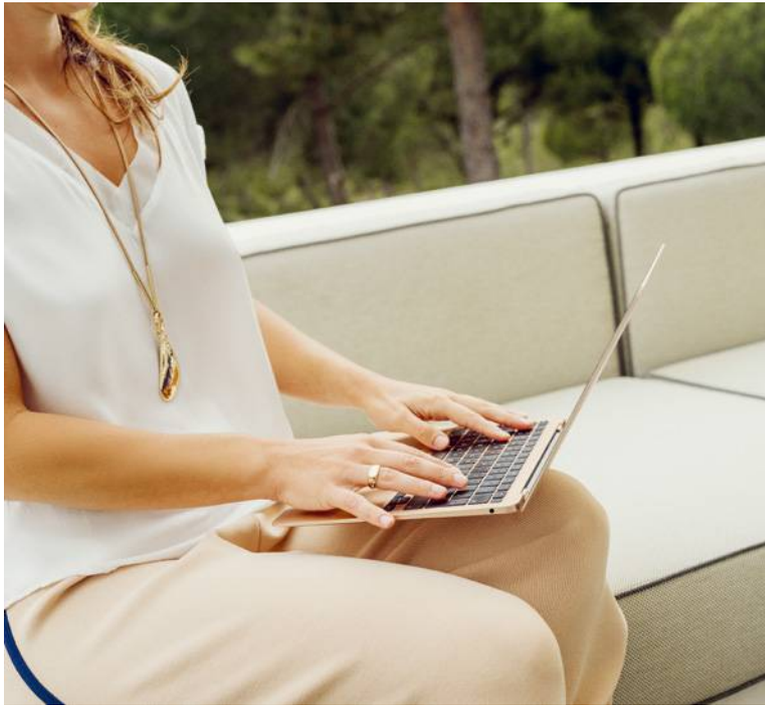


ALU-TWIST

Clevere und bequeme Bedienung





Farbe: 656 Oleander



> 98 %
UV
Protection



Verwendungsorte



Befestigungsformen



Swiss
Design

ALU-TWIST

Clevere und bequeme Bedienung

Was war zuerst da, Form oder Funktion? Beim Alu-Twist lautet unsere klare Antwort: Beides. Denn dieser Mittelstockschirm bringt Ästhetik und Komfort gekonnt auf einen Nenner. Das Schirmdach lässt sich mit einer Drehkurbel leicht öffnen und per Drehmechanismus stufenlos in Schräglage bringen.

Für ein langes Schirmleben verwenden wir ausschliesslich beste Materialien. Das Gestell und die Streben sind aus natureloxiertem Aluminium. Der Alu-Twist ist wie geschaffen für verwinkelte Aussenbereiche, Ihren Balkon oder als Ergänzung zu einem Glatz Grossschirm. Wo immer Sie ihn auch platzieren – ausreichend Schatten plus ein Touch zeitloser Moderne sind Ihnen sicher.

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Ø 270 cm | 55 km/h | 240 × 240 cm | 45 km/h | 210 × 150 cm | 55 km/h |
| Ø 300 cm | 50 km/h | | | 250 × 200 cm | 45 km/h |
| Ø 330 cm | 45 km/h | | | | |

Produktdetails

| | |
|--------------------|---|
| Bedienung | Mit der Kurbel können Sie den Alu-Twist problemlos öffnen und schliessen. Das Schirmdach lässt sich stufenlos mit dem Drehmechanismus «TWIST» am Kurbelgehäuse neigen. |
| Gestellfarbe | Natureloxiertes Aluminium |
| Schirmbezug * | Stoffklasse 5: Polyacryl, UV-Protection > 98 % Stoffklasse 4: Polyester, UV-Protection > 98 % Nur ohne Volant erhältlich |
| Material / Technik | Gestell mit einem profilierten Mast, Kurbelantrieb und dem Drehmechanismus «TWIST» für stufenlose Schrägstellung. Der Schirmbezug ist auswechselbar und dank flexibler Strebenenden selbstspannend. |
| Elektrozubehör | Osyron Spot LED mit integriertem Akku |
| Schutzhülle | Optional bestellbar |

* Dieses Modell gibt es auch in Stoffklasse 2: Polyester, UV-Protection > 98%



Windgeschwindigkeiten gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und fixe Verankerung im Boden.

