

Endverarbeitung _Möbel

Möbel aus Polyethylenharz, mit doppelter Wand. Für die Verwendung drinnen und draußen geeignet.

_BASIC

Matt

_LACKIERT

Hochglanzlackiert

_ZWEI-FARBIG LACKIERT

Hochglanz lackiert Finish in zwei Farben erhältlich. Um Schäden an dem Produkt zu vermeiden, sollte es nicht gestapelt werden

EXTRAS / OPTIONEN**_WEISSES LICHT**

Energiesparende Weißlicht-Glühbirne zur Innenbeleuchtung des Topfes, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich. Fernbedienung inbegriffen.

_RGB LED

Hocheffizientes LED RGB-Beleuchtungssystem zur Beleuchtung der Töpfe, in verschiedenen Farben*, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich. Fernbedienung inbegriffen.

_RGB LED DMX

Hocheffizientes RGB LED -Beleuchtungssystem, Innenbeleuchtung des Topfes, Ansteuerung über DMX 512 zur gleichzeitigen Kontrolle von einem oder verschiedener Produkte über einen DMX-Sender. Der DMX-Sender ist nicht beinhaltet; es stehen zwei Optionen zur Auswahl. XLR DMX-Sender für die professionelle Nutzung oder DMX-Transmitter für das Wifi zu Hause.

Beide Optionen sind in zwei unterschiedlichen Konfigurationen erhältlich:

1. Drahtlose DMX-Standard-Konfiguration
Werkseitig vorkonfiguriert.
- 2* Personalisierte drahtlose DMX-Konfiguration
Kann nach Vorgaben des Kunden konfiguriert werden, für einzelne Töpfe oder Gruppierungen; Bitte bei der Bestellung angeben.

_RGB LED DMX

Hoch effizientes LED RGB-Beleuchtungssystem(drahtlos) zur Beleuchtung der Töpfe, in verschiedenen Farben*, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich. Fernsteuerung und Ladegerät inbegriffen.

- Zum An- bzw. Ausschalten:
Drücken Sie den Knopf auf der Rückseite des Produkts.
- Zum Laden:
Der Knopf muss ausgeschaltet werden und das Ladegerät für acht Stunden an das Stromnetz angeschlossen geladen werden.

_RGB LED DMX AKKU

Hocheffizienter Akku, der die RGB LED (drahtlos) mit Energie versorgt, Innenbeleuchtung der Lampe, Ansteuerung über DMX 512-wireless, es können einer oder verschiedene Produkte gleichzeitig über einen DMX-Sender angesteuert werden.

Der DMX-Sender ist nicht im Preis enthalten. Es stehen zwei Optionen zur Auswahl zur Verfügung: XLR DMX-Sender für die professionelle Nutzung oder DMX-Transmitter für das Wifi zu Hause

Ladegerät inbegriffen.

- Zum An- bzw. Ausschalten:
Drücken Sie den Knopf auf der Rückseite des Produkts.
- Zum Laden:
Der Knopf muss ausgeschaltet werden und das Ladegerät für acht Stunden an das Stromnetz angeschlossen werden.

ENDVERARBEITUNG _Nano

Klein- Pflanztopf aus Polyathylen, doppelwandig. Für den Innen- und Außenbereich geeignet.

_NANO BASIC

Endverarbeitung in matt.

_NANO LACKIERT

Endverarbeitung in Glanzlack

_NANO LED

Klein- Pflanztopf aus Polyathylenharz, doppelwandig. WEISSLICHT im Innenbereich durch LED. Nur für Innenbereich geeignet.

_NANO LED RGB MIT BATTERIE

Klein- Pflanztopf aus Polyathylenharz, doppelwandig. WEISSLICHT im Innenbereich durch LED RGB*. Ladegerät und Batterie inbegriffen. Für Innen- und Außenbereich geeignet.

Endverarbeitung _Pflanztopf**TÖPFE**

Aus Polyethylenharz, einwandig Für die Verwendung im Freien geeignet.

_SIMPLE

Mattglänzend

_LACKIERT

Hochglanzlackiert

Übertopf aus Polyethylenharz, mit doppelter Wand. Für die Verwendung drinnen und draußen geeignet.

Die Übertöpfe sind in zwei Ausführungen erhältlich: Basic-matt und lackiert, in 15 verschiedenen Farben. Bitte entnehmen Sie weitere Einzelheiten der Farblegende.

_BASIC

Mattes Finish

Das eis-matte Finish kann beleuchtet werden.

