

## Cargador VE CA 3.6/7.2 kW P O R T Á T I L



*Normativa Europea / Cargador VE CA*

### Introducción

Enchufar y cargar, cargar es muy sencillo.

El cargador portátil para vehículos eléctricos Master Power está especialmente diseñado para que los propietarios de vehículos eléctricos puedan cargar su coche en casa. Este cargador portátil para vehículos eléctricos es seguro, sencillo e inteligente. Al llegar a casa, sólo tiene que conectar la pistola, el cargador de vehículos eléctricos en casa se inicia automáticamente la carga, y se detiene automáticamente la carga cuando está lleno, lo que puede garantizar sus coches eléctricos comienzan todos los días con plena potencia.

**Protección Eléctrica:** Protección de sobrecorriente, protección de corriente residual, protección de tierra, protección de sobretensión, protección de sobrefrecuencia, protección de temperatura.

*Alta Compatibilidad*  
*Protección Perfecta*  
*Inteligente y Conveniente*  
*Personalización de Soporte*

*Compatible con todos los modelos de vehículos eléctricos.*  
*Protección de 360° para usted y su vehículo eléctrico.*  
*Enchufar y cargar, control inteligente, parada automática cuando está lleno.*  
*Cargador VE OEM, ODM y Agente*

Especificaciones		
MODELO	MF - EV 3.6 kW - POR	MF - EV 7.2 kW - POR
<b>ENTRADA</b>		
Número de Fases / Cable	Monofásico	
Voltaje Nominal	230 VAC	
Corriente Nominal	8 A, 10 A, 13 A, 16 A Ajustable	8 A, 10 A, 13 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A Ajustable
Frecuencia	50 / 60 Hz	
<b>SALIDA</b>		
Voltaje de Salida	230 VAC	
Corriente Máxima	16 A	32 A
Potencia Nominal	3.6 kW	7.2 kW
<b>INTERFAZ DE USUARIO</b>		
Enchufe del Cable de Alimentación	Schuko	
Conector de Carga	Enchufe tipo 2	
Longitud del Cable	5 m	
Carcasa	Plástico PC940	
Indicador OLED	Sí	
Monitor	Corriente ajustable	
Modo de Inicio	Plug & Play	
<b>SEGURIDAD</b>		
Protección de Ingreso	IP54	
Protección contra Impactos	IK10	
Certificación	CE	
Norma de Certificación	IEC 61851-1: 2019, IEC 61000-6-1: 2019	
Garantía	2 años	
<b>MEDIO AMBIENTE</b>		
Temperatura de Trabajo	-20°C ~ 50°C	
Humedad de Trabajo	5% - 95%	
Altitud de Trabajo	< 2000 m	
<b>PAQUETE</b>		
Dimensión del Producto	210*88*50 mm (H*W*D)	
Dimensión del Paquete	350*320*60 mm (L*W*H)	
Peso Neto	2.5 kg	
Peso Bruto	3.0 kg	
Paquete Externo	Bolso / Cartón	

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.