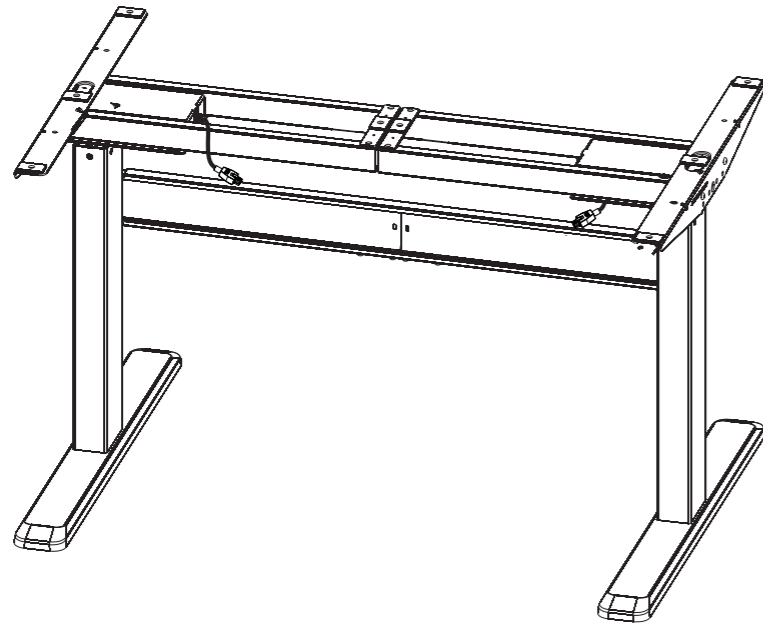


GEBRUIKSAANWIJZING

CELEXON ELEKTRISCH IN HOOGTE VERSTELBAAR BUREAU

PROFESSIONAL eADJUST



LET OP!! LEES DEZE GEBRUIKSAANWIJZING AANDACHTIG DOOR OM LETSEL TE VOORKOMEN.

BELANGRIJKE INFORMATIE

Lees voordat u met de montage begint deze gebruiksaanwijzing aandachtig door.

Kinderen mogen dit product allen onder toezicht gebruiken.

Dit product bevat kleine voorwerpen, die bij inslikken voor stikgevaar kunnen zorgen. Dit product mag uitsluitend binnenshuis gebruikt worden. Gebruik buitenshuis kan tot schade aan het product en of personen letsel veroorzaken. Kinderen mogen niet met dit product spelen!

Dit product kan worden gebruikt door kinderen vanaf 10 jaar en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens mits deze vooraf over de werking en de mogelijke gevaren geïnformeerd zijn. Reiniging en onderhoud mogen uitsluitend door kinderen onder toezicht uitgevoerd worden. Indien de stroomkabel beschadigd is, moet deze door de leverancier, de klantendienst of een ander, gekwalificeerde persoon vervangen worden om letsel te voorkomen.

BELANGRIJK: Controleer voor installatie, dat u alle onderdelen van de componenten check lijst ontvangen heeft. Indien onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, neem dan contact op met de leverancier. De schroeven mogen bij montage NIET te strak aangedraaid worden

Let op: Dit product kan alleen onder de standaard technische parameters gebruikt worden. Gebruik dit product niet in de buurt van corrosieve gassen, water of een stoffige omgeving.

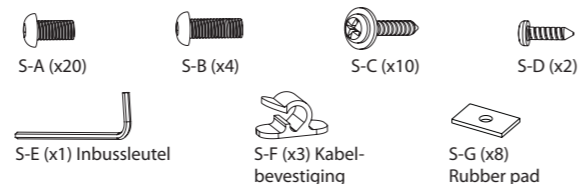
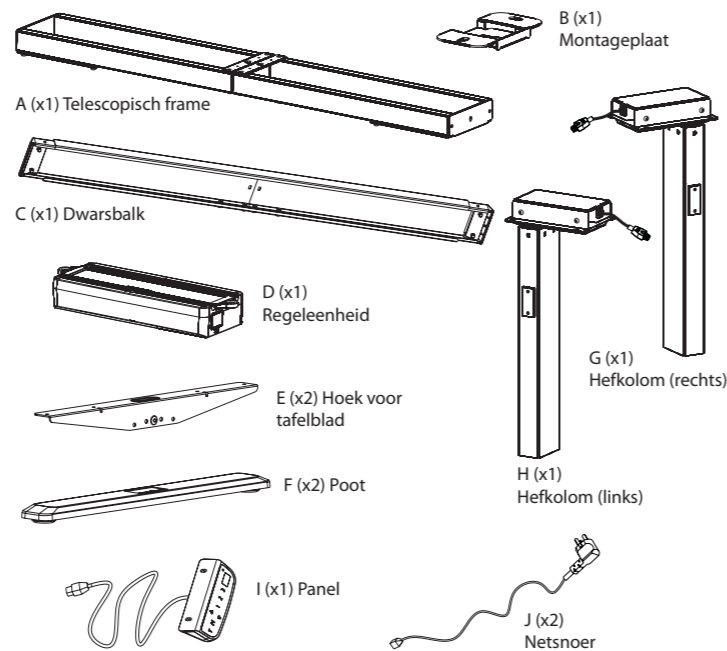
Haal niet alle componenten uit elkaar, anders vervalt de garantie.

