

# FRISBEE® MTB Dolomites - SCHEDA TECNICA



	COMPONENTI	DESCRIZIONE
	TELAIO	Alluminio 7003 saldato TIG, per ruota posteriore 24" ed anteriore 26", predisposto per montaggio ruota posteriore 26" e per freni a disco, concepito per uso in fuoristrada su sterrati e per affrontare salite con notevoli pendenze
	COLORE	Nero lucido e Alluminio spazzolato lucido
	MISURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensioni complete (lung.-larg.-alt.): 1760 x 600 x 1100 mm</li> <li>• Interasse delle ruote: 1115 mm</li> </ul>
	FORCELLA	Ammortizzata RST CAPA Ø1"-1/8 per ruota 26", escursione 80 mm, nera
	SERIE STERZO	Integrata Ø1"-1/8 per MTB, nera
	ATTACCO MANUBRIO	Alluminio registrabile tipo aheadset, avanzamento 110 mm, Zoom, nero
	PIEGA MANUBRIO	Alluminio dritto largh. 580 mm Zoom per MTB, nero
	MOZZO ANTERIORE	Alluminio 36 fori, con sgancio rapido per MTB, nero
	MOZZO POSTERIORE	Motore brushless 250W 36 Volt adatto alla salita, 25 Km/h, con riduttore epicicloidale e ruota libera interni
	CERCHI	Posteriore 24"x1.75, anteriore 26"x1.75, 36 fori, alluminio 6061, con indicatore di usura, nero-silver
	RAGGI	Acciaio inox AISI 304 Ø2,2mm
	COPERTURE	Posteriore 24"x2.10, anteriore 26"x2.10, Kenda antiforatura tassellati per uso su fango e sterrato
	PEDALI	Duralluminio antiscivolo per MTB con catarifrangenti
	COMANDO CAMBIO	Tipo Revoshift a 8 velocità
	GUARNITURA	Pedivelle in duralluminio L=170 mm, corona acciaio 45 denti con doppio carter di protezione e antideragliamento catena
	MOVIMENTO CENTRALE	A cartuccia L=131.5 mm
	CAMBIO	8 velocità
	RUOTA LIBERA	8 velocità 11-13-15-18-21-24-28-32 denti, catena dacromet
	FRENI	V-brake in duralluminio lungh. 110 mm per MTB, neri
	LEVE FRENO	Leve in duralluminio trattato e gomma antiscivolo, con switch freno e registri guaine
	CANOTTO SELLA	Alluminio 6061, nero, regolabile in altezza Ø 28,6 mm, lungh. 300 mm, con sgancio rapido
	SELLA	Sportiva per MTB, nera
	MODULATORE DI POTENZA	Progressivo a manopola, con funzione di modulatore di velocità tra 0 e 25 Km/h.
	DISPLAY	Display su manubrio (lato sinistro) per selezione modalità di funzionamento manuale ed automatico con gestione amperometrica a 5 soglie della potenza motore e indicatore a 5 led per verifica dinamica del livello di carica della batteria. Funzioni Cruise Mode e Camminata assistita (5 Km/h).
	BOX BATTERIA	Batteria ai polimeri di litio 37V-10Ah in box di alluminio, posizionata sotto al tubo obliquo per bilanciamento ottimale dei pesi e con sistema di aggancio rapido. Alloggiamento opzionale di seconda batteria di scorta su tubo obliquo per ulteriori 37V-10Ah. Display a 3 led per verifica statica del livello di carica della batteria.
<b>PAS</b>	PEDALATA ASSISTITA	Brevetto TCM a doppia ruota fonica posteriore. Ruota fonica PAS a 12 magneti lamellari per avvio immediato con qualsiasi rapporto del cambio
	IMPIANTO LUCI	Catarifrangenti + luci anteriori e posteriori a led autonome
	ACCESSORI DI SERIE	Cavalletto laterale in alluminio, parafanghi anteriore e posteriore tipo MTB
	PESO COMPLESSIVO	Peso approssimativo senza batteria 19,2 Kg, peso batteria ai polimeri di litio 3,6 Kg

Salvo errori ed omissioni. La presente scheda può essere modificata o aggiornata per esigenze tecniche senza preavviso.