

e-Volf es un proyecto español con la misión de alcanzar un papel de liderazgo en el futuro de la movilidad eléctrica. El futuro del transporte urbano será eléctrico y por eso queremos adelantarnos al futuro y ser pioneros en este campo. Nuestras motocicletas eléctricas y ciclomotores, gracias a su variedad de tamaños y estilos, así como características técnicas, son capaces de satisfacer una amplia gama de necesidades de movilidad urbana. También ofrecemos e-scooters de mensajería y reparto de comida a domicilio, cuyos ahorros de gasolina y mantenimiento son una ventaja competitiva para nuestros clientes corporativos.



Smartbot



e-VOLF
Evolve to Electric

e-volf.com

e-VOLF
Evolve to Electric

e-volf.com

Smartbot

Coqueto y preciosista en los acabados, este modelo podría bien llamarse “la sonrisa LED”, por la forma singular que sugiere su faro frontal, aunque su otra cara LED – la pantalla – es incluso más colorida y vistosa.

Una joya de ingeniería eléctrica bien ajustada que sorprende con una potente arrancada a pesar de su compacto diseño. Esta característica, unida a la precisión de sus frenos inteligentes - que cortan la corriente al motor - y su gran facilidad de manejo, convierten esta máquina ágil y precisa en el medio idóneo para sortear el tráfico de las grandes urbes.

Dispone de cargador USB para móvil, hueco porta-móviles, marcha atrás y alarma antirrobo.

Si a todo ello añadimos su precio extremadamente asequible y el bajo coste de su consumo, 0,3€ por cada 100km, está claro que Smartbot va a suponer un vuelco en la calidad y ahorro de nuestros desplazamientos urbanos.



Batería litio portátil



Display LED



Faros LED

Ficha técnica



Marcha atrás



Faros LED



Puerto USB



Pintura alta calidad



Controlador vectorial FOC

DISEÑO:	moderno y coqueto con LED frontal que recuerda a la forma de una sonrisa
MOTOR:	1500W “brushless” con sensores Hall
CONSUMO ESTIMADO:	0,3€/100km
AUTONOMÍA ESTIMADA:	70km
BATERÍA:	extraíble y sin efecto memoria, gran durabilidad 800-1000 ciclos
TECNOLOGÍA AVANZADA:	Pantalla LED, alta durabilidad
FRENOS:	inteligentes, que cortan corriente al motor
EXTRAS:	cargador USB para móvil, hueco porta-móvil, marcha atrás, alarma antirrobo
CONDUCCIÓN:	fácil de conducir, ágil y manejable y potente aceleración
GARANTÍA:	2 años y postventa en talleres Midas
CLASIFICACIÓN:	L1e-B ciclomotor eléctrico vel. máx. 45 Km/h
REQUISITOS LEGALES:	15 años, carné AM, A1, A1, A o B, matrícula, casco, seguro
COLORES:	blanco, rojo metalizado