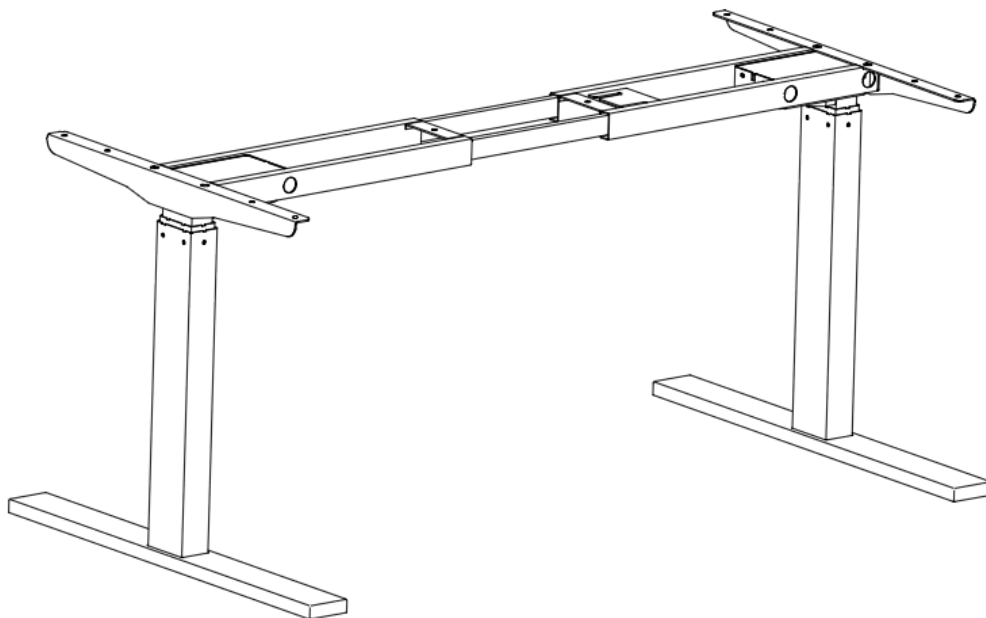
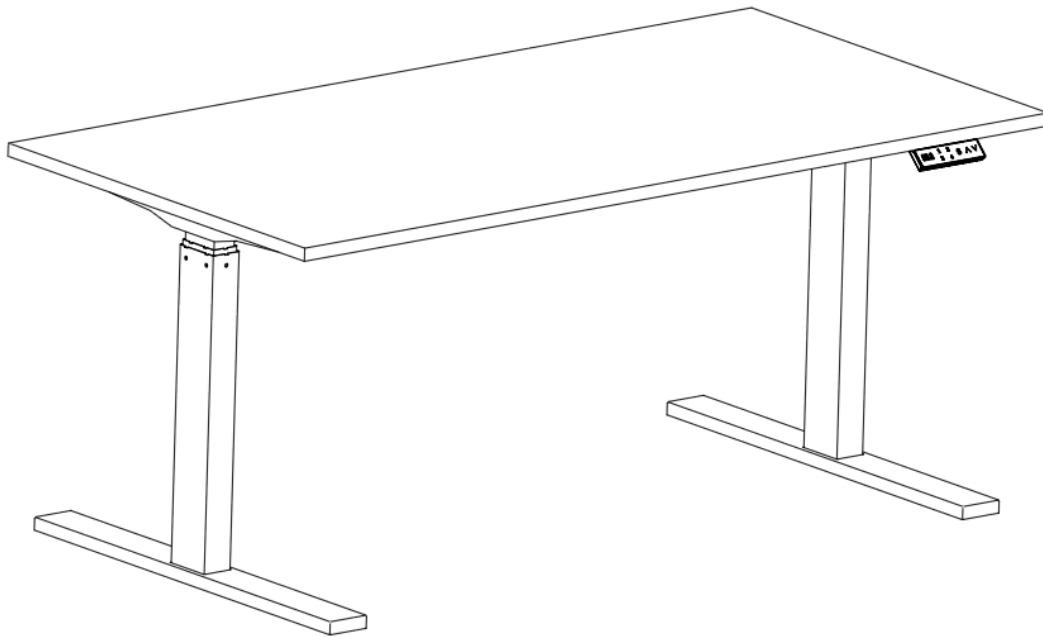


