

LEMUR 3-WHEEL ROLLATOR

Art. 312701

Gebrauchsanleitung
Brugervejledning
User Manual
Manuale
Bruksanvisning
Instrukcja Obsługi
Manuel de l'utilisateur



Lemur rollator
with three 8" wheels



Solid and
durable frame



Detachable bag



Easily foldable
frame

CE

Inhaltsverzeichnis
Indholdsfortegnelse
Table of contents
Indice
Innehållsförteckning
Spis treści
Table des matières

	Gebrauchsanleitung	3-6	DEUTSCH
	Brugervejledning	7-10	DANSK
	User Manual	11-13	ENGLISH
	Manuale	14-17	ITALIANO
	Bruksanvisning	18-21	SVENSKA
	Instrukcja Użytkowania	22-25	POLSKI
	Manuel de l'utilisateur	26-29	FRANÇAIS

1. Einleitung

Sie haben sich für ein hochwertiges Mobilex Produkt entschieden und darüber freuen wir uns besonders. Diese Gebrauchsanleitung enthält eine Beschreibung und wichtige Informationen über die Verwendung des Medizinprodukts. Sie soll Ihnen helfen, das Produkt korrekt und sicher zu verwenden. Es ist sehr wichtig, dass Sie die Anleitung sorgfältig lesen, bevor Sie das Gerät verwenden. Achten Sie besonders auf die Sicherheitsrichtlinien und befolgen Sie diese stets. Mobilex ist ständig bemüht, seine Produkte zu verbessern und zu aktualisieren. Daher behalten wir uns das Recht vor, Spezifikationen und technische Daten des Produkts ohne weitere Ankündigung zu ändern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein medizinisches Gerät, das entwickelt wurde, um die Mobilität von Personen zu erhöhen, die Schwierigkeiten beim Stehen oder Gehen haben. Der Rollator ermöglicht es diesen Personen, die Fähigkeit zur Verrichtung täglicher Aktivitäten wiederzuerlangen. Der Rollator ist für Personen geeignet, die aufgrund verschiedener Krankheiten eine stabile Gehhilfe benötigen. Der Rollator sollte nur als Stütze beim Stehen und Gehen verwendet werden. Jede andere Verwendung ist untersagt.

Indikationen

Der Rollator ist ein medizinisches Hilfsmittel, das Menschen mit Funktionseinschränkungen hilft. Die Indikationen für die Verwendung sind Krankheiten, die zu Mobilitätseinschränkungen und Behinderungen führen, die das selbstständige Sitzen, Stehen und Gehen behindern. Daher ist eine zusätzliche stabile Stütze erforderlich, wenn Sie die oben genannten Tätigkeiten ausführen. Die Indikationen lassen sich nicht auf ein bestimmtes Krankheitsbild beziehen und hängen von der individuellen Bewertung des Gesundheitszustands des potenziellen Benutzers durch einen Arzt oder Physiotherapeuten ab. Die Hauptzielgruppen sind jedoch ältere Menschen, Personen mit Paresen, rheumatischen Erkrankungen und andere Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit der Lendenwirbelsäule, der Knie oder der Hüften. Die Verwendung des Produkts für einen anderen als den oben beschriebenen Zweck ist verboten.

Kontraindikationen

Rollatoren sind nicht für Personen geeignet, die das Gleichgewicht im Stehen nicht halten können. Das Produkt darf nicht verwendet werden, wenn der Benutzer Probleme mit der Wahrnehmung hat. Kontraindikationen können nicht auf ein bestimmtes Krankheitsbild bezogen werden und hängen von der individuellen Bewertung des Gesundheitszustands des potenziellen Benutzers ab. Die Wahl des für ein bestimmtes Krankheitsbild geeigneten orthopädischen Hilfsmittels muss immer mit Hilfe eines Facharztes oder Physiotherapeuten getroffen werden. Beachten Sie darüber hinaus die Sicherheitshinweise in Kapitel 2.

Einsatzbereiche

Das Produkt kann in der häuslichen Pflege, in Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen sowie in Krankenhäusern verwendet werden.

Medizinische Zwischenfälle und unerwünschte Ereignisse

Sollten unerwünschte Ereignisse im Zusammenhang mit dem Produkt auftreten, wenden Sie sich bitte an den Händler oder den Hersteller:

Mobilex A/S	Telefon:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Telefax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Sicherheitsanforderungen

- Stellen Sie sicher, dass diese Gebrauchsanleitung von allen Personen, die das Produkt benutzen, gelesen wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden und/oder Verletzungen, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einwandfreiem Zustand.
- Wenn Defekte oder Fehler festgestellt werden, müssen Sie das Produkt sofort außer Betrieb nehmen und sich an den Händler wenden.
- Befolgen Sie alle Empfehlungen und Warnhinweise des Herstellers.
- Beachten Sie die Informationen auf dem Etikett des Produkts.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den beschriebenen Zweck.
- Steigen Sie nicht auf das Produkt.
- Nehmen Sie keine konstruktiven Veränderungen an dem Produkt vor, es sei denn, Sie haben die schriftliche Genehmigung des Herstellers für solche Modifikationen.
- Das Produkt und die Tasche dürfen nicht mit mehr Gewicht beladen werden als in den technischen Daten angegeben.
- Alle Räder MÜSSEN während der Benutzung IMMER mit dem Boden in Kontakt sein. Dadurch wird sichergestellt, dass der Rollator richtig ausbalanciert ist und Unfälle vermieden werden können.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Teile des Produkts zusammenbauen oder einstellen.
- Prüfen Sie vor dem Gebrauch immer, ob die Bremsen richtig funktionieren.
- Benutzen Sie den Rollator nur, wenn er vollständig ausgeklappt ist und die Verriegelung aktiviert wurde.
- Die Feststellbremsen müssen immer angezogen sein, wenn der Rollator nicht benutzt wird.

Lieferung

Das Produkt wird in einem Karton geliefert. Der Inhalt des Pakets ist:

- ✓ 1 Hauptrahmen;
- ✓ 1 Tasche;
- ✓ 2 Hinterradbaugruppen, die über Bremskabel mit 2 Schiebepügelbaugruppen verbunden sind;
- ✓ 1 Vorderrad-Baugruppe;
- ✓ 1 Benutzerhandbuch;

Vorläufige Prüfung

Überprüfen Sie den Inhalt des Kartons anhand der obigen Liste. Wenn Sie zu diesem Zeitpunkt feststellen, dass ein Teil fehlt oder beschädigt ist, wenden Sie sich sofort an Ihren Lieferanten.

3. Beschreibung

Beschreibung des Produkts

Der Rollator "Lemur" hat einen pulverbeschichteten Aluminiumrahmen. Er ist sehr wendig und stabil und verfügt über einen höhenverstellbaren Schiebegriff, der sich dem Benutzer anpasst. Die Bremsen können beim Gehen oder als Feststellbremsen verwendet werden. Die Tasche macht das Tragen von Gegenständen mit der Hand überflüssig.

Der Rollator bestehen aus den folgenden Elementen:

1. Schiebegriff
2. Bremsgriff
3. Knopf für die Höhenverstellung des Griffs
4. Taschenbefestigungsstange/
Taschenbefestigungsriemen
5. Taste für die Montage der Hinterräder
6. Bremse
7. Hinteres 8-Zoll-Rad
8. Tasche mit Reißverschluss
9. Rahmen-Klappmechanismus (unterhalb der Tasche)
10. Clip für die Bremskabelführung
11. Knopf für die Vorderradmontage
12. Vorderes 8-Zoll-Drehrad



Beschreibung der Montage

- Um den Rollator zusammenzubauen, klappen Sie den Rahmen auf, indem Sie den Faltmechanismus nach hinten ziehen, und legen Sie den Rahmen auf sein Unterteil, so dass er steht.
- Setzen Sie einen Schiebegriff in den Rahmen ein, indem Sie die Taste zur Höhenverstellung des Griffs drücken und halten und das Schiebegriffrohr in den Rahmen schieben. Wiederholen Sie diesen Vorgang auf der anderen Seite und drücken Sie die Bremsgriffe nach unten.
- Befestigen Sie die Hinterradbaugruppe, indem Sie die Befestigungsköpfe für das Hinterrad eindrücken und festhalten und die Baugruppe in den Rahmen schieben, wobei das Rad vom Rollator nach außen zeigt und das Bremskabel unten durch die Führungsschelle geführt wird, wie auf dem Bild oben. Wiederholen Sie den Vorgang für die andere Seite.
- Stecken Sie das Vorderrad in das vordere Loch des Rahmens und führen Sie den Knopf für die Vorderradbefestigung durch das Rad und den Rahmen. Ziehen Sie den Knopf fest und vergewissern Sie sich, dass die Radbaugruppe stabil ist.
- Setzen Sie die Tasche auf, indem Sie die Befestigungstaschen von vorne auf die Befestigungsstangen der Tasche schieben. Wickeln Sie die Befestigungsriemen um die andere Seite der Befestigungsstangen und schließen Sie die Knöpfe.

Beschreibung der Funktion

Zusammenklappen/Aufklappen des Rahmens

Um den Rahmen zu entfalten, ziehen Sie den Klappmechanismus nach hinten und ziehen Sie den Rahmen nach außen. Um den Rahmen einzuklappen, drücken Sie den Klappmechanismus und ziehen Sie den Rahmen nach innen.

Höhenverstellung des Schiebegriffs

Um die Höhe der Schiebegriffe einzustellen, halten Sie die Tasten zur Höhenverstellung der Griffe auf beiden Seiten gedrückt und schieben Sie die Griffe auf die gewünschte Einstellung. Beide Griffe sollten immer auf dieselbe Höhe eingestellt sein.

Bremsen

Die Bremsen können schrittweise aktiviert werden, indem Sie die Bremshebel mit zunehmender Kraft nach oben ziehen. Die Bremsen sind vollständig aktiviert, wenn die Bremshebel die Griffe berühren und der Rollator vollständig zum Stillstand gekommen ist. Um den Bremsvorgang zu beenden, lassen Sie die Bremshebel los.

Der Rollator ist auch mit einer Feststellbremsfunktion ausgestattet. Um die Feststellbremsen zu aktivieren, drücken Sie den Bremshebel nach unten, bis er in dieser Position einrastet. Um die Feststellbremsen zu lösen, ziehen Sie die Bremshebel zurück in die neutrale Position.

WARNUNG! Aktivieren Sie immer die Feststellbremse, wenn Sie den Rollator nicht benutzen! Wenn Sie den Rollator auf einer nicht ebenen Fläche abstellen, müssen Sie immer die Feststellbremse aktivieren!

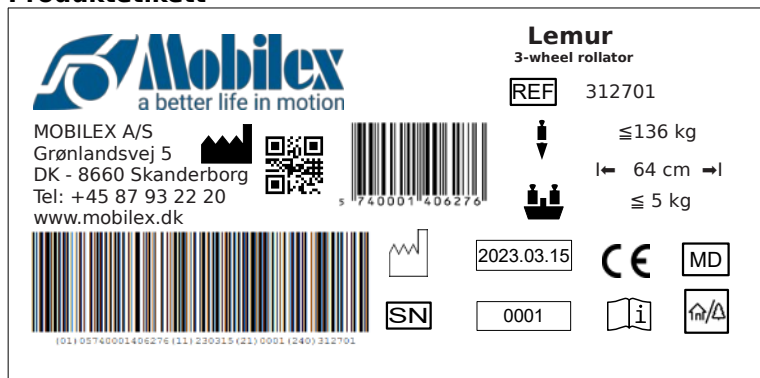
Zubehör

Für dieses Produkt gibt es kein Zubehör.

4. Technische Daten

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Höhe (verstellbarer Schiebegriff)	87 - 99 cm
Breite	65 cm
Länge	70 cm
Gewicht	5 kg
Max. Benutzergewicht / Tasche	136 kg
Bremsen	2 feststellbare mit Parkfunktion
Räder	3 x 8" PVS

Produktetikett



Beispiel für das Produktetikett

	QR-code Link für Homepage		Produktions- Datum
	Produzent		Max Belastung
	Gebrauchs - anleitung sehen		Max Breite
	Für Innen/Außen Bereich		Serien-nr.
	CE Produkt		Artikelnr.
	Max Belastung Korb		Medizinisches Produkt

Symbole auf Produktetiketten

5. Wartung & Pflege

Normaler Schmutz kann mit handelsüblichen Reinigungsmitteln und einem Schwamm oder weichen Lappen entfernt werden. Prüfen Sie die spezifischen Produktinformationen und verwenden Sie nur handelsübliche Reinigungsprodukte, die für die Reinigung geeignet sind. Verwenden Sie zur Desinfektion nur Desinfektionsmittel, die für die Verwendung mit medizinischen Produkten zertifiziert sind und vor Ort erhältlich sind.

Die Räder können mit heißem Wasser und einem milden Reinigungsmittel gereinigt werden. Nach der Reinigung sollten die Radlager regelmäßig mit Öl geschmiert werden, sowie wenn die Räder zu quietschen beginnen.

Trotz der soliden Konstruktion und der Verwendung widerstandsfähiger Materialien unterliegt das Produkt einem Verschleiß. Es wird daher empfohlen, das Produkt in regelmäßigen Abständen von einem professionellen Service überprüfen zu lassen. Wir empfehlen das Folgende:

- ✓ Reinigung und Desinfektion des Produkts
- ✓ Prüfen des Rahmens auf Biegungen, Schäden, Verschleiß oder Korrosion
- ✓ Prüfen von Verschleißteilen und ggf. Ersetzen
- ✓ Allgemeines Nachspannen der Komponenten

Empfohlene Nutzungsdauer: Normalerweise 10 Jahre, je nach Gebrauch.

Lagerung: Wir empfehlen die Lagerung an einem trockenen Ort bei Temperaturen über 0 °C.

Transport

Es wird empfohlen, das Produkt für den Transport zusammenzuklappen. Das Produkt sollte stabilisiert und gesichert transportiert werden, so dass es während des Transports nicht zu plötzlichen oder gefährlichen Bewegungen kommen kann.

Wiederverwendung

Das Produkt ist zur Wiederverwendung geeignet. Bevor ein neuer Benutzer das Produkt übernimmt, muss das Produkt technisch überprüft und gemäß Punkt 5 desinfiziert werden.

6. Die häufigsten Probleme und Lösungen

Probleme	Mögliche Ursachen	Lösungen
Der Rollator ist schwer zu führen oder zu schieben	Dreck zwischen Rädern und Gabeln	Entfernen Sie Schmutz oder Haare zwischen Rädern und Gabeln
Die Bremsen funktionieren nicht oder nur auf einer Seite	Die Bremsbacken sind abgenutzt, oder die Bremsen sind nicht richtig eingestellt	Stellen Sie die Bremsen ein. Ersetzen Sie bei Bedarf die Bremsbacken (→ Servicecenter).

7. Entsorgung des Produkts

Das Produkt kann nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden und muss zum örtlichen Recycling-Center gebracht werden.

8. Garantiebedingungen

Mobilex A/S bietet 2 Jahre Garantie für Schäden, die durch Produktions- oder Materialfehler verursacht wurden. Die Garantie gilt nicht bei nicht bestimmungsgemäßer Reparatur oder Verwendung des Produkts. Teile, die einem normalen Verschleiß unterliegen, fallen nicht unter die Garantie, es sei denn, der Verschleiß ist auf einen Herstellungsfehler zurückzuführen. Wenn Produktänderungen ohne unsere schriftliche Zustimmung vorgenommen werden, sind die CE-Kennzeichnung und die Produktgarantie nicht mehr gültig. Im Falle von Produktschäden, die unter diese Garantie fallen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder direkt an Mobilex A/S. Die Garantie deckt keine Transportkosten ab und beinhaltet keine Entschädigung für Personenschäden oder Nichtbenutzung des Produkts während der Reparatur. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch Nichtbeachtung des Benutzerhandbuchs entstanden sind.

9. CE-Erklärung

Das Produkt hat die Konformitätsbewertung gemäß der EU-Verordnung: MDR 2017/745 über Medizinprodukte bestanden und ist CE-gekennzeichnet. Für das Produkt wurde eine Konformitätserklärung ausgestellt, die Sie unter:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

oder über den QR-Code auf der rechten Seite abrufen können.



1. Introduktion

Vi glæder os over at du har købt et kvalitetsprodukt fra Mobilex A/S. Denne brugsanvisning indeholder en beskrivelse og vigtige oplysninger om brugen af det medicinske udstyr. Den har til formål at hjælpe dig med at bruge produktet korrekt og sikkert. Det er meget vigtigt at læse brugsanvisningen omhyggeligt, før du bruger udstyret. Vær særlig opmærksom på sikkerhedsanvisningerne og følg dem altid. Mobilex forsøger hele tiden at forbedre og opgradere sine produkter. Derfor forbeholder vi os retten til at ændre produktets specifikationer og tekniske data uden yderligere varsel.

Formålsbeskrivelse

Dette produkt er medicinsk udstyr, der er designet til at øge mobiliteten for personer, der har svært ved at stå eller gå. Rollatoren gør det muligt for disse personer at genvinde evnen til at udføre daglige aktiviteter. Rollatoren er velegnet til personer, der som følge af forskellige sygdomme har brug for stabil gangstøtte. Rollatoren bør kun bruges som støtte til at stå og gå med. Enhver anden brug er forbudt.

Indikation

Rollatoren er et medicinsk udstyr, der er designet til at hjælpe personer med funktionsbegrænsninger. Indikationerne for brug er sygdomme, der forårsager bevægelsesbegrænsninger og handicap, som hindrer selvstændigt at sidde, stå og gå. Der er derfor behov for en ekstra stabil støtte, når de ovennævnte aktiviteter skal udføres. Indikationerne kan ikke relateres til et bestemt klinisk billede, og de afhænger af en individuel vurdering af den potentielle brugers sundhedstilstand af en professionel læge eller fysioterapeut, men de vigtigste målgrupper er ældre mennesker, personer med parese, reumatiske sygdomme og andre personer med begrænset mobilitet i lænderyggen, knæ eller hofter. Det er forbudt at bruge produktet til andre formål end dem, der er beskrevet ovenfor.

Kontraindikationer

Rollatorer er ikke beregnet til personer, der ikke kan opretholde en korrekt kropsbalance i stående stilling. Apparatet må ikke anvendes, hvis brugeren har problemer med opfattelsen. Kontraindikationer kan ikke relateres til et bestemt klinisk billede, og de afhænger af en individuel vurdering af den potentielle brugers sundhedstilstand. Valget af ortopædisk hjælpemiddel, der passer til et givet sygdomsbillede, skal altid foretages med hjælp fra en speciallæge eller fysioterapeut. Derudover skal du overholde sikkerhedsoplysningerne i kapitel 2.

Anvendelsesområder

Produktet kan anvendes i hjemmeplejen, i sundheds- og langtidsplejehospitaler og på hospitaler.

Medicinske hændelser og uønskede hændelser

I tilfælde af uønskede hændelser i forbindelse med enheden skal du kontakte forhandleren eller producenten:

Mobilex A/S	Telefon:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Telefax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Sikkerhedskrav

- Sørg for, at alle personer, der bruger produktet, har læst denne vejledning.
- Producenten påtager sig intet ansvar for skader og/eller personskade som følge af manglende overholdelse af brugsanvisningen.
- Brug kun produktet i fejlfri stand.
- Hvis der konstateres defekter eller fejl, skal du straks stoppe med at bruge produktet og kontakte forhandleren.
- Følg alle producentens anbefalinger og advarsler.
- Vær opmærksom på oplysningerne på produktetiketten.
- Brug kun produktet til det beskrevne formål.
- Du må ikke kravle op på produktet.
- Undgå at foretage konstruktive ændringer på produktet, medmindre du har producentens skriftlige accept af sådanne ændringer.
- Enheden og tasken må ikke belastes med mere vægt end angivet i de tekniske data.
- Alle hjul SKAL ALTID være i kontakt med gulvet under brug. Dette vil sikre, at rollatoren er korrekt afbalanceret, og bør forhindre ulykker.
- Vær forsigtig, når du samler eller justerer nogen dele af enheden.
- Kontroller altid, om bremsene fungerer korrekt før brug.
- Brug kun rollatoren, når den er fuldt udfoldet, og låsesystemet er aktiveret.
- Parkeringsbremsene skal altid være aktiveret, når rollatoren ikke er i brug.

Levering

Enheden leveres i en kartonæske. Indholdet af pakken er:

- ✓ 1 Hovedramme;
- ✓ 1 Taske;
- ✓ 2 Baghjulssamlinger forbundet med bremsekabler til de 2 skubbehåndtag;
- ✓ 1 Forhjul med gaffel til montering;
- ✓ 1 Brugervejledning;

Foreløbig kontrol

Kontrollér kassens indhold med ovenstående liste. Hvis du på dette tidspunkt opdager, at en del mangler eller er beskadiget, skal du straks kontakte din leverandør.

3. Beskrivelse

Produktbeskrivelse

"Lemur"-rollatoren har en pulverlakeret aluminiumsramme. Den er meget manøvredygtig og stabil og har et højdejusterbart skubbehåndtag, der passer til brugeren. Bremsene kan bruges under gang eller som parkeringsbrems. Tasken eliminerer behovet for at bære ting i hånden.

Rollatoren består af følgende elementer:

1. Skubbe håndtaget
2. Bremsehåndtag
3. Knap til justering af håndtagets højde
4. Stang til fastgørelse af taske/rem til fastgørelse af taske
5. Knap til montering af baghjul
6. Bremse
7. Baghjul 8" baghjul
8. Taske med lynlås
9. Rammefoldemekanisme (under tasken)
10. Klips til føring af bremsekabel
11. Fingerskrue til montering af forhjul
12. 8" drejhjul foran

Beskrivelse af samling

- For at samle rollatoren skal du folde rammen ud ved at trække foldemekanismen bagud og lægge rammen på den nederste del, så den står op.
- Sæt skubbehåndtaget ind i rammen ved at trykke på og holde knappen til justering af håndtagshøjden nede og derefter skubbe skubbehåndtagsrøret ind i rammen. Gentag for den anden side, og skub bremsegrebene nedad.
- Fastgør baghjulssamlingen ved at trykke på knappen til fastgørelse af baghjulet, herefter skubbes røret ind i rammen med hjulet pegende udad fra rollatoren. Sikre dig at bremsekablet bliver ført gennem føringsclipsen som på billedet ovenfor. Gentag for den anden side.
- Monter forhjulsgaflen med hjul i rammens forreste lodrette hul. Sæt fingerskruen gennem rammen og forgaflen. Spænd fingerskruen, og sørg for, at hjulssamlingen er stabil.
- Sæt tasken på ved at skubbe fastgørelseslommerne på taskefastgørelsesstængerne fra forsiden. Sæt fastgørelsesstropperne rundt om den anden side af fastgørelsesstængerne, og lås trykknapperne.



Funktionsbeskrivelse

Foldning/udfoldning af rammen

For at folde rammen ud, skal du trække skubbehåndtagene udad, mens du trækker foldemekanismen bagud. For at folde rammen skal du skubbe foldemekanismen fremad og trække håndtagene indad.

