

Produktinformation

Model 1001 - CAMP



ACHTUNG! - DIE NAHTVERARBEITUNG KANN WAHLWEISE ERFOLGEN:

1. **STANDARD:** FÜHRUNGSNAHT IST KAPPNAHT (TEILUNGSNÄHTE GESTEPT).
2. **ALTERNATIV:** MANUFAKNAHT MOCCASIN (TEILUNGSNÄHTE ALS KALTNÄHTE). SIE KÖNNEN DIE NAHT TON IN TON IN DER BEZUGSFARBE ODER ALS KONTRASTNAHT IN DEN FARBEN WEIß, NATUR, GRAU, ROST UND SCHWARZ BESTELLEN.

AUF ANFRAGE SIND AUCH SONDERNAHTFARBEN MÖGLICH!



HOCHWERTIGE
NAHTVERARBEITUNG



KOMFORTABLE ZIERKISSEN

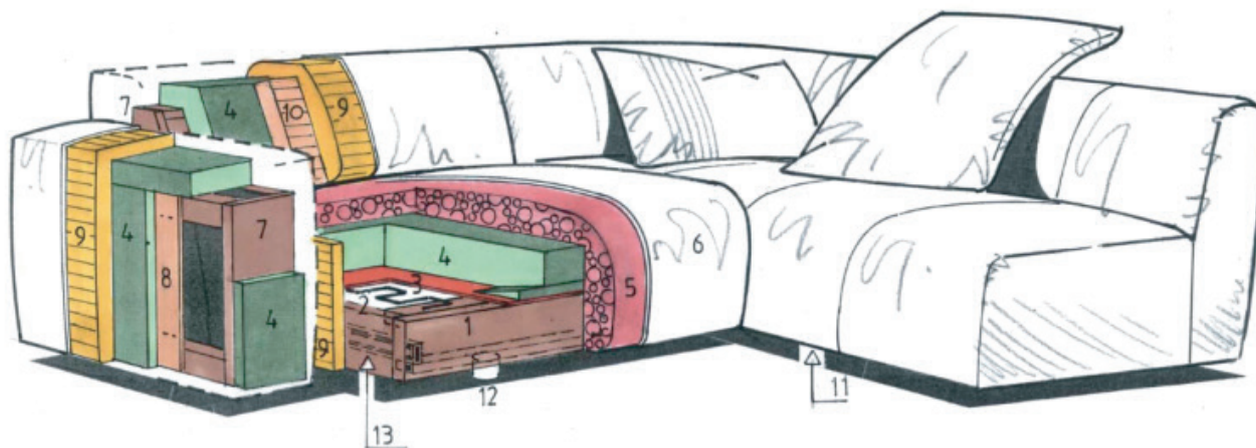


ÜBER EINEN EINGEBAUTEN
EDELSTAHSCHALTER IM ARMTEIL
WIRD DIE MOTORISCHE
SITZTIEFENVERSTELLUNG GESTEUERT.

bullfrog



SOFAPROGRAMM FÜR AUSGEWÄHLTE STOFFE UND VORZUGSWEISE NATURLEDER. KAMMERGETEILTE MATTEN IM SITZBEREICH GEFÜLLT MIT POLSTERDAUNEN SORGEN FÜR EXTRAVAGANTEN SUPERSOFTEN KOMFORT. ELEMENTE MIT MOTORISCHER SITZTIEFENVERSTELLUNG BIS ZU 25 cm UND VERSCHIEDENE ANBAUELEMENTE MACHEN DIE VIELSEITIGKEIT DIESES WOHNPROGRAMMS AUS. FÜR ZUSÄTZLICHEN OPTIMALEN UND FLEXIBLEN HOCHLEHNKOMFORT SORGT FUNKI, DAS FUNKTIONSKISSEN.



Qualität im Detail!

- 1 - Sitzgestell aus Verbund- und Massivholz
- 2 - Wellenfedern aus Stahl
- 3 - Federschutzabdeckung aus Polyvlies
- 4 - Polyschaum
- 5 - Inlettmatte gefüllt mit 50% Polyschaum Sticks und 50% Polsterdaunen
- 6 - Bezug
- 7 - Rücken und Armteilgestell aus Verbund- und Massivholz
- 8 - Hartfaserplatte
- 9 - Polsterwatte 300 g/m²
- 10 - Polsterwatte 225 g/m²
- 11 - Typar als Spannfutter
- 12 - Höhenverstellbarer Kunststoffgleiter
- 13 - Motorische Sitztiefenverstellung auf Metallschienen laufend

Verarbeitungshinweise:

Standardverarbeitung



Die Führungsnähte auf Sitz, Rücken und Armteil gekappt. Wahlweise Ton in Ton oder mit Kontrastfaden.



Die Teilungsnähte auf Sitz und Rücken gesteppt. Wahlweise Ton in Ton oder mit Kontrastfaden.

Verarbeitung mit Manufaktnaht Moccasin



Die Führungsnähte auf Sitz, Rücken und Armteil Manufaktnaht Moccasin mit Kontrastfaden.



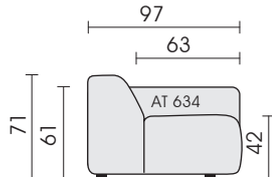
Die Teilungsnähte auf Sitz und Rücken als Kaltnaht (ohne Ziernaht).

Nahtvarianten Führungsnähte / Ziernähte								
	Kaltnaht	Kappnaht *Standard	Offenkantig	Moccasinnaht **	Twinnahnt Aufpreis	Zweinadelnaht	Kettelnahnt Aufpreis	Biese
Stoff		x		x				
Leder		x		x				

*Bei Kappnaht sind die Teilungsnähte gesteppt!
 **Bei Manufaktnaht Moccasin sind die Teilungsnähte als Kaltnaht verarbeitet!

Die Nahtfarbe bei Ziernähten/Führungsnähten ist wahlweise Ton in Ton oder als Kontrastnaht in den Farben Weiß, Natur, Grau, Rost und Schwarz möglich. Auf Anfrage auch Sondernahtfarben möglich.

