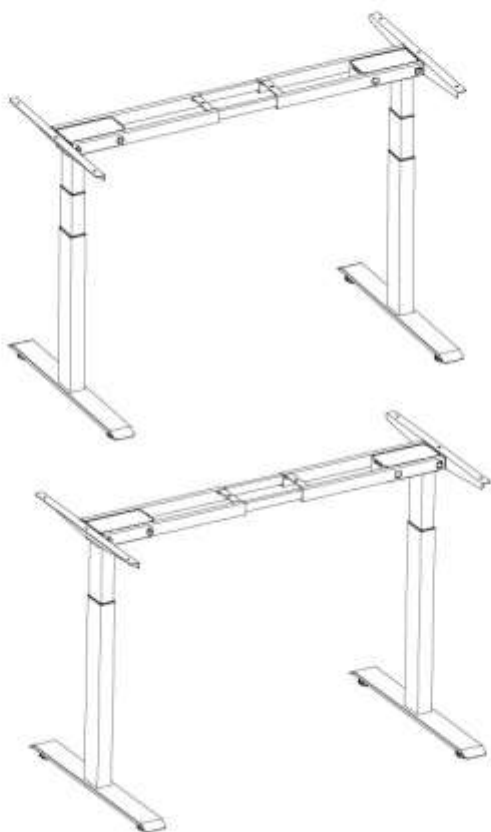














Elektra reguliuojamo aukščio stalo rėmo montavimo vadovas

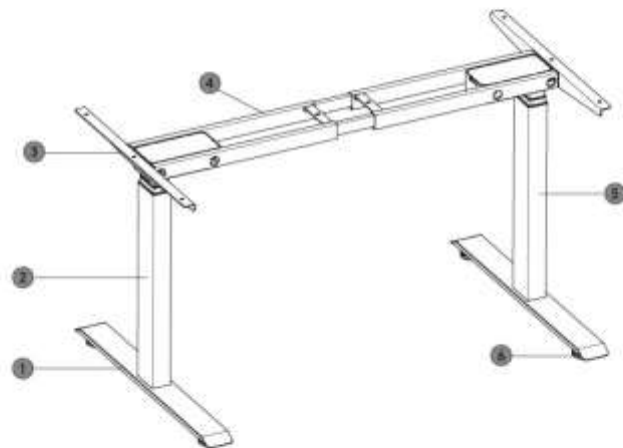


Perskaitykite visą naudojimo instrukciją

1. Nesilaikydami instrukcijų galite negrįžtamai pažeisti sistemą ar vieną iš jos komponentų.
2. Asmenys, neturintys žinių apie produktą (-us) arba turintys ribotus fizinius ar protinius gebėjimus, negali naudoti gaminio (-ų), nebent yra prižiūrimi arba instruktuoti asmens, atsakingo už šių asmenų saugumą.
3. Svarbu, kad kiekvienas asmuo, kuris naudojasi ar ruošiasi naudotis sistema (-omis), turėtų prieigą prie šio vartotojo vadovo.
4. Prietaisas nėra skirtas naudoti mažiems vaikams ar neįgaliems asmenims be suaugusiojo priežiūros, maži vaikai privalo būti prižiūrimi, kad nežaistų su prietaisu.
5. Prieš problemų sprendimą:
Sustabdykite stalo kojas;
Išjunkite maitinimą;
Pašalinkite nuo stalo viską, kas gali turėti įtakos svoriui;
6. Prieš įjungiant:
Įsitikinkite, kad maitinimo šaltinio įtampa yra 220 V;
Atskiros dalys turi būti sujungtos prieš prijungiant valdymo bloką į maitinimo šaltinį.
7. Eksploatacijos metu:
Jei valdymo blokas skleidžia keistus garsus ar kvapus, nedelsiant išjunkite pagrindinį maitinimą;
Pasirūpinkite, kad laidai nebūtų pažeisti;
Atjunkite pagrindinį maitinimo šaltinį prieš jį perkeldami;
8. Gaminio nepetraukiamo darbo laikas yra ne daugiau nei 2 min, po nepertraukiamo 2 min darbo reikia sustabdyti ne mažiau nei 18 min.
9. Šiam gaminiui nešti reikia dviejų žmonių.
10. **Įspėjimas!** Ant stalo nepilkite vandens, aliejaus ir griaužiančių skysčių.

