

ACTIVA PROFESSIONAL FLASH

/ Profesjonalne zasilanie energią elektryczną dla celów diagnostycznych i aktualizacji oprogramowania.



/ Activa Professional Flash zapewnia zasilanie prądem w trakcie diagnostyki oraz aktualizacji oprogramowania pojazdu. 70 amperów zapewnia pełne naładowanie i gotowość do rozruchu zaledwie w kilka minut. Zintegrowane złącze USB gwarantuje pełną przydatność w przyszłości.

INFORMACJE O PRODUKCIE

/ Całkowicie automatyczne ładowanie dzięki funkcji Plug & Charge.

/ Przenośny system ładowania akumulatorów o solidnej, zwartej obudowie, przeznaczony do elastycznego zastosowania w warsztacie.

/ Osłona krawędzi dla zapewnienia trwałości i ochrony przed uszkodzeniem lakieru.

/ Do ładowania wszelkich rozruchowych akumulatorów ołowiowych (kwasowo-ołowiowych, ołowiowo-wapniowych, Ca/Ca, ołowiowo-srebrnych, żelowych, AGM, EFB, MF, hybrydowych) oraz do zasilania pojazdu.

/ Wszystkie funkcje (pojemność akumulatora, napięcie znamionowe, funkcje serwisowe, zasilanie z sieci zewnętrznej/funkcję buforowania, funkcję I-Check) można łatwo ustawić na czytelnym wyświetlaczu.

/ Wszystkie aktualne dane ładowania (prąd ładowania, napięcie, naładowane Ah) są wyświetlane na wyświetlaczu.

/ Zastosowanie technologii Active Inverter Technology.

/ Prostownik jest gotowy do aktualizacji przez zintegrowane złącze USB.

/ Całkowite bezpieczeństwo pojazdu, elektroniki pojazdu i akumulatora dzięki zastosowaniu zabezpieczenia przeciwzwarciowego, elektronicznego zabezpieczenia przed zamianą biegunów, wyłączenia zabezpieczającego i termicznego zabezpieczenia przeciążeniowego.

ZASTOSOWANIA

DIAGNOSTYKA I SZYBKE ŁADOWANIE

/ Zasilanie odbiorników równoległych podczas diagnostyki i aktualizacji oprogramowania. System ładowania akumulatorów zapewnia podczas tego procesu maksymalne bezpieczeństwo dzięki prądowi 70 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).

SZYBKE ŁADOWANIE

/ Wydajne, pełne naładowanie podczas krótkiego czasu serwisowego i przywracanie gotowości do rozruchu w kilka minut.

I-CHECK (KONTROLA POBORU PRĄDU)

/ Dziesięciominutowa, automatyczna kontrola poboru prądu w pełni rozładowanych akumulatorów rozruchowych w celu stwierdzenia, czy akumulator jest uszkodzony czy jeszcze sprawny.

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

/ Warsztat samochodowy (diagnostyka, aktualizacja oprogramowania, salon samochodowy, targi, premiery modeli samochodów)



Akcesoria opcjonalne - walizka systemowa



Akcesoria opcjonalne - uchwyt ścienny

DANE TECHNICZNE ACCTIVA PROFESSIONAL FLASH

| ACCTIVA | PROFESSIONAL FLASH | PROFESSIONAL FLASH UCN | ACCT. PROFESSIONAL 30A UCN |
|--|--------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Prąd ładowania / prąd Boost | 50 / 70 A | 50 / 70 A | 30 A |
| Pojemność akumulatora | 10 - 250 Ah | 10 - 250 Ah | 10 - 300 Ah |
| Napięcie akumulatora | | 12 V | |
| Napięcie sieciowe +/- 15 % | 230 V (50/60 Hz) | 115 V (50/60 Hz) | 115 V (50/60 Hz) |
| Charakterystyka ładowania | | IUoU | |
| Stopień ochrony | | IP 20 | |
| Wymiary (dł. x szer. x wys.) | | 315 x 110 x 200 mm | |
| Masa | | 5,7 kg | |
| Znak atestu | CE, NSW (Australia) | cTÜVus (Kanada/USA) | cTÜVus (Kanada/USA) |
| Bezpiecznik sieciowy | Europa: 16 A / Australia: 10 A | US/CAN: 15 A | US/CAN: 15 A |
| Klasa emisji zakłóceń elektromagnetycznych (EMC) | A | FCC15 Class A | A |

Informacje dotyczące wyposażenia opcjonalnego otrzymają Państwo na zapytanie.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

TRZY JEDNOSTKI BIZNESOWE, JEDNA PASJA. TECHNOLOGIA, KTÓRA USTANAWIA STANDARDY.

To co w roku 1945 rozpoczęło się jako jednoosobowa działalność, jest dzisiaj przedsiębiorstwem, które ustanawia nowe standardy technologiczne w dziedzinach spawalnictwa, fotowoltaiki i ładowania akumulatorów. Na całym świecie zatrudniamy blisko 5440 pracowników, a o naszej innowacyjności niech świadczy to, że jesteśmy w posiadaniu 1264 patentów. Zrównoważony rozwój oznacza dla nas, że kwestie ochrony środowiska i sprawy socjalne traktujemy na równi z wskaźnikami ekonomicznymi. Nasza dewiza jest od zawsze ta sama: chcemy być liderem innowacyjności.

Dalsze informacje na temat wszystkich produktów firmy Fronius oraz naszych partnerów handlowych i przedstawicieli można uzyskać na stronie internetowej www.fronius.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
Tel +43 7242 241 3000
Fax +43 7242 241-952560
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com