

Bischoff & Bischoff

Bedienungsanleitung

Garantie-Abschnitt

(Achten Sie auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen)

Typ: B+B Leichtgewichtrollator

Seriennummer: *
(vom Fachhandel einzutragen)

Fachhändler:

Datum und Stempel

Bischoff & Bischoff GmbH

Becker-Göring-Straße 13 • D-76307 Karlsbad

Tel.: +49 7248/9209-2 • Fax: +49 7248/9209-3

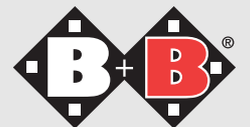
www.bischoff-bischoff.com

info@bischoff-bischoff.de

RL-120 RL-120 Vario



Enjoy mobility.



RL-120 | RL-120 Vario (Gehhilfe)

Sehr geehrter Kunde,

mit dem Erwerb dieser B+B Gehhilfe verfügen Sie über ein deutsches Spitzenprodukt, das sich schon tausendfach im professionellen Einsatz bewährt hat.

Die Ihnen vorliegende Bedienungsanleitung soll Sie mit der Bedienung und Handhabung Ihrer B+B Gehhilfe besser vertraut und somit sicherer machen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude und mehr Mobilität mit unserem Produkt!

1. Achtung - Sicherheitshinweise! (Risikoanalyse nach DIN EN ISO 13485)

- Max. Belastbarkeit 120 kg!
- Hängen Sie keine Taschen oder Ähnliches an die Griffe!
- Fahren nur auf ebenem und horizontalem Untergrund!
- Auf vorschriftsgemäße Befestigung der Griffrohre achten!
- Jede Bremse wirkt nur auf ein Laufrad!
- Zur Reinigung keine aggressiven oder ätzenden Reinigungsmittel verwenden!
- Bremsen vom Fachhändler alle 6 Monate überprüfen lassen!



- Handgriff
- Bremse mit Feststeller
- Rückenlehne
- Griffrohrfeststellung
- Tablett
- Autolock-System
- Utensilienkorb
- Laufrad
- Lenkrad

2. Indikationen / Kontraindikationen

Der Rollator unterstützt bewegungseingeschränkte Benutzer beim Gehen z.B. im häuslichen Bereich, beim Einkaufen oder spazieren im Freien. Der Sitzbereich ermöglicht bei längeren Wegstrecken oder Pausen auszuruhen. Der Rollator darf nur auf ebenem und festem Untergrund genutzt werden. Das Produkt darf nicht als Aufstieghilfe oder Transportmittel für schwere Lasten benutzt werden.

3. Entfalten

- Positionieren Sie den B+B Rollator in Fahrtrichtung vor sich.
- Betätigen Sie die Feststellbremse (siehe Punkt 7).
- Kippen Sie den B+B Rollator zu sich, bis die Lenkräder entlastet sind und drücken Sie gleichzeitig mit einem leichten Ruck die Handgriffe nach unten.
- Um den Klappmechanismus zu arretieren, drücken Sie mit der flachen Hand die Sitzfläche nach unten.



Abb. 1

4. Falten

- Wiederholen Sie die ersten beiden Schritte.
- Halten Sie mit einer Hand den Rollator am Handgriff.
- Greifen Sie mit einer Hand durch den Ausschnitt auf der Sitzfläche und ziehen Sie den Arretierhebel der Faltsperre - Autolock-System- (im Ausschnitt links) nach oben.
- Ziehen Sie nun die Sitzfläche einfach nach oben.

Achten Sie darauf, dass bei den Faltvorgängen weder Körperteile noch Kleidungsstücke eingeklemmt werden.

5. Utensilienkorb anbauen

- Der B+B Rollator ist entfaltet. Betätigen Sie die Feststellbremse (siehe Punkt 9.2).
- Positionieren Sie sich entgegen der Fahrtrichtung vor dem B+B Rollator.
- Hängen Sie den Utensilienkorb einfach in die an den vorderen Rahmenrohren angebrachten Haken ein.
- Zum Abnehmen des Korbs, einfach den Tragebügel in die Hand nehmen und nach oben abnehmen.

