



eBig

48V

Il divertimento non finisce mai con eBig 48V

Il divertimento dura a lungo con eBig 48V, l'e-bike dalle ruote fat con in più una batteria che raggiunge 696 Wh di potenza, pur conservando tutta l'agilità e la portabilità di una pieghevole. Massima aderenza e stabilità grazie agli pneumatici tassellati DSI a impronta larga da 4" che regalano comfort su ogni tipo di percorso urbano. La forcella ammortizzata regolabile e il potente motore posteriore garantiscono divertimento e massima tenuta di strada.

Fun never ends with eBig 48V

Fun never ends with eBig 48V, the fat tires e-bike with more power thanks to the 696 Wh battery. The e-bike still preserves the agility and portability of a foldable bicycle. Maximum stability and grip on the road thanks to the innovative 4" knobby wide-tires DSI that ensure a perfect and comfortable use on every type of urban route. The adjustable suspension fork and the powerful rear motor give you fun and maximum road holding.

BATTERIA 48V

La batteria da 48V perfeziona l'efficienza del sistema elettrico che spinge l'e-bike. La batteria FIVE offre il giusto apporto di potenza su ogni percorso, con i 14,5Ah si raggiungono ben 696Wh di capacità.

BATTERY 48V

The 48V battery improves the efficiency of the electrical system that drives the e-bike. The FIVE battery gives the right amount of power on every route, with its 14,5Ah the capacity results in an astonishing 696Wh.

DISPLAY LCD

Questo display retroilluminato permette di accendere e spegnere il sistema, selezionare i livelli di assistenza, attivare il soft start e controllare l'autonomia della batteria.



LCD DISPLAY

LCD display with backlight, which allows to turn the system on and off, to select the assistance levels, to activate the soft start and to check the battery level.

FIVE MOTOR

MOTORE POSTERIORE FIVE 250W, 45NM E 48V

Il motore da 45Nm di coppia, montato al posteriore, ha il vantaggio di rendere molto stabile la marcia. Esso lavora in perfetta sintonia con il sistema elettrico da 48V per un'esperienza di guida all'avanguardia.



FIVE 250W, 45NM, 48V REAR MOTOR

The 45Nm torque rear mounted motor has the advantage of making the ride very stable. It works in perfect harmony with the 48V electrical system for a cutting-edge driving experience.

MADE IN ITALY



UNISEX

● blu marino
blue sea

● nero
black



VERNICIATURA
AD ACQUA
WATER PAINTING



**RUOTE TASSELLATE DSI FAT DA 20",
DIVERTIMENTO ANCHE NEL FUORIPISTA**

Queste gomme esagerate permettono di galleggiare e garantiscono trazione su qualsiasi tipologia di terreno, dalla sabbia alla ghiaia, dai sentieri smossi fino ad arrivare, naturalmente, alla neve.

**DSI KNOBBY 20" FAT TIRES FOR GREAT
OFFTRACK FUN**

These exaggerated tires allow you to float and guarantee traction on literally any type of terrain, from sand, to gravel, bumpy paths and, of course, snow.

Specifiche | Features

- DIMENSIONI RIPIEGATA**
SIZE WHEN FOLDED
95x50x75 cm
- TRASMISSIONE | TRANSMISSION**
catena | chain KMC
- TELAIO | FRAME (HxL)**
alluminio | aluminium 42x58cm*
- RUOTE | WHEELS**
20" x 4" tassellati | wide tread tires DSI
- MOTORE/COPPIA | MOTOR/TORQUE**
posteriore | rear FIVE 250W 45Nm 48V
- FRENI | BRAKES**
anteriore a disco meccanici
mechanical front disc brake

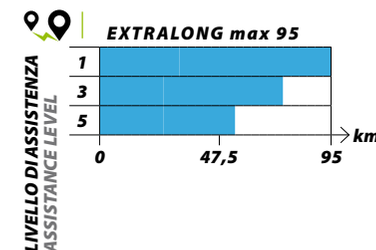
- PESO (NO BATTERIA)**
WEIGHT (NO BATTERY)
26 kg
- FORCELLA ANTERIORE | FRONT FORK**
ammortizzata e bloccabile
suspended and lockable
- CAMBIO | GEAR**
7 rapporti | 7-speed Shimano
- SENSORE DI PEDALATA**
PEDALLING SENSOR
sensore di velocità integrato
integrated speed sensor
- SELLA | SADDLE**
con luce integrata | integrated light
Selle Bassano

- LUCI | LIGHTS**
LED fronte e retro a batteria
LED front and rear battery
- PESO MAX CONDUCENTE**
MAX DRIVER WEIGHT
90 kg
- DISPLAY**
centralina multifunzione con display
LCD retroilluminato, 5 livelli di assistenza
multifunction control unit with
backlight LCD display with 5 selectable
assistance levels

Batterie | Batteries

EXTRALONG
696 Wh | 48 V - 14,5 Ah
4 kg | 6,5h

LI-ION CELLS
SAMSUNG/BAK 48V,
FIVE



Le autonomie riportate variano in funzione dei seguenti fattori: livello di assistenza selezionato, percorsi caratterizzati da pendenze accentuate e lunghe salite; ghiaia; pavimentazione dissestata; direzione del vento; peso del ciclista; temperatura esterna.

Autonomies vary according to the following factors: level of assistance selected, length and steepness of slopes; rough pavement; gravel; wind direction; weight of the cyclist; temperature.

* Per ulteriori informazioni relative alle misure delle e-bike consultare il sito www.wayel.it | For more information on e-bike sizes, please visit www.wayel.it