



VELA Tango

VARIANT: 100/200 & 100EL/200EL (ELEKTRISCH)

Handleiding nr. 105018



VELA Tango 100



VELA Tango 100
Arthrodes



VELA Tango 200



VELA Tango 100EL



VELA Tango El
sta ondersteuning



VELA Tango 200EL

| | |
|--|-----------|
| 1.0. INLEIDING | 3 |
| 1.1. WAARSCHUWINGEN | 4 |
| 1.2. PROBLEEMOPLOSSING | 5 |
| 1.3. VELA TANGO MET ELEKTRISCHE HOOGTEVERSTELLING | 6 |
| 1.3.1. Stroomaansluiting | 6 |
| 1.3.2. EMC | 6 |
| 1.3.3. Stroombeveiliging | 6 |
| 1.4. LABELS GEBRUIKT OP DE STOEL | 7 |
| 1.5. VEILIGHEID | 7 |
| 1.5.1. Toepassing | 7 |
| 1.5.2. Transport | 8 |
| 1.6. GARANTIE | 8 |
| 1.7. DE STOEL UITPAKKEN | 8 |
| 1.8. ONDERHOUD | 8 |
| 1.8.1. Wielen | 9 |
| 1.8.2. Frame | 9 |
| 1.8.3. Bekleding | 9 |
| 1.8.4. Levensduur | 9 |
| 1.9. RECYCLING | 9 |
| 2.0. GEBRUIKERSHANDLEIDING | 10 |
| 2.0.1. Montage van de rugleuning | 10 |
| 2.0.2. Stoelhoogte aanpassen (VELA Tango EI) | 10 |
| 2.0.3. Plaats verwisselen voor hoogteverstelling (VELA Tango EI) | 10 |
| 2.0.4. Stoelhoogte aanpassen (VELA Tango) | 10 |
| 2.0.5. Zitkanteling van de stoel aanpassen | 11 |
| 2.0.6. Verstelling van de rugleuning | 11 |
| 2.0.7. Verstelling van de rugleuningshoogte | 11 |
| 2.0.8. Verstelling van de armleuning, hoogte | 11 |
| 2.0.9. Verstelling van de armleuning, breedte | 12 |
| 2.0.10. Rem | 12 |
| 2.0.11. Stoelrotatie (VELA Tango) | 12 |
| 2.0.12. Stoelrotatie (VELA Tango EI) | 12 |
| 2.0.13. Rugleuning (VELA Tango 200 & 200EI) | 13 |
| 2.0.14. Opladen (VELA Tango EI) | 13 |
| 2.0.15. Arthrodesse (gespleten) zitplaats | 13 |
| 2.0.16. Voetsteun | 13 |
| 2.0.17. Voetplaat | 14 |
| 2.0.18. Wandelbeugel | 14 |
| 2.0.19. Voetpedaal voor rem | 14 |
| 2.0.20. Zithoekverstelling | 14 |
| 2.0.21. Afstandsbediening | 15 |
| 2.0.22. Elektrische rem | 15 |

1.0. INLEIDING

BESTE KLANT

Gefeliciteerd met uw nieuwe VELA-stoel! We zijn ervan overtuigd dat deze stoel u dagelijks comfort en plezier zal bezorgen. Deze gebruikershandleiding bevat nuttige informatie over het instellen en het onderhoud van de stoel.

Belangrijk

Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en bewaar deze voor gebruik. Deze handleiding is ook beschikbaar op de website van VELA, www.vela.eu, waar u ook andere relevante informatie kunt vinden.

Als u vragen heeft, fouten of tegenslagen ondervindt, neem dan contact op met uw VELA leverancier.

We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen.

