
























Ohjauspaneelin näppäimet

	Säädä pöytää ylöspäin.
	Säädä pöytää alaspäin.
	Kun säädät pöydän sinulle sopivaan istuma-asentoon, [S]-näppäintä painamalla voit tallentaa korkeuden. Painamalla  näytölle ilmestyy hetkeksi [H1], mikä tarkoittaa, että asema tallentaa korkeuden muistiin. Pöytä palaa automaattisesti tallentamaasi korkeuteen, kun painat  - nappulaa.
	Kun säädät pöydän sinulle sopivaan seisoma-asentoon, [S]-näppäintä painamalla voit tallentaa korkeuden. Painamalla  näytölle ilmestyy hetkeksi [H2], mikä tarkoittaa, että asema tallentaa korkeuden muistiin. Pöytä palaa automaattisesti tallentamaasi korkeuteen, kun painat  - nappulaa.
	Paina Ylös, -tai Alas-nappulaa säätääksesi pöytää haluamaasi korkeuteen. Paina [S]-nappulaa ja sen jälkeen  tai  -nappulaa tallentaaksesi korkeuden.

Huoltotila

Muuta näytettävää yksikköä (Un)	Paina pitkään [S]-nappulaa, jonka jälkeen S näkyy näytöllä ja välkkyi. Paina S uudestaan ja näytöllä näkyy "Un". Paina S. Paina  tai  ja valitse joko metrinen  tai brittiläinen mittajärjestelmä  . Paina S tallentaaksesi valinnan.
Muuta näytön kirkkautta (br)	Paina pitkään [S]-nappulaa, jonka jälkeen S näkyy näytöllä ja vilkkuu. Paina S uudestaan ja näytöllä näkyy "Un". Paina  tai  ja valitse "br". Paina S. Paina  tai  ja valitse joko Himmeä (L), Normaali (N) tai Kirkas (H) valaistus. Paina S tallentaaksesi valinnan.
Törmäyssuojan säätö (CF)	Paina pitkään [S]-nappulaa, jonka jälkeen S näkyy näytöllä ja vilkkuu. Paina S uudestaan ja näytöllä näkyy "Un". Paina  tai  ja valitse "CF". Paina S. Paina  tai  ja valitse joko "Pois päältä", Matala (L), Normaali (N) tai Suuri (H) törmäyssuojan voimakkuudeksi. Paina S tallentaaksesi valinnan.

Suojatila (automaattinen lukitusnäyttötila)

Hot	Ylikuumen emissuoja	Hälyttää, kun pöytää säädetään yhtämittaisesti kahden minuutin ajan. Käynnistä uudelleen ja odota vähintään 18 minuuttia ennen korkeuden säätämistä.
E10	Anturiton hälytys	Hälyttää, kun moottorin anturia ei voida tunnistaa. Kytke virta pois päältä, tarkista moottorin yhteys ja ohjausyksikkö, ja sen jälkeen kytke virta uudelleen päälle.
E20	Ylikuormitusuoja	Ylikuormitushälytys. Pöydän hälyttäessä sen liikkeessa ylöspäin, poista tavaraa pöydän päältä ja kokeile uudelleen. Pöydän hälyttäessä sen liikkeessa alaspäin, kytke virta ensin pois päältä, poista tavaraa pöydän päältä ja käynnistä virta uudelleen.
E02	Palautumisuoja	Hälyttää, jos pöytä tärisee, törmää johonkin, tai menee kaltevaan asentoon.
E32	Ylijännite hälytys	Hälyttää, kun jännite on vaadittua arvoa korkeampi. Kytke virta ensin pois päältä. Tarkista, että yhteys virran ja ohjausyksikön välillä on OK. Kytke virta takaisin päälle.
E31	Alijännite hälytys	Hälyttää, kun jännite on vaadittua arvoa pienempi. Kytke virta ensin pois päältä. Tarkista, että yhteys virran ja ohjausyksikön välillä on OK. Kytke virta takaisin päälle.
E60	Nostopilareiden korkeuserohälytys	Hälyttää, kun korkeusero vasemman ja oikean jalan välillä ylittää asetetun arvon. Kytke virta ensin pois päältä. Tarkista, että vasen ja oikea jalka ovat samalla korkeudella. Jos ei, käy kohta 4 läpi ja aseta jalat samalle korkeudelle. Kytke virta takaisin päälle.
Rikkoutumissuoja		Pöytä siirtyy suojatilaan, kun moottorijohdot tai manuaaliset ohjausjohdot poistetaan tai irrotetaan vahingossa; saat pöydän takaisin käyttökuntoon kytkemällä johdot uudestaan.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Kasausohjeet



