

Original brugsanvisning – AREBOS aluminiumsrollator

# AREBOS

## Aluminium-rollator

AR-HE-RK/RLR/RLP/RLG



Følg alle sikkerhedsforanstaltninger i denne brugervejledning for at sikre sikker brug.

CE

Tak for din tillid til AREBOS.














# Indholdsfortegnelse

<b>1. Sikkerhed .....</b>	<b>3</b>
1.1 Forklaring af symbolerne .....	3
1.2 Specifikationer.....	3
1.3 Indførelsen .....	3
<b>2. Brug .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Produktstruktur .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Tekniske produktdata .....</b>	<b>6</b>
<b>5. Byggeri.....</b>	<b>6</b>
<b>6. Pleje og vedligeholdelse .....</b>	<b>8</b>
6.1 Transport og opbevaring.....	8
<b>7. Miljøvenlig bortskaffelse.....</b>	<b>9</b>
7.1 Bortskaffelse og emballering .....	9
7.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr .....	9
<b>EU-overensstemmelseserklæring .....</b>	<b>10</b>

Tak, fordi du valgte vores produkt. Læs venligst brugervejledningen omhyggeligt, før du bruger produktet første gang. Hvis du giver produktet til en tredjepart, skal denne brugsanvisning leveres til tredjeparten. Gem brugsanvisningen til fremtidig reference. Tegningerne i denne vejledning matcher muligvis ikke de fysiske genstande. Se venligst de fysiske genstande.

## 1. Sikkerhed

### 1.1 Forklaring af symbolerne

Symbol	Forklaring	Symbol	Forklaring
	Chargen-kode		Katalognummer
	Advarsler og forsigtighedsregler		usteril
	Medicinsk		Fabrikere
	Producentens navn Adresse		Unik enhedsidentifikation
	CE-mærke		Model
	Produktionsland		Importør
	Europæisk bemyndiget repræsentant		

### 1.2 Specifikationer

- Aluminiumsrollatoren er designet som et ganghjælpemiddel til at støtte og bære små indkøb, er velegnet til både indendørs og udendørs brug i fladt terræn og er beregnet til en person med nedsat mobilitet og en maksimal vægt som angivet nedenfor.
- Det er vigtigt, at brugeren læser og forstår sikkerhedsinstruktionerne i denne vejledning, før produktet tages i brug første gang for at modvirke mulig skade på sig selv eller tilskuere og for at forhindre beskadigelse af rollatoren eller omgivende genstande.

### 1.3 Indførelsen

- Rollatoren er lavet af materialer af høj kvalitet, har en aluminiumsramme, et sæde lavet af PP og nylon, en polyester taske og en parkeringsbremse. Håndtagene kan justeres i højden, og rollatoren kan nemt foldes sammen til transport eller opbevaring.

#### Data:

- Aluminiumsrollatoren er designet som et ganghjælpemiddel til at støtte og bære små indkøb, er velegnet til både indendørs og udendørs brug i fladt terræn og er beregnet til

en person med nedsat mobilitet og en maksimal vægt som angivet nedenfor.

I henhold til følgende standard:

- Testet i henhold til EN ISO 11199-2:2021.

## **2. Brug**

- Som ganghjælpemiddel, til at støtte og bære mindre indkøb. Velegnet til indendørs og udendørs brug.

### **Rammevilkår og miljø**

- Omgivelsestemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Relativ luftfugtighed: ≤85%
- Luftdruck: 850 hPA≤1050 hPA

### 3. Produktstruktur

- Håndlavede håndtag, justerbar parkeringsbremse/kørebremse, nylonryglæn, armlænsrør, sæde, højdejusterbart rør, nylonindkøbspose, forhjul og baghjul.

#### Konstruktion som vist nedenfor:

- |                                             |                        |
|---------------------------------------------|------------------------|
| 1. Greb                                     | 5. Sæde                |
| 2. Justerbar<br>parkeringsbremse/kørebremse | 6. Højdejusterbart rør |
| 3. Ryglæn i nylon                           | 7. Nylon mulepose      |
| 4. Armlæn Rør                               | 8. Forhjul             |
|                                             | 9. Baghjul             |



## 4. Tekniske produktdata

Betegnelse	Specifikation
Rollatorens lasteevne	136 kg
Armlænets indvendige bredde	45 cm
Sæde	54 cm
Armlænets laveste højde	78,5 cm
Armlænets højeste højde	92 cm
Bredde	64,5 cm
Længde	68,5 cm
Sædedybde	34 cm
Bredde foldet	ca. 27 cm
Indkøbsposens bæreevne	5,5 KG
Vægt	7,1 kg
Størrelse på ydre karton	66 * 29 * 37 cm

### Leveringsomfang

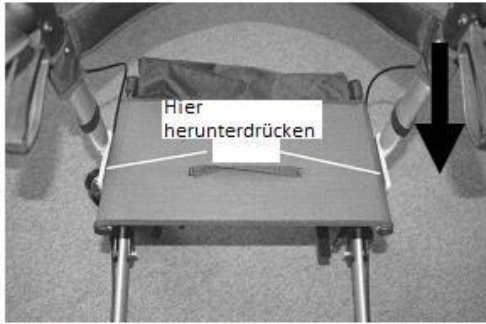
- 1 Aluminium-rollator
- 4 håndtag skruer
- 1 Vejledning
- 1 indkøbspose

## 5. Byggeri

- Fjern emballagen og fjern alle dele. Indsæt knappen og juster den, indtil rollatoren står stabilt.