VELA

Gøteborgvej 8-12
DK-9200 Aalborg SV
Denemarken
www.vela.eu

1.1. WAARSCHUWINGEN



| | |
|-------------------------|--|
| Gebruik | Stop in geval van een allergische reactie met het gebruik van de stoel en raadpleeg een arts |
| Gebruik | Gebruik alleen originele reserveonderdelen van VELA |
| Gebruik | Gebruik alleen de meegeleverde oplader om de stoel op te laden |
| Gebruik | Breng geen wijzigingen aan de accessoires die bij de stoel worden geleverd aan |
| Gebruik | Gebruik de stoel alleen voor het beoogde doel |
| Gebruik | Stel de zithoek en de hoek van de rugleuning alleen in terwijl de gebruiker in de stoel zit en de voeten van de gebruiker plat op de vloer staan |
| Gebruik | Zet de stoel altijd op de rem als u gaat zitten of opstaan |
| Gebruik | Gebruik de stoel nooit op ongelijkmatige oppervlakken, de stoel kan instabiel worden hierdoor |
| Gebruik | Onderhoud anders dan schoonmaken moet altijd worden uitgevoerd door een professional |
| Gebruik | Voer geen onderhoud uit terwijl de stoel in gebruik is |
| Gebruik | Volg altijd de aanbevolen onderhouds- en reinigingsinstructies |
| Gebruik | De functies van de stoel zijn bedoeld voor de gebruiker. Alleen de gebruiker of getrainde professionals mogen de stoel aanpassen terwijl de gebruiker erin zit |
| Gebruik | Gebruik de elektrische hoogteverstelling nooit langer dan twee minuten per keer |
| Gebruik | In het geval van een elektrische fout of onbedoelde hoogteverstelling, druk gedurende 10 seconden gelijktijdig op beide hoogteverstellings knoppen |
| Gebruik | Er bestaat risico op het schaven of beknellen van vingers in bewegende onderdelen. Gebruik de stoel daarom nooit als iemand met de stoel bezig is |
| Stikkingsgevaar | Verstikkingsgevaar op kleine onderdelen. Laat kinderen nooit met de stoel spelen, omdat kleine onderdelen los kunnen raken |
| Stikkingsgevaar | Indien de stoel is voorzien van elektrische hoogteverstelling zijn er kabels aanwezig. Laat kinderen hier nooit mee spelen |
| Elektrische bescherming | Het gebruik van andere kabels dan de standaard kabels kan de elektrische emissie verhogen of de elektrische immuniteit verminderen |
| Elektrische bescherming | Plaats de stoel niet in de buurt van apparaten die elektrische storingen kunnen veroorzaken |
| Elektrische bescherming | De stoel mag alleen worden gebruikt met accessoires die in deze gebruikershandleiding worden genoemd, omdat anders elektromagnetische interferentie kan optreden |
| Elektrische bescherming | Als de stoel onbedoeld beweegt of niet werkt zoals verwacht, zoek dan een andere locatie voor de stoel |

1.2. PROBLEEMOPLOSSING

| Storing | Mogelijke oorzaak en oplossing |
|---|---|
| Elektrische hoogteverstelling werkt niet | De stekker zit niet in de armleuning - sluit deze aan De batterij van de stoel is leeg. Laad de batterij op met de meegeleverde oplader De zekering is defect. Zie sectie 1.3.3 |
| Handmatige hoogteverstelling werkt niet | De stoel is te zwaar of ongelijkmatig belast. Probeer de hoogte aan te passen zonder in de stoel te zitten. Als dit niet werkt, vermoedelijk is de gasveer defect en moet deze worden vervangen. Neem contact op met uw VELA-dealer |
| De remfunctie werkt niet | De rem is niet geactiveerd. Zie sectie 2.0.10., 2.0.19. of 2.0.22. |
| De armleuning lijkt los te zitten | Mogelijk zit een van de stelschroeven los. Draai de stelschroef vast |
| De stoel rolt slecht | De wielen zijn geblokkeerd. Reinig de wielen, verwijder der stofresten en dergelijke. |
| Remstang of chassis zit in de weg als ik in de stoel beweeg | U heeft een stoel met zitrotatie. Gebruik de zitrotatie om de stoel recht te zetten. Zie sectie 2.0.11. of 2.0.12 |

Als het bovenstaande uw probleem niet oplost, neem dan contact op met uw VELA-leverancier.

