

Návod k ovládacímu modulu



tlačítká pre posun nadol / nahor

tlačidlo pre vyvolanie prednastavenej výšky

funkčná klávesa

1. Základný reset

Podnož je potrebné resetovať pri nastavení alebo pri zobrazení chybovej hlášky "E10, E20 a E60", prípadne podľa potreby.

Postup základného resetu: stlačte a držte tlačidlo „dole“ pokiaľ sa podnož nezastaví. Potom znovu stlačte a držte tlačidlo „dole“ , pokiaľ sa nezobrazí (RESET). Podnož zide ešte o kúsok nižšie a opäť vyjde nahor. Celý systém je týmto vyresetovaný a skalibrovaný.

2. Zmena výšky

- tlačidlo posun smerom nahor
- tlačidlo posun smerom dole

3. Uloženie pozície do pamäte

- nastavte požadovanú výšku stolu
- stlačte - aktuálna výška bliká na displeji – stlačte tlačidlo "1". Pozícia je teraz uložená v pamäti pod tlačidlo „1“
- operácia pre uloženie polohy do pamäte 2, 3, 4 je rovnaká ako poloha pamäte 1.
- v prípade, že behom 6 sekúnd nebude stlačené žiadne číselné tlačidlo, automaticky sa režim prepne do bežného módu

4. Vyvolanie prednastavenej výšky z pamäte

- stlačte jedno z pamäťových tlačidiel
- pro dosiahnutí danej výšky držte zvolené tlačidlo, pokiaľ sa stôl nezastaví

5. Režim MENU

- držte tlačidlo 3 sekundy, na displeji sa zobrazí "S--" a bliká
- povoľte a opätovným stlačením klávesy vstúpite do režimu MENU a zobrazí sa názov funkcií:

- Un zmena jednotiek
- br jas displeja
- bEE zvuková signalizácia pri stlačení tlačidla
- CF stupeň citlivosti antikolíznej ochrany
- SH nastavenie minimálnej a maximálnej výšky, nastavenie rozdielu výšky stôl/realita na displeji
- SN sériové číslo produktu
- dE servisný mód

Pohyb v menu

- klávesa SPÄŤ do predchádzajúcej ponuky
- klávesy pre pohyb v ponuke
- potvrdzovacie tlačidlo

Pokiaľ behom 20 sekúnd v menu nestlačíte žiadne tlačidlo, MENU sa ukončí.

Rozhranie hlavného menu	Podponuka menu		Popis
U _n Jednotka	S _I	Metrický	Nastavenie jednotky zobrazenia – metrický (cm) alebo v palcoch (in)
	I _n	Palcový	
b _r Jas	L	Nízky	Nastavenie jas displeja – celkom 3 úrovne
	n	Normálny	
	H	Vysoký	
bEE Pípnutie	OFF	Vypnuté	Vypnutie / zapnutie zvukového signálu po stlačení tlačidla.
	On	Zapnuté	
CF Nastavenie systému antikolíznej ochrany	OFF	Vypnuté	Nastavenie (vypnutie) sily pre anti-kolíznu ochranu. Ľahké = nižšie zaťaženie stola Normálne = bežné zaťaženie stola Ťažké = vyššie zaťaženie stola
	L	Ľahké	
	n	Normálne	
	H	Ťažké	
SH Nastavenie výšky	0	Hodnota 0 ⁽¹⁾⁽²⁾	Nastavenie rozdielu reálnej výšky a na displeji. Odporúčenie: Nastavte stôl do minimálnej výšky. Zmerajte výšku stola a túto nastavíte. Z výroby je nastavený na hodnotu 62,3cm !! RESET stola na túto hodnotu nemá vplyv
	L	Nízka ⁽¹⁾⁽³⁾	Nastavenie minimálnej výšky stola. Stôl sa pod túto hodnotu nebude pohybovať a to ani v prípade uloženia nižšej hodnoty v pamäti stola !! RESET stola na túto hodnotu nemá vplyv
	H	Vysoká ⁽¹⁾⁽³⁾	Nastavenie maximálnej výšky stola. Stôl sa nad túto hodnotu nebude pohybovať, a to ani v prípade uloženia vyššej hodnoty v pamäti stola !! RESET stola túto hodnotu nastaví na MAX výšku
	(1)	Nastavenie je po 1 cm alebo po 0,5 palcoch	
	(2)	Pôvodná výška sa vzťahuje k polohe po resetu, je možné ju nastaviť medzi -20 cm a + 20 cm (alebo -8 palcov a + 8 palcov).	
	(3)	Najvyšší nastavený limit môže byť max o 20 cm alebo 8 palcov väčší ako najnižší limit.	
SN Sériové číslo	Rozhranie striedavo zobrazuje sériové číslo a dátum výroby po dobu 20 sekúnd		
DE Servisný mód	Servisný mód výrobcu		

6. Ochrana a varovanie

- Ochrana pred prehriatím:
Pokiaľ sa na displeji zobrazí „Hot“, znamená to zapnutie tepelnej poistky stola. Táto ochrana môže byť spustená po dlhšom používaní stola v pohybe. Je nutné počkať aspoň 20 minút než znova začnete podnož používať.
- Ochrana proti preťažením:
Pokiaľ sa zobrazí „E20“, je podnož preťažená. Odstráňte veci z plochy stola. Pokiaľ sa hlásenie zobrazí behom pohybu nahor alebo behom pohybu smerom dole, vypnite podnož a znovu ju zapnite alebo ju resetujte.
- Ochrana proti podpätiu:
Pokiaľ sa zobrazí „E31“, znamená to, že je napájacie napätie nižšie ako medzná hodnota. Mali by ste podnož vypnúť a znovu zapnúť, aby ste zachovali uložené výšky stola. V opačnom prípade môže dôjsť k vymazaniu pamäte v okamihu, kedy napätie dosiahne štandardných hodnôt.
- Ochrana proti prepätiu:
Pokiaľ sa zobrazí „E32“, znamená to, že je napájacie napätie vyššie ako medzná hodnota. Mali by ste podnož vypnúť a znovu zapnúť, aby ste zachovali uložené výšky stola. V opačnom prípade môže dôjsť k vymazaniu pamäte v okamihu, kedy napätie dosiahne štandardných hodnôt.
- Pokiaľ sa zobrazí „E60“, skontrolujte, či sú káble dostatočne zapojené. Resetovaním obnovíte funkčnosť stola.