

## BABY JUMP 150W

BATTERIA AL LITIO  
21.6 V / 112 Wh



COLORI

		SPECIFICHE TECNICHE
DIMENSIONI	Lung x larg x Alt	1200x550x620
PESO PRODOTTO	Peso veicolo in ordine di marcia (con batteria)	15.1 Kg
REQUISITI CICLISTICI	Carico massimo	45 Kg
	Età consigliata	4-10 anni
	Altezza consigliata	80-120 cm
	Velocità massima	16 Km/h
	Autonomia con una carica	≈ 1 ora
PARAMETRI VEICOLO	temperatura ottimale ( in marcia )	-5-45 gradi centigradi
	temperatura ottimale ( fermo )	-5-45 gradi centigradi
BATTERIA	Voltaggio nominale	21.6 V
	Capacità batteria	112 Wh
	Tensione di ricarica	25.2 V
	Peso	0.72 Kg
MOTORE	Potenza nominale	150 W
	Coppia	7.75 N•m
CARICABATTERIE	Tensione d'ingresso	100-240 V
	Tensione nominale di uscita	25.2 V
	Corrente nominale	1.5 A
	Tempo di ricarica	4-5 ore
SOSPENSIONI	Posteriori	Sospensione mono ammortizzata
FRENI	Posteriori	Freno a tamburo
PNEUMATICI	Dimensione	Tubeless 2.4-16
TELAIO	Materiale	Acciaio ad alta resistenza
CERTIFICATI		CE