Komponentų sąrašas

A		B		C		D		E		F	
	M6*16(8)		M6*16(8)		ST4.8*19(8)		ST3.5*19(3)		Tarpiklis (8)		5mm (1) / 4mm (1)
G		H		I		J					
	Suveržimo dirželis (3)		Maitinimo taltinis (1)		Reguliuojamas padukas (4)		Valdymo puftelis (1)		Maitinimo laidas (1)		Praiginimo laidas (1)



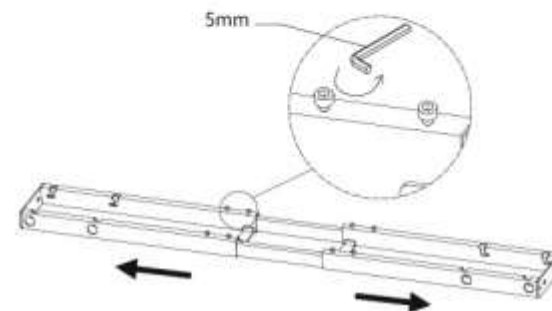
- ① Stalo pėda
- ② Kairė koja
- ③ Stalviršio laikiklis

- ④ Skersinis
- ⑤ Dešinė koja
- ⑥ Reguliuojamas padukas

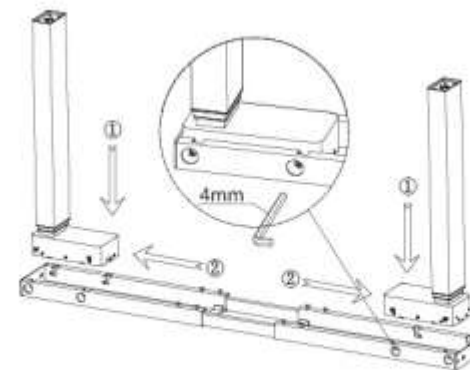
2

Montavimas

- 1 Atsukite varžtą ir sureguliuokite stalo ilgį, kad būtų matomos tvirtinimo angos skersinio strypo šone.

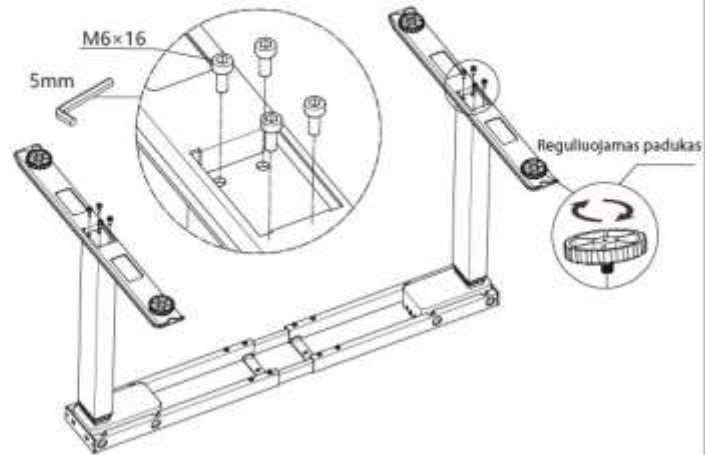


- 2 Primontuokite kojas iš kairės ir dešinės pusių.

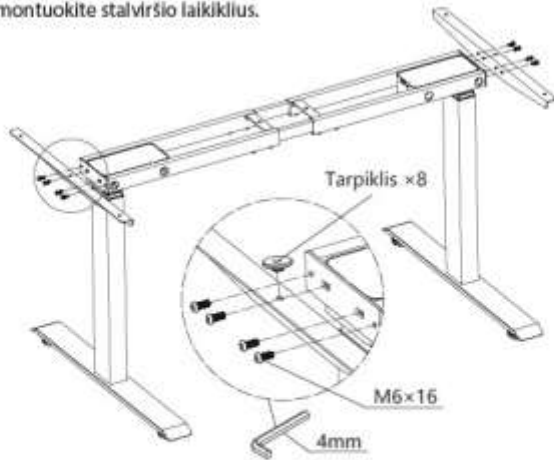


3

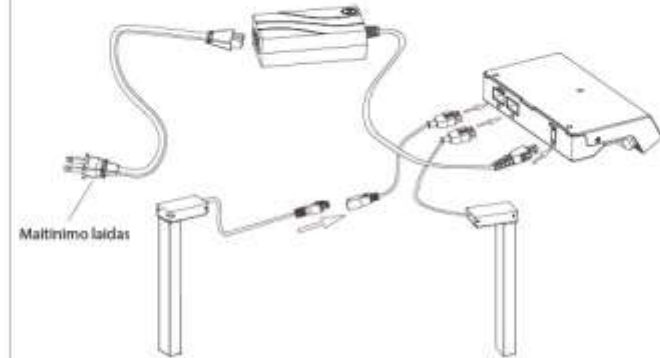
3 Sumontuokite stalo padus ir reguliuojamus padukus.



