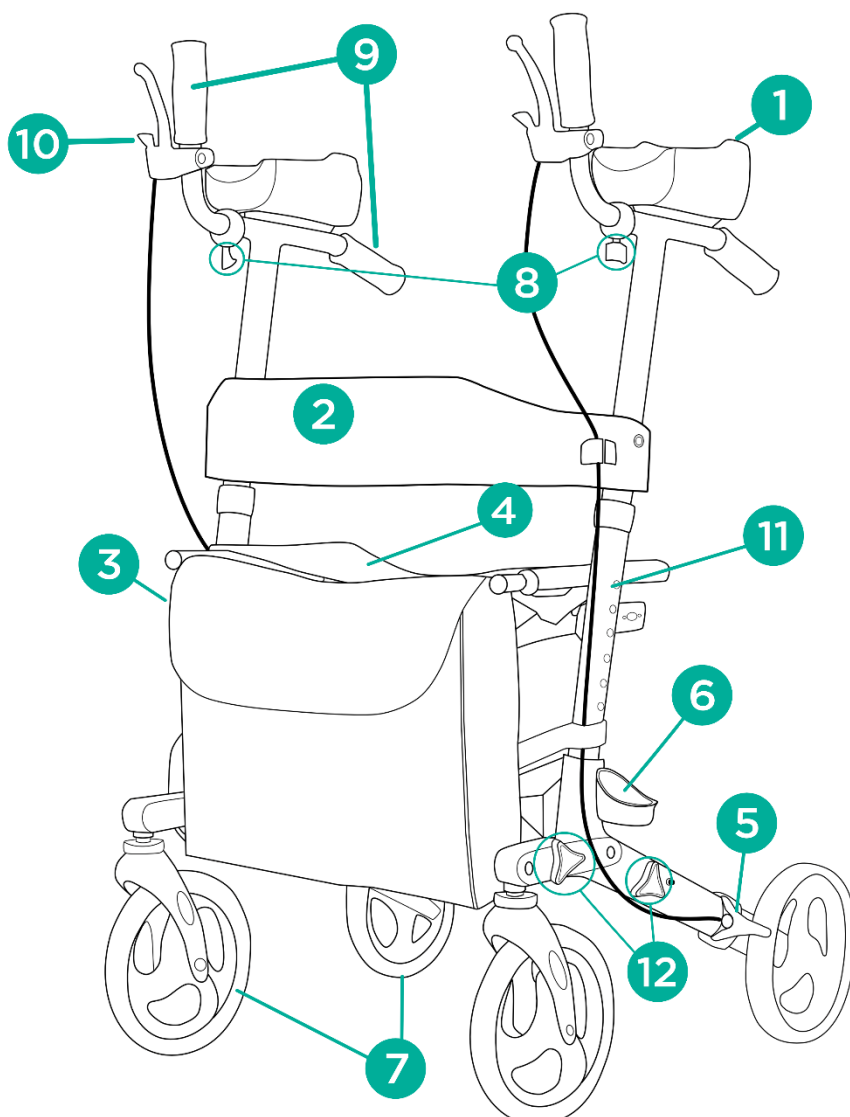


1. Eigenschaften

Der 4-Rad-Rollator besteht aus einem pulverbeschichteten Aluminiumrahmen. Er ist mit Bremsen mit Feststellmechanismus, Sitz, Stockhalter und Tasche ausgestattet. Der Rollator verfügt über höhenverstellbare Schiebegriffe, Ellenbogenstützen und solide 8-Zoll-Räder.

Im Set enthalten: Rollatorgestell mit Sitz, zwei Handgriffe mit Bremsen, Sicherheitsschnalle, Feststellknopf, Tasche.

Elemente des Rollators:



- 1 Ellenbogenstütze
- 2 Rückenlehne
- 3 Tasche
- 4 Sitz
- 5 Bremse
- 6 Stockhalter
- 7 Hinter und Vorderräder 8"
- 8 Einstellknopf für Schiebegriff
- 9 Schiebegriffe
- 10 Bremsgriff mit Feststellmechanismus
- 11 Höhenverstellung
- 12 Befestigungsknöpfe

2. Anwendung

Der Rollator ist ein Hilfsmittel und ist für Patienten mit eingeschränkter Mobilität bestimmt, die beim Gehen eine stabile Stütze und Hilfe benötigen. Er ist besonders für Patienten mit rheumatischen Veränderungen, eingeschränkter Beweglichkeit der Handgelenke und Ellenbogengelenke sowie für Patienten mit geschwächter Griffkraft geeignet. Der Rollator wird auch älteren Menschen als Hilfe zur Erhaltung des Gleichgewichts, zur Verbesserung des Gehkomforts und zur Gewährleistung der Sturzsicherheit empfohlen. Die Verwendung des Rollators wirkt sich positiv auf die Wiederaufnahme der Aktivität von Menschen mit Bewegungsproblemen und Aufstehproblemen aus.