Dit product mag in de gehele EU niet met ander huisafval weggegooid worden. Om het milieu en de menselijke gezondheid voor ongecontroleerd afvalverwerking te beschermen, moet het verantwoordingsvol gerecycled worden. Om het gebruikte apparaat af te voeren, maakt u gebruik van de plaatselijke afvalpunten of u neemt contact op met de handelaar waar u het product gekocht heeft.

Benodigde gereedschappen

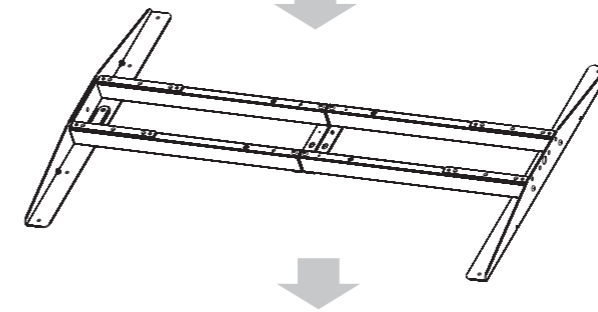
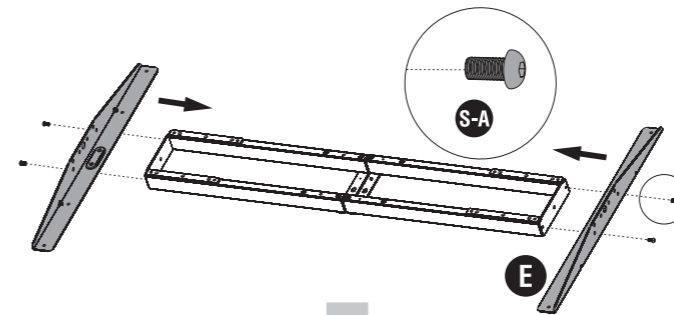


LEVEROMVANG

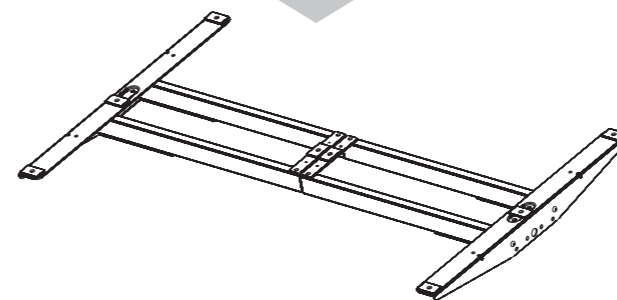
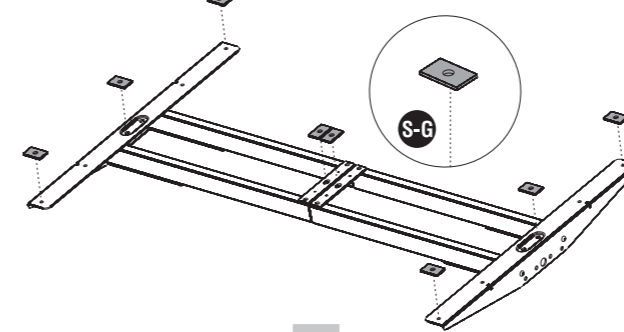


MONTAGE VAN HET FRAME

Bevestig de beide bovenste hoeken, met de vier schroeven, aan de beide einden van het frame en draai alle schroeven met de inbussleutel weer vast.

