



# LeasePlan

What's next?

## Sänk utsläppen på er fordonsflotta

Med LeasePlans helhetslösning  
för alla laddbara bilar

# 7 anledningar att köra elektriskt



## Hållbarhet

Trycket på företag att minska utsläppen ökar



## Framtidssäkra verksamheten

Lågutsläpps-zoner och hållbarhetskrav från kunder



## Räckvidd

Elbilarnas räckvidd ökar



## Tillgänglighet

Antalet elbilsmodeller på marknaden ökar



## Kostnader

Kostnaderna är jämförbara med de för fossildrivna fordon



## Förarnöjdhet

Förare av elbilar är mer nöjda



## Beskattning

Förare och företag betalar mindre skatt

## LeasePlans unika lösningar

### förenklar övergången till en hållbar fordonsflotta

Genom att se till att så många bilar som möjligt i er fordonsflotta övergår till elbilar ökar möjligheten till en hållbar fordonsflotta. LeasePlan erbjuder en helhetslösning för att förenkla övergången genom att erbjuda laddkort och laddstationer både till hemmet och på arbetsplatsen.

#### Inga stora utlägg

Hemmaladdare eller kontorsladdare, installation och tillbehör ingår i månadsavgiften.

#### Unik återbäringsprocess

för den el som föraren laddar med hemma – minskar administration för er som kund.

#### Laddkort med störst täckning

ger smidig laddning hemma, på jobbet eller längs vägen.

#### Vi stödjer alla svenska modeller för bränsle

Komplementsregeln, Huvudregeln och Delat-modellen.

#### Möjlighet till vanlig laddning och snabbladdning

både hemma och på jobbet.

#### Ett och samma laddkort

för hemmet, jobbet och offentliga laddstationer.

#### Fullt stöd för el som bränsle

inklusive bränsleförmåns- och kilometerrapportering.

#### Allt ingår i leasingavgiften

## Laddlösningar

### med LeasePlans laddkort

- Aktiverar laddstationer hemma, på jobbet och publikt
- Roaming inom Europa
- Mobilapp
- Störst täckning i Sverige<sup>1</sup>
- 115,000+ laddplatser i Europa



# Laddstation för hemmabruk

Standard: EVE Mini, vit, förberedd för 3-fas, färgskärm, 3G-uppkoppling, förberedd för molnlösning

## Installation av laddstation (standard installation):

- 1-fas installation
- Montering av laddstation på vägg eller pelare.
- Borrning i murvägg, ingen schaktning/urgrävning.
- Elkabel från elskåp till laddstation, max 10 meter.
- UTP-kabel från elskåp till laddstation, max 10 meter.
- Lastbalansering via befintlig smartelmätare, port P1.
- Installation av säkring & jordfelsbrytare (1-fas) i befintligt elskåp.
- Inspektion av monteringsplats & elskåp före installation (vid behov).
- Restid till & från installationsorten.
- Test av färdigställd installation samt aktivering av laddstationen.

## Tillval:

### Uppgradering till 3-fas installation

Installation av 3-fas säkring & jordfelsbrytare (3-fas) i befintligt elskåp.

### Elbil - Pelare till laddstation

Pelare för montering av laddstation om det ej går att väggmontera den.



## Hemladdare

- Online / uppkopplad
- Passar alla bilmodeller.
- Framtidssäkrad (22kW, 3-fas).
- Aktiveras med hjälp av LeasePlan-laddkort eller app.
- Automatisk återbäring av elkostnader för de som har bränsleförmån.

# Företagsladdare

- Lastbalansering
- Utbyggbar
- Aktiveras med hjälp av LeasePlan-laddkort eller app.

Modell	AC Enkel	AC Dubbel	DC 24kW	DC 50kW
Typ	För laddning under arbetstid	För laddning under arbetstid	Prisvärd snabb-laddare	För de som kräver extremt snabb laddning
Effekt	3-fas (3,6kW till 22kW)	3-fas upp till 22kW (laddas 2 bilar samtidigt får de 11kW vardera)	24kW	50kW
Användningsområde	För plug-in & el-bilar (notera att vissa elbilar kan inte ladda mer än 7kW via AC)	För plug-in & el-bilar (notera att vissa elbilar kan inte ladda mer än 7kW via AC)	Snabbladdning för alla el-bilar & el-skåpbilar	Snabbladdning för alla el-bilar & el-skåpbilar

# LeasePlan

What's next?

LeasePlan Sverige AB  
Råsundavägen 4  
Box 511  
169 67 Solna  
Tel. 08-470 26 00

[leaseplan.se](https://leaseplan.se)