Højdejustering af skubbehåndtag

For at justere højden på skubbehåndtaget skal du trykke og holde knappen ned til justering af håndtagshøjden, og skub håndtaget til den ønskede højde. Begge håndtag skal altid være indstillet i samme højde.

Brems

Bremsene kan aktiveres gradvist ved at trække bremsehåndtagene opad med stigende kraft. Bremsene er helt aktiveret, når bremsehåndtagene rører ved håndtagene, og rollatoren er helt standset. For at stoppe bremsningen slipper du bremsehåndtagene.

Rollatoren er også udstyret med en parkeringsbremsefunktion. For at aktivere parkeringsbremsene skubbes bremsegrebet nedad, indtil det låser i denne position. For at frakoble parkeringsbremsene skal du trække bremsehåndtagene tilbage til en neutral position.

ADVARSEL! Aktiver altid parkeringsbremsen, når du ikke bruger rollatoren! Når du placerer rollatoren på en overflade, der ikke er plan, skal du altid aktivere parkeringsbremsen!

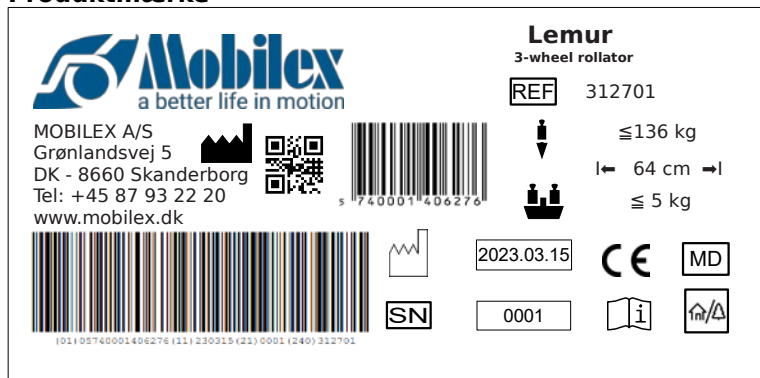
Tilbehør

Der er intet tilbehør til denne enhed.

4. Tekniske data

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Højde (justerbart skubbehåndtag)	87 - 99 cm
Bredde	65 cm
Længde (dybde)	70 cm
Vægt	5 kg
Max. brugervægt / taskevægt	136 kg
Bremser	2 låsbare med parkeringsfunktion
Hjul	3 x 8" PVS

Produktmærke



Eksempel på produktetiket

	QR-code link til hjemmesiden		Produktionsdato
	Producent		Max belastning
	Se bruger-vejledningen		Max bredde
	Til indendørs/ude ndørs brug		serienr.
	CE mærket produkt		Varenr
	Max belastning kurv		Medicinsk udstyr

Betydningen af ikonerne

5. Vedligeholdelse og pleje

Almindeligt snavs kan fjernes med almindelige rengøringsmidler og en svamp eller en blød klud. Tjek de specifikke produktoplysninger, og brug kun kommercielle rengøringsmidler, der er egnede til rengøring. Til desinfektion må der kun anvendes desinfektionsmidler, der er certificeret til brug med medicinsk udstyr, og som fås lokalt.

Hjulene kan rengøres med varmt vand og et mildt rengøringsmiddel. Efter rengøring skal hjullejerne smøres med olie med jævne mellemrum, eller når hjulene begynder at knirke.

På trods af den solide konstruktion og brugen af modstandsdygtige materialer er produktet udsat for slitage. Det anbefales derfor at lade produktet kontrollere med jævne mellemrum af en professionel service. Vi anbefaler følgende:

- ✓ Rengøring og desinfektion af produktet
- ✓ Kontrol af rammen for bøjninger, skader, slitage eller korrosion
- ✓ Kontrol af sliddele og udskiftning af dem om nødvendigt
- ✓ Generel efterspænding af komponenterne

Anbefalet levetid: Normalt 10 år afhængigt af brugen.

Opbevaring: Vi anbefaler opbevaring på et tørt sted ved temperaturer over 0 °C.

Transport

Det anbefales at folde rollatoren sammen under transport. Apparatet skal transporteres på en stabil og sikret måde uden risiko for pludselige eller farlige bevægelser under transporten.

Genbrug

Produktet er egnet til genbrug. Inden en ny bruger overtager produktet, skal apparatet kontrolleres teknisk og desinficeres i henhold til punkt 5.

6. De mest almindelige problemer og løsninger

Problemer	Mulige årsager	Løsninger
Rollatoren er svær at føre eller skubbe	Snavs mellem hjul og gafler	Fjern snavs eller hår mellem hjul og gafler
Bremserne virker ikke eller kun i den ene side	Bremseklodserne er slidte, eller bremserne er ikke indstillet korrekt	Juster bremserne. Udskift om nødvendigt bremseklodserne (→ servicecenter).

7. Bortskaffelse af produktet

Produktet kan ikke bortskaffes med husholdningsaffaldet og skal afleveres på den lokale genbrugsstation.

8. Garantibetingelser

Mobilex A/S yder 2 års garanti for skader forårsaget af fejl i produktionen eller materialefejl. Garantien er ikke gældende ved ikke tilsigtet reparation eller brug af produktet. Dele, der er udsat for normal slitage, er ikke omfattet af garantien, medmindre sliddet skyldes en fabrikationsfejl. Hvis der foretages produktændringer uden vores skriftlige accept, er CE-mærkningen og produktgarantien ikke gyldig. I tilfælde af produktskader, der er omfattet af denne garanti, bedes du underrette din forhandler eller Mobilex A/S direkte. Garantien dækker ikke transportomkostninger og omfatter ikke erstatning for personskader eller manglende brug af produktet under reparation. Garantien dækker ikke skader, der skyldes, at brugervejledningen ikke er blevet fulgt.

9. CE-erklæring

Apparatet har bestået overensstemmelsesvurderingen i henhold til EU-forordningen: MDR 2017/745 om medicinsk udstyr og er CE-mærket. Der er udstedt en overensstemmelseserklæring for enheden og er tilgængelig på:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

eller via QR-koden til højre.



1. Introduction

Thank you for buying a high-quality Mobilex product. These instructions of use contain a description and important information about the use of the medical device. It is intended to help you to use the product correctly and safely. It is very important to read the instructions carefully before using the device. Pay particular attention to the safety guidelines and always follow them. Mobilex is constantly trying to improve and upgrade its products. Therefore we reserve the right to change specifications and technical data of the product without further notice.

Intended use of the device

This product is medical device which has been designed to increase the mobility of persons who have difficulties standing or walking. The rollator enables those persons to regain the ability to perform daily activities. The rollator is suitable for persons who as a result of various diseases need stable walking support. The rollator should only be used as a support for standing and walking. Any other use is prohibited.

Indications

The rollator is a medical device designed to help people with functional limitations. The indications for use are diseases that cause mobility limitations and disabilities, obstructing independent sitting, standing and walking. Therefore, there is a need for an additional stable support when performing the activities listed above. Indications cannot be related to one specific clinical picture and they depend on individual evaluation of potential user's health status by professional physician or physical therapist, but main target user groups are elderly people, persons with paresis, rheumatic diseases, and other people with limited mobility of the lumbar spine, knees or hips. Using the product for any purpose other than those described above is prohibited.

Contraindications

Rollators are not indicated for those persons who can't maintain proper body balance in a standing position. The device must not be used if the user has problems with perception. Contraindications cannot be related to one specific clinical picture and they depend on individual evaluation of potential user's health status. The choice of orthopedic aid appropriate for a given clinical picture must be always made with the help of a specialist physician or physiotherapist. In addition, observe the safety information in Chapter 2.

Areas of use

The product can be used in home care, health and long-term care facilities, and hospitals.

Medical incidents and unwanted events

In case of any unwanted events related to the device, please contact the dealer or manufacturer:

Mobilex A/S	Phone:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Telefax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Safety requirements

- Make sure that this manual has been read by all persons using the device.
- The manufacturer assumes no responsibility for damage and/or injury resulting from failure to follow the operating instructions.
- Only use the product in a flawless condition.
- If defects or errors are detected you must immediately stop using the device and contact the dealer.
- Follow all manufacturer's recommendations and warnings.
- Be aware of the information on the product label.
- Only use the product for the described purpose.
- Don't climb onto the device.
- Avoid making constructive changes to the device, unless you have the manufacturer's written acceptance for such modifications.
- The device and the bag must not be loaded with more weight than indicated in Technical data.
- All wheels MUST be in contact with the floor at ALL TIMES during use. This will ensure that the rollator is properly balanced and should prevent accidents.
- Use caution when assembling or adjusting any parts of the device.
- Always check if the brakes function properly before use.
- Use the rollator only when it has been fully unfolded and the locking device has been activated.
- Parking brakes must always be engaged when the rollator is not in use.

Parts supplied

The device is supplied in a carton box. The contents of the package are:

- ✓ 1 Main frame;
- ✓ 1 Bag;
- ✓ 2 Back wheel assemblies connected with brake cables to two push handles;
- ✓ 1 Front wheel assembly;
- ✓ 1 User manual;

Preliminary check

Check the contents of the box with the list above. If at this stage you discover that a part is missing or damaged, contact your supplier immediately.

3. Description

Product description

The “Lemur” rollator has a powder coated aluminum frame. It offers great maneuverability, stability and has a height adjustable push handle to fit the user. The brakes can be used while walking or as parking brakes. The bag eliminates the need to hand carry items.

The rollator consists of the following elements:

1. Push handle
2. Brake handle
3. Handle height adjustment button
4. Bag attachment bar / bag attachment strap
5. Rear wheel assembly button
6. Brake
7. Rear 8" wheel
8. Bag with a zipper
9. Frame folding mechanism (below the bag)
10. Brake cable routing clip
11. Front wheel assembly thumbscrew
12. Front 8" turning wheel



Assembly description

- To assemble the rollator, unfold the frame by pulling the folding mechanism backwards and lay the frame on it's bottom part so it stands.
- Insert a push handle into the frame by pushing and holding the handle height adjustment button and sliding the push handle tube into the frame. Repeat for the other side and push the brake handles down.
- Attach the rear wheel assembly by pushing and holding in the rear wheel attachment buttons and sliding the assembly into the frame with the wheel pointing outwards from the rollator and the brake cable on the bottom through the routing clip as on the picture above. Repeat for the other side.
- Put the front wheel assembly into the front hole of the frame and fit the front wheel assembly thumbscrew through the wheel assembly and the frame. Tighten the thumbscrew and make sure the wheel assembly is stable.
- Put the bag on by sliding the attachment pockets onto the bag attachment bars from the front. Wrap attachment straps around the other side of the attachment bars and lock the buttons.

Function description

Folding/unfolding the frame

To unfold the frame pull the push handles outwards while pulling the folding mechanism backwards. To fold the frame, push the folding mechanism forwards and pull the handles inwards.

Push handle height adjustment

To adjust the height of the push handles, press and hold the handle height adjustment buttons on both sides and slide the handles to the desired setting. Both handles should always be set to the same height.

Brakes

The brakes can be gradually activated by pulling the brake levers up with increasing force. Brakes are fully engaged when brake levers touch the handles and the rollator is fully stopped. To stop braking let go of the brake levers. The rollator is also equipped with a parking brake function. To engage the parking brake push the brake levers down. To disengage the parking brake, pull the brake levers back to a neutral position.

WARNING! Always activate the parking brake when not using the rollator! When placing the rollator on a non-plane surface you must always activate the parking brake!

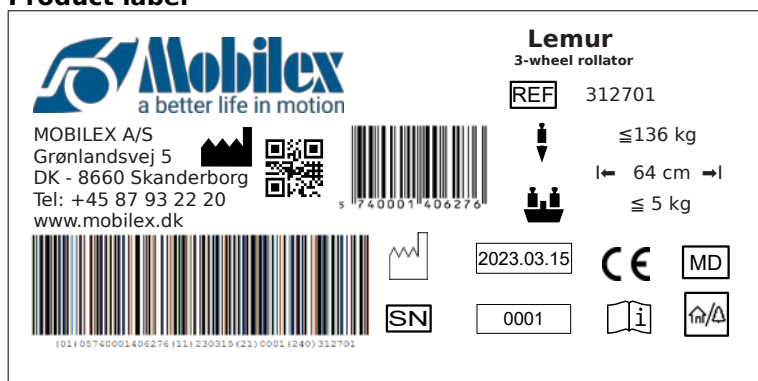
Accessories

There are no accessories provided for this device.

4. Technical data

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Height (adjustable push handle)	87 - 99 cm
Width	65 cm
Length (depth)	70 cm
Weight	5 kg
Max. user weight / bag load	136 kg
Brakes	2 lockable with parking function
Wheels	3 x 8" PVS

Product label



Example of the product label

	QR-code link to homepage		Manufacturing date
	Manufacturer		Max load
	Observe the user manual		Max width
	To be used indoor and outdoor		serial no
	CE marked product		Item Number
	Max load basket		Medical Device

Meaning of the icons

5. Care and maintenance

Regular dirt can be removed with standard cleaning products and a sponge or soft rag. Check the specific product information and use only commercial cleaning products which are suitable for cleaning. For disinfection, use only disinfectants certified for use with medical devices available locally.

Wheels can be cleaned with hot water with a mild cleaning agent. After cleaning the wheel bearings should be lubricated with oil periodically or when the wheels start squeaking.

Despite the solid construction and the use of resistant materials the product is subject to wear. It is therefore recommended to check the product at regular intervals by a professional service. We recommend the following:

- ✓ Cleaning and disinfection of the product
- ✓ Checking the frame for bends, damage, wear or corrosion
- ✓ Checking wear parts and replacing them if necessary
- ✓ General re-tightening of the components

Recommended service life: Normally 10 years, depending on use.

Storage: We recommend storage in a dry place in temperatures above 0 °C.

Transportation

It is recommended to fold the device for transportation. The device should be transported in a stabilized and secured way with no risk of sudden or dangerous movements during transport.

Reuse

The product is suitable for reuse. Before a new user takes over the product, the device must be checked on a technical level and disinfected according to point 5.

6. Most common problems and solutions

Problems	Possible causes	Solutions
The rollator is difficult to guide or push	Dirt between wheels and forks	Remove dirt or hair between wheels and forks
The brakes do not work or work only on one side	The brake shoes are worn, or the brakes are not adjusted correctly	Adjust the brakes. Replace the brake shoes if needed (→ service center)

7. Disposal of the product

The product can not be disposed of with household waste and must be brought to the local recycling center.

8. Guarantee terms

Mobilex A/S offers 2 years of warranty for damages caused by errors in production or material errors. The warranty is not valid by not-intended repair or usage of the product. Parts subject to normal wear are not covered by the warranty, unless wear is caused by a manufacturing fault. If product changes are made without our written acceptance the CE-marking and product warranty will not be valid. In the event of product damages covered by this warranty, please notify your dealer or Mobilex A/S directly. The warranty does not cover transport costs and does not include compensation for personal injuries or non-use of the product during repair. The warranty does not cover damages due to the user manual not being followed.

9. Declaration of conformity

The device has passed the conformity assessment in accordance with EU Regulation: MDR 2017/745 regarding medical devices and is CE marked. A declaration of conformity has been issued for the device and is available at:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

or via the QR code on the right.



1. Introduzione

Ha acquistato un prodotto di qualità Mobilex e ne siamo particolarmente felici. Queste istruzioni per l'uso contengono una descrizione e informazioni importanti sull'uso del dispositivo medico. Hanno lo scopo di aiutarla a utilizzare il prodotto in modo corretto e sicuro. È molto importante leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il dispositivo. Presti particolare attenzione alle linee guida sulla sicurezza e le segua sempre. Mobilex cerca costantemente di migliorare e aggiornare i suoi prodotti. Pertanto, ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche e i dati tecnici del prodotto senza ulteriore preavviso.

Uso previsto del dispositivo

Questo prodotto è un dispositivo medico progettato per aumentare la mobilità di persone che hanno difficoltà a stare in piedi o a camminare. Il rollator consente a queste persone di recuperare la capacità di svolgere le attività quotidiane. Il rollator è adatto a persone che, a causa di varie patologie, hanno bisogno di un supporto stabile per camminare. Il rollator deve essere usato solo come supporto per stare in piedi e camminare. Qualsiasi altro uso è vietato.

Indicazioni

Il rollator è un dispositivo medico progettato per aiutare le persone con limitazioni funzionali. È indicato per persone con malattie che causano limitazioni della mobilità e disabilità, ostacolando la seduta, la posizione eretta e la deambulazione indipendenti. Pertanto, c'è bisogno di un supporto stabile aggiuntivo quando si svolgono le attività sopra elencate. Le indicazioni non possono essere correlate a un quadro clinico specifico e dipendono dalla valutazione individuale dello stato di salute del potenziale utente da parte di un medico professionista o di un fisioterapista. I principali gruppi di utenti sono comunque anziani, persone con paresi, malattie reumatiche e altre persone con mobilità limitata della colonna vertebrale lombare, delle ginocchia o delle anche. È vietato utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli sopra descritti.

Controindicazioni

I rollator non sono indicati per persone che in posizione eretta non riescono a mantenere il corretto equilibrio del corpo. Il rollator non deve essere utilizzato se l'utente ha problemi di percezione. Le controindicazioni non possono essere correlate a un quadro clinico specifico e dipendono dalla valutazione individuale dello stato di salute del potenziale utente. La scelta dell'ausilio ortopedico appropriato per un determinato quadro clinico deve essere sempre effettuata con l'aiuto di un medico specialista o di un fisioterapista attenendosi alle informazioni sulla sicurezza riportate nel Capitolo 2.

Aree di utilizzo

Il prodotto può essere utilizzato anche nell'assistenza domiciliare, nelle strutture sanitarie e di assistenza a lungo termine e negli ospedali.

Incidenti medici ed eventi indesiderati

In caso di eventi indesiderati legati al dispositivo, si rivolga al rivenditore o al produttore:

Mobilex A/S	Telefono:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Telefax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Requisiti di sicurezza

- Assicurarsi che questo manuale sia stato letto da tutte le persone che utilizzano il dispositivo.
- Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni e/o lesioni derivanti dalla mancata osservanza delle istruzioni operative.
- Utilizzare il prodotto solo in condizioni impeccabili.
- Se si rilevano difetti o errori, deve interrompere immediatamente l'uso del dispositivo e contattare il rivenditore.
- Seguire tutte le raccomandazioni e le avvertenze del produttore.
- Tener conto delle informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo descritto.
- Non salire sul dispositivo.
- Non apportare modifiche costruttive al dispositivo, a meno che tali modifiche non siano approvate per iscritto dal produttore.
- Il dispositivo e la borsa non devono essere caricati più di quanto indicato nei dati tecnici.
- Per garantire il corretto bilanciamento e per evitare incidenti, durante l'uso tutte le ruote DEVONO sempre essere a contatto con il pavimento.
- Fare attenzione durante l'assemblaggio o la regolazione di qualsiasi parte del dispositivo.
- Prima dell'uso, verificare sempre che i freni funzionino perfettamente.
- Utilizzare il rollator solo se completamente aperto con il dispositivo di bloccaggio chiusura attivato.
- Il freno di stazionamento deve essere sempre inserito quando il rollator non è in uso.

Ambito di consegna

Il rollator è fornito in una scatola di cartone contenente:

- ✓ 1 Telaio principale;
- ✓ 1 Borsa;
- ✓ 2 gruppi ruota posteriore collegati con cavi freno a 2 gruppi maniglia di spinta;
- ✓ 1 Gruppo ruota anteriore;
- ✓ 1 Manuale d'uso;

Controllo preliminare

Controllare il contenuto della scatola con l'elenco precedente. Se mancasse un pezzo o fosse danneggiato, contattare immediatamente il fornitore.

3. Descrizione

Descrizione del prodotto

Il rollator "Lemur" ha un telaio in alluminio verniciato a polvere. Offre grande manovrabilità, stabilità e ha un manico di spinta regolabile in altezza per adattarsi all'utente. I freni possono essere utilizzati durante la deambulazione o come freni di stazionamento. La borsa elimina la necessità di portare a mano gli oggetti.

Il rollator è composto dai seguenti elementi:

1. Maniglia di spinta
2. Maniglia del freno
3. Pulsante di regolazione dell'altezza della maniglia
4. Barra di fissaggio della borsa / cinghia di fissaggio della borsa
5. Pulsante di montaggio della ruota posteriore
6. Freno
7. Ruota posteriore da 8 pollici
8. Borsa con cerniera
9. Meccanismo di piegatura del telaio (sotto la borsa)
10. Clip per il passaggio del cavo del freno
11. Manopola di montaggio della ruota anteriore
12. Ruota anteriore da 8 pollici

Descrizione del montaggio

- Per assemblare il rollator, dispieghi il telaio tirando il meccanismo di piegatura all'indietro e appoggi il telaio sulla parte inferiore in modo che stia in piedi.
- Inserisca una maniglia di spinta nel telaio premendo e tenendo premuto il pulsante di regolazione dell'altezza della maniglia e facendo scorrere il tubo della maniglia di spinta nel telaio. Ripeta per l'altro lato e spinga le maniglie dei freni verso il basso.
- Collegli il gruppo ruota posteriore premendo e tenendo premuti i pulsanti di fissaggio della ruota posteriore e facendo scorrere il gruppo nel telaio con la ruota rivolta verso l'esterno del rollator e il cavo del freno sul fondo attraverso la clip di instradamento come nella foto sopra. Ripeta per l'altro lato.
- Inserisca il gruppo ruota anteriore nel foro anteriore del telaio e inserisca la manopola del gruppo ruota anteriore attraverso il gruppo ruota e il telaio. Serri la manopola e si assicuri che il gruppo ruota sia stabile.
- Inserisca la borsa facendo scorrere le tasche di fissaggio sulle barre di fissaggio della borsa dalla parte anteriore. Avvolga le cinghie di fissaggio intorno all'altro lato delle barre di fissaggio e blocchi i pulsanti.



Descrizione delle funzioni

Piegare/dispiegare il telaio

Per aprire il telaio, spinga le maniglie di spinta verso l'esterno mentre tira il meccanismo di piegatura all'indietro. Per ripiegare il telaio, spinga il meccanismo di piegatura in avanti e spinga le maniglie verso l'interno.

Regolazione dell'altezza della maniglia di spinta

Per regolare l'altezza delle maniglie di spinta, tenga premuti i pulsanti di regolazione dell'altezza delle maniglie su entrambi i lati e faccia scorrere le maniglie fino all'impostazione desiderata. Entrambe le maniglie devono essere sempre impostate alla stessa altezza.

Freni

I freni possono essere attivati gradualmente tirando le leve dei freni verso l'alto con forza crescente. I freni sono completamente inseriti quando le leve dei freni toccano le maniglie e il rollator è completamente fermo. Per interrompere la frenata, rilasciare le leve dei freni.

Il rollator è dotato anche di una funzione di stazionamento. Per inserire i freni di stazionamento, spinga la leva freno verso il basso finché non si bloccano in quella posizione. Per disinnestare i freni di stazionamento, tiri le leve dei freni in posizione neutra.