Static load: 40KG
Vertical Range: 60-120cm

Staatinen kuorma: 40KG
Pystysuuntainen alue: 60-120cm

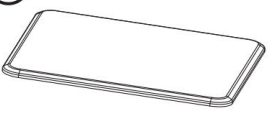
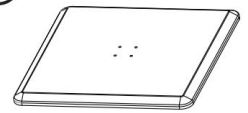
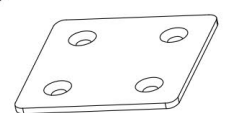
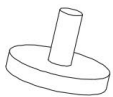
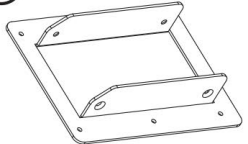
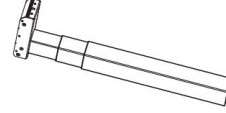
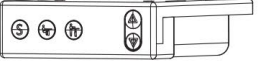

Pöydän resetointi

HUOM! Kun resetoit pöytää, se käy alimmassa asennossaan. Varmista siis ennen resetoinnin suorittamista, ettei pöydän liikkeen tiellä ole esteitä.

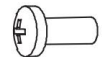


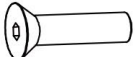


Voit resetoida pöydän kahdella eri tavalla. Yksi tapa on laskea pöytä matalimpaan asentoonsa, päästä alas-päin-näppäimestä irti ja painaa sitä uudestaan pohjassa niin kauan, että seuraavat asiat tapahtuvat: Ohjauspaneelin näytölle ilmestyy "res", pöytä laskee vielä hieman alemmas, palaa takaisin hieman ylöspäin ja näytölle ilmestyy korkeuden mitta. Pöytä on resetoitu ja voit päästä alas-päin-näppäimestä irti.

Toinen tapa on tehdä resetointi mistä tahansa korkeudesta. Painamalla S + ylöspäin-näppäimiä samanaikaisesti noin 5 sekuntia, pöytä aloittaa omatoimisen resetoinnin. Tällöin pöytä liikkuu itsestään alimpaan asentoonsa ja palaa hieman ylöspäin. Kun ohjauspaneelin näytölle ilmestyy jälleen korkeuden mitta, resetointi on tehty ja pöytää voi taas käyttää normaalisti.

► PARTS INCLUDED Kuuluvat osat

 (x1)	 (x1)	 (x1)
 (x4)	 (x1)	 (x1)
 (x1)	 (x1)	

► SCREW PACKAGE Ruuvipakkaus

 M5x12(X6) A	 M4x12(X4) B	 M6x12(X4) C
 M6x40(X4) D	 S=4mm(x1) E	 (x1) F

Control Panel Keys

	Adjust the desk upwards
	Adjust the desk downwards
	When you adjust the unit to you comfortable sitting position, you can press the [S] button to save the height, press the [H1] button, the screen will shortly show [H1], it means the unit will memorize the height you saved. The unit will automatically move back to the height you saved if you press the [H1] button.
	When you adjust the unit to you comfortable standing position, you can press the [S] button to save the height, press the [H2] button, the screen will shortly show [H2], it means the unit will memorize the height you saved. The unit will automatically move back to the height you saved if you press the [H2] button.
	Press up or down button to adjust the unit to your desired position. Press the [S] button and then press [H1] or [H2] button to save the height.

