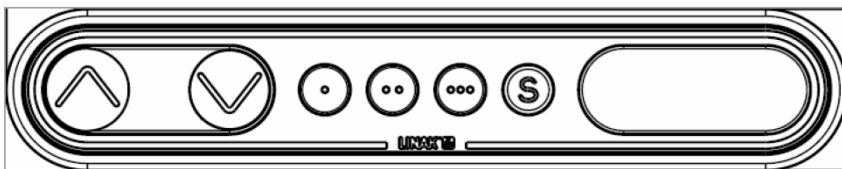


Model: ParQ en Piquiq
zit-sta werkplekken
Elektrisch hoogte verstelbaar



Bedieningsdisplay met memoryfunctie

Toetsen

Pijl omhoog bureau omhoog
Pijl omlaag bureau omlaag

De actuele hoogte is afleesbaar op het LED display rechts

Ronde toetsen in het midden:

- memory (gebruiker) 1 toets
- memory (gebruiker) 2 toets
- memory (gebruiker) 3 toets
- S memory opslag(store)toets

De gewenste hoogte instellen (bij workbench per werkblad)

De betreffende knop voor omhoog (Λ) of omlaag (V) indrukken en zodra de gewenste hoogte is bereikt, loslaten.

Memory instellen

Eerst naar de gewenste hoogte voor opslaan onder memory gaan

Vervolgens op de S toets drukken, het display licht 2 seconden op, gedurende deze 2 seconden op memorytoets 1, 2 of 3 drukken (voor gebruiker 1, 2 of 3).

Op het display verschijnt 1, 2 of 3 afhankelijk van de gekozen memorytoets.

Memory gebruiken

De opgeslagen hoogte is met het net zolang indrukken van de gewenste memory 1, 2 of 3, bereikt, als de hoogteverstelling stopt.

In geval van storing

- Haal de stekker uit het stopcontact en steek deze na 1 minuut vervolgens weer in het stopcontact.
- De trafo geeft dan 2 korte tikken als signaal dat de trafo in orde is.

Of

- De trafo geeft geen signaal of blijft tikken; dit betekent dat de trafo defect is en dient u de storing te melden via uw contactpersoon.
- Na storing dient het geheugen (memory) opnieuw te worden ingesteld, zoals omschreven op pag. 1.

Hoogteverstelling kalibreren

Ook bij ingebruikname of na stroomuitval

Bij intensief gebruik is het mogelijk dat de hoogte van de poten onderling een kleine afwijking gaat vertonen.

Om dit te corrigeren:

- Bureau naar de laagste stand verstellen door de omhoog (∧) of omlaag (∨) toets **tegelijktijd** ingedrukt te houden gedurende 5 seconden.
- Het display geeft drie streepjes (---) weer, totdat de juiste instelling is bereikt en op dat moment geeft het display de hoogte weer aan.
- Nu kan de gewenste hoogte opnieuw worden ingesteld met de omhoog of omlaag toets.
- Als vervolgens de toetsen 5 seconden niet meer worden gebruikt, knippert het display 1 keer en is het systeem weer operationeel.

Foutmeldingen (knipperend weergegeven in display)

E01: Het bureau heeft een onbekende positie en moet worden gekalibreerd

E02: Overbelasting in opwaarte richting (*het bureau blijft ergens tegenaan steken, obstakel verwijderen voordat u verder gaat*)

E03: Overbelasting in neerwaartse richting (*het bureau blijft ergens op steken, obstakel verwijderen voordat u verder gaat*)

E16: Verkeerde knoppen zijn ingedrukt