



LOOPWHEELS EXTREME

Esci! Sporcati! Fatti largo lungo la tua strada!

Estreme nel comfort, nella leggerezza nella libertà

www.bodytech.it



 **BODYTECH**
Il futuro della mobilità, oggi.

LOOPWHEELS EXTREME

Vai più veloce e più lontano, esplorando nuovi luoghi su terreni irregolari con i livelli di vibrazione più bassi e comprovati.

SICUREZZA DIMOSTRATA

Livelli di vibrazioni totali del corpo sicuri per oltre 2 ore al giorno.

MISURE DI SICUREZZA ISO 2631-1 1985

Questo standard misura l'esposizione alle vibrazioni in posizione seduta, prima che siano necessarie azioni per proteggere la salute.

**Test ATV (uso medio giornaliero)
effettuati a 12 km/h su superfici irregolari**

Spinergy 24" ruota per carrozzina	sicura per 1 ora e 3 minuti
Softwheel 24" ruota per carrozzina	sicura per 1 ora e 18 minuti (+24%)
Loopwheels Extreme	sicura per 2 ore e 10 minuti (+106%)

Loopwheels Extreme è sicura per **PIÙ DEL DOPPIO DEL TEMPO** rispetto a una ruota Spinergy su superfici fuori strada a una media di 12 km/h.

PERSONALIZZA IL TUO COMFORT

Loopwheels Extreme è disponibile in 2 diverse rigidità delle balestre: **regolari** e **rigide**.

Utilizza la tabella qui a fianco per stimare la velocità massima più comune sulle ruote e il peso totale della carrozzina.



SPECIFICHE TECNICHE

Dimensione della ruota:	24" (507 mm)
Numero ETRTO:	47-507 (24x1.75)
Diametro del cuscinetto per il perno:	1/2" (12,7 mm) e 12 mm
Materiali balestra:	Fibra di carbonio ultraleggera
Cerchio:	Alluminio a doppia parete, nero
Larghezza interna del cerchio:	16 mm
Mozzo:	Alluminio lavorato CNC (nero o colorato) cuscinetti a cartuccia sigillati
Spessore del cuscinetto:	1.8" (45,8 mm)
Peso della ruota:	1,36 kg NB: Peso della ruota senza corrimano, pneumatico o perno.
Portata massima (utente e carrozzina):	120 kg

**RICHIEDI UN TEST
DRIVE GRATUITO!**



Scopri come **LOOPWHEELS EXTREME** può fare la differenza, visita bodytech.it