

# Használati útmutató a vezérlőmodulhoz



fel/le gombok






gomb az előre beállított magasság előhívásához



funkciógomb


## 1. Alaphelyzetbe állítás (RESET)

A lábazat alaphelyzetbe állítása elvégezhető az első beállítás esetén, az "E10, E20 és E60" felirat megjelenése esetén vagy, ha szükséges. A lábazat alaphelyzetbe állítási eljárása: nyomja a „Le” gombot  amíg a lábazat nem áll meg, majd nyomja újra a „Le” gombot , amíg a  (RESET) felirat meg nem jelenik. A lábazat kissé lemegy, amíg eléri a legalacsonyabb fokot, majd újra felmegy. A teljes rendszer alaphelyzetbe áll és kalibrálva van.


## 2. Magasság változtatás

- „Fel” gomb  a felfelé állításhoz
- „Le” gomb  a lefelé állításhoz



## 3. A pozíció mentése

- állítsa be az asztal kívánt magasságát
- nyomja meg a  gombot – az aktuális magasság kivillan a kijelzőn – nyomja meg az "1" -es gombot. Ezt a pozíciót most az "1"-es gomb 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 
- A kívánt magasság eléréséhez tartsa a kiválasztott számgombot, amíg az asztal meg nem áll

## 5. 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 beállítás a kijelzőn
  - SN a termék sorozatszám
  - 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 MENÜ mód befejeződik.

Főmenü választóvonal	Menü alválasztóvonal		Leírás
U <sub>n</sub> Egység	S <sub>i</sub>	Metrikus rendszer	A kijelző egység beállítása - metrikus (cm) vagy hüvelyk (in)
	I <sub>n</sub>	Hüvelyk	
b <sub>r</sub> Fényerő	L	Alacsony	A kijelző fényerejének beállítása - összesen 3 szint
	N	Normál	
	H	Magas	
bEE Hangjelzés	OFF	Kikapcsolva	A hangjelzés ki/be kapcsolása a gomb megnyomása után.
	On	Bekapcsolva	
CF Ütközésgátló rendszer beállításai	OFF	Kikapcsolva	Az ütközés elleni védelem erejének beállítása (kikapcsolása). Könnyű = az asztal terhelése alacsonyabb Normál = normál asztalterhelés Nehéz = nagyobb asztalterhelés
	L	Könnyű	
	N	Normál	
SH A magasság beállításai	0	0 érték <sup>(1) (2)</sup>	A valódi magasság és a kijelzőn megjelenő magasság közötti különbség beállítása Javaslat: Állítsa az asztalt a minimális magasságra. Mérje meg az asztal magasságát és állítsa be. A gyári beállítás 62,3 cm !! A rendszer alaphelyzetbe állítása (RESET) nem befolyásolja ezt az értéket
	L	Alacsony <sup>(1) (3)</sup>	Az asztal magasság minimális beállítása. Az asztal nem mozdul ezen érték alatt, még akkor sem, ha a memóriájában kisebb értéket állítanak be. !! A rendszer alaphelyzetbe állítása (RESET) nem befolyásolja ezt az értéket
	H	Magas <sup>(1)(3)</sup>	Az asztal magasság maximális beállítása. Az asztal nem mozdul ezen érték felett, még akkor sem, ha a memóriájában nagyobb értéket állítanak be. !! A rendszer alaphelyzetbe állítása (RESET) ezt az értéket a MAX magasságra állítja
	(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		

## 6. Védelem és figyelmeztetés

- Túlmelegedés elleni védelem:  
Ha a kijelzőn a "HOT" felirat látható, ez azt jelenti, hogy az asztal hőmeghajtási biztosítóka bekapcsolt. Ez a védelem az asztal hosszabb mozgatása után váltható ki. A megoldás: legalább 20 percet várjon, mielőtt újra használná a lábazatot.
- Túlterhelés elleni védelem:  
Ha az „E20” jelenik meg, a lábazat túlterhelt. Távolítsa el a dolgokat az asztallapról. Ha a probléma jelentés a fel vagy 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 asztal magasság 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 asztal magasság 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.