



2018-11-02 10:51 CET

FredagsFrågan

Vi på DEFA e-mobility är oerhört glada över alla frågor som ni skickar in till oss och vi gillar ert engagemang!

Några av frågorna kommer att publiceras varje fredag en tid framöver.

Fortsätt gärna att maila oss på emobility.se@defa.com

Fråga; **Den där sladden som man får med bilen vid köp har blivit stulen och jag måste köpa en ny. Min granne sa att det numera måste finnas nåt som heter DC-skydd. Vad är det och varför är det så viktigt? Per, Vargön**

Svar;

Hej Per,

Tack för ditt mail. Tråkigt att du blivit bestulen. Precis som din granne säger så ska alla Mode 2-kablar ha ett integrerat DC-skydd. Detta gäller från den 1/1 2018. Anledningen är att DC-läckage mättar de jordfelsbrytare som finns idag med potentiella elsäkerhetsrisker som resultat. Likspänningsläckage ut på elnätet kan ge upphov till förstörd elektronik och i värsta fall brand. Läs gärna mer hos Svensk Elstandard SS-EN 62752, utg 1:2016 - Konduktiv laddning av elfordon - Sladdmonterad övervakningsdosa för laddning i Mode 2.

De Mode 2-kablar som DEFA säljer via återförsäljare har DC-skydd integrerat och vi lämnar med glädje 3 års garanti.

Om DEFA

DEFAs mål är att göra människors liv klarare, effektivare och mer miljövänliga. Vi erbjuder produkter och tjänster som förbättrar hur människor laddar, förvärmer och säkrar sina fordon, lyser upp sina byggnader, tunnlar och vägar. Vi fortsätter att utveckla världsledande produkter och digitala tjänster genom kontinuerlig förbättring och innovation. Med över 450 anställda på 3 kontinenter distribuerar våra produkter och tjänster i 40 länder, spritt över hela världen.

Kontaktpersoner



Camilla Skoog

Presskontakt

Marketing Manager

camilla.skoog@defa.com

010-498 38 75