

Návod k ovládacímu modulu






tlačítka pro posun dolů / nahoru

tlačítka pro vyvolání přednastavené výšky

funkční klávesa


1. Základní reset

Podnož je potřeba resetovat při sestavení, nebo při zobrazení chybové hlášky "E10, E20 a E60", případně dle potřeby. Postup základního resetu: stiskněte a držte tlačítko „dolů“ , dokud se podnož nezastaví. Poté znovu stiskněte a držte tlačítko „dolů“ , dokud se nezobrazí  (RESET). Podnož sjede ještě o kousek níže a opět povyjede nahoru. Celý systém je tímto vyresetován a zkalibrován.

2. Změna výšky

- tlačítko  posun směrem nahoru
- tlačítko  posun směrem dolů





3. Uložení pozice do paměti

- nastavte požadovanou výšku stolu
- stiskněte  – aktuální výška bliká na displeji – stiskněte tlačítko „1“. Pozice je nyní uložena v paměti pod tlačítkem „1“
- operace pro uložení polohy do paměti 2, 3, 4 je stejná jako poloha paměti 1.
- v případě, že během 6 sekund nebude stisknuto žádné číselné tlačítko, automaticky se režim přepne do běžného módu










4. Vyvolání přednastavené výšky z paměti

- stiskněte jedno z paměťových tlačítek 
- stůl automaticky vyjede až do nastavené výšky bez nutnosti tlačítko držet stisknuté





5. Funkce dětského zámku

- Stiskněte kombinaci tlačítek  + , čímž aktivujete dětský zámek. Na displeji se zobrazí „LoC“ a klávesnice nereaguje.
- Znovu podržte tlačítka  +  po dobu 5 sekund pro odemčení tlačítek a obnovení funkce displeje.

6. Režim MENU

- držte tlačítko  3 sekundy, na displeji se zobrazí "S--" a bliká
- povolte a opětovným stisknutím klávesy  vstoupíte do režimu MENU a zobrazí se název funkcí:
 - o  změna jednotek
 - o  jas displeje
 - o  zvuková signalizace při stisku tlačítka
 - o  stupeň citlivosti antikolizní ochrany
 - o  nastavení minimální a maximální výšky, nastavení rozdílu výšky stůl/realita na displeji
 - o  sériové číslo produktu
 - o  servisní mód

Pohyb v menu

-  klávesa ZPĚT do předchozí nabídky
-   klávesy pro pohyb v nabídce
-  potvrzovací tlačítko

Pokud během 20 sekund v menu nestisknete žádné tlačítko, MENU se ukončí.

Rozhraní hlavního menu	Podnabídka menu		Popis
U _n Jednotka	S _I	Metrický	Nastavení jednotky zobrazení – metrický (cm) nebo v palcích (in)
	I _n	Palcový	
b _r Jas	L	Nízký	Nastavení jasu displeje – celkem 3 úrovně
	n	Normální	
	H	Vysoký	
bEE Pípnutí	OFF	Vypnuto	Vypnutí / zapnutí zvukového signálu po stisku tlačítka.
	O _n	Zapnuto	
CF Nastavení systému anti kolizní ochrany	OFF	Vypnuto	Nastavení (vypnutí) síly pro anti-kolizní ochranu.
	L	Lehké	Lehké = nižší zatížení stolu
	n	Normální	Normální = běžné zatížení stolu
	H	Těžké	Těžké = vyšší zatížení stolu
SH Nastavení výšky		Hodnota 0 ^{(1) (2)}	Nastavení rozdílu reálné výšky a na displeji. Doporučení: Nastavte stůl do minimální výšky. Změňte výšku stolu a tuto nastavíte. Z výroby je nastaveno na hodnotu 62,3cm RESET stolu na tuto hodnotu nemá vliv
	L	Nízká ^{(1) (3)}	Nastavení minimální výšky stolu. Stůl se pod tuto hodnotu nebude pohybovat, a to ani v případě uložení nižší hodnoty v paměti stolu ! RESET stolu na tuto hodnotu nemá vliv
	H	Vysoká ⁽¹⁾⁽³⁾	Nastavení maximální výšky stolu. Stůl se nad tuto hodnotu nebude pohybovat, a to ani v případě uložení vyšší hodnoty v paměti stolu RESET stolu tuto hodnotu nastaví na MAX výšku
	(1) Nastavení je po 1 cm nebo po 0,5 palcích (2) Původní výška se vztahuje k poloze po resetu, lze ji nastavit mezi -20 cm a + 20 cm (nebo -8 palců a + 8 palců). (3) Nejvyšší nastavený limit může být max o 20 cm nebo 8 palců větší než nejnižší limit.		
SN Sériové číslo	Rozhraní střídavě zobrazuje sériové číslo a datum výroby po dobu 20 sekund		
dE Servisní mód	Servisní mód výrobce		

7. Ochrana a varování

- Ochrana před přehřátím:
Pokud se na displeji zobrazí „Hot“, znamená to zapnutí tepelné pojistky stolu. Tato ochrana může být spuštěna po delším používání stolu v pohybu. Je nutno vyčkat alespoň 20 minut, než znovu začnete podnož používat.
- Ochrana proti přetížení:
Pokud se zobrazí „E20“, je podnož přetížená. Odstraňte věci z plochy stolu. Pokud se hlášení zobrazí během pohybu nahoru, nebo během pohybu směrem dolů, vypněte podnož a znovu ji zapněte nebo ji resetujte.
- Ochrana proti podpětí:
Pokud se zobrazí „E31“, znamená to, že je napájecí napětí nižší než mezní hodnota. Měli byste podnož vypnout a znovu zapnout, abyste zachovali uložené výšky stolu. V opačném případě může dojít k vymazání paměti v okamžiku, kdy napětí dosáhne standardních hodnot.
- Ochrana proti přepětí:
Pokud se zobrazí „E32“, znamená to, že je napájecí napětí vyšší než mezní hodnota. Měli byste podnož vypnout a znovu zapnout, abyste zachovali uložené výšky stolu. V opačném případě může dojít k vymazání paměti v okamžiku, kdy napětí dosáhne standardních hodnot.
- Pokud se zobrazí „E60“, zkontrolujte, zda jsou kabely dostatečně zapojené. Resetováním obnovíte funkčnost stolu.