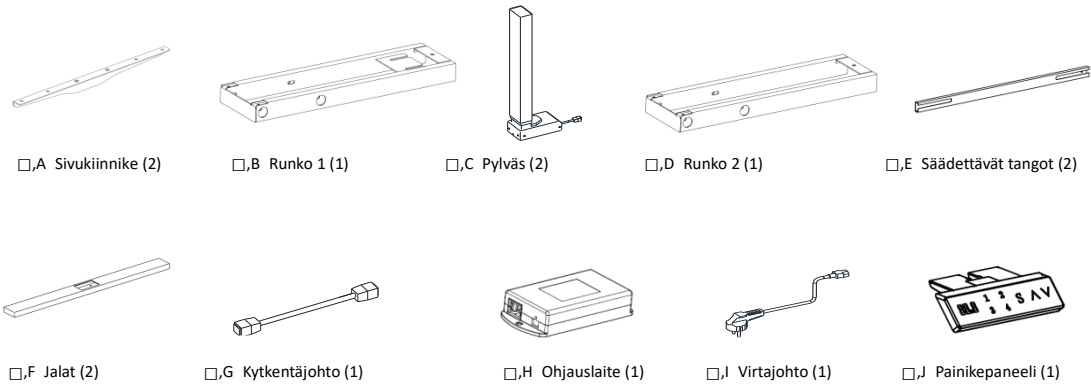
# Säädettävä työpöytä kahdella moottorilla