_LACKIERT

Hochglanzlackiert

Alle Töpfe mit Selbstwässerungssystem, ausgenommen Basic Finish.

EXTRAS / OPTIONEN**_SELF-BEWÄSSERUNGSSYSTEM**

Die Kollektion hat eine Selbstbewässerungsanlage und Räder, was sie leichter beweglich macht und die perfekte Pflege Ihrer Pflanzen mit dem Wasserbehälter und dem Dosiersystem garantiert.

In matt und lackiert erhältlich, nur zur Nutzen in Innenräumen.

Für eine Verwendung im Freien nicht geeignet, aufgrund des Drainageffekts funktioniert der Anzeiger nicht richtig.

_WEISSES LICHT

Energiesparende Weißlicht-Glühbirne zur Innenbeleuchtung des Topfes, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich.

Diese Option ist in der Nanogröße verfügbar, aber nur für die Nutzung in Innenräumen. Fernbedienung inbegriffen.

_RGB LED

Hocheffizientes LED RGB-Beleuchtungssystem zur Beleuchtung der Töpfe, in verschiedenen Farben*, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich. Fernbedienung inbegriffen.

_RGB LED DMX

Hocheffizientes RGB LED -Beleuchtungssystem, Innenbeleuchtung des Topfes, Ansteuerung über DMX 512 zur gleichzeitigen Kontrolle von einem oder verschiedener Produkte über einen DMX-Sender.

Der DMX-Sender ist nicht beinhaltet; es stehen zwei Optionen zur Auswahl. XLR DMX-Sender für die professionelle Nutzung oder DMX-Transmitter für das Wifi zu Hause

Beide Optionen sind in zwei unterschiedlichen Konfigurationen erhältlich:

1. Drahtlose DMX-Standard-Konfiguration
Wird werkseitig vorkonfiguriert.
- 2* Personalisierte drahtlose DMX-Konfiguration
Kann nach Vorgaben des Kunden konfiguriert werden, für einzelne Töpfe oder Gruppierungen; Bitte bei der Bestellung angeben.

_RGB LED AKKU

Hoch effizientes LED RGB-Beleuchtungssystem(drahtlos) zur Beleuchtung der Töpfe, in verschiedenen Farben*, nur für das Eis-matt-Finish erhältlich. Fernsteuerung und Ladegerät inbegriffen.

- Zum An- bzw. Auszuschalten:
Drücken Sie den Knopf auf der Rückseite des Produkts.
- Zum Laden:
Der Knopf muss ausgeschaltet und das Netzteil für acht Stunden an das Stromnetz angeschlossen geladen werden.

_RGB LED DMX AKKU

Hocheffizienter Akku, der die RGB LED (drahtlos) mit Energie versorgt, Innenbeleuchtung der Lampe, Ansteuerung über DMX 512-wireless, es können einer oder verschiedene Produkte gleichzeitig über einen DMX-Sender angesteuert werden.

Der DMX-Sender ist nicht im Preis enthalten, Es stehen zwei Optionen zur Auswahl zur Verfügung: XLR DMX-Sender für die professionelle Nutzung oder DMX-Transmitter für das Wifi zu Hause Ladegerät inbegriffen.

Zum An- bzw. Ausschalten:

- Drücken Sie den Knopf auf der Rückseite des Produkts.
- Zum Laden:
Der Knopf muss ausgeschaltet und das Netzteil für acht Stunden an das Stromnetz angeschlossen geladen werden.

MERKMALE **Beleuchtung****NETZGERÄT****BESONDERE MERKMALE WEISSES LICHT**

EU: - VOLT 220-240 V ~ 50 - 60 Hz

- WATT: E27 18-30 W

- Steckanschluss-Typ 

- CE

- RoHS

- Kabellänge: 3 m / 118"

- Lampentyp: CFL

- IP65

BESONDERE MERKMALE NANO LED LLUM

- Einfache Farb-LEDs 6500 K

- 40 lm

- 1.4 W Max.

- Steckernetzteil: IN: 100-240 V AC / 50-60 Hz

- IEE: Klasse A

- IP20 / nur zur Verwendung in Innenräumen

- 2 m langes, durchsichtiges Kabel + EU-Stecker 

- Ta (Temperatursteuerung): 35°C

- CE / RoHS

BESONDERE MERKMALE RGBW-LED

- Vielfarbige RGBW LEDs

- RF-Bedienungen (433,92 MHz) / Reichweite: 10-15 m

- 450 - 1100 LM Max. (Modelle je nach Verfügbarkeit)

- 16 - 72 W Max. (Modelle je nach Verfügbarkeit)

- Netzgerät: Mean Well / Klasse 2 / IN: 100-240 V AC / 50-60 Hz

- IEE: Klasse A

- IP65 / für feuchte Bereiche geeignet.

