



Kraftknoten Bestellformular

Stand 11/2023

Revision I

Seite 1

7.2-02-04 Qualitätsmanagement-Handbuch nach DIN EN ISO 9001

Formblatt

Ich möchte verbindlich bestellen. Ich möchte ein Angebot anfordern.

(Bitte per E-Mail an lisa.remmers@amf-bruns.de oder per Fax an +49 (0)4489 - 6245 senden.)

Bitte folgende Daten angeben:

Name Kundennummer (falls vorhanden)

Firma

Straße Kommission

PLZ / Ort

HINWEIS: Ab 2020 werden Kraftknotenadapter nur noch mit Schwerlastösen verbaut!

AMF-Bruns Bestellnummer * Menge *

(siehe Kraftknotenliste auf www.kraftknotenadapter.de **)

Rollstuhlhersteller *

Rollstuhlmodell *

Rollstuhltyp *

Baujahr *

Rollstuhlgewicht *

Zusatzanbauten / sonstige Optionen (Zusatzantrieb / Treppensteiger / Schiebe- und Bremshilfe) *Pflichtangabe

Alber e-fix AAT V-max Swissdrive

Alber e-Motion AAT max-e Z50

Alber Viamobil AAT escalino Sonstige

Scalamobil LIFTKAR PT Adapt Keine

Gewicht der Zusatzanbauten / sonstige Optionen

Rahmen-Rohrdurchmesser

Radstandverlängerung Sitzneigung verstellbar

Trommelbremse Rollstuhl-Sonderbau

Fußstützen / Fußbrett Rahmenform

fest schwenkbar gerade abduziert gekröpft

Sitzeinheit höhenverstellbar Sonstiges

Antriebsradgröße 12" 20" 22" 24"

Beckengurt Standard Sonderlänge (Bitte Bestellformular 200362594 ausfüllen)

Ort, Datum

Name

* Pflichtfeld

** Ist der entsprechende Rollstuhl nicht in der Übersichtsliste aufgeführt, muss dieser nach vorheriger Terminabsprache zwecks Anpassung eines Kraftknotensystems (ca. 10 Werktage) ins Werk Apen eingeschickt werden. Die Kosten für die Hin- und Rücksendung sind von Ihnen zu tragen.



AMF-Bruns GmbH & Co. KG
 Hauptstraße 101 · D-26689 Apen
 Telefon +49 (0) 44 89 - 72 71 65
 Telefax +49 (0) 44 89 - 6245
 E-Mail info@amf-bruns.de
www.amf-bruns.de

Geschäftsführer:
 Jürgen Bruns, Gerit Bruns,
 Jan Woltermann
 Sitz der Gesellschaft: Apen
 AG Oldenburg HRA 120043
 USt.-Ident.-Nr. DE 117832841

Persönlich haftende
 Gesellschafterin:
 Bruns Management GmbH
 Sitz der Gesellschaft: Apen
 AG Oldenburg HRB 120771