1.3. VELA TANGO MET ELEKTRISCHE HOOGTEVERSTELLING

1.3.1. STROOMAANSLUITING

Voltage: 24Vdc

Spanning: 0.5A

Vermogen: 12VA

1.3.2. EMC

Elke VELA-stoel met elektrische functionaliteit is getest en voldoet aan de huidige eisen met betrekking tot elektromagnetische straling (EMC-voorschriften). De stoel is getest volgens de volgende specificaties:

:: Emissieklasse CISPR 11, groep 1, klasse B

Raadpleeg www.vela.eu voor meer details

1.3.3. STROOMBEVEILIGING

De stoel is voorzien van een zekering die de stoel beveiligt tegen stroompieken. Het vervangbare deel van de zekering heeft de volgende specificaties:

:: Platte zekering, type: ATOF steekzekering, snelwerkend

:: Voltage: 32V

:: Spanning: 10A

:: Max. spanning: 1000A

Een vervanging van de zekering mag alleen worden uitgevoerd door professionals, omdat de oorzaak van de storing om veiligheidsredenen moet worden gedocumenteerd.

ALGEMEEN

1.4. LABELS GEBRUIKT OP DE STOEL

| | | |
|---------------------|---|---|
| <p>Waarschuwing</p> | <p>Risico op beknellingen: Houd handen en vingers uit de buurt van bewegende onderdelen</p> |  |
| <p>Icoon</p> | <p>Lees de 'Gebruiksaanwijzing' voor gebruik</p> |  |
| <p>Icoon</p> | <p>Gebruikt onderdeel: Type B cf. IEC60601-1 voor de volgende delen van de stoel:</p> |  |
| <p>Labels</p> | <p>60 x 22,5 mm</p> <p>Dit label is alleen van toepassing op stoelen met elektrische functionaliteit: De stoel is IP21 gekeurd, wat betekent dat de stoel beschermd is tegen waterdruppels en onverwachte bewegingen waarbij vingers een gevaarlijk onderdeel aanraken.</p> |  |

Labels op de stoel moeten worden gelezen op een afstand van ca. 40 cm onder normale daglicht omstandigheden. Voor labels met betrekking tot de werking van de stoel verwijzen we naar sectie 2.0.

1.5. VEILIGHEID

Deze stoel is CE-gemarkeerd en voldoet aan de geldende EU-regelgeving. De stoel is vervaardigd door: VELA, Gøteborgvej 8-12, 9200 Aalborg SV, Denemarken.

De VELA Tango met elektrische functionaliteit voldoet aan alle veiligheidsvereisten volgens IEC 60601-1, inclusief vereisten voor EMC volgens IEC60601-1-2.

1.5.1. TOEPASSING

Deze stoel is voor gebruik binnenshuis, dit voor zittend gebruik.

- :: De stoel is niet ontworpen om op te staan
- :: Bij het gaan zitten of opstaan moet de wielrem altijd geactiveerd zijn

Alle varianten van deze stoel zijn getest en goedgekeurd voor een maximale belasting van 160 kg.

Opmerking: Personen die een gordelvest in de stoel gebruiken, moeten altijd onder toezicht staan wanneer het vest in gebruik is.

1.5.2. TRANSPORT

Gebruik altijd de stoelrem wanneer u de stoel met de auto, het vliegtuig of een ander vervoermiddel vervoert. De stoel is niet goedgekeurd voor gebruik als passagiersstoel in enig vervoermiddel en mag niet als zodanig worden gebruikt.

De stoel is ontworpen om te worden vervoerd onder de volgende omgevingsomstandigheden:

Temperatuur: - 20 ° C tot + 60 ° C
Vochtigheid: 15-95%

Laat de stoel 24 uur staan voor gebruik als deze onder -10 ° C is opgeslagen.

1.6. GARANTIE

VELA kent een claimrecht toe onder toepasselijk recht in het land waar de stoel is aangekocht. Dit recht is alleen van toepassing bij gebruik van originele reserveonderdelen en accessoires, evenals maatwerk door professionals.

Let op: ook wanneer rechtstreeks met VELA een exclusieve contractuele overeenkomst is gesloten, gelden deze voorwaarden!