- 5 m langes, weißes Kabel Ho5RN-F 2G1 mm2 + Stecker (EU - AUS - UK - USA)



- Ta (Temperatursteuerung): 40 °C

- CE / RoHS / UL*(demnächst verfügbar)

BESONDERE MERKMALE WIRELESS DMX RGBW-LEDS

- Vielfarbige RGBW LEDs

- RF-Bedienungen (433,92 MHz) / Reichweite: 10-15 m

DMX-1024-Decoder / 2.4 GHz starkes Funksignal / mit IOS oder Android und professionellen Installationen kompatibel.

- 450 - 1100 LM Max. (Modelle je nach Verfügbarkeit)

- 16 - 72 W Max. (Modelle je nach Verfügbarkeit)

- Netzgerät: Mean Well / Klasse 2 / IN: 100-240 V AC / 50-60 Hz

- IEE: Klasse A

- IP65 / für feuchte Bereiche geeignet.

- 5 m langes, weißes Kabel Ho5RN-F 2G1 mm2 + Stecker (EU - AUS - UK - USA)



- Ta (Temperatursteuerung): 40 °C

- CE / RoHS / UL*(demnächst verfügbar)

AKKU**BESONDERE MERKMALE AKKU DER LED-LAMPE**

- Einfache Farb-LEDs 4000 - 4500 K

- 720 - 2800 lm Max. (Modelle je nach Verfügbarkeit)

- max. 16 - 72 W (Modelle je nach Verfügbarkeit)

Li-Ion-Batterie 5,2

- 19 Ah (je nach Verfügbarkeit) 12 V / 5-6 Stunden Autonomie/Ladezeit 4 Stunden

- 500 Zyklen / IN: 100-240 V AC / 50-60 Hz

- IEE: Klasse A

- IP65 / für feuchte Bereiche geeignet.

- TC (Temperatursteuerung): - 40 °C - CE / RoHS / UL*(demnächst verfügbar)

BESONDERE MERKMALE AKKU DES RGBW-NANOLEDLAMPEN

- Vielfarbige RGBW-LED-Lampen 6500 K

- RF-Bedienungen (433,92 MHz) / Reichweite: 10-15 m

- 40 - 100 LM Max.

- 1,5 W Max.

- Li-Ion Batterie 2 Ah / 5 V / 8-10 Stunden Autonomie / Ladezeit

6 Stunden / IN: 100-240 V AC / 50-60 Hz

- IEE: Klasse A

- IP65 / für feuchte Bereiche geeignet.

- TC (Temperatursteuerung): 40 °C

- CE / RoHS

_ FARBEN LED RGB

warmweiß 2700k / naturweiß 4000k / kalten weiß 6500k

PACK **Bluetooth Sound System**

Verbinden Sie Ihr Smartphone oder Tablet in Vondom Möbel Lautsprecher durch Bluetooth.

- Sound - Systeme 150 W Dual component

- Bluetooth Ready

- Input: AUX JACK 3,5 mm

- USB Aufladegerät für tragbare Gadgets - Output: 5V = 1500 mA

Eigenschaften **Mousse**

der benutzte Schaumstoff ist für die Polster wie folgt:

Dichte: 30/40 Kg/m³ - in Plastikummüllung : Ja

Eigenschaften **Hydrophobic Foam**

Polyurethane foam for outdoor use and in areas with high humidity. Perfectly filtered water, high drying capacity, good properties of comfort and good hygienic properties. Treated Sanitized treatment that gives protection against microbes, prevents the growth of bacteria and fungi and prevents the formation of smells.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Properties	Unit	Method	Specifications
Net Density	Kg/m ³	ISO 845	31-34
IDL - Hardness 40%	N	ISO 2439B	120-180
Compression Resistance 40%	kPa	ISO 3386/1	3,5-5,5
Visiocoil (Cell diameter)	Micron	Rectical SS/T.013.4	2500-3500
			Typical Values
Ultimate Elongation	%	ISO 1798	120
Tensile Strength	kPa	ISO 1798	70
Compression Set 50%	%	ISO 1856/A	3
Wet Compression Set (40°C)	%	Ren 1637	7
Resilience	%	ISO 8307	45

