



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

AUFBAU

KONSTRUKTIVER AUFBAU

Alle verwendeten Materialien entsprechen den Anforderungen nach RAL-GZ 430/4.

Vollpolstergarnitur, Metalluntergestell

Polsteraufbau Sitz: Gummigurte, Polyschaum RG 40, Diolenwatte

Polsteraufbau Rücken: Polstergute, Polyschaum, Diolenwatte

POLSTERUNG LEGER / LOCKER

Bei legeren Polsterungen sitzt man eher „im Sofa“ als darauf, die Polsterung schmiegt sich an. Eine leger/lockere Polsterung zeichnet sich durch einen weichen Polsteraufbau aus. Der Bezug ist nicht glatt. Warentypisch sind die gewollte Wellenbildung der Bezüge auf Sitz, Rücken und Armlehnen sowie Sitzabdrücke.

Geringfügige Unterschiede in der Sitzhärte bei Anbaugruppen sind konstruktionsbedingt und daher kein Beanstandungsgrund.

RÜCKENSPANNTHEILE

Alle Rückenspannteile werden standardmäßig im jeweilig gewählten Bezugsmaterial geliefert.

FUNKTIONEN STANDARD

FUNKTIONSRÜCKEN

Der Rücken kann bei jedem Element stufenlos nach oben aufgestellt werden (manuell). Damit vergrößert sich die Sitztiefe um 12 cm. Das Sofa wird zum Hochlehner.



FREE MOTION Modelle bieten Freiheit in Bezug auf die Funktionssteuerung: Sitzverstellung, sowie Fußteilverstellung und seitliches Verfahren werden standardmäßig durch seitlich angebrachte **SENSOREN AUF DEM POLSTERBEZUG** gesteuert (motorische Verstellung).

INNEN am Sitz für seitliches Verschieben nach links und rechts

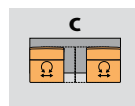


AUSSEN am Sitz für Sitzverstellung (Sitz, Rücken und Fußteil)



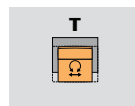
FUNKTIONSELEMENT C mit verschiebbaren und drehbaren Sitzeinheiten sowie Sitzverstellung

Per Motor lassen sich Fußteil und Rücken getrennt voneinander stufenlos verstellen. Die Bedienung erfolgt über die seitlich (außen am Sitz) angebrachten 4 Knöpfe. Zusätzlich zur Sitzverstellung können beide Sitzeinheiten unabhängig voneinander, durch 2 weitere Knöpfe an der Sitzinnenseite, nach links bzw. rechts verschoben werden. Der daraus entstandene Zwischenraum von jeweils ca. 28 cm kann als Ablage verwendet werden. Zusätzlich sind die Sitzeinheiten manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.



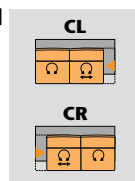
FUNKTIONSELEMENT T mit verschiebbarer und drehbarer Sitzeinheit sowie Sitzverstellung

Per Motor lassen sich Fußteil und Rücken getrennt voneinander stufenlos verstellen. Die Bedienung erfolgt über die seitlich (außen am Sitz) angebrachten 4 Knöpfe. Zusätzlich zur Sitzverstellung kann der Sitz, durch 2 weitere Knöpfe an der Sitzinnenseite, nach links bzw. rechts verschoben werden. Die dadurch vergrößerte Fläche links bzw. rechts von ca. 28 cm kann als Ablage genutzt werden. Zusätzlich ist der einzelne Sitz manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.



FUNKTIONSELEMENT CL/R mit verschiebbarer und drehbaren Sitzeinheiten sowie Sitzverstellung

Per Motor lassen sich Fußteil und Rücken getrennt voneinander stufenlos verstellen. Die Bedienung erfolgt über die seitlich (außen am Sitz) angebrachten 4 Knöpfe. Zusätzlich zur Sitzverstellung wird durch 2 weitere Knöpfe, welche an der Sitzinnenseite angebracht sind, die seitliche Verstellung nach links bzw. rechts möglich. Der daraus entstandene Zwischenraum von jeweils ca. 28 cm kann als Ablage verwendet werden. Zusätzlich sind beide Sitzeinheiten manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.



