

NEXT

FIVE
MOTOR



PNEUMATICI TASSELLATI
a richiesta, si possono montare copertoni offroad ideali per terreni accidentati.

KNOBBY TIRES
on request, tires for offroad are available, ideal to use on rough tracks.

OPTIONAL

MADE
IN ITALY



Peso massimo
conducente 90 kg
Maximum driver
weight 90 kg



Li-Ion cells
Samsung 48V, FIVE

Una fat ebike pieghevole ed elegante

NEXT, anch'essa pieghevole e FAT, a differenza della sua sorella maggiore è dotata di motore posteriore FIVE 48V, che insieme al cambio Shimano a 7 rapporti e le ruote a impronta larga e tassellate, rendono questa versione 'light' non meno stilosa e aggressiva, e soprattutto completa di dotazioni che ne garantiscono comfort, sicurezza e divertimento.

A foldable and elegant fat ebike

NEXT, also foldable and FAT, unlike its older sister is equipped with a FIVE 48V rear engine. Together with the 7-speed Shimano gearbox and the wide and knobby treaded wheels, this 'light' version is no less stylish and aggressive, and above all complete with features that guarantee comfort, safety and fun.

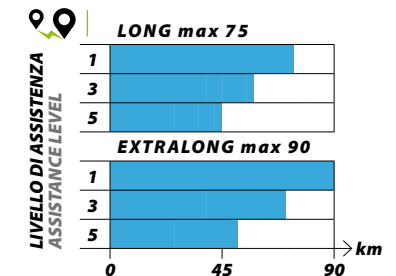
Batterie | Batteries

LONG

557 Wh | 48 V - 11,6 Ah
🔋 3,3 kg | ⚡ 7h

EXTRALONG

672 Wh | 48 V - 14 Ah
🔋 3,3 kg | ⚡ 8h





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. **Su NEXT è possibile montare, come optional, pneumatici tassellati offroad.**

"FAT" WHEELS

Thanks to 4" wide-tread section, the wheels of Next are comfortable, stable and suitable for every city route. **On NEXT it is possible to mount, as optional, offroad knobby tires.**

MOTORE AGGRESSIVO

Il potente motore posteriore FIVE da 250W rappresenta il perfetto compromesso tra potenza e maneggevolezza.

AGGRESSIVE MOTOR

The powerful FIVE 250W rear motor represents the perfect compromise between power and handling.

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.

UNISEX

● azzurro
light blue

● antracite
anthracite

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 / tassellate CST (optional)
20" x 4" wide tread tires VeeTire / knobby CST (optional)

⚙️ **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

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.waye.it | For more information on e-bike sizes, please visit www.waye.it