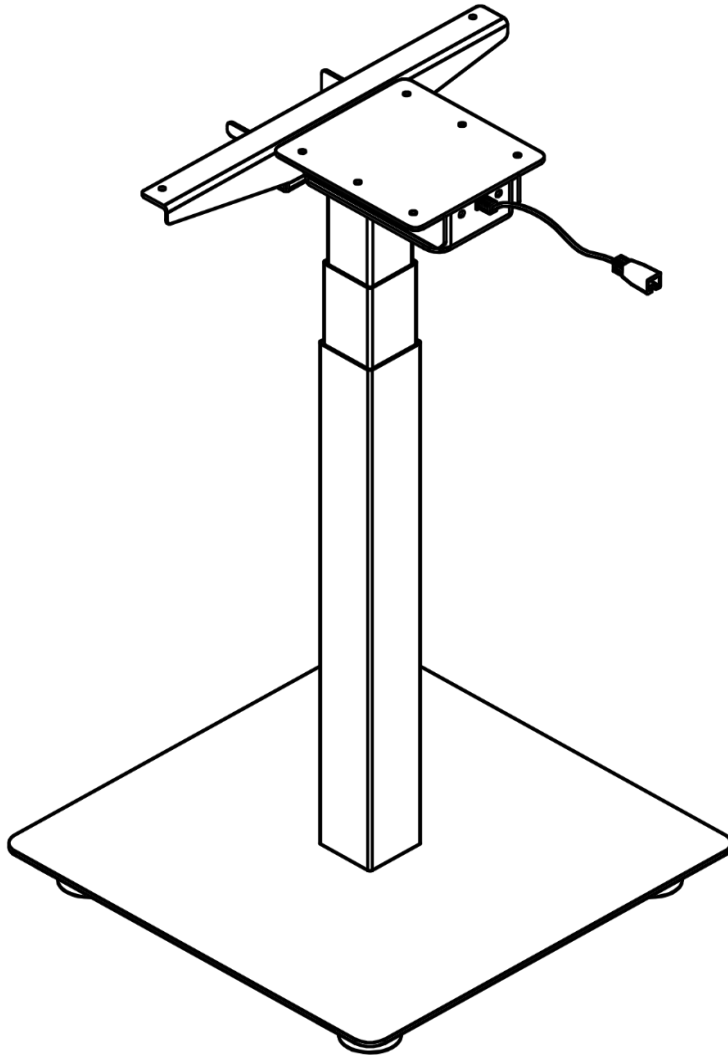


Sähkösäätöpöydän jalusta



KASAUS- JA KÄYTTÖOHJE

Tekniset tiedot

Korkeussäätövara	600 - 1250 mm (poislukien kansi)
Jalustan koko	500*500 mm
Säätönopeus	30 mm/s
Maksimikuorma	80 kg
Työskentelyaika	Maks. 2 min. yhtäjaksoinen liike, jonka jälkeen moottori "lepää" 18 min. estääkseen ylikuumentumisen
Toiminnot	Pehmeä liikkeellelähtö / pysähdys
	Korkeusmuisti 3 kpl
	Ylikuorman ilmaisim
	Ylikuumentumissuoja
	Törmäyssuoja

Sisällysluettelo

Varoitus.....	Sivu 3
Osat ja komponentit.....	Sivu 4
Osakaavio.....	Sivu 5
Kasausohje.....	Sivut 6-8
Näytön kooditaulukko.....	Sivu 9
Käyttöohje.....	Sivut 10-14

Varoitus

Varmista ettei pöydän tiellä ole esteitä. Varmista ettei pöytä kosketa seiniä. Varmista että johdot ovat sopivan mittaisia korkeuden säätämiseksi.



VAROITUS! PURISTUKSIIN JÄÄMISEN VAARA

Varo käsiäsi ja sormiasi



Pidä lapset poissa sähkösäätöpöydän, ohjainyksikön sekä käsiohjain- ja virtayksikön ulottuvilta. Loukkaantumisvaara.



Pidä sähköosat erossa nesteistä.



Älä seiso tai istu pöydän päällä.
Älä ryömi tai makaa pöydän alla.



Älä aseta pöydän alle mitään pöydän alimman säätökorkeuden ylittävää tavaraa.



Älä avaa komponentteja - jalkoja, ohjainyksikköä, käsiohjainta, moottoria tai nostojärjestelmän osia.



Älä puhdista pöytää vedellä virran ollessa kytkettynä.