Bitte beachten Sie:

- Bei **CL** ist die **rechte Sitzeinheit seitlich verschiebbar**.
- Bei **CR** ist die **linke Sitzeinheit seitlich verschiebbar**.

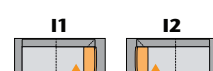
ANBAUECK IL/R mit Funktionsrücken

Das Anbaueck verfügt über 2 aufstellbare Funktionsrücken.



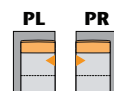
ANBAUECK I1/2 mit Funktionsrücken

Das Anbaueck verfügt über einen Funktionsrücken.



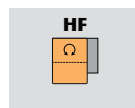
LIEGE PL/R mit Rückenverstellung

Per Motor lässt sich der Rücken stufenlos verstellen. Die Bedienung erfolgt über die seitlich (außen am Sitz) angebrachten 2 Knöpfe.



FUNKTIONSHOCKER HF mit drehbarer Sitzfläche

Die Sitzfläche ist manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

FUNKTIONEN OPTIONAL

Bedienung mittels Fernbedienung (BLT):

Alternativ besteht die Möglichkeit der Funktionssteuerung via **FERNBEDIENUNG**. Sie wird durch einen seitlich im Sitz eingearbeiteten Magneten stets griffbereit an dem Sitz befestigt. Die Fernbedienung nutzt Bluetooth-Technologie.



Aus diesem Grund kann alternativ auch eine **APP** zur Steuerung der elektrischen Funktionen (Sitzverstellung und seitliches Verschieben) genutzt werden.

Bedienung mittels App (inkl. in BLT):

Die kostenlose App für Android- und Apple Betriebssysteme ist auf Google Play bzw. im Apple Store unter dem Namen „vibradorm“ erhältlich. Der Download- und der Installationsvorgang entspricht dem gängigen Verfahren für App's.



Nach Installation der App und Aktivierung der Bluetooth-Funktion müssen Sie nun Ihr Smartphone mit der Sitzeinheit koppeln um die Funktionen ausführen zu können.

BLT vereint also die motorische Funktionssteuerung über Fernbedienung **und** App für Mobilgeräte als optionale Verstellmöglichkeit für Sitz, Rücken sowie Fußteil und seitliches Verschieben.

Seitliche Funktionssensoren am Sitz entfallen und werden durch die Fernbedienung ersetzt.

BELASTBARKEIT

Bitte beachten Sie: Jede Sitzeinheit ist bis maximal 130 kg Körpergewicht belastbar. Pro Sitzeinheit sollte daher nur eine Person platznehmen.



Die Belastbarkeit von Funktionsteilen ist begrenzt und nicht auf Belastung mit Körpergewicht (max. 30 kg) ausgelegt. Das ausgefahrene Fußteil sowie der verstellbare Funktionsrücken sind nicht als Sitzfläche zu benutzen.

KISSENEMPFEHLUNG

Für einen optimalen und verbesserten Sitzkomfort beim **Anbau-eck 11/2** empfehlen wir zusätzlich die Verwendung des Rückenkissens Y (84 x 48 cm).

MASS- UND BEDARFSANGABEN

Alle angegebenen Werte sind Zirkaangaben: Maße in Zentimeter, Stoffbedarf in Laufmeter, Lederbedarf in Quadratmeter.

BEZUGSMATERIALIEN

Angaben zu den spezifischen Eigenschaften einzelner Qualitäten unserer Bezugskollektion finden Sie auf den Musteretiketten.

NAHTBILD

Modellbedingt kann sich das Nahtbild zwischen textilen Bezügen und Lederbezügen unterscheiden, beispielsweise durch eine unterschiedliche Teilung der Spannteile. Lederziernähte (z.B. Kapp- oder Doppelnähte) können modellspezifisch oder nach Eignung der textilen Bezugsmaterialien entfallen.

Das Modell wird ausschließlich mit Kältchennaht verarbeitet.



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

HOLZOBERFLÄCHEN

ECHTHOLZFURNIER

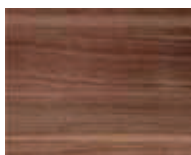
Nur die hochwertigsten Stämme und somit der kleinste Teil des gesamten Holzeinschlags kann für den Möbelbau verwendet werden. Dies gilt auch für die Verwendung des Stammes zur Furnierherstellung. Die Holz Auswahl findet gezielt nach den möbelpischen Anforderungen statt.