20.12.2018



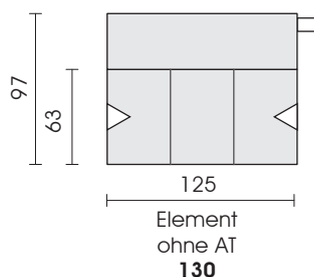
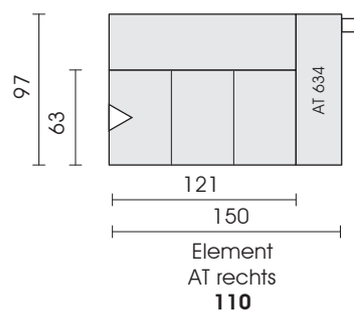
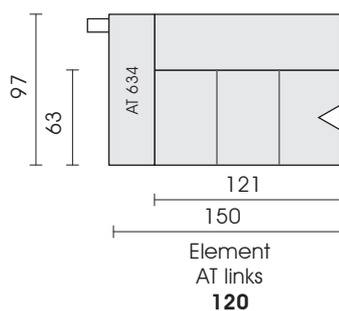
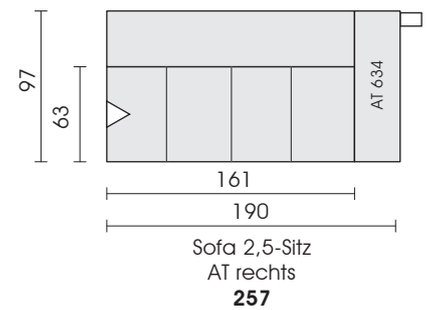
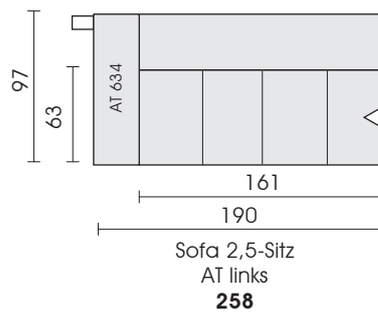
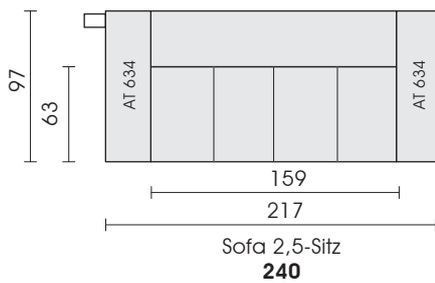
Kunststoffgleiter höhenverstellbar: 4,5 - 6 cm
 Bodenfreiheit: ca. 3,5 - 5 cm

Seitenansicht

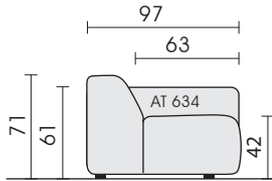
▷ = Mögliche Anstellseite

□ = Label

Elemente mit 63 cm Sitztiefe



Jedes Möbel ist ein von Hand gefertigtes Unikat. Daher können Maßdifferenzen zu den hier angegebenen Größen entstehen. Ursachen sind:
 1. unterschiedliche Bezugsmaterialien (Stoff, Leder), 2. Verarbeitung von Inlettmaten, 3. der Druck mit dem einzelne Typen zu Stellkombinationen verbunden werden, usw. Der Sitzkomfort von Teilen mit größerer Sitztiefe kann zu denen mit geringerer Tiefe differieren.