Eigenschaften **_Polyäthylen**

- Material: LLDPE- Harz, lineares Polyäthylen von geringer Dichte. UL 94 HB.
- Verarbeitungsprozess: Rotational Moulding
- UV - resistent, Faktor: UV8, 8 000 Sonnenstunden Floridas entsprechend
- Extrem temperaturbeständig (-60 bis -80 Grad Celsius)
- Stoß- resistent
- Leicht
- Die Pflanztöpfe kann man zum Zweck der Bewässerung mit Leichtigkeit durchbohren.
- 100 % wiederverwertbar.
- In 15 Farben lieferbar: ice, white, black, bronze, steel, anthracite, red, pistachio, orange, khaki, navy, plum, taupe, ecru and beige.

Eigenschaften **_Polypropylene**

- Materiale: AISI12 (EN ACE-44100)
- Processo: fonderie di alluminio.
- Resistente a los colpi.
- 100% riciclabile.
- Pintado al horno con pintura epoxy.
- Disponible en 5 colores: white, black, steel, ecru und red.

Eigenschaften **_Polycarbonat**

- Material: Polycarbonat-Harz. Höchste Fließfähigkeit (Viskosität), hohe Zugfestigkeit. Die vor allem in komplizierten Design und dünnerem Material Anwendung verwendet wird.
- Spritzgussprozess.
- Stoßfest.
- Leichtgewicht.
- 100% recyclebar.
- In 5 Farben lieferbar: clear, bronze colored, grey colored, white opaque und black opaque.

Eigenschaften **_Aluminiumguss (sockel)**

- Materiale: AISI12 (EN ACE-44100)
- Processo: fonderie di alluminio.
- Resistente a los colpi.
- 100% riciclabile.
- Pintado al horno con pintura epoxy.
- Disponible en 5 coloris: white, black, steel, ecru ed red.

Eigenschaften **_Iroko-Holz (Sloo Collection)**

- Sehr hartes Holz.
- Prozess: Drehen.
- Stoßfest.
- 100% recyclebar.

Eigenschaften **_Edelstahlblech (abdeckung bartheke)**

- Matière: AISI 12 (EN AC-44100).
- Processus: découpe laser.
- Résistant aux chocs.
- 100% recyclable.



Bars

Eigenschaften **_Stoff**

NAUTICAL

für den Innen- und Außenbereich geeignet. Standardausführung für die Polster ist möglich. In 11 Farben lieferbar; white, ecru, beige, bronze, steel, black, plum, navy, pistachio, red and orange.



Zusammensetzung	Vinyl 100% Polyester HILoft
Gewicht	780 gr/m²
Reibfestigkeit	>120.000 martindales
Feuerfestigkeitsbehandlung	EN 1021 (Teil 1 und 2) - M2 (NF P 92507) BS 5852 - DIN 53438/T2
Minimale Gebrauchstemperatur	-20 Grad Celsius
UV-Resistenz	1000 stunden - Fattore 7UV
Antibakterielle Behandlung	Ja
Für den Außenbereich geeignet	Ja

SILVERTEX

Vinylgewebe, das sowohl für den Innen- als auch den Außenbereich geeignet ist. Sonderausführung für die Polster ist möglich. In 12 Farben lieferbar; white, ecru, beige, bronze, khaki, taupe, steel, anthracite, plum, navy, champagne and pistachio.



Composition	Vinyle - 100% Polyester HiLoft
Poids	685 gr/m²
Abrasion	>300.000 cycles (Martindale)
Ignifugation	EN 1021 (Parts 1 - 2) DIN 4102 B2 - NF P 92-503 / M2 UNE 23.727-90 IR/ M2 - IMO A.652 (16) annex 1, 8.2&8.3
Température minimale d'utilisation	-23°C
UV Resistance	1000 hours - Fattore 7UV
Traitement antibactérien	Oui
Adapté pour l'extérieur	Oui

BATYLINE

Seemannstuch - für Außen- und Innenbereich geeignet. Nur für den Sonnenschirm Daybed Faz verfügbar. In 5 Farben lieferbar; white, ecru, bronze, steel and black.