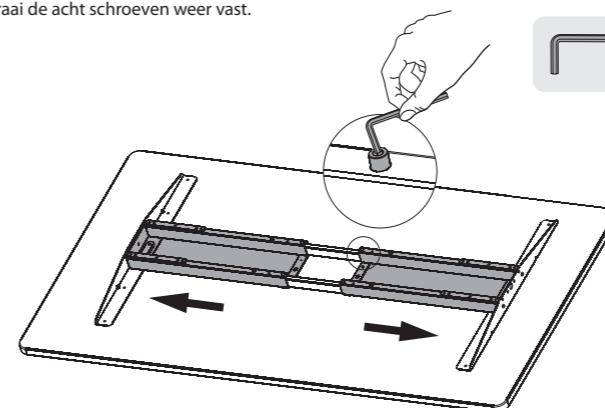


Verwijder de beschermfolie van het rubberen pad. Plak de rubberen pad's op de bovenkant van de hoek van het tafelblad.

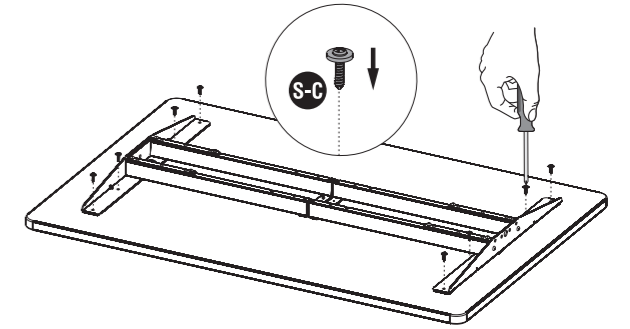
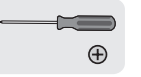


MONTAGE HET TAFELBLAD

- Schroef de acht schroeven met de meegeleverde inbussleutel los.
- Pas de lengte van het frame aan uw omstandigheden en het tafelblad aan.
- Draai de acht schroeven weer vast.

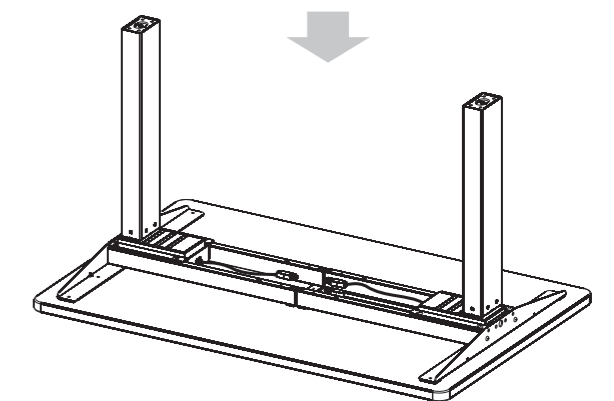
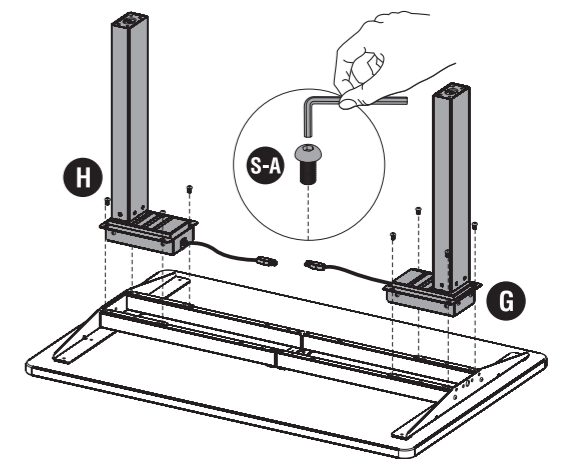
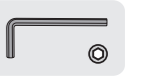


Bevestig het tafelblad met de passende schroeven aan het frame. Draai de schroeven vast.