ATTENZIONE! Attivare sempre il freno di stazionamento se il rollator non è in uso o se è posizionato su una superficie non piana!

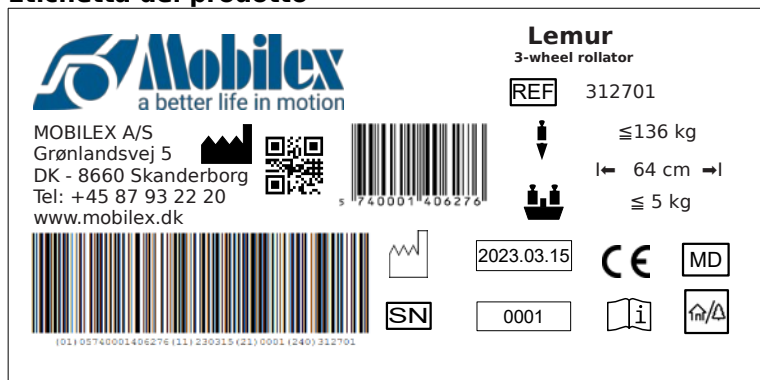
Accessori

Non sono previsti accessori per questo dispositivo.

4. Dati tecnici

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Altezza (maniglia di spinta regol.)	87 - 99 cm
Larghezza	65 cm
Lunghezza (profondità)	70 cm
Peso	5 kg
Peso max. utente / carico max. borsa	136 kg
Freni	2 chiudibili a chiave con funzione di parcheggio
Ruote	3 x 8" PVS

Etichetta del prodotto



Esempio di etichetta del prodotto

	QR-code link alla homepage		Data di produzione
	Produttore		Carico massimo
	Osservare il manuale d'uso		Larghezza massima
	Da usare all'interno e all'esterno		numero di serie
	Prodotto con marchio CE		Numero di articolo
	Cesto di carico massimo		Dispositivo medico

Significato delle icone

5. Manutenzione e pulizia

Lo sporco normale può essere rimosso con i prodotti di pulizia standard e una spugna o uno straccio morbido. Verificare anche le informazioni specifiche sul prodotto e utilizzare solo prodotti commerciali adatti alla pulizia. Per la disinfezione, utilizzare solo disinfettanti certificati in loco per l'uso su dispositivi medici.

Le ruote possono essere pulite con acqua calda e un detergente delicato. Periodicamente, dopo la pulizia o anche se le ruote iniziano a cigolare, i cuscinetti delle ruote devono essere lubrificati con olio.

Nonostante una costruzione solida e l'utilizzo di materiali resistenti, il prodotto è soggetto a usura. Si raccomanda pertanto di far controllare il prodotto a intervalli regolari da parte di un servizio professionale. Raccomandiamo quanto segue:

- ✓ Pulizia e disinfezione del prodotto
- ✓ Controllare che il telaio non sia piegato, danneggiato, usurato o corrosivo.
- ✓ Controllare delle parti soggette ad usura e loro sostituzione se necessario
- ✓ Serraggio generale dei componenti

Vita utile prevista: Normalmente 10 anni, a seconda dell'uso.

Conservazione: Si consiglia di conservare il prodotto in un luogo asciutto a temperature superiori a 0 °C.

Trasporto

Si consiglia di ripiegare il dispositivo per il trasporto. Il dispositivo deve essere trasportato in modo stabilizzato e sicuro, per evitare movimenti improvvisi o pericolosi durante il trasporto.

Riutilizzo

Il prodotto è adatto al riutilizzo. Prima che un nuovo utente prenda in consegna il prodotto, il dispositivo deve essere controllato a livello tecnico e disinfettato in base al punto 5.

6. Problemi più comuni e loro soluzioni

Problemi	Possibili cause	Soluzioni
Il rollator è difficile da guidare o spingere	Sporco tra le ruote e le forcelle	Rimuova lo sporco o i capelli tra le ruote e le forcelle
I freni non funzionano o funzionano solo da un lato.	Freni usurati, oppure non regolati correttamente.	Regolare i freni. Se necessario, sostituire i freni (→ centro assistenza).

7. Smaltimento del prodotto

Il prodotto non può essere smaltito con i rifiuti domestici e deve essere portato al centro di riciclaggio locale.

8. Termini della garanzia

Mobilex A/S offre 2 anni di garanzia per i danni causati da errori di produzione o errori di materiale. La garanzia non è valida per riparazioni o utilizzi non previsti del prodotto. Le parti soggette a normale usura non sono coperte dalla garanzia, a meno che l'usura non sia causata da un difetto di fabbricazione. Se vengono apportate modifiche al prodotto senza la nostra accettazione scritta, il marchio CE e la garanzia del prodotto non saranno validi. In caso di danni al prodotto coperti da questa garanzia, la preghiamo di informare il suo rivenditore o Mobilex A/S direttamente. La garanzia non copre i costi di trasporto e non include il risarcimento per lesioni personali o per il mancato utilizzo del prodotto durante la riparazione. La garanzia non copre i danni dovuti alla mancata osservanza del manuale d'uso.

9. Dichiarazione CE

Il dispositivo ha superato la valutazione di conformità in conformità al Regolamento UE: MDR 2017/745 sui dispositivi medici ed è contrassegnato dal marchio CE. Per il dispositivo è stata rilasciata una dichiarazione di conformità, disponibile sul sito:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

oppure tramite il codice QR a destra.



1. Introduktion

Gratis och tack för att du har valt en Mobilex produkt av hög kvalitet. Denna bruksanvisning innehåller en beskrivning och viktig information om användningen av den medicinska produkten. Den är avsedd att hjälpa dig att använda produkten korrekt och säkert. Det är mycket viktigt att läsa igenom bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten. Var särskilt uppmärksam på säkerhetsriktlinjerna och följ dem alltid. Mobilex försöker ständigt förbättra och uppgradera sina produkter. Därför förbehåller vi oss rätten att ändra specifikationer och tekniska data för produkten utan föregående meddelande.

Användning av anordningen

Denna produkt är en medicinteknisk produkt som har utformats för att öka rörligheten för personer som har svårt att stå eller gå. Rollatorn gör det möjligt för dessa personer att återfå förmågan att utföra dagliga aktiviteter. Rollatorn är lämplig för personer som till följd av olika sjukdomar behöver stabilt gångstöd. Rollatorn ska endast användas som stöd för att stå och gå. All annan användning är förbjuden.

Indikationer

Rollatorn är en medicinsk utrustning som är utformad för att hjälpa personer med funktionsbegränsningar. Indikationerna för användning är sjukdomar som orsakar rörelsebegränsningar och funktionshinder som hindrar självständigt sittande, stående och gående. Det finns därför ett behov av ett extra stabilt stöd när man utför de aktiviteter som anges ovan. Indikationerna kan inte relateras till en specifik klinisk bild och de beror på en individuell bedömning av den potentiella användarens hälsotillstånd av en professionell läkare eller sjukgymnast, men de huvudsakliga målgrupperna för användarna är äldre personer, personer med pareser, reumatiska sjukdomar och andra personer med begränsad rörlighet i ländryggen, knäna eller höfterna. Det är förbjudet att använda produkten för andra ändamål än de som beskrivs ovan.

Kontraindikationer

Rollatorer är inte avsedda för personer som inte kan upprätthålla en korrekt kroppsbalans i stående ställning. Apparaten får inte användas om användaren har problem med perceptionen. Kontraindikationer kan inte relateras till en specifik klinisk bild och de beror på en individuell bedömning av den potentiella användarens hälsotillstånd. Valet av ortopediskt hjälpmedel som är lämpligt för en viss klinisk bild måste alltid göras med hjälp av en specialistläkare eller sjukgymnast. Observera dessutom säkerhetsinformationen i kapitel 2.

Användningsområden

Produkten kan användas inom hemvård, vård- och långtidsvård samt på sjukhus.

Medicinska incidenter och oönskade händelser

Kontakta återförsäljaren eller tillverkaren om det inträffar några oönskade händelser i samband med enheten:

Mobilex A/S Grønlandsvej 5 DK-8660 Skanderborg Denmark	Telefon: +45 87 93 22 20 Telefax: +45 87 93 17 77 Email: info@mobilex.dk
---	--

2. Säkerhetskrav

- Se till att alla personer som använder apparaten har läst den här handboken.
- Tillverkaren tar inget ansvar för skador och/eller personskador som uppstår om man inte följer bruksanvisningarna.
- Använd endast produkten i ett felfri skick.
- Om defekter eller fel upptäcks måste du omedelbart sluta använda apparaten och kontakta återförsäljaren.
- Följ alla tillverkarens rekommendationer och varningar.
- Var uppmärksam på informationen på produktetiketten.
- Använd produkten endast för det beskrivna ändamålet.
- Klättra inte upp på apparaten.
- Undvik att göra konstruktiva ändringar på enheten, om du inte har tillverkarens skriftliga godkännande för sådana ändringar.
- Enheten och väskan får inte belastas med mer vikt än vad som anges i Tekniska data.
- Alla hjul MÅSTE vara i kontakt med golvet ALLTID under användning. Detta säkerställer att rollatorn är korrekt balanserad och bör förhindra olyckor.
- Var försiktig när du monterar eller justerar någon del av enheten.
- Kontrollera alltid att bromsarna fungerar korrekt före användning.
- Använd rollatorn endast när den har fällts ut helt och hållet och låsanordningen har aktiverats.
- Parkeringsbromsen måste alltid vara inkopplad när rollatorn inte används.

Leveransens omfattning

Apparaten levereras i en kartonglåda. Innehållet i paketet är:

- ✓ 1 Huvudram;
- ✓ 1 Väska;
- ✓ 2 Bakhjulsaggregat som är anslutna med bromskablar till 2 handtagsaggregat;
- ✓ 1 Framhjulsamling;
- ✓ 1 Bruksanvisning;

Preliminär kontroll

Kontrollera innehållet i lådan med listan ovan. Om du i detta skede upptäcker att en del saknas eller är skadad, kontakta omedelbart din leverantör.

3. Beskrivning

Produktbeskrivning

Rollatorn "Lemur" har en pulverlackerad aluminiumram. Den erbjuder bra manövrerbarhet och stabilitet och har ett höj- och sänkbart handtag som passar användaren. Bromsarna kan användas när du går eller som parkeringsbromsar. Väskan gör att man inte behöver bära föremål för hand.

Rollatorn består av följande delar:

1. Tryck på handtaget
2. Bromshandtag
3. Knapp för justering av handtagets höjd
4. Väskans fäststång/väskans fästband
5. Knapp för montering av bakhjul
6. Broms
7. Bakre 8" hjul
8. Väska med dragkedja
9. Fällmekanism för ramen (under väskan)
10. Klipp för att leda bromskabeln
11. Tumskruve för montering av framhjulet
12. Främre 8" vridhjul

Beskrivning av monteringen

- För att montera rullatorn faller du ut ramen genom att dra fällmekanismen bakåt och lägger ramen på underdelen så att den står upp.
- Sätt in ett skjuthandtag i ramen genom att trycka på och hålla ned knappen för justering av handtagets höjd och trycka in röret för skjuthandtaget i ramen. Upprepa för den andra sidan och tryck bromsspakarna nedåt..
- Fäst bakhjulet genom att trycka på fästknappen för bakhjulet och trycka in den röret in i ramen med hjulet pekande utåt från rullatorn. Se till att bromskabeln leds genom styrklämman enligt bilden ovan. Upprepa för den andra sidan.
- Montera framhjulgaffeln med hjul i ramens främre vertikala hål. Sätt in tumskruven genom ramen och gaffeln. Dra åt tumskruven och se till att hjulenheten är stabil.
- Sätt på väskan genom att skjuta fästfickorna på väskans fäststänger framifrån. Linda fästbanden runt andra sidan av fäststängerna och lås knapparna.



Funktionsbeskrivning

Vikning/avvikning av ramen

För att fälla ut ramen drar du utåt på skjuthandtagen samtidigt som du drar fällmekanismen bakåt. För att fälla ramen, tryck fällmekanismen framåt och dra handtagen inåt.

Höjjustering av skjuthandtaget

För att justera höjden på skjuthandtagen trycker du på och håller in knapparna för justering av handtagets höjd på båda sidor och skjuter handtagen till önskad inställning. Båda handtagen ska alltid vara inställda på samma höjd.

Bromsar

Bromsarna kan aktiveras gradvis genom att dra upp bromsspakarna med ökande kraft. Bromsarna är helt aktiverade när bromsspakarna rör vid handtagen och rullatorn är helt stannad. För att sluta bromsa släpper du bromsspakarna. Rollatorn är också utrustad med en parkeringsbromsfunktion. För att koppla in parkeringsbromsen trycker du bromsspaken nedåt tills den låses i det läget. För att koppla ur parkeringsbromsarna drar du bromsspakarna tillbaka till neutralläget.

VARNING! Aktivera alltid parkeringsbromsen när du inte använder rollatorn! När du placerar rullatorn på en yta som inte är plan måste du alltid aktivera parkeringsbromsen!

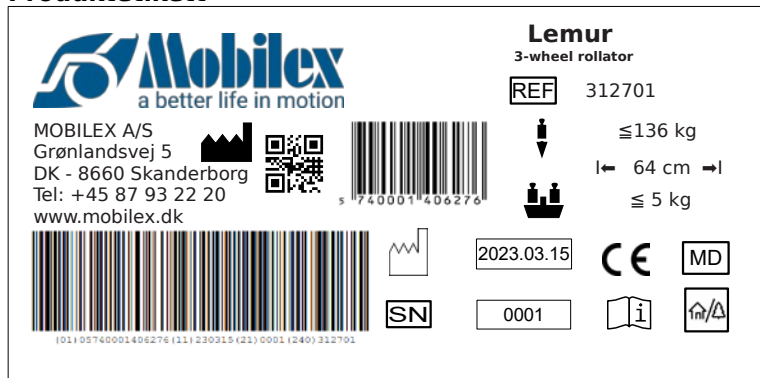
Tillbehör

Det finns inga tillbehör till den här enheten.

4. Tekniska data

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Höjd (justerbart tryckhandtag)	87 - 99 cm
Bredd	65 cm
Längd (djup)	70 cm
Vikt	5 kg
Max. användarvikt / väskbelastning	136 kg
Bromsar	2 låsbara med parkeringsfunktion
Hjul	3 x 8" PVS

Produktetikett



Exempel på produktetikett

	QR-kod till webbplatsen		Produktionsdato
	Producent		Max belastning
	Se bruksanvisningen		Max bredd
	För användning inomhus/utomhus		serienr.
	CE-märkt produkt		Varenr
	Max belastning korg		Medicinsk utrustning

Betydelsen av ikonerna

5. Underhåll och skötsel

Vanlig smuts kan avlägsnas med vanliga rengöringsmedel och en svamp eller mjuk trasa. Kontrollera den specifika produktinformationen och använd endast kommersiella rengöringsmedel som är lämpliga för rengöring. För desinfektion, använd endast desinfektionsmedel som är certifierade för användning med medicintekniska produkter och som finns tillgängliga lokalt.

Hjulen kan rengöras med varmt vatten och ett mildt rengöringsmedel. Efter rengöringen bör hjullagren smörjas med olja regelbundet eller när hjulen börjar gnissla.

Apparaten behöver i princip inte underhållas. Trots den solida konstruktionen och användningen av motståndskraftiga material utsätts produkten för slitage. Det rekommenderas därför att produkten kontrolleras med jämna mellanrum av en professionell service. Vi rekommenderar följande:

- ✓ Rengöring och desinfektion av produkten
- ✓ Kontroll av att ramen inte är böjd, skadad, sliten eller korroderad.
- ✓ Kontroll av slitdelar och byte av dem vid behov.
- ✓ Allmän åtdragning av komponenterna.

Rekommenderad livslängd: Normalt 10 år beroende på användning.

Förvaring: Vi rekommenderar förvaring på ett torrt ställe vid temperaturer över 0 °C.

Transport

Det rekommenderas att du viker ihop apparaten för transport. Anordningen ska transporteras på ett stabilt och säkert sätt utan risk för plötsliga eller farliga rörelser under transporten.

Återanvändning

Produkten är lämplig för återanvändning. Innan en ny användare tar över produkten ska apparaten kontrolleras tekniskt och desinficeras enligt punkt 5.

6. De vanligaste problemen och lösningarna

Problem	Möjliga orsaker	Lösningar
Rollatorn är svår att styra eller skjuta	Smuts mellan hjul och gaffel	Ta bort smuts eller hår mellan hjul och gafflar
Bromsarna fungerar inte eller bara på en sida.	Bromsbackarna är slitna eller bromsarna är inte korrekt inställda.	Justera bromsarna. Byt ut bromsbackarna vid behov (→ servicecenter).

7. Bortskaffande av produkten

Produkten får inte slängas med hushållsavfallet utan måste lämnas in till den lokala återvinningscentralen.

8. Villkor för garantier

Mobilex A/S erbjuder 2 års garanti för skador som orsakats av fel i produktionen eller materialfel. Garantin gäller inte vid oavsiktlig reparation eller användning av produkten. Delar som utsätts för normalt slitage omfattas inte av garantin, såvida inte slitaget orsakas av ett tillverkningsfel. Om produktändringar görs utan vårt skriftliga godkännande är CE-märkningen och produktgarantin inte giltiga. Vid produktskador som omfattas av garantin ska du meddela din återförsäljare eller Mobilex A/S direkt. Garantin täcker inte transportkostnader och omfattar inte ersättning för personskador eller för att produkten inte används under reparationen. Garantin täcker inte skador som beror på att användarhandboken inte följts.

9. CE-försäkran

Produkten har genomgått bedömningen av överensstämmelse i enlighet med EU:s förordning: MDR 2017/745 om medicintekniska produkter och är CE-märkt. En försäkran om överensstämmelse har utfärdats för enheten och finns tillgänglig på:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

eller via QR-koden till höger.



1. Informacje ogólne

Niniejsza instrukcja użytkownika zawiera opis i ważne informacje o sposobie korzystania z wyrobu medycznego. Mają one pomóc w poprawnym i bezpiecznym korzystaniu z produktu. Jest bardzo ważne, aby przed rozpoczęciem użytkownika wyrobu dokładnie zapoznać się z instrukcją. Szczególną uwagę należy zwrócić na wytyczne dotyczące bezpieczeństwa i zawsze ich przestrzegać. Firma Mobilex cały czas stara się poprawiać i ulepszać swoje wyroby. Dlatego zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji i danych technicznych wyrobu bez konieczności dodatkowego powiadomienia o tym użytkowników.

Przewidziane zastosowanie

Produkt Mobilex jest wyrobem medycznym, który został zaprojektowany w celu zwiększenia mobilności osób, które mają trudności ze staniem lub chodzeniem. Podpórka umożliwi tym osobom odzyskanie zdolności do wykonywania codziennych czynności. Podpórka jest odpowiednia dla osób, które w wyniku różnych chorób potrzebują stabilnego wsparcia podczas chodzenia. Podpórka może być używana wyłącznie jako podpora do stania, chodzenia i siadania. Wszelkie inne zastosowania są zabronione.

Wskazania

Podpórka jest wyrobem medycznym przeznaczonym do pomocy osobom z ograniczeniami ruchowymi. Wskazaniami do stosowania są choroby powodujące ograniczenia ruchowe i niepełnosprawność, utrudniające samodzielne siedzenie, stanie i chodzenie. Dlatego istnieje potrzeba dodatkowego stabilnego podparcia podczas wykonywania powyższych czynności. Wskazania nie mogą być związane z jednym konkretnym obrazem klinicznym i zależą od indywidualnej oceny stanu zdrowia potencjalnego użytkownika przez lekarza specjalistę lub fizjoterapeutę, ale głównymi grupami docelowymi użytkowników są osoby starsze, osoby z niepełnosprawnościami, chorobami reumatycznymi i inne osoby z ograniczoną ruchomością kręgosłupa lędźwiowego, kolan lub bioder. Używanie produktu do celów innych niż opisane powyżej jest zabronione.

Przeciwwskazania

Podpórka nie jest wskazana dla osób, które nie mogą utrzymać prawidłowej równowagi ciała w pozycji stojącej. Wyrobu nie wolno używać, jeżeli użytkownik ma problemy z zaburzoną percepcją. Przeciwwskazań nie można odnieść do jednego konkretnego obrazu klinicznego i zależą one od indywidualnej oceny stanu zdrowia potencjalnego użytkownika. Wybór pomocy ortopedycznej odpowiedniej dla danego obrazu klinicznego musi być zawsze dokonany z pomocą lekarza specjalisty lub fizjoterapeuty. Ponadto należy przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa zawartych w rozdziale 2.

Obszary zastosowania

Produkt może być stosowany w opiece domowej, w placówkach służby zdrowia i opieki długoterminowej, a także w szpitalach.

Incydenty medyczne i działania niepożądane

W razie jakichkolwiek zdarzeń niepożądanych związanych z wyrobem, prosimy o kontakt z dystrybutorem lub wytwórcą:

Mobilex A/S	Telefon:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Telefax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Wskazówki bezpieczeństwa

- Należy upewnić się, że niniejsza instrukcja została przeczytana przez wszystkie osoby korzystające z wyrobu.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody i/lub obrażenia powstałe w wyniku nieprzestrzegania instrukcji użytkownika.
- Należy używać produktu tylko w nienagannym stanie technicznym.
- W przypadku wykrycia wad lub błędów należy natychmiast skontaktować się ze sprzedawcą.
- Należy przestrzegać wszystkich zaleceń i ostrzeżeń producenta.
- Należy zwracać uwagę na informacje zawarte na etykiecie produktu.
- Używać produktu tylko do opisanego celu.
- Nie wspinać się na wyrób.
- Proszę unikać dokonywania zmian konstrukcyjnych w produkcie, chyba że posiadają Państwo pisemną zgodę producenta na takie zmiany.
- Nie wolno przekraczać maks. dopuszczalnego obciążenia wskazanego w Danych Technicznych.
- Wszystkie koła MUSZĄ stykać się z podłogą przez cały czas użytkowania. Zapewni to właściwą równowagę podpórki i pozwoli uniknąć wypadków.
- Należy zachować ostrożność przy montażu lub regulacji jakichkolwiek części wyrobu.
- Zawsze przed użyciem należy sprawdzić, czy hamulce działają bez zarzutu.
- Podpórki należy używać tylko wtedy, gdy jest całkowicie rozłożona, a mechanizm blokujący został aktywowany.
- Hamulce postojowe muszą być zawsze załączone, gdy podpórka nie jest używana.

Dostawa

Urządzenie jest dostarczane w kartonie. Zawartość opakowania to:

- ✓ 1 Rama główna;
- ✓ 1 Torba;
- ✓ 2 Zespoły kół tylnych połączone linkami hamulców z 2 Zespołami uchwytów do pchania;
- ✓ 1 Zespół koła przedniego;
- ✓ 1 Instrukcja obsługi;

Wstępna kontrola

Sprawdź zgodność zawartości pudełka z powyższą listą. Jeśli na tym etapie odkryjesz, że brakuje jakiejś części lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się natychmiast ze swoim dostawcą.

