

# Viantor QUIN polar white M

Seite 1 von 2



## PROFESJONALNA TECHNIKA DLA POCZĄTKUJĄCYCH

Viantor to wysokiej jakości, lekki kask dla początkujących kolarzy, w którym zastosowano wiele wypróbowanych technologii wykorzystywanych w sporcie profesjonalnym.

Przekonaj się o wysokiej jakości i bezpieczeństwie kasku, który ma zalety profesjonalnego kasku wyścigowego. Dla maksymalnego bezpieczeństwa, Viantor posiada wzmocnienie strukturalne ActiCage zintegrowane z EPS. Zapewnia użytkownikowi maksymalną ochronę przy zachowaniu optymalnej wentylacji i najwyższego komfortu. Dzięki ActiCage otwory wentylacyjne na kasku mogą być duże, bez potrzeby poświęcania koniecznego bezpieczeństwa użytkownika. Jako że umożliwia noszenie włosów spiętych w kucyk, Viantor firmy ABUS często wybierany jest przez amatorki i amatorów jazdy rowerowej z długimi włosami.

## Technologie

- Technologia Multi Shell In-Mold zapewnia trwałe połączenie wieloczęściowej powłoki zewnętrznej z absorbującym uderzenia materiałem wewnętrznym (EPS)
- Pasuje do kitek: kask dopasowany do osób noszących warkocze
- Dobra wentylacja dzięki 4 wlotom i 14 wylotom powietrza połączonym kanałami przepływowymi
- W połowie otoczony pierścieniem z tworzywa sztucznego, połączonym z systemem regulacji, gwarantującym optymalną stabilność i dopasowanie kasku do kształtu głowy
- 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.

# Viantor QUIN polar white M



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

## Wskazówki

- wysokiej jakości, lekki kask dla początkujących rowerzystów, w którym ABUS wykorzystał niejedną technologię ze świata profesjonalnego sportu

## Dane techniczne - Viantor QUIN polar white M

Daszek	Nie
Kolor fasety	biały
Kolory	polar white
Peak	Nie
Podświetlenie	Nie
Rozmiar	M
Smart - Crash Detection	Tak
Waga	280 g
Wielkość głowy	54-58 cm
EAN	4003318884979