

## För testutrustning (bilen) TYP1 eller TYP2 intag

- 1 Anslut TYP1/TYP2-handsken från laddstationen till testutrustningens TYP1/TYP2-intag.
- 2 Aktivera knapp "B" till läge "1". Nu är testutrustning (bilen) redo att ladda.
- 3 Aktivera knapp "C" till läge "1". Lampa L1 (1fas), alternativt lamporna L1-L3 (3fas), ska nu börja lysa på testutrustningen (bilen). Detta indikerar att laddningen har startat.  
*Notera: Om laddstationen är utrustad med RFID-funktion; placera godkänd RFID-tagga över RFID-fönstret för att laddning ska påbörjas.*
- 4 Avaktivera testutrustningen (bilen) i motsatt ordning som du aktiverade den.

## För testutrustning (bilen) TYP2 handske

- 1 Anslut TYP2-handsken från testutrustningen till laddstationens TYP2-uttag.
- 2 Ställ in 16A eller 32A med vredet på testutrustningen. (Valet beror på vilken laddström laddstationen är tillverkad för. Detta anges på uttaget).
- 3 Aktivera knapp "B" till läge "1". Nu är testutrustning (bilen) redo att ladda. Handsken från testutrustningen (bilen) ska låsas fast i laddstationen. Kontrollera så att det inte går att dra ut handsken ur uttaget.
- 4 Aktivera knapp "C" till läge "1". Lampa L1 (1fas), alternativt lamporna L1-L3 (3fas), ska nu börja lysa på testutrustningen (bilen). Detta indikerar att laddningen har startat.  
*Notera: Om laddstationen är utrustad med RFID-funktion; placera godkänd RFID-tagga över RFID-fönstret för att laddning ska påbörjas.*
- 5 Avaktivera testutrustningen (bilen) i motsatt ordning som du aktiverade den.

## Test av jordfelsbrytare/ personskyddsbrytare

Tryck på knappen "Earth tripping test" på testutrustningen. Jordfelsbrytare, alternativt, personskyddsbrytare ska lösa ut.

*Notera: 230V-uttaget på sidan av testutrustningen är spänningssatt när laddning pågår. Detta kan användas exempelvis för att, vid behov, lägga last på laddstationen eller för att koppla in serviceutrustning.*

