

Veefil^{PK}

175-350 kW DC ULTRAHURTIG OPLADER

Mulighed for at skalere op til 475 kW

Accelerér din elektrificeringsrejse

- ✓ Skalerbar
- ✓ Fleksibel
- ✓ Høj effektivitet
- ✓ Klar til fremtiden



Brændstof til nutiden og fremtiden.

 **GILBARCO
VEEDER-ROOT**

Europa-Kommissionen vurderer, at der kan være henvend 13 mio. elektriske køretøjer på Europas veje i 2025. Dette tal kan stige til 44 mio. i 2030. Opladningsinfrastrukturen skal øges, men hvad vigtigere er, den har brug for en problemfri, pålidelig og skalerbar løsning til understøttelse af Europas voksende mobilitetsbehov i en energineutral fremtid.

Vær klar til at støtte denne udvikling.

VEEFIL-PK 175-350 kW DC ULTRAHURTIG OPLADER

Prisvindende, mesterligt designet, kraftig EV-oplader. Klar til intelligent opladning, kompatibel med kontaktløs betaling og klar til at blive integreret med de fleste roamingnetværk i Europa. Perfekt til alle former for kommercielle anvendelser, herunder forpladser, motorvejstjenester, flåder og detail- og fritidsparkeringspladser. Fuldt installeret, serviceret og administreret af Gilbarco Veeder-Root.

Skru op for dine indtægter med Veefil



Installation uden stress

End-to-end-løsning og -tjenester. Fra konsultation og installation til operatøroplæring og netværksstyring.



Problemfri integration

Problemfri integration i forpladsens eksisterende økosystem, herunder back-end-styringsplatforme og salgssted (POS).



Nem styring og overvågning i realtid

Valgfri smart skybaseret platform til fjernstyring af drift, fakturering, energiodnyttelse og meget mere.



Klar til intelligent opladning

"Tap & Go"-funktion til kontaktløs betaling. Virker også til de største roamingplatforme i Europa for nemmere brugerbetaling.



Skalerbar teknologi

Klar til at skalere op, når du har brug for det. Hver strømhed giver op til 700 kW og kan betjene op til to Veefil-PK-brugerenheder. Belastningen af dit anlæg kan nemt styres med vores softwareløsning.



Ultralav vedligeholdelse

Patenteret væskekølingsteknologi og IP65-beskyttet elektronik betyder næsten ingen vedligeholdelse. Garanteret til drift i temperaturområdet -35°C til 50°C.



Den mest sikre investering

Komplet ro i sindet med vores gratis 2 års garanti med mulighed for forlængelse til 5 år.

Lang levetid med næsten ingen vedligeholdelse til laveste TCO (totale udgifter ved ejerskab).

HVORFOR VÆLGE VEEFIL-PK?

Maksimal synlighed og sikkerhed

LED-lys på for- og bagside til at fremhæve mærkning og muliggøre nem nattebrug

Dynamisk styring af anlæggets strøm

Styr hele anlæggets strømforbrug og belastningsandel uden at overskride forsyningskapaciteten

Kontaktløs betaling

"Tap & Go"-funktion til bankkort, kreditkort og telefonapps.

Ultralav vedligeholdelse

Patenteret vandkølingsteknologi og IP65-beskyttet elektronik

20 års levetid

Omhyggeligt testet i praksis og på fabrik

10 minutters opladning

til kørsel på over 300 km*

150 års erfaring

i detailbranchen for mobilitets- og brændstofindustrierne



Udtrækeligt kabelsystem

Sørger for, at kablet ikke er viklet sammen, og at det er sikkert for brugere

Skræddersyede kampagner og mærkning

Udskifteligt UV-resistent vinylemballage

Forstærk dit mærke

Tilføj din egen mærkning til en integreret brugerskærm – 15" LCD-farvedisplay

Kompatibel med alle DC EV-opladere

CHADeMo- og CCS-kabler (SAE Combo)

