

El cargador de pared sencillo
para vehículos eléctricos



JUICE CHARGER easy



JUICE CHARGER easy es un cargador asequible, versátil y fiable. Ideal para cargar en casa o en aparcamientos subterráneos. El puede beneficiar de la mayoría de las financiaciones subvencionadas.

Identificación, activación y control. La caja fácil convierte el JUICE BOOSTER 2 en una estación de carga duradera, permanentemente montada en la pared, que el proveedor de energía pueda controlar a distancia y que permita un corte de carga controlado. ¡Equípese para el futuro!

JUICE CHARGER easy

Fácil y rápido



Probado con éxito de forma continua

Garantizamos la compatibilidad con todos los vehículos eléctricos actuales y nuevos del mercado con conector de tipo 2 o 1.



Resistente

Carcasa de aluminio altamente resistente para todo clima (carcasa: a prueba de salpicaduras).



Instalación rapidísima

Fácil de instalar gracias a sus fijaciones de uso común en el sector.

Especificaciones técnicas

Dimensiones de easy-Box	Altura: 460 mm, Ancho: 175 mm, Profundidad: 81 mm
Dimensiones de JUICE BOOSTER 2	Diámetro: 70 mm, Largo: 225 mm, Longitud del cable aprox. 3 m
Conexión	Conexión fija y permanente que debe ser instalada por un electricista; la unidad de control (easy-Box) y JUICE BOOSTER 2 es para conexión fija mediante JUICE CONNECTOR; easy-Box solo será abierta con las herramientas adecuadas
Peso	4 kg (easy-Box + soporte de montaje en pared) empaquetado
Corriente de entrada	230 V, 6 - 32 A (monofásica) o 400 V, 6 - 32 A (trifásica) CA

Salida de potencia	1,4 - 22 kW (6-32 A, trifásico)
Conformidad con CE	CEI 61851-1, CEM, RUSP
Clase de protección - DDR	IP66 - DDR 6 mA CC, 30 mA CA
Conector del lado del vehículo	Tipo 2 (EN 62196), con Tipo 1 bajo pedido (SAE J1772)
Material - color	Aluminio, plástico - antracita
Activación	Lector de RFID (MIFARE Classic/Desfire)
Comunicación	Ethernet, Contactos secos, libres de potencial