



Light installation av laddboxpaket 11kW- 16A

- Installation av laddbox på vägg
- Två timmars arbete inklusive körtid och körsträcka <40km (ToR)
- Installationskabel faktureras löpande enligt prislista
- Elektrisk installation 16A 3-fas inklusive komplettering av ny 16A 3-polig automatsäkring i befintligt fasadmätarskåp eller elcentral
- Installation av ny jordfelsbrytare Typ A 30mA i befintligt fasadmätarskåp eller elcentral om laddbox kräver detta
- Driftsättning och test av laddboxen
- Grovstädning av arbetsplatsen
- 2-års garanti på installation

Standardinstallation av laddboxpaket 11kW- 16A

- Installation av laddbox på vägg
- Fyra timmars arbete inklusive körtid och körsträcka <40km (ToR)
- Upp till 8 meter kabeldragning på vägg (träfasad) (5G2,5mm²)
- Elektrisk installation 16A 3-fas inklusive komplettering av ny 16A 3-polig automatsäkring i befintligt fasadmätarskåp eller elcentral
- Installation av ny jordfelsbrytare Typ A 30mA i befintligt fasadmätarskåp eller elcentral om laddbox kräver detta
- En håltagning i vägg av mjukt material (såsom trä, gips, lättbetong, leca)
- Driftsättning och test av laddboxen
- Grovstädning av arbetsplatsen
- 2-års garanti på installation

Förutsättningar

- Du är ägare till fastigheten för avdragsberättigande.
- Arbetet ska kunna utföras under dagtid 07:00 – 16:00 och plats för installation vara fritt åtkomligt för installatören.
- Du behöver vara på plats vid själva installationstillfället för att elektrikerna ska kunna utföra arbetet.
- Installatören behöver fritt tillträde till de delar av fastigheten som berörs av installationen.
- Hjälpmedel såsom t.ex byggställning eller lift ingår ej.
- Utbyggnad, flytt eller uppsäkring av el-central ingår ej.
- Schakt, markarbeten eller återställning ingår ej.
- HAN-porten på elmätaren är som standard inaktiv och du behöver kontakta ditt elnätbolag för att aktivera denna innan installationsdatumet om du har valt lastbalansering som kräver detta. (T.ex. EneGic Monitor One och Tibber Pulse.)

Viktig information

- Tillkommande arbete, mer omfattande eller tidskrävande installation, utöver det som ingår i standard eller light installation sker på löpande räkning enligt gällande prislista.
- Merkostnader vid en mer omfattande installation än vad som uppges för standardinstallation faktureras och betalas av dig som kund i samband med slutavräkningen efter utförd installation. Du som kund ska vara medveten om eventuella merkostnader om kriterierna för standard eller light installation inte uppfylls eller arbetet är mer omfattande. Bilkostnader utöver det som ingår i vår standardinstallation är ej berättigat till grönt teknik avdrag.
- Vi förbehåller oss rätten att fakturera återstående belopp, motsvarande skattereduktionen vid avslag av avdrag för grön teknik från Skatteverket.
- Vid beställning av en Laddbox inkl. installation godtar du som kund eventuella merkostnader utöver vad som ingår i grundkostnaden för en standard alt. Light-installation.
- Maximal effekt begränsas alltid av storleken på huvudsäkringen och förutsättningar i elcentral, samt matarkablar.

Saker att tänka på

- Alla hem har inte samma förutsättningar och ibland kan det därför krävas tillägg i samband med installationen. Vi tagit fram en prislista där du kan uppskatta vad just din installation kommer hamna på i slutpris. Du kan alltid höra av dig till oss om du vill ha tydlig guidning.
- Driftsättning av laddbox och lastbalansering sker med 4G alt. hemmets WIFI. Om signalstyrkan är för svag kan det resultera i att vi inte kan koppla upp laddboxen eller lastbalanserare mot nätverket i samband med installation. Detta kan du som kund enkelt göra i efterhand då signalstyrkan på hemmets WIFI förbättrats vid laddboxen.
- Våra elektriker har tyvärr inte möjlighet att utföra markarbeten. När markförläggning av kabel behövs rekommenderar vi att ett gult kabelrör med dragtråd grävs ned 35 cm (från överkant av rör) mellan hus och installationsplatsen.

Prislista för tilläggstjänster vid installation

Elarbeten	Pris	Pris med Grön teknik
Påbörjad arbetstimme utöver inkluderade fyra timmar	950	475
Extra håltagning Lättbetong/Tegel/Trä	298	149
Extrahåltagning yttervägg Betong	498	249
Uppgradera grundinstallation för laddning upp till 32A-22kW*	1590	795
Höjning av huvudsäkring 16-35A i samband med installation	1500	750
Bomkörning debiteras *	1600	*
Bilkostnad per km utöver 40km och vid löpande räkning *	9	*

*Ej berättigade till Grön teknik bidrag

Material	Pris	Pris med Grön teknik
Jordfelsbrytare 4-pol Typ A (ingår 1 st till laddboxar som kräver det)	1200	600
Personskydds brytare 16A Typ B (ingår 1 st till laddboxar som kräver det)	2050	1025
Dvärgbrytare C 1-pol 10/16A	249	125
Dvärgbrytare C 3-pol 16/20A	498	249
Kabel 5G2,5 per meter	249	125
Kabel 5G6 per meter	349	175
Kabelskydd per meter (krav vid puts/teglfasad)	198	99
Markförläggning per meter kabel i befintligt rör med dragtråd	30	15
Utbyggnad av elcentral, kapsling. (oavsett antal moduler)	990	495
Kapsling utomhus (IP-klassad)	1799	900
Installation av jordat uttag för lastbalanserare	698	349

Kontakta gärna oss på Easyladd för en kostnadsfri konsultation innan beställning om ni har några funderingar kring installationen eller våra produkter.