3. Opis

Opis produktu

Podpórka "Lemur" ma ramę aluminiową malowaną proszkowo. Oferuje dużą zwrotność, stabilność i ma regulowany na wysokość uchwyt do pchania, aby dopasować się do użytkownika. Torba eliminuje konieczność ręcznego przenoszenia przedmiotów.

Podpórka składa się z następujących elementów:

1. Uchwyt do pchania
2. Dźwignia hamulcowa
3. Przycisk do regulacji wysokości uchwyty
4. Punkt zaczepienia torby / pasek do zaczepienia torby
5. Przycisk montażu tylnego koła
6. Hamulec
7. Tylne koło 8"
8. Torba
9. Mechanizm składania ramy (pod torbą)
10. Klips prowadzący linkę hamulca
11. Pokrętło montażu przedniego koła
12. Przednie koło skrętne 8"

Opis montażu

- Aby zmontować podpórkę należy rozłożyć ramę poprzez pociągnięcie mechanizmu składania ramy do tyłu i położyć ramę na jej spodzie tak aby stała.
- Włożyć uchwyt do pchania w ramę poprzez wciśnięcie i przytrzymanie przycisku regulacji wysokości uchwyty i wsunięcie profilu uchwyty w ramę. Powtórzyć dla drugiej strony i popchnąć dźwignie hamulcowe w dół.
- Zamontować zespół tylnego koła poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przycisków montażu tylnego koła i wsunięcie zespołu w ramę tak aby koło było skierowane na zewnątrz podpórki, a linka hamulca znajdowała się pod ramą, poprowadzona przez klips prowadzący, jak na zdjęciu powyżej. Powtórzyć dla drugiej strony.
- Włożyć zespół przedniego koła w otwór w przedzie ramy i przelożyć pokrętło montażu przedniego koła poprzez zespół koła i ramę. Dokręcić pokrętło i upewnić się że zespół koła jest stabilny.
- Nałożyć torbę poprzez nasunięcie kieszonek do zaczepienia torby na punkt zaczepienia od przodu. Owinąć paski zaczepienia torby wokół drugiej strony punktu zaczepienia i zapiąć guziki.



Opis funkcji

Rozkładanie/Składanie ramy

Aby rozłożyć ramę, należy rozciągnąć uchwyty do pchania do zewnątrz i pociągnąć mechanizm składania ramy do tyłu. Aby złożyć ramę, należy popchnąć mechanizm składania ramy do przodu i pociągnąć uchwyty do pchania do wewnątrz.

Regulacja wysokości uchwyty

Aby wyregulować wysokość uchwyty, należy przycisnąć i przytrzymać przyciski regulacji wysokości uchwyty po obu stronach i przesunąć uchwyty dożądanego ustawienia. Obie uchwyty powinny być zawsze ustawione na tej samej wysokości.

Hamulce

Hamulce można stopniowo aktywować, pociągając dźwignie hamulcowe z coraz większą siłą ku górze. Hamulce są całkowicie załączone, gdy dźwignie hamulcowe dotykają uchwyty i podpórka jest całkowicie zatrzymana. Aby przerwać hamowanie, należy puścić dźwignie hamulcowe.

Podpórka jest również wyposażona w funkcję hamulców postojowych. Aby załączyć hamulce postojowe, należy popchnąć dźwignie hamulcowe w dół, aż zostaną zablokowane w tej pozycji. Aby wyłączyć hamulce postojowe, należy pociągnąć dźwignie hamulcowe do pozycji neutralnej.

UWAGA! Zawsze należy załączyć hamulec postojowy, gdy nie używamy podpórki! Stawiając podpórkę na nierównej powierzchni, należy zawsze załączyć hamulec postojowy!

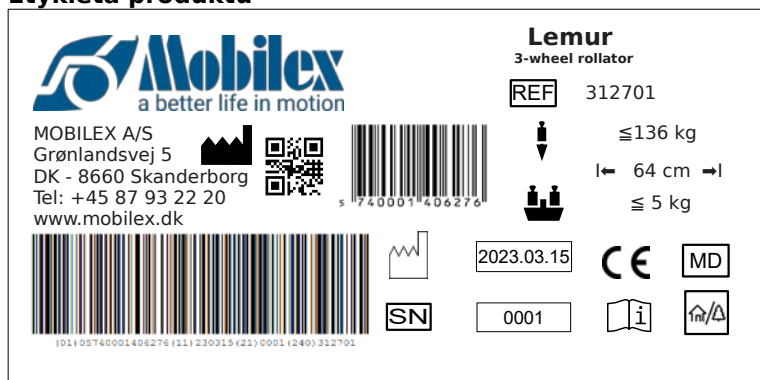
Akcesoria

Do tego urządzenia nie są przewidziane żadne akcesoria.

4. Dane techniczne

Jaguar rollator	Art. 312701
Wysokość (regulowany uchwyt do pchania)	87 - 99 cm
Szerokość	65 cm
Długość (głębokość)	70 cm
Masa	5 kg
Maks. masa użytkownika	136 kg
Hamulce	2 blokowane z funkcją parkowania
Koła	3 x 8" PVS

Etykieta produktu



Przykład wyglądu etykiety produktu

	Kod QR na stronie głównej		Data produkcji
	Producent/ wytwórca		Maks. Dopuszczalna waga użytkownika
	Przestrzegaj instrukcji użytkownika		Maks. szerokość
	Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz		Nr seryjny
	Oznaczenie CE		Nr katalogowy
	Maks. Udźwieg koszyka		Symbol wyrobu medycznego

Symboly stosowane na oznakowaniu wyrobu

5. Konserwacja i pielęgnacja

Zwykle zabrudzenia można usunąć za pomocą standardowych środków czyszczących i gąbki lub miękkiej szmatki. Należy sprawdzić informacje o konkretnym produkcie i używać wyłącznie komercyjnych środków czyszczących, które są odpowiednie do czyszczenia. Do dezynfekcji należy używać wyłącznie środki dezynfekujące certyfikowane do użycia z wyrobami medycznymi dostępne lokalnie.

Koła można czyścić ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego środka czyszczącego. Po wyczyszczeniu należy smarować łożyska kół olejem okresowo lub gdy koła zaczynają piszczeć.

Pomimo solidnej konstrukcji i zastosowania odpornych materiałów produkt ulega zużyciu. Dlatego zaleca się regularne sprawdzanie produktu przez profesjonalny serwis. Zalecamy następujące czynności serwisowe:

- ✓ Czyszczenie i dezynfekcja produktu
- ✓ Ramę należy sprawdzić, czy nie została wygięta, uszkodzona, zużyta lub skorodowana
- ✓ Części zużywające się są sprawdzane i w razie potrzeby wymieniane
- ✓ Ogólne ponowne dokręcenie komponentów

Przewidywana żywotność: Zwykle do 10 lat w zależności od sposobu użytkowania.

Przechowywanie: Zalecamy przechowywanie w suchym miejscu w temperaturze powyżej 0 °C.

Transport

Urządzenie powinno być transportowane w sposób ustabilizowany i zabezpieczony, bez ryzyka nagłych lub niebezpiecznych ruchów podczas transportu.

Ponowne użycie

Produkt nadaje się do ponownego użycia. Przed ponownym użyciem, gdy nowy użytkownik ma przejąć produkt, produkt musi być sprawdzony pod kątem technicznym oraz zdezynfekowany zgodnie z punktem 5.

6. Najczęściej spotykane problemy i ich rozwiązywanie

Objaw	Możliwa przyczyna	Co zrobić?
Podpórka jest trudna do prowadzenia lub pchania	Bруд między kołami i widelcami	Usunąć brud lub włosy między kołami i widelcami
Hamulce nie działają lub działają tylko po jednej stronie	Klocki hamulcowe są zużyte lub hamulce nie są prawidłowo wyregulowane	Wyregulować hamulce. W razie potrzeby wymienić klocki hamulcowe (→ serwis).

7. Utylizacja produktu

Produktu nie można wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi, ale należy oddać go do lokalnego punktu recyklingu.

8. Warunki gwarancji

Firma Mobilex A/S udziela 2 letniej gwarancji na usterki spowodowane błędami produkcyjnymi lub wadami materiałowymi. Gwarancja nie obowiązuje w przypadku nieautoryzowanej naprawy lub użytkowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem i niniejszą instrukcją. Części podlegające normalnemu zużyciu nie są objęte gwarancją, chyba że zużycie spowodowane jest wadą produkcyjną. Jeżeli zostaną dokonane bez naszej pisemnej zgody jakiegokolwiek przeróbki wyrobu, oznaczenie CE i gwarancja na produkt stracą ważność. W przypadku usterek produktu objętych niniejszą gwarancją, należy powiadomić sprzedawcę lub firmę Mobilex A/S. Gwarancja nie obejmuje kosztów transportu i nie obejmuje odszkodowania za ew. urazy, szkody materialne lub niemożność korzystania z produktu podczas naprawy.

9. Deklaracja zgodności

Wyrób przeszedł ocenę zgodności zgodnie z Rozporządzeniem UE: MDR 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych i jest oznaczony znakiem CE. Deklaracja zgodności została wystawiona dla wyrobu i jest dostępna na stronie:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

podstronie produktu lub poprzez kod QR po prawej stronie.



1. Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit Mobilex de haute qualité. Ce mode d'emploi contient une description et des informations importantes sur l'utilisation du dispositif médical. Il est destiné à vous aider à utiliser le produit correctement et en toute sécurité. Il est très important de lire attentivement les instructions avant d'utiliser le dispositif. Accordez une attention particulière aux consignes de sécurité et suivez-les toujours. Mobilex essaie constamment d'améliorer et de mettre à niveau ses produits. Par conséquent, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les données techniques du produit sans autre avis.

Utilisation prévue de l'appareil

Ce produit est un dispositif médical qui a été conçu pour augmenter la mobilité des personnes qui ont des difficultés à se tenir debout ou à marcher. Le rollator permet à ces personnes de retrouver la capacité d'effectuer des activités quotidiennes. Le rollator convient aux personnes qui, en raison de diverses maladies, ont besoin d'un support stable pour marcher. Le rollator ne doit être utilisé que comme support pour se tenir debout et marcher. Toute autre utilisation est interdite.

Indications

Le rollator est un dispositif médical conçu pour aider les personnes ayant des limitations fonctionnelles. Les indications d'utilisation sont les maladies qui entraînent des limitations de mobilité et des handicaps, empêchant de s'asseoir, de se tenir debout et de marcher de manière indépendante. Il est donc nécessaire de disposer d'un support stable supplémentaire pour effectuer les activités énumérées ci-dessus. Les indications ne peuvent pas être liées à un tableau clinique spécifique et elles dépendent de l'évaluation individuelle de l'état de santé de l'utilisateur potentiel par un médecin ou un kinésithérapeute professionnel, mais les principaux groupes d'utilisateurs cibles sont les personnes âgées, les personnes atteintes de parésie, de maladies rhumatismales et d'autres personnes présentant une mobilité limitée de la colonne lombaire, des genoux ou des hanches. L'utilisation du produit à d'autres fins que celles décrites ci-dessus est interdite.

Contre-indications

Les rollators ne sont pas destinés aux personnes qui ne peuvent pas maintenir un équilibre corporel correct en position debout. L'appareil ne doit pas être utilisé si l'utilisateur a des problèmes de perception. Les contre-indications ne peuvent pas être liées à un tableau clinique spécifique et elles dépendent de l'évaluation individuelle de l'état de santé de l'utilisateur potentiel. Le choix de l'aide orthopédique appropriée pour un tableau clinique donné doit toujours être fait avec l'aide d'un médecin spécialiste ou d'un physiothérapeute. En outre, respectez les consignes de sécurité du chapitre 2.