:: Transport

:: Misbruik

:: Normale slijtage

:: Verkeerd gebruik

:: Gebruik van reserveonderdelen en accessoires die geen originele VELA-producten zijn

:: Aanpassingen door onbevoegde servicemonteurs

1.7. DE STOEL UITPAKKEN

De stoel wordt geleverd in een milieuvriendelijke en recyclebare verpakking.

Neem bij gebreken of transportschade aan de stoel direct contact op met uw VELA-leverancier. Probeer in dergelijke gevallen de stoel niet te gebruiken of zelf te repareren.

U ontvangt:

:: e VELA-stoel

:: gebruiksaanwijzing

:: stroomadapter (enkel voor stoelen met elektronische functionaliteit)

Opmerking: zie punt 2.0.1 voor een correcte bevestiging van de rugleuning.

1.8. ONDERHOUD

We raden een jaarlijkse inspectie van de stoel aan om defecte of versleten onderdelen te identificeren. Alle verwijderbare onderdelen moeten regelmatig worden vastgedraaid. Op www.vela.eu vind je verschillende handleidingen.

1.8.1. WIELEN

We raden u aan regelmatig de wielen te controleren en eventuele stofresten enz. te verwijderen.

1.8.2. FRAME

Reinig met lauw water en voeg indien nodig een pH-neutraal reinigingsmiddel toe.

1.8.3. BEKLEDING

Stof: Reinig door chemisch reiniging, met meubelreiniger of met water en een hand gewrongen doek.

Synthetische stof of leder: Reinig met water of milde zeep met een hard uitgewrongen doek.

Leder: Reinigen door te stofzuigen met een zachte borstel. Gebruik geen reiniger.

Let op: op www.vela.eu vindt u reinigingsinstructies voor al onze standaard bekledingstypes.

1.8.4. LEVENSDUUR

Uw VELA-stoel kan door een andere persoon worden hergebruikt wanneer u deze niet meer nodig heeft, mits de stoel vooraf wordt onderhouden door een technicus.

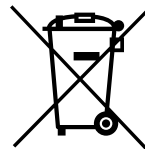
De levensverwachting van de stoel bedraagt vijf jaar bij regelmatig en correct gebruik, zolang VELA, uw VELA-leverancier of een getrainde professional een jaarlijkse inspectie uitvoert met vervanging van de versleten onderdelen.

1.9. RECYCLING

Dit product bevat recyclebare materialen. Daarom moet het product worden gerecycled in overeenstemming met de lokale regelgeving en niet samen met het gewone huisvuil. Een correcte recyclage voorkomt negatieve effecten op mens en milieu.

Let op: de elektronische apparatuur en bijbehorende batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor mens en milieu als het afval niet op de juiste manier wordt gerecycleerd.

Elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het onderstaande pictogram. Dit pictogram geeft aan dat het onderdeel niet samen met ongesorteerd huishoudelijk afval mag worden weggegooid, maar apart moeten worden ingezameld.

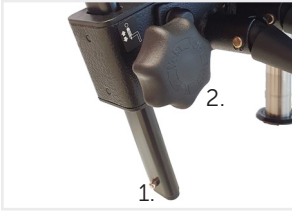


Het is belangrijk dat u gebruikte batterijen correct recycleert volgens de richtlijnen die van toepassing zijn in uw land. Op deze manier helpt u ervoor te zorgen dat de batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving en geen onnodige schade toebrengen aan het milieu.

2.0. GEBRUIKERSHANDLEIDING

Afhankelijk van de door u gebruikte uitvoering van de Tango Gasveer zijn er verschillende functies te bedienen. In het overzicht hieronder zijn de verschillende functionaliteiten toegelicht. De plaats van de hendels kan afhankelijk van uw keuze ook afwijken van de genoemde plaats.

Vervanging van de gasveer of elektrische actuator mag alleen worden uitgevoerd door het ondersteuningsteam van uw dealer of een geschoold technisch persoon.



2.0.1. MONTAGE VAN DE RUGLEUNING

Druk de drukveer (1) in en steek de stang van de kap en de opening. Draai vervolgens aan de handschroef (2).