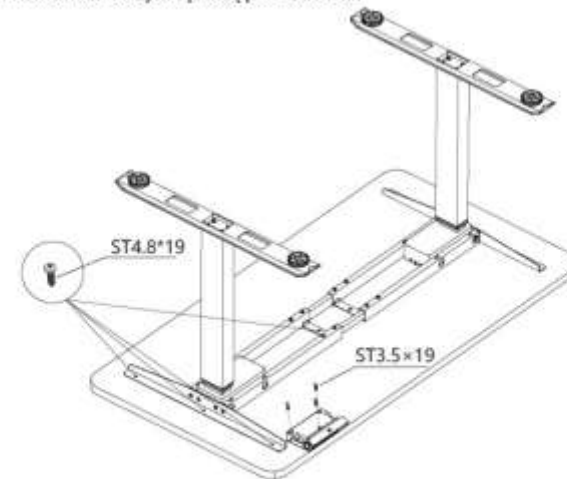
4 Primontuokite stalviršio laikiklius.



- 5**
- Prailginimo laidą įkiškite į variklio angą;
 - Įkiškite motoro kabelį į valdymo pultelio angą;
 - Įkiškite maitinimo kištuką į kitą valdymo pultelio angą;
 - Įkiškite maitinimo laidą į maitinimo angą.



6 Pritvirtinkite valdymo pultelį prie stalviršio.



Valdymo pultelio vadovas



1. Atkūrimo funkcija

SVARBU: prieš naudodami įrenginį, turite nustatyti jį iš naujo. Įsitikinkite, kad rėmo kelyje nėra kliūčių. Įsitikinkite, kad rėmas neličia jokių sienų. Įsitikinkite, kad visi laidai yra reikiamo ilgio, kad atitiktų aukščio pasikeitimą.

a. Paspauskite ir laikykite mygtuką „Žemyn“ 5 sekundes, kol ekrane pamatysite „RES“. Maždaug po 5 sekundžių sistema nusistatys iš naujo, stalas nusileis iki žemiausios padėties, pasigirs pyptelėjimas ir atšokimas, atstatymo procedūra bus baigta.

b. Jei stalas nenusileido iki žemiausios padėties, paspauskite ir laikykite mygtuką „Žemyn“, kol stalas nusileis iki žemiausios padėties, pasigirs pyptelėjimas ir atšokimas, atstatymo procedūra bus baigta.

c. Jei atstatymo procedūra neveikia, išjunkite valdymo pultelį, kad užgestų ekranas, vėl įjunkite ir išjunkite apsaugos nuo susidūrimo funkciją (nustatykite L0 lygį), tada dar kartą atlikite atstatymo procedūrą. Jei viskas pavyko vėl įjunkite apsaugos nuo susidūrimo funkcija.

2. Pozicijos išsaugojimas

Galite išsaugoti 4 norimas aukščio padėtis. Kai valdymo bloką įjungiate pirmą kartą visos 4 išsaugotos pozicijos yra žemiausios padėties, kad pakeistumėte išsaugotas pozicijas atlikite šiuos veiksmus:

a. Paspauskite „Aukštyn“ arba „Žemyn“ mygtukus, kad sureguliuotumėte stalą iki norimo aukščio, ekrane pamatysi stalviršio aukštį.

b. Paspauskite ir palaikykite mygtuką „M“ 3 sekundes, kol ekrane pradės mirksėti skaičiai.

c. Paspauskite vieną iš atminties mygtukų (1, 2, 3 arba 4), kad išsaugotumėte poziciją atmintyje.

Šie keturi nustatymai yra įrašomi net ir išjungus sistemą.

DĖMESIO: Kai paspausite atminties mygtuką, stalas pajudės į įsimintą aukštį.

6

3. Perjunkite įrenginio matavimo vienetus (cm-in)

Matavimo vienetus galima perjungti iš centimetrų į colius ir atvirkščiai:

- Vienu metu paspauskite ir laikykite mygtukus „M“ ir „1“ 3 sekundes.
- Ekranas pradėjo mirksėti ir rodo „C-E“.
- Per 10 sekundžių paspauskite mygtuką „1“, ekrane pasirodys „C“, įrenginį perjungėte į cm.
- Paspaudus mygtuką „2“, ekrane pasirodys „E“, įrenginį perjungėte į colius.
- Kai ekranas nustos mirksėti, perjungimas bus baigtas.

4. Aukščio nustatymas ekrane

Paspauskite ir laikykite mygtuką „Žemyn“ kol stalas nusileis į žemiausią padėtį. Išmatuokite stalo rėmo aukštį nuo grindų iki stalviršio, jeigu išmatuotas aukštis nesutampa su ekrane rodomu aukščiu, atlikite šiuos veiksmus.

