

ACTIVA SELLER 30A

/ Profesionální napájení v předváděcích prostorách



/ Odpověď na vybité akumulátory ve vozidlech v předváděcích prostorách nabízí nabíjecí přístroj Activa Seller. Speciálně vyvinutý software eliminuje nabíjecí cykly a šetří tak startovací akumulátor. Díky výkonu s proudem 30 A je zaručeno spolehlivé napájení během předvádění a předávání nového vozu zákazníkovi. Kompaktní konstrukce a snadné ovládání jsou zárukou hladkého provozu.

INFORMACE O VÝROBKU

/ K nabíjení a udržování všech olověných startovacích akumulátorů (olověné, Pb-Ca, Ca/Ca, Pb/Ag, Gel, AGM, EFB, MF, hybridní) a pro napájení vozidla.

/ Napájení na bázi technologie Active Inverter Technology. Speciálně vyvinutý software spojuje výhody charakteristiky IUoU a režimu externího napájení a zajišťuje maximálně šetrné zacházení s akumulátorem. Tato technologie eliminuje nabíjecí cykly a udržuje tak kapacitu startovacího akumulátoru.

/ Díky bezpečnosti vůči elektronice, ochraně proti zkratu, elektronické ochraně proti přepólování, bezpečnostnímu vypnutí a tepelné ochraně proti přetížení je přístroj absolutně bezpečný pro vozidlo, palubní elektroniku i akumulátor.

/ Kompaktní konstrukce umožňuje spolehlivé umístění pod vozidlem nebo v motorovém prostoru.

/ Konstrukce bez ventilátoru eliminuje rušivý hluk ventilátoru v prodejním prostoru během napájení a nabíjení akumulátoru.

/ Připojitelné nabíjecí a síťové kabely. Kabely lze k akumulátoru, resp. přístroji Activa Seller vést i těmi nejmenšími otvory v motorovém nebo zavazadlovém prostoru.

/ Ochrana hran brání sklouznutí přístroje a zamezuje poškození laku a vzniku prohlubní na vystavených vozidlech.

/ Speciální konstrukce pláště umožňuje použití uzavíracího systému T-Lock (např. zámek Kensington) a nabízí tak optimální ochranu proti krádeži.

/ Snadná obsluha díky systému Plug & Charge.

/ Energetická efektivita díky 96% účinnosti.

OBLASTI POUŽITÍ

/ Prezentace vozidel v předváděcích prostorách, při premiérách vozů a rovněž při předávání vozidel, motocyklů, karavanů a zemědělských strojů zákazníkům.



TECHNICKÉ ÚDAJE – ACCTIVA SELLER

Nabíjecí proud	30 A
Napětí akumulátoru	12 V
Síťové napětí +/-15 %	230 V (50/60 Hz)
Nabíjecí charakteristika	IUoU fázové napájení systému / fázový udržovací provoz
Krytí	IP 40 (horizontálně) / IP 44 (vertikálně)
Rozměry (D x Š x V)	270 x 168 x 100 mm
Hmotnost	2,4 kg
Certifikace	CE
Síťové jističení	16 A
Emisní třída EMC	B

Informace o dalších možnostech rozšíření výbavy obdržíte na vyžádání.

/ Nabíjecí systémy akumulátorů / Svařovací technika / Solární elektronika

MÁME TŘI DIVIZE A JEDNU SPOLEČNOU VÁŠEŇ: POSOUVÁME HRANICE.

/ Ať už se jedná o nabíjecí systémy akumulátorů, svařovací techniku nebo solární elektroniku, náš cíl je jasně definován: Být jedničkou v technologii i ve kvalitě. S více než 3 000 zaměstnanců na celém světě posouváme hranice realizovatelného. Důkazem je 737 aktivních patentů. Zatímco ostatní se vyvíjejí krok za krokem, my děláme vývojové skoky. Již od začátku. Další informace ke každému výrobku Fronius a o našich prodejních partnerech a reprezentantech po celém světě naleznete na adrese www.fronius.com



v02 2011 CS

Fronius Slovensko s.r.o.
Nitrianska 5
91701 Trnava
Slovensko
Telefon +421 335 907 511
Fax +421 335 907 599
battery.chargers@fronius.com
www.fronius.sk

Fronius Česká republika s.r.o.
Dolnoměcholupská 1535/14
102 00 Praha 10
Česká republika
Telefon +420 272 111 011
Fax +420 272 738 145
charger.sales.cz@fronius.com
www.fronius.cz

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
Telefon +43 7242 241-0
Fax +43 7242 241-952560
battery.chargers@fronius.com
www.fronius.com