

Rower Merida MISSION CX 7000



Cena	13 999,00 zł
Dostępność	PRODUKT ARCHIWALNY
Producent	MERIDA

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 GLOSSY FLASHY GREEN/BLACK

WAGA 8,53 kg

Waga roweru w rozmiarze M bez pedałów

WIDELEC MISSION CX CF3

PRZERZUTKA PRZEDNIA Shimano Ultegra

PRZERZUTKA TYŁ Shimano Ultegra RX

GS

MANETKA PRZÓD Shimano Ultegra disc

MANETKA TYŁ Shimano Ultegra disc

MECHANIZM KORBOWY Shimano Ultegra

46-36T

170 mm-XS/S, 172.5 mm-M, 175 mm-L/XL

WKŁAD SUPORTU Shimano Pressfit BBR72

WOLNOBIEG / KASETA Shimano CS-R7000

11-30T



11 przełożeń
ŁAŃCUCH KMC X11
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 48
TARCZA HAMULCOWA TYŁ Shimano RT64
160mm
TARCZA HAMULCOWA PRZÓD Shimano RT64
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
ROZMIAR MOSTKA 80 mm-XS/S, 90 mm-M/L, 100 mm-XL
SIODŁO MERIDA EXPERT CC
SZTYCA MERIDA EXPERT CC
materiał: carbon
średnica 27.2mm
przesunięcie 15mm
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****UWIELBIANY I NAGRADZANY**

MISSION CX już krótko po premierze otrzymał mnóstwo pozytywnych recenzji i nie tylko. Rower zdobył prestiżową nagrodę Design & Innovation 2019, za przełajówkę roku uznał go czołowy rowerowy blog świata, bikerumour.com, pochwał nie szczędziły **MISSION CX** również m.in. road.cc, „Road Cycling UK” „Gran Fondo” czy „IMB”.

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 sztywna oś 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.

SZTYWNE OSIE

12-mm sztywne osie w rowerze sprzyjają większej sztywności roweru i precyzyjnemu dopasowaniu tarczy hamulcowej podczas zmiany koła. Takie rozwiązanie zapewnia niezmiennie położenie tarczy hamulcowej względem zacisku i łatwe wypięcie koła bez użycia narzędzi. W modelach **MISSION CX** z ramą **LITE** przednia oś ma 15 mm. W **REACTO** i **SCULTURZE** dźwignia sztywnej osi skrywa 4-mm klucz imbusowy, który może być przydatny do regulacji mostka czy sztycy.

MOŻLIWOŚĆ ADAPTACJI**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