

# ACTIVA EASY

/ Laden & testen: de kleine krachtpatser



/ Lekker compact - lekker intelligent. De kleine, krachtige, elektronisch geregelde stekkerlader en tester. Laden en testen in één. Test de startcapaciteit van de accu, de laadtoestand van de accu en de werking van de dynamo. Zo blijft de startcapaciteit van uw auto na langere stilstand behouden. Alles met dit kleine apparaatje.

## PRODUCTINFORMATIE

/ Voor het laden en serviceladen van alle lood startbatterijen (lood-zuur, lood-calcium, Ca/Ca, lood-zilver, gel, AGM, EFB, MF, hybride).

/ Testfunctie voor startcapaciteit en werking van de dynamo.

/ Aanduiding van de acculaadstatus met behulp van een balk op het display.

/ Laden van diepontladen accu's mogelijk.

/ Diverse speciale kabels evenals de systeemkoffer zijn als accessoire verkrijgbaar (boordstekker voor in de auto, laadstekker voor OBD II, laadkabel met kabelschoen voor motorfiets).

/ Gebaseerd op Active Inverter Technology.

/ Absoluut veilig voor auto, boordelektronica en accu door elektronische beveiliging, beveiliging tegen kortsluiting, elektronische beveiliging tegen ompolen, veiligheidsuitschakeling en thermische beveiliging tegen overbelasting.

## TOEPASSINGSGBIEDEN

/ Voor personenauto's (werkplaats, showroom, occasions), motorfietsen, landbouwwerktuigen, oldtimers, caravans, boten, hulpverleningsvoertuigen.

## TOEPASSINGEN

### LADEN

/ De Activa Easy laadt accu's volautomatisch en veilig op. Wanneer de accu volledig is opgeladen, schakelt het laadapparaat automatisch over op de onderhoudslading om zelfontlading te voorkomen. Het acculaadstelsel kan met minimaal energieverbruik permanent op de accu aangesloten blijven.

### TESTEN

/ De Activa Easy bepaalt de laadtoestand evenals de startcapaciteit van de accu.

### CONTROLLEREN

/ De Activa Easy controleert de werking van de dynamo. Op het display wordt weergegeven of de opgewekte spanning binnen of buiten het toelaatbare bereik ligt.

### VERVANGEN

/ Wordt de accu verwijderd of vervangen, dan blijven de in de geheugen opgeslagen gegevens (bijv. radio, klokje, enz.) behouden. De Activa Easy vervangt als netapparaat tijdelijk de accu. Opgeslagen gegevens gaan niet verloren.



Tot de levering behoren standaard: kartonnen verpakking, acculaadsysteem, laadklemmen



Optionele accessoires: boordstekker voor in de auto, verlengsnoer, systeemkoffer, muursteun

## TECHNISCHE GEGEVENS ACTIVA EASY

| ACTIVA EASY            | 1202   | 1204                   | 1206                   | 2403                   | 6/12                                  | 12/24                                 |
|------------------------|--|------------------------|------------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Laadstroom             | 2 A  | 4 A                    | 6 A                    | 3 A                    | 4 A / 3 A                             | 4 A / 2,5 A                           |
| Accucapaciteit         | 1 - 85 Ah  | 2 - 135 Ah             | 3 - 200 Ah             | 1,5 - 100 Ah           | 6 V: 2 - 135 Ah<br>12 V: 1,5 - 100 Ah | 12 V: 2 - 135 Ah<br>24 V: 1,5 - 90 Ah |
| Accuspanning           | 12 V   | 12 V                   | 12 V                   | 24 V                   | 6 V / 12 V                            | 12 V / 24 V                           |
| Netspanning +/-15%     | 110 - 230 V (50/60 Hz)   | 110 - 230 V (50/60 Hz) | 110 - 230 V (50/60 Hz) | 110 - 230 V (50/60 Hz) | 230 V (50/60 Hz)                      | 230 V (50/60 Hz)                      |
| Laadkarakteristiek     | IUoU   |                        |                        |                        |                                       |                                       |
| Beschermingsklasse     | IP 30  |                        |                        |                        |                                       |                                       |
| Afmetingen (l x b x h) | 119 x 72 x 52 mm   |                        |                        |                        |                                       |                                       |
| Gewicht                | 220 g  | 240 g                  | 250 g                  | 250 g                  | 240 g                                 | 250 g                                 |
| Goedkeuringsmerk       | CE, cTÜVus (Canada/VS), PSE (Japan), NSW (Australië)                     |                        |                        |                        |                                       |                                       |
| Netbeveiliging         | Europa: 16 A / VS/Canada: 15 A / Japan: 15 A / Australië: 10 A / GB: 3 A |                        |                        |                        |                                       |                                       |
| EMV-emissieklasse      | B  |                        |                        |                        |                                       |                                       |

Informatie over opties ontvangt u op verzoek.

/ Acculaadsystemen / Lastechniek / Solarelektronica

### WIJ HEBBEN DRIE DISCIPLINES EN ÉÉN HARTSTOCHT: GRENZEN VERSCHUIVEN.

/ Of het nu gaat om acculaadsystemen, lastechniek of solarelektronica - onze doelstelling is altijd dezelfde: aanvoerder zijn op het terrein van technologie en kwaliteit. Met meer dan 3.000 medewerkers over de hele wereld verschuiven wij de grenzen van het haalbare. Onze 737 actieve octrooien zijn daarvan het bewijs. Waar anderen zich stapsgewijs ontwikkelen, maken wij sprongen. En dat is altijd zo geweest. Meer informatie over de producten van Fronius en over ons wereldwijde netwerk van handelspartners en vertegenwoordigers vindt u op [www.fronius.com](http://www.fronius.com)



v02 2011 NL

Fronius International GmbH  
Froniusplatz 1  
4600 Wels  
Austria  
Telefoon +43 7242 241-0  
Fax +43 7242 241-952560  
[battery.chargers@fronius.com](mailto:battery.chargers@fronius.com)  
[www.fronius.com](http://www.fronius.com)