

# CONSULT PURE LIFT 2

Die elegante Verbindung von Arbeit, Ergonomie und Besprechung. Die ideale Grundlage für einen professionellen Auftritt schafft CONSULT PURE LIFT 2: Das großzügige Tischsystem vereint Arbeitstisch, Stauraum und Meetingbereich elegant in einem Möbel. Damit ist einerseits Platz für konzentriertes Arbeiten und andererseits Raum

für informellen Austausch, fachkundige Beratung und erfolgreiche Verhandlungen. Durch die elektrische Höhenverstellung findet man sehr einfach die optimale Körperhaltung und kann Besprechungen im Handumdrehen auch im Stehen abhalten. CONSULT PURE LIFT 2 stiftet Identität und wirkt einladend – so fühlt sich jeder gut aufgehoben.



**bene**

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

## CONSULT PURE LIFT 2 FAMILIE

### CONSULT PURE

FIXE HÖHE



CONSULT PURE

HÖHENVERSTELLBAR



CONSULT PURE LIFT

### CONSULT PURE LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



CONSULT PURE LIFT 2

### LEVEL PURE (LIFT) MEETING

FIXE HÖHE



LEVEL PURE MEETING QUATTRO  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE MEETING  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE MEETING HIGH  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT MEETING  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE LIFT  
MEETING QUATTRO  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

### LEVEL PURE LIFT 2 MEETING

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT 2 MEETING  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



LEVEL PURE LIFT 2  
MEETING QUATTRO  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

### DELTA PURE MEETING (LEVEL PURE MEETING)

FIXE HÖHE



DELTA PURE MEETING BY BENE  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE



