



INTELLIGENTNE WYKRYWANIE ZDERZEŃ

Dzięki inteligentnemu systemowi Quin kaski rowerowe ABUS oferują zintegrowane wykrywanie zderzeń.

Każdy kask wyposażony w technologię Quin posiada zintegrowany akcelerometr, który wykrywa i mierzy upadki. W razie upadku system powiadamia zapisaną osobę, która może wezwać pomoc dla rowerzysty.

Technologie

- Metoda In-Mold zapewnia trwałe połączenie powłoki zewnętrznej z absorbującym uderzenia materiałem wewnętrznym (EPS)
- Pasuje do kitek: kask dopasowany do osób noszących warkocze
- W połowie otoczony pierścieniem z tworzywa sztucznego, połączonym z systemem regulacji, gwarantującym optymalną stabilność i dopasowanie kasku do kształtu głowy
- Zabezpieczenie dolnej krawędzi: chroni dodatkowo kask przed czynnikami zewnętrznymi
- ActiCage: zintegrowane w EPS wzmocnienie strukturalne zapewniające optymalną stabilność
- Zoom Ace: precyzyjny system regulacji z poręcznym pokrętkiem do indywidualnego dopasowywania
- Najnowocześniejsza technologia Quin: Zintegrowany czujnik przyspieszenia, który wykrywa i mierzy upadki. W razie upadku system powiadamia wybraną osobę.

Wskazówki

- Torba ABUS dostępna jako akcesorium

Aventor QUIN velvet black L



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Dane techniczne - Aventor QUIN velvet black L

Daszek	Nie
Kolor fasety	czarny, czerwony
Kolory	velvet black
Peak	Nie
Podświetlenie	Nie
Rozmiar	L
Smart - Crash Detection	Tak
Waga	300 g
Wielkość głowy	57-61 cm
EAN	4003318873072