

NEXT SPORT



Peso máximo del conductor 90 kg
Maximum driver weight 90 kg



Li-Ion cells
Samsung 48V, FIVE

Competitiva al más alto nivel

La NEXT SPORT e-bike es la fat bike plegable, ideal para aquellos que no aceptan compromisos y quieren una bici deportiva para afrontar recorridos extraurbanos, que al mismo tiempo no pasa desapercibida en la ciudad. La huella ancha de las ruedas y los neumáticos con tacos son el equilibrio perfecto entre rendimiento y agilidad. Los frenos de disco y el potente MOTOR FIVE F90 te permiten pedalear en caminos sinuosos, incluso en condiciones de nieve, barro o arena.

Competitive at the highest level

The NEXT SPORT e-bike is the folding fat bike, ideal for those who do not accept compromises and want a sports bike to ride on offroad routes and at the same time not go unnoticed in the city. The wide and knobby tires give the perfect balance between performance and agility. Disc brakes and the powerful FIVE F90 motor allow you to pedal on winding roads, even in snow, mud or sand conditions.

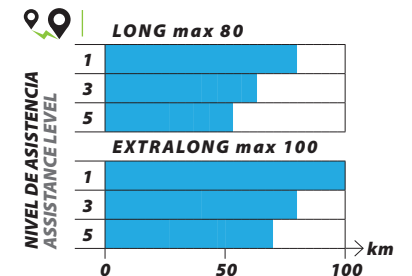
Baterías | Batteries

LONG

557 Wh | 48 V - 11,6 Ah
🔋 3 kg | ⚡ 7h

EXTRALONG

672 Wh | 48 V - 14 Ah
🔋 3 kg | ⚡ 8h





LLANTAS CON CST

Gracias a la sección de huella de 4" de ancho, las NEXT SPORT RUEDAS son cómodas, estables y aptas para cualquier ruta tanto en ciudad como fuera de carretera.

CTS KNOBBY TIRES

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

MOTOR CENTRAL FIVE F90 48V

Muerde el freno en la ciudad y es agresivo en las llanuras. Equipado con un empuje excepcional, ofrece potencia para afrontar pendientes de hasta un 30 %. Silencioso, garantiza una perfecta simbiosis entre la potencia entregada y la acción de las piernas.

CENTRAL MOTOR FIVE F90 48V

It has responsive acceleration in the city and is aggressive off the road. Equipped with exceptional boost, F90 delivers power to deal with slopes up to 30%. Extremely silent, it ensures perfect symbiosis between the power delivered and the action of the legs.

PANTALLA LCD A COLOR

Iluminada en color, esta pantalla permite seleccionar los niveles de asistencia, activar el arranque suave y comprobar la autonomía de la batería. Está equipada con un puerto USB para recargar el smartphone y un sensor crepuscular que ajusta el brillo de la pantalla según las condiciones de luz.

COLOR LCD DISPLAY

Color LCD display, which allows to select the assistance levels, activate the soft start and check the battery level. The device is equipped with a USB port to charge your smartphone. It has a dusk sensor, which regulates the luminosity of the display according to light conditions.

UNISEX

● negro
black

Especificaciones Features

📏 **DIMENSIONES PLEGADA | SIZE WHEN FOLDED**
108x60x85 cm

🔗 **TRANSMISIÓN | TRANSMISSION**
cadena | chain KMC

🔧 **CUADRO | FRAME (HxL)**
aluminio | aluminium 42x64cm*

🛞 **RUEDAS | WHEELS**
20" x 4" de tacos | knobby CST

🔋 **MOTOR/PAR | MOTOR/TORQUE**
central | central FIVE F90 250W 90Nm 48V

🛞 **FRENOS | BRAKES**
del. y trasero con disco hidráulico de 180 mm
front and rear hydraulic 180 mm disc brake

📏 **PESO (SIN BATERÍA) | WEIGHT (NO BATTERY)**
26 kg

🏠 **SUSPENSIÓN DELANTERA | FRONT FORK**
amortizado y bloqueable | suspended and lockable

🔧 **CAMBIO | GEAR**
7 velocidades | 7-speed Shimano

📧 **SENSOR DE PEDALEO | PEDALLING SENSOR**
sensor de par | torque sensor

👉 **PUÑOS | HANDLE**
Herrmans Sport

👉 **SILLÍN | SADDLE**
tubo acolchado con luz integrada | cushioned
tube with integrated light Selle Bassano Hybrid

💡 **LUCES | LIGHTS**
delantera | front LED H-Nova Herrmans
trasera | rear LED Spanninga

📱 **PANTALLA**
LCD a color: 5 niveles de asistencia, dispositivo
de arranque suave, toma USB, sensor crepuscular
color LCD: 5 levels of engine assist and soft start
device, USB socket, dusk sensor

Las autonomías reportadas varían según los siguientes factores: nivel de asistencia seleccionado, rutas caracterizadas por fuertes pendientes y largas subidas; grava; pavimento áspero; dirección del viento; peso del ciclista; temperatura externa.

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.

* Para obtener más información sobre los tamaños de bicicletas eléctricas, consulte el sitio www.wayel.it | For more information on e-bike sizes, please visit www.wayel.it