

# Polaris





Der Freiarmschirm der Extraklasse mit einzigartiger Neigefunktion. Polaris überzeugt durch elegantes und edles Design, kombiniert mit robuster Konstruktion und einfacher Bedienung. Perfekter Schattenspende für zu Hause oder im Gastgarten.

The free-arm umbrella of extra-class with a unique tilting function. Polaris convince by his elegant and noble design, combined with a robust construction and easy handling. The perfect shade for at home or in the restaurant.

Le parasol à bras libre de classe supérieure avec système d'inclinaison unique. Polaris convaine avec un design élégant et noble, combiné avec une construction robuste et une manipulation simple. L'ombre parfaite dans votre jardin à la maison ou au restaurant.

- Windfestigkeit bis 45 km/h
- Stufenlose Neigeposition des Schirmdaches bis 60°, durch Zahnstange im Mastprofil
- 360° drehbarer Mast (integrierter Drehmechanismus)
- Mühelos zu bedienendes Öffnungssystem
- Beständige Schieber und Beschläge
- Lange Haltbarkeit dank Edelstahlkomponenten
- Schirmstoffe in Markisenqualität mit UPF 50+

- Wind resistance up to 45 km/h
- Individual tilting positions of shade roof up to 60°, due to toothed-bar in the pole
- 360° rotation of pole (integrated turning-mechanism)
- Effortless opening system
- Durable high performance hub and fittings
- Stainless steel hardware for longevity
- Commercial awning grade fabrics with UPF 50+

- Résistance au vent jusqu'au 45 km/h
- Inclinaison de la toile en continu jusqu'au 60°, par courroie crantée au mât
- Rotation du mât à 360° (système rotatif intégré)
- Système d'ouverture sans effort
- Coulisseau et raccords hautement performants et durables
- Pièces en acier inoxydable pour une longue durée de vie
- Tissu de qualité idem aux stores extérieurs avec UPF 50+

**Größen:**

- 400x300cm
- 350x350cm / □ 400x400cm

**Sizes:**

- 400x300cm
- 350x350cm / □ 400x400cm

**Dimensions:**

- 400x300cm
- 350x350cm / □ 400x400cm



Kurbel  
Crank handle  
Manivelle



Schutzhülle  
Protective cover  
Housse de protection



„VegaL“ LED Akku Licht  
„VegaL“ LED accu light  
„VegaL“ Eclairage accu LED



Mauerkonsole  
Wall console  
Console murale



Sockelrahmen (Option: Rollen)  
Base frame (Option: Castor-set)  
Châssis du socle (Option: Roulettes)



Sockelrahmen 430kg  
Base frame 430kg  
Châssis du socle 430kg



Bodenhülse  
In-ground tube  
Douille à sceller



Montageplatte  
Mounting plate  
Plaque de montage



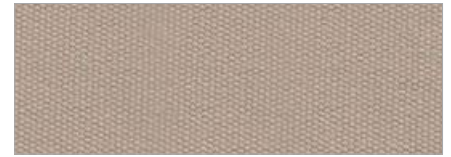
## O'bravia O-310 Premium Polyester



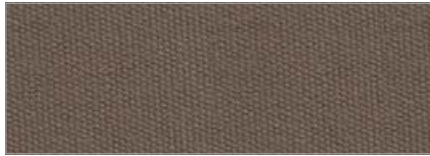
853 Vanilla



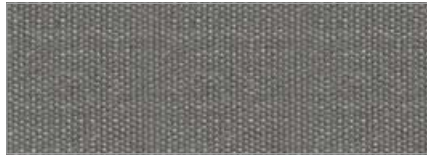
804 White



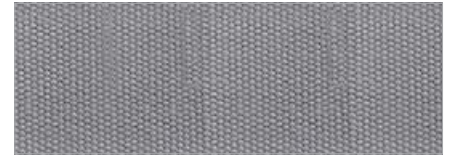
822 Khaki



825 Coffee



861 Taupe



820 Smoke



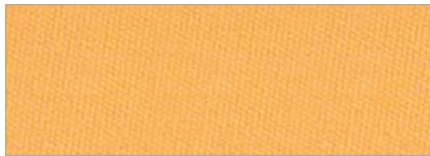
842 Shadow



811 Sugar Grass



877 Circus Red



838 Straw



846 Aloe



836 Wine



839 Navy



808 Black

- 100% Polyester
- Gewicht: ca. 310gr/m<sup>2</sup>
- **Markisenqualität**
- Lichtechtheit: 7-8
- Spinndüsengefärbte Stapelfaser
- Schmutzabweisend
- Fäulnishemmend

