

SENSOR rollatoren

Brugervejledning (DA)



CE

Generelle oplysninger

1 Generelle oplysninger

Kære kunde,

Denne brugervejledning indeholder en beskrivelse af det medicinske udstyr samt vigtige retningslinjer for at sikre korrekt og sikker brug af produktet. Det er vigtigt at læse denne vejledning omhyggeligt inden brug. Det er især vigtigt at læse sikkerhedskravene og følge disse. REHASENSE udvikler løbende sine produkter og forbeholder sig retten til at ændre produktets specifikationer og funktioner uden varsel, medmindre produktet er tilbud ind i et udbud. Hvis du har spørgsmål, bedes du kontakte din forhandler eller REHASENSE direkte. Kontaktoplysninger findes på sidste side i denne vejledning.

2 Tilsigtet anvendelse, indikationer og kontraindikationer

Tilsigtet anvendelse: Rollatoren er designet som et værktøj til at hjælpe gangfunktionen for personer, der har mobilitetsproblemer, for eksempel med at stå, gå eller sidde selvstændigt. Takket være en rollator kan disse mennesker nemt stå, gå og hvile, og de kan udføre de fleste af deres daglige opgaver og rutiner uden hjælp fra andre. Enhver anden brug er forbudt.

Indikationer: Enheden er specielt designet til personer, der på grund af en lang række mulige sundhedsproblemer kræver yderligere stabil støtte under gang.

Kontraindikationer: Enheden må ikke bruges af brugere, der har alvorlige problemer med kropsbalancen, eller hvis muskelstyrke er for lav til at kunne stå og gå, selv med den ekstra støtte fra en rollator. Behovet og muligheden for at bruge en rollator af brugeren bør altid vurderes og angives af en læge, fysioterapeut eller anden visiterende fagperson.

3 Levering & generel produktbeskrivelse

Rollatorerne leveres i papkasser og kommer sammenfoldede for lettere transport. Indholdet er: 1 komplet, foldet rollator og 1 brugervejledning

SENSOREN er en firehjulet, stål rollator med en foldbar ramme. Produktet er lavet af stål, så det er let og nemt at opbevare eller transportere. Rollatoren tilbyder stor manøvredegytighed, stabilitet og dens skubbehåndtag er højdejusterbare for en god brugertilpasning. Produktet består af en pulverlakeret, foldbar strukturramme lavet af runde rør og en foldbar ramme. Det er også udstyret med et plastik sæde og en indkøbskurv, der giver brugeren mulighed for at hvile og bære små ting.

4 Sikkerhedskrav

Sørg for, at denne brugervejledning læses af alle personer, der bruger enheden. Producenten påtager sig intet ansvar for skader og / eller personskader forårsaget af, at brugervejledningen ikke er blevet fulgt.



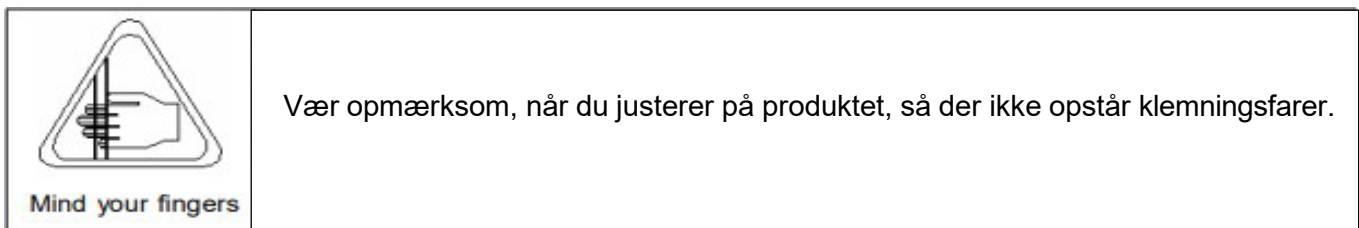
Begrænsninger for brug

- Enheden må ikke belastes med mere end 150 kg.
- Enhedens kurv har en belastningsbegrænsning på 10 kg.
- Enheden er udviklet til indendørs og/eller udendørs brug på plane overflader.
- Enheden er ikke beregnet til at være selvkørende, mens du sidder
- Bremserne SKAL være i låst position, FØR sædet tages i brug, eller rollatoren efterlades uden opsyn.

⚠ Undgå ulykker

- Brug kun enheden til det formål, den er beregnet til.
- Brug kun enheden i god teknisk stand.
- Undgå at foretage konstruktive ændringer på enheden, medmindre du har producentens skriftlige accept af sådanne ændringer.
- Under de forskellige justeringer, der er mulige på enheden, skal brugeren passe på ikke at fange fingrene eller andre kropsdele mellem to bevægelige elementer på enheden
- Enheden må kun bruges på en stabil overflade.
- Alle hjul SKAL ALTID være i kontakt med gulvet under brug. Dette vil sikre, at rollatoren er korrekt afbalanceret og bør undgå ulykker.
- Når rollatoren anvendes i stationær stilling, SKAL håndbremsene være låst.

HVIS DER OPSTÅR EN ALVORLIG HÆNDELSE I FORBINDELSE MED ENHEDEN, BEDES DU KONTAKTE DIN FORHANDLER ELLER REHASENSE DIREKTE (kontaktoplysninger i slutningen af brugervejledningen). De øjeblikkelige foranstaltninger bør træffes i overensstemmelse med kravene i Europa-Parlamentets og Rådets forordning 2017/745 om medicinsk udstyr af 5. april 2017.



5. Produktoplysninger



6. BRUG

Indledende kontrol: Tag enheden ud af kassen, og kontroller (ved hjælp af billedet ovenfor), at der ikke mangler noget. Hvis du på dette tidspunkt opdager, at en del mangler eller er beskadiget, skal du ikke fortsætte med at samle produktet. Kontakt din leverandør af produktet med det samme.

For gangposition: Hold rollatoren i håndtagene, tryk nedad, til du har alle fire hjul på jorden.

Sædet kan foldes op for at give et større gangareal og for at øge tilgængeligheden.



Foldning af rollatoren

1. Tryk på den røde låseknop, der forbinder sæderammen med hovedrammen.
2. Løft sæderammen for at trække hovedrammen sammen og folde rollatoren.



Justering af håndtagets højde

- Løs håndtagets 2 låseknapper.
- Foretag justeringer af den ønskede højde.
- Stram de 2 knapper.



- Begge sider af skubbehåndtaget skal justeres i samme højde.
- Det korrekt justerede håndtag skal være i højde med brugerens hofter.

Brug af håndbremserne

Træk begge bremser opad for at bremse



Til parkering.

Tryk forsigtigt ned for parkeringsbremsen. Der høres en klar lyd, når bremsen er placeret i korrekt position. Placer altid begge bremser i parkeringsposition.

Træk opad for at løsne bremsen.



- Du bør altid aktivere bremsene, når du ikke planlægger at flytte enheden.
- Efterlad aldrig enheden uden opsyn uden bremsene er aktiveret!
- Efterlad aldrig enheden på skråninger uden bremsene er aktiveret!

Bremse/oplåsning af håndbremsene

- For at låse bremsene skal du skubbe bremsehåndtaget ned, indtil du kan høre "klik"-lyden.
- For at låse bremsene op skal du trække bremsehåndtaget op, indtil du føler, at hjulene er fri til at rulle.



- Når rollatoren anvendes i stationær stilling, SKAL håndbremsene altid være låst op

Justering af bremseeffekten

For ønskelig bremsestyrke justeres bremsekablet med passende værktøj (medfølger ikke). Kablet kan justeres to steder - under bremsehåndtaget eller over bremseklemmen. Bremsehåndtaget skal være i neutral position. Løsn låsemøtrikken, og drej sekskantniplen mod uret for at øge bremseeffekten. Afstanden mellem bremseklemmen og hjulet skal være 2 mm. Stram låsemøtrikken igen for at fastgøre den nye justering. Kontroller bremseeffekten ved at aktivere parkeringsbremsen og kontroller, at hjulet ikke kan rotere.



- Sørg for at stramme låsemøtrikkerne efter justering.

7. Rengøring

Generel:

