



EASY PÖYTÄOHJAIMEN KÄYTTÖOHJEET

Käyttö

Kun pöytä otetaan ensimmäistä kertaa käyttöön, näytöllä lukee "RST". Pöydälle täytyy tehdä tällöin resetointi painamalla alaspäin näppäintä pohjassa niin kauan, että pilarit laskevat matalimpaan asentoonsa ja nousevat takaisin hieman ylöspäin. Tämän jälkeen näytölle ilmestyy korkeuden mitta ja voit päästää alaspäin näppäimestä irti. Resetointi on tehty ja voit käyttää pöytää normaalisti.

Varmistakaa, ettei pöydän liikkeen tiellä ole esteitä eikä pöytälevy osu seiniin. Varmistakaa myös, että johdot ovat tarpeeksi löysällä, jotta ne eivät kiristy, kun pöytää säädetään ääripäästä toiseen.

Näppäintoiminnot

Ylös- ja alaspäin liike

- Painamalla ylöspäin näppäintä pohjassa, runko/pöytä liikkuu ylöspäin
- Painamalla alaspäin näppäintä pohjassa, runko/pöytä liikkuu alaspäin
- Päästämällä näppäimen pohjasta, liike pysähtyy

Muistipaikat

- Käytä ylös- ja alaspäin näppäimiä ja säädä pöytä haluttuun korkeuteen
- Paina asetus näppäintä (o) ja haluttua muistipaikka näppäintä (I, II, III tai IV) samaa aikaa. Näytölle ilmestyy valittu numero sekä kirjaimet CF, esim. "3CF". Voit tallentaa neljä eri korkeutta ohjaimen.

Yksiköiden valinta

- Paina asetus näppäintä (o) noin 7 sekuntia, kunnes näytölle ilmestyy "SET"
- Paina ensimmäistä muistipaikka näppäintä (I), näytöllä näkyy valittu yksikkö "C" tai "IN"
- Paina ylös- tai alaspäin näppäintä vaihtaaksesi senttimetrien "C" ja tuumien "IN" välillä
- Paina lopuksi asetus näppäintä (o) lopettaaksesi muutosten tekemisen

Automaattisen törmäyssuojan herkkyyden säätö

- Paina asetus näppäintä (o) noin 7 sekuntia, kunnes näytölle ilmestyy "SET"
- Paina kolmannen muistipaikan näppäintä (III), näytöllä näkyy valittu herkkyys 1-3 väliltä
- Paina ylös- tai alaspäin näppäintä vaihtaaksesi herkkyyttä 1-3
- Paina lopuksi asetus näppäintä (o) lopettaaksesi muutosten tekemisen

Ongelmanratkaisu

Jos pöytä ei toimi kunnolla, se voi vaatia resetointia.

Resetointi

Resetointitapa 1

- Paina alaspäin näppäintä ja laske pöytä matalimpaan asentoon
- Paina alaspäin näppäintä uudestaan noin 7 sekuntia pohjassa, kunnes näytölle ilmestyy "RST"
- Paina alaspäin näppäintä uudestaan ja pidä pohjassa niin kauan, että pilarit käyvät vielä hieman alempana ja nousevat takaisin hieman ylöspäin. Tämän jälkeen näytölle ilmestyy korkeuden mitta ja voit päästää alaspäin näppäimestä irti. Resetointi on tehty ja voit käyttää pöytää normaalisti.

Resetointitapa 2

- Paina ylöspäin näppäintä ja nosta pöytä ylimpään asentoon
- Paina ylöspäin näppäintä uudestaan noin 10 sekuntia pohjassa, kunnes näytölle ilmestyy "RST"
- Paina alaspäin näppäintä ja pidä pohjassa niin kauan, että pilarit laskevat alimpaan asentoon ja nousevat takaisin hieman ylöspäin. Tämän jälkeen näytölle ilmestyy korkeuden mitta ja voit päästää alaspäin näppäimestä irti. Resetointi on tehty ja voit käyttää pöytää normaalisti.

Resetointitapa 3

- Paina asetus näppäintä (o) noin 10 sekuntia pohjassa, kunnes näytölle ilmestyy "SET"
- Paina neljännen muistipaikan näppäintä (IV), näytöllä näkyy "RST"
- Paina alaspäin näppäintä ja pidä pohjassa niin kauan, että pilarit laskevat alimpaan asentoon ja nousevat takaisin hieman ylöspäin. Tämän jälkeen näytölle ilmestyy korkeuden mitta ja voit päästää alaspäin näppäimestä irti. Resetointi on tehty ja voit käyttää pöytää normaalisti.

Vikakoodit

RST – pöytä vaatii resetoinnin

ER1 – kommunikaatio-ongelma control boxin ja porttiin 1 kytketyn pilarin kanssa

ER2 – kommunikaatio-ongelma control boxin ja porttiin 2 kytketyn pilarin kanssa

ER3 – kommunikaatio-ongelma control boxin ja porttiin 3 kytketyn pilarin kanssa

HOT – runko on saavuttanut hetkellisen käyttölimiittinsä ja kuumentunut. Älä käytä pöytää 20 minuuttiin

Jos näytölle ilmestyy vikakoodi (ER1-ER3) varmista että kaikki johdot ovat kunnolla kiinni porteissaan. Jos johdot ovat kunnolla kiinni ja vikakoodi näkyy edelleen näytöllä, suorita resetointi. Jos pöytä ei resetoi millään eri resetointitavalla, irrota virtajohto seinästä ja odota, että näyttö sammuu. Kytke virta uudestaan ja resetoi pöytä.