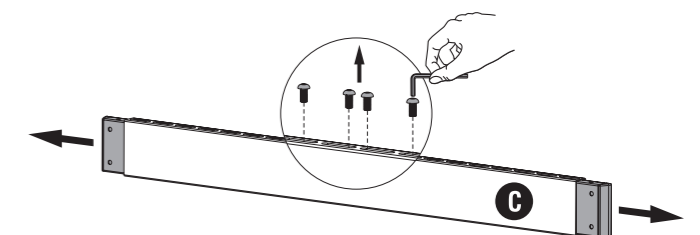
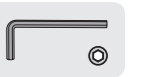
MONTAGE VAN DE HEFKOLOMMEN

Bevestig de hefkolommen met de acht schroeven aan het gemonteerde frame en draai alle schroeven met de inbussleutel weer vast.

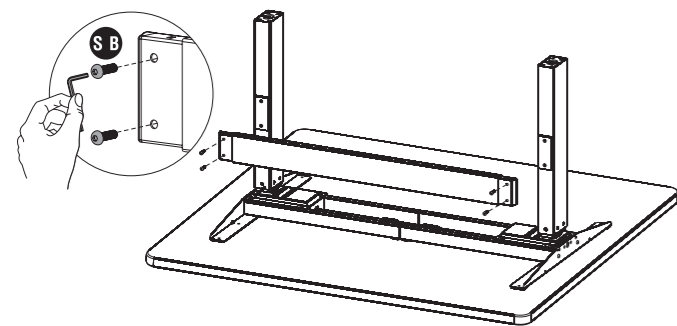


MONTAGE VAN DE DWARSBALK

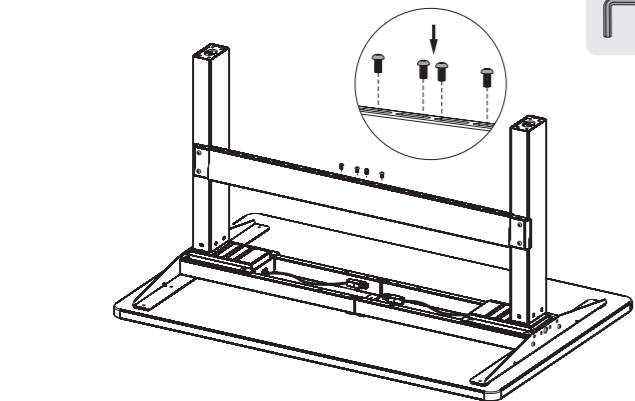
Verwijder de vier schroeven met de inbussleutel.



Plaats de dwarsbalk dusdanig zodat deze is uitgelijnd met de montagegaten van de hefkolommen en draai de vier schroeven vast.



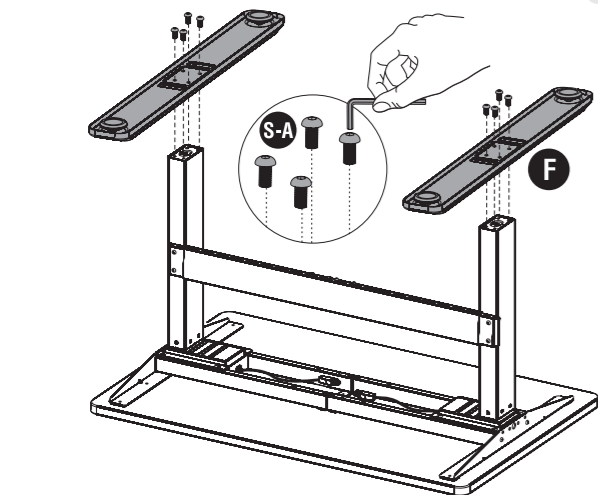
Plaats de eerder verwijderde schroeven en draai alle schroeven vast.



Opmerking: De montage van de dwarsbalk verstevigt de stabiliteit van de tafel maar is optioneel.

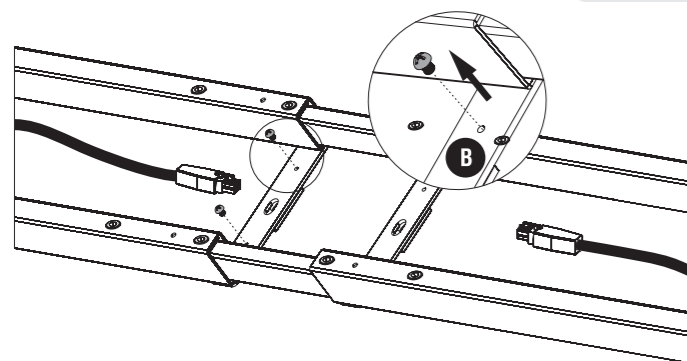
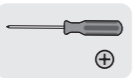
MONTAGE VAN DE POTEN

Bevestig de poten met de acht schroeven op de hefkolom en draai alle schroeven vast.

