

ALBATROS





EXTREM

STABIL

Von extrem stabil bis extragroß

Optimale Raumausnutzung

Allwetter-Schutz

Einfache Bedienung

Professionelle Zusatz-
Ausstattung



Große ALBATROS-Modelle

Speziell für die großflächige Außengastronomie sind diese Schirme bestens geeignet. Durch Schirmgrößen bis 75 m² bieten sie maximalen Spielraum bei der Platzierung der Bestuhlung. Das klare Design und die enormen Größen beeindrucken und verleihen jeder Terrasse eine exklusive Atmosphäre.

Kleine ALBATROS-Modelle

Diese extrem robusten und windstabilen Schirme sind gerade für exponierte Lagen, wie z. B. Küsten die perfekte Lösung. Alleine die optische Erscheinung dieser Modelle beeindruckt durch die starken Aluminium-Profile, die für enorme Belastbarkeit sorgen. Aufgrund dieser Stabilität wurde von externen Ingenieuren z. B. für das Modell ALBATROS 4,0 x 4,0 m die Windstärke 12 nachgewiesen.

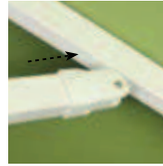
ALBATROS 6,0 x 6,0 m
MayTex-Acryl DA 7244 lindgrün



ALBATROS 5,0 x 5,0 m
MayTex-Acryl SA 314 364 telegrau/weiß

Die Verbindungen

Auf sorgfältige Verarbeitung legen wir besonderen Wert; deshalb sind sämtliche Bewegungsachsen mit lösbaren Bolzen gesteckt. Diese aufwendige Herstellungsart gewährt ein Maximum an Stabilität und Langlebigkeit sowie einfachste Handhabung bei eventuellen Reparaturen.



Der Kopfeller

Elegant, formschön und abschraubbar. Farbe passend zum Gestell.



Die Volantvarianten



Mit Volant gerade



Ohne Volant

Das robuste Schirmgestänge

Verteilerscheiben mit Stützstreben und Speichen. Um ein Verdrehen der Speichen zu verhindern, ist die untere Verteilerscheibe fest mit dem Schirmmast verschweißt. Das Gestell ist aus sehr hochwertigen, legierten, stranggepressten Aluminiumprofilen gefertigt.

- Schirmmast-Ø 100 x 5 mm
- Speichenabmaß 50 x 25 x 2 mm
- Stützstrebenabmaß 40 x 25 x 3 mm



Die Bespannung

Durch das selbstspannende Teleskop-Federsystem sitzt die Bespannung nach Jahren noch straff und ist in wenigen Minuten ausgetauscht. Einfaches Aus- bzw. Einhängen der Haken an den Speichenenden. Stoffart und Stofffarbe siehe ab Seite 178.



Das Gestell

Die Gestelloberfläche ist pulverbeschichtet, äußerst stoß- und schlagfest in folgenden Farben erhältlich:



Standardfarbe:

- RAL 9010 reinweiß

Sonderfarbe ohne Aufpreis:

- RAL 7016 anthrazitgrau Feinstruktur * **NEU!**

Weitere Sonderfarben sind gegen Aufpreis erhältlich.



Die Bedienung

Der Großschirm ALBATROS wird mit einer leichtgängigen, abnehmbaren Edelstahl-Handkurbel oder Akku-Bohrmaschine (6-Kant-Einsatz) geöffnet und geschlossen. Ein präzise laufendes innenliegendes Kegelradgetriebe sorgt für mühelose Bedienung, auch nach vielen Jahren. Elektrischer Antrieb auf Anfrage.

Schließfunktion

Die Befestigungselemente

Mobil siehe ab Seite 154, stationär siehe ab Seite 158.

Bei Nichtgebrauch

Bei Schlechtwetterperioden kann die mitgelieferte Schutzhülle einfach über den Schirm gestülpt werden.

Die Montage

Schirm aus der Kartenhülle ziehen, Verpackungsmaterial entfernen, Schirm in Befestigungselement stellen, fertig – und das in wenigen Minuten.

Die Zusatz-Ausstattung

Seitenbehang siehe ab Seite 176, Regenrinne siehe ab Seite 138, Elektro-Ausstattung siehe ab Seite 164.



ALBATROS Ø 8,0 m
MayTex-Acryl SA 314 003 gelb
ohne Volant



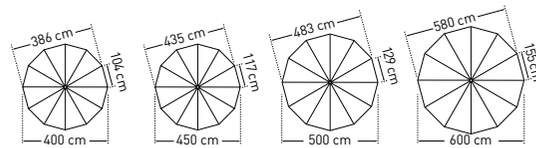
ALBATROS 7,0 x 8,0 m
MayTex-Acryl SA 314 362 dunkelgrün
ohne Volant



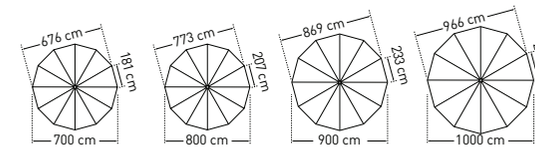
Volant gerade



Volant gerade



ALBATROS rund		Ø 4,0 m	Ø 4,5 m	Ø 5,0 m	Ø 6,0 m	
Teilung		12	12	12	12	
Fläche	m ²	12,0	15,2	18,8	27,0	
A	Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm	461	477	490	529
B	Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm	311	319	326	342
C	Durchgangshöhe mit Volant	cm	209	209	209	209
D	Durchgangshöhe ohne Volant	cm	242	242	242	242
E	Höhe Volant	cm	33	33	33	33
F	Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm	252	246	229	216
G	Kurbelhöhe	cm	92	92	92	92
H	Höhe Verteilerflansch	cm	242	242	242	242
Gewicht ohne Verpackung	kg	85,0	97,0	104,0	126,0	
MayTex-Acryl ohne Volant						
Schirmmast-Ø	mm	Außen-Ø 100, Wanddicke 5				
Verpackung		Länge 480 cm	Länge 500 cm	Länge 510 cm	Länge 560 cm	
Kartonhülse Ø 45 cm		Gewicht 34 kg	Gewicht 36 kg	Gewicht 36 kg	Gewicht 41 kg	
Fundament	cm	60/60/60	65/65/60	70/70/60	75/75/60	
Länge/Breite/Mindest-Tiefe						
Mindest-Ballast		6 x =	7 x =	8 x =	9 x =	
Anzahl Lagen Betonplatten XZ49		ca. 672 kg	ca. 784 kg	ca. 896 kg	ca. 1008 kg	



