

## ELIT TYPE2 LADESTASJONSTESTER

### ELIT TYPE2 NEK6+7 ladestasjonstester

- **Kompatibel med alle installasjonstestere for test iht. NEK 400 del 6**
- **\*\*Funksjonstest ladestasjonen etter montering og ved krav om årlig kontroll, NEK 400 del 7**
- **Et uunnværlig verktøy for \*\* deg som monterer ladestasjoner**

ELIT TYPE2NEK6+7 er et adapter utviklet for test av ladestasjoner. Adapteret kontrolleres og resultater avleses med Android-basert telefon/nettbrett eller Windows PC. I programvaren simulerer man de forskjellige statusene som ladestasjon og Elbil går igjennom før lading startes, slik at man kan verifisere funksjonaliteten på ladestasjonen.

Maksimal ladestrøm som er tilgjengelig kommuniseres fra ladestasjonen med et pulsmodulert signal, dette kan man lese av i programvaren. Dermed får man kontrollert at ladestasjonen er korrekt innstilt og at eventuell lastbalansering på anlegget fungerer.

Det er også mulig å gjøre feilsimulering av kortsluttet diode på bilsiden samt feil på CP signalet. I henhold til norm skal da ladestasjonen koble fra spenningen innen 10 sekunder.

ELIT TYPE2 NEK6+7 har også ledninger med 4mm plugger for tilkobling av sluttkontrollinstrument. Når man simulerer Elbilens status og kommer til status C(lading pågår) får man tilgang til å gjøre elektriske tester som man ville gjort på en normal stikkontakt.

Et meget kompakt og brukervennlig testadapter for alle som monterer ladestasjoner.



Varetekst	Art. nr.	Bredde	Høyde	PK
ELIT TYPE 2 ladestasjonstester	<b>0715 539 248</b>	230 mm	60 mm	1

### Tekniske data

Størrelse	60x170x230mm
Vekt	620g
Tilkobling mot ladestasjon	Type 2

**Tekniske data**

Tilkobling mot PC eller androidenhet	USB A, overgang til USB C og micro USB inkludert
Tilkobling mot installasjonstester	4 mm pluggen tilkoblet: L, N og PE
Tester iht. standard	IEC 61851