DELTA PURE MEETING HIGH BY BENE  
EIN-/MEHRTEILIGE PLATTE

 ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR

 RASTOMAT

  AUCH MIT RUNDER  
SÄULENAUSFÜHRUNG ERHÄLTlich

 AUCH MIT DELTA HOLZ WANGE ERHÄLTlich

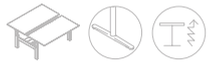
## CONSULT PURE LIFT 2 FAMILIE

### LEVEL (LIFT)

FIXE HÖHE



LEVEL



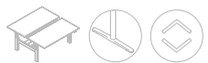
LEVEL TWIN

### LEVEL LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL LIFT



LEVEL LIFT TWIN



LEVEL LIFT PRO

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL LIFT 2



LEVEL LIFT 2 TWIN



LEVEL LIFT 2 PRO

### LEVEL PURE (LIFT)

FIXE HÖHE



LEVEL PURE



LEVEL PURE TWIN

### LEVEL PURE LIFT 2

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT



LEVEL PURE LIFT TWIN

HÖHENVERSTELLBAR



LEVEL PURE LIFT 2



LEVEL PURE LIFT 2 TWIN

### DELTA (LEVEL)

FIXE HÖHE



DELTA BY BENE



DELTA HIGH BY BENE

### DELTA PURE (LEVEL PURE)

FIXE HÖHE



DELTA PURE BY BENE



DELTA PUREHIGH BY BENE

### CLASSIC (LEVEL)

FIXE HÖHE



CLASSIC

### CLASSIC PURE (LEVEL PURE)

FIXE HÖHE



CLASSIC PURE

### CLASSIC PURE LIFT 2 (LEVEL PURE LIFT 2)

FIXE HÖHE



CLASSIC PURE LIFT 2

### CLASSIC LIFT (LEVEL LIFT)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC LIFT

### CLASSIC LIFT 2 (LEVEL LIFT 2)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC LIFT 2

### CLASSIC PURE LIFT (LEVEL PURE LIFT)

HÖHENVERSTELLBAR



CLASSIC PURE LIFT

 ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR

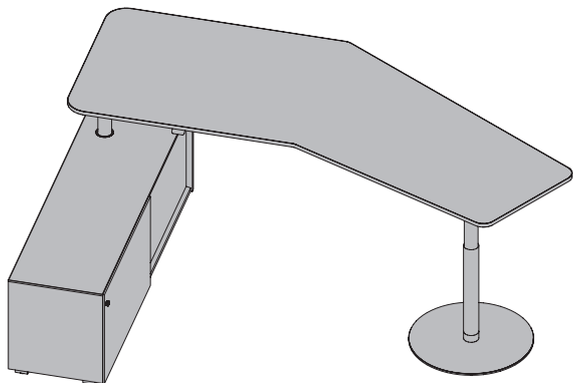
 RASTOMAT

  AUCH MIT RUNDER  
SÄULENAUSFÜHRUNG ERHÄLTlich

 AUCH MIT DELTA HOLZ WANGE ERHÄLTlich

## PRODUKTBESCHREIBUNG

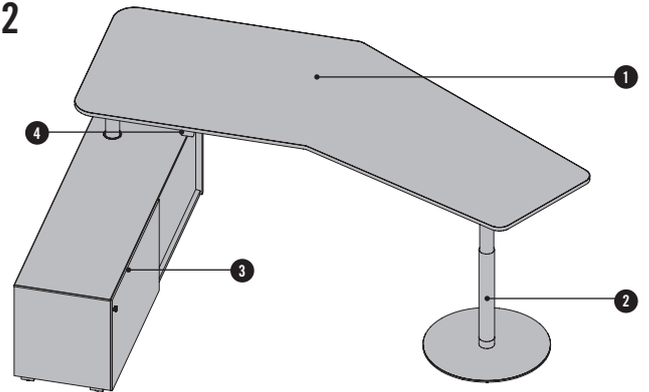
### CONSULT PURE LIFT 2



- Höhenverstellung mittels Handschalter für die Sitz- und Stehhöhe

## PRODUKTBE SCHREIBUNG - CONSULT PURE LIFT 2

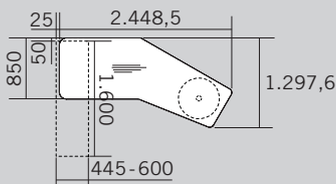
- ❶ **Tischplatte:** Es stehen 3 Plattenstärken zur Auswahl:  
 Compactplatte 13 mm, Spanplatte 19 mm oder 25 mm  
 mit 2 mm oder 3 mm Monokante
- ❷ **Säule**
- ❸ **KT Sideboard**
- ❹ **Handschalter**



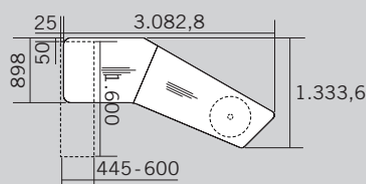
## ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

### PLATTENFORMEN

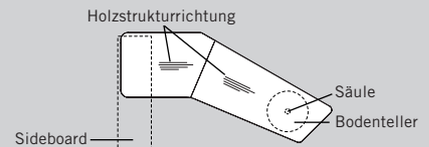
#### Winkeltisch - W8



#### Winkeltisch 2-teilig - W9



### LEGENDE



Alle abgebildeten Plattenformen  
 in linker Ausrichtung dargestellt.

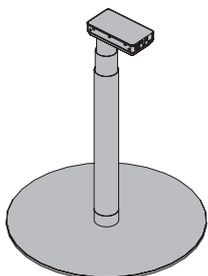
### SEITENDEFINITION UND PLATTENFORMAUSRICHTUNG

#### W8, W9



Maße in mm

## SÄULE



- Rundrohr Ø 70 mm
- Bodenteller Ø 570 mm
- pulverbeschichtet in WI Weiß, AL Aluminium oder SZ Schwarz
- Nivellierung: +10 mm mittels Stellfuß
- Höheneinstellbereich: 645 - 1.303 mm
- Details zum Säulentyp siehe Seite 6

## SÄULENTYP (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

Jeder elektrisch höhenverstellbare Tisch der CONSULT PURE LIFT 2 Familie hat zwei Hubsäulen.  
Jede Hubsäule hat jeweils einen elektrischen Motor. Folgender Säulentyp kommt zum Einsatz.