Opmerking: de stang van de rugleuning kan door de opening waar de drukveer in rust worden geleid. Zorg ervoor dat de rugleuning niet meer omhoog kan komen!



2.0.2. STOELHOOGTE AANPASSEN (VELA TANGO EL)

Kan bediend worden met de onderkant van zowel de rechter als de linker armleuning – afhankelijk van waar de plug zit (zie hoofdstuk 2.0.3).

Opmerking: VELA Tango El is ook verkrijgbaar met een op afstand bedienbare hoogteverstelling (bijvoorbeeld als zorgverleners de hoogtestand moeten aanpassen).



2.0.3. PLAATS VERWISSELEN VOOR HOOGTEVERSTELLING – RECHTER/LINKER ARMLEUNING OF AFSTANDSBEDIENING (VELA TANGO EL)

Verwijder de plug uit de achterkant van de armleuning en steek hem in de andere armleuning of de onderkant van de afstandsbediening.

Opmerking: De hoogteverstelling kan alleen één minuut doorlopend gebruikt worden, daarna dient deze negen minuten af te koelen.



2.0.4. STOELHOOGTE AANPASSEN (VELA TANGO)

De stoelhoogte kan worden versteld door de voorste hendel aan de rechterkant in te drukken.

Opmerking: VELA Tango 100 & 200 is hoogte verstelbaar door middel van een gasveer en VELA Tango 100EI & 200EI hebben een elektrische hoogteverstelling.

Opmerking: Het instellen van de hoek van rugleuning en zitting moet altijd gebeuren met de voeten plat op de vloer.



2.0.5. ZITKANTELING VAN DE STOEL AANPASSEN

De kanteling van de stoel kan worden versteld door aan de middelste hendel aan de rechterkant te trekken.



2.0.6. VERSTELLING VAN DE RUGLEUNING

De kanteling van de rugleuning kan worden versteld door aan de achterste hendel aan de rechterkant te trekken. Bedien de hendel alleen als er iemand in de stoel zit - want de rugleuning kantelt naar voren.



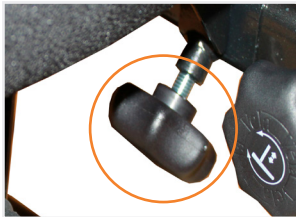
2.0.7. VERSTELLING VAN DE RUGLEUNINGSHOOGTE

De hoogte van de rugleuning kan worden versteld door de schroef in de stang van de rugleuning los te draaien en de hoogte te verstellen. Vergeet niet de schroef vervolgens weer aan te draaien.



2.0.8. VERSTELLING VAN DE ARMLEUNING, HOOGTE

De hoogte van de armleuning kan worden versteld door de schroef in de stang van de armleuning los te draaien en de hoogte van de armleuning te verstellen. Vergeet niet de schroef vervolgens weer aan te draaien.



2.0.9. VERSTELLING VAN DE ARMLEUNING, BREEDTE

De breedte van de arMLEUNING kan worden versteld door de schroef onder de stoel los te draaien en de breedte van de arMLEUNING te verstellen. Vergeet niet de schroef vervolgens weer aan te draaien.



2.0.10. REM

De VELA Tango remt door de hendel aan de zijkant van de stoel naar voren te duwen. U kunt de stoel van de rem afhalen door de hendel terug naar achter te trekken.

Opmerking: De rem kan verplaatst worden door de schroef onder de remhendel los te draaien, de plastic knop op het gat aan de andere kant te verwijderen en de remhendel te plaatsen. Vergeet niet de hendel vervolgens weer aan te trekken.



2.0.11. STOELROTATIE (VELA TANGO)

De stoel kan worden geroteerd door de voorste hendel aan de linkerkant omhoog te trekken.



2.0.12. STOELROTATIE (VELA TANGO EL)

De stoel kan worden geroteerd door de voorste hendel aan de rechterkant omlaag te drukken.

Opmerking: Stoelrotatie is geen standaardfunctie van alle versies van VELA Tango EL.