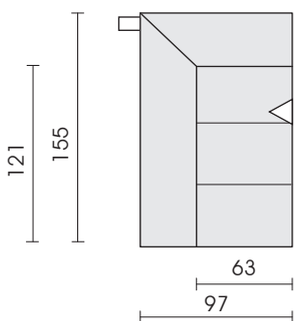


Seitenansicht

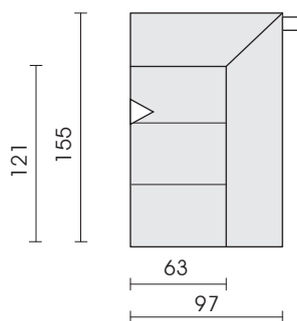
▷ = Mögliche Anstellseite

◻ = Label

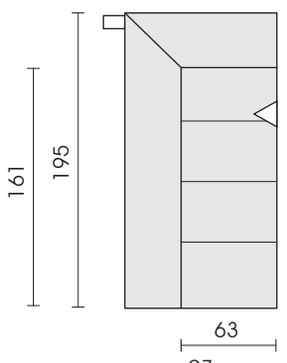
Ecksofas mit 63 cm Sitztiefe



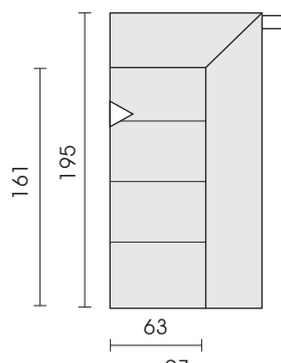
Ecksofa 2-Sitz
links
208



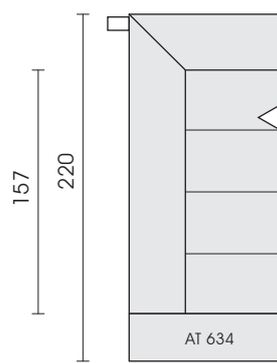
Ecksofa 2-Sitz
rechts
207



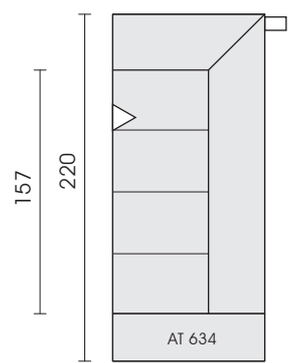
Ecksofa 2,5-Sitz
links
254



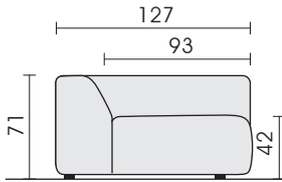
Ecksofa 2,5-Sitz
rechts
253



Ecksofa 2,5-Sitz
AT links
268



Ecksofa 2,5-Sitz
AT rechts
267

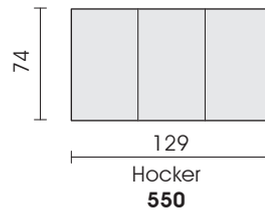
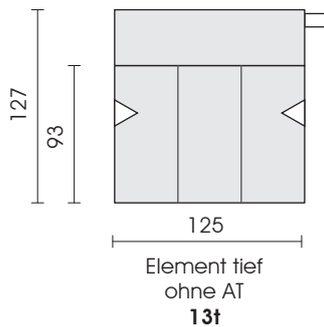
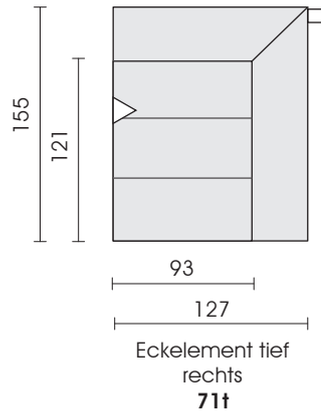
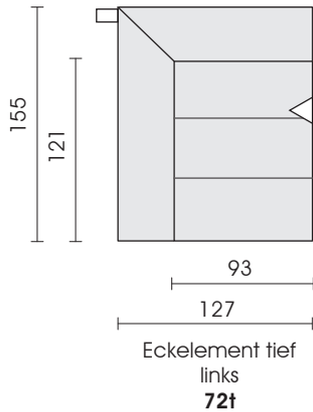


Seitenansicht

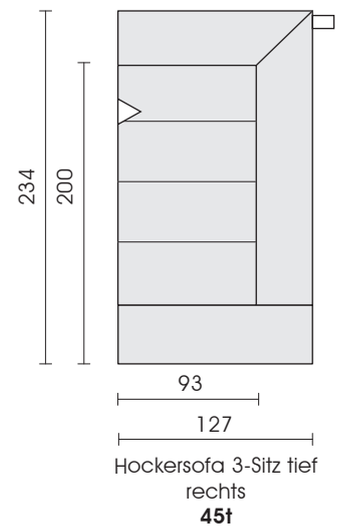
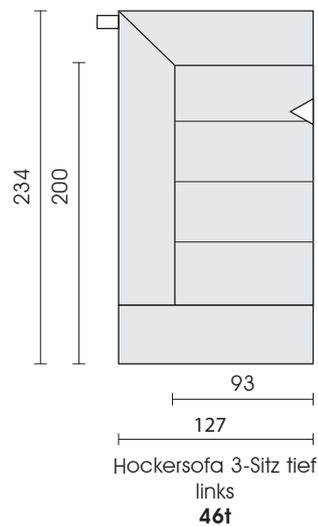
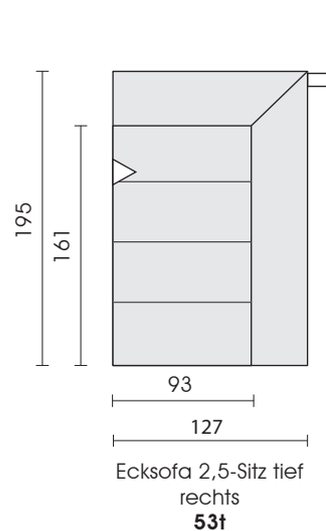
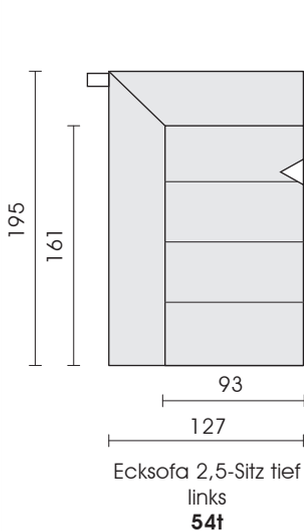
▷ = Mögliche Anstellseite

□ = Label

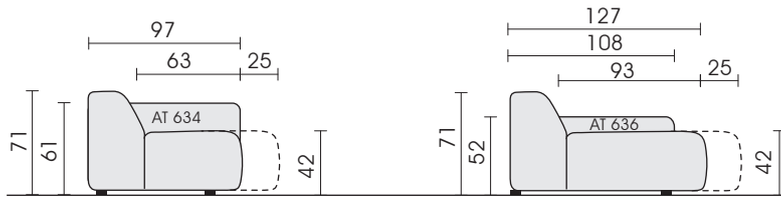
Elemente mit 91 cm Sitztiefe



Sofas mit 91 cm Sitztiefe



Jedes Möbel ist ein von Hand gefertigtes Unikat. Daher können Maßdifferenzen zu den hier angegebenen Größen entstehen. Ursachen sind: 1. unterschiedliche Bezugsmaterialien (Stoff, Leder), 2. Verarbeitung von Inlettmaten, 3. der Druck mit dem einzelne Typen zu Stellkombinationen verbunden werden, usw. Der Sitzkomfort von Teilen mit größerer Sitztiefe kann zu denen mit geringerer Tiefe differieren.