Älä koskaan käytä pöytää mikäli johdot tai pistoke ovat vaurioituneet.



Älä käytä pöytää mikäli ohjainyksikkö pitää ääntä tai se haisee. Käytä vain tuotteen mukana tulevaa ohjain- ja virtayksikköä.

Tarvittavat työkalut:

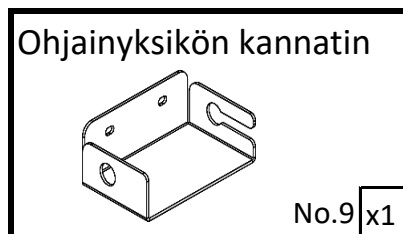
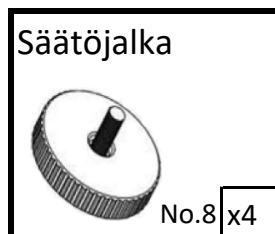
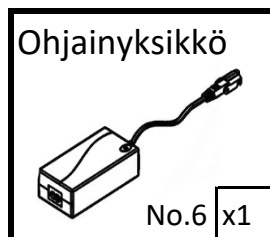
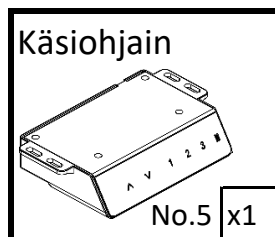
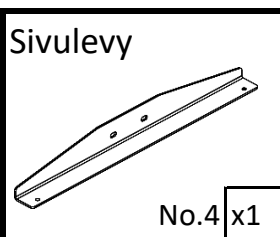
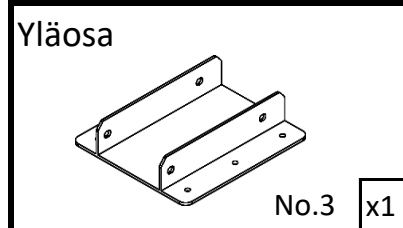
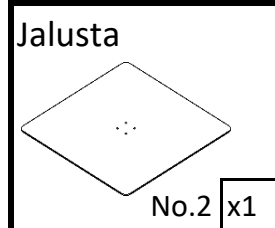
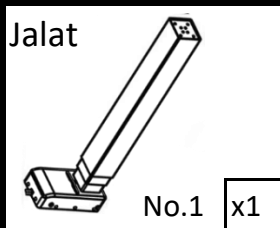
Kuusiokoloavain ja jakoavain
(mukana)



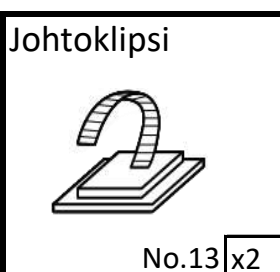
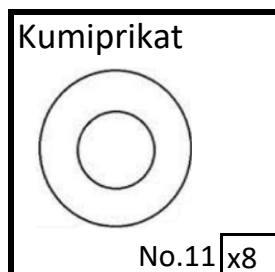
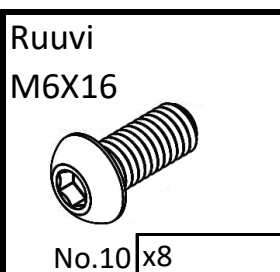
Ruuvimeisseli



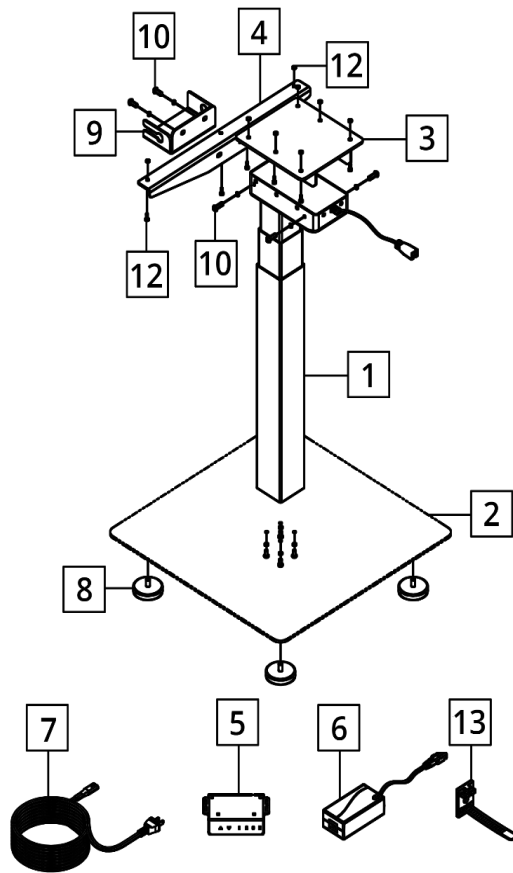
Osat:



