



# NEXT+ offroad

## La fat e-bike bella e sportiva

Grazie al suo design, NEXT+ OFFROAD unisce bellezza e grinta. Una fuoriserie, da cui nessuno può staccare gli occhi di dosso. Il cuore di NEXT+ OFFROAD è il potente motore FIVE F90, equilibrato in pianura e grintoso in salita. Per frenare il suo slancio, ci sono dischi idraulici all'anteriore e al posteriore, l'ammortizzatore permette di guidare su sentieri accidentati. **Gli pneumatici sono tassellati per uno svago adrenalinico** su superfici cedevoli. Luci led e sellino di Selle Bassano completano la dotazione di una bici al top di gamma.

## The fascinating and sporty fat e-bike

Thanks to its design, NEXT+ OFFROAD combines beauty and grit. A unique shape, from which no one can take his eyes off. The heart of NEXT+ OFFROAD is the powerful FIVE F90 motor, balanced on the flat and gritty when it comes to climbs. There are front and rear hydraulic disc brakes, and the front fork allows you to drive on rough trails. **Knobby tires for adrenaline-pumping entertainment on soft surfaces.** led lights and saddle by Selle Bassano complete the equipment.



### DISPLAY LCD DA 3,5"

Retroilluminato, permette di gestire il sistema, selezionare i livelli di assistenza, attivare il soft start e controllare l'autonomia. Dotato di porta USB per ricaricare lo smartphone.

### 3.5" LCD DISPLAY

With backlight, the display allows to turn the system on and off, to select the assistance levels, to activate the soft start and to check the battery level. The device is equipped with a USB port to charge your smartphone.



### MOTORE CENTRALE FIVE F90 48V, 250W e 90NM

FIVE F90 è il motore centrale per la guida sicura e divertente, sia in città che nelle gite fuori porta. Dotato di eccezionale spinta, eroga potenza per affrontare pendenze sino al 30%. Silenzioso, garantisce perfetta simbiosi tra la potenza e pedalata.

### CENTRAL MOTOR FIVE F90 48V, 250W AND 90NM

FIVE F90 is the central motor for a safe and fun drive, both in the city and on trips out of town. Equipped with exceptional boost, F90 delivers power to deal with slopes up to 30%. Extremely silent, it ensures perfect symbiosis between power and pedaling.

MADE IN ITALY



### COPERTONI TASSELLATI OFFROAD CST

Ideali per affrontare terreni accidentati. La miscela della copertura è studiata per ottimizzare la longevità e le performance, soprattutto su terreni duri e compatti.

### OFFROAD KNOBBY TIRES CST

Ideal to use on rough tracks. The compound of the tire is designed to optimize longevity and performance, especially on hard and compact ground.



Video serie Next su Youtube Next series on Youtube

### UNISEL

antracite  
anthracite



VERNICIATURA AD ACQUA  
WATER PAINTING

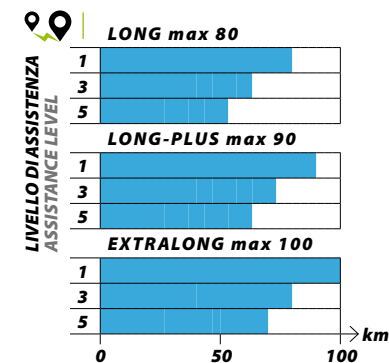
## Specifiche | Features

- DIMENSIONI RIPIEGATA**  
SIZE WHEN FOLDED  
108x60x85 cm
- TRASMISSIONE | TRANSMISSION**  
catena | chain KMC
- TELAIO | FRAME (HxL)**  
alluminio | aluminium 42x64cm\*
- RUOTE | WHEELS**  
20" x 4" tassellate CST  
20" x 4" knobby CST
- MOTORE/COPPIA | MOTOR/TORQUE**  
centrale | central  
FIVE F90 250W 90Nm 48V

- FRENI | BRAKES**  
anteriore e posteriore a disco idraulico  
front and rear hydraulic 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 coppia | torque sensor
- MANOPOLE | HANDLE**  
ecopelle | faux leather
- SELLA | SADDLE**  
con luce integrata | integrated light  
Selle Bassano
- LUCI | LIGHTS**  
anteriore | front LED Axa  
posteriore | rear LED Spanninga
- PESO MAX CONDUCENTE**  
MAX DRIVER WEIGHT  
90 kg
- 3,5" DISPLAY**  
centralina multifunzione con display  
LCD retroilluminato, 5 livelli di  
assistenza, presa USB  
multifunction control unit with  
backlight LCD display with 5 selectable  
assistance levels, USB socket

## Batterie | Batteries

- LONG**  
557 Wh | 48 V - 11,6 Ah  
🔋 3 kg | 🔌 6h
- LONG-PLUS**  
614 Wh | 48 V - 12,8 Ah  
🔋 3 kg | 🔌 7h
- EXTRALONG**  
672 Wh | 48 V - 14 Ah  
🔋 3 kg | 🔌 8h
- LI-ION CELLS SAMSUNG/  
EVE 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](http://www.wayel.it) | For more information on e-bike sizes, please visit [www.wayel.it](http://www.wayel.it)