ALU-TWIST,
©Int. Design reg.



| Nenngrösse | Seitenabstand | Stock Ø | Grundfläche | Schliesshöhe | Durchgangshöhe / geneigt | Gesamthöhe / geneigt | Fundament | Mindestgewicht für Sockel | max. zul. Windg. offen |
|------------|---------------|---------|----------------|--------------|--------------------------|----------------------|-----------|---------------------------|------------------------|
| cm | cm | cm | m ² | cm | cm | cm | cm | kg | km/h (Bft.) |
| A | AS | M | B | E | F/K | G/L | C | | |
| Ø 270 | 250 | 3.9 | 5.2 | 110 | 205 / 140 | 260 / 275 | 50×50 | 40 | 55 (7) |
| Ø 300 | 275 | 3.9 | 6.4 | 105 | 205 / 130 | 265 / 275 | 60×60 | 40 | 50 (7) |
| Ø 330 | 305 | 3.9 | 7.7 | 95 | 205 / 125 | 275 / 285 | 60×60 | 55 | 45 (6) |
| 240×240 | - | 3.9 | 5.8 | 75 | 205 / 145 | 255 / 265 | 50×50 | 40 | 45 (6) |
| 210×150 | - | 3.9 | 3.2 | 105 | 205 / 160 | 245 / 255 | 50×50 | 30 | 55 (7) |
| 250×200 | - | 3.9 | 5.0 | 85 | 205 / 150 | 260 / 270 | 50×50 | 40 | 45 (6) |

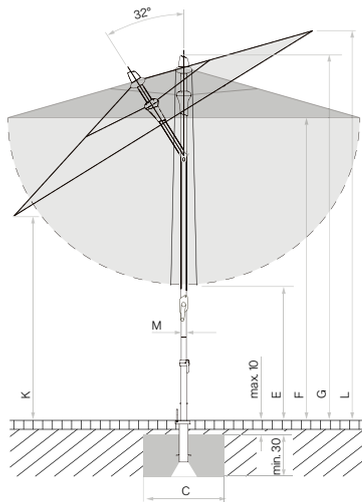
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Traditionsgemäss berechnet sich das Nennmass als doppelte Strebenlänge. Deshalb kann das Nennmass ausserhalb der angegebenen Toleranz liegen.

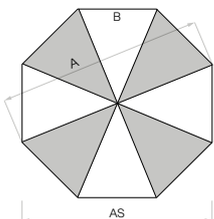
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden. Ein Sockel mit dem angegebenen Mindestgewicht reicht dafür nicht aus.

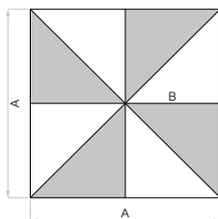
Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.



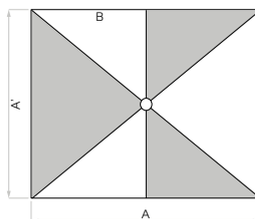
Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss gewährleisten.



8-teilig



8-teilig



6-teilig

ALU-TWIST Preise

Befestigung



Verwendungsort



Gestell: 6- oder 8-teilig, rund / quadratisch / rechteckig, Aluminium
Oberstock profiliert 38.4 × 1.2 mm,
Unterstock profiliert 39 × 1.5 mm
Kurbelantrieb zum Öffnen und Schliessen
Neigen mittels Drehgriff 32°

Gestellfarbe: Natureloxiertes Aluminium

Schirmbezug: Stoffqualität 2
Selbstspannend durch flexible Strebenenden

Volant: Nur ohne erhältlich

Schutzhülle: Ist optional bestellbar

ALU-TWIST, © Int. Design reg.

Gestell Aluminium natureloxiert

| | Nenngrösse ohne Volant | Anzahl Streben | Stoffqualität 2 Farben 150 / 151 / 156 / 157 | | Bestellnummer Gestell natureloxiert |
|--|---------------------------|----------------|---|----------------|---|
| | | | MWST exkl. | UVP MWST inkl. | |
|  | cm | | | | |
| | Ø 270 | 8-teilig | 246.– | 295.– | 204 00 270 171 |
| | Ø 300 | 8-teilig | 296.– | 355.– | 204 00 300 171 |
| | Ø 330 | 8-teilig | 321.– | 385.– | 204 00 330 171 |
|  | 240 × 240 | 8-teilig | 321.– | 385.– | 204 00 241 171 |
|  | 210 × 150 | 6-teilig | 246.– | 295.– | 204 00 213 171 |
| | 250 × 200 | 6-teilig | 296.– | 355.– | 204 00 253 171 |

Sofortlieferprogramm (1–4 Arbeitstage ab Werk)

| | | | Stoffqualität 2 |
|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| rund | Ø 270 / Ø 300 / Ø 330 | ohne Volant | 150 / 151 / 156 / 157 |
| quadratisch | 240 × 240 | ohne Volant | 150 / 151 / 156 / 157 |
| rechteckig | 210 × 150 / 250 × 200 | ohne Volant | 150 / 151 / 156 / 157 |

