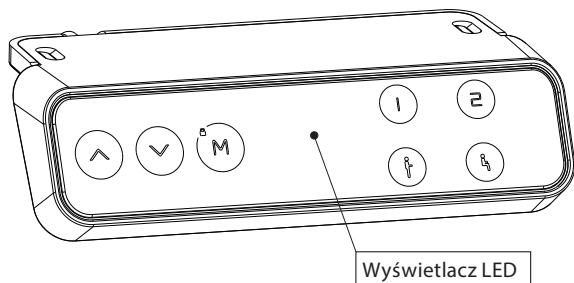


# HS 13A-1



- ^ - Podnoszenie biurka
- ∨ - Obniżanie biurka
- 1 - Pierwsza zapamiętana wysokość biurka
- 2 - Druga zapamiętana wysokość biurka
- f - Trzecia zapamiętana wysokość, pozycja stojąca
- h - Czwarta zapamiętana wysokość, pozycja siedząca
- M - Przycisk zapisania wysokości; Włącz/wyłącz blokadę przed dziećmi

## Regulacji wysokości:

- Naciśnij przycisk „^” lub „∨” aby regulować wysokość. Wyświetlacz LED pokazuje aktualną wysokość.

## Blokada przycisków przed dziećmi:

- Aby wyłączyć lub wyłączyć funkcję blokady należy wcisnąć i przytrzymać przycisk M przez około 5 sekund.
- Kiedy funkcja blokady jest włączona niebieska dioda bezpośrednio nad „∨” i „M” świeci się.

## Pamięci wysokości:

- Używając przycisków góra dół ustaw biurko w odpowiedniej pozycji.
- Naciśnij M, aby zapisać pozycję. Na wyświetlaczu pokaże się „5-” naciśnij „1”, „2”, „f” lub „h” aby zapisać pozycję na danym przycisku
- Aby ustawić biurko w jednej z zapisanych pozycji naciśnij „1”, „2”, „f”, „h”, a biurko automatycznie ustawi zapamiętaną pozycję.

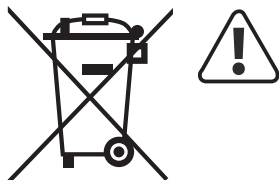
## Ustawienie czułości systemu antykolizyjnego (dostępne tylko dla kontrolera [CB38M2A (IB) -1]:

- Aby zmienić czułość systemu antykolizyjnego należy wcisnąć równocześnie i przytrzymać przez około 5 sekund „^” i „∨”.
- Wykonanie powyższej operacji skutkuje wyświetleniem na wyświetlaczu LED ustawionego poziomu czułości.
- „A-3” najwyższy poziom czułości (ustawienie fabryczne), „A-2” poziom średni, „A-1” najniższy poziom czułości, „A-0” system antykolizyjny wyłączony.
- W trakcie regulacji wysokości, gdy blat biurka napotka inny obiekt natychmiast się zatrzyma i zacznie się cofać, aby zapobiec uszkodzeniom.

## Rozwiązywanie problemów:

- Przywracanie ustawień fabrycznych. Gdy wyświetlacz pokazuje „RSf” naciśnij i przytrzymaj „∨” do momentu osiągnięcia najniższej wysokości. Po osiągnięciu minimalnej wysokości biurko lekko się podniesie i zatrzyma co oznacza przywrócenie ustawień fabrycznych.
- Wyświetlacz pokazuje „E01” lub „E02”, Zaczekaj i spróbuj ponownie za 18 min (Cykl pracy: 2 min pracy, 18 min przerwy).
- Jeżeli przycisk „∨” nie działa, sprawdź czy wszystkie przewody zostały podłączone prawidłowo a następnie odłącz zasilanie na przynajmniej 10 sekund. Podłącz zasilanie ponownie. Jeśli wyświetlacz pokazuje „RSf” przywróć ustawienia fabryczne.
- Jeśli wszystkie powyższe działania nie rozwiązują problemów prosimy o kontakt ze sprzedawcą lub producentem.

## Utylizacja



Znak przekreślonego kosza wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami komunalnymi. Towar podlega selektywnej zbiórce odpadów i recyklingowi. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów powstałych ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową utylizację pomagasz chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych, dostawcą usług utylizacji odpadów lub sklepem gdzie nabyto produkt. W przypadku nieprawidłowej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z przepisami krajowymi.