

Allgemeine Anlieferbedingungen

Seite 1 von 6

1. Zweck

Zweck dieser Bedingungen ist es, bestehende Anlieferbedingungen und Verpackungsbedingungen für Produktionsmaterial über alle deutschen Standorte der **AUMA Riester GmbH & Co. KG** einheitlich zu regeln. Ausgenommen sind Rücklieferungen von **AUMA** Produkten zu Service- und Reparaturzwecken, die bezüglich der Verpackungs- und Anlieferverordnung separat geregelt werden.

Die dargestellten Anlieferbedingungen bilden den allgemeinverbindlichen Rahmen für alle Geschäftsbereiche der **AUMA**. Sie werden ggf. durch prozess- und materialspezifische Regelungen ergänzt, um so auf die speziellen Anforderungen einzelner Materialgruppen eingehen zu können.

2. Ansprechpartner

Ansprechpartner zu den Anlieferbedingungen der **AUMA** ist der Disponent, welcher auf der Bestellung vermerkt ist.

3. Hinweis zum Behälterkonzept mit AUMA Behälter


Zur Durchlaufoptimierung bietet **AUMA** entsprechende Lieferbehältnisse an.

Der Einsatz der Lieferbehältnisse kann durch individuell auf das Material abgestimmte Vereinbarungen geregelt werden. Die Gewichtsobergrenze pro befülltem Packstück / Ladehilfsmittel (unten **2**) beträgt max. 15kg brutto.

Für weitere Informationen zur Anlieferung mit **AUMA** Behältern, setzen Sie sich bitte mit dem jeweiligen o. g. Ansprechpartner in Verbindung. [Behälter und Ladungsträger](#).



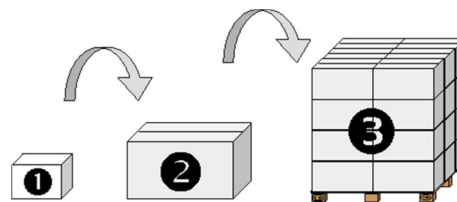
4. Hinweis zur Verwendung eines Barcode:

Alle Angaben in dieser Anliefervorschrift bzgl. Materialkennzeichnung, Packstück / Verpackung und Lieferpapiere, welche durch dieses Symbol:  markiert sind, müssen zusätzlich mit einem Barcode ausgezeichnet werden.

Folgende Barcodetype wird von **AUMA** präferiert: „Code 128 (all chars)“.



- 1** Material / kleinste Verpackungseinheit
- 2** Packstück / Ladehilfsmittel
- 3** Versandeinheit *



* eine Versandeinheit besteht nicht zwingend aus einer Palette
→ sie stellt die äußere/-n Verpackung/-en einer Sendung dar.




Allgemeine Anlieferbedingungen

Seite 2 von 6

5. Material / kleinste Verpackungseinheit ①

Kennzeichnung:

Das Material oder die kleinste Verpackungseinheit ist mit folgenden Angaben zu kennzeichnen. Informationen des Labels:

- **AUMA** Artikelnummer → 
- **AUMA** Bestellnummer → 
- Menge je Verpackungseinheit → 
- Date-Code oder Seriennummer, falls vorhanden
- Anlieferanschrift und Telefonnummer (der **AUMA Riester GmbH & Co. KG** inkl. Telefonnummer fix: 0049/7631-809-0)

Vorschlag: - Label: 105x57mm permanent haftend z. B. Avery 3425

- Bedruckung gem. PDF-Formular auf **AUMA** Webseite: www.auma.com
=> Unternehmen => Einkauf => Downloads =>
„Anlieferetikett_AUMA_Müllheim3425“ (siehe beiliegendes Muster)
„Anlieferetikett_AUMA_Ostfildern3425“

6. Hinweis zur Verwendung eines Date-Code:






Materialien mit unterschiedlichen Date-Codes (Produktionsdatum) sind nach Date-Codes getrennt zu verpacken.