Engineering Mode

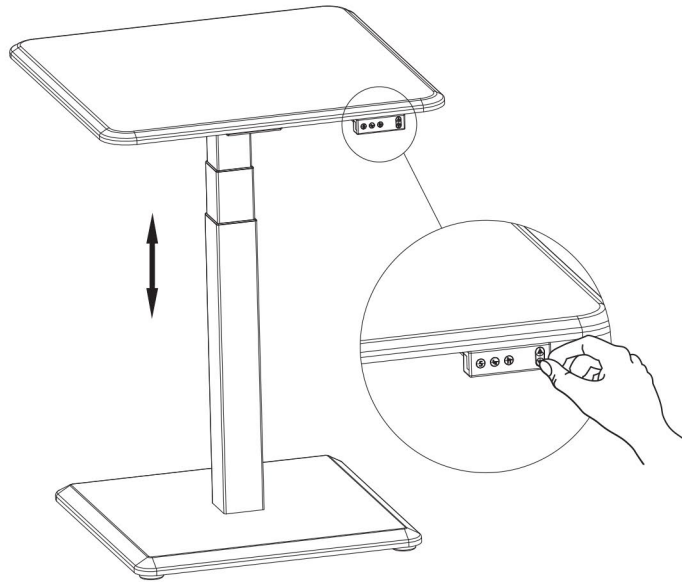
Change Displayed Unit (Un)	Long press the [S] button, "S--"shows and flashes. Press [S] again and the display shows "Un". Press [S] to select. Press [Up] or [Down] to switch between "IN" (metric) or "SI" (imperial). Press [S] to save your choice.
Change Brightness (br)	Long press the [S] button, "S--"shows and flashes. Press [S] again and the display shows "Un". Press [Up] or [Down] to switch to "br". Press [S] to select. Press [Up] or [Down] to switch between Low (L), Normal (n) or High (H) brightness. Press [S] to save your choice.
Collision Force Detection (CF)	Long press the [S] button, "S--"shows and flashes. Press [S] again and the display shows "Un". Press [Up] or [Down] to switch to "CF". Press [S] to select. Press [Up] or [Down] to switch between "OFF", Low (L), Normal (n) or Heavy (H) collision force detection. Press [S] to save your choice.

Protection Mode (auto lock screen mode)

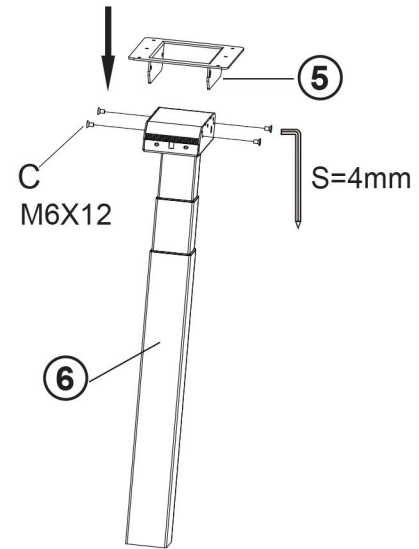
Hot	Over-heating protection	It alarms when continuously working for 2 minutes. Re-powered on and waiting for at least 18 minutes before height adjustment.
E10	Sensorless alarm	It alarms when motor sensor can't be detected. Power off first. Check the connecting of motor and control box, and then re-power on.
E20	Overload protection	Overload alarm. If alarming when desk going up, remove the stuff on the desk and try again. If alarming when desk going down, power off first, remove the stuff on the desk and re-power on.
E02	Rebound protection	It alarms when vibrated, collided or inclined in desk moving. Check if there is vibrating, obstacles or incline. If no issues above, do the reset process and use it again.
E32	Overvoltage alarm	It alarms when voltage is higher than required value. Power off first. Check whether the connection between power and control box is OK. Power on again.
E31	Undervoltage alarm	It alarms when voltage is lower than required value. Power off first. Check whether the connection between power and control box is OK. Power on again.
E60	Step out alarm	It alarms when height difference between left leg and right leg exceeds the set value. Power off first. Check whether the left leg and the right leg are in the same height. If not, re-redo process 4 to make them in same height. Power on again.
Breaking protection		It stops and enters protection state when motor lines or manual control lines are removed or disconnected accidentally; back to normal after reconnected and alarm cleared.

Installation Aseennus

6



1



2