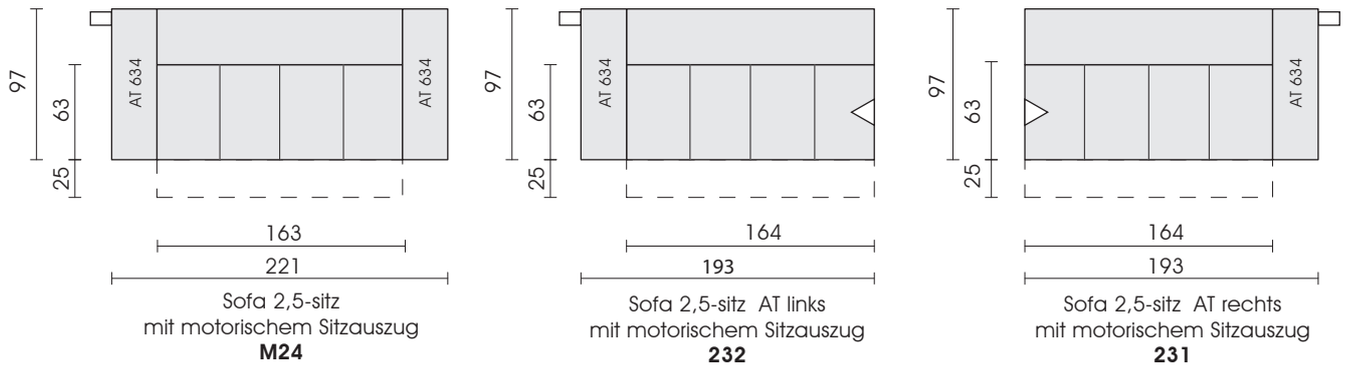


Seitenansicht

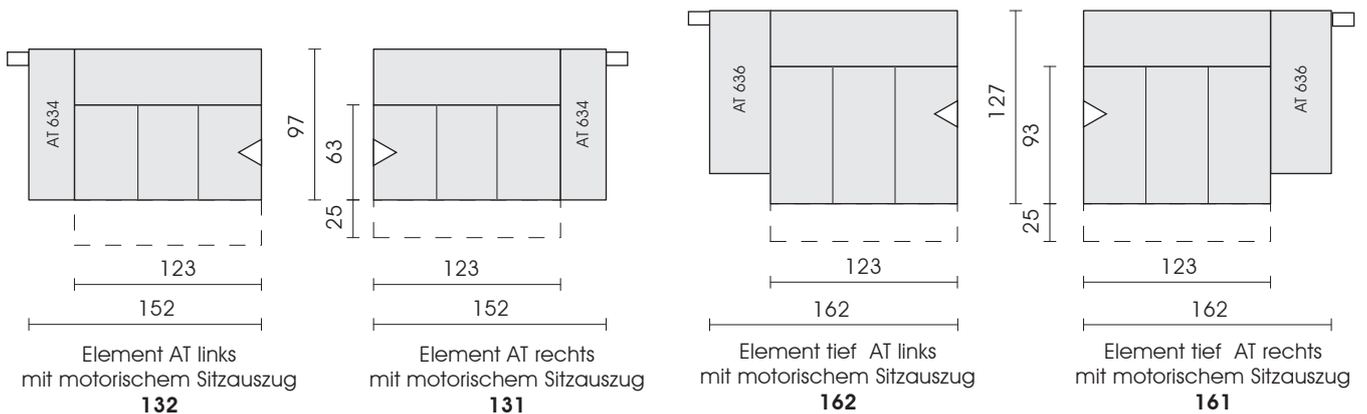
▷ = Mögliche Anstellseite

□ = Label

Sofas mit motorischem Sitzauszug



Elemente mit motorischem Sitzauszug



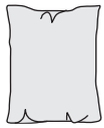
Standardausstattung für motorischen Antrieb:

- Handschalter
- Netzteil

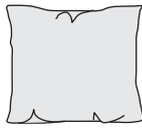
Funkfernbedienung wahlweise gegen Aufpreis

Jedes Möbel ist ein von Hand gefertigtes Unikat. Daher können Maßdifferenzen zu den hier angegebenen Größen entstehen. Ursachen sind: 1. unterschiedliche Bezugsmaterialien (Stoff, Leder), 2. Verarbeitung von Inlettmaten, 3. der Druck mit dem einzelne Typen zu Stellkombinationen verbunden werden, usw. Der Sitzkomfort von Teilen mit größerer Sitztiefe kann zu denen mit geringerer Tiefe differieren.

Kissen mit Ziernähten (wahlweise Ton in Ton oder farblich abgesetzt!)



Funkli S
Funktionskissen*
(Spitzkissen)
(Kaltnaht)
62 x 78
582



Funkli L
Funktionskissen*
(Spitzkissen)
(Kaltnaht)
90 x 78
583



Kissen
(Spitzkissen)
(mit Fahne)
(Hauptnaht: Kaltnaht)
78 x 60
569



Kissen
(Spitzkissen)
(mit Jeansnaht und Nieten)
(Hauptnaht: Kaltnaht)
60 x 40
568



Kissen
(Spitzkissen)
(Kaltnaht)
38 x 38
950



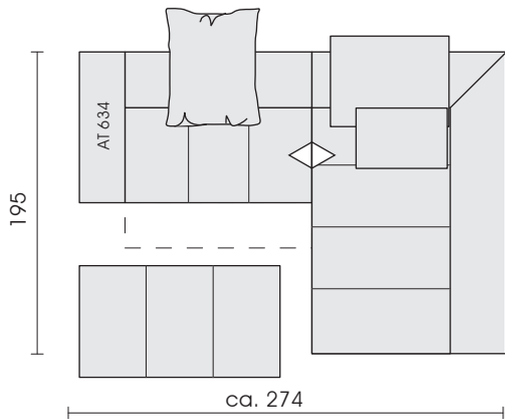
Kissen
(Spitzkissen)
(Kaltnaht)
60 x 40
967



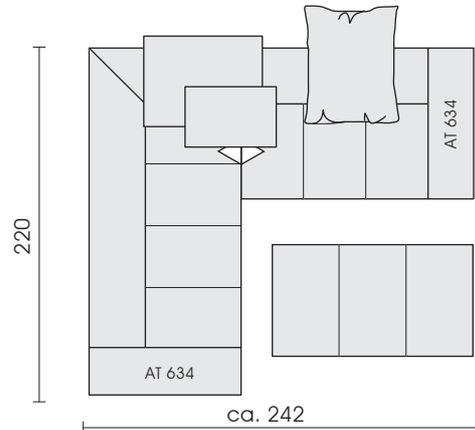
Kissen
(Spitzkissen)
(Kaltnaht)
78 x 60
949

* EINGETRAGENES DEUTSCHES GEBRAUCHSMUSTER DBGM.

