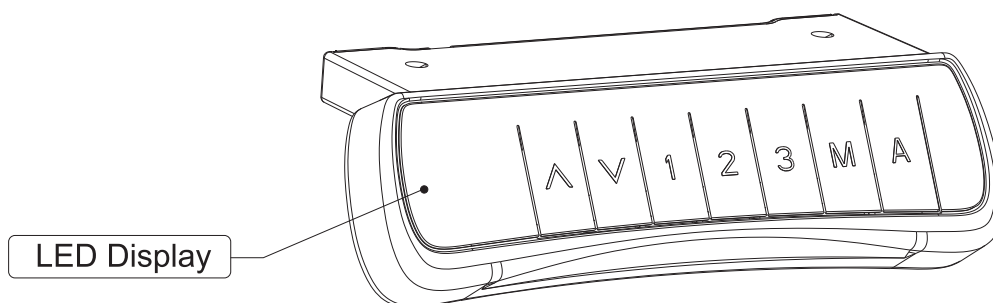


# Paměťový ovladač HS11A-1

Manuál

## 1. Produkt



## 2. Popis

Ovladač obsahuje sedm funkčních tlačítek:

- 1) "▲" : Posunuje stůl směrem nahoru
- 2) "▼" : Posunuje stůl směrem dolů
- 3) "1" : Tlačítko pro uložení výšky pozice č. 1
- 4) "2" : Tlačítko pro uložení výšky pozice č.2
- 5) "3" : Tlačítko pro uložení výšky pozice č.3
- 6) "M" : Uložení výšky
- 7) "A" : Tlačítko módu "ACTIVITY"

## 3. Ovládání

- Výškové nastavení  
Stiskněte tlačítko "▲" nebo "▼" pro změnu výšky. Na LED displeji se vám ukáže aktuální výška stolu.
- Paměťová funkce ovladače
  - a. Stiskněte šipku nahoru nebo dolů a nastavte potřebnou výšku. Stiskněte tlačítko "M" pro uložení výšky a na displeji se zobrazí "S-".  
Následně stiskněte "1", "2" nebo "3" a tím uložíte aktuální výšku na příslušnou pozici. Po stisknutí se vám zobrazí "S-1", "S-2" nebo "S-3".
  - b. Při stisknutí naprogramovaných tlačítek "1", "2" nebo "3", sjede stůl automaticky do uložené výšky.

- **ACTIVITY mód – systém upozornění pro změnu pracovní polohy**
  - a. Stiskněte tlačítko ACTIVITY módu “A” pro aktivaci. LED displej zobrazí “ON”.
  - b. O dvě sekundy později stiskněte tlačítko “▲” nebo “▼” pro nastavení času. Displej při nastavení bliká. Základní čas ACTIVITY módu je nastavený na 45 minut a ukazuje „45“. Nastavte požadovaný čas vašeho módu a počkejte 5 sekund. Po 5 sekundách se nastavená hodnota automaticky uloží a mód se odstartuje. Pokud během průběhu módu dojde k jakékoliv změně v nastavení výšky stolu, mód automaticky odstartuje odpočítání od začátku. Když nastavená doba módu vyprší, na displeji se zobrazí „00“ a ozve se hlasitá signalizace „DI DI DI“, která nás upozorní na to, abychom si změnili polohu na stání / sezení. Tato hlasitá signalizace probíhá po dobu 10 sekund.
  - c. Pokud po 10 sekundách nezměníme výšku stolu, prodlouží se doba módu o 5 minut. Po 5 minutách se opět ozve signalizace. Pokud ani tentokrát stůl nezmění výšku, zůstane v aktuální poloze. LED displej následně ukáže “OFF”.
  
- **Nastavení citlivosti Anti-kolizního systému**
  - a. Stiskněte současně tlačítka “▲” “▼” a držte je po dobu 5 sekund. Po 5 sekundách se Vám zobrazí aktuální mód citlivosti anti-kolizního systému.
  - b. Displej může ukazovat tyto hlášky:
    - “A-0” – anti-kolizní systém je vypnutý
    - “A-1” – anti-kolizní systém je nastavený na nejnižší citlivost
    - “A-2” – anti-kolizní systém je nastavený na střední citlivost
    - “A-3” – anti-kolizní systém je nastavený na nejvyšší citlivost
  - c. Změna citlivosti módu proběhne vždy současným stisknutím tlačítka “▲” “▼” .
  
- **Řešení problémů a chyb**
  - a. Pokud LED displej ukazuje „ASR“ nebo “RST“, stiskněte tlačítko “▼” a dejte stůl do nejnižší polohy. Jakmile je stůl v nejnižší poloze, opět stiskněte tlačítko “▼” a stůl restartuje svoji řídicí jednotku. Po provedení této operace by měl být stůl plně funkční.
  - b. V případě, že stůl hlásí chybu “ERROR“, stiskněte krátce tlačítko “▼” a vstoupíte do chybové hlášky „ASR“ nebo „RST“, kterou vyrušíte výše uvedeným způsobem v bodu a .
  - c. Pokud ani jedna z těchto operací nepomohla, obraťte se na svého prodejce.

#### Naložení s odpadem



Toto označení znamená, že by neměl být odpad likvidován s jiným domácím odpadem. Chcete-li zabránit možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví, využijte systémů pro sběr surovin nebo se obraťte na svého prodejce, který zajistí ekologickou likvidaci.