### 3-TEILIGE TELESKOP RUNDSÄULE

- Eckradius der Hubsäulen R3
- ohne sichtbare Gleiter
- 3-teilige runde Säule (JS36DC1-3-S) - Hublänge: 660 mm
- Hubkraft 800 N / Säule
- erhöhter Auffahrschutz in Steuerung integriert
- zwei identische Säulen je Tisch
- Handschalter wird an Steuerung angeschlossen
- inklusive separater Steuerung mit integriertem Netzteil

**Maximale Belastung** 100 kg  
(Zubehör ist einzurechnen!)

### Typ

- Netzanschluss Eingang 220-240V / 50-60Hz / 2.5A
- Maximale Einschaltdauer 2 min Ein, 18 min Aus
- Schutzklasse II
- Geräusentwicklung ~47dBA
- Hubgeschwindigkeit 38 mm/s

### Richtwerte für die Leistungsaufnahme

	<b>Belastung</b>	<b>Leistungsaufnahme</b>
· Standby		0,2 Watt
· Aufwärtshub	100 kg	220 Watt

## HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

### HÖHENVERSTELLUNG MITTELS HANDSCHALTER

Es gibt 3 verschiedene Versionen der Handschalter.

#### HANDSCHALTER EASY 2

**Dimension:** B: 59,9mm, H: 17,3mm

**Farbe:** Schwarz

**Funktionen:** Auf-/Ab-Funktion, Bedienung über Tasten, mit integriertem Auffahrsschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe



#### HANDSCHALTER BASIC 2

**Dimension:** B: 64,3mm, H: 23,8mm

**Farbe:** Schwarz

**Funktionen:** Auf / Ab-Funktion, intuitives Bedienelement, mit integriertem Auffahrsschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe



#### HANDSCHALTER PREMIUM 2

**Dimension:** B: 64,3mm, H: 23,8mm

**Farbe:** Schwarz

**Funktionen:** Auf / Ab-Funktion, intuitives Bedienelement, mit integriertem Auffahrsschutzsensor in Steuerung, Ober- und Untergrenze der Tischhöhe, grafisches Display, 2 Speicherpositionen



#### Intuitive Bedienung

Die Handschalter (BASIC 2/PREMIUM 2) werden über eine Kippfunktion statt über Tasten bedient, damit bei der Höheneinstellung des Tisches nicht direkter Sichtkontakt zum Handschalter nötig ist.

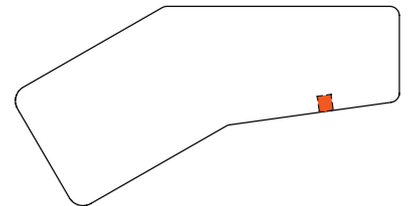
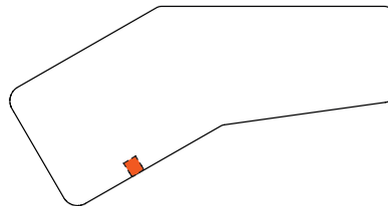
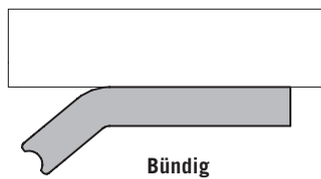
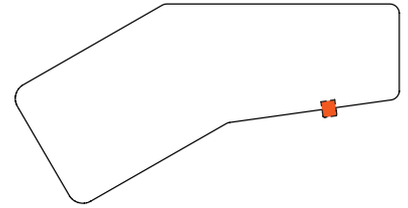
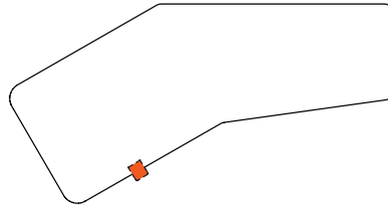
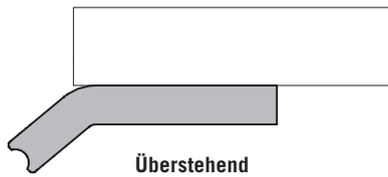
#### HANDSCHALTERÜBERSICHT