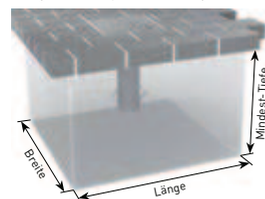
		Ø 7,0 m	Ø 8,0 m	Ø 9,0 m	Ø 10,0 m ¹⁾
		12	12	12	12
		36,8	48,0	60,8	75,0
A		520	535	550	565
B		345	360	375	390
C		210	208	206	205
D		245	245	242	240
E		33	33	33	33
F		155	120	85	50
G		92	92	92	92
H		190	205	220	235
		128,0	133,0	147,0	160,0
		Außen-Ø 100, Wanddicke 5			
		Länge 560 cm	Länge 560 cm	Länge 560 cm	Länge 560 cm
		Gewicht 41 kg	Gewicht 41 kg	Gewicht 41 kg	Gewicht 41 kg
		85/85/60	90/90/60	95/95/60	100/100/60
		11 x =	11 x =	12 x =	14 x =
		ca. 1232 kg	ca. 1232 kg	ca. 1344 kg	ca. 1568 kg

¹⁾ Bei Verwendung von Betonplatten als Ballast kann der Schirm wegen Speichenlänge nicht geschlossen werden. Schirmmast gegen Aufpreis z. B. um 20 cm verlängern (siehe Preisliste Zusatz-Ausstattung). Achtung, dann Höhenmaß 20 cm hochrechnen!

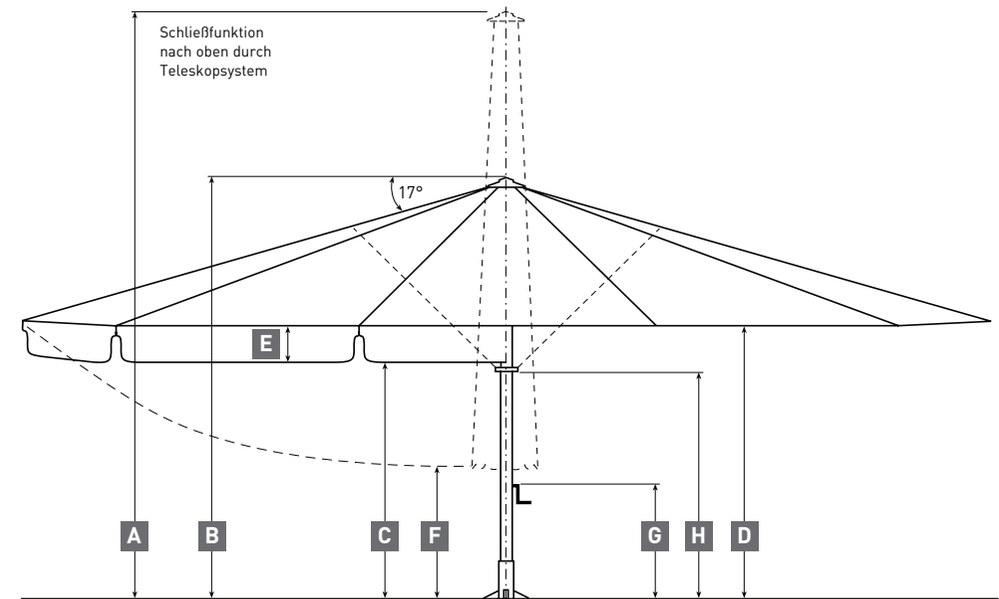
Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die mit einem Ankerfuß AZ120 aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: AZ111 + 1,5 cm
- Standrahmen: AZ112 + 2/6 cm
- Standrahmen: AZ116 + 10/14 cm
- Ankerplatte: AZ024 + 1,5 cm
- Standplatte: AZ246 + 3 cm
- Standplatte: AZ247 + 4,5 cm
- Standplatte: AZ248 + 6 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.
Maßtoleranzen ± 5%.





ALBATROS 5,0 x 5,0 m
MayTex-Acryl SA 314 030 hellgrau
ohne Volant



ALBATROS 6,0 x 6,0 m
MayTex-Acryl DA 7244 lindgrün
ohne Volant



Volant gerade



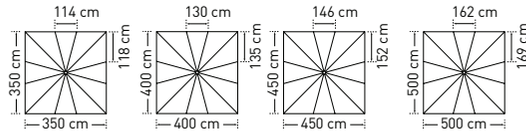
Volant gerade



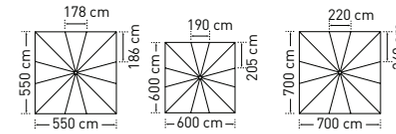
Volant durchgehend



Volant durchgehend



ALBATROS quadratisch	3,5 x 3,5 m	4,0 x 4,0 m	4,5 x 4,5 m	5,0 x 5,0 m
Teilung	12	12	12	12
Fläche m ²	12,3	16,0	20,3	25,0
A Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 450	458	480	492
B Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 308	311	319	327
C Durchgangshöhe mit Volant	cm 209	209	209	209
D Durchgangshöhe ohne Volant	cm 242	242	242	242
E Höhe Volant	cm 33	33	33	33
F Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 195	169	155	131
G Kurbelhöhe	cm 92	92	92	92
H Höhe Verteilerflansch	cm 242	242	242	242
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 89,0	93,0	97,0	108,0
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 100, Wanddicke 5			
Verpackung Kartonhülse Ø 45 cm	Länge 470 cm Gewicht 33 kg	Länge 480 cm Gewicht 34 kg	Länge 500 cm Gewicht 36 kg	Länge 510 cm Gewicht 36 kg
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 60/60/60	70/70/60	80/80/60	85/85/60
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ49	6 x = ca. 672 kg	8 x = ca. 896 kg	10 x = ca. 1120 kg	11 x = ca. 1232 kg



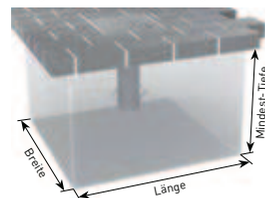
	5,5 x 5,5 m	6,0 x 6,0 m	7,0 x 7,0 m ¹⁾
	12	12	12
	30,3	36,0	49,0
A	507	535	570
B	334	345	375
C	209	210	210
D	242	245	245
E	33	33	33
F	110	95	25
G	92	92	92
H	242	200	235
	116,0	113,0	160,0
	mm Außen-Ø 100, Wanddicke 5		
	Länge 530 cm Gewicht 36 kg	Länge 560 cm Gewicht 41 kg	Länge 560 cm Gewicht 41 kg
	85/85/60	85/85/60	90/90/60
	11 x = ca. 1232 kg	10 x = ca. 1120 kg	11 x = ca. 1232 kg

¹⁾ Bei Verwendung von Betonplatten als Ballast kann der Schirm wegen Speichenlänge nicht geschlossen werden. Schirmmast gegen Aufpreis z. B. um 20 cm verlängern (siehe Preisliste Zusatz-Ausstattung). Achtung, dann Höhenmaß 20 cm hochrechnen!