Kiinnitystarvikkeet:



Osakaavio



Nr	Kuvaus	Määrä
1	Jalat	2
2	Jalusta	1
3	Yläosa	1
4	Sivulevy	1
5	Käsiohjain	1
6	Ohjainyksikkö	1
7	Sähköjohto	1
8	Säätöjalka	4
9	Ohjainyksikön kannatin	1
10	Ruuvit M6x16	8
11	Kumiprikat	8
12	Kannen kiinnitysruuvit ST4x16	12
13	Johtoklipit	2

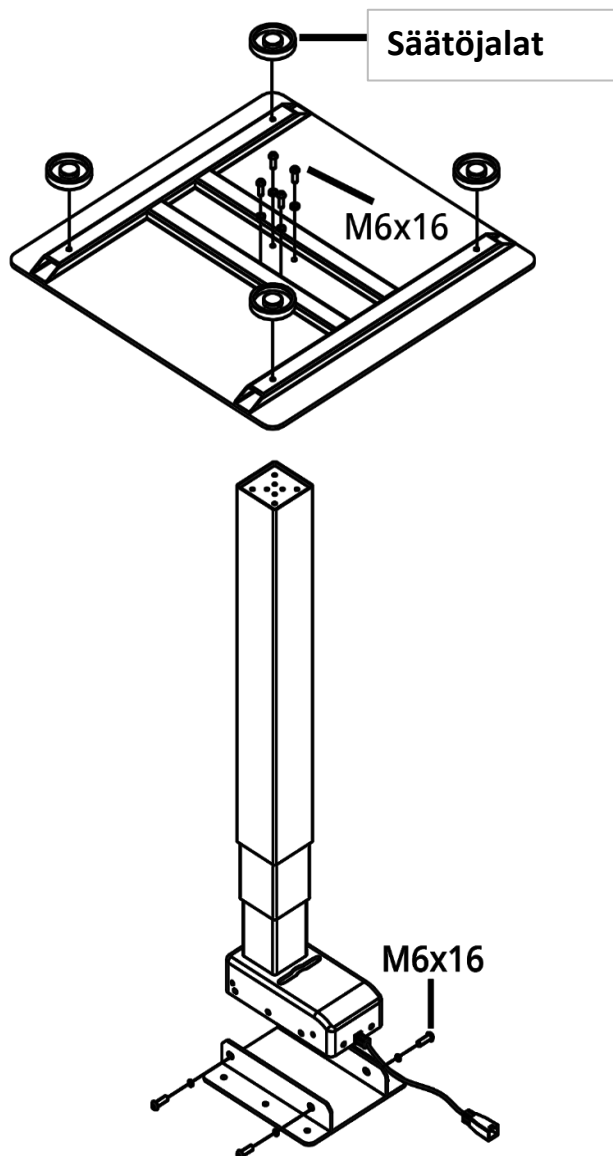
Kasausohje



ENNEN KUIN ALOITAT Tarkista että sinulla on kaikki tarvittavat osat jotka on listattu edelliseen taulukkoon.

