



BRUGERMANUAL



INDHOLDSFORTEGNELSE

1.0. INDLEDNING	3
1.1. SIKKERHED	4
1.2. REKLAMATIONSRET	4
1.3. UDPAKNING AF STOLEN	4
1.4. VEDLIGEHOLDELSE AF VELA TANGO 100EF	4
1.4.1. Hjul	4
1.4.2. Stel	4
1.4.3. Søjle	5
1.4.4. Polstret	5
1.5. GENERELLE RETNINGSLINJER	5
1.5.1. Transport	5
1.5.2. Stabilitet og balance	5
1.5.3. Genbrug	5
1.5.4. Ladning	5
1.6. VELA TANGO 100EF BRUGERMANUAL	6
1.6.1. Sædehøjde og sædevinkling	6
1.6.2. Rygvinkling og ryghøjde	6
1.6.3. Armlæn	7
1.6.4. Bremses	7
1.6.5. Ekstra udstyr	7
1.7. TEKNISK DATA	8

1.0. INDLEDNING

KÆRE KUNDE

Vi vil gerne takke dig for købet af VELA Tango. Vi er sikker på at den bliver til daglig glæde for dig. Brugermanual omhandler nyttige oplysninger om indstilling, betjening, vedligehold, tekniske data med mere.

VIGTIG!

Venligst læs denne brugermanual grundig og gem den til senere brug. Den bør altid være til rådighed for brugeren. Denne brugermanual bør altid følge stolen.

Den kan også findes på VELAs hjemmeside: www.vela.eu

Har du spørgsmål, kan du kontakte VELA.

Du kan også finde information om VELA Tango på VELAs hjemmeside: www.vela.eu

VELA forbeholder sig retten til ændringer.

VELA / Vermund Larsen A/S

Gøteborgvej 12
DK-9200 Aalborg
Danmark
www.vela.eu

1.1. SIKKERHED

Denne stol er CE-mærket og overholder alle gældende EU-regler. Stolen er produceret af VELA, Vermund Larsen A/S, Gøteborgvej 12, 9200 Aalborg SV, Danmark. Formålet med VELA Tango er en stol til siddende ældre og lettere handikappede.

Vigtig information

Apparatet overholder EMC-kravene i henhold til IEC 60601-1-2.

Radiosendingsudstyr, mobiltelefoner osv. skal ikke bruges i nærheden af apparatet siden det kan påvirke apparatets funktion. Der må udvises speciel forsigtighed under brug af stærkt forstyrrende kilder som højfrekvent kirurgisk udstyr o.l., så at HF-kablene ikke lægges i nærheden af apparatet.

Hvis du er i tvivl, må du kontakte en tekniker fra VELA.

1.2. REKLAMATIONSRET

VELA giver reklamationsret jf. købeloven. Reklamationsretten gælder kun ved brug af originale reservedele og tilbehør, samt tilpasninger foretaget af en autoriseret servicetekniker.

VELA påtager sig ikke ansvar for skader på produktet eller brugeren som har opstået pga.:

- Transport
- Misbrug
- Almindelig slidtage
- Forkert brug
- Brug af uoriginale reservedele og tilbehør
- Tilpasninger foretaget af uautoriseret servicetekniker

Ved henvendelse om tilbehør e.l kan denne stol identificeres ud fra produktspecifikationen som findes under sædet.

1.3. UDPAKNING AF STOLEN

VELA Tango leveres i miljø- og brugervenlig papemballage. Hvis der er fejl, mangler eller transportskade på produktet skal leverandøren kontaktes. Du må ikke forsøge at reparere evt. skader selv eller tag stolen i brug.

Den kasse stolen leveres i indeholder:

- 1 stol påmonteret evt. ekstra tilbehør
- 1 brugermanual (denne)

1.4. VEDLIGEHOLDELSE AF VELA TANGO 100EF

Vi anbefaler et årligt eftersyn af VELA Tango for at finde f.eks. defekte og slidte dele. Man bør selv efterjustere de aftagelige dele regelmæssigt.

1.4.1. HJUL

Det anbefales at undersøge hjul og rense dem for eventuelle trådrester etc. med jævne mellemrum. Bremsefunktionen bør kontrolleres. (Bremseklodsen er forsynet med en justeringskrue.)