**Alle Stoffe getestet entsprechend:**  
AZ/NZS 4399:1996, ISO 105-B02

- 100% Polyester
- Weight: approx. 310gr/m<sup>2</sup>
- **Awning Grade**
- Light fastness: 7-8
- Solution died staple fibre
- Stain resistance
- Anti-rot-finishing

**All fabric tested according:**  
AZ/NZS 4399:1996, ISO 105-B02

- 100% Polyester
- Poids: env. 310gr/m<sup>2</sup>
- **Qualité toile pour stores**
- Résistance à la lumière: 7-8
- Teint masse, fibre de pile
- Anti-tâche
- Traitement anti-moisissure

**Toutes les toiles sont testées selon:**  
AZ/NZS 4399:1996, ISO 105-B02

O'bravia ist eine neue, leistungsfähige Stoffkollektion, entwickelt für umweltfreundliches Leben im Freien. Dieser einzigartige Garn aus 100% spinndüsegefärbter Stapelfaser bietet der Outdoor-Industrie eine umweltfreundliche Lösung für Schirmbezüge. O'bravia ist die «grüne» Lösung weil zu 100% rezyklierbar.

O'bravia is an exclusive new high performance fabric collection designed for environmentally friendly outdoor living. This exciting proprietary fabric blend of 100% solution-dyed polyester offers the outdoor industry an ideal earth friendly solution for umbrellas. O'bravia is the 100% recyclable «green» choice.

O'bravia est une nouvelle collection de toile très performante, développée pour un style de vie écologique pour l'extérieur. Le fil utilisé, 100% teint masse assure une solution résistante et écologique idéale pour les parasols. O'bravia est la solution « verte » car 100% recyclable.

- UV Schutz mit UPF50+
- Ausgezeichnete Lichtbeständigkeit
- Beste Festigkeit und Haltbarkeit
- Schmutzabweisend und einfach zu reinigen
- Umweltfreundlicher Stoff: 100% rezyklierbar

- UV protection with UPF50+
- Excellent light fastness
- Superb strength and durability
- Stain resistant fabric and easy to clean
- Earth friendly fabric: 100% recyclable

- Protection UV avec UPF50+
- Parfaite résistance à la lumière
- Extrême robustesse et longévité
- Anti-tâche et facile à entretenir
- Respecte l'environnement: 100% recyclable

Model Typ Modèle	Grösse size Dimension	Windgeschwindigkeit Wind-speed Vitesse du vent	Empf. Sockelgewicht Rec. base weight Poids pour socle rec.	Mast mast Mât	Streben ribs Baleines	Schirmgewicht Weight of umbrella Poids du parasol
Sirius	□ 300x300cm	55 km/h	120kg	109x68x3mm	8 @ 35x20mm	37 – 42kg
	○ 300cm	60 km/h	120kg	109x68x3mm	8 @ 35x20mm	
	○ 350cm	55 km/h	120kg	109x68x3mm	8 @ 35x20mm	
Polaris	□ 400x300cm	45 km/h	240kg	119x78x4.3mm	8 @ 40x20mm	58 – 64kg
	□ 350x350cm	45 km/h	240kg	119x78x4.3mm	8 @ 40x20mm	
	□ 400x400cm	40 km/h	430kg	119x78x4.3mm	8 @ 40x20mm	
Orion	□ 300x300cm	60 km/h	120kg	109x68x3mm	8 @ 35x20mm	36 – 45kg
	○ 350cm	60 km/h	120kg	109x68x3mm	8 @ 35x20mm	
Galaxy	□ 400x400cm	50 km/h	–	120x80x5mm	8 @ 50x25mm	90 – 100kg
	○ 500cm	55 km/h	–	120x80x5mm	8 @ 50x25mm	
Corona	□ 200x200cm	65 km/h	40kg	38x3mm	4 @ 28x14mm	10 – 17kg
	□ 250x250cm	65 km/h	55kg	38x3mm	8 @ 28x14mm	
	○ 300cm	60 km/h	55kg	38x3mm	8 @ 28x14mm	
Astral-TC	□ 400x400cm	65 km/h	240kg	82x3.4mm	8 @ 50x25mm	58 – 74kg
	□ 500x500cm	50 km/h	430kg	82x3.4mm	8 @ 50x25mm	

Maximal zulässige Windgeschwindigkeiten erfordern eine fixe Verankerung im Boden  
max. wind speed apply only by use of fix ground anchorage  
Vitesse max. mesurée avec ancrage fixé au sol