7. Packstück / Ladehilfsmittel ②

Kennzeichnung:

Ladehilfsmittel (z. B. Karton, **AUMA** Behälter etc.) sind mit folgenden Mindestangaben zu beschriften:

- **AUMA** Artikelnummer → 
- **AUMA** Bestellnummer inkl. Position → 
- Stückzahl → 
- Hersteller-Grunddatentext (Materialbezeichnung)

Füll- / Polstermaterial:

Akzeptiert werden nur staubfreie und silikonfreie Materialien, die keine Aufwendungen in Trennung / Entsorgung nach sich ziehen, wie z. B. Air-Pads oder Padpak. Nicht erlaubt sind Styropor-Chips. Bei ESD-Materialien werden nur ESD-konforme Verpackungsmaterialien akzeptiert.

Maximalgewichte:

Aus Handling- und Gesundheitsgründen ist bei der Bildung von Versandeinheiten darauf zu achten, dass 15kg nicht überschritten werden.

Versandeinheiten mit einem Gewicht von mehr als 15kg müssen auf einem Ladungsträger (z. B. Palette) angeliefert werden.

Beladungstaktik Europalette:

Beim Einsatz mehrerer Ladehilfsmittel auf der Palette sind die Materialien sortenrein zu stapeln. Die Kennzeichnung der Ladehilfsmittel zeigt lesbar nach außen. Die Höhe einer bestückten Palette darf maximal 850mm oder 4 gestapelte **AUMA** Behälter (Silverline 1852) betragen.

Der Zustand der Paletten bzw. Gitterboxen und von sonstigen Behältern hat den Tauschkriterien der European Pallet Association EPAL (<http://www.epal-pallets.org>) zu entsprechen.

Allgemeine Anlieferbedingungen

Seite 3 von 6



Lieferpapiere auf dem Palettendeckel angebracht

Max. Höhe 850 mm

Kennzeichnung von außen lesbar

Die Packstücke sind zu einer transportsicheren Einheit auf dem Ladungsträger (z. B. Palette) zusammenzufassen und gegen Verrutschen zu sichern. Des Weiteren muss gewährleistet werden, dass es nicht möglich ist, eine Entnahme eines Packstückes oder von Material durchzuführen ohne sichtbare Spuren an der Transportsicherung zu hinterlassen (Diebstahlschutz).

Packmittel und Ladungsträger aus Holz sind mit dem IPPC-Symbol, einem zweistelligen ISO-Ländercode, der Registrierungsnummer der zuständigen Behörde sowie der Art der Behandlung zu kennzeichnen.

Von diesen Behandlungsvorschriften ausgenommen sind Verpackungen aus Sperrholz, Spanplatten, OSB, MDF oder Pressholz.

8. Kennzeichnung der Versandeinheit ③

Zur Identifizierung ist / sind die Versandeinheit/-en wie folgt auszuweisen (Versandetikett):

- Versender & Adresse
- Empfänger & Adresse
- Gewicht: brutto / netto
- Packstückanzahl (z. B.: 1 von 4)

9. Lieferpapiere

Die Lieferpapiere sind von außen erkennbar an der Sendung anzubringen. Besteht eine Sendung aus mehreren Versandeinheiten, so sind die Lieferpapiere immer an der größten Versandeinheit (z. B. Palette) anzubringen.

Die Lieferpapiere müssen folgende Punkte beinhalten:

- Absenderanschrift und Ansprechpartner des Lieferanten

- **AUMA** Lieferantenummer

- Empfängeranschrift

- **AUMA** Bestellnummer und -pos.

- Artikelnummer mit Menge

- ESD-Kennzeichnung mit ESD-Logo

- **AUMA** Grunddatentext

- Angabe „Made in...“

- Bestellmenge / Liefermenge

Speziell für Handelsware:

- Artikelnummer mit Date-Code

Zwingend einzuhalten ist die vereinbarte Lieferadresse.