Domaines d'utilisation

Le produit peut être utilisé dans les soins à domicile, les établissements de santé et de soins de longue durée, et les hôpitaux.

Incidents médicaux et incidents indésirables

En cas d'événements indésirables liés à l'appareil, veuillez contacter le revendeur ou le fabricant :

Mobilex A/S	Téléphone:	+45 87 93 22 20
Grønlandsvej 5	Téléfax:	+45 87 93 17 77
DK-8660 Skanderborg	Email:	info@mobilex.dk
Denmark		

2. Exigences de sécurité

- Assurez-vous que ce manuel a été lu par toutes les personnes utilisant l'appareil.
- Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages et/ou les blessures résultant du non-respect du mode d'emploi.
- N'utilisez le produit que dans un état irréprochable.
- Si des défauts ou des erreurs sont détectés, vous devez immédiatement cesser d'utiliser l'appareil et contacter le revendeur.
- Suivez toutes les recommandations et avertissements du fabricant.
- Tenez compte des informations figurant sur l'étiquette du produit.
- N'utilisez le produit que pour l'usage décrit.
- Ne montez pas sur l'appareil.
- Évitez toutes modifications constructives de l'appareil, sauf si vous avez l'acceptation écrite du fabricant pour ces modifications.
- L'appareil et le sac ne doivent pas être chargés plus qu'indiqué dans les données techniques.
- Toutes les roues DOIVENT être en contact avec le sol à TOUT moment de l'utilisation. Cela permettra de garantir que le rollator est correctement équilibré et devrait éviter les accidents.
- Soyez prudent lors de l'assemblage ou du réglage des pièces de l'appareil.
- Vérifiez toujours avant l'utilisation que les freins fonctionnent parfaitement.
- N'utilisez le rollator que lorsqu'il a est entièrement déplié et que le dispositif de verrouillage est activé.
- Les freins de stationnement doivent toujours être enclenchés lorsque le rollator n'est pas utilisé.

Pièces fournies

L'appareil est fourni dans une boîte en carton. Le contenu d'un emballage est le suivant :

- ✓ 1 Cadre principal ;
- ✓ 1 Sac ;
- ✓ 2 Ensembles de roues arrière reliés par des câbles de frein à 2 ensembles de poignées de poussée ;
- ✓ 1 Ensemble de roues avant ;
- ✓ 1 Manuel d'utilisation;

Contrôle préliminaire

Vérifiez le contenu de la boîte avec la liste ci-dessus. Si, à ce stade, vous découvrez qu'une pièce est manquante ou endommagée, contactez immédiatement votre fournisseur.

3. Description

Description du produit

Le rollator "Lemur" a un cadre en aluminium à revêtement pulvérisé. Il offre une grande maniabilité et stabilité et possède une poignée de poussée réglable en hauteur pour s'adapter à l'utilisateur. Les freins peuvent être utilisés pendant la marche ou comme freins de stationnement. Le sac évite de porter des objets à la main.

Le rollator est composé des éléments suivants :

1. Poignée de poussée
2. Poignée de frein
3. Bouton de réglage de la hauteur de la poignée
4. Barre d'attache du sac / sangle d'attache du sac
5. Bouton d'assemblage de la roue arrière
6. Frein
7. Roue arrière 8"
8. Sac avec fermeture éclair
9. Mécanisme de pliage du cadre (sous le sac)
10. Clips d'acheminement du câble de frein
11. Bouton d'assemblage de la roue avant
12. Roue tournante avant de 8 pouces

Description de l'assemblage

- Pour assembler le rollator, déployez le cadre en tirant le mécanisme de pliage vers l'arrière et posez le cadre sur sa partie inférieure de manière à ce qu'il tienne debout.
- Insérez la poignée de poussée dans le cadre en appuyant sur le bouton de réglage de la hauteur de la poignée et en le maintenant enfoncé, puis faites glisser le tube de la poignée de poussée dans le cadre. Répétez l'opération de l'autre côté et poussez les poignées de frein vers le bas.
- Fixez la roue arrière en poussant et en maintenant le bouton de fixation de la roue arrière et en faisant glisser le tube dans le cadre, la roue pointant vers l'extérieur du rollator et s'assurer que le câble de frein passe à travers le clip d'acheminement, comme sur l'image ci-dessus. Répétez l'opération pour l'autre côté.
- Introduisez la fourche de la roue avant avec les roues dans le trou vertical avant du cadre et insérez la vis à oreilles à travers le cadre et la fourche avant. Serrez Le bouton de serrure et assurez-vous que la roue est stable.
- Mettez le sac en place en faisant glisser les poches de fixation sur les barres de fixation du sac par l'avant. Enroulez les sangles de fixation autour de l'autre côté des barres de fixation et verrouillez les boutons.



Description de fonction

Plier/déplier le cadre

Pour déplier le cadre, tirez les poignées de poussée vers l'extérieur tout en tirant le mécanisme de pliage vers l'arrière. Pour replier le cadre, poussez le mécanisme de pliage vers l'avant et tirez les poignées vers l'intérieur.

Réglage de la hauteur par poignée de poussée

Pour régler la hauteur des poignées de poussée, appuyez sur le bouton de réglage de la hauteur des poignées des deux côtés et maintenez-le enfoncé, puis faites glisser la poignée souhaitée. Les deux poignées doivent toujours être réglées à la même hauteur.

Panier rotatif

Le panier peut être tourné vers l'avant en tirant la tige à l'intérieur du panier vers son bord et en la tirant vers le haut.

Freins

Les freins peuvent être activés progressivement en tirant les leviers de frein vers le haut avec une force croissante. Les freins sont complètement engagés lorsque les leviers de frein touchent les poignées et que le rollator est complètement arrêté. Pour arrêter le freinage, relâchez les leviers de frein.

Le rollator est également équipé d'une fonction de frein de stationnement. Pour engager le frein de stationnement, poussez les leviers de frein vers le bas. Pour désengager le frein de stationnement, ramenez les leviers de frein en position neutre.

AVERTISSEMENT! Activez toujours le frein de stationnement lorsque vous n'utilisez pas le rollator! Lorsque vous placez le rollator sur une surface non plane, vous devez toujours activer le frein de stationnement!

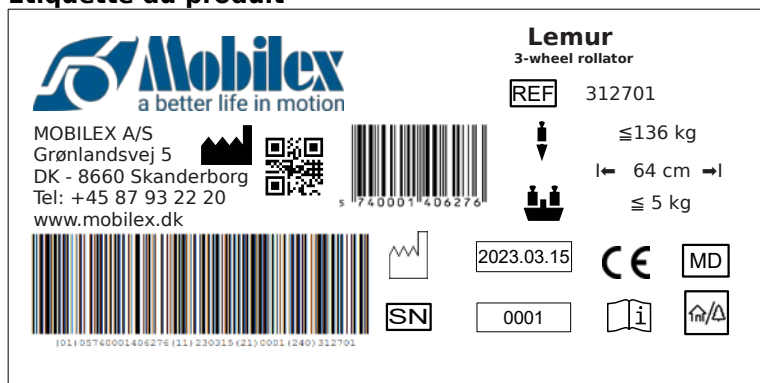
Accessoires

Il n'y a pas d'accessoires fournis pour cet appareil.

4. Données techniques

Lemur 3-wheel rollator	Art. 312701
Hauteur (poignée de poussée réglable)	87 - 99 cm
Largeur	65 cm
Longueur (profondeur)	70 cm
Poids	5 kg
Poids max. de l'utilisateur / charge du sac	136 kg
Freins	2 verrouillables avec système de stationnement
Roues	3 x 8" PVS

Étiquette du produit



Exemple d'étiquette de produit

	Lien QR-code vers la page d'accueil		Date de fabrication
	Fabricant		Charge maximale
	Respecter le manuel d'utilisation		Largeur maximale
	A utiliser à l'intérieur et à l'extérieur		numéro de série
	Produit marqué CE		Numéro d'article
	Charge maximale du panier		Dispositif médical

Signification des icônes

5. Entretien et maintenance

La saleté ordinaire peut être éliminée avec des produits de nettoyage standard et une éponge ou un chiffon doux. Vérifiez les informations spécifiques du produit et n'utilisez que des produits de nettoyage commerciaux adaptés au nettoyage. Pour la désinfection, utilisez uniquement des désinfectants certifiés pour une utilisation avec des dispositifs médicaux disponibles localement.

Les roues peuvent être nettoyées à l'eau chaude avec un produit de nettoyage doux. Après le nettoyage, les roulements de roue doivent être lubrifiés à l'huile périodiquement ou lorsque les roues commencent à grincer.

En principe, le produit ne nécessite pas d'entretien. Malgré la construction solide et l'utilisation de matériaux résistants, le produit est sujet à l'usure. Il est donc recommandé de faire contrôler le produit à intervalles réguliers par un service professionnel. Nous vous recommandons ce qui suit :

- ✓ Nettoyage et désinfection du produit
- ✓ Vérification de l'absence de courbures, de dommages, d'usure ou de corrosion sur le cadre
- ✓ Contrôle des pièces d'usure et remplacement si nécessaire
- ✓ Resserrage général des composants

Durée de vie recommandée: Normalement 10 ans selon l'utilisation.

Stockage: Nous recommandons le stockage dans un endroit sec à des températures supérieures à 0 °C.

Transport

Il est recommandé de plier l'appareil pour le transport. L'appareil doit être transporté de manière stabilisée et sécurisée, sans risque de mouvements brusques ou dangereux pendant le transport.

Réutilisation du produit

Le produit peut être réutilisé. Avant qu'un nouvel utilisateur prenne en charge le produit, l'appareil doit être contrôlé sur le plan technique et désinfecté conformément au point 5.

6. Problèmes et solutions les plus courants

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le rollator est difficile à guider ou à pousser	Saleté entre les roues et les fourches	Enlever la saleté ou les cheveux entre les roues et les fourches
Les freins ne fonctionnent pas ou ne fonctionnent que d'un seul côté	Les sabots de frein sont usés, ou les freins ne sont pas réglés correctement	Régalez les freins. Remplacez les sabots de frein si nécessaire (→ centre de service).

7. Élimination du produit

Le produit ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers et doit être apporté au centre de recyclage local.

8. Conditions générales de garantie

Mobilex A/S offre 2 ans de garantie pour les dommages causés par des erreurs de production ou des erreurs matérielles. La garantie n'est pas valable en cas de réparation ou d'utilisation non intentionnelle du produit. Les pièces soumises à une usure normale ne sont pas couvertes par la garantie, sauf si l'usure est causée par un défaut de fabrication. Si des modifications du produit sont apportées sans notre acceptation écrite, le marquage CE et la garantie du produit ne seront pas valables. En cas de dommages au produit couverts par la présente garantie, veuillez en informer votre revendeur ou Mobilex A/S directement. La garantie ne couvre pas les frais de transport et ne comprend pas d'indemnisation pour les dommages corporels ou la non-utilisation du produit pendant la réparation. La garantie ne couvre pas les dommages dus au non-respect du manuel d'utilisation.

9. Déclaration CE de conformité

Le dispositif a passé l'évaluation de conformité conformément au règlement de l'UE : MDR 2017/745 concernant les dispositifs médicaux et porte le marquage CE. Une déclaration de conformité a été délivrée pour le dispositif et est disponible sur:

mobilex.dk/medias/2023-04/lemur_ce_12239.pdf

ou via le code QR à droite.



LEMUR ROLLATOR *Art. 312701*