## Asennus- ja käyttöohjeet

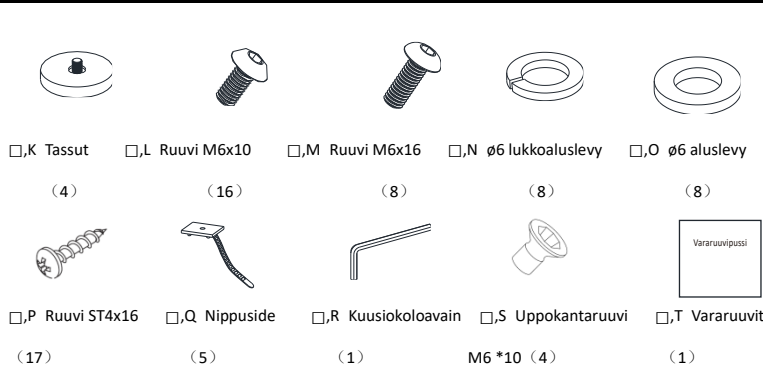


# Asennusohjeet

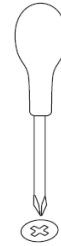
## Osat



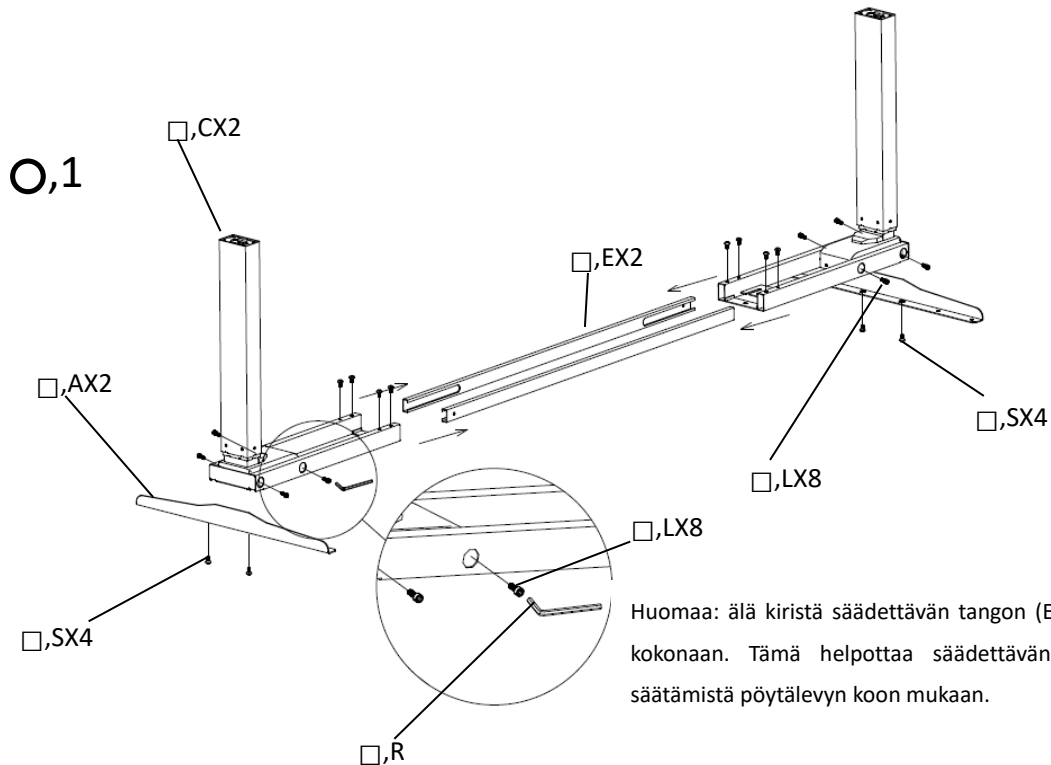
## Ruuvipussin sisältö



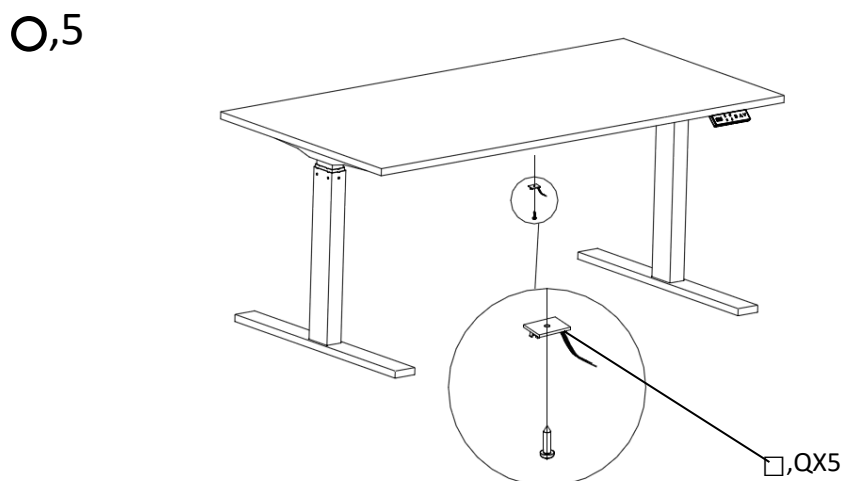
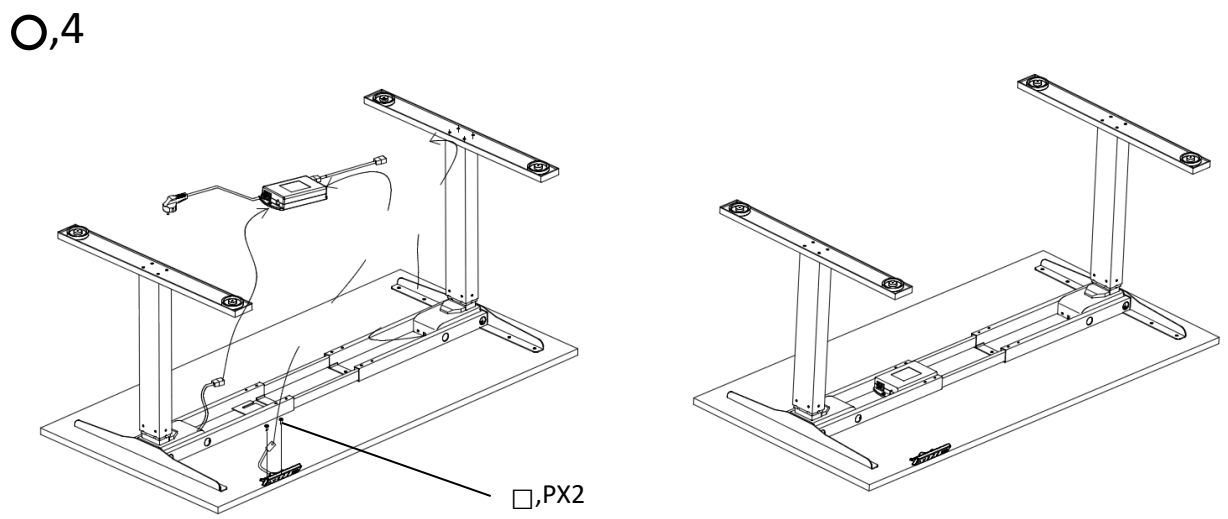
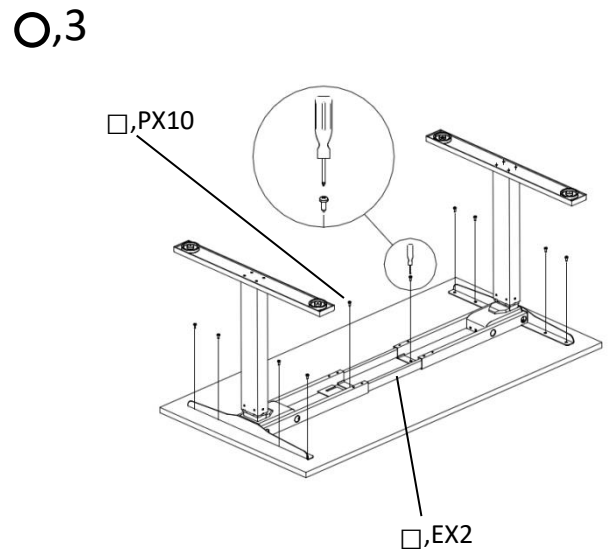
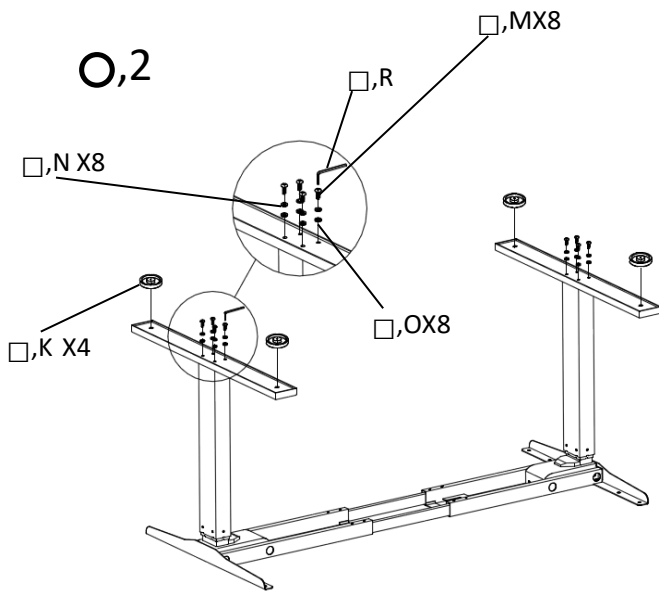
## Työkalut kokoonpanoon