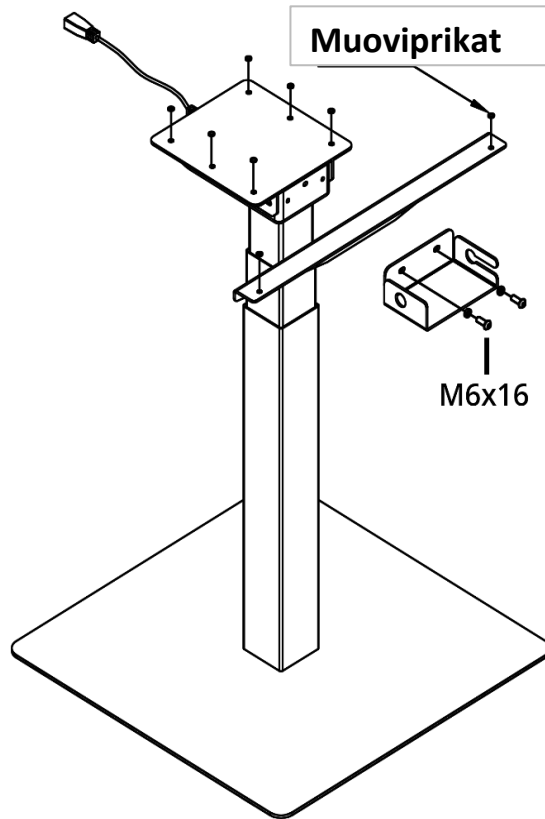
Vaihe 1

- 1) Kiinnitä yläosa jalkaan neljällä ruuvilla M6x16.
- 2) Asenna jalusta kiinni jalkaan neljällä ruuvilla M6x16 sekä neljän säätöjalan avulla.



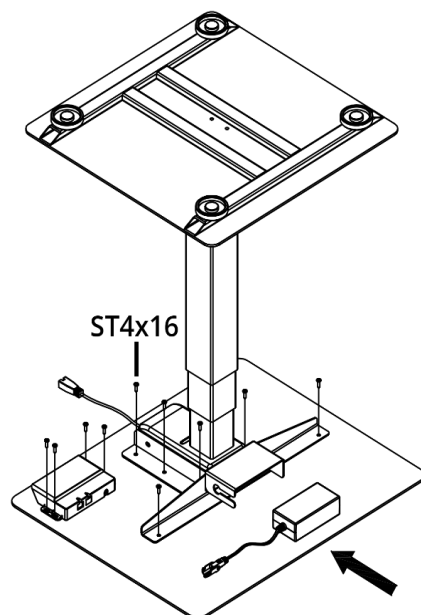
Vaihe 2

- 1) Asenna ohjainyksikön kannatin ja sivulevy kiinni jalkaan kahdella ruuvilla M6x16.
- 2) Asenna muoviprikat sivulevyn sekä yläosan reikien kohdalle.



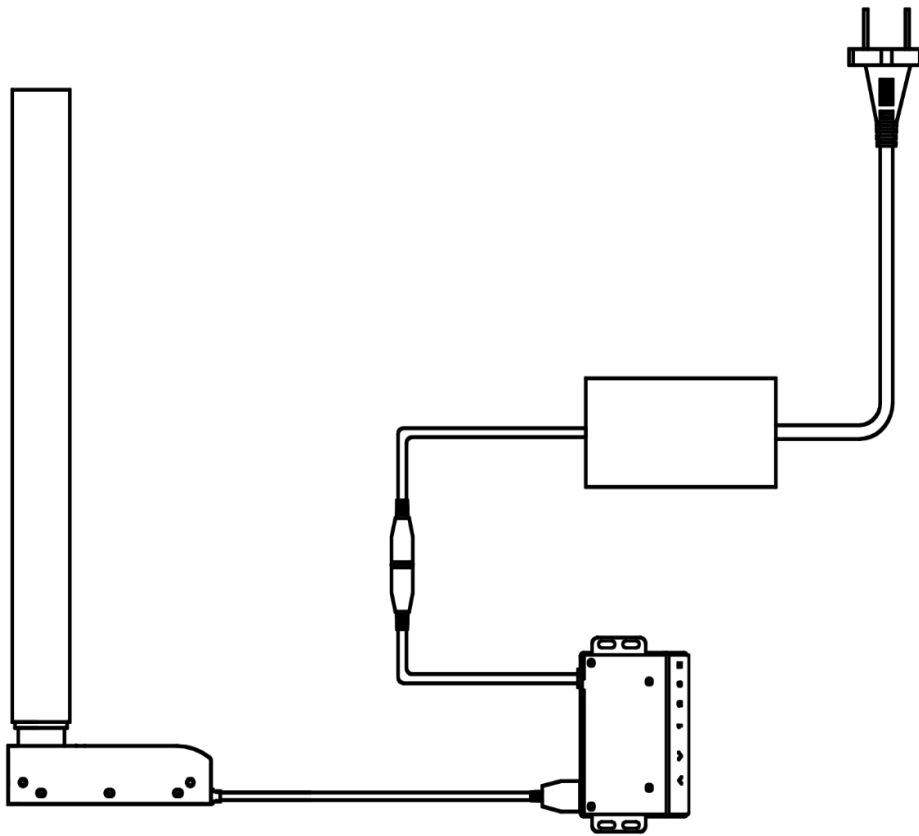
Vaihe 3

- 1) Kiinnitä kansi ja käsiohjain ruuveilla ST4x16.
- 2) Laita ohjainyksikkö kannattimeensa.

