

MoDrop QUIN polar white S

Seite 1 von 2



SPRYTNY KASK MTB

ABUS MoDrop QUIN radzi sobie w każdym terenie i z każdym stylem jazdy, a w razie upadku może uratować życie.

Kask rowerowy górski jest najlepszym towarzyszem podczas jazdy po górach lub po prostu spokojnych rodzinnych wycieczek. Wyposażony w nasz specyficzny dla MTB system regulacji i rozdzielacz pasków TriVider kask ten oferuje wiele funkcji, które zwiększają komfort. Podczas zjazdów z góry daszek o regulowanej wysokości chroni przed uderzeniami gałęzi. W razie upadku może on również zapobiec bezpośredniemu uderzeniu w twarz. Kask łączy w sobie pod kątem wizualnym i funkcjonalnym wszystko to, czego potrzebuje dobry off-roadowiec.

Dzięki inteligentnemu systemowi QUIN firma ABUS oferuje zintegrowaną w kasku funkcję wykrywania uderzeń. Wbudowany w kask chip Bluetooth® z czujnikiem przyspieszenia umożliwia rejestrowanie wstrząsów i upadków. Chip jest połączony z aplikacją QUIN na smartfonie. Pozwala to w razie upadku na poinformowanie wcześniej zdefiniowanych kontaktów awaryjnych.

Technologie

- Multi-Shell In-Mold dla trwałego połączenia pomiędzy skorupą zewnętrzną a materiałem EPS (materiał pochłaniający wstrząsy) kasku
- Zoom-Ace-MTB: System regulacji wysokości umożliwiający dostosowanie do obwodu głowy
- Kompatybilność z kucykiem: kask dla osób noszących włosy spięte w kucyk
- Regulowany na boki, antypoślizgowy rozdzielacz pasków TriVider
- Odlewana dolna powłoka dla większej trwałości
- Wyjątkowa technologia QUIN: Zintegrowany czujnik przyspieszenia, który wykrywa i mierzy upadki. W razie upadku

MoDrop QUIN polar white S

Seite 2 von 2

system powiadamia wcześniej zdefiniowaną osobę kontaktową

- GogFit: Przyrząd umożliwiający mocowanie gogli, gdy zawodnik nie potrzebuje ich podczas jazdy
- Wentylacja: doskonała wentylacja dla tego typu kasku dzięki 6 wlotom powietrza i 8 wylotom powietrza
- Moskitiera: kompleksowa ochrona przed owadami

Dane techniczne - MoDrop QUIN polar white S

Daszek	Nie
Kolor fasety	biały
Kolory	polar white
Peak	Tak
Podświetlenie	Nie
Rozmiar	S
Smart - Crash Detection	Tak
Waga	315 g
Wielkość głowy	51-55 cm
EAN	4003318657979