

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging



FABRIKANTINFORMATION FOR ACCTIVA TWIN 15A

Tech-Support BCS
NEtech ApS
Fronius International GmbH
Battery Charging Systems
Froniusplatz 1
4600 Wels

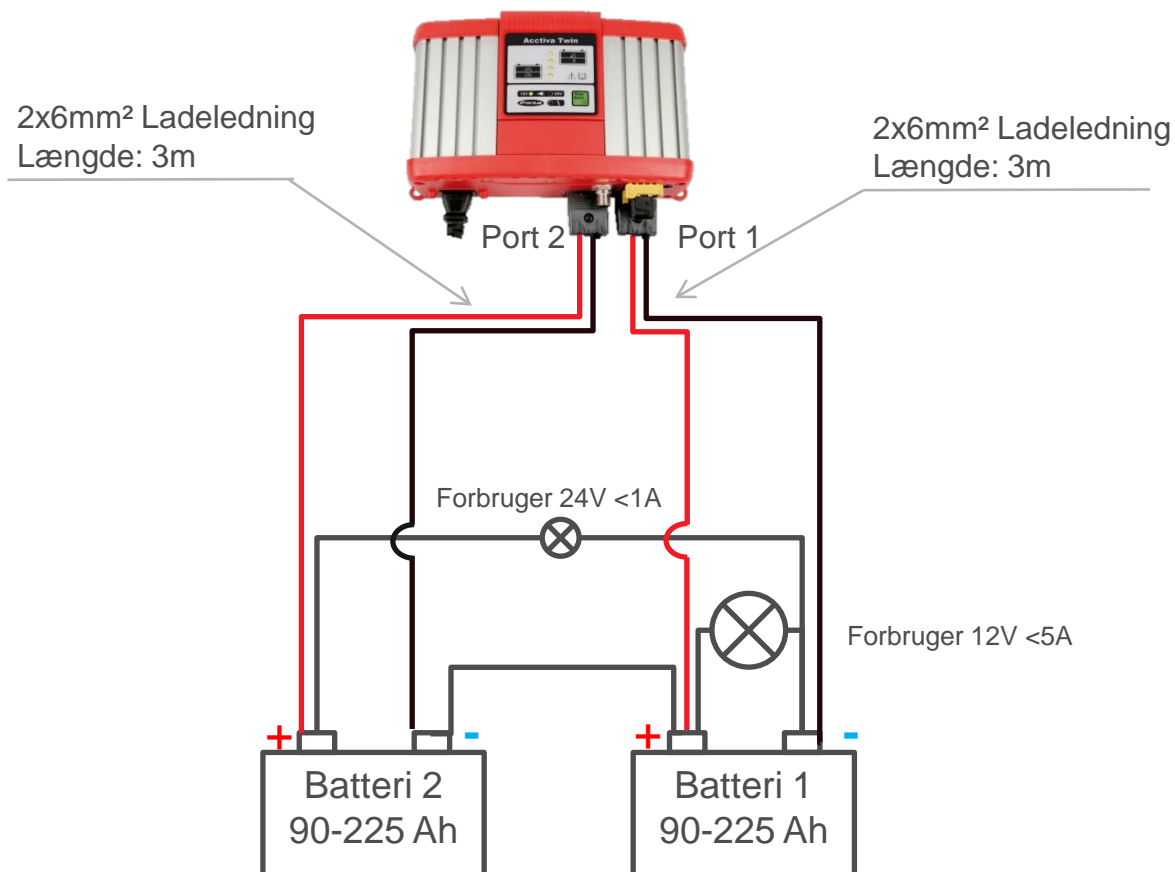


**WE HAVE THREE DIVISIONS
AND ONE PASSION:
SHIFTING THE LIMITS.**

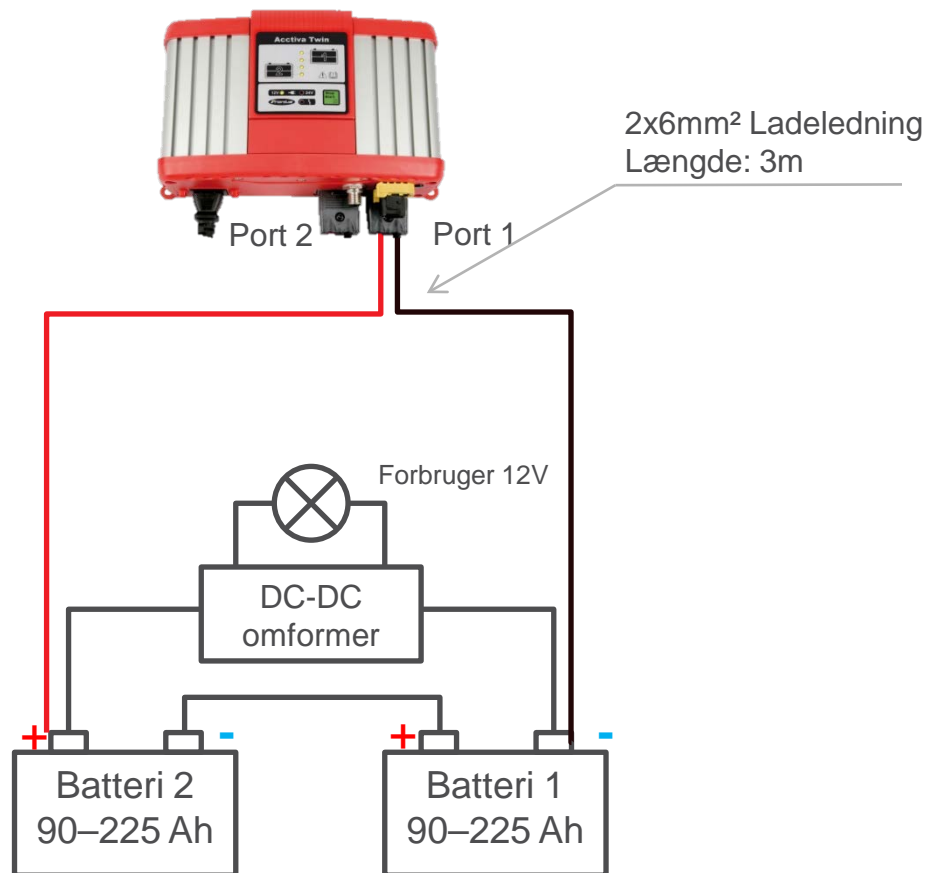
VIGTIG INFORMATION FOR ACCTIVA TWIN 15A

- / På grund af fortløbende teknisk videreudvikling af chassis-fabrikanter er krav til ladesystemet for 24V-systemer (2x12V-batteriet i serie) ændret.
- / Efterhånden er der installeret DC/DC-omformer fra 24V til 12V, i mange nye køretøjssystemer, til forsyning af 12V forbrugere. Dermed undgås direkte skævbekastninger på et enkelt 12V-batteri.
- / **Der kan være bestemmelser fra chassis-fabrikaten, at der kun må bruges 12V-forbrugere tilsluttet en DC/DC-omformer!**
- / Derfor disse ændringer for ladesystemet til køretøjer med installeret DC/DC-omformer:
 - / Ændring af forbindelser fra 2 x 12V til 24V
 - / Gennemførelse af softwareupdate til version V1.03
- / For alle køretøjsopbygninger som ikke bruger DC/DC-omformer, eller forbrugere forsynes direkte fra det enkelte 12V-batteri, er der ingen ændring i kabeltilslutninger. En softwareupdate er ikke nødvendig i sådan et tilfælde!

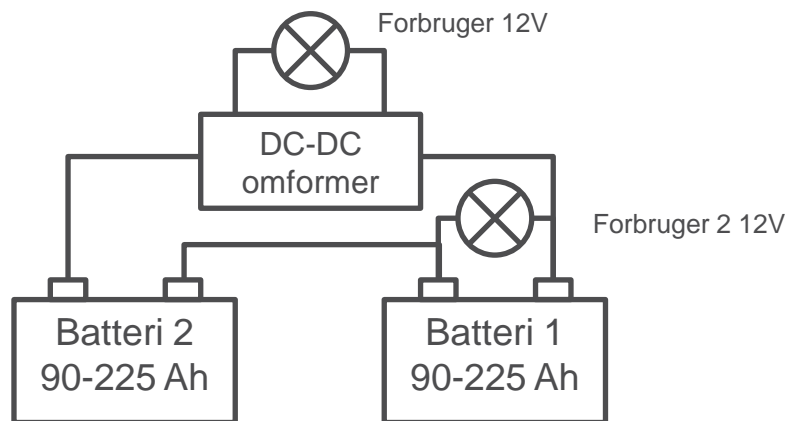
TILSLUTNINGSSKEMA **UDEN** DC/DC-OMFORMER



NYT TILSLUTNINGSSKEMA MED DC/DC-OMFORMER



TILSLUTNINGSSKEMA ER IKKE MULIGT



**Denne opstilling er ikke mulig med det bestående ladesystem!
Og heller ikke tilladt af chassis-fabrikant!**

ÆNDRING AF KONFIGURATION PÅ LADEAPPARAT

/ Ved defekt sikring eller konfigurations ændring skal følgende udføres

/ Visning på ladeapparat