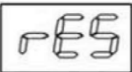


Vaihe 4

Kiinnitä johdot alla olevan kaavion mukaisesti.



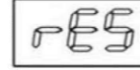
Näytön kooditaulukko

Koodi	Ongelma / ilmoitus	Vian korjaus
HOT	Pöytä on ollut yhtäjaksoisessa liikkeessä yli 2 min., jonka jälkeen se "lepää" 18 min. Tämä suojaa moottoria ylikuumenemiselta.	1. Odota 18 minuuttia. 2. Tai irrota virtajohto (kunnes käsiohjaimen näytössä ei näy mitään) ja kytke virta sitten uudelleen. Virhekoodi häviää automaattisesti.
E01	Moottorin liitântäkaapelia ei ole kytketty.	Tarkista että kaikki johdot on yhdistetty kunnolla. Mikäli virhekoodi E01 näkyy edelleen, ota yhteys jälleenmyyjään.
E07	Kuorman paino yli 80 kg	Poista ylimääräinen paino.
E08	Käyttöjännite on alhaisempi kuin kuin tuote vaatii.	Kun käyttöjännite nostetaan tarvittavalle tasolle virhekoodi häviää automaattisesti.
E09	Käyttöjännite on korkeampi kuin kuin tuote vaatii.	Kun käyttöjännite lasketaan tarvittavalle tasolle virhekoodi häviää automaattisesti.
E10	Käsiohjain on onnistuneesti yhdistetty ohjainyksikköön.	Odota yksi sekunti ja koodi häviää automaattisesti.
	Tee "rEs" toiminto.	Paina "ALAS" näppäintä ja pidä, kansi laskeutuu alimpaan asentoon ja nousee sitten hieman. Vapauta näppäin kun näytössä näkyy korkeus.

Käyttöohje

NOLLAUS

Paina "ALAS" näppäintä ja pidä, näytössä näkyy "rES" ja pöytä laskeutuu alimpaan asentoon, nousee sitten hieman jonka jälkeen näytöllä näkyy korkeus. Vapauta näppäin.



NOSTAMINEN ja LASKEMINEN

Paina "YLÖS" näppäintä nostaaksesi pöytää.

Paina "ALAS" näppäintä laskeaksesi pöytää

Korkeuden muistiasetukset

Voit lisätä kolme eri korkeutta laitteen muistiin asettaaksesi haluamasi korkeuden nopeasti.

1. Nosta/laske pöytä haluamallesi korkeudelle.
2. Paina näppäintä "M".
3. Paina ohjausyksikön näppäintä 1/2/3 asettaaksesi kyseisen korkeuden muistiin.
4. Paina asianmukaista numeroa asettaaksesi haluamasi korkeuden.

Näppäimistön lukitus

Näppäimistö voidaan lukita pöydän korkeuden tahattoman liikkumisen estämiseksi.

Lukitus: paina ja pidä "YLÖS" ja "ALAS" näppäimiä samanaikaisesti kunnes näytössä lukee "LOC".

Vapautus: paina ja pidä "YLÖS" ja "ALAS" näppäimiä samanaikaisesti kunnes nykyinen korkeus lukee näytöllä.

Ohjelmointiasetukset

Näin pääset ohjelmointitilaan:

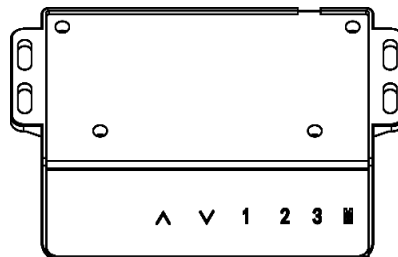
Vaihe 1: paina ja pidä "M" näppäintä kunnes näytössä näkyy "S_ _", sitten vapauta

Vaihe 2: paina uudelleen näppäintä "M" siirtyäksesi valikkoon

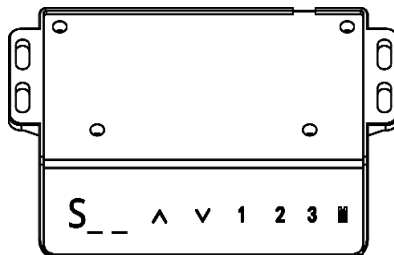
Vaihe 3: paina "YLÖS" tai "ALAS" valitaksesi haluamasi ominaisuuden säädön

Vaihe 4: paina "M" vahvistaaksesi valinnan.

