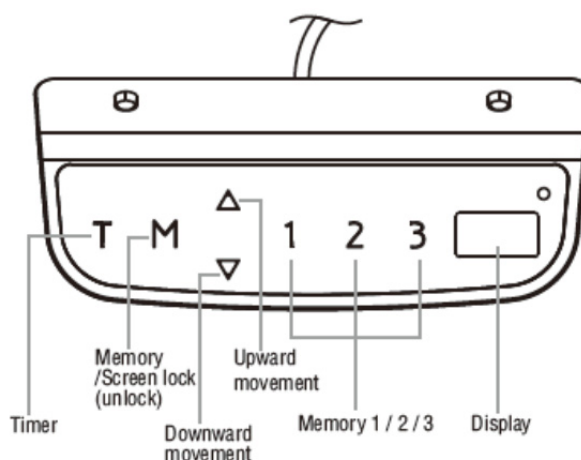


A. Bedieningspaneel



EN	NL
Timer	Timer
Memory/Screen lock (unlock)	Geheugen/Schermsgrendeling (ontgrendeling)
Downward movement	Omlaag bewegen
Upward movement	Omhoog bewegen
Memory 1/2/3	Geheugen 1/2/3
Display	Display

Gebruiksaanwijzingen:

1. **Wanneer het systeem wordt ingeschakeld**, zult u een piepton horen terwijl de huidige bureaubladhoogte op het bedieningspaneel wordt weergegeven.

2. **△ Omhoog bewegen**

▽ Omlaag bewegen

Raak “△” of “▽” aan en laat niet los totdat het bureau de gewenste hoogte bereikt. Als de motor voor een vrij lange tijd continu werkzaam blijft, zal de oververhittingbeveiliging activeren. Het bedieningspaneel zal na ca. 20 minuten weer normaal werken.

3. Geheugenmodus

Om een bepaalde hoogte op te slaan in het geheugen van het bedieningspaneel, dient u eerst “M” aan te raken. De letter “S-” zal verschijnen. Raak nu binnen vijf seconden “1”, “2” of “3” aan om de huidige hoogte in het geheugen op te slaan. U kunt onder elk van de toetsen “1”, “2” en “3” een verschillende hoogte opslaan. Eenmaal opgeslagen in het geheugen, kunt u een van de 3 hoogte-instellingen in het geheugen van het bedieningspaneel selecteren door op de corresponderende toets te drukken. Raak een willekeurige toets aan (met uitzondering van “T”) als u de automatische verstelling wilt stoppen.

4. Terugstellingsmodus

Druk op de omlaagknop terwijl het bedieningspaneel is ingeschakeld totdat "RST" wordt weergegeven. Blijf op de knop drukken. Het bureau zal omlaag bewegen en vervolgens een stukje omhoog gaan. (Houd de knop continu ingedrukt tijdens dit proces.) Het systeem is succesvol terug ingesteld op de startpositie zodra de beweging stopt.

5. Tijdherinnering

Druk op "T" op het bedieningspaneel om de tijdherinnering in te stellen. "0.5h" zal op de display knipperen, wat staat voor 0,5 uur. Druk meerdere keren op "T" om telkens met 0,5 uur te verhogen. De timer kan op maximaal twee uur worden ingesteld. De timer is ingesteld wanneer de cijfers stoppen met knipperen en het lampje rechtsboven in de hoek van het bedieningspaneel brandt. Wanneer de timer de ingestelde tijd bereikt, zal er een zoemer klinken om de gebruiker te herinneren zijn/haar werkpositie aan te passen. Nadat een timerinstelling eenmaal is verlopen, wordt de timer van het systeem geannuleerd. U kunt de timer opnieuw activeren door vijfmaal op "T" te drukken totdat de huidige hoogte wordt weergegeven en het lampje rechtsboven in de hoek van het bedieningspaneel uitschakelt.

6. Stand-by toetsvergrendeling (60 Seconden)

Als u wilt voorkomen dat toetsen per ongeluk kunnen worden ingedrukt, kunt u de toets "M" 3s ingedrukt houden om de stand-by-modus te activeren. De stand-by toetsvergrendeling is geactiveerd wanneer de display "---" toont. De stand-by toetsvergrendeling zal ook activeren wanneer er langer dan 60s geen bedieningen worden gebruikt. Houd de toets "M" 3s ingedrukt om de stand-by-modus uit te schakelen.