Die Funktion Sicherungsausfall erkennt automatisch das gemeinsame Laden zweier Batterien in Serie. Ändert sich diese Ladekonfiguration, wird dies durch jeweils dreimaliges Blinken der Anzeige Störung gemeldet, um beispielsweise auf einen Sicherheitsdefekt hinzuweisen.



/ Udfør følgende på ladeapparat

Wurde die Ladekonfiguration bewusst geändert, kann das jeweils dreimalige Blinken der Anzeige Störung wie folgt quittiert werden:

WICHTIG! Während des Quittierens der Anzeige darf am Ladegerät keine Batterie angeschlossen sein.

1 Taste Stop/Start ca. 10 s drücken



- Wird die Ladekonfiguration beibehalten, stoppt das jeweils dreimalige Blinken der Anzeige Störung automatisch nach Behebung des Sicherheitsdefektes.

GENNEMFØRELSE AF SOFTWAREUPDATE

/ Opdaterings-software og aktuel firmware inkl. vejledning befinder sig på Fronius hjemmeside (www.fronius.com)

/ Direkte link til download område: [Download Area](#)

/ Artikelnummer for USB-opdaterings dongle:

/ 4,100,857



/ Hvis der er spørgsmål, spørg venligst NEtech.

/ Dongle kan købes for 1.700,- kr. + moms. Eller kom forbi for opdatering.
NEtech ApS, Lille Amerika 31, 8883 Gjern. Tlf: 2281 6061

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging



SHIFTING THE LIMITS

All information is without guarantee in spite of careful editing - liability excluded.

Intellectual property and copyright: all rights reserved. Copyright law and other laws protecting intellectual property apply to the content of this presentation and the documentation enclosed (including texts, pictures, graphics, animations etc.) unless expressly indicated otherwise. It is not permitted to use, copy or alter the content of this presentation for private or commercial purposes without explicit consent of Fronius.