



*Für allerhöchste Ansprüche:
das High-End-Markisensystem*

Bestens geschützt – die weinor Kassetten-Markise
Opal Design Volant Plus/Lux bietet
Technik und Optik in Perfektion



Immer ein gerader Abschluss
Die Ausfallprofilstange des **Volant Plus** wird beim Einfahren tief in das Markisenausfallprofil eingezogen. Dabei verhindert die patentierte schwimmende Lagerung ein Durchhängen der Tuchwelle und beugt so Wickelfalten vor.

Das intelligente Beschattungssystem – technisch ausgereift und formschön

Höchste Qualität verbindet sich mit organischer Ästhetik: viele intelligente Funktionen – so sicher geschützt wie in einer Schale

Die weinor **Opal Design Volant Plus/Lux** wird jeder noch so hohen Anforderung an eine Markise gerecht. Mit einer Höhe von nur 16 cm ist die ovale Kassette angenehm flach. Dennoch bietet sie perfekten Schutz für die komplette Markisentechnik. Der stufenlos ausfahrbare **Volant Plus** bietet zusätzlichen Schutz gegen schräge Sonnenstrahlen und fremde Blicke.



Die Option **Lux** sorgt für atmosphärische Terrassenbeleuchtung.



Der kompakte Agido ist unauffällig im Ausfallprofil der Opal Design Volant Plus/Lux angebracht und fährt Volant Plus und Markise bei Wind koordiniert ein.



Dreifach sicher: Sonnenschutz, Abräumschutz und Produktschutz im Komplettpaket

Die **Opal Design/Lux** gibt es im Komplettpaket mit **Volant Plus**, **WeiTronic** Funksteuerung inklusive **WeiTronic Agido-868**. Das energiesparende Funkfernsteuersystem wurde speziell für Markisen mit ausfahrbarem **Volant Plus** entwickelt. Neben dem Sonnenschutz gibt es einen

speziellen Abräumschutz, der ein „Abräumen des Tisches“ verhindert – denn erst wird der **Volant Plus** eingefahren, dann die Hauptmarkise. Exklusiv ausgestattet mit dem **WeiTronic Agido-868**, dem Produktschutz bei starken Windbelastungen, ergibt sich ein High-End-Produkt für höchste Ansprüche.

Serienmäßiger Produktschutz WeiTronic Agido-868

Der neue batteriebetriebene Funksensor **WeiTronic Agido-868** bietet einen erweiterten Schutz. Er erkennt Schwingungen und lässt so die Markise automatisch bei zu starken Windbelastungen einfahren. Er wird einfach in das Ausfallprofil der Markise gesetzt, da keine Verkabelung nötig ist. Der Sensor kann mehrere Jahre mit zwei handelsüblichen Batterien betrieben werden.

*Der formschöne und intelligente Kombi-Empfänger **WeiTronic Combo-868 MVL** vereint die Steuerung von Motor, **Volant Plus** und Licht in einem Gerät. Bedienbar über den bewährten weinor Handsender **WeiTronic Remoto**.*



weinor Markisen mit einer riesiger Farbauswahl für das Gestell und wunderschönen Tücher

Exklusiv bei weinor: Wählen Sie unter 140 traumhaften Tuchdessins, 47 Standard-Gestellfarben, 8 kratzfesten WiGa-Trend Farben sowie zusätzlichen 200 RAL-Sonderfarben für Ihre Markise.



Technische Details	Opal Design Volant Plus	Opal Design Volant Plus Lux
Max. Breite*	600 cm	600 cm
Max. Ausfall*	350 cm	350 cm
Max. Höhe Volant Plus	210 cm	210 cm
Motorantrieb	ja, serienmäßig	ja, serienmäßig
Funksteuerung WeiTronic**	WeiTronic Combo-868 MVL inkl. WeiTronic Agido-868 (mit passendem WeiTronic Handsender)	
Windwächter WeiTronic Agido-868	ja, serienmäßig	ja, serienmäßig
Neigungsverstellung	10° bis 20°	10° bis 20°
Stoffauswahl	große Tuchauswahl aus den gültigen weinor Kollektionen***	
47 Standardfarben	ja	ja
Andere RAL-Farben	ja, gegen Aufpreis	ja, gegen Aufpreis
8 WiGa-Trend Farben	ja, gegen Aufpreis	ja, gegen Aufpreis
Andere Strukturfarben	ja, gegen Aufpreis	ja, gegen Aufpreis
Andersfarbige Seitenteile**	ja	ja
Montagevarianten	Wand-, Decken- und Dachsparrenmontage	
Beleuchtung	nein	ja

* Max. Größe: bis Breite 500 cm max.
Ausfall 350 cm, Breite 501 cm bis 600 cm
max. Ausfall 300 cm
** Gegen Aufpreis
*** Siehe Hauptpreisliste

Wichtige Hinweise:
Für textilen Sonnenschutz: Knickfalten entstehen bei der Konfektion und beim Falten der Markisentücher. Dabei kann es, speziell bei hellen Farben, im Knick zu Oberflächeneffekten kommen, die im Gegenlicht dunkler wirken. Wickelfalten im Saum-, Naht- und Bahnenbereich entstehen durch Mehrfachlagen des Gewebes und unterschiedliche Wickelstärken auf der Tuchwelle. Dadurch entstehende Stoffspannungen können Welligkeiten (z. B. Waffel- oder Fischgrätmuster) auslösen. Grundsätzlich treten diese Effekte in unterschiedlichen Stärken bei fast allen Markisentüchern auf. Knick- und Wickelfalten mindern den Wert und die Gebrauchstauglichkeit der Markisen nicht. Markisen und Wintergarten-Markisen sind Sonnenschutz-Anlagen, die bei

Regen und Wind einzufahren sind. Tücher, die nass geworden sind, können verstärkt Wickelfalten aufweisen und sollten möglichst erst nach dem Abtrocknen eingefahren werden (bitte auf Windstärke achten und Wassersackbildung vermeiden). Abhängig von der bestellten Gestellfarbe liefern wir alle Kleinteile sowie Kurbel und Getriebe bei Anlagen mit Kurbelantrieb in Schwarz (ähnlich RAL 9005), Weiß (ähnlich RAL 9016) oder in Grau (ähnlich weinor 7319).
Für Terrassendach, Glasoase®, Wintergarten: Lassen Sie sich von einem qualifizierten Wintergarten-Bauer über die Ursachen von Kondenswasser-Bildung und gelegentlich auftretenden Knackgeräuschen informieren und wie sich diese bereits bei der Planung vermeiden lassen.

www.weinor.de

Ihr Fachbetrieb berät Sie gerne: