

Használati útmutató a vezérlőmodulhoz





fel/le gombok



memória modulok az egyedi magasság mentéséhez

funkciógomb a programozáshoz


1. Alaphelyzetbe állítás (RESET)

Az első beállítás esetén, az "E10, E20 és E60" felirat megjelenése esetén vagy, ha szükséges, a lábazat alaphelyzetbe állítása elvégezhető. A lábazatot minimális magasságra kell állítani, majd nyomja meg 3 másodpercig a „Le” gombot , engedje el ha a  (RESET) felirat meg jelenik. A lábazat kissé lecsúszik, amíg eléri a legalacsonyabb fokot. A teljes rendszer alaphelyzetbe áll és kalibrálva van.

2. Emelés

A  vagy  gomb megnyomásánál az asztal fel/le állítódik.





3. A pozíció mentése

- állítsa be az asztal kívánt pozícióját
- nyomja meg a  gombot – A magasság kivillan a kijelzőn – nyomja meg a "1" -es gombot. A pozíciót most az "1"-es memória tárolja.
- a pozíció tárolása a 2., 3., 4. memóriában megegyezik az 1. memória tárolásának a leírásával.
- Ha 6 másodpercen belül nem nyom meg más számgombot, az üzemmód automatikusan átvált normál üzemmódra



4. A mentett pozíció előhívása

- nyomja meg a kívánt memória számgombot 
- az asztal automatikusan a beállított magasságba emelkedik anélkül, hogy a gombot lenyomva kellene tartani.





5. Gyermekzár funkció

- Nyomja meg a gombkombinációt  +  a gyermekzár aktiválásához. A kijelzőn megjelenik a "L o C" felirat, a billentyűk nem reagálnak.
- Tartsa lenyomva az  +  gombokat 5 másodpercig a gyermekzár feloldásához és a magasságbeállítási kijelző visszaállításához

6. MENÜ mód

- nyomja meg és tartsa az  gombot 3 másodpercig, a kijelzőn "S--" jön elő és villog
- az  gomb egyszeri benyomásával a MENÜ módba lép, és megjelennek a funkciók:
 - Un egységek változtatása
 - br A kijelző fényereje
 - bEE hangjelzés a gomb megnyomásakor
 - CF magassággátló érzékenység
 - SH Min és Max magasság beállítás, asztal/valóság magasságkülönbség beállítása a kijelzőn
 - SN a termék sorozatszama
 - dE Szerviz mód

Mozgás a menüben:

-  Backspace gomb (vissza az előző kínálatba)
-   gombok a MENÜben mozgáshoz
-  Megerősítés gomb

Ha a menüben 20 másodpercen belül nem nyom meg egyetlen gombot sem, akkor a beállítási mód befejeződik.

Főmenü választóvonal	Menü alválasztóvonal	Leírás
U _n Egység	S	Metrikus rendszer
	I _n	Hüvelyk
b _r Fényerő	L	Alacsony
	N	Normál
	H	Magas
bEE Hangjelzés	OFF	Kikapcsolva
	On	Bekapcsolva
CF Ütközésgátló rendszer beállításai	OFF	Kikapcsolva
	L	Könnyű
	N	Normál
	H	Nehéz
SH A magasság beállításai	0	0 érték ⁽¹⁾⁽²⁾
	L	Alacsony ⁽¹⁾⁽³⁾
	H	Magas ⁽¹⁾⁽³⁾
	(1) A beállítás 1 cm vagy 0,5 hüvelykként (2) Az eredeti magasság a visszaállítás utáni helyzetre vonatkozik, amely -20 cm és +20 cm (vagy -8 hüvelyk és +8 hüvelyk) között állítható. (3) A legmagasabb érték legfeljebb 20 cm vagy 8 hüvelykkel lehet nagyobb, mint az alsó határ.	
SN Sorozatszám	A felület 20 másodperces váltakozó módban mutatja a sorozatszámot és a gyártási dátumot.	
dE Szerviz mód	A gyártó szerviz módja	

7. Védelem és figyelmeztetés

- Túlmelegedés elleni védelem:
- Ha a kijelzőn a "HOT" felirat látható, ez azt jelenti, hogy az asztal hőmeghajtási biztosítéka bekapcsolt. Ez a védelem az asztal hosszabb mozgatása után váltható ki. A megoldás: legalább 18 percet várjon, mielőtt újra használná a lábazatot.
- Túlterhelés elleni védelem:
- Ha az „E20” jelenik meg, a lábazat túlterhelt. Távolítsa el a dolgokat az asztról. Ha a probléma a fel/le mozgatás közben merül fel, kapcsolja ki a lábazatot, majd újra kapcsolja be, vagy állítsa alaphelyzetbe (RESET).
- Alfeszültség elleni védelem:
- Ha az "E31" jelenik meg, ez azt jelzi, hogy a tápfeszültség a határ alatt van. A memóriába mentett asztalmagasság fenntartása érdekében kapcsolja ki és újra be a lábazatot. Ellenkező esetben a memória törlődik, amikor a feszültség eléri a normál értékeket.
- Túlfeszültség elleni védelem:
- Ha az „E32” jelenik meg, ez azt jelenti, hogy a tápfeszültség meghaladja a határértéket. A memóriába mentett asztalmagasság fenntartása érdekében kapcsolja ki és újra be a lábazatot. Ellenkező esetben a memória törlődik, amikor a feszültség eléri a normál értékeket.
- Ha az „E60” felirat jelenik meg, ellenőrizze a kábelek megfelelő csatlakozását. A alaphelyzetbe állítás (RESET) visszaállítja az asztal működését.