



BJE24D

**Prieš pradėdami naudoti atidžiai
perskaitykite instaliavimo instrukciją.**



BREL HOME

www.brel-home.com



www.dekorio.lt



Turinys

Saugumas	2
Kabeliai/Variklio montavimas/Bendradarbiavimas su BREL HOME	3
Variklio specifikacijos/veikimas/Variklio įkrovimas	4
Nuotolinio valdymo funkcijos	5
Nustatymai	5



Saugumas



Nenaudokite įrenginio drėgnoje aplinkoje.



BREL-Motors užtikrina, kad variklis atitinka aukščiausios kokybės standarto gaires CE 1999/5/EB



Variklis turi būti apsaugotas nuo tiesioginio drėgmės poveikio.



Antena turi būti patogioje stovėjimo padėtyje ir jos netrumpinti. Antena neturi liestis su kitu metalu ar jo dalimis kitaip jos veikimas bus ribotas.

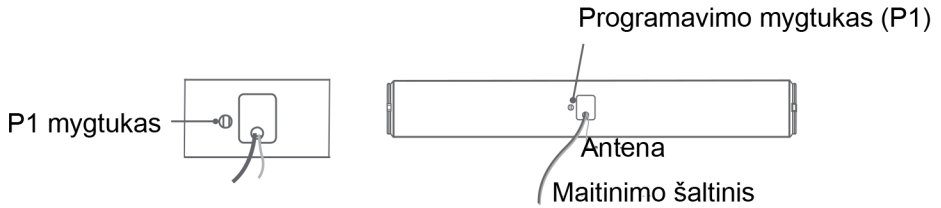


Įrenginys turi būti teisingai įdiegtas.



Vaikams neturėtų būti leista žaisti su romanečių valdymo elementais. Nuotoliniai valdikliai turi būti laikomi vaikams nepasiekiamoje vietoje. Vaikai gali nesugebėti atpažinti pavojų, susijusių su elektros įranga, todėl negali ja saugiai naudotis

Laidai



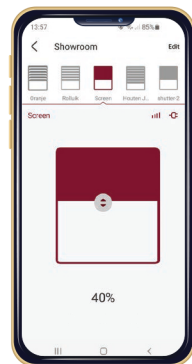
Variklis

Variklio komponentai paprastai jau yra sumontuoti gamykloje

Veikimas su Brel - Home



Brel-Home-USB



Su Brel-Home-USB galite valdyti variklį telefonu.

Galite sudaryti tvarkaraščius ir scenarijus.

Įrenginį „Brel-Home-USB“ galima prijungti prie „Siri“, „Google Home“ ir „Alexa“.

Tehniniai parametrai

BJE24D

Variklio įtampa	DC 12V
Radijo dažnis	433.9 Mhz
Maksimali įkroviklio srovė	2 A
Galia	14 W
Sukimo momentas	0.8 Nm
Greitis	34 rpm
Srovės intensyvumas	1.18 A
Atsparumas drėgmei ir dulkėms	IP 20
Atminties talpa iki 20 kanalų	
Variklio darbinė temperatūra	



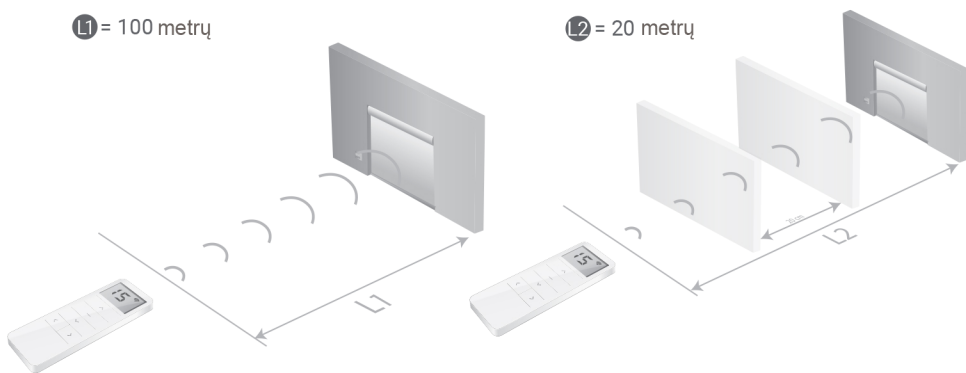
- 10°C iki +40°C

- 20°C iki +70°C

Diapozonas

L1 = 100 metrų

L2 = 20 metrų



Išorėje

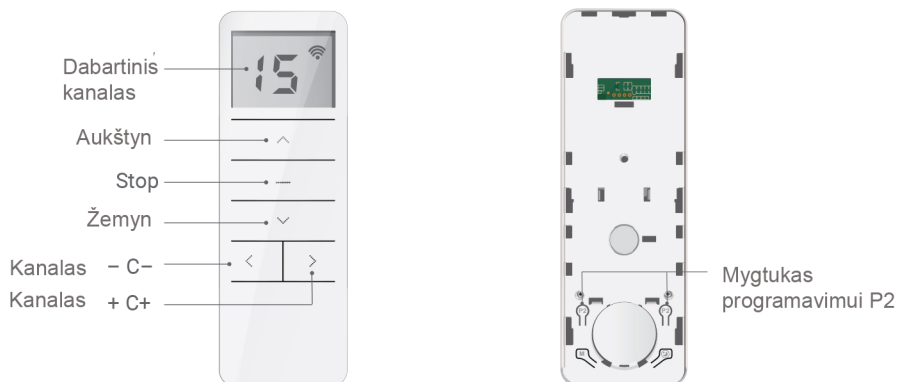
Kambaryje

Variklio įkrovimas

Variklis turi būti įkraunamas naudojant DC-212 (ES), DC-213 (JK) arba DC-200 (JAV). Išsikrovus akumuliatoriui variklyje pasigirs 5 pypsėjimai.

Įkrovimo metu šviesos diodas mirksės raudonai. Įkrovus šviesos diodas užsidegs pastovia žalia spalva.

Nuotolinio valdymo funkcijos



Yra 2 P2 mygtukai, nėra svarbu, kuris iš jų yra paspaustas.



Nuskaitykite QR kodą čia norėdami atsisiųsti ir peržiūrėti vadovą - operacijos ir mokomieji vaizdo įrašai.

1 žingsnis

Pirmojo nuotolinio valdymo pulto/kanalo konfigūracija



Nuotolinio valdymo pultelis gali valdyti 15 romanėčių.

Pirmiausia pasirinkite kanalą, kuriuo valdysite atitinkamą romanetę (sitikinkite, kad pasirinkote laisvą kanalą (viename kanale rekomenduojame tik 1 produktą).

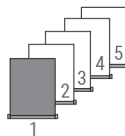


Šis nuotolinio valdymo pultas taip pat turi kanalą 0. Romanetės užprogramuotos kanalais 1~15, automatiškai užprogramuojamas 0 kanale ir gali būti valdomos vienu metu.



Jei pasirinkote netinkamą kanalą, eikite į skyrių **Gamyklinių nustatymų atkūrimas**.

► **Pasirinkite norimą kanalą.**



2 žingsnis

Pajungimas



Čia aprašytose procedūrose maksimalus laikas kiekvienam tolesniam veiksmui atlikti yra 10 sekundžių. Jei lauksite ilgiau, sistema išeis iš redagavimo režimo.



Paprastai tereikia trumpai paspausti mygtuką. Jei reikia paspausti ir palaikyti mygtuką kelias sekundes, tai bus aiškiai nurodyta.



Sistema patvirtins kiekvieną atliktą veiksmą pajudindama romanetes aukštyn ir žemyn.



Jei procedūra neatliekama taip, kaip aprašyta, palaukite 20 minučių sekundžių ir vėl pradėkite nuo šio veiksmo/procedūros pradžios.

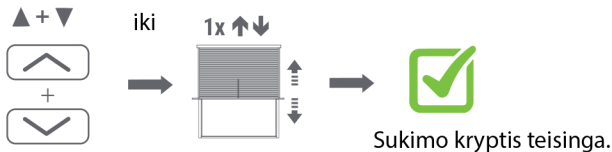


Jei galinių padėčių nenustatyta, gaminys judės judesio / žingsnio režimu. Tada pereikite prie 3 ŽINGSNO. Jei buvo nustatytos galinės padėties, gaminys toliau judės į galinę padėtį. Tada eikite 5 ŽINGSNIS. ĮSPĖJIMAS: Gali būti, kad nebuvo nustatytos teisingos galinės padėties. Tada eikite į PARINKTI.

3 žingsnis

Sukimosi krypties reguliavimas (tik jei sukimosi kryptis neteisinga)

Galima tik tuo atveju, jei nėra nustatytos galinės padėties.



Vienu metu paspauskite AUKŠTYN mygtukus ir ŽEMYN, kol gaminys pradės judėti.

4 žingsnis

Galutinių padėčių nustatymas

- 1. Norėdami perkelti variklį viena padėtimi trumpai paspauskite mygtuką AUKŠTYN arba ŽEMYN.
- 2. Norėdami daugiau judinti variklį: paspauskite mygtuką AUKŠTYN arba ŽEMYN 3 sekundes (DEMESIO! Reikiamu laiku paspauskite STOP).

1. Nustatykite norimą viršutinę padėtį



2. Nustatykite norimą apatinę padėtį



- 1. Romanetė dabar paruošta naudoti.
- 2. Jei galinių padėčių nustatymo rezultatas nėra kokio pageidaujate, pereikite prie parinkties A – reguliavimo padėtis arba Atkurti gamyklinius nustatymus.

5 žingsnis

Mėgstamos padėties nustatymas (jei pageidaujate tokios)



- 1. Paspauskite ir palaikykite STOP 3 sekundes, kad pereitumėte prie mėgstamo elemento.
- 2. Kadangi procedūra yra identiška, norėdami ją pašalinti, turite pakartoti šiuos veiksmus.

