

CROSSTRAIL DISC 11

STANDARD
INTERNATIONALCENTER
LOCK

Utilizzo : da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta MTB di tipo Cross-country o Cross-mountain equipaggiata con freni a disco. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da corsa, da ciclo-cross, da free-ride o da discesa...) è vivamente sconsigliato e fatto sotto esclusiva responsabilità dell'utente, comportando il decadimento della garanzia Mavic.
Peso massimo consigliato per il ciclista ed il suo equipaggiamento : 100 kg.

PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO E SENZA ADATTATORE

Anteriore : 750g
Posteriore : 925g

REFERENCE RUOTE

Anteriore : 112 005 10
Posteriore : 112 006 10
Coppia : 112 007 14

| | | |
|--|---|--|
| CERCHI | CODICI COMMERCIALI : Anteriore e posteriore : 126 330 15 | |
| | <p>Ø FORO VALVOLA Ø : 6,5 mm Lungh. : ≥ 32 mm</p> | <p>SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni : Ø 26" uniquement Compatible ETRTO 559 x 19C e Tubeless UST. Sezione di pneumatico consigliata : da 1,5" a 2,3"</p> |
| | <p>In caso di sostituzione del cerchio: 1. Con il foro valvola vicino a voi, i 2 segni di punzone devono trovarsi a destra del foro valvola 2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato disco ed è non frenatore</p> <p>In caso di sostituzione del cerchio posteriore : 1. Con il foro valvola vicino a voi, i 2 segni di punzone devono trovarsi a destra del foro valvola 2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato ruota libera</p> | |
| MOZZI | MANUTENZIONE : Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione. | |
| | | |
| | | |
| RAGGIATURA | CODICI E LUNGHEZZE : | <p>Anteriore : 120 341 01, lunghezza 267,5 mm, imballaggio da 12 con nipples integrati Posteriore lato ruota libera : 120 342 01, lunghezza 265 mm, imballaggio da 12 con nipples integrati Posteriore lato opposto alla ruota libera : 120 341 01, lunghezza 267,5 mm, imballaggio da 12 con nipples integrati</p> |
| CARATTERISTICHE : Raggi in acciaio neri dritti e profilati con nipples M7 integrati ed auto-frenati | | INCROCIO : Anteriore : incrocio in 2° sui due lati |
| | | TENSIONE : Anteriore lato disco : da 90 a 110 kg Posteriore lato ruota libera : da 110 a 130 kg |
| ACCESSORI | RUOTE FORNITE CON : | MANUTENZIONE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido anteriore M40350 • Bloccaggio rapido posteriore M40352 • Valvola UST smontabile 995 282 01 • Chiave per trattenere raggi • 2 adattatori disco per conversione da Center Lock ad International Standard • Istruzioni ruota | | <p>Sostituzione dell'asse e dei cuscinetti anteriori Vedere MT 2010, pag. 21 e 22 Sostituzione dell'asse posteriore Vedere MT 2004, pag. 20 Manutenzione e sostituzione del meccanismo ruota libera Vedere MT 2007 pag. 21 Sostituzione dei cuscinetti posteriori Vedere MT 2004 pag. 22 Sostituzione di un raggio Vedere MT 2011 pag. 31 Sostituzione del cerchio anteriore Vedere MT 2004 pag. 28 Sostituzione del cerchio posteriore Vedere MT 2004 pag. 29</p> |
| <p>Per una consultazione più pratica e rapida di queste informazioni, potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com</p> | | |