

Montageanleitung

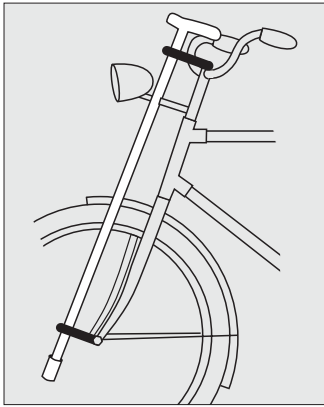


FalisoMED®

Radfahr-Hilfsgeräte

Stock und Krückenhalter Nr. 99

Für gehbehinderte Radfahrer unentbehrlich



Eine Garnitur Stockhalter Nr.99 besteht aus:

2 Federklemmhaltern 99E, 1Doppelwinkelblech WI99 1Schraube M6x10 mit Mutter

Montage:

Das Doppelwinkelblech wird unter dem Sechskantkopf der Lenker-Innenklemme befestigt. Dann wird ein Federklemmhalter mit der beiliegenden M6-Schraube an der gewünschten Seite des Doppelwinkelblechs angeschraubt. Der zweite Federklemmhalter wird auf derselben Seite unter der Vorderachsmutter befestigt.



Um **zwei** Handstöcke oder Krücken mitführen zu können, benötigt man zusätzlich **2 Federklemmhalter 99E und 1 Schraube M6x10** mit Mutter.

24103

FalisoMED · Fabrikation von Hilfsgeräten für behinderte Radfahrer

FalisoMed THODT · D-22949 Ammersbek · Fon 0 40 / 605 54 50 · Fax 0 40 / 605 44 76

Montageanleitung

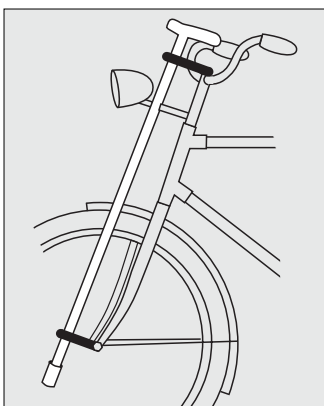


FalisoMED®

Radfahr-Hilfsgeräte

Stock und Krückenhalter Nr. 99

Für gehbehinderte Radfahrer unentbehrlich



Eine Garnitur Stockhalter Nr.99 besteht aus:

2 Federklemmhaltern 99E, 1Doppelwinkelblech WI99 1Schraube M6x10 mit Mutter

Montage:

Das Doppelwinkelblech wird unter dem Sechskantkopf der Lenker-Innenklemme befestigt. Dann wird ein Federklemmhalter mit der beiliegenden M6-Schraube an der gewünschten Seite des Doppelwinkelblechs angeschraubt. Der zweite Federklemmhalter wird auf derselben Seite unter der Vorderachsmutter befestigt.



Um **zwei** Handstöcke oder Krücken mitführen zu können, benötigt man zusätzlich **2 Federklemmhalter 99E und 1 Schraube M6x10** mit Mutter.

24103

FalisoMED · Fabrikation von Hilfsgeräten für behinderte Radfahrer

FalisoMed THODT · D-22949 Ammersbek · Fon 0 40 / 605 54 50 · Fax 0 40 / 605 44 76