## Ristiruuvimeisseli



Huomaa: älä kiristä säädettävän tangon (E) M6x10-ruuveja (8 kpl) kokonaan. Tämä helpottaa säädettävän tangon (E) pituuden säätämistä pöytälevyn koon mukaan.



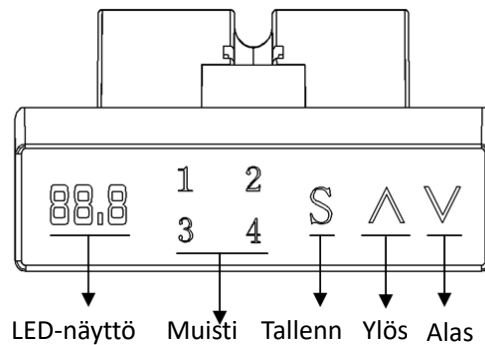
# Käyttöopas

## Tekniset tiedot

Tulo	230 V AC / 110 V AC
Lähtö	24 V DC
Kantavuus	1 000 N
Nopeus	15–40 mm/s (tavallisesti 32 mm/s)
Liikerata	650 mm
Korkeuden säätöalue	610–1 260 mm
Käyttölämpötila	0–40 °C
Käyttösuhte	Enintään 10 % tai 2 minuuttia päällä / 18 minuuttia pois päältä

## Käyttöohjeet

### 1. Painikkeiden toiminta



### 2. Nollaus

Pidä  $\nabla$ -painiketta painettuna muutaman sekunnin ajan, kunnes pöytä on ala-asennossa. Vapauta painike ja paina sitä uudelleen niin, että näyttöön ilmestyy lukema (korkeus).

