

Monta i osprz towanie ramy MERIDA

Ramy MERIDA mog by równie dostarczane pojedynczo do indywidualnego monta u i osprz towania. Ramy s dostarczane w stanie gotowym do monta u, tj. z kalibrowanymi gwintami i frezowan rur podsiodlow .

Wszystkie komponenty (poza karbonowymi sztycami i widelcami) musz by montowane na ramie pokryte wysokiej klasy smarem w celu zapobie enia korozji. Je eli pominiemy smarowanie, po pewnym czasie mo emy mie trudno ci z rozlo niem roweru na cz ci.

Ramy szosowe wy cigowe s czasami dostarczane z zamontowanym widelcem. Stosuj si do wskazówek producenta widelca dotycz cych monta u karbonowej rury mostka (sterowej). W razie w tpliwo ci zapytaj sprzedawc MERIDA.

Nast puj ce rozmiary s istotne przy skł adaniu roweru:

Wspornik siodełka

Ło yska sterów

Wszystkie ramy posiadaj wciskane miski i zintegrowane stery. rednica trzonu wynosi 1- 1/8".

Wyj tek mog stanowi rowery ze sterami 1,5" lub 1".

Ło yska suportu

Wszystkie ramy: gwint BSC lub BSA: 1,370" x 24TPI (gwint lewozwojny po prawej stronie!).

W sprawie szeroko ci ło yska mufy suportowej zobacz tabel danych technicznych w niniejszym rozdziale

Zwykły kartusz mo e by wkr cany do ramy montowany bezpo rednio we wkładzie suportu wszystkich modeli z wysokiej jako ci smarem. W przypadku specjalnych suportów, np. Dura Ace i XTR, lub innych, mufa suportu mo e by frezowana, poniewa w przeciwnym razie lakier spowoduje niedopasowanie miski suportu ło yska.

Chro metalowe powierzchnie przed korozj , np. stosuj c wosk lub smar.

Ramy MERIDA s wyposa one w stery i obejm podsiodlow .

Je eli masz pytania dotycz ce kompatybilno ci niektórych cz ci z ramami MERIDA, skontaktuj si z naszym działem serwisowym ze sprzedawc MERIDA.



Przy monta u widelca w ramie roweru górskiego nale y pamita o tym, e korona widelca powinna swobodnie obraca si bez dotykania dolnej rury! W razie potrzeby u yj sterów, które posiadaj wy sze miski zapobie gaj ce dotykaniu korony widelca do ramy. Zapewni dluzs z rur (sterow).



Przyjrzyj si uwa nie plikom z wymiarami wszystkich modeli oraz tabeli z zalecanymi momentami dokr caj cymi.



Nie mocuj ramy do stojaka monta owego za rury ramy! W ten sposób mo esz uszkodzi ramy o cienkich ciankach. Zamiast tego najpierw zamontuj wspornik siodełka i zaci nij zacisk na wsporniku, eby unieruchomi ram .



Osoba skł adaj ca rower na bazie gołej ramy ponosi odpowiedzialno za dobór i monta komponentów zgodnie z wytycznymi producentów, ogólnie przyj tymi normami i istniej cym stanem wiedzy naukowej i technicznej. W razie pyta dotycz cych kompatybilno ci poszczególnych komponentów z ram zadzwo do naszego działu serwisowego Twojego sprze-dawcy MERIDA.

