

Originele Gebruiksaanwijzing – AREBOS Aluminium Rollator

AREBOS

Aluminium Rollator

AR-HE-RL/42012/G/P/R



Volg alle veiligheidsmaatregelen in deze gebruikershandleiding om een veilig gebruik te garanderen.

CE

Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

Inhoudsopgave

1. Veiligheid	3
1.1 Symbool uitleg	3
1.2 Productbeschrijving	3
1.3 Inleiding.....	3
2. Gebruiken	3
3. Productstructuur	4
4. Specificaties	5
5. Vergadering	5
6. Verzorging en onderhoud	7
6.1 Transport en opslag	7
7. Milieuvriendelijke verwijdering	8
7.1 Verwijdering en verpakking	8
7.2 Verwijdering van afgedankte apparatuur	8
EU-conformiteitsverklaring	9

Bedankt voor de aankoop van ons product. Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt. Als u het product aan derden overlaat, moet deze handleiding ook worden overhandigd. Bewaar de handleiding voor latere referentie. De tekeningen in deze handleiding komen mogelijk niet overeen met de fysieke objecten. Raadpleeg de fysieke objecten.

1. Veiligheid

1.1 Symbool uitleg



Aan de hand van een CE-markering kan worden erkend dat een product voldoet aan de wettelijke bepalingen van de Europese wettelijke normen en daarom binnen de Europese Gemeenschap mag worden verhandeld.

1.2 Productbeschrijving

- De rollator is ontworpen als een rollator, om kleine aankopen te ondersteunen en te dragen, geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik op vlak terrein en bedoeld voor een persoon met beperkte mobiliteit en een maximaal gewicht zoals hieronder gespecificeerd.
- Het is belangrijk dat de gebruiker de veiligheidsinstructies in deze handleiding leest en begrijpt voordat hij het product voor de eerste keer gebruikt om mogelijke verwondingen aan zichzelf of aan omstanders tegen te gaan en om schade aan de rollator of omliggende objecten te voorkomen.

1.3 Inleiding

- De rollator is gemaakt van hoogwaardige materialen, heeft een aluminium frame, zitting gemaakt van PP en nylon, polyester zak en parkeerrem. De hoogte van de handgrepen kan worden aangepast en de rollator kan eenvoudig worden ingeklapt voor transport of opslag.

Hints

- De rollator is ontworpen als een rollator, om kleine aankopen te ondersteunen en te dragen, geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik op vlak terrein en bedoeld voor een persoon met beperkte mobiliteit en een maximaal gewicht zoals hieronder gespecificeerd.

Volgens de volgende norm:

- Getest volgens EN ISO 11199-2:2005.

2. Gebruiken

- Als wandelaar, om kleinere aankopen te ondersteunen en te dragen. Geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik.

Randvoorwaarden en milieu

- Omgevingstemperatuur: -20 °C ~ 60 °C
- Relatieve vochtigheid: ≤85%
- Luchtdruk: 850hPA≤1050hPA

3. Productstructuur

- Handgemaakte handgrepen, verstelbare parkeerrem/stuurrem, nylon rugleuning, armsteunbuis, stoel, in hoogte verstelbare buis, nylon boodschappentas, voorwielen en achterwiel.

Structuur zoals hieronder weergegeven:

1. Handgrepen
2. Verstelbare parkeerrem/rijdende rem
3. Nylon rugleuning
4. Armleuning buis
5. Zetel
6. In hoogte verstelbare buis
7. Aankoop uitwisselingen gemaakt van nylon
8. Voorwielen
9. Achterwiel



4. Specificaties

Benaming	Waarde
Laadvermogen van de rollator	135 kg
ArMLEuning binnenbreedte	45 cm
Zetel	54 cm
ArMLEuning laagste hoogte	78,5 cm
ArMLEuning hoogste hoogte	92 cm
Breedte	64,5 cm
Totale lengte	68,5 cm
Zitdiepte	34 cm
Breedte gevouwen	27 cm
Draagvermogen van de boodschappentas	5,5 KG
Gewicht	7,1 kg
Grootte van de buitenverpakking	66 * 29 * 37 cm

Uitrustingslijst

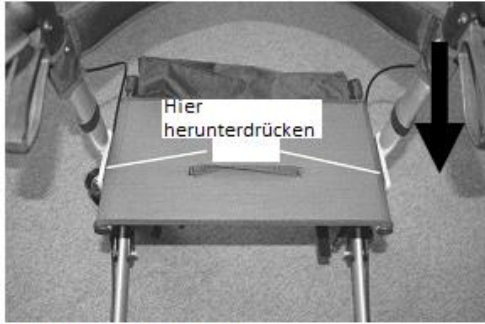
- 1 producteenheid
- 4 duimschroeven
- 1 Instructies
- 1 boodschappentas

5. Vergadering

- Verwijder verpakkingsmateriaal en verwijder alle onderdelen. Plaats de knop en pas deze aan totdat de rollator stabiel is.



- **Voordat u de knopschroeven in de gaten steekt, moet u ervoor zorgen dat de bijbehorende gaten zich op dezelfde hoogte bevinden. De knopschroeven moeten vanaf de andere kant zichtbaar zijn door de gaten.**
- Om de rollator te openen, duwt u de dwarsbalken aan beide zijden naar beneden, zoals te zien is op de foto's. Je zou beide kanten op hun plaats moeten horen klikken.
- Om de rollator in te klappen, trekt u voorzichtig aan de riem in het midden van de stoel, zoals aangegeven.