Zusammensetzung	Polyester / PVC
Gewicht	500 gr/m²
Reibfestigkeit	SC (unter extremer Belastung)
Feuerfestigkeitsbehandlung	EN 1021 (Parts 1 - 2) - DIN 4102 B1 - NFP 92-503/M2 B-S2-Do - NF-EN 13501-1 - OMI A.652 (teil 16) CAL TB N° 117 -2000 Sektion E, Teil 1
Minimale Gebrauchstemperatur	- 30 Grad Celsius
UV-Resistenz	ΔE lab < 3 UVA 340 / 2000 Stunden
Antibakterielle Behandlung	Ja
Für den Außenbereich geeignet	Ja

CREVIN

Diese Eigenschaft vermeidet eine große Investition in Outdoor-Möbel, die dann im Winter eingelagert werden müssen, da VITA auch im Innenbereich hervorragend genutzt werden kann, dank seiner natürlichen und heimischen Anmutung mit kuscheligen Griff. In 8 Farben lieferbar: white, bronze, steel, taupe, navy, pistachio, anthracite and black.



Zusammensetzung	57%PP 38%PES 5%PU
Gewicht	546 gr/m²

Reibfestigkeit	EN ISO 12947-2:1998, EN 14465:2003/A1:2006 60.000
Réaction au feu	EN 1021-1:2006 Passes
UV-Resistenz	$\Delta E_{lab} > 6$ EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas)
Antibakterielle Behandlung	Ja
Outdoor-Verwendung	Ja

DRALON

Acrylgewebe für innen und außen beständig gegen normale Exposition der Sonnenstrahlung, Salzgehalt und allgemeine Witterungseinflüsse. Available in white and black.



Zusammensetzung	Acrylic Dralon 100% - Färbung in Herde. Teflon-Technologie.
Kette	26/30 garn-cm. Nm. 50/2y, je nach dem Entwurf.
Schuss	15/13 garns je nach dem Entwurf.
Gewicht	from 180 to 195 gr/m2.
Finish	feste Versteifung von Acrylharzen mit Weichspüler und Melanin.
UV-Resistenz	Protect 40 - Protect 30.
Zertifikate	Confidence in textiles by Aitex (N° 2006an6383). Made in Green by Aitex (n° 08AN5791).

Pflege: Reinigen Sie regelmäßig Staub und Schmutz mit einer weichen Bürste. Trocknen und sauberen Flecken, die gelegentlich erscheinen, bevor sie sich bettet in den Stoff. Maschinen abwaschen mit maximal 40 ° C, weiche Lockerung Pulver; oder von Hand, mit Hilfe des weichen Bürste. Verwenden Sie keine Bleich. Gründlich mit Wasser und der Luft trocknen Spülen oder im Trockner trocknen bei niedriger Temperatur. Zum Bügeln, verwenden Sie maximal 150 ° C. Vermeiden Sie Trockenreinigung. Reinige chemisch nicht.

SUNVISION

PVC und Acryl Outdoor-Gewebe für Vela Canopy und Ulm Sonnenschirm. In 4 Farben lieferbar: White, beige, bronze and steel.



Composition	Polyester haute ténacité enduit PVC et acrylique teint solution.
Finition	Cleanguard résistant à la saleté spéciale et auvent traitement hydrofuge.
Poids	275 gr/m²
Couleur météo solidité 1000h	4-5/5 (Norme: ISO 105 B04)
Solidité des couleurs UV	7-8/8 (Norme: ISO 105 B02)
Résistance à la rupture	Chaine 6,5 daN / Trame 5 daN
Résistance à la traction	Chaine 80 daN / Trame 80 daN
Utilisation extérieure	Oui

VELUM

Outdoor fabrics waterproof 100 % acrylic . Used for curtains. Available in white, anthracite, ecru and bronze.



Composition	100% Sunbrella Acrylic
Finish	Water-Repellent & Stain Proff
Poids	165 gr/m²
Colour fastness weather conditions 1000h	4-5/5 (Norme: ISO 105 B04)
Colour fastness UV	7-8/8 (Norme: ISO 105 B02)
Colour fastness 40°C washing	5/5 (Norme: ISO 105 C01)
Care Instructions	Washable 30°C
Environment	Confidence in textiles CQ 638/2- Greenguard
Outdoor Using	Yes

Eigenschaften_Table Top

FULL WHITE (FESTE OBERFLÄCHE)

Geschlossene Oberfläche herstellt aus Hochleistungsharzen und mineralischen Füllstoffen. Komfortabler Halt hat keine Poren und hat eine maximale Widerstandsfähigkeit gegen Kratzer und Flecken. Diese Art von Oberfläche ist nach ISO 19172, die höchste Qualität bei dieser Art von Oberflächen. Lieferbar in weiss.