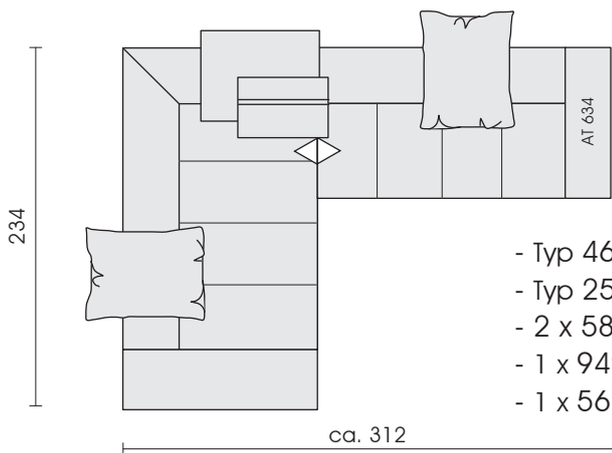
Stellkombinationen



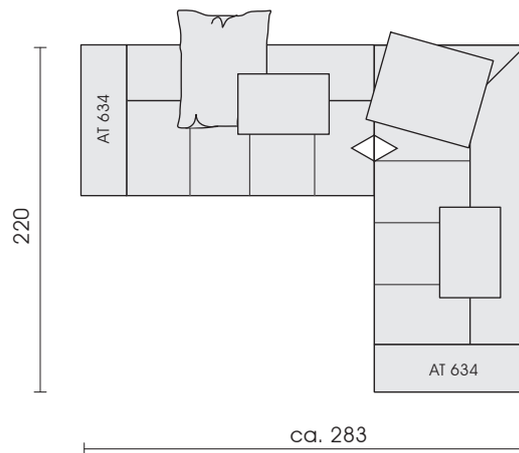
- Typ 132
- Typ 53t
- Typ 550
- 1 x 582
- 1 x 949
- 1 x 967



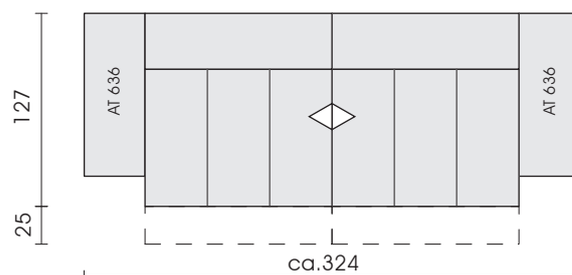
- Typ 268
- Typ 110
- Typ 550
- 1 x 582
- 1 x 949
- 1 x 967



- Typ 46t
- Typ 257
- 2 x 582
- 1 x 949
- 1 x 568



- Typ 258
- Typ 267
- 1 x 582
- 2 x 967
- 1 x 949



- Typ 162
- Typ 161

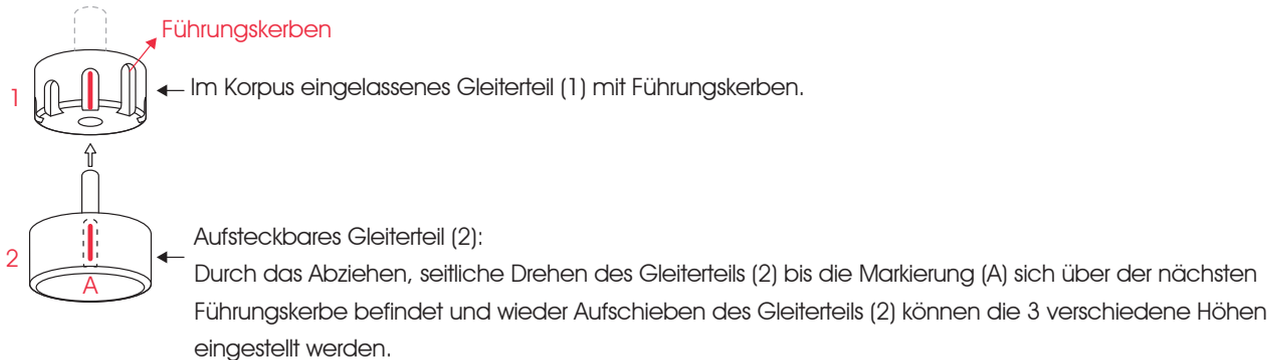
Jedes Möbel ist ein von Hand gefertigtes Unikat. Daher können Maßdifferenzen zu den hier angegebenen Größen entstehen. Ursachen sind: 1. unterschiedliche Bezugsmaterialien (Stoff, Leder), 2. Verarbeitung von Inlettmaten, 3. der Druck mit dem einzelne Typen zu Stellkombinationen verbunden werden, usw. Der Sitzkomfort von Teilen mit größerer Sitztiefe kann zu denen mit geringerer Tiefe differieren.

Gleitermontage

Die 4 Gleiter (außen) dürfen nicht in die unterste und oberste Führungskerbe eingeschoben werden.

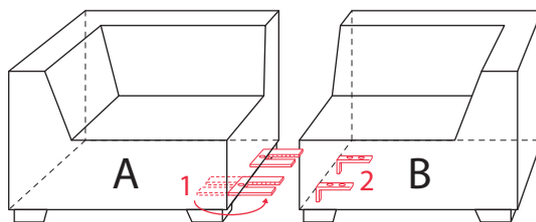
Die im Korpus eingelassenen Gleiter lassen sich in 3 verschiedene Höhen einstellen (5 mm-Schritte, maximal 1,5 cm).

Zur Einstellung der Höhe kippen Sie die Elemente auf den Rücken. Verwenden Sie hierbei ggf. eine geeignete Unterlage, um Beschädigungen am Bezug zu vermeiden.

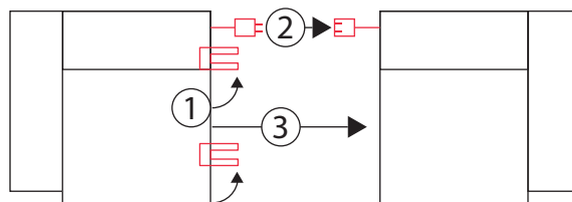


Der Mittelgleiter (Stützfuß) muss auf Fußbodenniveau ausgerichtet werden!

