



LEXUS SIENINIS ĮKROVIMO BLOKAS

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Vardinė įtampa: 230 / 400 V (KS) (iki trifazės)

Didžiausias įkrovimo srovės stipris: 16 A (fazėi)

Didžiausia galia: 11 kW

Matmenys: 272 x 221 x 116 mm (A4 dydis)

Svoris: 4,5 kg

IP kategorija: IP54 (tinka naudoti lauke)

Veikimo temperatūra: nuo -25 °C iki +40 °C

Kabelis: pritvirtintas kabelis, ilgis - 6 m

Kištuko tipas: Type 2, 1 vnt.

Garantija: 3 metai (kai sieninis įkrovimo blokas įsigijamas su nauju automobiliu ir jį įrengia Lexus partneris)



KITA INFORMACIJA

- Be interneto ryšio
- Įkroviklių negalima jungti į grupę. Kiekvienas įkroviklis yra atskiras įrenginys
- Dinaminis apkrovos balansavimo įtaisas nepridedamas
- Galima naudoti kaip vienfazį sieninį įkrovimo bloką, maks. galia: 3,7 kW

PAPILDOMOS PRIEDŲ PARINKTYS (taikomos papildomos įrengimo sąnaudos)

- Kabelio laikiklis
- Stulpas su pritaikymo plokšte

SIENINIO ĮKROVIMO BLOKO ĮRENGIMAS

STANDARTINIO ĮRENGIMO DARBAI:

- Skaitmeninė išankstinė vietos patikra.
- Kabelio nutiesimas nuo pagrindinio elektros skydo iki sieninio įkrovimo bloko (iki 10 m, matomas ant sienos).
- Vienos betoninės arba medinės sienos pragręžimo darbai (iki 50 cm).
- Automatinių jungtuvų (saugiklių), grandinės pertraukiklių ir jungčių įrengimas pagrindiniame skydelyje.
- Sieninio įkrovimo bloko montavimas ant sienos, konfigūravimas, testavimas.
- Matavimai - izoliacijos varža.
- Suteikiami būtinausi teisės aktuose numatyti dokumentai (pvz., atitikties sertifikatas, konstrukcijos brėžinys, matavimo ataskaita ir pan.).
- Suteikiamos būtinosios medžiagos (tvirtinimo ir smulkios detalės).
- Vienas montuotojo vizitas (kelionė) į vietą ir iš jos.
- 3 metų garantija montavimo partnerio atliktiems darbams.

Į standartinį įrengimo sąrašą neįtraukti darbai atliekami už papildomą mokestį, dėl kurių Klientas ir įrengimo partneris susitaria tiesiogiai.

STANDARTINIO ĮRENGIMO IŠANKSTINĖS SĄLYGOS (sąrašas nebaigtinis):

- Pakankamas pagrindinio saugiklio srovės stiprio rodiklis.
- Elektros skydelyje yra laisvos vietos saugikliams.
- Prie sienos galima laisvai prieiti ir įrengti.
- Klientas užtikrina galimybę darbuotojams patekti į vietą.



Jei atlikus skaitmeninę patikrą paaiškėja, kad sieninis įkrovimo blokas dėl įvairių priežasčių negali būti įrengtas, klientas įsipareigoja sumokėti kainoraštyje nurodytą skaitmeninės patikros paslaugos mokestį.

Į sieninio įkrovimo bloko įrengimo mokestį neįtraukta fizinė įrengimo vietos patikra. Fizinės patikros paslaugos mokestis nurodytas kainoraštyje.

Jei paaiškėja, kad sieninis įkrovimo blokas neveikia dėl kliento kaltės ir po įrengimo būtina vietoje patikrinti sieninį įkrovimo bloką, diagnostika atliekama pagal kainas kainoraštyje.

Dėl išsamesnės informacijos ir kainoraščio kreipkitės į oficialųjį Lexus atstovą.



AUTOMOBILIO ĮKROVIMAS

ĮKROVIMAS BUITINIŲ KINTAMOSIOS SROVĖS KIŠTUKU (Mode 2, Type 2)

- Lėčiausia įkrovimo parinktis. Naudojama, kai nėra kitos galimybės
- Galią riboja buitinio tinklo ir kištukinių lizdų sertifikuotas srovės stipris
- Apytikslė įkrovimo trukmė: 31 val.*
(10 A / 71 kWh) 0-100 %

ĮKROVIMAS IŠ SIENINIO ĮKROVIMO BLOKO (Mode 3, Type 2)

- Pusiau greitas įkrovimas, optimalus elektromobilių naudotojams
- Galią riboja automobilio bortinis įkroviklis (didžiausia galia, kurią automobilis gali paversti nuolatine srove). Tai priklauso nuo automobilio specifikacijos.
- Apytikslė įkrovimo trukmė: 6,5 val.*
(11 kW, 3 x 16 A) 0-100 %

NUOLATINĖS SROVĖS ĮKROVIMO STOTELĖS (CCS2)

- Greičiausia įkrovimo priemonė, naudojama keliaujant.
- Įkraunant nuolatine srove, energija perduodama tiesiai į akumuliatorių.
- Didžiausia galia priklauso nuo automobilio specifikacijos.
- Įkrovimo trukmė taip pat priklauso nuo temperatūros. Kuo žemesnė temperatūra, tuo ilgiau reikia įkrauti. Optimali temperatūra yra 20-30 °C.
- Efektyviausia įkrauti akumuliatorių 10-80 % intervale, nes viršijus 80 % įkrovimo sparta sumažėja, kad būtų apsaugotas akumuliatorius.
- Siekiant apsaugoti akumuliatorių, po 3,8 įkrovimo ciklo per dieną nuolatinės srovės įkrovimo pajėgumas laikinai sumažinamas (maždaug 24 valandoms).
- Numatoma įkrovimo trukmė - 30 minučių*
(10-80 % įkrovimas, 150 kW, 20-30 °C lauko temperatūra).

* Įkrovimo trukmė gali skirtis ir priklauso nuo įkrovimo galios, lauko temperatūros ir kitų veiksnių.

Lexus sieninį įkrovimo bloką
įrengia mūsų partneris:

UAB ĮKRAUTAS
ikrautas.lt