Merkmale	Spezialisierung	Prüfverfahren
Strahlung Wärmeleitfähigkeit	600 Sekunden	Nema LD 3-3. 10
Wärmeausdehnung	< 5,4•105 mm/mm° C	ASTM E 228 m
Biegefestigkeit	> 27,8 MPa	ASTM D 790
Biegemodul	> 6895 MPa	ASTM D 790
Barcolhärte	50-70	ASTM D 2583
Ebenheit	< 160 mm	ISSFA SST 4,1-00
Schlagzähigkeit	N/A auf 1525 mm	ISSFA SST 6,1-00
Mikroorganismus	kein Wachstum	ASTM G21
Bakteriell Widerstandsfähigkeit	kein Wachstum	ASTM G21
Farbkonsistenz	Pasa	ISSFA SST 2,1-00
Fleckenbeständigkeit	< 52	ISSFA SST 3,1-00
Defectos visuales	Pasa	ISSFA SST 5,1-00
Lichtechtheit	keine Auswirkungen	ISSFA SST 7,1-00
Kochwasserbeständigkeit	keine Auswirkungen	ISSFA SST 8,1-00
Hochtemperaturenbeständigkeit	keine Auswirkungen	ISSFA SST 9,1-00

HPL

Die Platten setzen sich aus verschiedenen Schichten von Pressspan mit einer thermogeschützten Harzschicht aus Melanin- Formaldehyd auf der Oberfläche und Phenol- Formaldehyd in der Innenschicht zusammen. Die Platten sind unter Hochdruck und hohen Temperaturen gepresst und sowohl für den Innen- als auch den Außenbereich geeignet. HPL Tabletops for Mari-sol, Faz and Delta table bases the thickness is 10mm ± 0,55.

- White edge: white

- Black edge: white, black, bronze, steel, taupe, red, ecru and beige.



Eigenschaften	Methode	Einheiten	Wert	
Dicke	ISO 4586 ½	mm	13 ± 0,55	
Dichte	ISO 1183	Kg/m³	1400 - 1500	
Wasseraufnahme	ISO 4586 ½	%	Gewicht	2,0 max.
			Stärke	2,0 max.
Stabilität bei dimensionale Hochtemperaturen	ISO 4586 ½	%	Länge.	0,25 max.
			Trans.	0,55 max.
Härte	ASTM D 785	HR E	97 ca	
			Biegefestigkeit	ISO 178
MPa	Trans	135 min		

VERRE

Verre trempé sécurité de 10 mm.

- Clear

- Smoked: bronze

- Opaque: white and black

Technische Eigenschaften	Einheiten	Wert
Stoßresistenz von Weichkörpern		2(B)2
Widerstandsfähigkeit gegen abrupte Temperaturwechsel	K	40
Widerstandsfähigkeit gegen Wind, Schnee, erlittene Dauerbelastung	mm	10
Schalldämpfung gegen direkten Fluglärm	dB	34 (-1,-3)
Thermoeigenschaften (wert U)	W/(m2,K)	5,6
Radiation		
Lichtübertragung TV		0,53
Lichtreflexion pV		0,06/0,06
Solarenergieübertragung tE		0,52
Solarenergie-Reflexion pE		0,06/0,06

DMX

DMX 512 (Digital Multiplex) ist ein Protokoll für die elektronische Steuerung in der Entertainment Beleuchtung und ermöglicht die Kommunikation zwischen der Steuereinheit mit eigenen Leuchten und Lichtquellen.

Sie können individuelle und spezielle Umgebungen erstellen. Steuern Sie jedes Vondom Produkt einzeln oder in der Gruppe.

Je nach Kundenbedarf erhalten Sie zwei unterschiedliche DMX-Wireless.

_DMX WIRELESS PROFESSIONAL XLR PACK

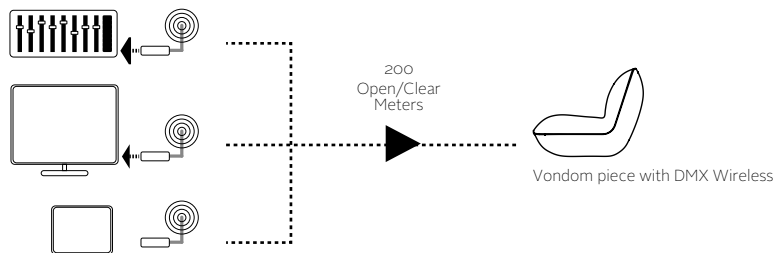
Mit dem VONDOM DMX Profesional XRL, können Sie kabellos alle Vondom Produkte über ein Mischpult, Computer oder eine Steuertafel steuern.

1*DMX Wireless Standardkonfiguration.