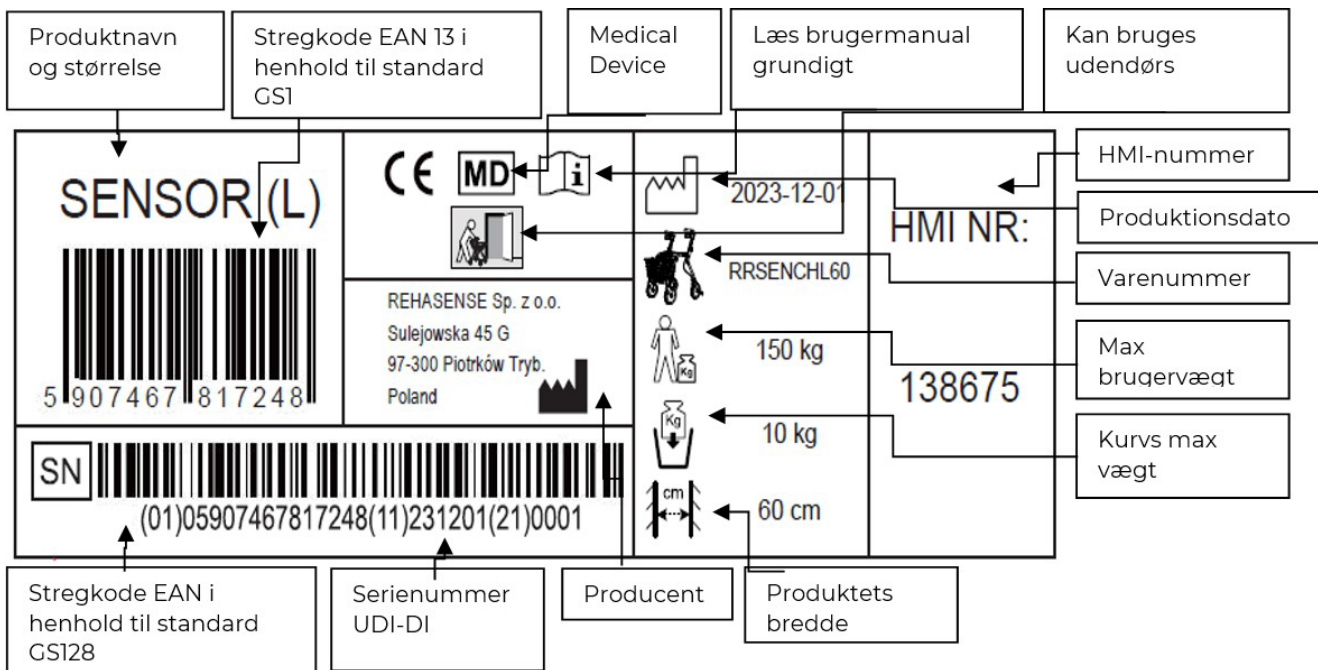
- Rengør enheden regelmæssigt, og hold den ren.
- Lettere snavs og støv kan fjernes med en våd klud.
- Større dele af snavs kan fjernes med et ikke-korroderende, mildt vaskemiddel og varmt vand.
- Brug ikke skræppe slibemidler eller blegemiddelbaserede rengøringsmidler, da dette kan forårsage skader eller misfarvninger.
- Må ikke rengøres med opløsningsmidler som benzen eller fortynder. Dette kan beskadige lak og plastdele.
- Klorbaserede rengøringsmidler er ikke tilladt.
- Må ikke rengøres med rengøringsmidler med ætsende metaller, stoffer eller blandinger.
- Efter rengøring skal rollatoren tørres efter med en blød klud.
- Kan vaskes i vaskehal på max 80° i max 10 min.

Hjul:

- Rengør hjulene med varmt vand og et mildt rengøringsmiddel. Tør med en ren klud.
- Smør med multifunktionsolie med jævne mellemrum, eller hvis hjulene begynder at knirke.

8. Eksempel på etiket

Produktetiketten placeres på et af de nederste rør på hovedrammen:



9 Tekniske data

Model / Størrelse	Sæde højde (mm)	Total Bredde (mm)	Længde u. kurv (mm)	Afstand mellem baghjul (mm)	Højde justering (mm)	Afstand mellem håndtag (mm)	Hjul diameter (mm)	Max vægt i kurv (kg)	Max brugervægt (kg)	Vægt uden kurv (kg)
Sensor M	520	607	660	495	700-840	405	200	10	150	8
Sensor L	615	607	710	495	825-1020	405	200	10	150	8.3

10 Beskrivelse af transport

Rollatoren er et let foldbart produkt, der er praktisk til transport. Hvis det er nødvendigt at transportere det, anbefaler vi at folde det som angivet i beskrivelsen ovenfor. Rollatoren skal transporteres på en sådan måde, at den er stabil, og at der ikke er risiko for pludselige og farlige bevægelser af den transporterede enhed.

