

# DISEÑO NIU



MÚLTIPLES FORMAS DE CONDUCCIÓN



PANEL DE INSTRUMENTOS



LED EN CERRADURA



SISTEMA FRENADO ELECTRONICO



FARO TIPO HALO



BASCULANTE



RESPALDO\*



MALETA TRASERA\*



SOPORTE PARA MÓVIL\*

\*Accesorios opcionales. Consulta los detalles en tu tienda oficial.

# ESPECIFICACIONES

## Dimensiones

Largo:1640mm Ancho:657mm Alto:1099mm

## Estructura

Suspensión delantera	Horquilla telescópica convencional
Suspensión trasera	Basculante mono pieza
Neumático delantero/trasero	90/90-10 Llanta: 2.15*10
Freno delantero	180 mm Disco hidráulico de doble pistón
Freno trasero	Freno de tambor
Distancia min. hasta el suelo	135 mm
Altura del asiento	712.3 mm

## Batería

Batería	Panasonic / 18650
Voltaje	48 V
Capacidad	32 Ah
Corriente de carga	4 A
Corriente max. Descarga	40 A

## Propulsión

Motor Eléctrico	Motor Bosch a medida
Control del motor	Control de Vector FOC
Potencia	1200 W
Autonomía urbana extendida	100 km (20 KM/H)

## Sistema Eléctrico

LED Faro delantero	✓
LED Intermitentes	✓
LED Luz trasera	✓
LED Luz de freno	✓
LCD Panel de instrumentos	✓
Control de unidad central	✓
Puerto USB	✓



[www.niu.com/es](http://www.niu.com/es)

[spain@niu.com](mailto:spain@niu.com)

[/niumobility.es](https://www.facebook.com/niumobility.es)

[@niumobilityspain](https://www.instagram.com/niumobilityspain)

[@niumobilityesp](https://www.twitter.com/niumobilityesp)



Importador exclusivo  
Avda. Castellbisbal, 120 - 08191 Rubí (Barcelona) - Tel: 935 881 133

# SIEMPRE CONECTADO



## Tranquilidad total

Gracias a su GPS integrado no solo sabrás donde está tu NIU en todo momento sino que además recibirás una alerta en tu smartphone en caso de que se produzca un movimiento no autorizado. También podrás saber el estado de tu eScooter en tiempo real.



## Servicios a 1 click

La red de servicio técnico de NIU es global y tendrás acceso a los servicios locales directamente en tu mano. Podrás encontrar todos los proveedores autorizados cerca de ti y con el sistema de navegación integrado podrás resolver cualquier incidencia rápidamente.



## Datos inteligentes para un conductor inteligente

Los eScooters de NIU están conectados permanentemente a la nube, transmitiendo datos útiles sobre tus viajes. Además tendrás acceso a los manuales de usuario directamente en tu mano para resolver cualquier incidencia que puedas tener.



# INCREÍBLEMENTE LIGERA, FÁCIL DE LLEVAR



Protección ante sobrecarga



Protección ante descargas súbitas



Prevención ante subidas de tensión



Control de temperatura



Prevención ante cortocircuitos



Ecuilización de la célula

**8.3** KG  
PESO

**100** KM  
AUTONOMÍA

La batería de la Serie M es una evolución de la batería de la Serie N, más ligera y se ha diseñado específicamente para los nuevos motores Bosch de 1200W. Hemos incluido un indicador de carga LED para que sea más sencillo saber el estado de tu batería cuando la cargues en casa o en la oficina.



**1200** W  
POTENCIA CONSTANTE

# COLABORACIÓN NIU + BOSCH

La Serie M es más pequeña y ligera que su hermana mayor, la Serie N. Hemos colaborado con Bosch para juntos desarrollar un motor más compacto, que requiera un consumo de energía menor pero que siga ofreciendo el rendimiento que necesitas para circular por la ciudad. Con 110 nm. de par motor siempre ocuparás las primeras posiciones en los semáforos.

# ESPECIFICACIONES

<b>48.32</b> AH BATERÍA	<b>59</b> KG PESO	<b>45</b> KM/H VELOCIDAD MÁX.
<b>100</b> KM AUTONOMÍA (20KM/H)	<b>100</b> KG PESO MÁXIMO PASAJERO	<b>15°</b> INCLINACIÓN MÁX. ARRANQUE