Allgemeine Anlieferbedingungen

10. Lieferadresse / Rechnungsversand

Die Rechnungsadressen sind abhängig von der Firmierung, ersichtlich aus der Bestellung.
Bitte senden Sie die Rechnungen auf separatem Postweg an:

Lieferadresse:

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Anlieferung PU01
Aumastraße 1
79379 Müllheim

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Anlieferung PU02
Aumastraße 1
79379 Müllheim

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Anlieferung PU03
Aumastraße 1
79379 Müllheim

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Anlieferung Werk 4
Aumastraße 1
79379 Müllheim

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Anlieferung PU04
Daimlerstraße 9
73760 Ostfildern

AUMA Drives GmbH
Anlieferung PU08
Grenzstraße 5
01640 Coswig

AUMA Drives GmbH
Anlieferung PU09
Grenzstraße 4
01640 Coswig

Sipos Aktorik GmbH
Anlieferung PU05
Im Erlet 2
90518 Altdorf

AUMA Motors + Systems GmbH
Daimlerstr. 9
73760 Ostfildern

Drehmo GmbH
Anlieferung PU06
Zum Eichstruck 10
57482 Wenden

AUMA Industry & Marine GmbH
Anlieferung PU07
Gewerbestraße 3
78054 Villingen-Schwenningen

Rechnungsadresse:

PU = Production Unit

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Aumastraße 1
79379 Müllheim

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Daimlerstraße 9
73760 Ostfildern

AUMA Drives GmbH
Grenzstraße 5
01640 Coswig

Sipos Aktorik GmbH
Im Erlet 2
90518 Altdorf

AUMA Motors + Systems GmbH
Daimlerstr. 9
73760 Ostfildern

Drehmo GmbH
Zum Eichstruck 10
57482 Wenden

AUMA Industry & Marine GmbH
Eichendorffstraße 42 - 48
78054 Villingen-Schwenningen

Allgemeine Anlieferbedingungen

Seite 5 von 6

Lieferadresse:

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Bayern
Kirchhoffstr. 8
85386 Eching

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Köln
Toyota Allee 44
50858 Köln

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Magdeburg
Am Stadtberg 1
39167 Niederndodeleben

AUMA Actuators (China) Co., Ltd.
171 North Renmin Road
TCEDA
Taicang, Jiangsu 215499 / P. R. China

AUMA India Private Limited
38A & 39B, II Phase
Peenya Industrial Area
Bangalore – 560058
Karnataka / India

AUMA Actuators, Inc.
100 Southpointe Blvd.
Canonsburg, PA 15317 / USA

Rechnungsadresse:

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Bayern
Kirchhoffstr. 8
85386 Eching

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Köln
Toyota Allee 44
50858 Köln

AUMA Riester GmbH & Co. KG
Service-Center Magdeburg
Am Stadtberg 1
39167 Niederndodeleben

AUMA Actuators (China) Co., Ltd.
171 North Renmin Road
TCEDA
Taicang, Jiangsu 215499 / P. R. China

AUMA India Private Limited
38A & 39B, II Phase
Peenya Industrial Area
Bangalore - 560058
Karnataka / India

AUMA Actuators, Inc.
100 Southpointe Blvd.
Canonsburg, PA 15317 / USA

Allgemeine Anlieferbedingungen

11. Fixer Anliefertag und Anlieferzeitpunkt

Sofern kein fester Anlieferzeitpunkt vereinbart wurde, sind die allgemeinen Anlieferzeiten gültig:

Location Müllheim	
Montag – Freitag	7:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Location Ostfildern	
Montag – Freitag	7:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Location Coswig	
Montag – Donnerstag	7:00 Uhr bis 15:00 Uhr
Freitag	7:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Location Altdorf	
Montag – Freitag	7:00 Uhr bis 15:30 Uhr

Location Wenden	
Montag – Freitag	6:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Location Villingen-Schwenningen	
Montag – Donnerstag	7:30 Uhr bis 9:00 Uhr
	9:15 Uhr bis 12:00 Uhr
	13:00 Uhr bis 15:00 Uhr
Freitag	7:30 Uhr bis 11:00 Uhr

Location Eching, Germany	
Montag – Freitag	8:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Location Köln, Germany	
Montag – Freitag	7:30 Uhr bis 12:00 Uhr
	13:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Location Magdeburg, Germany	
Montag – Freitag	7:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Location Taicang, P. R. China	
Montag – Freitag	8:30 Uhr bis 17:00 Uhr

Location Bangalore, India	
Montag – Samstag	9:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Location Canonsburg, USA	
Montag – Freitag	7:00 Uhr bis 15:00 Uhr