

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60107249

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
	0010-- 21233071 003	22.10.2020 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*  
2 PFG 1626/08.14  
AfPS GS 2014:01

**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

## Fahnenmast / Flagpole

Bezeichnung: Aluminium Masten

Prestige, Prestige A, Prestige Return A, Buran, Buran A,  
Pirat, Pirat A, Signal, Junior, Strato, Strato Turn A,  
Strato Return A, Solanus, Solanus Turn A, Solanus Return A  
Tornado, Tornado A, Taifun, Taifun A, Turnier, Bora,  
Bora Turn A, Cirro, Cirro Turn A, Cirro Return A,  
Calima, Calima Turn A, Calima Return A

Ø 160/130 x 3 mm Masten einteilig:	max. Länge	12 m	7
Ø 135 x 3 mm Masten einteilig:	max. Länge	12 m	1
Ø 100 x 3 mm Masten einteilig:	max. Länge	9 m	1
Ø 106/83 x 3 mm Masten einteilig:	max. Länge	8 m	1
Ø 100 x 5 mm Masten einteilig:	max. Länge	10 m	1
Ø 90 x 3 mm Masten einteilig:	max. Länge	7-9 m	1
Ø 75 x 2,75 mm Masten einteilig:	max. Länge	5-7 m	1
Ø 75 x 3,5 mm Masten einteilig:	max. Länge	8 m	1

max. Fahnentuchgröße: 6 m<sup>2</sup> (4 m x 1,5 m Hochkant) max. 10 m  
max. Fahnentuchgröße: 9 m<sup>2</sup> (6 m x 1,5 m Hochkant) max. 12 m

Entscheidend für die richtige Dimensionierung der  
Fahnenmasten ist der Standort und die Fahnengröße.  
Ersetzt Zertifikat S 60104153.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Hövel

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.12.2015 (day/mo/yr)**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60107249

Blatt *Page*  
0002

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i> <i>(day/mo/yr)</i>
	0010-- 21233071 003	22.10.2020

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

**Fertigungsstätte Manufacturing Plant**  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1000000000

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
2 PFG 1626/08.14  
AfPS GS 2014:01

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Fahnenmast / Flagpole

Bezeichnung: Edelstahl Masten

Scirocco  
Mistral, Mistral A  
Maloja, Maloja A

Material: Edelstahl 1.4301

Ø 101,6 x 2,5 mm Masten einteilig: max. Länge 10 m	1
Ø 76,1 x 2,5 mm Masten einteilig: max. Länge 8 m	1

max. Fahmentuchgröße: 6 m<sup>2</sup> (4 m x 1,5 m Hochkant)

Entscheidend für die richtige Dimensionierung der Fahnenmasten ist der Standort und die Fahnengröße.

2

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Hövel



**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.12.2015 (day/mo/yr)**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60107249

Blatt *Page*  
0003

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>
	0010-- 21233071 003	22.10.2020 <i>(day/mo/yr)</i>

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Julius Cronenberg o.H.  
Rönkhauser Str. 9  
59757 Arnsberg  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1000000000

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
2 PFG 1626/08.14  
AfPS GS 2014:01

**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

## Fahnenmast / Flagpole

Bezeichnung: geteilte Masten

Marin Ø 200 mm zylindrisch/konisch 1  
geteilter Aluminium Mast mit Stahlrohrverstärkung  
Masthöhe: 16 m, max. Fahnengröße 6 m x 3 m = 18 m<sup>2</sup>

Monarch : Unterteil: Ø 150 mm, Mittelteil: Ø 100 mm 1  
Oberteil: Ø 75 mm, mehrstufiger Aluminium Mast.  
Masthöhe max. 15 m, max. Fahnengröße 6 x 1,5 = 9 m<sup>2</sup>

ETM (Easy Transport Mastconnector) :

Passend für Masttypen: Buran ETM, Buran A ETM,  
Pirat ETM, Pirat A ETM, Signal ETM, Junior ETM, Turnier ETM

- Ø 100 mm Masten: max. Länge 10 m 1  
(8 m - 9 m, s = 3 mm) (10 m, s = 5 mm)  
- Ø 90 mm Masten: max. Länge 9 m, s = 3 mm 1  
- Ø 75 mm Masten: max. Länge 8 m 1  
(5 m - 7 m, s = 2,75 mm) (8 m, s = 3,5 mm)

max. Fahnentuchgröße: 6 m<sup>2</sup> (4 m x 1,5 m Hochkant)

Entscheidend für die richtige Dimensionierung der Fahnen-  
masten ist der Standort und die Fahnengröße.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Hövel

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.12.2015 (day/mo/yr)**