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die mit einem Ankerfuß AZ120 aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

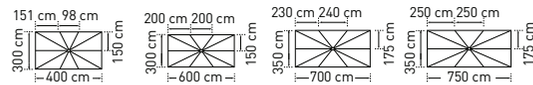
- Standrahmen: AZ111 + 1,5 cm
- Standrahmen: AZ112 + 2/6 cm
- Standrahmen: AZ116 + 10/14 cm
- Ankerplatte: AZ024 + 1,5 cm
- Standplatte: AZ246 + 3 cm
- Standplatte: AZ247 + 4,5 cm
- Standplatte: AZ248 + 6 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frost-sicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



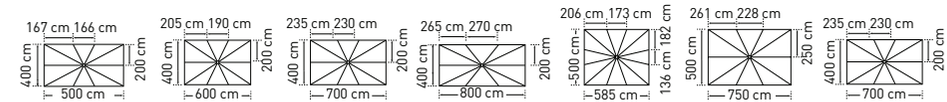
Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.
Maßtoleranzen ± 5%.

* NEU!



ALBATROS rechteckig	3,0 x 4,0 m	3,0 x 6,0 m	3,5 x 7,0 m	3,5 x 7,5 m
Teilung	10	10	10	10
Fläche	m ² 12,0	18,0	24,5	26,3
A Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm 437	483	490	
B Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm 296	305	312	
C Durchgangshöhe mit Volant	cm 209	216	216	
D Durchgangshöhe ohne Volant	cm 242	242	242	242
E Höhe Volant	cm 33	33	33	33
F Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm 182	132	83	
G Kurbelhöhe	cm 92	92	92	92
H Höhe Verteilerflansch	cm 242	198	205	242
Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg 82,0	99,0	104,0	
Schirmmast-Ø	mm Außen-Ø 100, Wanddicke 5			
Verpackung Kartonhülse Ø 45 cm	Länge 460 cm Gewicht 32 kg	Länge 500 cm Gewicht 36 kg	Länge 500 cm Gewicht 36 kg	
Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm 60/60/60	75/75/60	85/85/60	
Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ49	6 x = ca. 672 kg	9 x = ca. 1008 kg	11 x = ca. 1232 kg	

* Neue Form! * NEU!



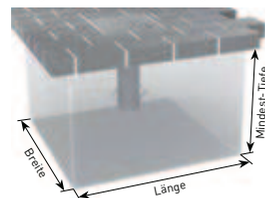
	4,0 x 5,0 m	4,0 x 6,0 m	4,0 x 7,0 m	4,0 x 8,0 m	5,0 x 5,85 m	5,0 x 7,5 m	6,0 x 7,0 m
	10	10	10	10	12	10	12
	20,0	24,0	28,0	32,0	29,0	37,5	42,0
A	463	463		538	525	535	555
B	311	312		345	329	329	359
C	209	209		217	213	213	213
D	242	242	242	242	240	240	242
E	33	33	33	33	33	33	33
F	137	106		70	130	72	72
G	92	92	92	92	92	92	92
H	242	242	242	205	190	200	207
	100,0	114,0		129,0	106,0	129,0	121,0
	Außen-Ø 100, Wanddicke 5						
	Länge 480 cm Gewicht 34 kg	Länge 480 cm Gewicht 34 kg		Länge 560 cm Gewicht 41 kg			
	65/65/60	80/80/60		80/80/60	80/80/60	75/75/60	80/80/60
	6 x = ca. 672 kg	10 x = ca. 1120 kg		10 x = ca. 1120 kg	10 x = ca. 1120 kg	9 x = ca. 1008 kg	10 x = ca. 1120 kg

¹⁾ Bei Verwendung von Betonplatten als Ballast kann der Schirm wegen Speichenlänge nicht geschlossen werden. Schirmmast gegen Aufpreis z. B. um 20 cm verlängern (siehe Preisliste Zusatz-Ausstattung). Achtung, dann Höhenmaß 20 cm hochrechnen!

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die mit einem Ankerfuß AZ120 aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

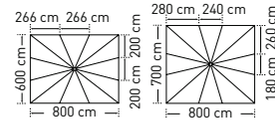
- Standrahmen: AZ111 + 1,5 cm
- Standrahmen: AZ112 + 2/6 cm
- Standrahmen: AZ116 + 10/14 cm
- Ankerplatte: AZ024 + 1,5 cm
- Standplatte: AZ246 + 3 cm
- Standplatte: AZ247 + 4,5 cm
- Standplatte: AZ248 + 6 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frost-sicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.
Maßtoleranzen ± 5%.

* NEU!



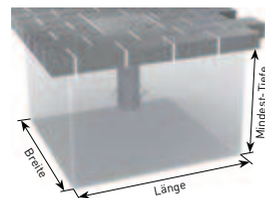
ALBATROS rechteckig		6,0 x 8,0 m ¹⁾	7,0 x 8,0 m ¹⁾	
Teilung		12	12	
Fläche	m ²	48,0	56,0	
A	Höhe geschlossen inkl. Kopf	cm	527	570
B	Höhe aufgespannt inkl. Kopf	cm	342	375
C	Durchgangshöhe mit Volant	cm	209	210
D	Durchgangshöhe ohne Volant	cm	242	245
E	Höhe Volant	cm	33	33
F	Bodenfreiheit untere Speichenkante	cm	21	25
G	Kurbelhöhe	cm	92	92
H	Höhe Verteilerflansch	cm	242	235
	Gewicht ohne Verpackung MayTex-Acryl ohne Volant	kg	161,0	160,0
	Schirmmast-Ø	mm	Außen-Ø 100, Wanddicke 5	
	Verpackung Kartonhülse Ø 45 cm		Länge 560 cm Gewicht 41 kg	Länge 560 cm Gewicht 41 kg
	Fundament Länge/Breite/Mindest-Tiefe	cm	80/80/60	105/105/60
	Mindest-Ballast Anzahl Lagen Betonplatten XZ49		10 x = ca. 1120 kg	16 x = ca. 1792 kg

¹⁾ Bei Verwendung von Betonplatten als Ballast kann der Schirm wegen Speichenlänge nicht geschlossen werden. Schirmmast gegen Aufpreis z. B. um 20 cm verlängern (siehe Preisliste Zusatz-Ausstattung). Achtung, dann Höhenmaß 20 cm hochrechnen!

