

SCOOTER ECLIPSE PLUS 3 RUEDAS 21AH



Scooter Eclipse Plus 3 ruedas.

[Ver en la web](#)

Ref: 5651

Precio: 1.650,00€

Categorías: [Scooter](#)

Descripción

El scooter Eclipse Plus presenta la opción de 3 ruedas que nos aporta buenos acabados y un equipamiento digno de llamarlo Plus. Viene como en su versión de cuatro ruedas con una mochila de gran capacidad en la parte trasera del asiento, además de una pequeña bolsa situada en el reposabrazos ideal para acceder y controlar de forma rápida teléfonos o monederos. La versión de tres ruedas nos permite una maniobrabilidad incomparable además sus reducidas dimensiones nos lo facilitan aún más en espacios reducidos a la vez que proporcionan un rendimiento óptimo en exteriores. Se desmonta en cuestión de segundos. Es muy fácil de transportar y cabe en la mayoría de maleteros. Esto hace que este scooter sea ideal para viajar. El asiento es giratorio y regulable en altura de 42 a 47 cm. Las ruedas son antipinchazos y no requieren mantenimiento. Su manillar ergonómico tiene un manejo intuitivo y confortable para una conducción excepcionalmente cómoda y agradable. Las baterías de 21Ah son extraíbles, lo que permite cargarlas tanto en el scooter como fuera de él y proporcionan una autonomía aproximada de 22km. Luz delantera led, regulable en ángulo. Como en otros modelos Eclipse seguimos teniendo la opción de kit de color, con lo que podemos escoger uno pero si lo deseamos podemos adquirir el otro y cambiarlo de forma fácil y rápida. Disponemos de color verde o gris plata. Como siempre recuerden; la autonomía y la velocidad van en función de parámetros que pueden variar y lo hacen, así que son siempre aproximados o orientativos, características tales como el peso, el modo de uso, la edad de las baterías y sus cargas, o hechos tales como ir parando a menudo o hacer subidas pronunciadas afectan a este resultado. Características técnicas:

- Longitud total: 97 cm.
- Ancho total: 56 cm.
- Ancho asiento: 43 cm.
- Altura libre al suelo: 8 cm.
- Radio de giro: 88 cm.
- Pendiente máxima: 12° o 21%.
- Rueda delantera: 190 mm.
- Ruedas traseras: 215 mm.
- Potencia motor: 270W.
- Baterías: 2x12V 21Ah.
- Velocidad máxima: 6,5 km/h.
- Autonomía: 22 km.

- Peso máximo: 132 kg.
-