



# Betjeningsvejledning i M1 styreboks

## Nulstilling

Når du bruger det højdejusterbare stel for første gang, skal du sænke bordet til den laveste højde, som beskrevet nedenfor, før du fortsætter.

Tryk på – (minus) knappen og hold på knappen, indtil skrivebordet har nået den laveste position (programmeret skrivebordsposition).

Tryk igen på – (minus) knappen og hold den nede. Efter ca. fem sekunder bevæger skrivebordet sig langsomt længere ned. Når bordet stopper, så slippes knappen.

Bordet er nu nulstillet og er klar til brug.



**Positionen ved nulstilling er ca. 5 mm lavere end bordets originale starthøjde.**

## Generel betjening

Denne funktion giver dig mulighed for at justere rammen opad eller nedad.

Tryk på knappen - eller + (minus eller plus) og tryk hele tiden på knappen, indtil den ønskede bordhøjde er nået.



**Bordet fortsætter med at køre op eller ned, indtil knappen slippes eller bordet når top- eller bundposition.**

## Kassette- og hyldestop-position

Disse to funktioner kan bruges til at begrænse bordets bevægelsesområde (f.eks. hvis der er anbragt en kassette under bordet). En kassettestop-position kan defineres i den nederste halvdel af bevægelsesområdet, en hyldeposition i den øverste halvdel. Disse stop-positioner bliver da de yderste grænser i bevægelsesområdet.

For at gemme en kassette-/hyldestop-position skal du hæve eller sænke bordet til den ønskede position (under en hylde, f.eks.). Tryk på + eller -, indtil du når den ønskede position. Tryk på + og – samtidig i ca. 5 sekunder. En bip-lyd indikerer, at stoppositionen er gemt.

For at fjerne et hylde- eller kassettestop skal du køre bordet op eller ned til en gemt stopposition. Tryk på +/- samtidig i ca. 5 sekunder, eller til du hører en bip-lyd

## Fejlfinding

### Mulige fejl og løsninger

Display kan vise E + en fejlkode.

Herunder er mulige fejkoder og tilhørende løsningsmuligheder.

Vises en anden fejlkode end de anførte, da [kontakt os](#).

Fejlkode		Løsning
E01	Strømforsyning højere end 45V	Check strøm
E02	Højdeforskellen på stilleskruer overstiger 1 cm	Nulstilling af bordet
E04	Betjeningspanel forbindelsesfejl	Check kabel på betjeningspanel
- - -	I tilfælde af træk-stop	Slip knap og køр igen
E06	Strømforsyning lavere end 20V	Ombyt styreboks eller check strømkabel
E07	Beskyttelse når strøm er leveret end 20V	Check strøm
E08	Bord vippet under højdejustering	Nulstilling af bordet
HOT	Varm styreboks eller bord kørt i mere end 2 min over 18 min	Vent på nedkøling og køр igen
E11	Motor 1 ikke tilkoblet	Check motorkabel
E12	Motor 1 fejl på forbindelse til betjeningspanel	Ombyt betjeningspanel
E13	Motor 1 mangler en fase i stik eller kabel	Check stik og forbindelse på motorkabel
E14	Motor 1 signalfejl	Check stikkene eller udskift motorkabel
E15	Motor 1 intern kortslutning	Ombyt benet
E16	Motor 1 rotor er låst	Nulstilling af bordet
E17	Motor 1 forkert omdrejningsretning	Ombyt motorkabel
E18	Motor 1 overbelastet	Begræns belastning og køр igen
E21	Motor 2 ikke tilkoblet	Check motorkabel
E22	Motor 2 fejl på forbindelse til betjeningspanel	Ombyt betjeningspanel
E23	Motor 2 mangler en fase i stik eller kabel	Check stik og forbindelse på motorkabel
E24	Motor 2 signalfejl	Check stikkene eller udskift motorkabel
E25	Motor 2 intern kortslutning	Ombyt benet
E26	Motor 2 rotor er låst	Nulstilling af bordet
E27	Motor 2 forkert omdrejningsretning	Ombyt motorkabel
E28	Motor 2 overbelastet	Begræns belastning og køр igen



Hvis strømmen afbrydes mens bordet kører, kan nulstilling af bordet være nødvendig!

## Data på styreboks

Input 240V, output 150w pr. motor

Kapacitet: M1.2 = 2 motorer, M3 = 3 motorer

Stand-by strømforbrug 0,1w

Reaktionstid 65 millisekunder

Bordet er CE mærket



## DC kontormøbler A/S

Baldersbækvej 24

2635 Ishøj

CVR nr. 12701888

Bank Sparekassen Sjælland

**+45 43 52 18 55**

**salg@dc-kontormobler.dk**