

KASK WSPINACZKOWY ORION L,GREY/BLUE 50-56CM CLIMBING TECHNOLOGY

409,99 zł brutto 333,33 zł - netto
Categories: [Kaski wspinaczkowe](#)



OPIS PRODUKTU

Kask wspinaczkowy ORION I,grey/blue 50-56cm Climbing Technology

Climbing Technology Orion to kask wspinaczkowy o nowoczesnej, niezwykle lekkiej konstrukcji. Doskonale sprawdza się podczas wspinaczkowych wyzwań w górach, podejmowanych zarówno latem, jak i zimą. Wysoki komfort i fantastyczne cechy użytkowe sprawiają, że przypadnie do gustu nawet najbardziej wymagającym użytkownikom.

Włoski producent sprzętu górskiego Climbing Technology posiadał do tej pory w swojej ofercie jedynie sprawdzone, tradycyjne rozwiązania jeśli chodzi o ochronę głowy. Nowym modelem Orion wkracza na rynek superlekkich kasków wspinaczkowych, gdzie mógł połączyć zdobywane przez lata doświadczenie z najnowszymi materiałami i technologią produkcji. W efekcie otrzymujemy fantastyczny kask wspinaczkowy, który przy zapewnianiu wysokiego poziomu bezpieczeństwa, jest równocześnie niesłychanie lekki. Wiele osób zapomni w trakcie jego użytkowania, że ma go na głowie.

Kask górski Climbing Technology Orion doskonale sprawdzi się w aktywnościach uprawianych przez cały rok. Wspinaczka skałkowa i górską, czy zdobywanie lodospadów, nie stanowią dla niego problemu. Nad bezpieczeństwem czuwa zaawansowana konstrukcja w której użyto dwóch materiałów. Warstwa zewnątrz powstała z poliwęglanu. Jest bardzo wytrzymała na uderzenia i gwarantuje świetny wygląd całości, co nie jest bez znaczenia w trakcie długiej eksploatacji kasku. Wewnętrzna warstwa jest grubsza, wykonana ze spienionego polistyrenu, którego głównym zadaniem jest przechwytywanie i tłumienie energii uderzenia. Takie połączenie składa się na efektywną całość, która bardzo dobrze chroni głowę przed

spadającymi skałami czy odłamkami lodu.

Climbing Technology to marka, która od wielu już lat specjalizuje się w projektowaniu i produkcji sprzętu wspinaczkowego oraz alpinistycznego. Firma z siedzibą główną we Włoszech jest jednym z największych dostawców sprzętu dla osób uprawiających wspinaczkę rekreacyjną, sportową czy alpinizm. W ofercie marki znajduje się również zaawansowany sprzęt do ratownictwa wysokościowego oraz sprzętu do prac na wysokości. Szeroka oferta sprzętu pozwala dobrać odpowiednie rozwiązania zarówno dla początkujących, jak i dla profesjonalistów podejmujących najtrudniejsze górskie wyzwania. Produkty Climbing Technology cechują się wysoką jakością dzięki utrzymaniu najwyższych standardów kontroli jakości.

Wewnątrz kasku Climbing Technology Orion umieszczono wykonane z miękkiego materiału panele, które zapewniają wysoki poziom komfortu. W razie potrzeby można je łatwo wyjąć w celu odświeżenia. Za optymalne dopasowanie do głowy odpowiada system regulacji obwodu, którą sprawnie przeprowadza się jednym pokrętelem. Dzięki temu kask pewnie spoczywa na głowie przez cały czas. Dla zapewnienia wygody transportu całość można łatwo schować we wnętrzu, dzięki czemu kask zajmuje mniej miejsca w plecaku czy torbie.

Dużą wagę przywiązano do zapewnienia odpowiedniej wentylacji podczas wspinaczki. Liczne otwory wentylacyjne pozwalają na sprawną wymianę nagrzanego powietrza, tak aby przy głowie panował komfortowy klimat, nawet w czasie upalnych dni na ścianie. W przypadku rozpoczęcia wspinaczki przed świtem lub jej kończeniu po zmroku, niezbędnym elementem okażą się uchwyty pozwalające z mocować czołówkę.

KASK CLIMBING TECHNOLOGY ORION - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Niezwykle niska waga;
- Stabilnie leży na głowie;
- Duża ilość otworów wentylacyjnych gwarantuje szybką wymianę nagrzanego powietrza;
- Kask wykonany w technologii in-mould (zewnętrzna część wykonana z poliwęglanu, wewnętrzna ze spienionego polistyrenu);
- Regulacja obwodu za pomocą pokręteła, które można schować na czas transportu;
- Uchwyty do zamocowania czołówki;
- Wykonana z chłonnego materiału wyściółka;
- Wyprodukowany w Europie.

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 6X942
- Kolor biały
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology - Helmets and Head lamps
- CE V
- EN 12492:2012
- Waga ~225 g (rozmiar 50 - 56 cm), ~230 g (rozmiar 57-62 cm);
- Mocowanie czołówki V
- Otwory wentylacyjne 15
- Skorupa PC + EPS
- UIAA V
- Zakres regulacji 50-56 cm / 57-62 cm