

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/rower-merida-mission-cx-7000-p-4762.html>

## Rower Merida MISSION CX 7000



Cena	<b>13 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT ARCHIWALNY</b>
Producent	<b>MERIDA</b>

### Opis produktu

#### Rower MISSION CX 7000 kolekcja 2020



### Specyfikacja

#### RAMA MISSION CX CF3

materiał: carbon

rozmiar kół 700C

standard osi 100x12/ 142x12mm

standard osi suportu BB86

ROZMIAR RAMY XS, S, M, L, XL

KOLOR DARK BLUE (GREEN)

WAGA 8,6 kg

Waga roweru w rozmiarze M bez pedałów

#### WIDELEC MISSION CX CF

PRZERZUTKA PRZEDNIA Shimano Ultegra

PRZERZUTKA TYŁ Shimano Ultegra

GS

MANETKA PRZÓD Shimano Ultegra disc

MANETKA TYŁ Shimano Ultegra disc

MECHANIZM KORBOWY FSA Gossamer Pro

46-36T

WKŁAD SUPORTU FSA BB PF86

WOLNOBIEG / KASETA Shimano CS-R7000

11-30T

11 przetożeń



ŁAŃCUCH KMC X11-1  
OŚ TYŁ FH1700BK002 12-142  
OŚ PRZÓD FH1200BK001 12-100  
KOŁA Fulcrum Racing 700 DB  
szerokość przedniej piasty 100x12mm  
szerokość tylnej piasty 142x12mm  
szerokość wewnętrzna 19mm  
wysokość 22mm  
Centerlock  
OPONA PRZÓD Maxxis All Terrane  
700x33C  
zwijana  
TR  
OPONA TYŁ Maxxis All Terrane  
700x33C  
zwijana  
TR  
DĘTKI Lite  
TARCZA HAMULCOWA TYŁ Shimano RT54  
160mm  
MALOWANIE carbon frame  
TARCZA HAMULCOWA PRZÓD Shimano RT54  
160mm  
HAMULEC PRZÓD Shimano Ultegra  
Hamulec hydrauliczny  
HAMULEC TYŁ Shimano Ultegra  
Hamulec hydrauliczny  
CHWYTY KIEROWNICY MERIDA ROAD EXPERT  
KIEROWNICA MERIDA EXPERT SL  
materiał: aluminium  
STERY VP-B303AC Neck  
MOSTEK MERIDA EXPERT CC  
materiał: aluminium  
średnica 31.8mm  
kąt mostka -5°  
80 mm-XS/S, 90 mm-SM/ML, 100 mm-XL  
SIODŁO MERIDA EXPERT CC  
SZTYCA MERIDA Expert CC  
materiał: carbon  
średnica 27.2mm  
przesunięcie 15mm  
ROCZNIK MODELOWY 2019  
OBEJMA PODSIODŁOWA MERIDA Expert  
KLAMKA HAMULCOWA Shimano Ultegra

**GEOMETRIA**

ROZMIAR RAMY	XS	S	M	L	XL
ROZMIAR OPON	28"	28"	28"	28"	28"
ROZMIAR RAMY [CM]	47	50	53	56	59
ST - RURA	470	500	530	560	590
PODSIODŁOWA [MM]					
TT - DŁUGOŚĆ RAMY [MM]	520	535	550	565	580
CS - DOLNE RURY TYLNEGO TRÓJKĄTA [MM]	423	423	423	423	423
HTA - KĄT GŁÓWKI RAMY [STOPNIE]	70.75	71	71.75	72	72.25
STA - KĄT RURY PODSIODŁOWEJ [°]	74	74	74	74	74
BD - POŁOŻENIE ŚRODKA SUPPORTU [MM]	68	68	68	68	68
HT - WYSOKOŚĆ GŁÓWKI RAMY [MM]	90	109	125	144	163



ROZMIAR RAMY	XS	S	M	L	XL
FL - DŁUGOŚĆ	400	400	400	400	400
WIDELCA [MM]					
R - REACH - ZASIĘG [MM]	373	382	392	401	411
S - STACK - WYSOKOŚĆ RAMY [MM]	514	533	553	572	591
WB - BAZA KÓŁ [MM]	999	1013	1016	1029	1042
SH - WYSOKOŚĆ GÓRNEJ RURY OD PODŁOŻA - PRZEKROK [MM]	787	815	842	870	894
WZROST [CM]	< 167	165 - 177	173 - 185	181 - 192	> 188