Jos resetointi ei onnistu, ota yhteyttä jälleenmyyjääsi.

Pöydän korkeuden säätövälin rajoittaminen

Tämä sähkösäätöinen pöytä on suunniteltu siten, että se tarjoaa mahdollisimman monelle eri pituiselle käyttäjälle mahdollisuuden saavuttaa sopiva korkeus sekä istuma- että seisomatyötä tehdessä. Pöydän korkeuden säätöväliä voidaan kuitenkin muuttaa seuraavasti:

Korkeuden ylärajan asettaminen

- Säädä pöytä haluttuun korkeuteen
- Paina asetus näppäintä (o) ja ylöspäin näppäintä yhtä aikaa pohjassa noin kolme sekuntia. Näytölle ilmestyy "HCF", joka muuttuu näytöllä "HI". Korkeuden yläraja on nyt asetettu eikä pöytä nouse tätä ylemmäs ennen kuin rajoitus poistetaan.

Korkeuden alarajan asettaminen

- Säädä pöytä haluttuun korkeuteen
- Paina asetus näppäintä (o) ja alaspäin näppäintä yhtä aikaa pohjassa noin kolme sekuntia. Näytölle ilmestyy "LCF", joka muuttuu näytöllä "LO". Korkeuden alaraja on nyt asetettu eikä pöytä laske tätä alemmas ennen kuin rajoitus poistetaan.

Korkeuden ylärajan poistaminen

- Paina asetus näppäintä (o) ja ylöspäin näppäintä yhtä aikaa pohjassa noin kolme sekuntia. Näytölle ilmestyy "HCL". Korkeuden yläraja on nyt poistettu.

Korkeuden alarajan poistaminen

- Paina asetus näppäintä (o) ja alaspäin näppäintä yhtä aikaa pohjassa noin kolme sekuntia. Näytölle ilmestyy "LCL". Korkeuden alaraja on nyt poistettu.

Huom: Korkeuden säätövälin rajoittaminen jälkeen tallennettujen muistipaikkojen korkeudet saattavat olla rajoitetun säätövälin ulkopuolella. Pöytää ei voi säätää niihin rajoituksen ollessa voimassa. Muistathan päivittää uudet muistipaikkakorkeudet.

Huom: Resetointi vaatii, että pöytä käy ääripäässään ylhäällä tai alhaalla. Jos olet rajoittanut pöydän säätövälin, varmista ettei liikkeen tiellä ole esteitä jos suoritat resetoinnin.

Huom: Jos haluat asettaa uuden korkeuden ylä- tai alarajan pöydälle, sinun tulee ensin poistaa aiempi rajoitus, jotta voit tehdä uuden.

Automaattinen ajo tai jatkuva painallus

Control boxiin on tallennettu kaksi eri vaihtoehtoa ohjata pöytä muistipaikkoihin:

Jatkuva painallus (Constant-Touch): Muistipaikkanäppäintä (I, II, III, IV) täytyy painaa pohjassa niin kauan, että pöytä saavuttaa muistipaikkaan tallennetun korkeuden.

Automaattinen ajo (One-Touch): Muistipaikkanäppäintä (I, II, III, IV) voi painaa kerran ja pöytä liikkuu automaattisesti pysähtyen muistipaikkaan tallennettuun korkeuteen.

Jatkuvan painalluksen tai automaattisen ajon valinta voidaan vaihtaa ohjaimesta:

- Paina asetus näppäintä (o) noin 10 sekuntia pohjassa, kunnes näytölle ilmestyy "SET"
- Paina toisen muistipaikan näppäintä (II), näytöllä näkyy "PTG" (One-Touch) tai "CT" (Constant-Touch)
- Voit vaihtaa valinnan ylös- ja alaspäin näppäimillä. Paina lopuksi asetus näppäintä (o) vahvistaaksesi valinnan

VAROITUS!

On suositeltavaa, että runkoa säädetään harvemmin, kuin jatkuvasti yli kahden minuutin ajan, 20 minuutin välein. Pöydän päälle ei myöskään suositella laittamaan maksimikuormituksen ylittävää painoa. Maksimikuormitus on 60kg/pilari ja koko pöydän kuormitus on pilareiden määrä kertaa 60 kg, tasaisesti jaettuna rungon päälle.

Muuntajan ylikuormituksen välttämiseksi, systeemissä on ylikuormituksen suojaohjelma. Ylikuormituksen ilmetessä, ohjaimen ilmestyy useimmiten ”ER1”, ”ER2” tai ”ER3” koodi. Tällöin on hyvä tarkastaa, vaikuttaako siltä, että pöydän päällä saattaisi olla liikaa painoa tai paino on keskittynyt liikaa yhden nostopilarin päälle.

Liika jatkuva säätäminen saattaa aiheuttaa ylikuormenemisen, jolloin ohjaimen näytölle ilmestyy ”HOT”. Jos näin käy, anna pöydän jäähtyä 20 minuuttia.

TEKNISET TIEDOT

Korkeuden	
säätöväli	622-1270 mm

Pilarin	
nopeus	38 mm/s (ilman kuormitusta)

Käyttö	10 % maksimista. Maks. 2 min käyttö, 18 min ei käyttöä
	Soft start/stop
	Säätötassut
	4 muistipaikkaa
