



# NEXT+

## Divertiti e fatti notare

NEXT+ è la nuova generazione di e-bike della linea FAT, nata per divertirsi e per il piacere di farsi notare: il telaio realizzato con attenzione al design è pieghevole, e le ruote 20" x 4" a impronta larga e tassellate, insieme con la forcella ammortizzata anteriore, sono garanzia di comfort e stabilità su percorso urbano. Motore centrale FIVE F90 48V, doppi freni a disco idraulici e dotazioni di pregio quali display da 3,5", doppie luci LED e sella ergonomica per un'e-bike top di gamma.

## Have fun and get noticed

NEXT+ is the new generation of the FAT e-bikes line. Created to have fun and for the pleasure of being noticed: the frame is foldable, and the 20" x 4" wheels, with a wide and knobby footprint, together with the front suspension fork, guarantee comfort and stability on urban routes. FIVE F90 48V central motor, double hydraulic disc brake and high quality features such as 3.5" display, double LED lights and ergonomic saddle for a top of the range e-bike.



### 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



### UNISEX

- antracite  
anthracite
- bianco papiro  
papyrus white



### PNEUMATICI A IMPRONTA LARGA

Grazie alla sezione ad impronta larga da 4" le ruote di Next+ sono comode, stabili e adatte a ogni percorso cittadino.

### "FAT" WHEELS

Thanks to 4" wide-tread section, the wheels of Next+ are comfortable, stable and suitable for every city route.



Video serie Next su Youtube  
Next series on Youtube

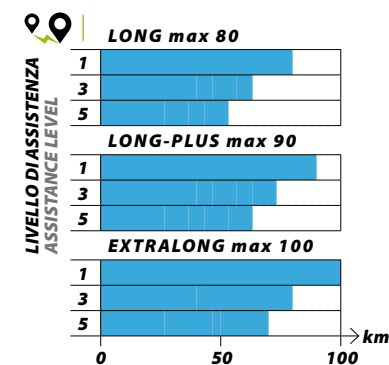
## Specifiche | Features

- DIMENSIONI RIPIEGATA**  
SIZE WHEN FOLDED  
108x60x85 cm
- TRASMISSIONE | TRANSMISSION**  
catena | chain KMC
- TELAIO | FRAME (HxL)**  
alluminio | aluminium 42x64cm\*
- RUOTE | WHEELS**  
20" x 4" impronta larga VeeTire/Kenda  
20" x 4" wide tread tires VeeTire/Kenda
- 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)