Im Gegensatz zu Massivholz reagieren furnierte Flächen weniger empfindlich auf Schwankungen von Temperatur und Feuchtigkeit. Furnierte Flächen sind mit einem Oberflächenschutz versehen, der die Pflege besonders einfach macht und die Schönheit des Materials richtig zur Geltung bringt.

Balkeneiche geölt: Die Balkeneiche ist keine Sonderart der Eiche, sondern die Bezeichnung soll verdeutlichen, dass es sich um eine besondere Sortierung der Eiche handelt. Es werden ausschließlich Eichenstämmen verwendet, die in besonderen Lagen gewachsen sind und welche über möglichst viele Äste verfügen. Unterschiedliche Ansammlungen von Ästen und Astlöchern in verschiedenen Größen sind warentypische Eigenschaften. Nachgearbeitete bzw. ausgeschliffene Trockenrisse, Windrisse und Kerben sowie Kreuzrisse in Ästen, Hirnholzrisse oder Wuchrisse sind schwarz hinterlegt und charakteristisch für die Balkeneiche.

Die Plateaus und Tische (**EDIT 2** und **EDIT 3**) sind wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum (geölt)



- Balkeneiche (geölt) gegen Aufpreis siehe Preisseite



Auf Wunsch sind weitere Echtholzurniere gegen Aufpreis möglich.

Wir erstellen gern ein individuelles Angebot.

MDF

MDF ist ein Holzwerkstoff. Er wird aus feinstzerfasertem Holz durch schonende Verpressung hergestellt. Daraus ergibt sich ein feiner, nahezu homogener Aufbau.

Die Plateaus und Tisch K (**EDIT 2** und **EDIT 3**) sind wahlweise lieferbar in:

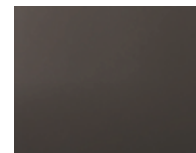
- Weiß RAL9016 (lackiert)



- Fango (lackiert)



- Taupe (lackiert)



- Anthrazit RAL7016 (lackiert)



Aufpreis pro Artikel MDF: 240,-

Auf Wunsch sind weitere RAL Farben gegen Aufpreis möglich.

Wir erstellen gern ein individuelles Angebot.



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

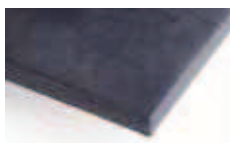
Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

PLATEAU UND FÜSSE

EDIT 1 bodenfrei bezogen

mit Metallfüßen (18 cm hoch) in pulverbeschichtet schwarz matt

Plateau kann unabhängig von den Sitzeinheiten in allen Bezugsmaterialien der aktuellen Kollektion gewählt werden.



Bei Kombination von preisdifferenten Bezügen (Sitzeinheiten und Plateau) wird standardmäßig die höhere Preisgruppe berechnet.

Stoff- und Lederbedarf der Plateaus auf Anfrage.

EDIT 2 bodenfrei

mit Metallkufe (18 cm hoch) in pulverbeschichtet schwarz matt

Plateau wahlweise lieferbar in:

ECHTHOLZFURNIER

- Kernnussbaum (geölt)
- Balkeneiche (geölt) gegen Aufpreis siehe Preisseite



MDF gegen Aufpreis siehe Holzoberflächen

- Weiß RAL9016 (lackiert)
- Fango (lackiert)
- Taupe (lackiert)
- Anthrazit RAL7016 (lackiert)

EDIT 3 bodennah

mit Metallfüßen (18 cm hoch) in pulverbeschichtet schwarz matt

Plateau wahlweise lieferbar in:

ECHTHOLZFURNIER

- Kernnussbaum (geölt)
- Balkeneiche (geölt) gegen Aufpreis siehe Preisseite



MDF gegen Aufpreis siehe Holzoberflächen

- Weiß RAL9016 (lackiert)
- Fango (lackiert)
- Taupe (lackiert)
- Anthrazit RAL7016 (lackiert)

EDIT 1, EDIT 2 und EDIT 3 können nicht miteinander kombiniert werden!

TISCHE

Der **Tisch K passend zu EDIT 1** wird komplett bezogen und kann in allen Bezugsmaterialien der aktuellen Kollektion geliefert werden.



