



CREON[®]
control room solutions

Gebruikers- handleiding

ELEKTRISCH VERSTELBARE
WERKPLEK

Lees deze gebruikershandleiding,
inclusief de veiligheidsinstructies,
zorgvuldig door voordat u de
elektrisch verstelbare werkplek
gaat bedienen!

CREON & you

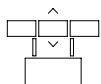
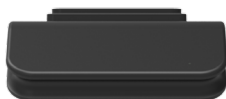
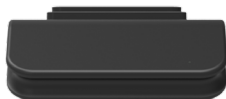
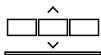
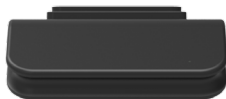
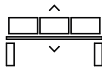
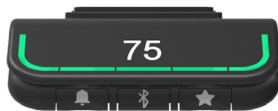
Wij zijn CREON. 'In control' als het gaat om de inrichting van controle- en meldkamers; de plek waar jij en je collega's ook in controle moeten zijn. Om jou optimaal te laten presteren hebben we voor jou een doordachte, perfect om jou heen ontworpen 24/7 werkplek gecreëerd die voldoet aan de hoogste ergonomische en constructieve eisen. Met een CREON werkplek haal je het beste uit jezelf. En zo blijf je in control.



INHOUD

- 04 **Bediening van het elektrisch verstelsysteem**
- 06 **Foutmeldingen**
- 08 **Veiligheidsinstructies**
- 10 **CE Conformiteitsverklaring**
- 11 **Contact**

BEDIENING VAN HET ELEKTRISCH VERSTELSYSTEEM



CR3DN® | WERKPLEK INSTELLEN

Hoogteverstelling werkblad en monitoren

Kantel het bedieningspaneel in dezelfde richting als het werkblad geacht wordt te bewegen om de hoogte van het werkblad en de monitoren gelijktijdig te verstellen. Houd het bedieningspaneel ingedrukt totdat de gewenste hoogte van het werkblad is bereikt. Het display geeft de actuele hoogte van het werkblad weer.

De gewenste hoogte van het werkblad en de monitoren kan ook door middel van Bluetooth bediend worden met de app 'Desk Control' (te downloaden in de Google Play Store en AppStore). Volg de stappen in de app om de desk mobiel te bedienen.

Wij adviseren een verificatie- en registratiesysteem te gebruiken, om bediening van buitenaf te voorkomen.

Hoogteverstelling monitoren (optioneel)

Om alleen de monitoren in hoogte te verstellen wordt het bedieningspaneel gekanteld in dezelfde richting als de monitoren geacht worden te bewegen. Houd het bedieningspaneel ingedrukt tot de gewenste hoogte bereikt is.

Kijkafstand monitoren instellen (optioneel)

Kantel het bedieningspaneel omhoog om de kijkafstand tot de monitoren te vergroten. Kantel het bedieningspaneel naar beneden om de kijkafstand tot de monitoren te verkleinen. Houd het bedieningspaneel gekanteld tot de gewenste kijkafstand is bereikt.

Hoogteverstelling videowall (optioneel)

Pas de hoogte van de monitoren van de videowall aan door het bedieningspaneel omhoog of omlaag te kantelen. Houd het bedieningspaneel ingedrukt tot de monitoren de gewenste hoogte bereikt hebben.

FOUTMELDINGEN

Wanneer het elektrisch verstelsysteem niet goed functioneert wordt in de meeste gevallen op het display een foutmelding weergegeven. Het display knippert wanneer een foutmelding wordt weergegeven.

Hoogteverstelling

werkblad en monitoren

Foutcode	Probleem	Oplossing
geen	Het elektrisch verstelsysteem beweegt niet en het display van het bedieningspaneel is niet verlicht.	Waarschijnlijk is de voeding uitgevallen. Controleer of de voeding van het elektrisch verstelsysteem goed aangesloten is.
geen	Het elektrisch verstelsysteem beweegt alleen op lage snelheid naar boven of naar beneden.	Zie 'resetten'.
geen	Omhoog of omlaag bewegen van het elektrisch verstelsysteem is niet mogelijk.	Zie 'resetten'.
E01	Het elektrisch verstelsysteem heeft een onbekende hoogte en dient te worden 'gereset'.	Zie 'resetten'.
E41, E42 E43, E44	Overbelasting in opwaartse beweging.	Het elektrisch verstelsysteem is te zwaar belast. Zorg dat er minder gewicht op het werkblad staat.
E47, E48 E49, E50	Overbelasting in neerwaartse beweging.	Controleer of er niets onder het werkblad staat dat een neerwaartse beweging belemmert.
E16	Ongeldige combinatie van toetsen ingedrukt.	Druk slechts 1 toets tegelijkertijd in.
E59, E60 E61, E62	Het veiligheidssysteem van de werkplek is geactiveerd.	Controleer of er niets onder het werkblad staat dat een neerwaartse beweging belemmert.