Zubehör ALU-TWIST

Zubehör

| Zubehör | Zwingend notwendig | Verkaufspreise | | Bestellnummer |
|---|-----------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | MWST excl. | UVP MWST inkl. | |
| Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe | | | | |
| Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss | | 66.– | 79.– | 350 01 609 980 |
| 10 Stück Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss | | 596.– | 715.– | 350 01 609 974 |
| Elektro-Zubehör | | | | |
| OSYRION Spot LED Akku-Licht, 2er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel | | 141.– | 169.– | 350 01 563 000 |
| OSYRION Spot LED Akku-Licht, 4er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel | | 229.– | 275.– | 350 01 563 100 |

Befestigungen

| | Zwingend notwendig | Verkaufspreise | | Bestellnummer |
|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | MWST exkl. | UVP MWST inkl. | |
| Bodenhülsen | | | | |
| Bodenhülse BT, Stahl feuerverzinkt | Übergangsrohr BT | 104.– | 125.– | 350 01 206 100 |
| Mauerkonsolen | | | | |
| Mauerkonsole Z, 180 mm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 166.– | 199.– | 350 01 205 000 |
| Sockel | | | | |
| Betonsockel Z, 30 kg, Ø 47 × 10 cm, Beton hell NEU | Standrohr Z | 74.– | 89.– | 350 01 111 016 |
| Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell NEU | Standrohr Z | 91.– | 109.– | 350 01 111 116 |
| 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell NEU | Standrohr Z | 1687.50 | 2025.– | 350 01 112 116 |
| ¹ Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm | Standrohr Z | 82.50 | 99.– | 350 01 109 529 |
| ¹ 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm | Standrohr Z | 1537.50 | 1845.– | 350 01 109 533 |
| Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell NEU | Standrohr Z | 121.– | 145.– | 350 01 111 216 |
| 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell NEU | Standrohr Z | 2229.– | 2675.– | 350 01 112 216 |
| ¹ Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm | Standrohr Z | 112.50 | 135.– | 350 01 109 528 |
| ¹ 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm | Standrohr Z | 2046.– | 2455.– | 350 01 109 534 |
| 1/2 Granitsockel Z, 30 kg, 50 × 33 × 7 cm, Naturstein NEU | Standrohr Z | 82.50 | 99.– | 350 01 109 480 |
| Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt NEU | Standrohr Z | 462.50 | 555.– | 350 01 100 810 |
| ¹ Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 462.50 | 555.– | 350 01 100 210 |
| Stahlsockel Z, 55 kg, 68.5 × 68.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt NEU | Standrohr Z | 662.50 | 795.– | 350 01 100 910 |
| Rollensockel | | | | |
| ³ Rollensockelrahmen 45 kg, 50 × 50 × 12 cm, inkl. Abdeckung schwarz, mit Standrohr Ø 35 / 38–39 mm, Aluminium poliert, Rahmen ca. 13 kg | Gewichte-Set | 371.– | 445.– | 350 01 102 300 |
| Gewichte-Set zu Rollensockelrahmen 45 kg, 4 Stück, Beton (Gewichte-Set ca. 32 kg) | | 116.– | 139.– | 350 01 103 300 |
| Schutzhülle, zu Rollensockel 45 kg | | 74.– | 89.– | 350 01 602 300 |
| ³ Granitsockel Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff | Standrohr Z | 187.50 | 225.– | 350 01 109 465 |
| ³ Granitsockel Z, 55 kg, 55 × 55 × 9 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff | Standrohr Z | 221.– | 265.– | 350 01 109 445 |
| ³ Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte) | Standrohr Z + Decorplatte | 475.– | 570.– | 350 01 113 200 |
| ³ 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte) | Standrohr Z + Decorplatte | 2246.– | 2695.– | 350 01 113 280 |
| Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund | | 104.– | 125.– | 350 01 113 310 |
| Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund | | 104.– | 125.– | 350 01 113 320 |
| Standrohre / Übergangsrohre | | | | |
| Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt | | 82.50 | 99.– | 350 01 201 010 |
| Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Edelstahl 1.4301 / 304 | | 141.– | 169.– | 350 01 201 100 |
| Übergangsrohr BT Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt | | 96.– | 115.– | 350 01 206 210 |
| Diverse Befestigungsarten | | | | |
| Rasendorn Z, 85 × 150 × 350 mm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 82.50 | 99.– | 350 01 205 400 |
| Bride U für Tischblatt, Ø 31–40 mm, Edelstahl 1.4301 / 304, für waagrechten, flachen Handlauf, Vierkantprofil bis 120 mm | | 179.– | 215.– | 350 01 252 005 |

¹ solange Vorrat³ nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet