

# ACTIVA PROFESSIONAL FLASH

/ La alimentación de corriente profesional para diagnósticos y actualizaciones de software



/ El Activa Professional Flash alimenta el vehículo con corriente durante el diagnóstico y las actualizaciones de software. Los 70 amperios garantizan una plena carga y capacidad de arranque en unos pocos minutos. El interfaz USB integrado garantiza la máxima idoneidad de cara al futuro.

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO

/ Carga completamente automática a través del Plug & Charge.

/ Sistema de carga de baterías portátil con una robusta y compacta caja para su uso flexible en el taller.

/ Protección de cantos para lograr estabilidad y como protección frente a daños de la pintura.

/ Para la carga de todas las baterías de plomo para motores de arranque (ácido de plomo, plomo y calcio, Ca/Ca, plomo y plata, gel, sin mantenimiento, EFB, MF, híbrido) y para la alimentación de corriente del vehículo.

/ Todas las funciones (capacidad de batería, tensión nominal, función de servicio, FSV/función de buffer, función de chequeo I) se pueden ajustar de forma clara en la pantalla.

/ Todos los datos de carga actuales (corriente de carga, tensión de carga, Ah cargadas) se muestran en la pantalla.

/ Basado en Active Inverter Technology.

/ Las actualizaciones del cargador pueden realizarse mediante el interfaz USB integrado.

/ Seguridad absoluta para el vehículo, el sistema electrónico de a bordo y la batería a través de la resistencia a la electrónica, protección contra cortocircuitos, protección electrónica contra polaridad invertida, desconexión de seguridad y protección contra sobrecargas térmicas.

## APLICACIONES

### DIAGNÓSTICO Y FLASHING

/ Alimentación de los consumidores paralelos durante el diagnóstico y las actualizaciones de software. El sistema de carga de baterías ofrece máxima seguridad durante este proceso gracias a los 70 amperios.

### CAMBIO DE BATERÍA

/ El servicio de apoyo se encarga de mantener los ajustes del usuario en el vehículo durante el cambio de batería.

### MODO DE ALIMENTACIÓN INTEGRADA

/ Garantiza una alimentación de corriente externa sin apoyo de la batería.

### MODO DE REFRESCAR

/ Regenera las baterías totalmente descargadas (desulfatación).

### CARGA RÁPIDA

/ Plena carga potente durante el breve tiempo de servicio y recuperación de la capacidad de arranque en pocos minutos.

### CHEQUEO I (COMPROBACIÓN DEL CONSUMO DE CORRIENTE)

/ Se trata de una comprobación automática del consumo de corriente con una duración de diez minutos para determinar si la batería está defectuosa o aún tiene alguna capacidad de rendimiento.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

/ Talleres de coches (diagnóstico, actualizaciones de software, salas de exposiciones, ferias, presentaciones de coches) fullstop.



Accesorio opcional maletín de sistema



Accesorio opcional soporte de pared

## DATOS TÉCNICOS ACTIVA PROFESSIONAL FLASH

ACTIVA	PROFESSIONAL FLASH	PROFESSIONAL FLASH UCN	ACCT. PROFESSIONAL 30A UCN
Corriente de carga/ corriente Boost	50 / 70 A	50 / 70 A	30 A
Capacidad de batería	10 - 250 Ah	10 - 250 Ah	10 - 300 Ah
Tensión de batería		12 V	
Tensión de red +/- 15%	230 V (50/60 Hz)	115 V (50/60 Hz)	115 V (50/60 Hz)
Curva característica de carga		IUoU	
Tipo de protección		IP 20	
Dimensiones (longitud x anchura x altura)		315 x 110 x 200 mm	
Peso		5,7 kg	
Certificación	CE, NSW (Australia)	cTUVus (Canadá/EE. UU.)	cTUVus (Canadá/EE. UU.)
Fusible de red	Europa: 16 A / Australia: 10 A	US/CAN: 15 A	US/CAN: 15 A
Clase de emisión CEM	A	FCC15 Class A	A

Facilitamos información sobre las opciones bajo demanda.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

## TRES UNIDADES DE NEGOCIO, UNA MISMA PASIÓN: TECNOLOGÍA QUE ESTABLECE ESTÁNDARES.

Lo que en 1945 comenzó como una empresa unipersonal, en la actualidad marca los estándares tecnológicos en los sectores de tecnología de soldadura, energía fotovoltaica y carga de baterías. En la actualidad contamos en todo el mundo con 5.440 empleados y 1.264 patentes concedidas por desarrollos de productos, poniendo de manifiesto nuestro innovador espíritu. La expresión "desarrollo sostenible" significa para nosotros fomentar aspectos sociales y relevantes para el medio ambiente, teniendo en cuenta los factores económicos. Nuestro objetivo siempre ha sido el mismo: ser líderes en innovación.

Para obtener información más detallada sobre todos los productos de Fronius y nuestros distribuidores y representantes en todo el mundo visite [www.fronius.com](http://www.fronius.com)

**Fronius España S.L.U.**  
Parque Industrial La Laguna  
Calle Arroyo del Soto 17  
E-28914 Leganés (Madrid)  
España  
Tel: (+34) 91 649 60 40  
Fax: (+34) 91 649 60 44  
[perfect.charging.es@fronius.com](mailto:perfect.charging.es@fronius.com)

**Fronius Mexico S.A. de C.V.**  
Carretera Monterrey-Salttillo 3279  
Edificio 6, Landus Business Park  
Santa Catarina, NL  
México, 66367  
Tel. +52 81 8882 8200  
Fax. +52 81 8882 8201  
[perfect.charging.mx@fronius.com](mailto:perfect.charging.mx@fronius.com)  
[www.fronius.mx](http://www.fronius.mx)