Ist in drei Produktfamilien gegliedert: Pflanzgefäße, Mobiliar und Leuchten.

2* DMX Wireless individuell

Sie geben uns die Produkte oder Produktgruppen vor, wie diese gesteuert werden sollen.

DMX WIRELESS PROFESSIONAL XLR PACK

1* DMX Wireless Professional Standardkonfiguration.



Mobiliar
DMX Address code RGB 4 channels
1/2/3/4

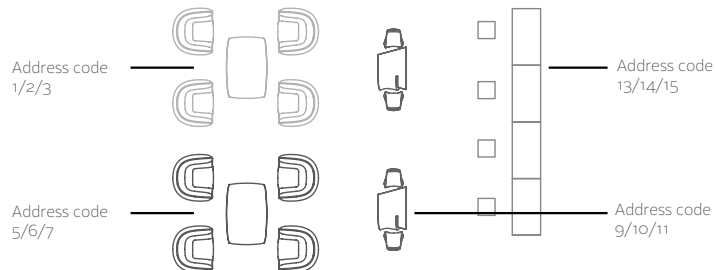


Pflanzgefäße
DMX Address code RGB 4 channels
5/6/7/8



Leuchten
DMX Address code RGB 4 channels
9/10/11/12

2* DMX Wireless individuell

**DMX IS FUN!****_DMX WIRELESS HOME WIFI PACK**

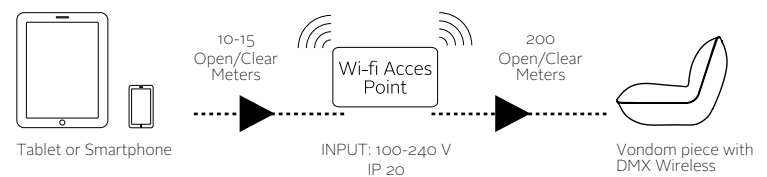
DMX Home Wifi, ist ein WIFI Acces Point über den Sie alle VONDOM Produkte mit einem IOS oder Android Gerät steuern können.

1*DMX Wireless Standardkonfiguration.

Ist in drei Produktfamilien gegliedert: Pflanzgefäße, Mobiliar und Leuchten.

2* DMX Wireless individuell

Sie geben uns die Produkte oder Produktgruppen vor, wie diese gesteuert werden sollen.

DMX WIRELESS HOME WIFI PACK

1* DMX Wireless Home Standardkonfiguration.



Mobiliar
Room 1

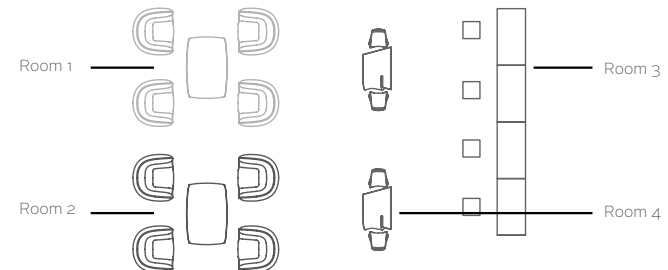


Pflanzgefäße
Room 2



Leuchten
Room 3

2* DMX Wireless individuell



WARTUNGS- UND SICHERHEITSANLEITUNG

Unsere Fertigung richtet sich nach Qualitätssicherheitssystem ISO 9001: 2008 und der Umweltnorm ISO 14001:2001. Wir verwenden nur Material höchster Qualität, um somit die lange Lebensdauer unserer Produkte zu gewährleisten. Zur Sicherstellung des langzeitigen und sicheren Gebrauchs unserer Artikel, beachten Sie bitte folgende Anweisungen:

- alle unsere Erzeugnisse sind sowohl für den Innen- als auch Outdoorbereich geeignet.
- Die ständige Aussetzung von Sonnenbelastung kann insbesondere bei dunklen Möbelfarben Hautverletzungen verursachen. Beachten Sie darum die Temperatur unserer Möbel vor der Benutzung bei extremer Sonneneinstrahlung.
- Stellen Sie unsere Möbel stets auf ebener Oberfläche auf, um somit ein unkontrolliertes Verschieben der Möbel zu verhindern.
- Vermeiden Sie die Aussetzung von Hitzequellen.
- Unsere Artikel sind keine Spielzeuge. Verhindern Sie zur Vermeidung von Unfällen den spielerischen Umgang mit ihnen.
- Schützen Sie die Möbel vor Staubquellen, um so ihre optimale Reinlichkeit zu garantieren. Zur Säuberung der Möbel empfehlen wir die Verwendung von Wasserdrucksystemen Typ KARCHER oder den gelegentlichen Gebrauch von Haushaltsfettlösern. Benutzen Sie auf keinen Fall Schleifmittel oder ätzende Lösungen!
- Zum besseren Schutz der Möbel empfehlen wir, diese einzeln mit Schutzhüllen abzudecken.
- Die lackierten Kollektionen sind für den Außenbereich geeignet. Es ist hierbei jedoch wichtig, besonderen Wert auf die Pflege zu legen. Da diese in der Pflege delikater sind, ist von dem Gebrauch von Wasserdruck abzusehen. Benutzen Sie keinesfalls Schleifmittel oder ätzende Lösungen! Für ihre Pflege raten wir Ihnen, alle zwei bis drei Monate Karosseriewachs anzuwenden. Dies verhindert das Auftreten von Kratzern auf der Oberfläche.
- Es gibt spezielle für den Outdoor-Bereich entworfene Polster, die für einige unserer Kollektionen verfügbar sind. Wir empfehlen die Säuberung in regelmäßigen Zeitabständen unter Verwendung eines Putzlappens, neutraler Seife und Wasser.
- Säubern Sie die Möbelteile, die aus rostfreiem Stahl gefertigt sind, mit den extra dafür geeigneten Produkten.
- Im Falle des Austauschens einer Glühbirne versichern Sie sich, dass das Kabel nicht an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Bei Verschleißerscheinungen des Kabels darf dieses ausschließlich vom Fabrikanten oder einem Fachverständigen ausgetauscht werden.
- Sollte das LED ausfallen, versuchen Sie dieses in keinem Fall selbst zu reparieren. Wenden Sie sich bitte direkt an den Fabrikanten oder die Lieferfirma.

REINIGUNG

Schritte zum Gartenmöbel reinigen:

- 1- Pulverisieren Sie mit Fettentferner die Oberfläche.
- 2- Reiben Sie dann mit einem mit Wasser befeuchteten Tuch die Oberfläche ab.
- 3- Säubern Sie dann die Oberfläche mit ausreichend Wasser (zu Bevorzugen ist ein Wasserdrucksystem vom Typ KARCHER). Achtung! Verwenden Sie keine Druckwasseranlage für Kissen und lackierten Oberflächen.
- 4- Lassen Sie diese anschließend an der freien Luft trocknen.

Wir hoffen, dass Sie sich an unseren Produkten erfreuen. Sollten Sie mehr Information wünschen, zögern Sie nicht, sich mit unserem Kundendienst in Verbindung zu setzen. Die Rufnummer ist +34 96 239 84 86 oder schicken Sie uns eine e-Mail an info@vondom.com.

OUTDOOR TEPPICH

WARTUNGS- UND SICHERHEITSANLEITUNG

Unsere Fertigung richtet sich nach Qualitätssicherheitssystem ISO 9001: 2008 und der Umweltnorm ISO 14001:2001.

Wir verwenden nur Materialien in höchster Qualität, um eine lange Lebensdauer unserer Produkte zu gewährleisten. Zur Sicherstellung einer langlebigen und sicheren Nutzung unserer Produkte beachten Sie bitte folgende Anweisungen:

- Alle Produkte sind für den Innen- und Außenbereich geeignet.
- UV Stabil
- Wetterfest von -30°C bis +80°C
- ein unsachgemäßer Gebrauch kann das Produkt und den Nutzer schädigen.

REINIGUNG

Verunreinigungen können durch einen Kurzes besprühen mit Wasser oder bei größeren Verunreinigungen mit einem Wasserschlauch beseitigt werden.

Um ein Umlegen der Faser zu vermeiden, sollte regelmäßig der Flor gegen die Florrichtung gebürstet werden, sodass die Faser die vertikale Stellung behält.



TECHNISCHEREIGENSCHAFTEN

Produkt entwickelt aus Polyethylen-Fiber die von weichen und beständig gegen UV-Strahlen sind.

FIBER	
Typ	Fibrillated
Aufbau	Polyethylene
TUFTEN	
Fertigstellung	Florfaden
PRIMARY BACKING	
Typ	Stoffsverstärkt
Aufbau	Polypropylene
Gewicht	165 gr/m ²
FERTIGSTELLUNG	
Aufbau	Polyurethane perforado para no retenir agua ni líquidos.
ENDPRODUKT	
Gesamthöhe	18 mm (±5%)

TEPPICH ABTEILUNG