6. Tablett anbauen

- Der B+B Rollator ist entfaltet. Betätigen Sie die Feststellbremse (siehe Punkt 9.2).
- Positionieren Sie sich entgegen der Fahrtrichtung vor dem B+B Rollator.
- Legen Sie das Tablett von oben so auf das Sitzpolster, dass sich die vier Kunststoffzapfen des Tablett in die Löcher des Sitzpolsters einfügen.

7. Schiebegriffe einstellen

- Der B+B Rollator ist entfaltet.
- Betätigen Sie die Feststellbremse (siehe Punkt 9.2).
- Öffnen Sie die Kunststoffschrauben an den Griffrohren und entfernen Sie die Befestigungsschrauben.
- Positionieren Sie sich hinter dem B+B Rollator und lassen Sie Ihre Arme locker nach unten hängen.
- Stellen Sie nun die Schiebegriffe so ein, dass sie sich in Höhe Ihrer Handgelenke befinden.
- Ziehen Sie nach dem Einstellvorgang die Schrauben wieder fest an.

Die Schieberohre sind verdrehsicher 7fach in 2,5 cm Abständen einstellbar. Nach dem Einstellvorgang auf die vorschriftsgemäße Befestigung der Muttern achten!

8. Schiebegriffe einstellen (nur RL-120 Vario)

1. Öffnen sie die Stiftsicherung, und ziehen Sie diese heraus.
2. Drücken Sie den Arretierbolzen von beiden Seiten zusammen, und schieben die Radgabel inkl. Innenrohr auf die gewünschte Position.
3. Lassen Sie den Arretierbolzen wieder los, und beachten Sie, dass der Bolzen in der eingestellten Bohrung einrastet.
4. Stiftsicherung wieder einsetzen und verschließen.



Abb. 2

9. Bremsbetätigung und einstellung

9.1. Betriebsbremse

Die Betriebsbremse wird mit den beiden Handbremshebeln an den Schiebegriffen durch ziehen nach oben betätigt.

9.2. Feststellbremse

- Drücken Sie zum arretieren die beiden Bremshebel nach unten.
- Zum Lösen ziehen Sie die beiden Bremshebel zurück in die Mittelstellung.

9.3. Bremseinstellung

Die Bremsen können direkt am Bremshebel eingestellt werden. Die Bremse ist richtig eingestellt, wenn der Bremshebel oder die Seilzugeinrichtung kein Spiel hat. Der Bremsbacken darf dabei, ohne Betätigung des Bremshebels, das Laufrad nicht berühren.

- Um die Bremse härter einzustellen, ist die Rändelschraube an den Bremsvorrichtungen aufzudrehen und die Rändelmutter entgegengesetzt zu kontern.
- Bei der Verstellung am Bowdenzug ist zunächst die Kontermutter (M6) zu lösen.
- Danach wird die Gewindehülse soweit aufgedreht, bis die richtige Einstellung gefunden ist. Damit sich die Einstellung nicht verändert, muss die Gewindehülse wieder mit der Mutter (M6) gekontert werden.
- Um die Bremse weicher einzustellen, ist in dem bezeichneten Ablauf umgekehrt zu verfahren.

10. Räder und Bereifung

Ihr Rollator ist mit PU-Rädern ausgerüstet.

8. Technische Daten

	RL-120	RL-120 Vario
Typ:	Leichtgewichtrollator Aluminium	Leichtgewichtrollator Aluminium
Farbe:	Silbermetallic	Silbermetallic
Länge:	78 cm	78,5 cm
Breite:	62 cm	60 cm
Sitzhöhe:	51 cm	59 - 61,5 - 64 cm
Gewicht:	7,4 kg (ohne Zubehör)	7,7 kg (ohne Zubehör)
Nutzlast		
Korb:	3 kg	3kg

- Lieferumfang: Korb, Tablett, Rückenlehne, Bedienungsanleitung
- Rutschsichere Handgriffe.
- Kombinierte Betriebs- und Feststellbremse.
- Stabile Aluminiumkonstruktion, korrosionsfeste Beschichtung.
- Verdrehsichere höhenverstellbare Griffrohre
- Benutzung des Rollators sowohl im Freien als auch in geschlossenen Räumen.
- Beide Rollatoren sind für den Wiedereinsatz vorgesehen (siehe B+B Wartungsplan Gehhilfen).