prévue pour votre iPad et autres petits appareils électroniques. Tous vos appareils sont protégés grâce à la doublure anti-éraflures douce et un système d'organisation pour les accessoires importants permet de garder vos objets du quotidien parfaitement rangés. Une bandoulière réglable et une poignée double, toutes deux rembourrées, vous assurent un confort optimal lors du transport. Et les fermetures éclair verrouillables vous offrent une sécurité et une tranquillité d'esprit supplémentaires..

### Caractéristiques principales

- Compartiment et poche rembourrés avec doublure anti-éraflures pour MacBook Pro 15" (38 cm) et iPad
- Système d'organisation pour les accessoires importants afin de garder vos cordons d'alimentation, chargeurs et cartes de visite parfaitement rangés et accessibles
- Manchon avec passet conçu pour glisser sur la poignée télescopique d'un bagage à roulettes et permettant de voyager facilement avec plusieurs bagages
- Poche d'accès rapide pour accéder facilement aux objets dont vous avez le plus souvent besoin
- Bretelle rembourrée et réglable pour un confort maximum
- Deux poignées rembourrées pour faciliter le transport
- Fermetures à glissières blocables offrant une sécurité supplémentaire pour protéger vos effets personnels



NOIR / GRIS

SKU: 600643

EAN: 7613329008010

A Swiss Company  
since 1893

 **WENGER®**  
wenger.ch