

FOX KASK OFF-ROAD V1 LEAN PINK



Cena :

1099,00 zł

Nr katalogowy : **V1 LEAN-HLM**

Producent : **FOX**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

Motocyklowy kask offroadowy Fox V1 zapewnia jeszcze większe bezpieczeństwo, lepsze dopasowanie i wyższy komfort, dzięki czemu jest jednym z najbardziej konkurencyjnych i wszechstronnych, podstawowych modeli kasków off-roadowych na rynku.

BEZPIECZEŃSTWO

- spełnia wymagania nowych o wiele bardziej restrykcyjnych przepisów UE ECE 22.06 i amerykańskiego Departamentu Transportu (DOT)
- jest wyposażony w system MIPS®, redukujący siły rotacyjne poprzez pochłanianie i rozpraszanie energii uderzeniowej, która w przeciwnym razie byłaby przenoszona na mózg
- śruby mocujące daszek umożliwiają jego wyłamanie się w przypadku uderzenia, co podnosi bezpieczeństwo
- lekka, kompozytowa skorupa została zaprojektowana tak, aby rozproszyć energię w przypadku zderzenia z przeszkodą

DOPASOWANIE

- kask V1 jest dostępny w 6 rozmiarach, w tym w 4 rozmiarach skorupy i 5 rozmiarach EPS
- poduszki policzkowe są dostępne w wersji grubszej lub cieńszej, dzięki czemu możesz jeszcze lepiej dopasować kask do owalu swojej twarzy

WENTYLACJA

- wydajny system wentylacji, składający się z 7 wlotów i 4 wylotów, zapewnia dopływ świeżego i odpływ gorącego powietrza, aby utrzymać twoją głowę suchą i schłodzoną

KOMFORT

- wyjmowaną wyściółkę i poduszki policzkowe można prać
- pasek jest wyściełany na podbródku

WSZECHSTRONNOŚĆ

Dzięki dużej różnorodności malowań i aż dziewięciu rozmiarom skorupy nowoczesny kask V1 jest przeznaczony do wielu rodzajów jazdy, w tym na motocyklach off-roadowych, pit bike'ach, crossach czy quadach i pojazdach side by side. Ma też specjalną wkładkę na zimną pogodę, dzięki czemu idealnie sprawdzi się w zimowych aktywnościach, takich jak jazda na skuterze śnieżnym.

Dostępne opcje FOX KASK OFF-ROAD V1 LEAN PINK

» **Wybierz opcje z listy:** KASK FOX V1 LEAN PINK M - niedostępny, KASK FOX V1 LEAN PINK S - niedostępny, KASK FOX V1 LEAN PINK XS - niedostępny.