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, mit MayTex-Acryl-Bespannung, die mit einem Ankerfuß AZ120 aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

- Standrahmen: AZ111 + 1,5 cm
- Standrahmen: AZ112 + 2/6 cm
- Standrahmen: AZ116 + 10/14 cm
- Ankerplatte: AZ024 + 1,5 cm
- Standplatte: AZ246 + 3 cm
- Standplatte: AZ247 + 4,5 cm
- Standplatte: AZ248 + 6 cm

3D-Darstellung eines Fundamentes, hier mit Winterabdeckung. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.



Zwischenmaße sowie Sondergrößen auf Anfrage.
Maßtoleranzen ± 5%.



ALBATROS 5,0 x 5,85 m
MayTex-Acryl SA 314 010 weiß



ALBATROS 6,0 x 6,0 m, MayTex-Acryl SA 314 044 grau/weiß
Mercedes-Benz SLR McLaren VIP-Lounge, Circuit Paul Ricard HTTT, Le Castellet



ALBATROS 7,0 x 8,0 m
MayTex-Acryl SA 314 033 elfenbein



350118 Edelstahl V4A

*** NEU!**

Seewasserbeständige Verbindungen aus Edelstahl

Damit der ALBATROS auch direkt an Küsten mit salzhaltigem Seewasser aufgestellt werden kann, müssen Materialien verbaut werden, die nicht rosten. Mit diesem Paket werden die Dreh- und Normteile aus rostfreiem Edelstahl V4A (1.4401, AISI 316) geliefert. Optimaler Schutz für minimale Oxidation im Aluminium-Schirmgestell.

Artikel-Nr. **350139**



6-Kant-Einsatz

für ein schnelles Öffnen und Schließen des Schirmes per Akku-Bohrmaschine.

Artikel-Nr. **200112**



Ersatz-Schutzhülle

mit Reißverschluss, aus Persenningmaterial, grau. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **AA130**

Ersatz-Schutzhülle

mit Teleskopstab und Reißverschluss, Länge Teleskopstab 4,5 m, aus Persenningmaterial, grau. Obligatorisch für windexponierte und küstennahe Standorte. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **AA132**



Schutzhülle für Schirme mit integrierten Heizstrahlern

mit Teleskopstab und Reißverschluss, Länge Teleskopstab 4,5 m, aus Persenningmaterial, grau. Bitte Schirmgröße angeben.

Artikel-Nr. **AA134**

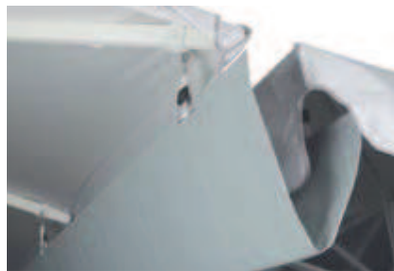
AA132/AA134



ALBATROS 5,0 x 5,0 m, MayTex-Acryl SA 314 030 hellgrau
mit Regenrinne XA141, MayTex-Poly M9653 grau



ALBATROS 5,0 x 5,0 m, MayTex-Acryl SA 314 030 hellgrau
mit freitragender Regenrinne, MayTex-Poly M9653 grau



Regenrinne
aus MayTex-Poly oder MayTex-PVC, mit Alurohren zur Stabilisierung, nur in Verbindung mit Volant möglich.

Artikel-Nr. **XA141**

*** NEU!**

Befestigung für freitragende Regenrinne

aus Aluminium und Edelstahl, pro Speiche 1 Stück erforderlich.

mit 1 Ösenschraube und
1 Trägerarm links

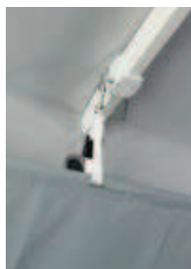
Artikel-Nr. **AA150**

mit 1 Ösenschraube und
1 Trägerarm rechts

Artikel-Nr. **AA151**

mit 2 Ösenschrauben und
2 Trägerarmen

Artikel-Nr. **AA152**



Befestigung für Seitenbehang und Regenrinne
aus glasfaserverstärktem Kunststoff, pro Speiche 1 Stück erforderlich.

mit 1 Ösenschraube
mit 2 Ösenschrauben

Artikel-Nr. **AA141 01**
Artikel-Nr. **AA141 02**

Schirmmast-Überlänge

Bitte Länge in cm angeben (max. 70 cm).

Schirmmast-Verkürzung

Länge auf Anfrage, abhängig von Schirmgröße.

Gestell-Sonderfarbe

Bitte RAL-Nummer angeben.

Bespannung in MayTex-PVC

ca. 480 g/m²

Seitenbehang

aus MayTex-Poly, siehe ab Seite 176.



Seitenbehang



ROHR- MOTOR



Produktvideo unter
www.may-online.com

Rohrmotor

Vollständig in den Schirmmast integriert und nicht sichtbar; Inbetriebnahme über Plug & Play; Öffnen und Schließen nach 3 Sekunden langem Betätigen des Funksenders (Schutzfunktion gegen versehentliche Aktivierung), Reichweite des Funksenders zu Schirmmast ca. 25 m; Ansteuerung ausschließlich über Funk; keine leitungsgebundene Ansteuerung (Festverdrahtung) möglich; inkl. Handkurbel für den Einsatz im Notfall bei Stromausfall. Die Motoren sind nur in Verbindung mit den Befestigungselementen AZ024, AZ120, AZ128, AZ186, AZ194, AZ256, AZ257, AZ258 oder AZ210 machbar. Kompatibel mit LED-Beleuchtung, nicht mit Heizstrahlern, Lautsprechern oder Diebstahlsicherung. Anschluss: 230 V~ / 50 Hz.