3. Montage

Zusammenklappen und Entfalten

- 1)** Beginnen Sie mit dem Aufklappen des Unterrahmens des Rollators.
- 2)** Den Feststellknopf neben dem Vorderrad abschrauben und das Rad langsam nach unten bewegen. Den Feststellknopf festziehen. Auf der anderen Seite wiederholen.
- 3)** Den anderen Feststellknopf lösen und die beiden Rahmenteile waagrecht ausrichten. Anschließend den Knopf wieder festziehen.
- 4)** Klappen Sie den Rollator auf, indem Sie den Sitz nach unten drücken, bis Sie ein Klickgeräusch hören.
- 5)** Befestigen Sie den oberen Rahmen im unteren Rahmen. Stellen Sie die Höhe mit den Blockierstiften ein. Stellen Sie sicher, dass sich die beiden Griffe zur Höheneinstellung auf derselben Höhe befinden.
- 6)** Befestigen Sie die Tasche vor dem Rollator. Für zusätzliche Sicherheit befestigen Sie die Bremskabel an den Klettverschlüssen am Rahmen und an der Rückenlehne.
- 7)** Rollator ist einsatzbereit.

Bremsenfunktion

- Um den Rollator anzuhalten, ziehen Sie den Bremsgriff in Richtung Schiebegriff.

- Die Bremsen sind mit einer Parksperrfunktion ausgestattet, die durch Ziehen der Handbremse bis zur maximalen Position aktiviert wird. Um die Sperre zu lösen, fassen Sie den Bremsgriff, drücken Sie ihn und ziehen Sie das Sperrelement (unter dem Bremsgriff).

HINWEIS! Wenn Sie den Sitz benutzen, ziehen Sie die Feststellbremse an.

Verstellung der Schiebegriffe und Ellenbogenstütze

- Um den Abstand des Schiebegriffs einzustellen, schrauben Sie den Einstellknopf unter dem Griff ab, wählen Sie den entsprechenden Abstand und ziehen Sie ihn fest. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite. Stellen Sie beide Griffe auf die gleiche Länge ein.
- Um die Höhe der Ellenbogenstütze einzustellen, drücken Sie den Sperrstift an der Außenseite des Rahmens, wählen Sie die entsprechende Höhe und verriegeln Sie den Stift. Stellen Sie beide Griffe auf die gleiche Höhe ein.

4. Technische Daten

Gesamtbreite	62 cm
Gesamttiefe	66,5 cm
Sitzmaße	46 x 24 cm
Gesamthöhe	112-124 cm
Abmessungen nach dem Falten	74 x 30 x 60 cm
Höhenverstellung der Unterarmstütze	98-110 cm
Sitzhöhe vom Boden	53,5 cm
Gewicht	8,70 kg
Maximale Kapazität	136 kg
Rahmenfarbe	Schwarz

5. Hinweise

Die Timago International Group übernimmt keine Verantwortung für den unsachgemäßen Gebrauch des Gehwagens, die Nichteinhaltung von Sicherheitsvorschriften und den Missbrauch.

6. Reinigung und Wartung

Bewertungen

Führen Sie eine systematische Sichtprüfung aller Verbindungselemente (Klemmen, Scharniere) des Gehwagens durch, einschließlich:

- Höhenverstellung der Griffe
- Arbeit der Klemme, die die Höhe der Griffe blockiert
- Stabilität und Optik des Rahmens

Reinigung

Kontrollieren Sie regelmäßig den technischen Zustand des Gehwagens:

- Reinigen Sie den Rahmen mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie ihn gründlich ab.
- Verwenden Sie keine starken Poliermittel, da dies die Schutzbeschichtung beschädigen kann.
- Befreien Sie bewegliche Teile des Gehwagens (Scharniere, Klemmschrauben, Verriegelungen) regelmäßig von Schmutz.










7. Lager- und Transportbedingungen

Das Gerät darf nicht direktem Sonnenlicht, Wasser oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

8. Garantieinformationen

Für alle von unserem Unternehmen vertriebenen Produkte gilt eine Garantie, deren Bedingungen in der Garantiekarte beschrieben sind, die auf unserer Website verfügbar ist. Bitte wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Bitte beachten Sie, dass für Garantiezwecke der Kaufbeleg (Quittung oder Rechnung) aufbewahrt werden muss.

9. Etiketten

	Referenznummer		Hersteller
	LOT- Nummer		Herstellung Datum
	Seriennummer		Medizinprodukt
	Notiz		Bitte Lesen Sie die Anleitung
	Der Hersteller überprüfte die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen an Medizinprodukte.		

Unser komplettes Produktsortiment ist bei unseren Vertriebspartnern erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie unter: **www.timago.com**.

Danke, dass Sie sich für Timago entschieden haben!



Timago International Group

Spółka z o.o. i Spółka – Spółka komandytowa

ul. Karpacka 24/12

43-316 Bielsko-Biała, Poland

T.: +48 33 499 50 00

F.: +48 33 499 50 11

E.: info@timago.com



11/2024 (II)