Verbindermontage



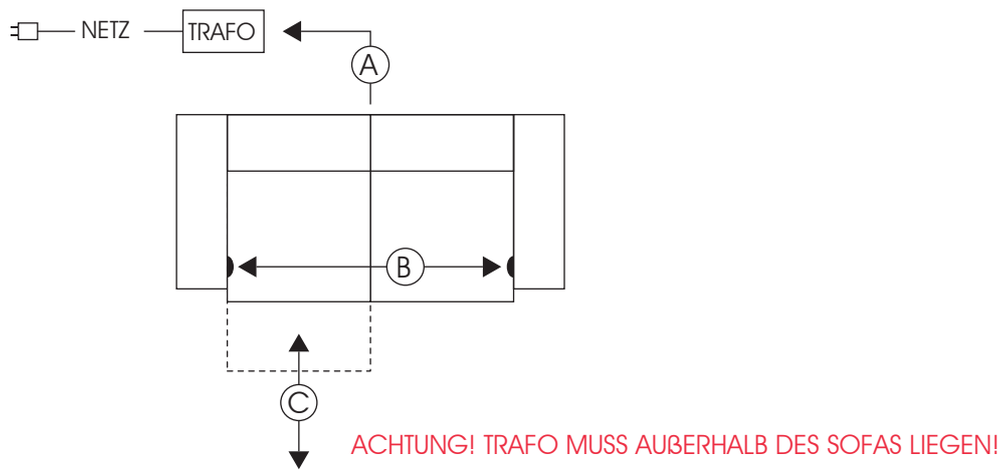
1. Verbinderratschen 1 von Teil A nach außen drehen.
2. Teil A und B fest zusammenschieben, so dass die Zungen 2 in die Rasterteile 1 greifen.
(Klackgeräusch muss hörbar sein!)
3. Bei Demontage das Teil B mit den Zungen 2 etwas anheben und wegziehen.



Wenn zwei Elemente mit motorischem Sitzauszug miteinander verbunden werden sollen müssen erst die Verbinderratschen nach außen gedreht werden (1). Dann die Elemente so weit zusammenschieben, dass die beiden Stecker (2) miteinander verbunden werden können. Jetzt die Elemente zusammenschieben (3).

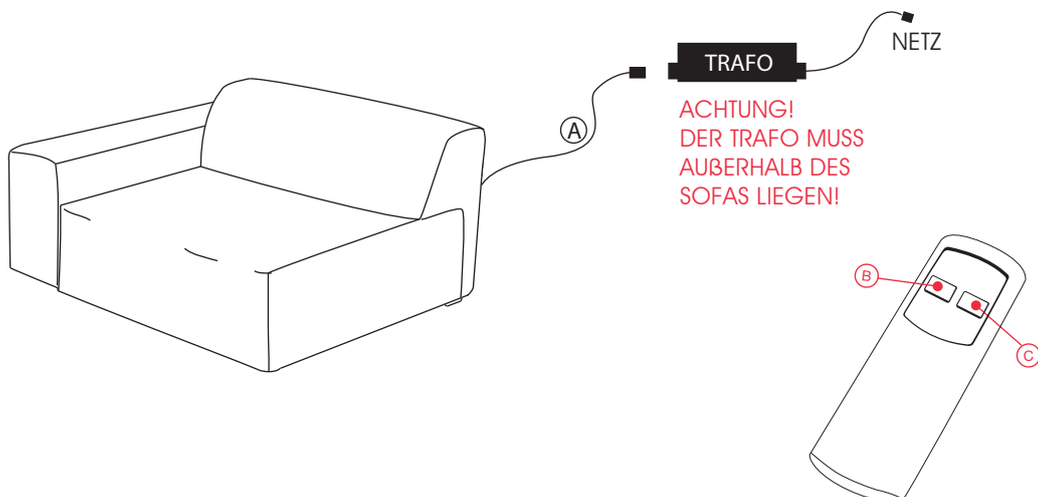
Motorische Sitztiefenverstellung mit Schaltknöpfen

1. Schließen Sie das am Sofa befestigte Kabel (A) an den mitgelieferten Trafo an und stecken Sie diesen in die Steckdose ein.
2. Durch das Betätigen der im Armteil eingelassenen Schaltknöpfe (B) kann der Sitz (C) stufenlos ein- und ausgefahren werden.



Motorische Sitztiefenverstellung mit Funkhandsender (gegen Aufpreis)

1. Schließen Sie das am Sofa befestigte Kabel A an den mitgelieferten Trafo an und stecken Sie diesen in die Steckdose ein.
2. Durch das Betätigen der Schaltknöpfe B und C am Funkhandsender kann der Sitz stufenlos nach vorne oder zurück gefahren werden.



Motorische Sitzverstellung - Synchronisieren von Sender und Empfänger

Lieferzustand: Bereits synchronisiert!

Stand Dezember 2017

Kurzanleitung, Pairing-Methode:

Sollte eine erneute Inbetriebnahme des Handsenders notwendig sein, muss die Funk-Kommunikation mit der Steuerung / dem Antrieb aufgebaut werden. Hierzu verfahren Sie bitte wie folgt:



1. Drücken Sie 2 x die Pairing-Taste **A** am Empfänger bis die LED aufleuchtet. Der Pairing-Prozess ist für die nächsten 10 Sekunden aktiv.

2. Drücken Sie gleichzeitig die Tasten **B** und **C** am Handsender, bis die grüne LED anfängt zu blinken. Das Blinken bestätigt den erfolgreichen Pairing-Prozess.

Hinweis:

Für den Pairing-Prozess sollte der Abstand zwischen Sender und Empfänger weniger als zwei Meter betragen.

Der Lernmodus ist abgeschlossen, der Sender ist betriebsbereit. Sollte der Antrieb bei Tastendruck nicht anlaufen, lassen Sie die Taste kurz los und betätigen Sie diese erneut. Ggf. wiederholen Sie den Vorgang.