Kijkafstand (optioneel) monitoren

Probleem	Oplossing
Het elektrisch verstelsysteem beweegt niet vooruit of achteruit.	Waarschijnlijk is de voeding uitgevallen. Controleer of de voeding van het elektrisch verstelsysteem goed aangesloten is.
Het elektrisch verstelsysteem beweegt alleen zeer langzaam achteruit.	Zie 'resetten'.

Hoogteverstelling (optioneel) monitoren en videowall

Probleem	Oplossing
Het elektrisch verstelsysteem beweegt niet omhoog of omlaag.	Waarschijnlijk is de voeding uitgevallen. Controleer of de voeding van het elektrisch verstelsysteem goed aangesloten is.
De monitorophanging staat scheef of de motoren bewegen niet synchroon.	Zie 'resetten'.
Het elektrisch verstelsysteem beweegt alleen zeer langzaam omlaag.	Zie 'resetten'.

Resetten







Kantel het bedieningspaneel omlaag en houd deze ingedrukt tot het verstelsysteem begint te bewegen en helemaal in de laagste stand staat. Houd het bedieningspaneel nog ca. 20 seconden ingedrukt nadat het werkblad de laagste stand heeft bereikt. Het elektrisch verstelsysteem beweegt ca. 0,5 cm omlaag en weer terug en is nu gereset.

Wanneer bovenstaande instructies niet het gewenste resultaat opleveren neem dan contact op met CREON voor ondersteunende service. Vermeld bij serviceaanvragen het serienummer van de tafel. U vindt het serienummer aan de onderzijde van het werkblad aan de rechterkant.





VEILIGHEID INSTRUCTIES

Uw veiligheid en de veiligheid van anderen is zeer belangrijk voor ons. Om een veilig gebruik van het elektrisch verstelsysteem van de werkplek te waarborgen moeten onderstaande instructies worden opgevolgd.




	Niet nakomen van deze instructies kan leiden tot ongevallen met serieuze persoonlijke verwondingen.
	Niet nakomen van deze instructies kan leiden tot schade aan de werkplek en/of het elektrisch verstelsysteem.
	Veilig gebruik van het systeem is alleen mogelijk als de gebruiker de veiligheidsinstructies volledig heeft gelezen en opvolgt.
	Het is belangrijk dat alle gebruikers van het elektrisch verstelsysteem bekend zijn met en toegang hebben tot deze gebruikershandleiding.
	Het elektrisch verstelsysteem is bedoeld om werkblad en/of monitoren aan te passen aan verschillende werkposities. Het elektrisch verstelsysteem is niet ontworpen voor enig andere toepassing.
	Houd de vloer onder en rondom de werkplek schoon. Dit voorkomt ongelukken.
	De werkplek mag niet gebruikt worden om personen te tillen. Ga niet op de werkplek zitten of staan als deze in hoogte versteld wordt. Dit kan persoonlijk letsel veroorzaken.
	Personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of geestelijke capaciteit mogen het elektrisch verstelsysteem niet bedienen tenzij ze duidelijk zijn geïnstrueerd en onder toezicht staan van de persoon die verantwoordelijk is voor de veiligheid van deze personen.
	Het is de verantwoordelijkheid van de persoon die het elektrisch verstelsysteem bedient om ervoor te zorgen dat er voldoende vrije ruimte rondom de werkplek is zodat de tafel vrij kan bewegen zonder in aanraking te komen met personen of objecten. Zorg ervoor dat tijdens het bedienen van het elektrisch verstelsysteem geen andere personen zich op een afstand van minder dan 1 meter van de werkplek bevinden.
	De werkplek moet vrij staan. Zorg ervoor dat er een vrije ruimte is van minimaal 4 cm tussen de werkplek en objecten in de nabijheid van de werkplek. Dit om blokkeren of kneelgevaar van ledematen te voorkomen.
	Het elektrisch verstelsysteem moet worden aangesloten op een 230VAC stopcontact met rand- of pen-aarde, minimaal 16 ampère.
	De werkplek mag niet gebruikt worden in een omgeving met explosiegevaar.
	Het is de verantwoordelijkheid van de persoon die het elektrisch verstelsysteem bedient om ervoor te zorgen dat zich geen objecten onder het werkblad bevinden die een vrije beweging van het elektrisch verstelsysteem kunnen blokkeren.