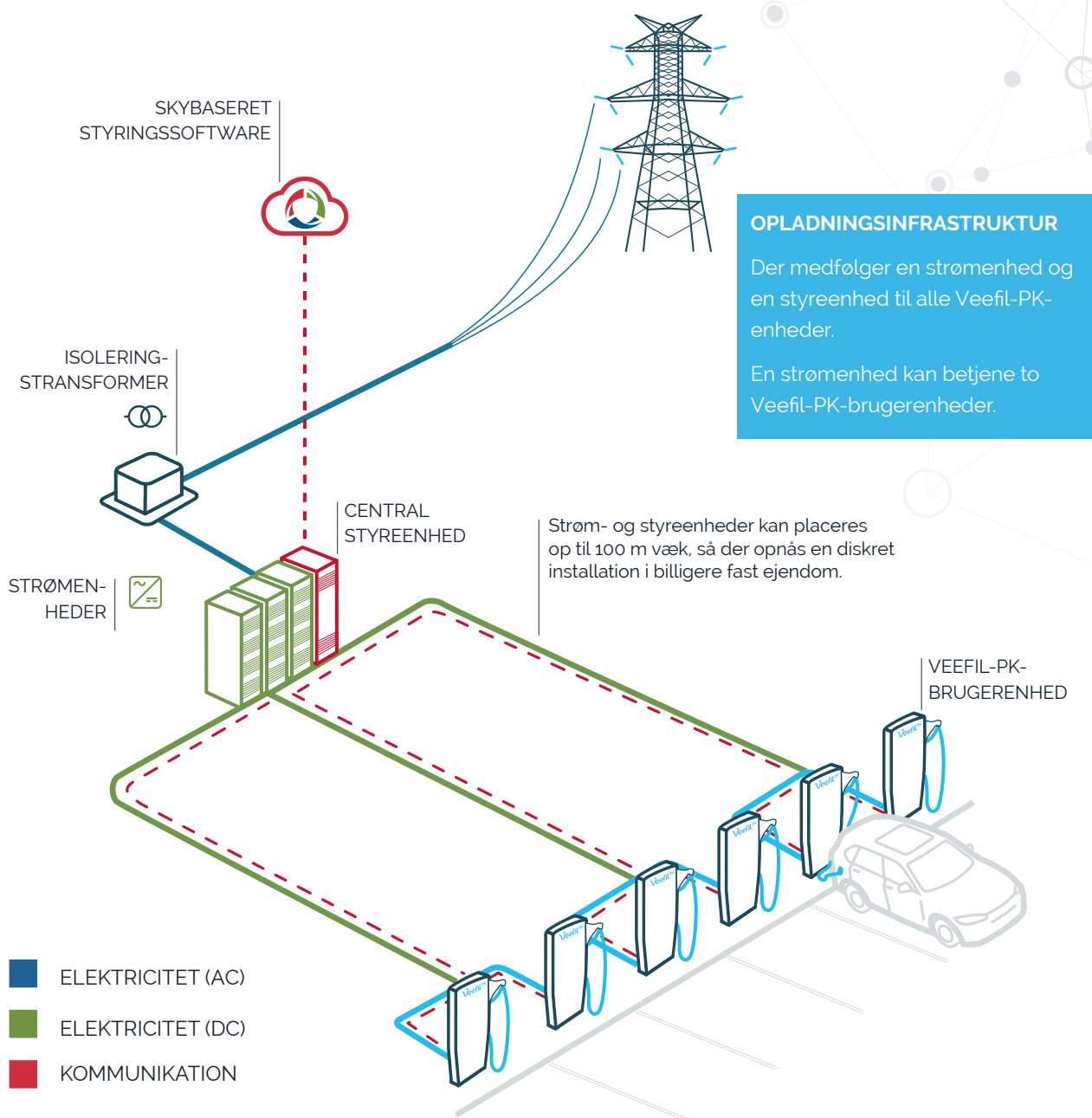
Perfekt til kompakte eller eksklusive anlæg

Mindre CO2-fodaftryk end andre lignende opladere

VEEFIL-PK 175-350 kW DC ULTRAHURTIG OPLADNING

Modulær, skalerbar teknologi

Tilpas, opdatér og udvid din opladningsinfrastruktur, efterhånden som EV-teknologien udvikler sig, eller efterspørgslen vokser. Opgradér fra en 175 kW oplader til en 350 kW eller fra 1 eller 2 opladere til 4 eller flere. Mulighed for at skalere op til 475 kW for at kunne servicere fremtidige elbiler, busser og lastvogne.



Et stærkt partnerskab Brændstof til nutiden og fremtiden.

Gilbarco Veeder-Root

Vores 150 år med at servicere og støtte verdens forpladser betyder, at vi forstår mobilitetens omskiftelighed bedre end nogen anden. Fra højteknologiske standere og automatiserede forpladser til skybaseret styring af vådlager og nu e-Mobility-landskabet. Sammen med Tritium giver vi dig unikke synergier, der er de bedste i klassen af EV-opladningsnetværk.

Tritium

Tritium, der er etableret i 2001, fører an og er førende inden for e-Mobility. Tritiums sortiment af det kraftige opladningssystem Veefil, der har inkorporeret patenterede teknologier og brancheførende teknologisk udvikling, er allerede den foretrukne løsning for tusindvis af forpladser, motorvejstjenester, detail-parkeringspladser og opladningsnetværk i hele Europa.



Accelerér din
elektrificeringsrejse i dag.

Tag en snak med vores e-Mobility-specialister for
en uforpligtende konsultation:

gilbarco-emobility.com

euenquiries@gilbarco.com