2.0.13. RUGLEUNING (VELA TANGO 200 & 200EL)

De rugleuning kan in een bepaalde hoek worden gezet door de bout, die bevestigd zit aan de achterkant van de rugleuning, te verstellen en vast te zetten.



2.0.14. OPLADEN (VELA TANGO EL)

Dagelijks opladen wordt aangeraden. Plaats de stekker in de oplader – als de stoel wordt opgeladen, licht een geel ledlampje op. Als de stoel volledig is opgeladen, brandt het ledlampje groen. **Opmerking:** De stoel mag niet gebruikt worden tijdens het opladen.



2.0.15. ARTHRODESE (GESPLETEN) ZITPLAATS

De hoeken van de Arthrodesis-flappen kunnen onafhankelijk van elkaar worden ingesteld, zodat ze kunnen worden aangepast aan de individuele steunbehoefte. Draai de handschroef onder de flap los, zet hem in de juiste hoek en draai de schroef weer aan.



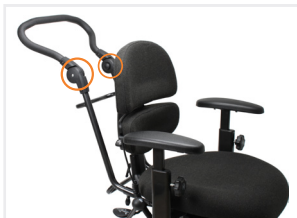
2.0.16. VOETSTEUN

Stabiliserende voetsteun die ook gebruikt kan worden als opstapje om de stoel op en af te komen. **Opmerking:** Als de voetsteun is opgevouwen en de stoel staat in zijn laagste positie, kunnen de voetsteun en de stoel/ armleuning tegen elkaar aankomen.



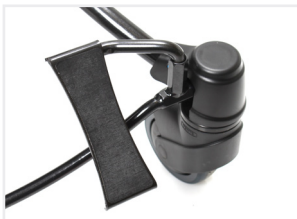
2.0.17. VOETPLAAT

De voetplaat kan in lengte versteld worden door de handschroef in het midden van de staaf op de voetleuning los te draaien. Vergeet niet de schroef vervolgens weer aan te draaien. De voetplaat kan opgevouwen worden zodat hij niet in de weg zit als u in de stoel gaat zitten of opstaat.



2.0.18. WANDELBEUGEL

Wandelbeugel voor het vervoeren van een persoon in de stoel. De wandelbeugel wordt gemonteerd op aansluitstukken onder de zitting met gebruik van twee vleugelschroeven. Hier kan ook de diepte worden versteld. De hoogte kan worden versteld door op de twee knoppen aan de kant van de beugel te drukken terwijl de hendel op de gewenste hoogte staat.



2.0.19. VOETPEDAAL VOOR REM

VELA Tango met voetpedaalremmen door het naar voren drukken van het bovenste gedeelte van het pedaal. U kunt de stoel van de rem afhaken door de voetrem terug te zetten in zijn oorspronkelijke positie.

Opmerking: Het voetpedaal kan aan de linker- of rechterkant worden bevestigd aan de achterkant van de stoel.



2.0.20. ZITHOEKVERSTELLING

Bevestigd onder de linker of rechter armleuning – afhankelijk van de behoefte van de gebruiker. Vergeet niet de plug in de juiste armleuning te plaatsen (zie hoofdstuk 2.0.3.).

Opmerking: VELA Tango El is ook verkrijgbaar met een op afstand bedienbare hoogteverstelling (bijvoorbeeld als zorgverleners de hoogtestand moeten aanpassen).



2.0.21. AFSTANDSBEDIENING

De afstandsbediening wordt bediend middels knoppen aan de voorkant. Een VELA-afstandsbediening kan één of meerdere functies hebben. Bekijk de pictogrammen op de afstandsbediening om te zien welke functies de knoppen besturen.

Opmerking: plaats de plug in de afstandsbediening om deze te bedienen.



2.0.22. ELEKTRISCHE REM

VELA Tango met elektrische rem wordt geremd en van de rem afgehaald middels de afstandsbediening of de hoekverstelling. Het wordt aangeraden om de rem volledig in te drukken of uit te zetten als u deze functie gebruikt.

Opmerking: Deze functie kan alleen worden bediend middels de hoogteverstelling onder de armleuning, de afstandsbediening of de hoekverstelling.