- Før du sætter knapskruerne i hullerne, skal du sørge for, at de tilsvarende huller er i samme højde. Knapskruerne skal være synlige fra den anden side gennem hullerne.
- For at folde rollatoren ud skal du trykke ned på tværstængerne på begge sider, som vist på billederne. Du bør høre begge sider klikke på plads.
- For at folde rollatoren sammen skal du forsigtigt trække i remmen midt på sædet, som vist.



**Rollator aufklappen**



**Rollator zusammenklappen**

- Rollatorens håndtag kan justeres i højden til brugerens højde. Du skal blot trykke på fjederknappen og indstille den ønskede højde. Gentag processen på den anden side for at sikre, at begge håndtag er faste og i samme højde, før du bruger rollatoren.
- Efter at have trykket på fjederknappen og justeret håndtagene til den ønskede højde, skal knapperne være i samme højde på begge sider.
- **(Advarsel: Hullernes diameter er 8-8.2 mm, vær forsigtig, når du bruger dem for ikke at skade dine fingre. Hold børn væk fra det.)**



- Tilbehør: Sæt paraplyen eller stoksstaven ind i holderen og fastgør den med remmen som vist på billedet:



Bånd til fastgørelse af paraply eller pind

## 6. Pleje og vedligeholdelse

- Når du pakker og opbevarer rollatoren, skal du overholde betingelserne beskrevet i denne betjeningsvejledning.
- Brug ikke rengøringsmidler med en ætsende virkning til at rengøre produktets overflade.
- Brug ikke en sur opløsning eller lud til rengøring eller som polermiddel til overflader.
- Produktet må ikke udsættes for regn.
- Vær opmærksom på din sikkerhed, når du samler rollatoren: For at undgå skader skal du sørge for at holde fingrene væk fra rotationspositionen, når du monterer.
- Når du holder stille, skal du aktivere bremsen for at forhindre, at rollatoren glider væk.
- Hæng ikke på højre eller venstre håndtag, da rollatoren ellers kan blive ustabil og vælte.
- Kontroller regelmæssigt tætheden af skrueene og vingeskrueene på foldemekanismen.
- Fold venligst inden opbevaring.

### 6.1 Transport og opbevaring

- Aluminiumsrollatoren kan transporteres med ethvert køretøj, vær forsigtig med at undgå skader fra kemikalier og erosion.
- Opbevaringsforhold: -40 °C ~ 60 °C, relativ luftfugtighed: ≤ 93%. Lufttryk: 500 hPa ~ 1050 hPa
- Opbevaringsforhold: ingen ætsende gas, god ventilation.



## 7. Miljøvenlig bortskaffelse

### 7.1 Bortskaffelse og emballering

- Bemærk venligst de retningslinjer og standarder, der gælder i dit område for korrekt bortskaffelse af emballage. Noget af emballagen kan være plastikposer - vær ekstra omhyggelig med at sikre, at dette ikke er utilgængeligt for børn. Der er risiko for kvælning!

### 7.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr

- Udstyret skal bortskaffes i overensstemmelse med regler og forskrifter for lokal bortskaffelse af affald.
- Ved slutningen af din vares lange levetid skal du bortskaffe de værdifulde råmaterialer til korrekt bortskaffelse, så korrekt genbrug kan finde sted. Hvis du ikke er sikker på, hvordan du skal fortsætte, hjælper de lokale affaldsselskaber eller genbrugscentre dig gerne.

Betydningen af "skraldespanden"



Beskyt vores miljø, elektriske apparater hører ikke hjemme i husholdningsaffaldet. Brug de dertil beregnede til at bortskaffe elektriske apparater, som du ikke længere bruger. De hjælper med at undgå den potentielle indvirkning af forkert bortskaffelse på miljøet og menneskers sundhed. Så gør din del i genbrug og andre former for genvinding af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. For information om, hvor udstyret bortskaffes, kontakt dine lokale myndigheder eller lokale myndigheder.

### 【Importør】



Virksomhed: Canbolat Vertriebs GmbH  
Adresse: Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland

Vores kundeservicenummer: Tlf. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)

Kontoradresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Returadressen kan findes i aftrykket: [https:// www.arebos.de/impressum/](https://www.arebos.de/impressum/)

## EU-overensstemmelseserklæring

Vi,  
Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland  
SRN: DE-IM-000044811

Vi erklærer hermed, at nedenstående produkt, både med hensyn til design og konstruktion og i henhold til vores salg, overholder de relevante og grundlæggende sundhedsstandarder.

Produktnavn: AREBOS Aluminium Rollator  
Modelnummer: AR-HE-RLK/ -RLG/ -RLP/ -RLR  
Artikelnr: 4260199756577 / 4260627424016 / 4260627424023 / 4260627424030  
EMDN:Y120612  
UDI-DI Base:697353654Rollator001XL  
Klassificering: Klasse I i henhold til regel 1, bilag VIII,  
forordning (EU) 2017/745

Hvis produktet har en ændring, som vi ikke har godkendt, mister denne erklæring sin gyldighed

### Testet af:

Bilag II+III til forordning (EU) 2017/745

EN ISO 14971:2019

EN ISO 15223-1:2021

EN ISO 20417: 2021

EN ISO 10993-1:2020

EN ISO 10993-5:2009

EN ISO 10993-10: 2023

EN ISO 10993-23: 2021

EN ISO 11199-2: 2021

Dato/underskrift producent/sted:Würzburg, 07.11.2024



### Underskrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Repræsentativ for denne brugsanvisning/tekniske data: Dipl.-

Informer. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Kontoradresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Returadressen kan findes i aftrykket: [https:// www.arebos.de/impressum/](https://www.arebos.de/impressum/) momsregistreringsnummer: DE 263752326

Retten for handelsregistret er Würzburg, HRB 10082 WEEE-  
Reg.-Nr. DE 61617071