

# NEXT

## OFFROAD



## Next offroad, in bici ovunque

Next Offroad unisce praticità e divertimento. Questa e-bike è molto popolare tra gli amanti del fuoristrada, le **ruote grasse CST** consentono di non affondare in terreni soffici, come la sabbia, il fango o la neve. Inoltre, potendo essere gonfiate a pressioni basse, permettono di fornire una migliore aderenza su percorsi accidentati, fornendo anche un'ottima ammortizzazione. Caratteristiche utili anche nelle città, dove tra l'altro, questo tipo di ruote sono molto più sicure perché non si incastrano nei binari del tram.

## Next offroad, it takes you everywhere

Next Offroad combines practicality and fun. This e-bike is very popular among off-road lovers, the **CST fat wheels** allow you not to sink into soft ground, such as sand, mud or snow. In addition, since they can be inflated at low pressures, they allow for better grip on rough roads, while also providing excellent cushioning. These features are also useful in cities, where this type of wheels are much safer because they do not get stuck in the tram tracks.

**WAYEL** Electricbikes



MADE IN ITALY



VERNICIATURA AD ACQUA  
WATER PAINTING

UNISEX



DISPLAY LCD  
LCD DISPLAY



FIVE MOTOR

MOTORE POSTERIORE FIVE  
250W, 45NM E 48V

- ⚡ motore aggressivo da 45Nm di coppia
- ⚡ perfetta sintonia con il sistema elettrico da 48V
- ⚡ compromesso tra potenza e maneggevolezza

FIVE 250W, 45NM, 48V  
REAR MOTOR

- ⚡ aggressive 45Nm torque rear mounted motor
- ⚡ perfect harmony with the 48V electrical system
- ⚡ compromise between power and handling



Video serie  
Next su  
Youtube  
Next series  
on Youtube

ANTRACITE  
ANTHRACITE

COPERTONI TASSELLATI  
OFFROAD CST

- ⚡ ideali per affrontare terreni accidentati
- ⚡ miscela della copertura 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

## Specifiche | Features

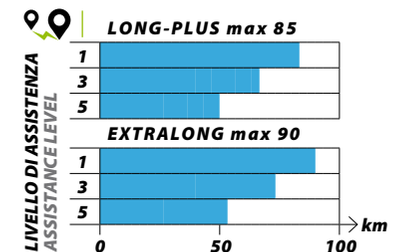
- DIMENSIONI RIPIEGATA**  
SIZE WHEN FOLDED  
108x60x85 cm
- TRASMISSIONE | TRANSMISSION**  
catena | chain KMC
- TELAIO | FRAME (HxL)**  
alluminio | aluminium 42x64 cm\*
- RUOTE | WHEELS**  
20" x 4" tassellate CST  
20" x 4" knobby CST
- MOTORE/COPPIA | MOTOR/TORQUE**  
posteriore | rear FIVE 250W 45Nm 48V
- FRENI | BRAKES**  
freni a disco meccanici  
mechanical disc brake

- PESO (NO BATTERIA)**  
WEIGHT (NO BATTERY)  
25 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
- MANOPOLE | HANDLE**  
ecopelle | faux leather

- SELLA | SADDLE**  
con luce integrata | integrated light  
Selle Bassano
- LUCI | LIGHTS**  
anteriore | front LED Axa  
posteriore | rear LED Spanninga
- 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

- LONG-PLUS**  
614 Wh | 48 V - 12,8 Ah  
👤 3 kg | 🔋 7 h
- EXTRALONG**  
672 Wh | 48 V - 14 Ah  
👤 3 kg | 🔋 8 h



⚡ 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 vedere pagina in fondo al catalogo | For more information on e-bike sizes, please see last page of the catalogue.