

FOLD GREEN 2023



SPECIFICHE

TELAIO

	COLORE	Verde chiaro oppure blu turchese
	TELAIO	Acciaio
	FORCELLA	Acciaio - rigida
	AMMORTIZZATORE	-

COMPONENTISTICA

	MANUBRIO	Acciaio
	ATTACCO MANUBRIO	Acciaio
	CANOTTO SELLA	Acciaio - Ø 25,4 mm
	SELLA	Comfort - con sgancio rapido
	PEDALI	Plastica - pieghevoli

TRASMISSIONE

	LEVE DEI FRENI	Alluminio - con power off
	CAMBIO	-
	DERAGLIATORE	-
	FRENI	V-brake anteriore e posteriore
	PACCO PIGNONI	-
	CATENA	Acciaio
	GUARNITURA	Acciaio - 170 mm

RUOTE

	CERCHI	Alluminio - doppia parete
	MOZZI	Acciaio
	RAGGI	Acciaio
	COPERTURE	20" x 1,75"
	PARAFANGHI	Metallo

TECNOLOGIA

	MOTORE	Posteriore - 250 W - Brushless
	SENSORE	12 magneti integrato nel mozzo
	BATTERIA	24 V - 7,8 Ah - 187 Wh - Litio
	DISPLAY	-
	IMBALLAGGIO	Assemblata al 99%

ACCESSORI

	ILLUMINAZIONE	Luci LED anteriori e posteriori alimentate a pile
	ALIMENTATORE	36 V - 2 A

+ CAVALLETTO, CAMPANELLO MECCANICO, PORTAPACCHI POSTERIORE IN ACCIAIO



L'immagine ha il solo scopo di rappresentare il prodotto.

Cambio Singolo

Assistenza 1 livello

Telaio Acciaio

Ruote 20"

Batteria 187 Wh

Ricarica 4 ore

Autonomia* 20 km

Peso 22 kg

Pendenza 10 gradi

Portata 100 kg

ASSEMBLATA IN
ITALIA

READY TO GO
99%
ASSEMBLATA

- Portapacchi posteriore in acciaio certificato ISO
- Parafanghi in metallo cromato
- Facilmente ripiegabile in 3 semplici step

* Valore indicativo che può essere influenzato da: condizioni del fondo stradale, peso trasportato, velocità, stile di guida, usura della batteria.

DESIGN COMPATTO

Grazie ai 3 punti di sgancio (manubrio, sella, telaio) è possibile ripiegare la bici in meno di 30 secondi. Una volta ripiegata, può essere custodita comodamente all'interno del bagagliaio dell'auto oppure riposta in ufficio sotto la scrivania.



MASSIMO COMFORT

Il sellino imbottito e le manopole ergonomiche assicurano il massimo comfort di guida. Lo sgancio rapido sul tubo sella consente una rapida regolazione dell'altezza della seduta senza l'utilizzo di nessun attrezzo.



FLESSIBILITÀ DI RICARICA

La batteria è dotata di chiusura di sicurezza e può essere ricaricata direttamente sulla bici oppure, con un semplice giro di chiave, estratta e ricaricata ovunque semplicemente collegandola al caricabatteria in dotazione.



PORTAPACCHI POSTERIORE

Trasportare carichi appesi al manubrio è pericoloso e può compromettere le capacità di manovra e di equilibrio. Grazie al portapacchi posteriore con **certificazione ISO 11243** è possibile evitare questa cattiva abitudine.



PEDALI PIEGHEVOLI

Anche i pedali possono essere piegati e consentono di limitare ancora di più l'ingombro della bicicletta. Inoltre, nel caso di una caduta, offrono minore resistenza riducendo la possibilità di rottura.



SENSORE DI CADENZA INTEGRATO

Il sensore di cadenza è completamente integrato nel movimento centrale della bicicletta. Questa nuova versione è costituita da un unico componente in grado di garantire maggiore affidabilità e livelli minimi di manutenzione.



LUCI LED E CAMPANELLO MECCANICO

Il LED frontale e il retroproiettore garantiscono massima visibilità anche in condizioni di luce scarsa. Il classico campanello meccanico permette di segnalare con efficacia la propria presenza nel traffico cittadino.



MOTORE POSTERIORE BRUSHLESS

Il motore al mozzo posteriore coniuga potenza e maneggevolezza. La tecnologia esercita una pressione limitata sull'assetto della bicicletta e non condiziona l'efficienza della trazione posteriore, garantendo stabilità nel controllo e spinta in salita.



MOVIMENTO CENTRALE A CARTUCCIA

Il movimento centrale è integrato, ovvero i cuscinetti e il perno quadro sono inglobati in una cartuccia che non si può aprire e che quindi li protegge dall'aggressione di acqua e polvere come ulteriore garanzia di affidabilità e durata.



CAVI ELETTRICI A SGANCIO RAPIDO

Caratteristica unica del sistema elettrico è la presenza dei connettori di collegamento a sgancio rapido. Ideali per la manutenzione e la diagnostica, semplificano la gestione delle riparazioni sia ai dealer che ai consumatori.



FRENI A V

Il freno a V è lo standard dedicato alle city bike. La sua struttura leggera non incide sul peso complessivo della bicicletta. Inoltre, la maggior parte delle regolazioni necessarie per calibrare correttamente un freno a V vengono eseguite con una semplice chiave a brugola.



PARAFANGHI IN METALLO

I parafanghi consentono di utilizzare la bici anche in condizioni meteo avverse senza preoccuparsi di sporcare i vestiti. A differenza della maggior parte degli altri modelli, sono realizzati in metallo e verniciati in abbinamento alla bici.