- Paspauskite mygtuką „M“, paspauskite ir laikykite mygtuką „Žemyn“ 5 sekundes, kol ekrane pradės mirksėti skaičiai.
- Paspauskite mygtuką „Aukštyn“ ar „Žemyn“, kad padidintumėte arba sumažintumėte aukštį (1 vienetą per paspaudimą).
- Paspauskite mygtuką „M“, kai ekrane nustos mirksėti skaičiai, stalas bus paruoštas naudojimui.

Pastaba: Ekranu paklaida yra $\pm 0,1$. Numatytasis sistemos pradinis aukštis yra 66.

5. Apsaugos nuo susidūrimo stiprumo nustatymas

Sistema turi 3 stiprumo lygius apsaugos nuo susidūrimo funkcijai. L2 yra silpniausias ir palaipsniui didėja iki L4. Gamybiniai apsaugos nuo susidūrimo nustatymai yra L3. Atkreipkite dėmesį, kad L1 neturi apsaugos nuo susidūrimo. Norėdami nustatyti apsaugos nuo susidūrimo stiprumą skaitykite toliau.

- Vienu metu paspauskite ir laikykite mygtukus „M“ ir „2“ 5 sekundes, kol ekranas parodys L3.
 - Paspauskite mygtuką „2“ ir apsaugos nuo susidūrimo stiprumas pasikeis į L2.
 - Paspauskite mygtuką „M“, kas išsaugotumėte pakeitimus.
- Tuo pačiu principu galite nusistatyti bet kurį stiprumo lygį (L0, L1, L2, L3, L4)

6. Safe-lock funkcija

a. Vienu metu paspauskite mygtukus „3“ ir „4“ ir palaikykite 5 sekundes. Ekrane pamatysi L raidę, tai reiškia, kad safe-lock funkcija įjungta. Stalo rėmo reguliavimas į viršų ir apačią neveiks.

b. Jeigu norite išjungti safe-lock funkciją, vienu metu paspauskite mygtukus „3“ ir „4“, ir palaikykite 5 sekundes. Ekrane pamatysi faktinį stalo rėmo aukštį, tai reiškia, kad safe-lock funkcija išjungta.

7

7. Laikmačio-priminimo režimas

7.1. Norint įjungti priminimo laikmatį, vienu metu paspauskite mygtukus „1“ ir „2“, ir palaikykite 5 sekundes. Ekrane pamatysite užrašą „ON“, kuris mirksės maždaug 3 sekundes, tada bus rodomas numatysasis „60“ minučių laikmatis. Paspauskite „Žemyn“ arba „Aukštyn“ norėdami sumažinti arba padidinti minučių kiekį. (10 minučių per 1 paspaudimą, min 10 min – max 120 min). Pasirinkus norimą minučių kiekį paspauskite mygtuką „M“, kad viską išsaugotumet. Sistema supipsės porą kartų ir ekrane išvysite faktinį stalo rėmo aukštį. Kai pasieksite nustatytą laiką įsijungs ekranas ir sistema supipsės 5 kartus.

7.2. Norint išjungti priminimo laikmatį, vienu metu paspauskite mygtukus „1“ ir „2“, ir laikykite 5 sekundes. Ekrane išvysite „OFF“, paspauskite mygtuką „M“, kad išsaugotumėte. Sistema supipsės 2 kartus ir ekrane išvysite faktinį stalo aukštį.

8. USB sąsaja

Įkrovimo sąsaja mobiliesiems telefonams, planšetiniams kompiuteriams ir kt.

9. Trikčių šalinimo vadovas

Klaidos kodas	Aprašymas	Problemos sprendimas
E16	Pirmojo variklio gedimas ar kabelio prijungimo gedimas	Patikrinkite, ar kabelio jungtys sandarios.
E26	Antrąjo variklio gedimas ar kabelio prijungimo gedimas	Patikrinkite, ar kabelio jungtys sandarios.
E10	Pirmajai kojai suveikė apsaugos nuo susidūrimo funkcija.	Išjunkite apsaugos nuo susidūrimo funkciją arba pašalinkite kliūtį.
E20	Antrajai kojai suveikė apsaugos nuo susidūrimo funkcija.	Išjunkite apsaugos nuo susidūrimo funkciją arba pašalinkite kliūtį.

Jei problemos nepavyksta išspręsti, kreipkitės į tiekėją ar platintoją.

10. Įspėjimai

10.1. Darbo ciklas: 10%, maks. 2 min ON/18 min OFF. Sąnaudos: 100V-240V, 50/60Hz. Prašome naudotis šiame techninių parametų diapazone.

10.2. Visus elektros prietaisus saugokite nuo vandens, aliejaus ir griaužiančių skysčių.

10.3. Jei šie gaminiai turi defektų, neišardykite jų, susisiekite su tiekėju ar platintoju.