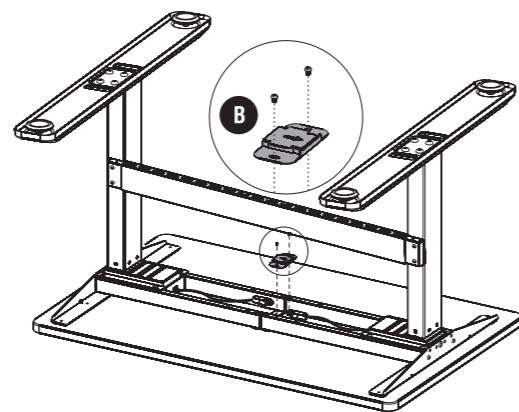
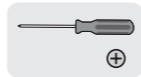


AANSLUITEN VAN DE KABELS

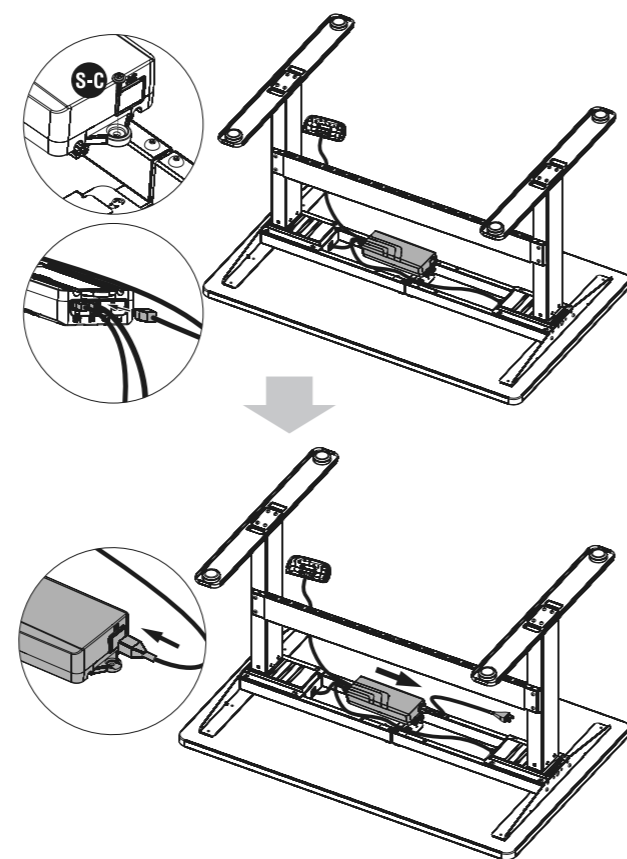
Verwijder de twee schroeven.



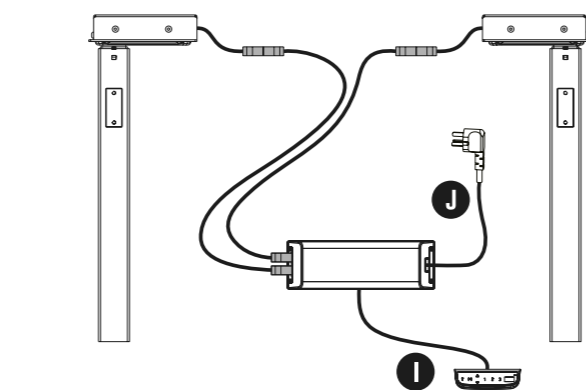
Bevestig de montageplaat met de twee bijpassende schroeven aan het frame en draai de schroeven vast aan. Schuif de stuur eenheid in de richting van de pijl op de montageplaat.



De stuur eenheid kan ofwel met een montageplaat aan het frame ofwel direct aan het tafelblad worden bevestigd met de bijpassende schroeven. Voor de montage aan het frame verwijderd u de twee schroeven met een kruiskopschroevendraaier.

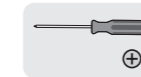


Verbind de kabels van de hefzuilen met de besturingseenheid. Verbind de kabel van het bedienveld met de stuur eenheid. Verbind de stroomkabel met de stuur eenheid.

