

SpotBoxProESG©

SpotBoxProESG© er en IoT (Internet of Things) abonnementsservice der tilbyder optimering af dit elforbrug og derved besparelser på din elregning. I praksis sørger SpotBoxProESG© for at flytte dit elforbrug til de timer på døgnet hvor elprisen er billigst, f.eks. til opladning af el-trucks. Der også mulighed for at vælge CO₂ profil, så elforbruget flyttes til de timer med lavest CO₂ footprint.

ESG udgaven af SpotBoxProESG© har indbygget MID godkendt elmåler, hvilket giver mulighed for præcis rapportering af antal kWh flyttet, Derudover leveres også et ESG bilag som viser den reelle CO₂ og prisbesparelse.

SpotBoxProESG© er designet efter fejlsikre principper, hvilket betyder at skulle der opstå fejl på internetopkoblingen eller på SpotBoxProESG© systemet, så vil der være konstant spænding på udgangsstikket og din elektriske maskine eller el-truck er klar til brug, uanfægtet fejl på SpotBoxProESG© systemet.



Fjernovervåget

Systemet er overvåget af JA-NRGY's Cloud Service og er der fejl på systemet bliver du notificeret via e-mail/SMS.



Unik profil

LOG-IN på www.ja-nrgy.com til detaljeret opsætning af den enkelte SpotBoxPro enhed.



Nem installation

Nem installation via standardstik, ingen behov for en elektriker.

Besøg www.ja-nrgy.com og foretag en beregning af hvor meget du kan reducere din elregning og for yderligere informationer om SpotBoxProESG© konceptet og hvordan SpotBoxProESG© også understøtter din ESG-indsats.

SpotBoxPro230/13ESG©



230 Volt
50 Hz
3 kW
Stik: DK 2-1a
2.4GHz Wifi
Elmåler MID
IP44
187x120x90mm
CE godkendt

SpotBoxPro400/16ESG©



400 Volt
50 Hz
11 kW
Stik: CEE 16A
2.4GHz Wifi
Elmåler MID
IP44
240x140x90mm
CE godkendt

SpotBoxPro400/32ESG©



400 Volt
50 Hz
22 kW
Stik: CEE 32A
2.4GHz Wifi
Elmåler MID
IP44
240x140x90mm
CE godkendt