

BE90 PULSAR

E-ROAD Shimano Ultegra 22s DISK FAZUA

C39 NERO GRIGIO

C39 BLACK GREY

COD. **BE90** 05 47 39

COD. **BE90** 05 50 39

COD. **BE90** 05 53 39

COD. **BE90** 05 55 39

COD. **BE90** 05 58 39

TELAIO FRAME	E-Road CARBON thru axle integrated battery
FORCELLA FORK	CARBON monoscocca UD-disco
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Ultegra Disk 11s
MOTORE MOTOR	Fazua 36V 250W guarnitura 34-50d/chainwheel 34-50t
BATTERIA BATTERY	Fazua 36V 250Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Ultegra 11/30 11s
FRENI BRAKES	Shimano Ultegra Disk
RUOTE WHEELS	Fulcrum Racing 800 Disk
COPERTURE TIRES	Vittoria Zaffiro 700x28
MISURE SIZES	47/50/53/55/58
COLORI COLOURS	c39 Nero-grigio; c39 Black-gray
PESO WEIGHT	Kg. 14,000



FAZUA MOTORS

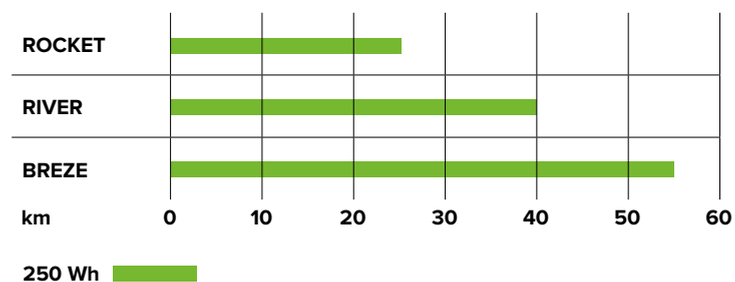


Con il sistema di guida Evation di FAZUA, i ciclisti ottengono il supporto solo quando ne hanno davvero bisogno. Quindi, ogni volta che si inizia un percorso o quando si affrontano passaggi in salita o quando si hanno venti contrari, il sistema dà un supporto al ciclista. Un'ulteriore caratteristica ineguagliabile del sistema di assistenza Evation, oltre alla sua leggerezza e all'integrazione quasi invisibile all'interno del telaio, è l'eccezionale sensazione di guida naturale con supporto. Il blocco motore può essere aggiunto e rimosso con un clic e consente di passare rapidamente da una bici motorizzata ad una bici classica in qualsiasi momento.

With the FAZUA Evation guide system, riders have assistance only when they need it the most. So whenever starting or when facing uphill passages or headwinds, the system smoothly supports the rider. A further unparalleled feature of the Evation ride system, besides its light weight and the almost invisible integration within the frame, is its exceptional natural riding feeling with support. The drivepack can be added and removed with one click and allows a quick switch from an e-bike to a normal one whenever you like.

LIVELLI DI ASSISTENZA / Wh – MOTORE FAZUA

LEVELS ASSISTANCE / Wh – FAZUA MOTOR



MOVIMENTO CENTRALE

Trasmissione di potenza direttamente alla catena. Copia massima 60Nm. Peso 1.31 Kg

BOTTOM BRACKET

Power transmission to your chain. Maximum torque 60 Nm. 1.31 Kg weight

BLOCCO MOTORE

Supporto Pedelec - 25 Km/h 250W nominali - fino a 400W - Peso 1.92 Kg

DRIVEPACK

Pedelec support - 25 Km/h Nominal 250W - up to 400W - 1.92 Kg weight

BATTERIA SOSTITUIBILE

250Wh - fino a 55Km 36V - Peso 1,4 Kg

REPLACEABLE BATTERY

250Wh - up to 55Km 36V - 1.4 Kg weight

INTERFACCIA

Interfacce elettriche e meccaniche personalizzate dal motore

INTERFACE

Custom electrical and mechanical interfaces to the Drivepack

CONNETTIVITÀ

Sensore di velocità e connettività CAN al telecomando e accessori opzionali

CONNECTIVITY

Speedsensor and CAN connectivity to Remote and optional accessories

MISURA DELLE PRESTAZIONI

Misurazione della coppia ogni lato e della cadenza

PEDALS TRACKING

Double-side torque measurement and cadence tracking

ASSE E CORONA

Interfaccia corona Isis per un'ampia compatibilità

SHAFT & SPIDER

Isis interface and spider for wide chainring compatibility