**ATRYBUTY KATEGORII****RAMA MISSION CX CF3**

Karbonowa rama z karbonowymi hakami. Technologia "Nano Matrix" zapewnia jej nawet o 40% wyższą odporność na uderzenia oraz lepszą odporność na przypadkowe uszkodzenia niż w wielu ramach aluminiowych. Stożkowa główka ramy i tylna sztywne osie 142 x 12 mm przekładają się na precyzyjne prowadzenie i sztywność. Rama ma wewnętrznie prowadzone przewody w systemie "Smart Entry" dla ochrony przed wilgocią, zabrudzeniami i niepożądanymi odgłosami na trasie. Ma również zdejmowany mostek górnych rur. Przykręcony pozwala schludnie i pewnie przyczepić błotniki, zdjęty zapewnia większy prześwit ramy przy oponie i czysty wygląd. Mocowanie hamulca w systemie flat mount na dolnej rurze tylnego trójkąta oznacza lepsze przeniesienie sił hamowania i zabezpieczenie hamulca przed uszkodzeniami.

**KARBONOWY WIDELEC**

Modele MISSION CX (z wyjątkiem wersji SE) mają w pełni karbonowy stożkowy widelec z 12-mm sztywną osią, która zwiększa sztywność skrętną. Sztywność zwiększa również stożkowa karbonowa rura sterowa odpowiedzialna za precyzyjne i pewne prowadzenie roweru. Poprawia ona jakość jazdy także w modelach CYCLO CROSS.

**HAMULCE TARCZOWE**

Wszystkie modele MISSION CX i CYCLO CROSS są wyposażone w hamulce tarczowe, które zapewniają wysoką skuteczność hamowania niezależnie od warunków pogodowych. Modele MISSION CX 7000, 5000, 700 i 600 mają hydrauliczne hamulce tarczowe. Mocowanie hamulca w systemie flat mount oznacza lepsze przeniesienie sił hamowania i zabezpieczenie hamulca przed uszkodzeniami.

**MOŻLIWOŚĆ ADAPTACJI**

W każdym modelu MISSION CX oraz CYCLO CROSS można założyć błotniki, zwiększając gotowość do jazdy w trudnych warunkach. Ciekawym rozwiązaniem w karbonowych wersjach roweru jest zdejmowany mostek łączący górne rury tylnego trójkąta. Można go zostawić w tym miejscu, by pewnie trzymał tylny błotnik, albo zdjąć dla bardziej rasowego wyglądu i większego prześwitu, np. przed jazdą w wielkim błocie.

**INCREASED CLEARANCE**

Our new MISSION CX features a new frame design with an updated geometry giving it plenty of tyre and toe clearance. Both hugely important on twisty and muddy cyclo cross courses.

**SZTYWNE OSIE**

Wszystkie karbonowe modele MISSION CX oraz aluminiowe z ramą LITE mają 12-mm sztywne osie z przodu i z tyłu. Poza wysoką sztywnością skrętną, zapewniają one również niezmiennie położenie tarczy hamulcowej względem zacisku i łatwe wypięcie koła bez użycia narzędzi.

**SMART ENTRY**

Wewnętrzne prowadzenie przewodów doprowadzone do perfekcji. Nasz system pozwala zablokować je pod odpowiednim napięciem. Dzięki temu nie musisz się obawiać żadnych niepokojących dźwięków, gdy trasa stanie się wyboista. Ponieważ wloty przewodów są w tym systemie całkowicie wymienne, jest on dostosowany do wielu rozwiązań: Di2, przewodów hydraulicznych czy mechanicznych.

Ze względu na wysokie standardy jakościowe rowerów MERIDA wszystkie modele tej marki sprzedajemy wyłącznie kompletnie zmontowane do jazdy, z przeglądem "0". Obsługa ta jest dla naszych klientów **BEZPŁATNA**.





**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar ramy cm:** 47 , 50 , 53 , 56 , 59