	EASY 2	BASIC 2	PREMIUM 2
Tasten-Bedienung	•		
Paddel-Bedienung		•	•
Speicherpositionen			2
Höhenbegrenzung Container-/ Regalstop	•	•	•
erhöhter Auffahrsschutz Sensor integriert in Steuerung	•	•	•
grafisches Display			•

## HANDSCHALTER (ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG)

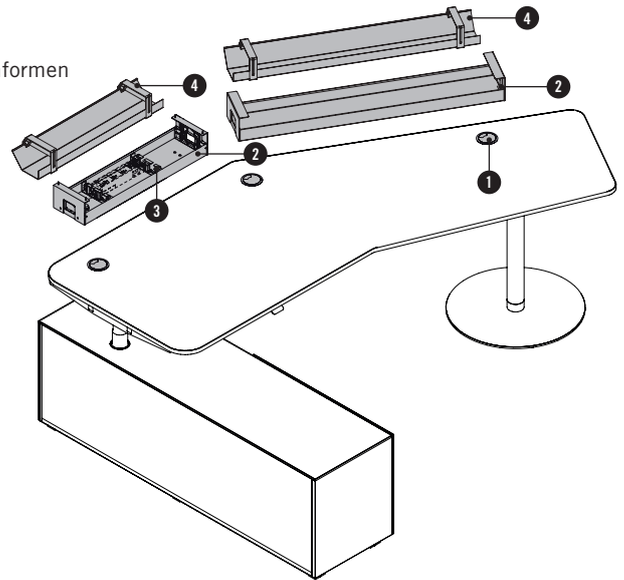
### HANDSCHALTER POSITIONEN

Es kann zwischen überstehender oder mit Tischplatte bündiger und zwischen Nutzerseite vorne oder seitlicher Position gewählt werden.  
Der Handschalter Easy 2 kann nur in überstehender Position gewählt werden.



## OPTIONEN

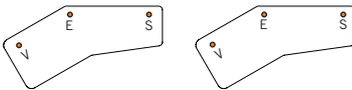
Optionen für CONSULT PURE LIFT 2 Familie. Folgende sind für diese Plattenformen verfügbar. Die Eigenschaften der Optionen gelten immer für eine Tischplatte.



### 1 Kabelauslassbohrung

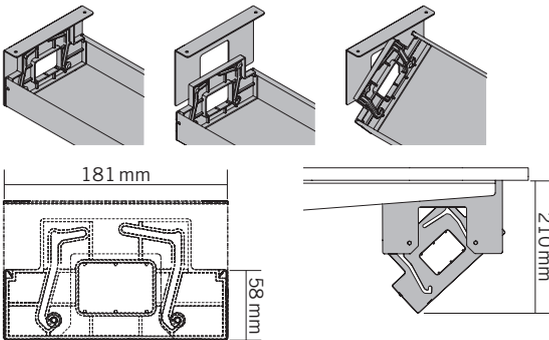
Fixe Positionen. 1 - 3 Kabelauslassbohrungen pro Platte möglich: ecke, seitlich oder/und vorne.  
Farbe Abdeckung: SZ Schwarz, AL Aluminium farbig oder WI Weiß

