

CCM Technology

CCM Technology is de techniek waarmee een lidmaat dat zich in een orthese bevindt, wordt gemobiliseerd door middel van een specifiek ontworpen CCM Technology motor.

Momenteel onderscheiden wij 2 varianten namelijk :

1. De Rotea lijn : selectie van rotatieve motoren die afhankelijk van hun toepassingsgebied worden geselecteerd.
2. De Linea lijn : gemotoriseerde console die zich specifiek op de knie en heup toespitst, waar er een lineaire verplaatsing wordt bekomen.

Handleiding

Vooraf

Neem de nodige tijd om de handleiding te lezen alvorens het toestel te gebruiken. Wees ervan overtuigd dat u de inhoud goed begrijpt voordat u de CCM technologie toepast.

Sluit de voeding aan op een stopcontact 220-240 volt dat beveiligd is tegen kortsluiting.

Gebruik enkel de meegeleverde voeding voor de controller.

Zorg ervoor dat er geen loshangende kledingstukken in contact kunnen komen met de bewegende delen van het apparaat.

Gebruik de CCM technologie enkel in een droge omgeving. Indien de apparatuur in contact komt met vloeistoffen, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw verdeler.

Zorg ervoor dat u comfortabel neerzit bij het gebruik van de CCM technologie en dat de noodstop van de controller steeds binnen handbereik staat.

Wijzig nooit de instelling van de meegeleverde brace en/of de CCM technologie. Het is tevens ten strengste verboden zowel de motor, de console, de voeding en de controllerunit te openen.

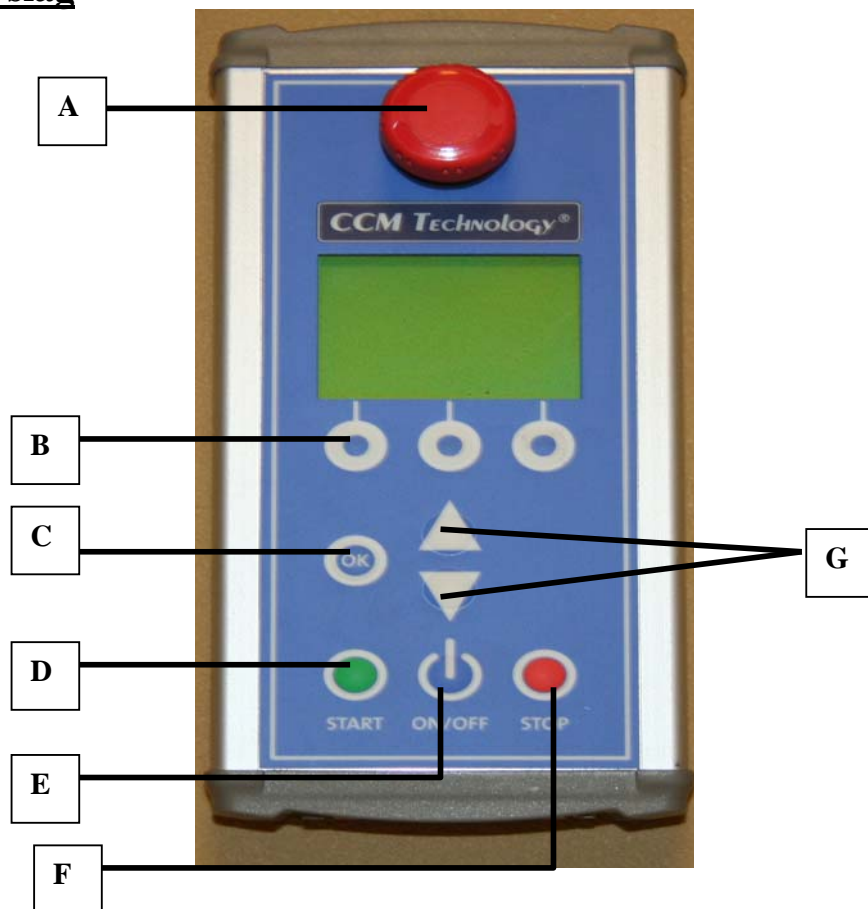
Indien het lampje van de voeding niet oplicht, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw verdeler.

Vraag steeds eerst advies aan een bevoegde persoon (dokter / para-medicus) alvorens het programma te wijzigen. Het verkeerdelijk gebruik van de CCM technologie kan tot ernstige kwetsuren lijden waarvoor CCM-Technologie bvba niet verantwoordelijk kan gesteld worden.



Voeding voor ccm controller

Aan de slag



A	NOODSTOP	E	AAN/UIT KNOP
B	TERUG	F	RODE STOPKNOP
C	OK	G	PIJL OMHOOG/OMLAAG
D	GROENE STARTKNOP		

STARTEN:

- Druk op de aan/uit knop (E)
- Druk daarna op OK (C) **niet eerst op de pijlen drukken** anders verandert beginpositie
- Kies een programma aan de hand van de pijlen (G)
- Als u programma gekozen hebt drukt u op OK (C) en daarna op de **groene startknop** (D)

PROGRAMMA 1:

- Kies programma 1
- Druk op OK (C)
- Druk op groene **startknop** (D)
- Stel nu de gewenste graden in aan de hand van de pijlen (G) pijl naar boven = plooiën
- Als u de juiste graden hebt bereikt drukt u op OK (C) en dan op de **groene startknop** (D)

STOPPEN:

- Druk op de **rode stopknop** (F)
- Wacht nu tot apparaat volledig tot stilstand komt

PROGRAMMA VERANDEREN:

- Druk op de **rode stopknop** (F)
- Wacht tot apparaat volledig tot stilstand is gekomen
- Druk op de knop TERUG (B)
- Nu kan u terug een nieuw programma selecteren d.m.v. de pijlen.

NOODSTOP:

- Bij problemen of pijn druk onmiddellijk de noodstop (A) in
- Noodstop uittrekken door er aan te draaien zie pijltjes
- De besturing opnieuw aanzetten en u kan herbeginnen

PROBLEMEN:

- indien er zich een probleem zou voordoen gelieve dan het nummer 09/221 46 22 te bellen en een van onze medewerkers helpt u zo snel mogelijk

Hoe te gebruiken ?

Neem de nodige tijd om de handleiding te lezen alvorens het toestel te gebruiken. Wees ervan overtuigd dat u de inhoud goed begrijpt voordat u de CCM technologie toepast.

Sluit de voeding aan op een stopcontact 220-240 volt dat beveiligd is tegen kortsluiting.

Gebruik enkel de meegeleverde voeding voor de controller.

Zorg ervoor dat er geen loshangende kledingstukken in contact kunnen komen met de bewegende delen van het apparaat.

Gebruik de CCM technologie enkel in een droge omgeving.

Zorg ervoor dat u comfortabel neerzit bij het gebruik van de CCM technologie en dat de noodstop van de controller steeds binnen handbereik staat.

Vraag steeds eerst advies aan een bevoegde persoon (dokter / para-medicus) alvorens het programma te wijzigen. Het verkeerdelijk gebruik van de CCM technologie kan tot ernstige kwetsuren lijden waarvoor CCM-Technologie bvba niet verantwoordelijk kan gesteld worden.