Nehmen Sie die Antriebssysteme nacheinander und nicht mehrere Systeme gleichzeitig in Betrieb. Die Handsender können sonst von den Antrieben / Steuerungen nicht eindeutig zugeordnet werden.

Technische Daten - für Elemente mit motorischer Sitzverstellung

Elektroanschluss

Anzuschließen an haushaltsüblichen Wechselstrom (AC) mit einer Eingangsspannung von bis zu 240 V. Zum gefahrlosen Betrieb wird der Wechselstrom aus der Steckdose mittels integriertem Gleichrichter in "Schwachstrom" (Gleichstrom, DC) umgewandelt und eine Ausgangsspannung von 24 V ausgegeben. Das Netzteil bzw. Ladegerät verfügt außerdem über eine Schutzschaltung, die Fehlfunktionen durch Überspannungen und Schäden an der Einheit verhindert.

Hinweis: Bei falschem Anschluss entfällt der Garantieanspruch. Achten Sie außerdem auf eine sachgemäße Führung des Netzkabels. Das Antriebssystem ist für Wechselspannung ausgelegt.



Sicherheitshinweise

Die Bauart des Möbels als auch die verwendeten Materialien gewährleisten, dass es bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und bei Beachtung der vorliegenden Bedienungsanleitung ohne Gefahren für den Anwender benutzt werden kann.

Sämtliche Service-, Wartungs- und Reparaturarbeiten sind nur durch autorisierte Personen durchzuführen und zu dokumentieren. Ist eine Demontage einzelner Sicherheitseinrichtungen bei z.B. Service oder Reparaturarbeiten erforderlich, so hat unmittelbar nach Abschluss der Arbeiten die Wiederherstellung und Überprüfung der Wirksamkeit aller Sicherheitseinrichtungen zu erfolgen.

Technische Daten - für alle Elemente mit Sitzverstellung

Motoren

www.lusch.de

Gerätetyp	ON 20-xx
Netzanschluss (VAC)	100 - 240 V AC
Motorspannung	24 V DC
Schutzart	IP 20
Dauerbetrieb / Pausenzyklus	2 Min. / 18 Min.

Achtung: Es ist verboten, Schutz- und/oder Sicherheitseinrichtungen außer Betrieb zu setzen bzw. zu entfernen. Die Motorabdeckung darf nicht entfernt werden! Das Möbel ist nicht für den Gebrauch in Feuchträumen geeignet!



Akku

www.dewertokin.com

Gerätetyp	Power Pack 1300
Akkuleistung	ca. 15 Zyklen / ø 21 Tage
Akkuladung	mittels separatem Ladeadapter
Lebensdauer	ca. 500 Ladezyklen (abhängig von Gebrauch und Umgebung)

Akku nur in trockenen Räumen benutzen!
Akku nicht in den Hausmüll werfen!



Technische Daten - für alle Elemente mit Sitzverstellung

Hinweise: Bitte Akku vor Inbetriebnahme vollständig laden (8 Stunden). Das Laden und Verstellen ist gleichzeitig möglich. Akku spätestens nach 3 Monaten nachladen, da sonst die Kapazität leidet. Ist die kritische Akku-Kapazität erreicht, ertönt bei Betätigung der Funktion ein akustisches Alarmsignal. Akku umgehend laden.



Die optimale Leistung des Akkus ist erst bei normaler Raumtemperatur gegeben (20° bis 30° C).

Akkus, Batterien, Elektromotoren, Handschalter etc. gehören zu den Verbrauchs- und Verschleißteilen eines Modells. Sie unterliegen einem kontinuierlichen Leistungsverlust, der je nach Intensität der Nutzung (oder Anwendung bzw. Einsatzzweck) unterschiedlich stark ist. Ihre Lebensdauer ist daher naturgemäß begrenzt. Dies gehört zur normalen Abnutzung der Teile und stellt keinen Beanstandungsgrund dar. Tritt allerdings eine Beanstandung innerhalb der ersten sechs Monate nach dem Kauf auf, wird vermutet, dass schon zu Beginn ein Sachmangel vorhanden war. In diesen Fällen ersetzen wir das jeweilige Verbrauchs- bzw. Verschleißteil.

Für Verbrauchs- und Verschleißteile liefern wir hiermit alle Informationen u.a. hinsichtlich Aufladung, Anschluss, Bedienung oder Lagerung mit, um einen sachgemäßen Gebrauch sicherzustellen. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Ansprüche auf Gewährleistung bei Nichtbeachtung für diese Teile bei falscher Handhabung erlöschen.

Bullfrog
Marketing & Design GmbH

Landwehrstr. 32
96247 Michelau
Deutschland

erklärt für das Programm:

1001 Camp, Typen mit motorischer Verstellung

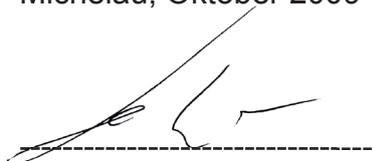
die Einhaltung und Entsprechung der EG-Richtlinien:

EG Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
EG Niederspannungsrichtlinie	2006/95/EG
andere angewendete Normen	EN 60335-1 EN 55014-1 EN 55014-2 Kat II EN 61000-3-2/-3-3

Dokumentationsbevollmächtigter: Jan Beier
Landwehrstr. 32
96247 Michelau
Deutschland

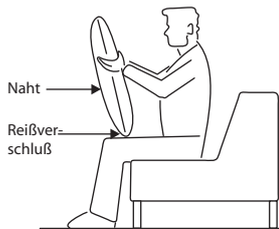
Hiermit wird bestätigt, dass das oben genannte Produkt den genannten
EG-Richtlinien entspricht:

Michelau, Oktober 2009

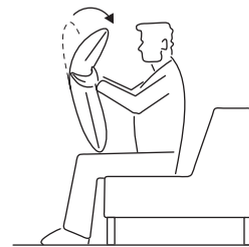


Jan Beier, Geschäftsleitung Bullfrog Marketing & Design GmbH

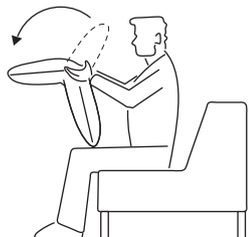
FUNKI - So funktioniert's !!!