W8, W9



### 2 Kabelwanne-L schwenkbar

an Tischplatte geschraubt  
Farben: SZ Schwarz, AL Aluminium farbig oder WI Weiß

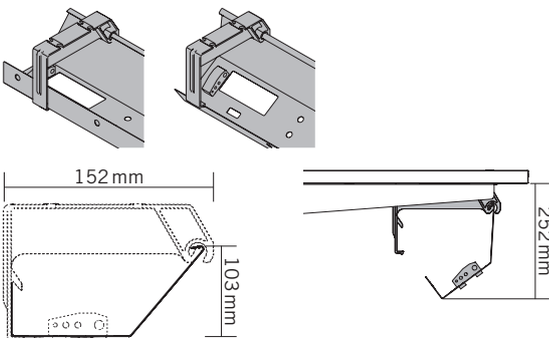


### 3 Steckerleistenhalter für Kabelwanne-L

zur Befestigung der Steckerleiste in der Kabelwanne,  
Farbe: SZ Schwarz

### 4 Kabelwanne-T klappbar

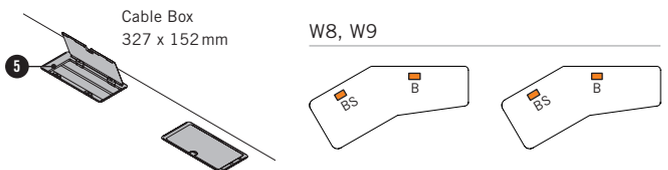
mittels Winkel an Tischplatte geschraubt  
Farben: SZ Schwarz, AL Aluminium farbig oder WI Weiß



### 5 Cable Box

Die Cable Box ermöglicht den schnellen und einfachen Zugriff zur Kabelwanne. Der Kunststoffrahmen und die Metallklappe sind in weiß, schwarz oder aluminiumfarbig erhältlich.

- maximal 2 Stück pro Tischplatte möglich
- Position je Plattenform fix vorgegeben



### 6 Plugbox

Die Plugbox ist bündig in die Tischplatte eingefräst und kann mit einer Steckerleiste ausgestattet werden. Die Metallklappe ist in schwarz oder aluminiumfarbig erhältlich.

- Klappe ist nur von der Nutzerseite via „Push to open“ zu öffnen
- maximal 2 Stück pro Tischplatte möglich
- Position je Plattenform fix vorgegeben



### Positionsbezeichnungen

L...links, R...rechts, BS...Besucherseite seitlich, B...Besucherseite, V...vorne, E...Ecke, S...seitlich

## OPTIONEN

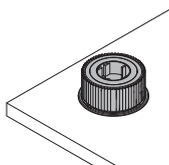
### BFRIENDS POWER MODULE

Das bFRIENDS Power Module ist in drei Größen verfügbar - S, M und L.

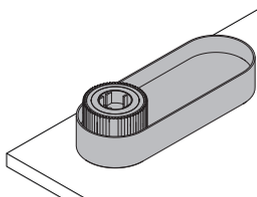
Die Montage kann bei allen Tischen überall dort erfolgen wo ein Kabelauslass möglich ist. Außerdem kann auch eine bestehende Kabelauslassbohrung (Durchmesser 80mm) durch ein Power Module ersetzt werden. Nicht möglich in Kombination mit einer Schiebeplatte oder Kabelklappe.

Nähere Informationen zu den möglichen Farben und Farbkonfigurationen → Produktdatenblatt „bFRIENDS“

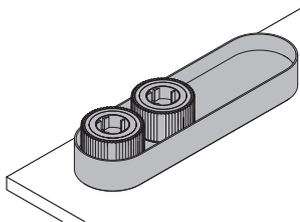
#### bFRIENDS Power Module Typen



**Typ S**  
mit Steckdose oder USB-Charger (A+C)  
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W

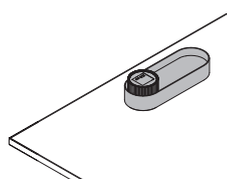
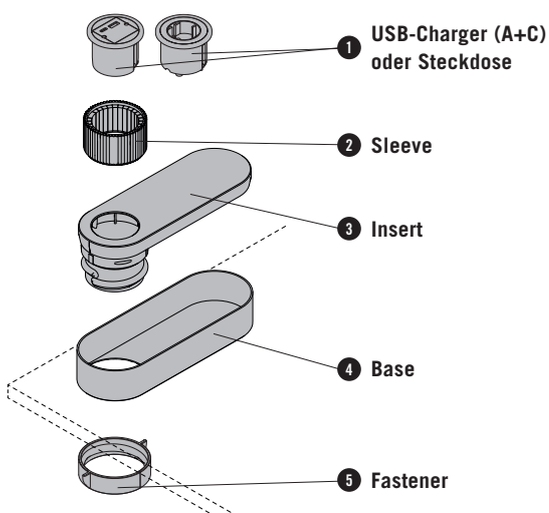


