

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-mtb-bell-sixer-integrated-mips-matte-gloss-grays-roz-l-58-62-cm-new-p-14827.html>

## Kask mtb BELL SIXER INTEGRATED MIPS matte gloss grays roz. L (58-62 cm) (NEW)



Cena	<b>594,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>699,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>29258</b>
Kod EAN	<b>768686282225</b>
Producent	<b>BELL</b>

### Opis produktu

#### Kask mtb BELL SIXER INTEGRATED MIPS matte gloss grays roz. L (58-62 cm) (NEW)



#### Kask mtb BELL SIXER INTEGRATED MIPS

Ostre skały spadające na półki piaskowca. Szybkie tunele przez alpejski las. Gładki przejazd po śliskich skałach rzecznych. Jazda na szlaku może oznaczać wiele różnych wyzwań. Nasz najwyższej klasy kask Sixer, został zaprojektowany tak, aby poradzić sobie z tym wszystkim.

Ostatnią rzeczą, o której chcesz myśleć podczas długiej jazdy w terenie jest Twój kask. Powinien być dobrze wentylowany. Powinien chronić Twoją głowę. I powinien pasować tak dobrze, że nie powinieneś go czuć. Sixer wkracza na szlak z naszą zintegrowaną technologią MIPS, dzięki czemu uzyskaliśmy bardziej smukły kask, który jest dopasowany bliżej głowy, w połączeniu z naszym systemem regulacji Float Fit i systemem odprowadzania potu Sweat Guide, aby zapewnić niespotykany komfort w kasku. Kompatybilność z goglami, w komplecie chwyt do paska z tyłu kasku, regulowana wysokość daszka, zintegrowane mocowanie kamery / lampki oraz pełna twarda skorupa.

#### SPECYFIKACJA:

ILOŚĆ OTWORÓW WENTYLACYJNYCH: 26 otworów wentylacyjnych, 4 wloty czołowe

WENTYLACJA: Podwójna wentylacja Dual Flow posiada wloty powietrza wzdłuż brwi, aby zapewnić wentylację i pomóc w odparowaniu okularów.

DUAL-FLOW VENTILATION: Aktywnie wprowadza chłodne powietrze nad głowę i reguluje temperaturę, wciągając zimne powietrze do portów wlotowych i krążąc w matrycy kanałów powietrznych.

ZGODNOŚĆ Z NORMĄ: CPSC Bicycle

MIPS: Zintegrowany MIPS (wielokierunkowy system ochrony przed uderzeniami) - MIPS został zaprojektowany w celu zmniejszenia sił rotacyjnych, które mogą wystąpić podczas niektórych upadków. Dzięki zintegrowaniu płaszczyzny poślizgu



MIPS z systemem regulacji, jesteśmy w stanie zmniejszyć złożoność i wagę, tworząc kompaktowy, lepiej wentylowany kask, który jest bardziej dopasowany do głowy.

**KONSTRUKCJA:** Progresywne nakładanie warstw: proces projektowania konstrukcji kasku wraz z pianką EPS o zmiennej gęstości w celu lepszego zarządzania przenoszeniem energii podczas niektórych uderzeń.

Połączenie poliwęglanowej skorupy w procesie In-Mold - Proces, którego pionierem jest Bell, łączy zewnętrzną skorupę kasku z konstrukcją z pianki EPS, tworząc mocniejszy kask.

**DASZEK:** 4-pozycyjny daszek: konstrukcja antypoślizgowa umożliwia regulację w locie, dzięki czemu rowerzysta może ustawić daszek pod żądanym kątem za pomocą prostego pociągnięcia w górę lub w dół.

**SYSTEM DOPASOWANIA:** Float Fit Race - bardzo lekki system dopasowania zintegrowany z MIPS, pokrętło zapewnia łatwą regulację dopasowania, szeroki zakres regulacji w pionie, elementy podtrzymujące potylicę wyściełane dodatkową pianką dla lepszego komfortu.

**PASKI MOCUJĄCE:** Szybko regulowane klamry, które pomagają utrzymać paski płasko i odpowiednio ułożone. Niska waga pasków.

**WNĘTRZE:** Konstrukcja wkładek odprowadza wilgoć z miejsca wkładki brwiowej i zdala od okularów.

**Wkładki X-Static** - Szybkoschnący materiał, tkany prawdziwymi srebrnymi włóknami, hamują rozwój bakterii i grzybów wywołujących nieprzyjemne zapachy.

**MOCOWANIE DO KAMERY:** Integrated Breakaway Camera Mount - Bezproblemowe mocowanie kamery, nie wymagające opasek ani taśmy, zostało zaprojektowane tak, aby odpaść przy uderzeniu, aby zmniejszyć ryzyko obrażeń.

**WAGA:** 410 gram (dla rozmiaru M)

**ROZMIARY:**

Roz. S (52-56 cm)

Roz. M (55-59 cm)

Roz. L (58-62 cm)