

Silla eléctrica de carbono Nova - Nova



Descubre la Revolución en Movilidad: Silla eléctrica de carbono Nova

La **Silla eléctrica de carbono Nova** redefine lo que esperamos de la movilidad personal. Con un diseño ultraligero y fabricada íntegramente en fibra de carbono de segunda generación, esta silla no solo es fácil de manejar, sino que también es extremadamente resistente y durable.

Ultraligera y Resistencia Superior

Pesando solo 11 kg, la **Silla eléctrica de carbono Nova** es una de las más ligeras del mercado. Sin embargo, su ligereza no compromete su robustez; gracias al uso innovador de la fibra de carbono, soporta hasta 136 kg de peso máximo del usuario, lo que la hace ideal para una amplia gama de usuarios.

Máximo Confort y Seguridad

El confort se une a la seguridad en esta silla con características como reposapiés y reposabrazos abatibles, un cinturón de seguridad y luces LED de bajo consumo para ser visto en condiciones de baja luz. Además, su joystick de última generación asegura una conducción suave y precisa, porque cada detalle ha sido diseñado pensando en su comodidad y seguridad.

Tecnología Avanzada para un Rendimiento Excepcional

Equipada con dos motores brushless de 150W cada uno y baterías de litio disponibles en

configuraciones de 10Ah o 20Ah, la Nova ofrece una autonomía de hasta 28 km. Estas baterías, además de ser extraordinariamente ligeras, tienen una tasa de autodescarga muy reducida, lo que significa que su silla está lista para usar cuando usted lo necesite.

Diseño Plegable para una Mayor Comodidad

Una causa de su diseño plegable y compacto, la Nova es fácil de transportar y almacenar, plegándose en segundos y con un tamaño muy reducido cuando está plegada. Esta característica la hace ideal para llevarla en el coche o guardarla en casa sin ocupar mucho espacio.

Especificaciones y Accesorios

La silla viene con una amplia gama de accesorios para personalizar su experiencia, desde asientos calefactables hasta diferentes colores personalizables. Además, su estructura de fibra de carbono y el sistema de motores brushless garantizan una experiencia de uso superior por muchos años.

Características Técnicas

Características	Datos
Peso estructura silla	11,4 kg
Peso batería litio (unidad)	1,3 kg
Chasis	Fibra de Carbono
Peso máximo recomendado	136 kg
Motor	2x150W brushless
Batería de LITIO	10Ah / 20Ah (2x10Ah)
Velocidad max.	7 km/h
Velocidad marcha atrás	3 km/h
Autonomía max. (según batería)	14km/28km
Joystick con display digital	SI
Luces delanteras y traseras	SI
Asiento y respaldo anti-transpirantes	SI
Carga baterías por joystick	SI
Carga independiente por batería	SI
Indicador de carga en joystick	SI
Indicador de carga en batería	SI
Longitud	92 cm
Longitud con reposapiés plegados	72 cm
Anchura ruedas traseras	55 cm
Anchura ruedas delanteras	60,5 cm
Altura	89 cm
Anchura silla plegada	25 cm
Altura base asiento	45 cm
Altura silla plegada	71 cm
Anchura asiento entre reposabrazos	47 cm
Banda reposapiernas	SI
Reposabrazos abatibles	SI

Profundidad asiento	42 cm
Reposapiés abatibles	SI
Respaldo abatible	SI
Reposapiés retráctiles	SI
Llantas de aluminio	SI
Rueda trasera antipinchazos	28 cm
Rueda delantera antipinchazos	18 cm
Pendiente máxima	18%
Pendiente de seguridad	12%
Intensidad joystick progresiva	SI
Adaptable diestros/zurdos	SI
Cinturón de seguridad	SI
Manetas para empuje manual	SI
Plegable	SI
Bolsillo trasero	SI
Certificado CE producto sanitario	CE 2017/745
Normas ISO9001 y ISO13485	SI

* Nuestros modelos están en constante evolución, por lo que Libercar se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas. Con la Silla eléctrica de carbono Nova, el confort, la seguridad y la libertad se unen para ofrecerle una experiencia inigualable.

No solo se desplazará; lo hará con estilo, eficiencia y comodidad. ¡Descubra hoy cómo la tecnología y el diseño pueden transformar su vida diaria!