**Typ M**  
mit Steckdose oder USB-Charger (A+C)  
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W



**Typ L**  
mit Steckdose und/oder USB-Charger (A+C)  
Ladebuchse USB-A 18W / USB-C 22W  
(möglich sind: 2 x Steckdose | 2 x USB |  
1 x Steckdose + 1 x USB)

#### bFRIENDS Power Module Teile/Aufbau

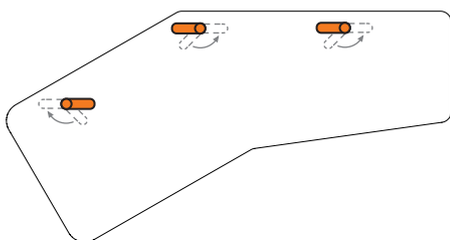


#### Mögliche Positionen der bFRIENDS Power Module

Fixe Positionen. 1 oder 2 Kabelauslassbohrungen pro Platte möglich: links/rechts/links und rechts

Nicht möglich in Kombination mit Schiebeplatte und Kabelklappe.

W8, W9



## OPTIONEN

### PLATTENÜBERSTÄNDE

Die Tischplatte kann je nach Plattenform in unterschiedlicher Orientierung um die angegebenen Maße vergrößert werden.

W8, W9



nutzerseitig: 0 - max. 175 mm

### KABELMANAGEMENT

Die Art des Kabelmanagements richtet sich nach der verwendeten Säulenausführung.

- **3-teilige Säule:** Bei diesen Säulen ist immer eine Steuerung erforderlich. An diese zentrale Komponente werden beide Säulen, der Hand- schalter, sowie die Netzzuleitung angeschlossen.

Es stehen grundsätzlich zwei Längen für die Netzzuleitung zur Verfügung in den Steckertypen A, D, F, L:

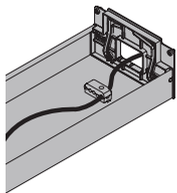
- 1.500 mm: für den Anschluss an einer Steckerleiste in der Kabelwanne
- 3.000 mm: für den direkten Anschluss an einer Steckdose im Gebäude (z.B. Bodentank)

### Steckertypen

- A, F, L: gerader Stecker
- D: Winkelstecker

### OPTIONAL

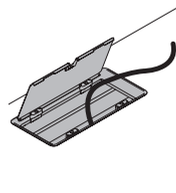
Kabelwanne



Kabelausslass



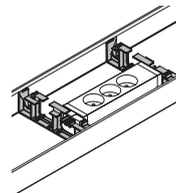
Cable Box



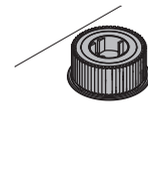
Plugbox



Steckerleisten-  
halterung



bFRIENDS Power  
Module



Erweitertes Kabelmanagement und technische Beschreibung → Preisliste Kabel- und Mediamanagement.

## FARBEN & MATERIALIEN

### MATERIALIEN UND OBERFLÄCHEN

Folgende Materialien und Farben sind für dieses Produkt verfügbar.