	Zorg ervoor dat kabels niet kunnen knikken of op andere manier beschadigd kunnen raken doordat ze vast komen te zitten tussen bewegende delen.
	Kabels mogen niet worden blootgesteld aan het gevaar van klemmen of trekken als gevolg van het bewegen van het elektrisch verstelsysteem.
	Haal de stekker uit het stopcontact wanneer u ongebruikelijke geluiden hoort of wanneer u een ongebruikelijke geur ruikt. Controleer of de kabels niet beschadigd zijn.
	Overbelast het elektrisch verstelsysteem niet. Dit kan schade aan het verstelsysteem veroorzaken.
	Het elektrisch verstelsysteem mag niet gebruikt worden om zware objecten te tillen.
	De werkplek mag niet gebruikt worden in een vervuilde en/of vochtige omgeving met een relatieve luchtvochtigheid: RH > 70%.

Reparatie en onderhoud

	Wijzigingen aan bekabeling, handbedieningen en besturingsboxen mogen alleen worden uitgevoerd door CREON.
	Het elektrisch verstelsysteem moet periodiek worden gecontroleerd overeenkomstig de NEN 3140 normering.
	Veiligheidsvoorzieningen zoals het Piëzo systeem moeten minimaal 1x per jaar getest worden.
	Connectoren, kabels, stekkers, montagepunten en de werking van het verstelsysteem moeten minimaal 1x per jaar gecontroleerd worden.
	Maak de elektrische delen van het elektrisch verstelsysteem niet open.
	Onderdelen die onder garantie vallen moeten voor reparatie worden teruggestuurd naar CREON.
	Haal de spanning van het elektrisch verstelsysteem voordat enig andere kabel van de handbediening, motor of besturingsbox wordt los- of vastgekoppeld.

Schoonmaken

	Gebruik geen water of natte doek voor het schoonmaken van het elektrisch verstelsysteem. Dit kan elektrocutie veroorzaken.
	Maak de buitenkant van de onderdelen van het elektrisch verstelsysteem regelmatig schoon en controleer het systeem daarbij op beschadigingen.
	De schoonmaakmiddelen mogen niet zuur zijn of een hoog alkalinegehalte hebben (pH waarde 6-8).

EU CONFORMITEITS- VERKLARING

van machines en verwante producten

CREON bv
Jan Frederik Vlekkeweg 2
5026 RJ Tilburg
Nederland

Verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat de volgende machine(s):

Machineaanduiding: **CREON 24/7 werkplek(ken)**

in overeenstemming is (zijn) met de basis CE-markering:
Machineverordening EU 2023/1230 en EMC-richtlijn 2014/30/EU.

De van kracht zijnde normen voor deze machines zijn:

- EN-ISO 12100 (2010) Veiligheid machines: risicobeoordeling en risicoreductie.
- EN-IEC 60335-1:2024 (+A11:2024) Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen - Veiligheid - Deel 1: Algemene eisen.
- EN-IEC 60335-2-116:2025. Deel 2 van deze norm is specifiek toegespitst op elektrisch bedienbaar meubilair en geldt ook voor kantoor- en lichte industrie functies (zoals bedieningsruimtes). Beide normen vormen samen een combinatienorm voor deze toepassing.

Naam **J.W.M. Bogaerts**
Functie **Managing director**
Handtekening



Plaats **Tilburg**
Datum **1 mei 2026**

CONTACT

Voor meer informatie of het maken van een serviceafspraak zijn wij bereikbaar op:

+31 (0)13 545 12 86

U kunt ons ook per mail bereiken via:

service@creon.eu

Vermeld bij serviceaanvragen het serienummer van de werkplek. Het serienummer vindt u aan de onderzijde van het werkblad aan de rechterkant.



Bezoek onze website voor meer informatie over je werkplek en onze andere producten:

www.creon.eu

CREON[®]
control room solutions

The logo features the word 'CREON' in a bold, white, sans-serif font. The letter 'E' is stylized with a horizontal gap. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of the 'N'. Below the main name, the tagline 'control room solutions' is written in a smaller, white, lowercase sans-serif font. The background is black with large, overlapping, curved grey shapes that create a sense of depth and movement.

www.CREON.eu