1.4.2. STEL

Vask med lunkent vand evt. tilsat et pH-neutralt opvaskemiddel.

1.4.3. SØJLE

Hvis stolen, efter nogle års brug, føles lidt trægt i højdereguleringen, vil en smøring af inderrøret med syrefri olie være fordelagtig. Udskiftning af aktuator udføres af leverandøren, eller af en fagkyndig person.

1.4.4. POLSTRET

Pletter fjernes ved brug af vand og vaskemiddel.

Evt. indkøbt inconti-betræk vaskes i vaskemaskinen på skåneprogram.

1.5. GENERELLE RETNINGSLINJER

For rigtig brug af VELA Tango bør man overholde følgende:

1.5.1. TRANSPORT

Ved transport af VELA Tango bør man altid huske at låse stolen. Der må ikke sidde personer i stolen under transporten.

Temperatur under transport: minus 40 grader til plus 70 grader

Fugtighed: fra 15% - 95%

Luftryk: ppp til 1000 meter over sø niveau

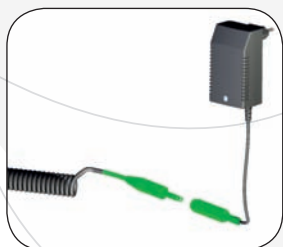
1.5.2. STABILITET OG BALANCE

VELA Tango er designet som en hverdagsstol til brug i hjemmet eller på arbejdspladsen. Den er beregnet til stillesiddende arbejde. Alle bevægelser i VELA Tango har indvirkning på placeringen af tyngdepunktet. For at øge sikkerheden anbefaler vi:

- Maksimal brugervægt er 140 kg, dog er aktivitetsniveauet en væsentlig faktor. En person med kraftige bevægelser i stolen bør kontakte en salgskonsulent før køb.
- Man må ikke stå i stolen.
- Ved forflytning bør stolen altid låses.

1.5.3. GENBRUG

En del af stolens materiale kan genbruges. Lever stolen til VELA eller din lokale genbrugsstation.



1.5.4. LADNING

Daglig ladning anbefales (en signaltone høres når højdefunktionen er i brug, hvis batterispændingen er for lav). Placer stikket i ladekontakten. Laderen har en lysdiode, hvor en gul lampe viser at lading pågår. Grøn lampe viser at lading er fuldført. Laderen kan godt stå tilkoblet til næste gang stolen skal benyttes.

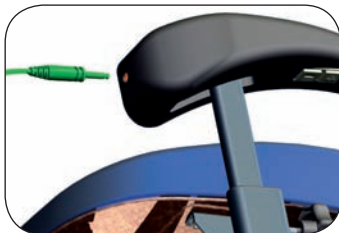
ADVARSEL: Stolen må ikke benyttes under ladning.



1.6. VELA TANGO 100EF BRUGERMANUAL

◀ 1.6.1. SIDDEHØJDE OG SÆDEVINKLING

Højden på VELA Tango justeres ved hjælp af el. Dette gør man ved at trykke på knappen under armlænet i enten højre eller venstre side.



Det er mulig at bruge højdefunktionen fra højre eller venstre armlæn. For at skifte betjening til den anden side, skal man blot flytte ledningen der sidder bagi armlænet over i det andet armlæn.

Højdefunktionen må max. bruges i 1 minut, derefter 9 minutters pause.

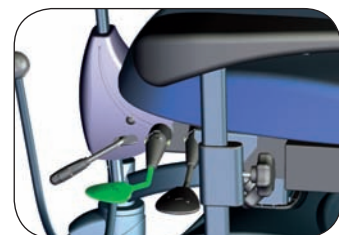
◀ SÆDEVINKLING

Sædevinkling reguleres med håndtaget, som er placeret bag armlænet på højre side.



◀ 1.6.2. RYGVINKLING OG RYGHØJDE

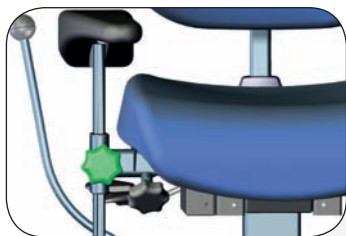
Ryggen vinkles med håndtaget som er placeret bagerst på højre side.



◀ RYGHØJDE

Ryghøjden reguleres med håndtaget som er placeret bag på ryggen på højre side. Husk at stramme den godt igen.