Der **Tisch K passend zu EDIT 2** ist in folgenden Oberflächen lieferbar:

ECHTHOLZFURNIER

- Kernnussbaum (geölt)
- Balkeneiche (geölt) gegen Aufpreis siehe Preisseite

MDF gegen Aufpreis siehe Holzoberflächen

- Weiß RAL9016 (lackiert)

- Fango (lackiert)

- Taupe (lackiert)

- Anthrazit RAL7016 (lackiert)

Der **Tisch K passend zu EDIT 3** ist in folgenden Oberflächen lieferbar:

ECHTHOLZFURNIER

- Kernnussbaum (geölt)
- Balkeneiche (geölt) gegen Aufpreis siehe Preisseite

MDF gegen Aufpreis siehe Holzoberflächen

- Weiß RAL9016 (lackiert)

- Fango (lackiert)

- Taupe (lackiert)

- Anthrazit RAL7016 (lackiert)

Der **Beistelltisch KA** ist wahlweise lieferbar in:

ECHTHOLZFURNIER

- Kernnussbaum (geölt)

- Balkeneiche (geölt)





Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SOUNDSYSTEM (SS)

Optionales Soundsystem mit Steuerung via Bluetooth (SS).

Mit dem Soundsystem machen Sie Ihr Möbel unsichtbar zum Entertainment-Center. Das System ist mit einem Bluetooth-Empfänger und 2 Körperschallwandlern (Exciter) ausgestattet. Mittels Excitern verwandelt sich das Plateau in einen Resonanzkörper für die Musikwiedergabe. Auswahl und Lautstärke der Musik lassen sich mit dem Smartphone, dem Tablet oder dem Laptop kabellos via Bluetooth steuern.

Ausführung: Stereo
 Leistungsaufnahme: Betrieb mit 2 Excitern: 30 W
 Stand-by: weniger als 0,3 W
 Leistung: Verstärkerleistung 20 W
 Empfangsbereich: ca. 10 m



MEDIASTATION (MS)

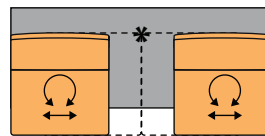
Mediastation mit integrierter Steckdose, USB-Ladestelle und Qi-Ladefunktion (MS).



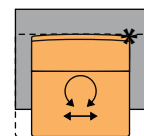
- **Steckdose:** VDE-genormt, 16 A, mit Berührungsschutz
- **USB-Ladestelle:** Ladefunktion für handelsübliche Geräte mit USB-Verbindung wie z. B. Smartphone, MP3-Player, Apple Produkte und andere mobile Geräte.
- **Qi-Ladefunktion:** Kabelloses Laden von akkubetriebenen Geräten wie Smartphones, iPods, MP3-Player etc. Die drahtlose Energieübertragung erfolgt über die Nutzung von elektromagnetischen Feldern. Ein Qi-Sender (Ladestation) überträgt die benötigte Energie an den Qi-Empfänger (Mobiltelefon). Jedes Qi-kompatible Gerät kann mit der Qi-kompatiblen Ladestation betrieben werden.

Bedienung: Das Mobiltelefon mittig auf dem Symbol platzieren. Der Start des Ladevorganges wird durch ein kurzes akustisches Signal bestätigt.

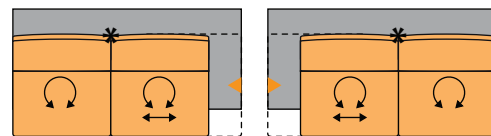
Die mit einem Stern gekennzeichnete Stelle im Pictogramm symbolisiert die **Position** der **Mediastation** auf dem jeweiligen Plateau bzw. auf dem Tisch:



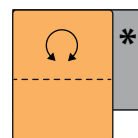
Funktionselement 2-sitzig (C)



Funktionselement (T)



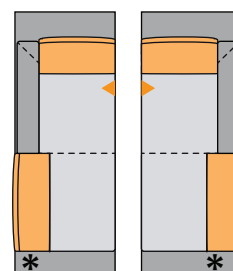
Funktionselement 2-sitzig links/rechts (CL/CR)



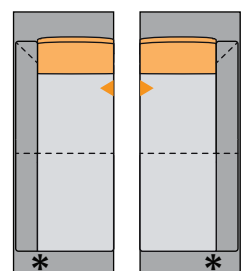
Funktionshocker (HF)