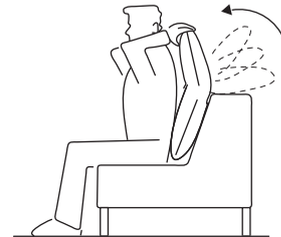
1. Fassen Sie das Kissen oben seitlich und stellen Sie das Kissen mit dem RV nach unten und mit der nahtlosen Seite vor sich auf die Oberschenkel.



2. Bewegen Sie den oberen Teil des Kissens nach vorne (auf sich zu) bis die Endstellung erreicht ist.



3. Jetzt können Sie den oberen Teil des Kissens nach hinten klappen bis das Kissenoberteil in der Nullstellung einrastet.



4. Platzieren Sie nun das Kissen in der gewünschten Position (z.B. im Rücken, nahtlose Seite vorne und RV unten). Sie können jetzt das Kissenoberteil je nach Belieben und Position in 16 verschiedene Raststellungen bringen indem Sie das Kissenoberteil langsam auf sich zu ziehen.

Verarbeitungshinweis Naturleder / Anilinleder / Vintageleder

Besonderheiten und spezielle Eigenschaften:

1. Transparentes Erscheinungsbild mit Sichtbarkeit aller Naturmerkmale der Rinder- oder Wasserbüffelhaut, wie Leberflecken, Zeckenbisse, Vernarbungen, Heckenrisse, Hautfalten, Schürfungen usw.

2. Stärkere Farbunterschiede von Haut zu Haut, von Partie zu Partie und auch innerhalb der Häute, da jede Haut eine andere Zusammensetzung aufweist und dadurch die Farbe unterschiedlich annimmt. Dies gilt insbesondere auch für Hautvernarbungen, Schürfungen usw. welche grundsätzlich dunkler färben als saubere Hautpartien. Diese Farbunterschiede können innerhalb einer Sitzgruppe auftreten und es kommt auch zu Abweichungen vom Ausstellungsstück zum gelieferten Sofa.

3. Seidenmatte Oberfläche im Auslieferungszustand welche im Gebrauch einen leichten, eleganten Glanz entwickelt (siehe Ausstellungsstück).

4. Farbliche Veränderung durch Lichteinfluß, sowohl Ausbleichen als auch Nachdunkeln (bei pflanzlich gegerbten Ledern) möglich, abhängig von der Art der Gerbung. Grundsätzlich niedrigere Lichtechtheitswerte als bei gedeckten Ledern.

All diese Merkmale des Leders und seiner Verarbeitung sind Zeichen der Originalität des Produktes und machen so jedes Sofa zu einem Unikat, bezogen mit Leder in seiner natürlichsten Erscheinungsform.

Strikte Verarbeitung aller Naturmerkmale. Bis auf Haut durchdringende Löcher wird alles verarbeitet!!

**Detailinfos zu unseren Naturledern und deren Verarbeitung
finden Sie in unserer Broschüre „ Lederinformation
Naturleder / Anilinleder“.**

Allgemeine Pflegehinweise

Legere Polsterung/Wellenbildung:

wir freuen uns, dass Sie sich für eines unserer Möbel entschieden haben. Unsere Sofas werden mit einer von uns bevorzugten legeren Polsterung gefertigt. Diese Polsterart ist weicher als eine herkömmliche straffe Polsterung. Sie gewährleistet einen gemütlichen, weichen Sitzkomfort. Eine wellige Oberfläche auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt. Lose Sitz- und Rückenkissen müssen vor der ersten Nutzung und regelmäßig nach Gebrauch aufgeschüttelt werden. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten die Sitz- und Rückenkissen nach außen gestrichen, geklopft oder geschüttelt werden. Bei festverpolsterten Füllmatten ist diese Unterhaltspflege besonders wichtig!

Grundsätzliches:

Vermeiden Sie direkte Licht- und Sonneneinstrahlung und stellen Sie Ihr Sofa nie unmittelbar an die Heizung, oder eine ähnliche Hitzequelle. Bezugsmaterialien wie Leder, Stoff oder Microfaser dehnen sich unter Belastung. Dadurch können mit zunehmender Gebrauchsdauer Ihres Sofas Wellen und Falten im Bezug entstehen. Dies sind warentypische Eigenschaften und bilden keinen Grund für Beanstandungen. Alle unsere Möbelfüße sind, je nach Modell unterschiedlich, mit einem Standardschutz ausgestattet (Plastikkappe oder Filz). Bitte prüfen Sie, ob dieser Schutz für Ihren Bodenbelag geeignet ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, erkundigen Sie sich bitte im einschlägigen Fachhandel, um Schäden zu vermeiden. Bei polierten Aluminiumfüßen ist immer mit leichtem „Polierstaub“ zu rechnen. Dies ist materialbedingt und beim Einsatz von wertvollem, naturbelassenem Material nicht zu vermeiden. Auch hier sollten Sie vorsichtshalber prüfen, ob Schutzmaßnahmen für Ihren Bodenbelag nötig sind.

Unterhaltspflege

Um Ihr Polstermöbel frei von Staub und Fusseln zu halten, empfehlen wir, es einmal im Monat mit der Polsterdüse auf niedrigster Stufe abzusaugen.

BULLFROG empfiehlt zur Reinigung seiner textilen Bezüge den Textilreiniger der Lederzentrum GmbH. Unsere Leder reinigen und pflegen Sie ebenfalls am besten mit Produkten der Lederzentrum GmbH. Exakte Hinweise, sowie die entsprechenden Produkte und Bezugsquelle finden Sie unter:

www.bullfrog-care.de

oder

Lederzentrum GmbH

Tel. +49551-770730

Fax. +49551-7707322

e-mail: info@lederzentrum.de