### 3. Muistipaikkojen käyttö

Paina S-painiketta. Näyttöön ilmestyy "S-". Paina haluamaasi muistipainiketta korkeuden tallentamiseksi.

### 4. Lukitus ja lukituksen poisto

Lukitus: Pidä painikkeet S ja  $\wedge$  painettuna viiden sekunnin ajan. Näyttöön ilmestyy "LOC" ja korkeudensäätö on lukittu.

Lukituksen poisto: Pidä painikkeet S ja  $\nabla$  painettuna viiden sekunnin ajan. Lukitus on poistettu, kun näyttöön ilmestyy korkeuslukema.

### 5. Mittayksikkö

Pidä S-painike painettuna viisi sekuntia. Paina S-painiketta uudelleen mittayksikön vaihtamiseksi. (0 = cm, 1 = tuumaa).

### 6. Seisomismuistutus

Pidä painikkeet S ja 1 painettuina samanaikaisesti. Näyttöön ilmestyy "0.0H". Säädä muistutusjakso painamalla  $\wedge$  tai  $\nabla$ . Jakso pitenee tai lyhenee puolella tunnilla. Muistutusjakso käynnistyy, jos mitään painiketta ei paineta 2 sekunnin kuluessa. Kun

muistutusjakso on kulunut, painikkeiden valo syttyy automaattisesti. Muistutus annetaan viidesti. Jos haluat poistaa muistutuksen käytöstä, aseta muistutusarvoksi 0.0H.

## 7. Korkeudenrajoitus

Pidä  $\wedge$  ja  $\vee$  painettuina asettaaksesi korkeusrajan nykyiseen korkeuteen.

## 8. Ylikuumenemissuoja

Jos näyttöön ilmestyy "HOT", ohjauslaitteen ylikuumenemissuoja on aktivoitunut tai pöytää on liikuteltu yhtäjaksoisesti yli 2 minuuttia. Odota 18 minuuttia, kunnes ohjauslaite on jäähtynyt. Kun näyttöön ilmestyy nykyinen korkeus, pöytä toimii jälleen normaalisti.

## 9. Törmäysesto

Jos pöytä liikkuessaan osuu esteeseen, se palautuu turva-asentoon (A01 tai A02).

Virhekoodi	Kuvaus	Ratkaisu
ER1	Moottorin 1 liitoksessa vikaa	Tarkista moottorin 1 kytkentäjohto
ER2	Moottorin 2 liitoksessa vikaa	Tarkista moottorin 2 kytkentäjohto
ER4	Moottorissa 1 huono signaali	Tarkista moottorin 1 kytkentäjohto
ER5	Moottorissa 2 huono signaali	Tarkista moottorin 2 kytkentäjohto
ER7	Moottori 1: roottori on lukittunut tai ylikuormittunut	Nollaa ja vähennä kuormaa
ER8	Moottori 2: roottori on lukittunut tai ylikuormittunut	Nollaa ja vähennä kuormaa
E31	Ohjauslaitteen jännite on liian matala tai korkea	Kytke virta uudelleen
E34	Painikepaneelin liitoksessa vikaa	Tarkista painikepaneelin liitokset
A01	Moottorin 1 törmäysesto	Nollaa
A02	Moottorin 2 törmäysesto	Nollaa
A08	Tasapainoanturi on suojaustilassa	Nollaa

**Virhekoodi**

E09	Nostopylväät eivät toimi synkronisesti kallistumisen takia	Korjaa ohjauslaite tai poista syy
HOT	Ohjauslaite on ylikuumentunut tai pöytää on käytetty yhtäjaksoisesti yli 2 minuuttia	Odota, kunnes ohjauslaitteen lämpötila on normaali tai kokeile uudelleen 18 minuutin kuluttua

## **Varoitukset**

1. Tätä tuotetta on käytettävä teknisten tietojen mukaisesti
2. Suojaa laitetta syövyttävältä kaasulta, pölyltä ja vedeltä.
3. Jos sinulla on kysyttävää, ota yhteyttä jälleenmyyjään.

Maahantuojaja: Suomi Trading Oy, Areenakatu 7, 37570 Lempäälä. Puh. 010 430 3490