Artikel-Nr. **202112**



Einzelfunksender

Beim Einsatz eines Schirmes ausreichend. 1-kanalig. Zum gleichzeitigen Bedienen von einem oder beliebig vielen Schirmen (2 Signale).

Artikel-Nr. **202105**



202105 + 202115

Handsenderhalter

Passend für Einzelfunksender 202105. Wird an der Wand angeschraubt.

Artikel-Nr. **202115**



18-kanaliger Funksender

Beim Einsatz mehrerer Schirme. Ermöglicht eine Einzel- sowie Gruppenansteuerung der Schirme. Programmierung im Werk in Absprache. 18-kanalig. Zum getrennten Bedienen von 18 Schirmen (36 Signale).

Artikel-Nr. **202106**



ALBATROS 4,5 x 4,5 m, MayTex-Acryl SA 314 362 dunkelgrün

Handsenderhalter

Passend für 18-kanaligen Funksender 202106. Wird an der Wand angeschraubt.

Artikel-Nr. **202116**



202106 + 202116

Wandsender

Funksender wird als Festinstallation an der Wand angeschraubt. Direkter Sichtkontakt zum Funkempfänger notwendig. Beim Einsatz von einem Schirm ausreichend. Zum gleichzeitigen Bedienen von einem oder beliebig vielen Schirmen (2 Signale).

Artikel-Nr. **202104**



Funk-Sendestation

2-kanalige Funk-Sendestation zum Öffnen und Schließen von Rohrmotoren per Haus-Automationsystem. Direkter Sichtkontakt zum Funkempfänger notwendig. Steuert 1 oder 2 Schirme bzw. 1 bis 2 Schirmgruppen. 4 Signale; unidirektional und sequenziell. Einfache Integration durch potentialfreie Schaltkontakte (> 3 sec). Kombinierbar mit 18-kanaligem Funksender für eine Einzel- und Gruppensteuerung. Input 12 V - 24 V DC oder 230 V~ / 50 Hz.

Artikel-Nr. **202108**



Windsensor

Nur zur Unterstützung, bei aufkommendem Wind muss der Betreiber in Eigenverantwortung die Schirme schließen und mit einem Gurt sichern. Der Windsensor misst die Windgeschwindigkeit und gibt dem Rohrmotor das Signal, automatisch die Schirme zu schließen; mit einem einstellbaren Potentiometer wird die Sensibilität des Signals gesteuert. Solar- und Funkbetrieb, keine Verkabelung notwendig. Wird mit zwei mitgelieferten Dübeln an einem geeigneten Platz befestigt. Die Position sollte an der exponiertesten Lage und nah bei den Schirmen sein. Direkter Sichtkontakt zu Funkempfänger notwendig.

Artikel-Nr. **202110**



Hier sind die gängigsten Varianten zu Komplettpaketen zusammengefasst.

Wählen Sie einen Schirm und eines der aufgeführten Pakete. Ab Seite 164 sind alle notwendigen Informationen über einzelne Bauteile aufgeführt. Die Pakete sind nur in Verbindung mit den Befestigungselementen AZ024, AZ120, AZ128, AZ186, AZ194, AZ256, AZ257, AZ258 und AZ210 machbar. Für Schirme bis 30 m² Fläche empfehlen wir 4 Leuchten und 4 Heizstrahler. Heizung und Motor sind nicht kombinierbar.

Stableuchten warmweiß



Paket A 4 Artikel-Nr. 350957

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
Stableuchte warmweiß 13 W	4	202090

Paket A 6 Artikel-Nr. 350958

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
Stableuchte warmweiß 13 W	6	202090

Paket A 8 Artikel-Nr. 350959

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
Stableuchte warmweiß 13 W	8	202090

Paket A 10 Artikel-Nr. 350960

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
Stableuchte warmweiß 13 W	10	202090

Paket A 12 Artikel-Nr. 350961

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
Stableuchte warmweiß 13 W	12	202090

LED-Beleuchtung warmweiß

Um die LED-Leiste warmweiß per Smartphone oder Funksender zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 4LED Artikel-Nr. 350962

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	4	352187

Paket A 6LED Artikel-Nr. 350989

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	6	352187

Paket A 8LED Artikel-Nr. 350964

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	8	352187

Paket A 10LED Artikel-Nr. 350965

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	10	352187

Paket A 12LED Artikel-Nr. 350966

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	12	352187

LED-Beleuchtung RGB, farbig

LED-Leiste RGB, farbig:
Informationen zur Farbsteuerung und
Dimmung per Smartphone oder
Bluetooth-Funksender
Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 4RGB Artikel-Nr. 352974

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	4	351727

Paket A 6RGB Artikel-Nr. 352975

230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	6	351727

Paket A 8RGB Artikel-Nr. 352976

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	8	351727

Paket A 10RGB Artikel-Nr. 352977

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	10	351727

Paket A 12RGB Artikel-Nr. 352978

12 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	12	351727

Infrarot-Heizstrahler

Diese Pakete werden im Standard
fest mit dem Erdkabel verbunden.
Alternativ kann die Steckverbindung
Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.



Paket A 0 4A Artikel-Nr. 351494

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant,
4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 0 4Z aus.

Paket A 0 4Z Artikel-Nr. 351495

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408

Infrarot-Heizstrahler + Stableuchten warmweiß

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 eingesetzt werden.



Paket A 6 4A Artikel-Nr. 202066

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
Stableuchte warmweiß 13 W	6	202090

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 6 4Z aus.

Paket A 8 4A Artikel-Nr. 350984

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
Stableuchte warmweiß 13 W	8	202090

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 8 4Z aus.

Paket A 6 4Z Artikel-Nr. 350061

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
Stableuchte warmweiß 13 W	6	202090

Paket A 8 4Z Artikel-Nr. 350985

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
Stableuchte warmweiß 13 W	8	202090

Infrarot-Heizstrahler + LED-Beleuchtung warmweiß

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden. Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 (400 V) mit der H1-Steckverbindung Artikel-Nr. 350931 (12 V) eingesetzt werden.

Um die LED-Leiste warmweiß per Smartphone oder Funksender zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 6LED 4A Artikel-Nr. 350990

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	6	352187

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 6LED 4Z aus.

