

Original-Bedienungsanleitung – Arebos Aluminium Rollator

AREBOS

Aluminium Rollator

AR-HE-RL42012



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise	3
1.1 Symbolerklärung	3
1.2 Produktbeschreibung	3
1.3 Einleitung.....	3
2. Verwendung	3
3. Produktaufbau	4
4. Technische Daten	5
5. Montage	5
6. Pflege und Wartung	7
7. Entsorgungshinweis	7
7.1 Entsorgung und Verpackung	7
7.2 Entsorgung der Altgeräte	7

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

1. Sicherheitshinweise

1.1 Symbolerklärung



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.

1.2 Produktbeschreibung

- Der AR-HE-RL42012 Aluminium Rollator ist als Gehhilfe, zum Abstützen und zum Tragen kleiner Einkäufe entworfen, sowohl für Innen- als auch für Außennutzung auf flachem Terrain geeignet und für ein Individuum mit eingeschränkter Mobilität und einem Maximalgewicht, wie weiter unten spezifiziert, gedacht.
- Es ist wichtig, dass der Benutzer die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung liest und versteht, bevor er das Produkt zum ersten Mal verwendet, um möglichen Verletzungen seiner selbst oder von Unbeteiligten entgegenzuwirken und Schäden am Rollator oder an umliegenden Objekten zu vermeiden.

1.3 Einleitung

- Der Rollator ist aus hochwertigen Materialien hergestellt, hat einen Aluminiumrahmen, Sitz aus PP und Nylon, Polyestertasche und Feststellbremse. Die Höhe der Griffe kann angepasst werden und der Rollator lässt sich leicht zum Transport oder Verstauen falten.

Hinweise

- AR-HE-RL42012 ist als Gehhilfe, zum Abstützen und zum Tragen kleiner Einkäufe entworfen, sowohl für Innen- als auch für Außennutzung auf flachem Terrain geeignet und für eine Person mit eingeschränkter Mobilität und einem Maximalgewicht, wie weiter unten spezifiziert, gedacht.

Gemäß folgendem Standard:

- Entsprechend BS ENISO 11199-2:2005 getestet.

2. Verwendung

- Als Gehhilfe, zum Abstützen und Tragen kleinerer Einkäufe. Sowohl zum Innen- als auch Außeneinsatz geeignet.

Rahmenbedingungen und Umwelt

- Umgebungstemperatur: -20°C ~ 60°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: ≤85%
- Luftdruck: 850hPA≤1050hPA

3. Produktaufbau

- Handgemachte Griffe, verstellbare Feststellbremse/Fahrbremse, Rückenlehne aus Nylon, Armlehnenrohr, Sitzfläche, in der Höhe verstellbares Rohr, Einkaufstasche aus Nylon, Vorderräder und Hinterrad.

Aufbau wie unten abgebildet:

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1. Handgriffe | 5. Sitzfläche |
| 2. Verstellbare
Feststellbremse/Fahrbremse | 6. In der Höhe verstellbares Rohr |
| 3. Rückenlehne aus Nylon | 7. Einkaufstasche aus Nylon |
| 4. Armlehnenrohr | 8. Vorderräder |
| | 9. Hinterrad |



4. Technische Daten

Bezeichnung	Wert
Tragkraft des Rollators	135 kg
Armlehne innere Breite	45 cm
Sitzhöhe	54 cm
Armlehne niedrigste Höhe	78,5 cm
Armlehne höchste Höhe	92 cm
Gesamtbreite	64,5 cm
Gesamtlänge	68,5 cm
Sitztiefe	34 cm
Breite gefaltet	27 cm
Tragkraft der Einkaufstasche	5,5 KG
Gesamtgewicht	7,1 kg
Größe des Umkartons	66*29*37 cm

Ausstattungsliste

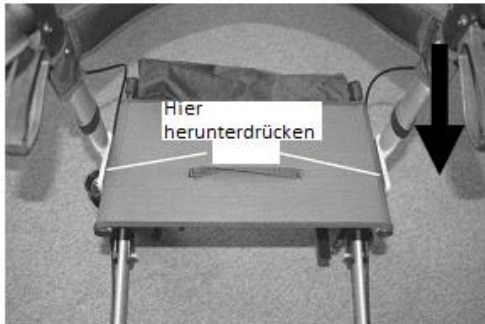
- 1 Produkteinheit
- 4 Griffschrauben
- 1 Anleitung
- 1 Einkaufstasche

5. Montage

- Verpackungsmaterial entfernen und alle Teile herausnehmen. Knopf einsetzen und justieren Sie, bis der Rollator stabil ist.



