



Förenade Bil

Malmö - Lund - Helsingborg - Ängelholm - Kristianstad

FAQ:

Hur ser jag till att ingen annan laddar sitt elfordon på min laddare?

Med boxen följer 4 st "taggar" som kan användas om man vill. Vill man inte går det enkelt att programmera bort funktionen.

Laddar laddboxen med 3-fas?

Ja, men laddhybrider laddar bara med 1 fas. Laddboxen kan ställas in att ladda optimalt med upp till 16A till en Laddhybrid, men givetvis också användas till en ren elbil. Tala med installatören om detta.

Mode 2 och Mode 3, hur fungerar det?

Om boxen är inkopplad på 13A/10A så kan man reglera laddeffekten genom inställningar i bilen, detta är Mode2.

Om boxen är inkopplad på 16A så ger boxen 16A oavsett vad bilen är inställd på att ladda med, detta är Mode 3.

Standardinstallation ingår med 10 meter kabel. Hur mycket kostar det att dra längre kabel?

Ungefär 100 kr/m, komplett prislista med tillkommande arbeten tillhandahålls av installatör.

Kan boxen ladda när elen är billig (ex Tibber)?

Nej, funktionen stöds inte, men man kan själv enkelt ställa in när bilen skall ladda och vara klimatiserad. Antingen i bilen eller appen eller både ock.

Vilken huvudsäkring krävs?

Minst 20A in i huset. Vår installatör kan hjälpa till med att säkra upp vid behov. På fakturan brukar det stå vad för abonnemang man har. Alternativt kan man ringa sin nätleverantör.

Behövs jordfelsbrytare?

Ja, och det ingår i installationen en separat för laddboxen.

Finns stativ att köpa för fristående placering?

Ja, tala med personalen på reservdelssidan.

Var skall boxen sitta?

Det beror på förutsättningar, se några förslag nedan.

Finns det stöd för lastbalansering om man vill göra det tillvalet?

Ja, men det kräver att man har minst 25A säkringar in i huset.

Vilken strömstyrka behövs?

Som regel räcker 13A långt på en pluginhybrid som laddar med 1-fas. Finns utrymme för 16A så rekommenderas det på en pluginhybrid. 10A är fullt tillräckligt i en ren elbil som laddar med 3-fas. Finns utrymme, använd 13A eller 16A. Alla installationer görs för att klara 16A.

Hur lång tid ger vilken räckvidd?

En i3 drar ca 1,8 kW/mil, 3-fas med 10A ger ca 3 mil/timma, 13A ger ca 4 mil/h, 16A ger ca 6,5 mil/h.

En 530e drar ca 2,5 kW/mil, 1-fas 16A ger ca 1,5 mil/timma, fulladdad på ca 4h

FÖRENADE BIL

www.forenadebil.se

MALMÖ

Djurhagegatan 15,
Malmö
Tel: 040 - 24 37 00

LUND

Traktorvägen 7,
Lund
Tel: 046 - 31 15 50

HELSINGBORG

Garnisonsgatan 15,
Helsingborg
Tel: 042 - 32 97 00

ÄNGELHOLM

Klippanvägen 4,
Ängelholm
Tel: 0431 - 41 57 30

KRISTIANSTAD

Sävvägen 2,
Kristianstad
Tel: 044 - 620 31 00

SKADECENTER, MALMÖ

Kantygatan 21,
Malmö
Tel: 040 - 38 22 50



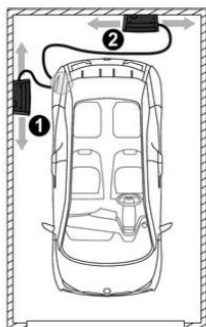
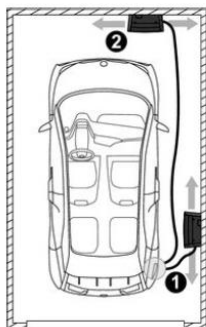
Förenade Bil

Malmö - Lund - Helsingborg - Ängelholm - Kristianstad

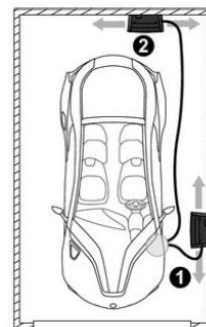
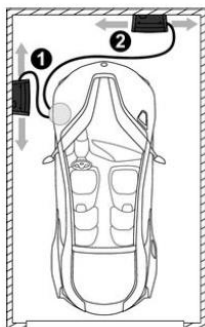
Rekommenderade monteringspositioner

Beakta dels positionen på laddningsanslutningen på ditt fordon och dels den normala parkeringsriktningen vid valet av monteringsposition. Exempel:

BMW i3



BMW PHEV



1 Rekommenderad monteringsposition

2 Alternativ monteringsposition

ag.

Kabelförläggning, ca 100 kr/m

Uppsäkring elcentral, ca 1000 kr

Timdebitering, ca 600 kr

Håltagning trä eller lättbetong, 200 kr/hål (betong 400 Kr/hål)

FÖRENADE BIL

www.forenadebil.se

MALMÖ

Djurhagegatan 15,
Malmö
Tel: 040 - 24 37 00

LUND

Traktorvägen 7,
Lund
Tel: 046 - 31 15 50

HELSINGBORG

Garnisonsgatan 15,
Helsingborg
Tel: 042 - 32 97 00

ÄNGELHOLM

Klippanvägen 4,
Ängelholm
Tel: 0431 - 41 57 30

KRISTIANSTAD

Sävvägen 2,
Kristianstad
Tel: 044 - 620 31 00

SKADECENTER, MALMÖ

Kantyxegatan 21,
Malmö
Tel: 040 - 38 22 50