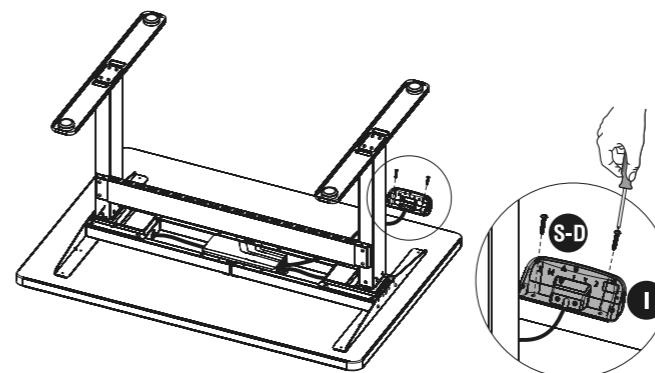


Opmerking: Let op een juiste plaatsing van de kabels. Leg de kabels niet buiten het frame.

MONTAGE VAN HET BEDIENINGSPANEEL

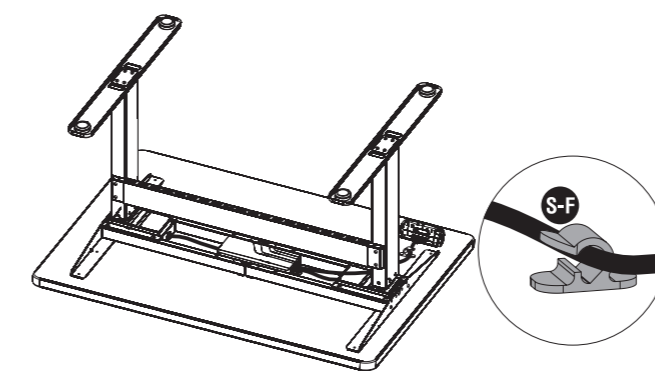


Bevestig het bedieningspaneel met de passende schroeven op de gewenste positie. Draai de schroeven vast.

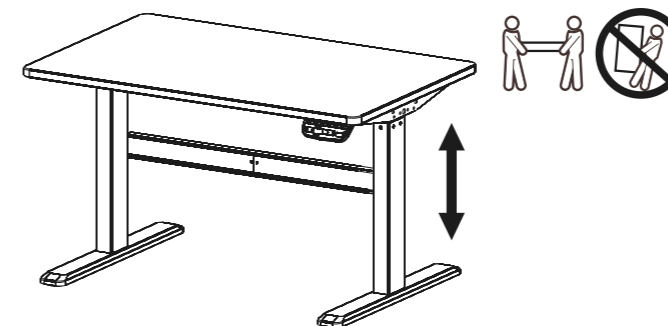


Verwijder de beschermfolie van de plakranden. Plak de kabelvestiging op de achterkant van het tafelblad. Sie die Schutzfolie von den Klebestreifen. Leg de kabels door de kabelklemmen.

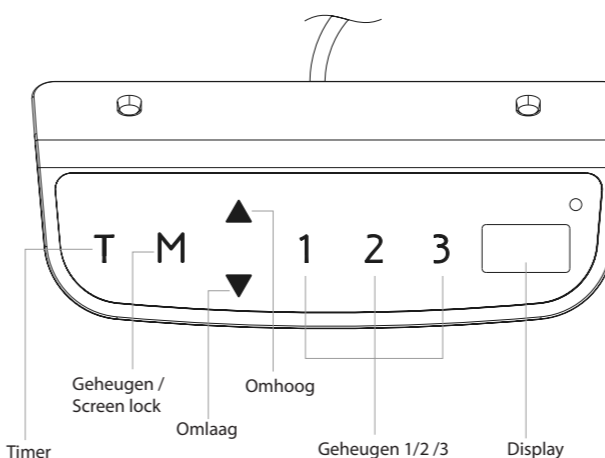
LET OP, ZWAAR!
Voor deze stappen met twee personen uit!



Draai het tafel frame op een even plek. De standvoeten kunnen voor de fijnafstemming afzonderlijk aangepast worden. Draai deze om de tafel waterpas uit te richten. Maak gebruik van een waterpas.



BEDIENINGSPANEEL



BEDIENING

1. Wanneer het systeem ingeschakeld wordt (ingang: 230V/50Hz of 120V/60Hz), klinkt een signaaltoon en het display laat de actuele hoogte zien.

