

Astershavens ladeplads for elbiler

Foreningen har i samarbejde med Clever etableret en ladeplads med 8 ladeudtag (fire dobbelte ladestander) for elbiler i forlængelse af P5.

Herunder følger information om anvendelse af ladepladsen.

Anvendelse

De otte ladepladser er etableret for at give foreningens beboere mulighed for at oplade elbiler i nærheden af hjemmet, og dermed fjerne hindringer for at anskaffe sig en elbil som rækkehusejer.

Ladepladsen er således ikke en parkeringsplads og må udelukkende anvendes af elbiler (herved forstås fuldt elektriske biler og plugin-hybrid biler), der er under opladning. Stamvejens generelle parkeringsforbud gælder ikke ladepladsen.

I tidsrummet kl. 07.00-23.00 henstilles der til, at man flytter sin elbil straks efter endt opladning, så andre naboer gives mulighed for at lade.

I tidsrummet kl. 23.00-07.00 er det ikke nødvendigt at flytte sin elbil efter endt opladning.

Opladning

Som beboer i Astershaven, der har Clevers anlæg, kan man tilmelde sig Clever Link, som giver mulighed for at lade til fordelagtige priser med én ladebrik på alle Clevers anlæg i hele Danmark (ladebrikken er både en fysisk brik og en profil i Clevers app):

Clever Link

Koster: 2,59 kr. pr. kWh for normalopladning

Koster: 4,09 kr. pr. kWh ved lynladestationerne (ladestander over 100 KW)

<https://clever.dk/bestil-clever-link>

(her skal foreningens CVR-nummer anvendes: 34414270)

Kører man mange kilometer (en tommelfingerregel siger mere end 14.000 km årligt, men det afhænger naturligvis af køremønster, vejr og vind osv.), kan det måske give bedre mening med et fastprisabonnement, hvilket Clever også tilbyder:

Clever One

Koster: 799,- kr. pr. måned når abonnementet er til en elbil (EV)

Koster: 449,- kr. pr. måned når abonnementet er til en plugin-hybrid (PHEV)

<https://clever.dk/opladning-med-abonnement>

De ovenfor angivne priser er gældende 1. januar 2024, men Clever tilpasser dem jævnligt de aktuelle energipriser.

Oprettelse af Clever Link, Clever One, betalingsaftaler mv. aftales direkte med Clever og er foreningen uvedkommende.

Kapacitet

De otte ladeudtag er etableret i et såkaldt balanceret set-up, hvor de deles om i alt 50 Ampere, som installationen er tildelt.

Dette betyder at ladeeffekten per udtag falder med antallet af forbrugende biler. Er der kun en opladende elbil tilsluttet de otte udtag vil effekten være 22 KW, er der 4 opladende elbiler tilsluttet samtidigt vil effekten være 8,7 KW og er der otte opladende elbiler tilsluttet samtidigt, vil effekten være 4,3 KW.

Hjælp og support

Al drift og vedligeholdelse af ladestanderne, support samt håndtering af betaling mm. varetages af Clever, som kan kontaktes på 82 30 30 30. Se mere om Clever, deres app og landsdækkende netværk på www.clever.dk.

