

KSYRIUM SLR *Front (versione tubolare)*

Utilizzo : da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta da corsa. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da ciclo-cross, in fuori strada...) 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 TUBOLARE

Anteriore 620g

CODICI RUOTE

Anteriore 111 378 10

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	Tubolare	Anteriore : 120 295 01
	 Ø FORO VALVOLA Ø : 6,5 mm Lungh. : ≥ 32 mm	 SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni : Ø 700 633 soltanto tubolare Sezione di tubolare consigliata : da 19 a 23 mm	
	 EXALITH: per una frenata efficace e durevole, utilizzate esclusivamente i pattini freno Mavic® Special Exalith® forniti con le vostre ruote. L'utilizzo di altri pattini può presentare un pericolo per l'utilizzatore e costituisce un caso di esclusione della garanzia. Vogliate leggere attentamente le «Avvertenze Exalith» fornite con le vostre ruote. Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. I pattini sono disponibili separatamente con i codici 120 164 01 (HG, Sram, Mavic) e 120 165 01 (ED)		

MOZZI	MANUTENZIONE : Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione.

RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE :	Anteriore : 120 302 01, lunghezza 284,5 mm, imballaggio da 12, nipples integrati
CARATTERISTICHE : Raggi in Zicral, neri, dritti, profilati con nipples M7 integrati ed auto-frenanti	INCROCIO : Anteriore : radiale	TENSIONE : Anteriore : da 110 a 130 kg

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON :	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido BR 601 anteriore M40149 • Magnete per ciclocomputer M40540 • Borsa M40135 • 2 coppie di pattini Mavic Exalith per frenata su rivestimento Exalith con la ruota anteriore : HG/Sram/Mavic 120 164 01 e ED 120 165 01 • Tubolare anteriore Yksion GripLink 23c 119 412 01 • Istruzioni ruota • Istruzioni tubolare 		Sostituzione dell'asse e dei cuscinetti anteriori Sostituzione di un raggio Sostituzione del cerchio anteriore Precisioni importanti cerchi Exalith Incollaggio tubolare Vedere MT 2005 pag. 20 Vedere MT 2003 pag. 23 Vedere MT 2003 pag. 27 Vedere MT 2011 pag. 28 Vedere istruzioni tubolare Mavic
Per una consultazione più pratica e rapida di queste informazioni, potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com		

KSYRIUM SLR *Front (versione copertoncino)*

Utilizzo : da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta da corsa. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da ciclo-cross, in fuori strada...) 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.

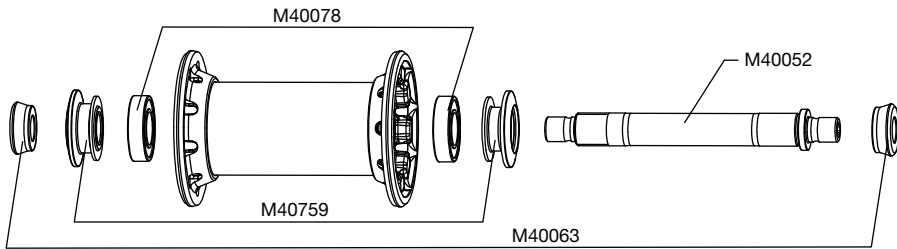
PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO E SENZA PNEUMATICO

Anteriore 635g

CODICI RUOTE

Anteriore 111 369 10

CERCHI	CODICI COMMERCIALI Copertoncino Anteriore : 120 208 10	
	 Ø FORO VALVOLA Ø : 6,5 mm Lungh. : ≥ 32 mm	 SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni : ETRTO 622 x 15C Sezione di pneumatico consigliata : da 19 a 28 mm
	 EXALITH: per una frenata efficace e durevole, utilizzate esclusivamente i pattini freno Mavic® Special Exalith® forniti con le vostre ruote. L'utilizzo di altri pattini può presentare un pericolo per l'utilizzatore e costituisce un caso di esclusione della garanzia. Vogliate leggere attentamente le «Avvertenze Exalith» fornite con le vostre ruote. Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. I pattini sono disponibili separatamente con i codici 120 164 01 (HG, Sram, Mavic) e 120 165 01 (ED)	

MOZZI	MANUTENZIONE : Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione.
	

RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE : Anteriore : 120 302 01, lunghezza 284,5 mm, imballaggio da 12, nipples integrati	
CARATTERISTICHE : Raggi in Zicral, neri, dritti, profilati con nipples M7 integrati ed auto-frenanti	INCROCIO : Anteriore : radiale	TENSIONE : Anteriore : 110 a 130 kg

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON :	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido BR 601 anteriore M40149 • Magnete per ciclocomputer M40540 • Borsa M40135 • 2 coppie di pattini Mavic Exalith per frenata su rivestimento Exalith con la ruota anteriore : HG/Sram/Mavic 120 164 01 e ED 120 165 01 • Copertoncino anteriore Yksion GripLink 23c 118 498 01 • 1 camera d'aria in butile Mavic 111 040 01 • Istruzioni ruota • Istruzioni copertoncino 		Sostituzione dell'asse e dei cuscinetti anteriori Sostituzione di un raggio Sostituzione del cerchio anteriore Precisazioni importanti cerchi Exalith Sostituzione pneumatico
		Vedere MT 2005 pag. 20 Vedere MT 2003 pag. 23* Vedere MT 2003 pag. 27 Vedere MT 2011 pag. 28 Vedere istruzioni pneumatico Mavic
		Per una consultazione più pratica e rapida di queste informazioni, potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com