Paket A 8LED 4A Artikel-Nr. 350980

12 V + 400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (Nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	8	352187

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 8LED 4Z aus.

Paket A 6LED 4Z Artikel-Nr. 350991

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	6	352187

Paket A 8LED 4Z Artikel-Nr. 350981

12 V + 400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position bitte angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktoptik	8	352187

Infrarot-Heizstrahler + LED-Beleuchtung RGB, farbig

Diese Pakete werden im Standard fest mit dem Erdkabel verbunden.

Alternativ kann die Steckverbindung Artikel-Nr. 200581 (400 V) mit der H1-Steckverbindung Artikel-Nr. 350931 (12 V) eingesetzt werden.

LED-Leiste RGB, farbig:
Informationen zur Farbsteuerung und Dimmung per Smartphone oder Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 6RGB 4A Artikel-Nr. 352990

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:		
	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	6	351727

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 6RGB 4Z aus.

Paket A 8RGB 4A Artikel-Nr. 352993

12 V + 400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:		
	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, lang (nur an Diagonalspeichen möglich)	4	200579
Drehhalter	4	200577
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	8	351727

Bei den Größen Ø 4 m, Ø 4,5 m, Ø 5 m, Ø 6 m, Ø 7 m, 3,5 x 3,5 m, 3 x 6 m, 3,5 x 7 m mit Volant, 4 x 6 m, 4 x 8 m mit Volant und 5 x 5,85 m mit Volant, weichen Sie bitte auf Paket A 8RGB 4Z aus.

Paket A 6RGB 4Z Artikel-Nr. 352991

400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:		
	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
6-er Netzteil, im Schirm integriert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	6	351727

Paket A 8RGB 4Z Artikel-Nr. 352994

12 V + 400 V-Anschluss. Paket beinhaltet:		
	Stück	Artikel-Nr.
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	200566
Automatischer Hilfsabschalter	1	202051
Verkabelung, kurz (Position angeben)	4	200585
Schwenkstrebe	4	200578
Infrarot-Heizstrahler	4	200408
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste RGB, farbig	8	351727



Rohrmotor

Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 140.



Rohrmotor + LED-Beleuchtung warmweiß

Rohrmotor: Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 140.

Um die LED-Leiste warmweiß per Smartphone oder Funksender zu dimmen, bestellen Sie den Bluetooth-Funkdimmer Artikel-Nr. 352888 sowie ggfs. den Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 0 M Artikel-Nr. 353015

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
Rohrmotor (Funk)	1	202112
Stromverteilergehäuse	1	350932

Paket A 4LED M Artikel-Nr. 350967

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktóptik	4	352187
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 6LED M Artikel-Nr. 350968

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	351920
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktóptik	6	352187
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 8LED M Artikel-Nr. 350969

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktóptik	8	352187
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Rohrmotor + LED-Beleuchtung RGB, farbig

Rohrmotor: Der Funksender ist separat zu bestellen, siehe Seite 140.

LED-Leiste RGB, farbig: Informationen zur Farbsteuerung und Dimmung per Smartphone oder Bluetooth-Funksender Artikel-Nr. 352890, siehe Seite 170.



Paket A 10LED M Artikel-Nr. 350970

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktóptik	10	352187
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 12LED M Artikel-Nr. 350971

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
LED-Leiste warmweiß, ohne Punktóptik	12	352187
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 4RGB M Artikel-Nr. 352979

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste, RGB, farbig	4	351727
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 6RGB M Artikel-Nr. 352980

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
6-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	351920
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste, RGB, farbig	6	351727
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 8RGB M Artikel-Nr. 352981

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste, RGB, farbig	8	351727
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 10RGB M Artikel-Nr. 352982

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste, RGB, farbig	10	351727
Rohrmotor (Funk)	1	202112

Paket A 12RGB M Artikel-Nr. 352983

12 V + 230 V-Anschluss. Paket beinhaltet:	Stück	Artikel-Nr.
W-MAY-Steckverbindung 3-polig	1	352422
H1-MAY-Steckverbindung	1	350931
Stromzufuhr durch Schirmmast	1	200369
Stromverteilergehäuse	1	350932
20-er Netzteil, am/im Haus montiert	1	350271
Bluetooth-Funkdimmer	1	352888
LED-Leiste, RGB, farbig	12	351727
Rohrmotor (Funk)	1	202112



ALBATROS – mobile Befestigungselemente

Standrahmen

Rahmengröße 112 x 112 cm, Gesamthöhe 46 cm, Rahmenhöhe x = 9 cm, Gewicht ca. 60 kg, feuerverzinkt, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung. Passend für XZ49 oder handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm (an einer Ecke anschneiden).

Artikel-Nr. **AZ111**



Standrahmen mit Schrägausgleich

inkl. 8 Stellschrauben, Rahmengröße 112 x 112 cm, Gesamthöhe 48 cm, max. 53 cm, Gewicht ca. 63 kg, feuerverzinkt, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung. Passend für XZ49 oder handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm (an einer Ecke anschneiden).

Artikel-Nr. **AZ112**

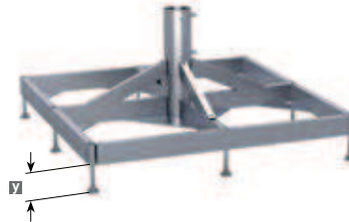


* NEU!

Standrahmen mit Füßen

für Transport mit Gabelstapler oder Hubwagen, 8 Stellschrauben ermöglichen zudem einen Schrägausgleich von je 4 cm, Rahmengröße 112 x 112 cm, Fußhöhe y = 10 bis 14 cm, Gesamthöhe 56 cm, max. 60 cm, Gewicht ca. 63 kg, feuerverzinkt, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung. Passend für XZ49 oder handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm (an einer Ecke anschneiden).

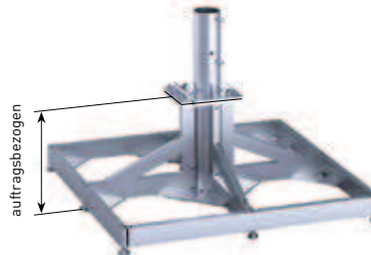
Artikel-Nr. **AZ116**



Standrahmen mit Klappscharnier

Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, inkl. 8 Stellschrauben, Rahmengröße 112 x 112 cm, Gewicht ca. 74 kg, feuerverzinkt, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung. Passend für XZ49 oder handelsübliche Betonplatten 50 x 50 x 5 cm (an einer Ecke anschneiden).

