



## LOWEPRO FLIPSIDE 400 AW III noir

Code Camara: SI988813  
Ref. Fourn.: LP37352-PWW  
Code EAN: 0056035373527

Le sac à dos photo numéro un chez Lowepro été repensé pour les aventures en extérieur. Le Flipside 400 AW III est fabriqué avec des tissus robustes et un revêtement avant en polyuréthane pour garantir durabilité et protection contre les intempéries, l'humidité et les frottements. L'accès par l'arrière a été repensé pour accéder facilement et rapidement au compartiment photo tout en assurant la sécurité de l'équipement, même sur terrain accidenté. Il suffit de retirer le sac et le coucher sur le sol pour ouvrir le panneau dorsal en entier. Le nouvel accès latéral offre un point d'accès secondaire pour changer rapidement d'optique. Les fermetures à glissière YKK® de 10 mm assurent la fluidité à l'utilisation. Les éléments de protection en EVA moulés à l'avant garantissent la sécurité de l'équipement quand le sac est posé au sol. La housse All Weather AW Cover™ protège le sac contre la pluie, la neige, la poussière et le sable. Le sac peut accueillir un appareil photo hybride ou reflex avec poignée d'alimentation et optiques ou un drone compact, ainsi qu'un trépied compact, un ordinateur portable 15" et une tablette 10". Le sac est fourni avec une pochette intérieure amovible pour les accessoires.

**239,00 € TTC**

### AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Pour reflex pro avec optique 70-200 mm et 4 à 5 optiques en plus
- Accès par l'arrière et éléments de protection en EVA à l'avant
- Accès latéral pour changer rapidement d'optique
- Poche CradleFit pour protéger un ordinateur portable de 15"
- Fourni avec housse All Weather AW Cover contre les intempéries

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

capacité :	20L
nombre de bandoulière :	2

---

dimensions extérieures en mm :	330 x 240 x 480
dimensions intérieures en mm :	280 x 140 x 410
kit reflex monté :	1 à 2
ordinateur portable :	15"
rangement privé :	Non
protection anti-pluie :	Oui
repose trépied :	Oui
ouverture latérale :	Oui
poids :	1,7 kg