11 Vedligeholdelse

- Sørg for, at alle dele af rollatoren er sikre til enhver tid.
- Kontroller alle skruer er sikkert fastgjort. Hvis ikke, stram om nødvendigt.
- Udskift straks ødelagte, beskadigede eller slidte genstande.
- Kontroller, at bremserne virker.
- Gennemgå chekpunkter nedenfor ved overdragelse til anden bruger:

6. Tjekliste til inspektion.

Checkpoints	Muligt problem	Aktion	Bemærkninger	OK
Kontroller, at hjul og gafler fungerer korrekt, at de er fri for defekter, og at de er sikkert fastgjort.	Hjulet roterer trægt.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift hjulet og låsemøtrikken. 		
	Slidbanemønsteret er ødelagt eller beskadiget.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift hjulet • Stram hjulboltene • Udskift låsemøtrikken 	Brug permanent låseklæbemiddel, hvis låsemøtrikken mangler.	
	Hjulboltene er løse.	<ul style="list-style-type: none"> • Stram hjulboltene • Udskift låsemøtrikken 	Brug permanent låseklæbemiddel, hvis låsemøtrikken mangler.	
	Hjulene justeres ikke jævnt i højden.	<ul style="list-style-type: none"> • Juster baghjulets gaffel. • Stram skrueerne. 		
	Lufttrykket er ikke rigtigt, eller luften går ud af hjulet. (Futura kun med pneumatiske hjul)	<ul style="list-style-type: none"> • Reparer punkteringen • Udskift hjulet. 		
	Skrueerne på baggaflen er løse.	<ul style="list-style-type: none"> • Stram skrueerne. 		
	Gaflen er ikke fastgjort til rammen.	<ul style="list-style-type: none"> • Stram gaflen til 60 Nm. 		
	Forgaflen er beskadiget.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift gaffelen. • Stram gaflen til 60 Nm. 		
	Baggaflen er beskadiget.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift gaffelen. 		
	Gaflen roterer ikke jævnt og lydløst.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift gaffelen. • Stram gaflen til 60 Nm. 		
Kontroller, at bremsesystemet fungerer korrekt og er fri for fejl	Bremseklodsen er slidt.	<ul style="list-style-type: none"> • Byt bremsekloden. 		
	Bremsekloden vender ikke tilbage til sin oprindelige position efter bremsning.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift bremseklodsen eller kablet. 		
	Bremsekablet bevæger sig trægt i kabelhuset.	<ul style="list-style-type: none"> • Udskift bremsekablet. 		
	Dårlig bremse effekt.	Justér wirejusteringsmøtrikkerne eller justeringsskrueerne for at opnå fuld bremseeffekt.		
	Endedelene af trådkapperne er beskadiget.	<ul style="list-style-type: none"> • Sæt kabeldækslet på igen. 		

12 Genbrug

Rollatoren er velegnet til genbrug. Før den videregives til en anden bruger, skal den underkastes en inspektion af følgende punkter:

- Visuel inspektion af rammen
- Sikre af møtrikker og bolte er strammet tilstrækkelig
- Plastelementernes tilstand
- Tilstand af hjul og kuglelejer
- Bremsernes effektivitet og tilstand

Hvis en af delene er beskadiget eller ødelagt, skal den udskiftes med en ny. Det anbefales at udskifte hjulene, når der skiftes. Alle løse bolte og møtrikker skal strammes. Produktet skal rengøres og desinficeres grundigt inden genbrug.

ADVARSEL! Det er forbudt at genbruge rollatoren, når rammen er bøjet eller ødelagt.

Brugsanvisningen skal ledsage rollatoren ved hvert skift.

13 Sådan deponeres produktet

Enheden må ikke deponeres med normalt affald. Det skal leveres på genbrugsstationen til genbrug eller genanvendelse.

14 Reklamationsret

- Garantien er ikke gyldig ved forkert tilsigtet brug af produktet.
- Garantien udelukker skader forårsaget af forkert betjening, ulykker og/eller normal slitage.
- Eventuelle ændringer af produktet vil medføre tab af garanti.
- Mekaniske skader er ikke dækket af denne garanti.
- For reparationer i garantiperioden bedes du kontakte din lokale forhandler

15 Forventet levetid

Produktets forventede levetid er ti (10) år, hvis det anvendes i overensstemmelse med sikkerhedsinstruktionerne, vedligeholdelses og instruktionerne for korrekt brug, som findes i denne manual. Produktets faktiske levetid kan variere afhængigt af hvor meget og hvor intensivt det bruges.

I tilfælde af tekniske problemer bedes du kontakte din forhandler. Du kan også kontakte Rehasense® direkte.

Forhandler / Håndler