

ACTIVA PROFESSIONAL 35A

/ Profesjonalny system ładowania spełniający wszelkie wymogi w warsztacie



/ Activa Professional 35A zapewnia płynność procesów podczas serwisowania. Dzięki stałemu napięciu w trakcie diagnostyki i aktualizacji oprogramowania zapobiega się wystąpieniu błędów w sterowniku. Inteligentny system ładowania akumulatorów z animowanym menu użytkownika na wyświetlaczu graficznym to optymalne narzędzie dla technika samochodowego.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- / Całkowicie automatyczne ładowanie dzięki funkcji Plug & Charge.
- / Wszystkie czynności są pokazywane na wyświetlaczu w formie animacji - dzięki temu unika się nieprawidłowej obsługi.
- / Samoczynne rozpoznawanie i wybór napięcia akumulatora w przypadku 6 V, 12 V oraz 24 V.
- / Przenośny system ładowania akumulatorów o solidnej, zwartej obudowie, przeznaczony do elastycznego zastosowania w warsztacie.
- / Osłona krawędzi dla zapewnienia trwałości i ochrony przed uszkodzeniem lakieru.
- / Wtykane przewody do ładowania i kable zasilania (różnej długości).
- / Do ładowania wszelkich rozruchowych akumulatorów ołowiowych (kwasowo-ołowiowych, ołowiowo-wapniowych, Ca/Ca, ołowiowo-srebrnych, żelowych, AGM, EFB, MF, hybrydowych) oraz do zasilania pojazdu.
- / Opcjonalne złącze USB do aktualizacji oprogramowania systemu ładowania akumulatorów zapewnia długie użytkowanie, także w przyszłości.
- / Zastosowanie technologii Active Inverter Technology.
- / Całkowite bezpieczeństwo pojazdu, elektroniki pojazdu i akumulatora dzięki zastosowaniu zabezpieczenia przeciwzwarciowego, elektronicznego zabezpieczenia przed zamianą biegunów, wyłączenia zabezpieczającego i termicznego zabezpieczenia przeciążeniowego.
- / Tryb profesjonalny z zabezpieczeniem przed dostępem, umożliwiający ustawianie dalszych parametrów prostownika.

ZASTOSOWANIA

ŁADOWANIE

/ Automatyczne ładowanie oraz buforowanie odbiorników równoległych w trakcie krótkiego czasu serwisowego.

DIAGNOZOWANIE I AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA

/ W trybie buforowym, w trakcie diagnostyki i aktualizacji oprogramowania, urządzenie może jednocześnie zasilac energią dodatkowe odbiorniki w układzie równoległym. System ładowania akumulatorów dostarcza przy tym prąd o natężeniu do 35 A.

WYMIANA AKUMULATORA

/ Tryb podtrzymania podtrzymuje zasilanie w samochodzie na czas wymiany akumulatora, dzięki czemu można zachować wszystkie ustawienia użytkownika w komputerze pokładowym pojazdu.

TRYB ZASILANIA SIECIOWEGO

/ Zapewnia zewnętrzne zasilanie bez wsparcia akumulatora.

TRYB DOŁADOWYWANIA

/ Regeneruje całkowicie rozładowane akumulatory (odsiarczanie).

ZASTOSOWANIE

/ W warsztatach dla samochodów osobowych, ciężarowych, autobusów, motocykli, pojazdów użytkowych, maszyn budowlanych i rolniczych



DANE TECHNICZNE ACTIVA PROFESSIONAL 35A

Prąd ładowania	35 A przy 6 V, 12 V, 24 V
Pojemność akumulatora	3 - 350 Ah
Napięcie akumulatora	6 V / 12 V / 24 V
Napięcie sieciowe +/- 15 %	230 V
Charakterystyka ładowania	IUoU / IU
Stopień ochrony	IP 40
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	247 x 162 x 88 mm / 9,72 x 6,38 x 3,46 in.
Masa	2,0 kg / 4,63 lb.
Znak atestu	CE
Bezpiecznik sieciowy	16 A
Klasa emisji zakłóceń elektromagnetycznych (EMC)	B

Informacje dotyczące wyposażenia opcjonalnego otrzymają Państwo na zapytanie.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

DZIAŁAMY W TRZECH DZIEDZINACH, LECZ MAMY JEDNĄ PASJĘ: PRZESUWAMY GRANICE MOŻLIWOŚCI.

/ Nieważne, czy chodzi o spawalnictwo, fotowoltaikę, czy technologię ładowania akumulatorów — nasz cel jest jasno określony: być liderem w dziedzinie innowacyjności. Razem z 3700 pracownikami na całym świecie przesuwamy granice możliwości, czego dowodem jest ponad 800 przyznanych patentów. Tam, gdzie inni stawiają małe kroki, my wykonujemy skoki w rozwoju. Jak zawsze. Odpowiedzialne obchodzenie się z naszymi zasobami jest podstawą działalności naszej firmy.

Dalsze informacje na temat wszystkich produktów firmy Fronius oraz naszych partnerów handlowych i przedstawicieli można uzyskać na stronie internetowej www.fronius.com

v06 Apr 2016 PL

Fronius Polska Sp. z o.o.
ul. Gustawa Eiffel'a 8
44-109 Gliwice, Polska
Tel +48 32 621 07 00
Fax +48 32 621 07 01
perfect.charging.pl@fronius.com
www.fronius.pl

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
Telephone +43 7242 241-0
Fax: +43 7242 241-952560
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com