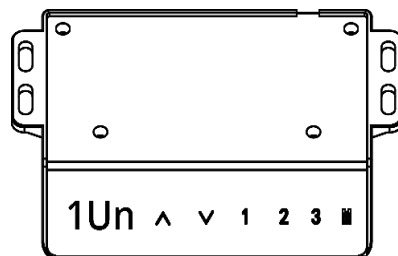
Painamalla näppäintä "1" pääset palaamaan edelliseen kohtaan ohjelmointitilassa. Mikäli 20 sekunnin kuluessa mitään näppäintä ei paineta, ohjelmointitila sulkeutuu automaattisesti.



Pidä näppäintä "M" kunnes näytölle ilmestyy "S _ _", sitten vapauta



Paina näppäintä "M" uudelleen



Ensimmäinen näyttöön ilmestyvä valinta on 1Un

Ominaisuuksien ohjelmointi

Siirry ohjelmointiasetuksiin ennen siirtymistä alla olevaan ominaisuuksien ohjelmointiin

1Un - vaihda korkeuden näytön mittayksikkö

Paina "YLÖS" tai "ALAS" päästäksesi valitsemaan

"S1" - näyttö cm

"In" - näyttö tuumat

2br - aseta näytön kirkkaus

"L" - himmeä

"N" - normaali kirkkaus

"H" - kirkkain

3bE - ääniasetukset

"OFF" - ääni pois

"ON" - ääni päällä

4Fu - lisää törmäyssuojan herkkyyttä

L0 - poista toiminto

L1 - törmäyssuojan alin arvo

L9 - törmäyssuojan ylin arvo

5Fd - vähennä törmäyssuojan herkkyyttä

L0 - poista toiminto

L1 - törmäyssuojan alin arvo

L9 - törmäyssuojan ylin arvo

7SH - korkeuden minimi ja maksimi asetukset

Paina "YLÖS" tai "ALAS" päästäksesi valitsemaan

H1b - Alkuperäinen korkeusasetus. Esimerkki: Alkuperäinen korkeus on 60, voit muuttaa korkeudeksi esim. 65 tai minkä tahansa muun korkeuden. Tämä toiminto ei muuta todellista korkeutta.

L1L - alin korkeusasetus. Jos pöydän alin korkeus on esim. 60, voit asettaa sen esim. korkeuteen 65. Pöytä ei tällöin laskeudu tämän korkeuden alle.

L1H - ylin korkeusasetus. Jos pöydän ylin korkeus on esim. 125, voit asettaa sen esim. korkeuteen 120. Pöytä ei tällöin nouse tämän korkeuden yläpuolelle.

8Hc - korkeuden säätö näppäintä pitämällä / yhdellä painalluksella

Paina "YLÖS" tai "ALAS" päästäksesi oikeaan valitsemaan

001 - säätö näppäintä pitämällä

002 - säätö yhdellä painalluksella

9St - Muistutus asennon vaihtamisesta työskentelyn lomassa

Paina "YLÖS" tai "ALAS" päästäksesi valitsemaan

0.0H - poista toiminto

x.xH - laita muistutus päälle

Paina "YLÖS" tai "ALAS" asettaaksesi muistutuksen välille 0,5h - 9,5h.

11r - Palauta tehdasasetukset

"FrE" Paina näppäintä "M" palauttaaksesi tehdasasetukset.

Odot 2 sekuntia kunnes näytöllä näkyy nykyinen korkeus.

12d - rasiustestaus, paina "M", näytölle ilmestyy "PH", sitten paina näppäintä "1" viisi kertaa.

Paina "YLÖS" tai "ALAS" näppäintä päästäksesi valikkoon. Sitten paina "YLÖS" kunnes pöytä alkaa automaattisesti nousta.

"OFF" - pysäytä testaus

"S1" - pöytä tekee testiä jatkuvasti, mutta max 20 min. kerrallaan.

"S2" - pöytä nousee ja laskee kertaalleen kokonaan, jonka jälkeen lepää 4 min.

"S3" - pöytä nousee ja laskee kertaalleen kokonaan, jonka jälkeen lepää 6 min.

"S4" - pöytä nousee ja laskee kertaalleen kokonaan, jonka jälkeen lepää 10 min.