Rollator aufklappen



Rollator zusammenklappen

- De handgrepen van de rollator kunnen in hoogte worden aangepast aan de grootte van de gebruiker. Druk gewoon op de veerknop en stel de gewenste hoogte in. Herhaal het proces aan de andere kant om ervoor te zorgen dat beide handgrepen veilig en op dezelfde hoogte zijn voordat u de rollator gebruikt.
- Nadat je op de veerknop hebt gedrukt en de handgrepen op de gewenste hoogte hebt ingesteld, moeten de knoppen aan beide zijden op dezelfde hoogte staan.
- **(Waarschuwing: de diameter van de gaten is 8-8,2 mm, wees voorzichtig bij het gebruik ervan om uw vingers niet te verwonden. Houd kinderen ervan weg.)**



- Accessoires: Steek paraplu of wandelstok in de houder en bevestig deze met het verband, zoals te zien is op de foto:



6. Verzorging en onderhoud

- Houd u bij het verpakken en opslaan van de rollator aan de voorwaarden die in deze handleiding worden beschreven.
- Gebruik geen corrosieve reactanten om het productoppervlak te reinigen.
- Gebruik geen zure oplossing of alkali voor reiniging of als polijstmiddel voor de oppervlakken.
- Het product mag niet worden blootgesteld aan regen.
- Let op uw veiligheid bij het monteren van de rollator: om verwondingen te voorkomen, moet u uw vingers uit de buurt van de roterende positie houden bij het instellen.
- Wanneer u staat, remt u om te voorkomen dat de rollator wegglijdt.
- Hang niet aan de rechter- of linkerhandgreep, anders kan de rollator instabiel worden en kantelen.
- Controleer regelmatig de stevige pasvorm van de schroeven en vleugelschroeven van het vouwmechanisme.
- Vouw voor het opbergen.

6.1 Transport en opslag

- De rollator kan door elk voertuig worden vervoerd, zorg ervoor dat u schade door chemische geneesmiddelen en erosie vermijdt.
- Bewaarcondities: -40°C ~ 60°C, relatieve vochtigheid: ≤ 93%. Luchtdruk: 500hPA ~ 1050hPa
- Opslagconditie: geen schadelijk gas, goede ventilatie.

7. Milieuvriendelijke verwijdering

Waarschuwing Risico op verstikking! Verpakkingsmateriaal is gevaarlijk voor kinderen. Laat kinderen nooit spelen met verpakkingsmateriaal.

7.1 Verwijdering en verpakking

- De verpakking van uw apparaat is gemaakt van materialen die nodig zijn om een effectieve bescherming tijdens het transport te garanderen. Deze materialen zijn volledig recyclebaar en verminderen zo de milieu-impact. Gooi de verpakking weg in een bak voor recyclebare materialen.

7.2 Verwijdering van afgedankte apparatuur

- Afgedankte apparatuur moet worden verwijderd in overeenstemming met de richtlijnen en voorschriften van lokale afvalverwijdering. Neem contact op met uw lokale administratie via het adres van het dichtstbijzijnde recyclagepark en lever uw toestel daar af.



Het symbool van de doorgestreepte afvalbak op een OUDE elektrische of elektronische apparatuur geeft aan dat deze aan het einde van zijn levensduur niet in huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Inzamelpunten voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur zijn bij u in de buurt beschikbaar voor gratis retourneren. U kunt de adressen verkrijgen bij uw stad of lokale overheid. U kunt zich op onze website informeren www.arebos.de over andere door ons gecreëerde retouropties.



De gescheiden inzameling van AEEA is bedoeld om hergebruik, recycling of andere vormen van nuttige toepassing van AEEA te voorkomen, alsook de negatieve gevolgen van verwijdering voor het milieu en de menselijke gezondheid.

Ons klantenservicenummer: Tel. +31 (0) 20 808 1216

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / e-mail: info@arebos.de

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

Het retouradres is te vinden in de opdruk: <https://www.arebos.de/impressum/>

EU-conformiteitsverklaring

Wij, de

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Duitsland

hierbij verklaren dat de volgende hulpmiddelen voldoen aan de relevante, essentiële gezondheids- en veiligheidseisen van de EU-richtlijnen vanwege hun ontwerp en ontwerp, evenals in de versies die door ons op de markt worden gebracht.

Naam van het product: AREBOS Aluminium Rollator

Model nummer: AR-HE-RL/42012/G/P/R

Item nummer: 4260199756577 / 4260627424016 / 4260627424023 / 4260627424030

Als dit product zonder onze toestemming wordt gewijzigd, verliest het de aanspraak op enige garantie.

Relevante **EU-verordening**:

Verordening inzake medische hulpmiddelen (EU) 2017/745

Toegepaste geharmoniseerde **normen**:

EN ISO 11199-2:2005

De indeling in klasse I geschiedt overeenkomstig voorschrift 1 van bijlage VIII bij de verordening.

Datum/Signatuur fabrikant/plaats:

Würzburg, 23.06.2022



Handtekening:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Algemeen Directeur

Vertegenwoordiger van deze gebruiksaanwijzing/technische gegevens:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Algemeen Directeur

Kantooradres:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Het retouradres is te vinden in de opdruk: <https://www.arebos.de/impressum/>

BTW-identificatienummer: DE 263752326

Rechtbank van inschrijving in het handelsregister is Würzburg, HRB 10082

AEEA Reg. Nr. DE 61617071