7. Energiebesparingsmodus (10 minuten)

Wanneer er langer dan 10 minuten geen actie wordt uitgevoerd, zal het systeem op de energiebesparingsmodus schakelen. Raak een willekeurige toets aan om de gebruiksmodus te activeren.

8. De meeteenheid wisselen tussen cm en inch

De meeteenheid op de display is standaard ingesteld op cm. Als u cm wilt veranderen in inch, start het systeem a.u.b. opnieuw en houd de toets "T" 8 seconden ingedrukt. De zoemer zal tweemaal klinken om aan te geven dat de meeteenheid succesvol is veranderd. Als u inch weer terug wilt veranderen in cm, start het systeem a.u.b. opnieuw en houd de toets "T" 8 seconden ingedrukt. De zoemer zal eenmaal klinken om aan te geven dat het systeem weer is ingesteld op meeteenheid cm.

Probleemoplossing

Hieronder volgen de foutcodes die op het bedieningspaneel kunnen worden weergegeven.

Foutcode	Beschrijving
ER1	Overbelasting is opgetreden in neerwaartse richting en het systeem moet opnieuw worden gestart.
ER2	Oververhitting is opgetreden in het bedieningspaneel en het systeem moet afkoelen.
ER3	Aansluitstoring in de motorkabel en het systeem moet worden teruggesteld.
ER4	Beide poten hebben verschillende hoogtes en moeten worden teruggesteld.
ER5	Motorstoring

Opmerking:

1. Zelfbeveiligingsfunctie: het apparaat zal op de zelfbeveiligingsfunctie schakelen als het systeem langer dan twee minuten werkt terwijl "HOT" (heet) op de display van het bedieningspaneel staat aangegeven. Het systeem zal zichzelf terugstellen en na ca. 18 minuten weer normaal beginnen te werken.
2. Beveiligingsmodus tegen overbelasting: als het gewicht op het bureau hoger is dan de draagcapaciteit wanneer in werking, zal het systeem op de beveiligingsmodus tegen overbelasting schakelen. Hierdoor zal het systeem worden beschermd tegen beschadigingen veroorzaakt door overmatig gewicht. Wanneer dit gebeurt, zal het bureau ongeveer 30mm zakken en tot een stop komen terwijl de huidige hoogte wordt weergegeven.
3. Opgelet: De voeding NOOIT loskoppelen of uitschakelen om het systeem terug te stellen terwijl in een beveiligingsmodus of in de status "HOT" (heet).
4. Voer a.u.b. een terugstelling uit indien de twee poten verschillen in hoogte.

B. Reparatiehandleiding

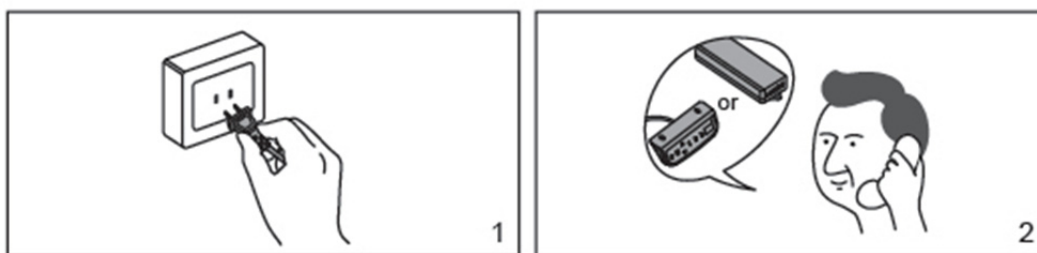
Vóór

Deze reparatiehandleiding is bestemd u te helpen kleine problemen te identificeren en verhelpen die worden veroorzaakt door een abnormale werking van het elektrische systeem van ons zit-staan bureau. De simpele procedures in deze handleiding zijn eenvoudig te volgen en kunnen de meeste problemen oplossen die tijdens dagelijks gebruik kunnen optreden.