- . . . . . verfügbar
- . . . . . nicht verfügbar

<b>Tischplatte</b>	Melamingruppe 1 Grundfarben	Melamingruppe 2 erweiterte Grundfarben	Melamingruppe 2 Dekorfarben	Melamingruppe 3 Dekorfarben, Holzstruktur	Melamingruppe 3 Akzentfarben	Furniergruppe 1	Furniergruppe 2	Fenix
Tischplatte Melamin	•	•	•	•	•	•	•	•
Tischplatte Compact	•	-	•	-	-	•	•	-

<b>Säule</b>	WI Weiß	AL Aluminium	SZ Schwarz
Säule	•	•	•

<b>Optionen</b>	WI Weiß, Kunststoff	AL Aluminium, Kunststoff	SZ Schwarz, Kunststoff	AL Aluminium eloxiert	SZ Schwarz pulverbeschichtet	WI Weiß pulverbeschichtet
Kabelausslass	•	•	•	-	-	-
Plugbox	-	-	-	•	•	•
Cable Box	-	-	-	•	•	•
Kabelwanne (L/T)	-	-	-	•	•	•

Enthaltene Farben und Farbdarstellung → „Farben & Materialien“

## FARBEN & MATERIALIEN

### MELAMINGRUPPE 1: Grundfarben



MW Weiß



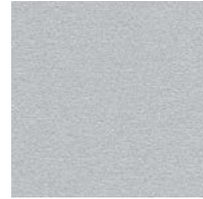
MQ Office Weiß



MC Canvas<sup>2</sup>



MP Platin<sup>2</sup>



MA Aluminium<sup>2</sup>



MS Schiefer<sup>2</sup>



MB Basalt

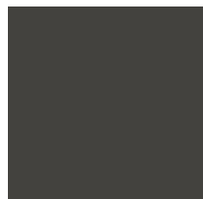
### MELAMINGRUPPE 2: erweiterte Grundfarben<sup>1,2</sup>



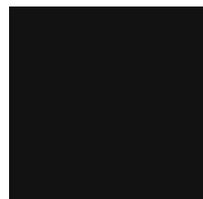
MH Steingrau



TM Schlamm



MD Urban Grau



MGS Graphitschwarz



MSW Schneeweiß

### MELAMINGRUPPE 2: Dekorfarben<sup>1,2</sup>



AR Ahorn



EZ Eiche Vicenza

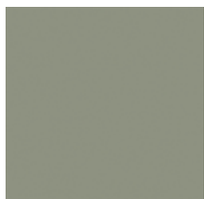


BH Buche Hell

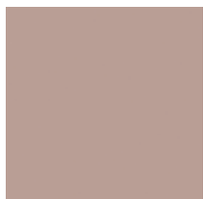


NG Nuss Grau

### MELAMINGRUPPE 3: Akzentfarben<sup>1,2</sup>



MPZ Pistazie



MHR Hellrosa

### MELAMINGRUPPE 3: Dekorfarben, Holzstruktur<sup>1,2</sup>



CO Coco Struktur



MNP Nuss Pavia

<sup>1</sup> nicht für Compactplatte erhältlich

<sup>2</sup> nicht für 3 mm Kante einfarbig erhältlich

## FARBEN & MATERIALIEN

### FURNIER: Ahorn



AK Kand. Ahorn

### FURNIER: Buche

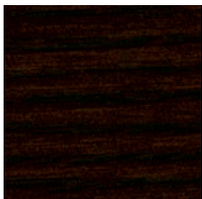


BG Buche Grau



BU Buche Natur

### FURNIER: Eiche



ER Eiche Amaretto



EV Eiche Vulkano



EG Eiche Grau



EF Eiche Natur



EY Eiche Sylt

### FURNIER: Kastanie



KD Kastanie Natur



KP Kastanie Braun



KQ Kastanie Grau

### FURNIER: Nuss



NF Amerik. Nuss



NR Nuss Siena



NB Nuss Umbra



NA Nuss Anthrazit

### FURNIER: Bambus



BJ Bambus

### FENIX

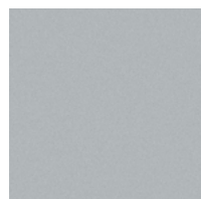


Schwarz

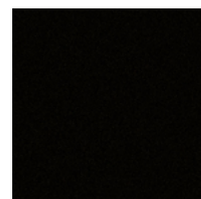
### METALLOBERFLÄCHE PULVERBESCHICHTET



WI Weiß



AL Aluminium



SZ Schwarz