- **Vor dem Einsetzen der Knopfschrauben in die Löcher, vergewissern Sie sich, dass sich die entsprechenden Löcher auf der gleichen Höhe befinden. Die Knopfschrauben sollten von der anderen Seite aus durch die Löcher gesehen werden können.**
- Um den Rollator aufzuklappen, drücken Sie die Querstangen auf beiden Seiten herunter, wie es auf den Bildern zu sehen ist. Sie sollten beide Seiten einrasten hören.
- Um den Rollator zusammenzufalten, ziehen Sie vorsichtig am Riemen in der Mitte des Sitzes, wie abgebildet.



Rollator aufklappen



Rollator zusammenklappen

- Die Griffe des Rollators können in der Höhe an die Größe des Benutzers angepasst werden. Drücken Sie einfach den Federknopf und stellen Sie die gewünschte Höhe ein. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite, um sicherzustellen, dass beide Griffe sicher und auf der gleichen Höhe sind, bevor Sie den Rollator benutzen.
- Nachdem Sie die den Federknopf gedrückt und die Griffe auf die gewünschte Höhe eingestellt haben sollten die Knöpfe sich auf der gleichen Höhe auf beiden Seiten befinden.
- **(Warnung: Der Durchmesser der Löcher beträgt 8-8,2mm, seien Sie bei der Benutzung vorsichtig, um Ihre Finger nicht zu verletzen. Halten Sie Kinder davon fern.)**



- Zubehör: Stecken Sie Regenschirm oder Gehstock in die Halterung und fixieren Sie ihn mit der Binde, wie auf der Abbildung gezeigt:



6. Pflege und Wartung

- Beim Einpacken und Lagern des Rollators, bitte an die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Bedingungen halten.
- Benutzen Sie keine Reinigungsmittel mit korrosiver Wirkung, um die Produktoberfläche zu reinigen.
- Benutzen Sie keine Säurelösung oder Lauge zum Reinigen oder als Poliermittel für die Oberflächen.
- Produkt darf nicht dem Regen ausgesetzt werden.
- Achten Sie beim Zusammenbauen des Rollators auf Ihre Sicherheit: Um Verletzungen zu vermeiden, achten Sie beim Aufbau darauf, Ihre Finger von Drehposition fernzuhalten.
- Betätigen Sie beim Stehen die Bremse, um das Wegrutschen des Rollators zu vermeiden.
- Hängen Sie nicht an den rechten oder linken Griff, da der Rollator sonst instabil werden und kippen könnte.
- Kontrollieren Sie regelmäßig den festen Sitz der Schrauben und Flügelschrauben der Klappmechanik.
- Bitte vor Lagerung falten.

Transport und Lagerung

- AR-HE-RL42012 kann durch jegliches Fahrzeug transportiert werden, achten Sie darauf, Schaden durch chemische Medikamente und Erosion zu vermeiden.
- Lagerungsbedingungen: -40°C ~ 60°C, relative Luftfeuchtigkeit: ≤ 93%. Luftdruck: 500hPa ~ 1050hPa
- Lagerungsbedingung: kein Schadgas, gute Belüftung.

7. Entsorgungshinweis

7.1 Entsorgung und Verpackung

- Bitte sorgen Sie anhand der in Ihrer Region gültigen Richtlinien und Normen für entsprechende Entsorgung der Verpackung. Zum Teil kann die Verpackung aus Plastikbeuteln bestehen - achten Sie diesbezüglich mit besonderer Sorgfalt darauf, dass Diese nicht in die Hände von Kindern gelangen. Es droht Erstickungsgefahr!

7.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen.
- Am Ende der langen Lebensdauer Ihres Artikels führen Sie bitte die wertvollen Rohstoffe einer fachgerechten Entsorgung zu, so dass ein ordnungsgemäßes Recycling stattfinden kann. Sollten Sie sich nicht sicher sein, wie Sie am besten vorgehen, helfen die örtlichen Entsorgungsbetriebe oder Wertstoffhöfe gerne weiter.

Unsere Kundenservicenummer: +49 (0) 931-45232700

Impressum

Wir, die

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

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: Arebos Aluminium Rollator

Artikelnummer: 4260199756577

Modellnummer: AR-HE-RL42012

Sollte dieses Produkt ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert dieses den Anspruch jeglicher Gewährleistung.

Geprüft nach:

Angewandte Normen:

BS ENISO 11199-2:2005

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 06.08.2020



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/ Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10 – 11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071