2. Omhoog en omlaag
Druk de knop ∇ of Δ zolang totdat het bureau zich op de gewenste hoogte bevindt.

3. Geheugen
Om een hoogt op te slaan, drukt u eerst de knop „M“. In het display verschijnt nu „S-“. Binnen 5 seconden kunt u de actuele positie met „1“, „2“ of „3“ opslaan. Ieder getal kan slechts een positie opslaan; opnieuw opslaan zorgt ervoor dat de vorige ingestelde positie verwijderd wordt. Het bureau gaat door een druk op de knop automatisch in de gewenste positie. Der Schreibtisch fährt durch Drücken der Tasten automatisch in die gespeicherte Position. De beweging kan door een willekeurige knop te drukken (behalve „T“) onderbroken worden.

4. Tijdgestuurde herinnering
OM de timer in te stellen drukt u op „T“. Op het display knippert nu „0.5h“. Druk herhaaldelijk op „T“, om in stappen van 0,5 uur te verhogen. De maximaal ingestelde tijd bedraagt twee uur. De timeris met succes ingesteld als het getal niet meer knippert en het lampje rechtsboven in de hoek brand. Als de tijd is afgelopen, klinkt een signaaltoon om de gebruiker eraan te herinneren, dat de positie gewijzigd dient te worden. Daarna wordt de timer automatisch beëindigd. Om een tijd gestuurde herinnering te deactiveren, drukt u „T“ vijf keer, totdat de actuele hoogte aangegeven wordt en het lampje rechtsboven in de hoek uitgaat.

5. Screen Saver Mode
Om een foutieve werking te voorkomen, doordat u per ongeluk een van de toetsen aanraakt, houdt u de knop „M“ gedurende drie seconden gedrukt. De screensaver wordt geactiveerd wanneer op het display „-“ wordt weergegeven. De screensaver wordt ook geactiveerd wanneer gedurende 90 seconden geen actie wordt ondernomen. Houd de „M“ knop drie seconden ingedrukt om de schermbeveiliging uit te schakelen.

6. Slaapstand
Als er gedurende geen handelingen worden uitgevoerd, gaat het systeem in de slaapstand. Tik op een willekeurige toets om terug te keren naar de bedrijfsstand.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Hieronder vindt u de mogelijke foutcodes die op het bedieningspaneel kunnen worden weergegeven.

Code	Beschrijving
ER1	Overload in neerwaartse richting heeft plaatsgevonden. Het systeem moet worden gereset.
ER2	De aansturing of de motor is oververhit en moet afkoelen.
ER3	Motoraansluiting fout
ER4	Beide hefkolommen hebben een andere hoogte. Het systeem moet worden gereset.
ER5	Motor storing

Reset
Wanneer het apparaat is ingeschakeld, houdt u de toets ∇ gedrukt, tot het bureau zich in de volledig neergelaten stand bevindt en op het display „ER1“ of „65,0“ wordt weergegeven (eenheid: cm). U kunt ook de knop ∇ gedurende 5 seconden ingedrukt houden, het systeem zal dan automatisch resetten en „RST“ verschijnt. Na het resetten verschijnt op het display „65,0“ (eenheid: cm), de huidige hoogte.

OPMERKING
1. Het controlesysteem activeert de zelfbescherming functie, wanneer het systeem gedurende twee minuten „HOT“ loopt. Het systeem keert na achttien minuten terug naar normaal.
2. Piekstroom bescherming: Als de belasting 1000N overschrijdt, gaat het systeem in de piekstroom beveiliging mode. Op dit moment gaat de tafel 10 mm omlaag en blijft in deze stand.
3. LET OP: trek in de „HOT“ staat niet de stekker uit het stopcontact
4. Reset het systeem als de hefkolommen verschillen hoogte hebben.

EC Konformitätserklärung
Fabrikant: celexon Germany GmbH & Co. KG
Adres: Gutenbergstraße 2, 48282 Emsdetten
Produktbeschrijving: celexon elektrisch in hoogte verstelbaar bureau professional aAdjust-65120

Dit product is conform volgende Europese verordeningen en richtlijnen:
EMC Directive 2014/30/EU, EN 61000-6-3:2007+A1, EN 61000-6-1:2007
LVC Directive 2014/35/EU, EN 60335-1:2012+A1, EN 62233:2008

Emsdetten, 28.07.2017
Christoph Hertz, Managing Director

