

AirDrop MIPS QUIN velvet black S | M

Seite 1 von 2



PROTECCIÓN INTEGRAL

Con el AirDrop, ABUS ofrece su primer casco integral, que proporciona la mejor protección para los saltos más atrevidos.

Los corredores de enduro, de descenso, de E-MTB y los aventureros de montaña no dejan de superar los límites. Antes, una mayor protección suponía cascos integrales pesados, calurosos y claustrofóbicos. Las nuevas tecnologías, como nuestros insertos protectores de EVA para la clavícula, la posibilidad de usar con o sin visera y los canales de comunicación laterales, aportan ventajas reales en bike parks y otras sendas. Con la versión QUIN de nuestro AirDrop, nunca estará solo en los senderos. En caso de caída, el smartphone envía una llamada de auxilio a los contactos de emergencia definidos. Si el descenso es la emoción que necesita, el AirDrop es el casco de MTB para usted.

Tecnologías

- Fabricación en molde para una conexión duradera con la calota exterior de material absorbente de impactos (EPS)
- Zoom Ace FF: sistema de ajuste para la adaptación al contorno de la cabeza
- Contornos de protección de la clavícula
- Tecnología QUIN de última generación: sensor de aceleración integrado que detecta y mide las caídas. En caso de caída, el sistema notifica a una persona de contacto predefinida
- Posibilidad de usar con o sin visera
- Ambient Sound Channels (ASC) aumentan la conciencia espacial
- Almohadillas para mejillas transpirables e insertables
- Diseño apto para gafas
- Sistema de hebilla con doble anilla en forma de "D"

AirDrop MIPS QUIN velvet black S | M

Seite 2 von 2

- MIPS: protección contra impactos que protege el cerebro, especialmente cuando la cabeza del ciclista sufre un impacto oblicuo contra el suelo durante una caída.
- Ventilación: excelente ventilación a través de 11 entradas y 6 salidas de aire

Datos técnicos - AirDrop MIPS QUIN velvet black S | M

Color de diseño	velvet black
Color de superficie	negro
Peak	Sí
Peso	795 g
Smart - Crash Detection	Sí
Tamaño	S/M
Tamaño del cabezal	52-58 cm
Visera	No
luz trasera	No
EAN	4003318662874