

# Aventor QUIN neon yellow L



Security Tech Germany

Seite 1 von 2



## 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 neon yellow L



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

## Dane techniczne - Aventor QUIN neon yellow L

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Daszek                  | Nie            |
| Kolor fasety            | srebrny, żółty |
| Kolory                  | neon yellow    |
| Peak                    | Nie            |
| Podświetlenie           | Nie            |
| Rozmiar                 | L              |
| Smart - Crash Detection | Tak            |
| Waga                    | 300 g          |
| Wielkość głowy          | 57-61 cm       |
| EAN                     | 4003318884900  |