Artikel-Nr. **AZ210**

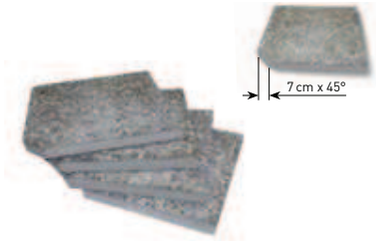


ALBATROS – mobile Befestigungselemente

Betonplatten mit angeschnittener Ecke

1 Satz = 4 Stück je 50 x 50 x 5 cm. Angeschnittene Ecke 70 mm x 45°. Einzelgewicht ca. 30 kg, Gesamtgewicht ca. 120 kg.

Artikel-Nr. **XZ49**



* NEU!

Stahlplatten mit angeschnittener Ecke

1 Satz = 4 Stahlplatten je 50 x 50 x 1,2 cm. Angeschnittene Ecke 70 mm x 45°. Einzelgewicht ca. 29 kg, Gesamtgewicht ca. 116 kg.

Artikel-Nr. **XZ51**



ALBATROS – mobile Befestigungselemente

*** NEU!**

Standplatte mit Klappscharnier

1-lagig, 4 Stahlplatten, werden vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 277 kg.

Artikel-Nr. **AZ246**

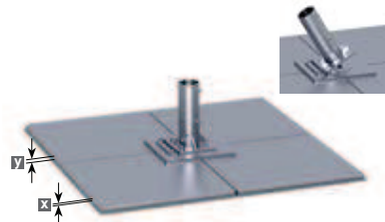


*** NEU!**

Standplatte mit Klappscharnier

2-lagig, 8 Stahlplatten, werden vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Aufbauhöhe 2 Lagen Stahlplatten y = 30 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 526 kg.

Artikel-Nr. **AZ247**

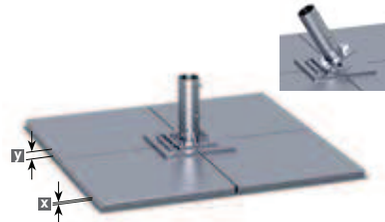


*** NEU!**

Standplatte mit Klappscharnier

3-lagig, 12 Stahlplatten, werden vor Ort zusammengeschaubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Aufbauhöhe 3 Lagen Stahlplatten y = 45 mm, feuerverzinkt, Gewicht ca. 775 kg.

Artikel-Nr. **AZ248**



*** NEU!**

Antirutschmatten

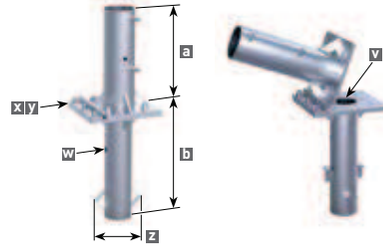
1 Satz = 4 Stück, je 73 x 73 cm, passend zu den Stahlplatten der Befestigungselemente AZ246, AZ247, AZ248, AZ256, AZ257 und AZ258. Erhöht den Reibungskoeffizient zwischen Stahlplatte und Bodenbelag (Holz, Betonplatten, Asphalt), verringert so das Verrutschen bei Wind. Farbe schwarz, x = 3 mm.

Artikel-Nr. **352789**



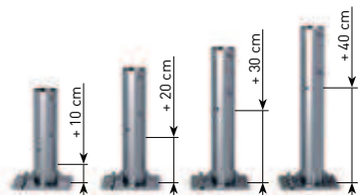
ALBATROS – stationäre Befestigungselemente

Ankerfuß zum Einbetonieren mit Klappscharnier
 zweiteilig, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung, feuerverzinkt, Gewicht 20,5 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung.
 v = Durchgangsbohrung für Elektrik Ø 8,5 cm.
 w = Bohrung für Erdkabel Ø 1,3 cm.
 a = 36 cm, b = 41 cm, x = 24 cm, y = 27,3 cm, z = 14,5 cm
 Artikel-Nr. **AZ120**



Optionen für AZ120: feuerverzinkt

AZ120 Hülsen-Oberteil, Überlänge



AZ120 Hülsen-Unterteil, Überlänge



Optionen für AZ120: feuerverzinkt mit zusätzlicher Pulverbeschichtung

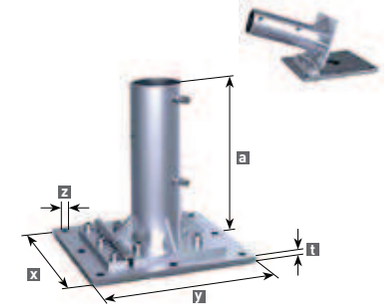
AZ120 Hülsen-Oberteil, Standardlänge



RAL 9010

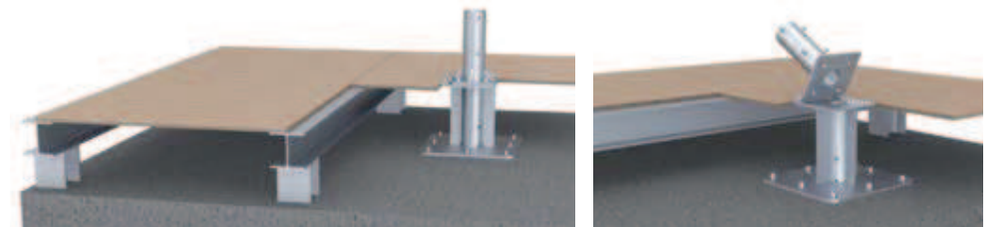
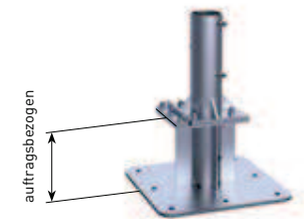
ALBATROS – stationäre Befestigungselemente

Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier
 zweiteilig, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung, feuerverzinkt, Gewicht ca. 22 kg. Schirm vor Ort mit Oberteil der Ankerplatte vorbohren. Zwei Packungen der Schwerlast-Ankerbolzen (Artikel-Nr. 200900) notwendig.
 a = 37,5 cm, x = 34 cm, y = 37,5 cm, t = 1,2 cm, z = Ø 1,8 cm
 Artikel-Nr. **AZ024**



Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier
 Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, zweiteilig, serienmäßig abschließbar mit Diebstahlsicherung, feuerverzinkt, Dübelplatte 50 x 50 cm, Gewicht ca. 44 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung. Schirm vor Ort mit Oberteil der Ankerplatte vorbohren. Zwei Packungen der Schwerlast-Ankerbolzen (Artikel-Nr. 200900) notwendig.