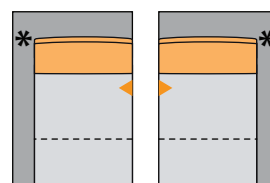
Tisch (K)



Anbaueck mit Abschluss links/rechts (IL/IR)



Anbaueck mit Abschluss links/rechts (I1/I2)



Liege links/rechts (PL/PR)



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Stand 30.05.2018

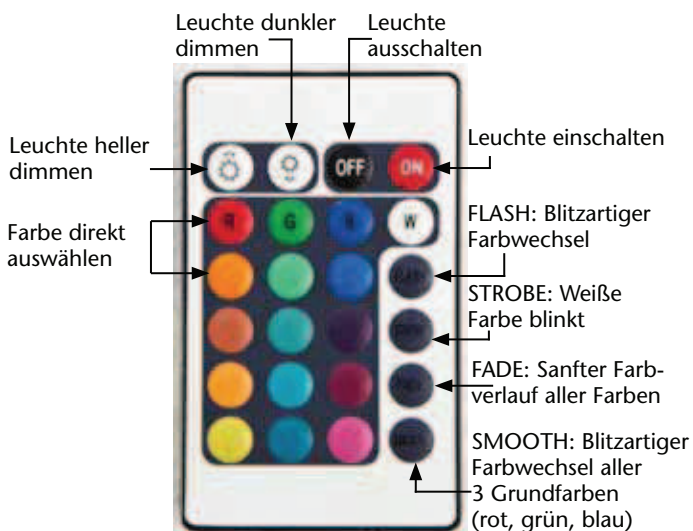
Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

LED-BELEUCHTUNG (LED)

Optionale Unterbodenbeleuchtung mittels LED. Sie setzt Lichtakzente und betont die Raumwirkung des Möbels: Effektiv, energieeffizient und schattenfrei wird das milde, gleichmäßige Licht vom Boden reflektiert. Sie können zwischen 16 verschiedenen Farben oder vier verschiedenen Lichtwechseleffekten bei zusätzlicher Dimmfunktion wählen.

Die LED-BELEUCHTUNG ist Zubehör, das fest bei uns im Werk montiert wird. Der angegebene Preis gilt daher für eine Montage im Werk.

Gesteuert wird die LED-BELEUCHTUNG über eine mitgelieferte Infrarotlicht-Fernbedienung. Bitte beachten Sie: Zur einwandfreien Funktionalität ist der direkte Sichtkontakt zwischen dem Sender, also der Infrarot-Fernbedienung, und dem Empfänger am Möbel erforderlich. Der Empfänger wird immer unter einer Ecke am Möbel angebracht.



Die Schnelligkeit der Farbwechselprogramme FLASH, STROBE, FADE und SMOOTH kann durch folgende Tasten beschleunigt bzw. verlangsamt werden:



Arbeitsspannung: 12V DC (Netzteil)
Ausgänge: RGB Verteiler,
Steuerungsvariante: Gemeinsame Anode
Stromaufnahme Controller: < 1W
Ausgangsstrom: max. 2A pro Kanal
Ausgangsleistung: < 72W (24W pro Kanal)

Netzanschluss über normales 12V Steckernetzteil mit einem 2,1* 5,5 cm Koax-Stecker.

Betriebsspannung
100-240 VAC

ZUBEHÖR - EINSATZMÖGLICHKEITEN

Für die Elemente **C, T, CL/R und PL/R** sind folgende Zubehörartikel möglich:

- Bluetooth Funktionssteuerung **BLT (inkl. Fernbedienung am Sitz)**
- Soundsystem **SS**
- Mediastation **MS**
- LED-Beleuchtung mit Farbwechsel **LED**

Bitte beachten Sie: Der Aufpreis für Bluetooth BLT wurde dem einzelnen Artikel zugeordnet.

Für die Elemente **IL/R, I1/2, HF und K** sind folgende Zubehörartikel möglich:

- Soundsystem **SS**
- Mediastation **MS**
- LED-Beleuchtung mit Farbwechsel **LED**

Beim **Funktionsessel VM2** und bei **Beistelltisch KA** sind **keine Zubehörartikel** möglich!

Bitte beachten Sie: Pro Element ist immer nur 1 Kabel verbaut (auch bei mehreren Zubehörartikeln pro Element)!