Papildomi nustatymai

Variantas A Viršutinės padėties reguliavimas

 Jei reguliuoti neįmanoma, eikite į gamyklinių nustatymų atkūrimą.



Vienu metu paspauskite STOP ir AUKŠTYN mygtukus, kol variklis pajudės.

Pereiti į naują viršutinę padėtį.

Vienu metu paspauskite STOP ir AUKŠTYN mygtukUS, kol variklis pajudės du kartus.

Apatinės padėties reguliavimas

 Jei reguliuoti neįmanoma, eikite į gamyklinių nustatymų atkūrimą.



Vienu metu paspauskite STOP ir ŽEMYN mygtukus, kol variklis pajudės.

Pereiti į naują žemutinę padėtį.

Tuo pačiu metu paspauskite mygtukUS STOP ir ŽEMYN, kol variklis sustos 2 kartus pajudės.

Variantas B Papildomas siūstuvus/kanalas

Įmanoma tik nustačius galutines ribas.

a = Jau esamas siūstuvus/kanalas

b = Naujas siūstuvus/kanalas

Dėmesio

Neįmanoma prijungti DD116 arba DD118 prie BJE24D variklio.





Paspauskite P2 ant gaminio a. Jis judės aukštyn ir žemyn 1x.

Paspauskite P2 ant gaminio a. Jis pajudės 1x žemyn.

Paspauskite P2 ant gaminio b. Jis pajudės 2 kartus žemyn ir supypsės 3 kartus

Siūstuvus b buvo pridėtas.

 Įsitinkinkite, kad naujasis siūstuvus yra norimame kanale

 Norėdami pašalinti siūstuvą / kanalą, pakartokite procedūrą.

Metodas 2

(Jei senas siūstuvus pamestas arba sugadintas)



Paspauskite P2 ant gaminio a.
Jis judės aukštyn ir žemyn 1x.

1x paspauskite STOP ant gaminio b.
Jis judės aukštyn ir žemyn 2 kartus.

Naujas siūstuvus b
buvo pridėtas



Norėdami pašalinti siūstuvą / kanalą, pakartokite procedūrą.

Variantas C

Pulso / bėgimo valdymas



1x STOP



1x ↑↓

Pulsas / bėgimas įjungtas

Pulsas / bėgimas įjungtas

2x ↑↓

Paspauskite ir palaikykite mygtuką
AUKŠTYN ir ŽEMYN, kol gaminys pradės
veikti judėti aukštyn ir žemyn.

Paspauskite 1x
STOP mygtuką.

Variantas D

Greičio valdymas

1x P2 ↑↓



1x ↑



1x ↑



Variklio greitis
padidėjo.



1x ↓



1x ↓



Variklio greitis
sumažintas.

Paspauskite mygtuką P2.
Gaminys juda
1x aukštyn ir žemyn.

Paspauskite žemyn 1x.

Paspauskite žemyn 1x.



Jei variklis nereaguoja, tai reiškia, kad jis jau veikia didžiausiu arba mažiausiu greičiu.



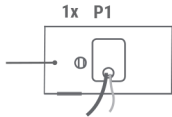
Galimi 3 skirtingi greičiai: 26 aps./min., 30 aps./min., 34 aps./min



Jei greitis buvo pakeistas, suaktyvinamas lėtas sustabdymas.
Norėdami išjungti, turite iš naujo nustatyti variklį.

Papildomi nustatymai P1 mygtukas

Gali būti naudojamas be siūstuvo kaip valdymo mygtukas.



Kai paspausite mygtuką P1, gaminys juda aukštyn ir sustoja pakyla arba juda žemyn.

1 kartą paspauskite P1 ant variklio.

Imtuvo išjungimas

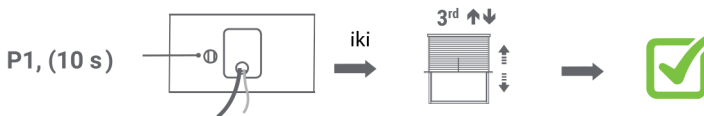


Paspauskite ir palaikykite mygtuką P1, kol gaminys pajudės aukštyn ir žemyn 2 kartus.

Imtuvas išjungtas.

Norėdami iš naujo įjungti imtuvą, vieną kartą paspauskite mygtuką P1.

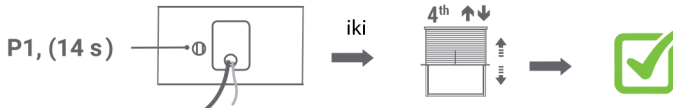
Sukimosi krypties keitimas



Paspauskite ir palaikykite mygtuką P1, kol gaminys pajudės aukštyn ir žemyn 3 kartus.


Pasikeitė sukimosi kryptis.

Atkurti gamyklinius nustatymus



Paspauskite ir palaikykite mygtuką P1, kol gaminys pajudės aukštyn ir žemyn jau 4 kartus.

Atkurti gamykliniai nustatymai

 Norėdami pritaikyti naujus nustatymus: pereikite prie 1 veiksmo.

Baterijos keitimas