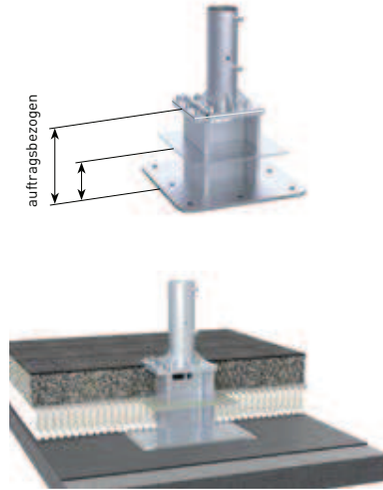
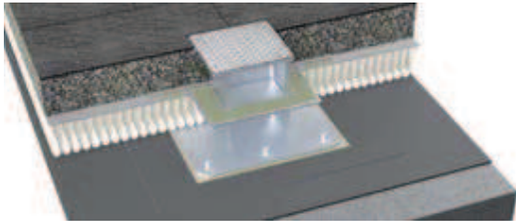
Artikel-Nr. **AZ128**



ALBATROS – stationäre Befestigungselemente

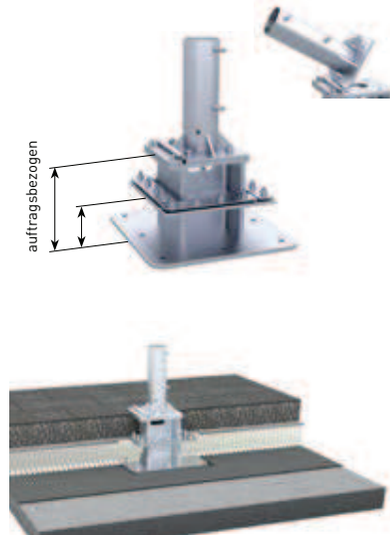
Flachdach-Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier
 Warmdachaufbau, systemgerechter Anschluss auf ein Flachdach mit Flüssigkunststoff, Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Flachdachboden festgelegt, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Dübelplatte 50 x 50 cm, Gewicht ca. 65 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, Schirm vor Ort mit Ober- teil der Ankerplatte vorbohren. Zwei Packungen der Schwerlast- Ankerbolzen (Artikel-Nr. 200900) notwendig.

Artikel-Nr. **AZ186**



*** NEU!**
Flachdach-Ankerplatte zum Aufdübeln mit Klappscharnier
 Warmdachaufbau, Los- Festflanschkonstruktion, bitumenver- klebte Abdichtung und Kunststoff-Dach- und Dichtungsbahnen; Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Flachdach- boden festgelegt, Dübelplatte 50 x 50 cm. Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 65 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winter- abdeckung. Schirm vor Ort mit Ober- teil der Ankerplatte vorbohren. Zwei Packungen der Schwerlast- Ankerbolzen (Artikel-Nr. 200900) notwendig.

Artikel-Nr. **AZ194**



Schwerlast-Ankerbolzen
 Gewindestange mit Mutter passend für AZ024, AZ128, AZ186 und AZ194 (2 Packungen notwendig); zugelassen für gerissenen und ungerissenen Beton B25 bis B55 bzw. C20/25 bis C50/60, sowie für Beton B15 und Naturstein mit dichtem Gefüge; Betonbohrung Ø 16 x 115 mm. Aus Edelstahl A4, Paket mit 4 Stück. Europäische Technische Zulassung ETA-05/0069.

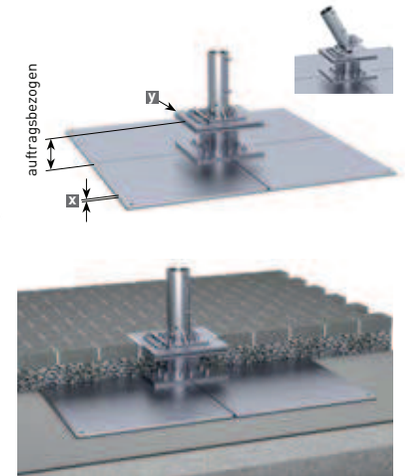
Artikel-Nr. **200900**



ALBATROS – stationäre Befestigungselemente

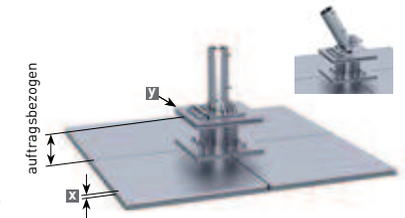
*** NEU!**
Standplatte mit Klappscharnier
 Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, 1-lagig, 4 Stahlplatten, werden vor Ort zusamme- geschraubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 322 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 40 cm.

Artikel-Nr. **AZ256**



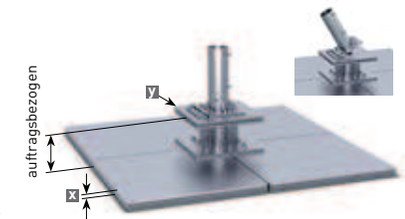
*** NEU!**
Standplatte mit Klappscharnier
 Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, 2-lagig, 8 Stahlplatten, werden vor Ort zusamme- geschraubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 568 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 40 cm.

Artikel-Nr. **AZ257**



*** NEU!**
Standplatte mit Klappscharnier
 Gesamthöhe wird auftragsbezogen ebenerdig zum Terrassenboden festgelegt, 3-lagig, 12 Stahlplatten, werden vor Ort zusamme- geschraubt, schwerstes Bauteil ca. 63 kg, Grundfläche 147 x 147 cm, Stahlplattendicke x = 15 mm, Oberteil abschraubbar, feuerverzinkt, Gewicht ca. 817 kg, inkl. Abdeckscheibe für Winterabdeckung, y = □ 40 cm.

Artikel-Nr. **AZ258**



Diebstahlsicherung
 Vorhängeschloss und Dorn, aus Edelstahl. Passend für Schirmmast Ø 100 mm, zum Nachrüsten.

Artikel-Nr. **200826**