Storingen

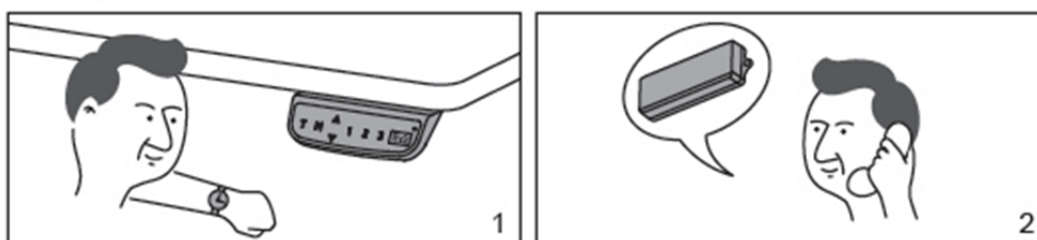
1. De display toont ER1

Wanneer **ER1** op het bedieningspaneel wordt weergegeven, controleer a.u.b. of het gewicht de draagcapaciteit overschrijdt. Zo niet, sluit de voeding weer aan op het bureau en herstart het systeem. Als **ER1** nog steeds op het paneel wordt weergegeven, neem a.u.b. contact op met de winkel waar u het apparaat hebt aangeschaft voor inspectie of reparatie.



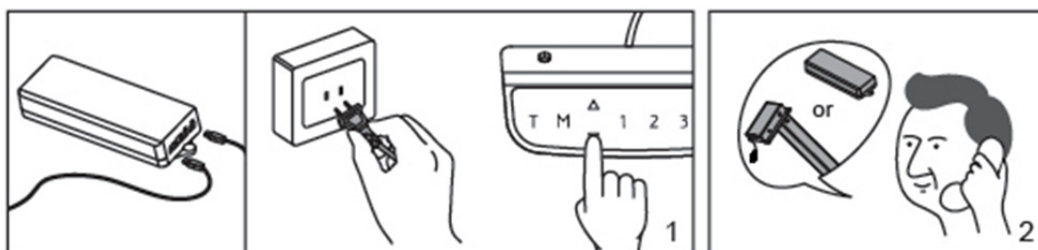
2. De display toont ER2

Als uw bureau op de thermische beveiligingsmodus is geschakeld, dan zal **ER2** op het bedieningspaneel verschijnen. Dit is gewoonlijk niets waar u zich zorgen over hoeft te maken en is meestal een indicatie dat het systeem een hogere temperatuur heeft gehad dan de normale bedrijfstemperatuur wegens verscheidene oorzaken zoals de omgeving, het bureaugewicht of activiteiten die de nominale specificaties hierboven overschrijden. Laat uw bureau ca. 20 minuten afkoelen en rusten. Als **ER2** na deze tijd nog steeds op het bedieningspaneel wordt weergegeven, neem a.u.b. contact op met de winkel waar u het apparaat hebt aangeschaft voor inspectie of reparatie.



3. De display toont ER3/ER4/ER5

Wanneer **ER3/ER4/ER5** op het bedieningspaneel verschijnt, sluit de motorkabels a.u.b. opnieuw aan op de besturingseenheid. Sluit de voeding vervolgens opnieuw aan op het bureau en druk op de omlaagtoets om het systeem terug te stellen. Als **ER3/ER4/ER5** nog steeds verschijnt, neem a.u.b. contact op met de winkel waar u het apparaat hebt aangeschaft voor inspectie of reparatie.



4. Problemen met het bedieningspaneel

Als het bedieningspaneel niet reageert of het bureau niet kan verstellen, neem a.u.b. contact op met het verkooppunt om het bedieningspaneel te vervangen na te hebben gecontroleerd of het bureau correct is aangesloten op de voeding. Als het nieuwe bedieningspaneel werkt, neem a.u.b. contact met ons op om het originele bedieningspaneel te laten vervangen. Als het bureau nog steeds niet werkt, neem a.u.b. contact op met de winkel waar u het apparaat hebt aangeschaft voor inspectie of reparatie.



5. De bediening werkt niet

Als het bureau niet werkt, verifieer eerst of het bedieningspaneel correct werkt, schakel de voeding a.u.b. uit en herstart het systeem. Als het nog steeds niet werkt, neem a.u.b. contact op met de winkel waar u het apparaat hebt aangeschaft voor inspectie of reparatie.