1.6.3. ARMLÆN

Armlænene kan reguleres i såvel højden som bredden.

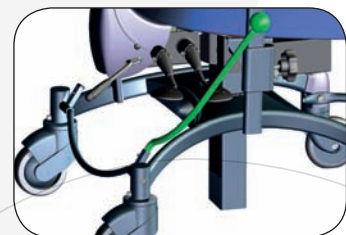
◀ HØJDEREGULERING

Højden indstilles ved at løsne skruen på armlænsstangen. Husk at stramme dem godt igen.



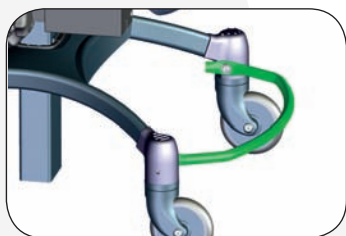
◀ BREDDEREGULERING

Bredden indstilles ved at løsne skruen under sædet og justere metalskinnen som holder armlænet. Husk at stramme godt igen.



◀ 1.6.4. BREMSER

VELA Tango har en centralbremse som aktiveres ved hjælp af bremsestangen til højre eller venstre. Man kan selv flytte bremsen fra højre til venstre ved at fjerne gummiproppen og sætte bremsen over i det andre hul. Håndbremsen presses frem for at låse hjulene og bagover for at låse dem op.



1.6.5. EKSTRA UDSKYR


◀ OPFOLDBAR FODRING

Fodringen bruges ved at skubbe til den med foden, så den enten svinges ind eller ud.

VIGTIGT: Fodringen må ikke bruges til at træde på ved ind- og udstigning, da stolen kan vælte.

1.7. TEKNISK DATA

KONSTRUKTION:

- Buet stålunderstel i profilrør, så at alle hjul har kontakt også på ujævnt gulv
- Hvert hjul er fastsat med en hjultap i tårn
- Yderrør i lakeret stål
- Højderegulering med hævsænke el.motor
- Manuel sæderegulering
- Strømkreds 24VDC med integreret motorkontrol
- Lydsignal ved lav batterispænding (<10V)
- Batterier: 12V 2.3Ah, Pb batteries
- Lader: PB Charger Type FW 7218/24. Input: 100-240 VAC, 50-60 Hz, 250 mA, 25 VA, Output: 24 VDC, 0,5 A, 12 VA, Class II
- Sikring: Flad 10 A
- Ej anvendes i ESD områder 

	VELA Tango 100EF	VELA Tango 100E	VELA Tango 200EF
Højderegulering, vh	El-regulering monteret på højre eller venstre armlæn	El-regulering monteret på højre eller venstre armlæn	El-regulering monteret på højre eller venstre armlæn
Sæde, Y	44 x 44 cm	44 x 44 cm	47 x 49 cm
Sædevinkling	-6° / +3°	-6° / +3°	-3° / +4°
Sædedybde	37-44 cm	37-44 cm	33-49 cm
Ryg, Y	37 x 30 cm	37 x 30 cm	43 x 45 cm
Rygvinkling	-15° / +12°	-15° / +12°	-20° / +6°
Sæderotation	-	90 grader højre/venstre	-
Armlænsstr.	9 x 30 cm	9 x 30 cm	9 x 30 cm
Armlænshøjde	0-24 cm	0-24 cm	0-24 cm
Afstand mellem armlæne	37-48 cm	37-48 cm	41-55 cm
Siddehøjde	200 mm: 300 mm: 40-60 cm 45-75 cm 42-62 cm 47-77 cm 44-64 cm 49-79 cm 46-66 cm 51-81 cm	200mm: 300mm: 43-63 cm 48-78 cm 45-65 cm 50-80 cm 47-67 cm 52-82 cm 49-69 cm 54-84 cm	200mm: 300mm: 40-60 cm 45-75 cm 42-62 cm 47-77 cm 44-64 cm 49-79 cm 46-66 cm 51-81 cm
Intervalregulering	-2 / +4 cm	-2 / +4 cm	-2 / +4 cm
Understel	55 x 55 cm	55 x 55 cm	55 x 55 cm
Vægt	28 kg	28 kg	28 kg
Kapacitet	140 kg	140 kg	140 kg

