



NATURA HOME Wesley Das Stuhl-Programm

ZR. 731694– Preis- und Typenliste 08/2022



Produktinformation – Wesley Model 10 - Blake

Bitte unbedingt diese Produktinformation, Gebrauchs- und Pflegeanleitungen beachten! Für Schäden, die durch Nichtbeachtung entstehen, kann keine Garantie/ Gewährleistung übernommen werden.

Für Planungsmodelle gilt generell:

Ein sorgfältiges Aufmaß ist Voraussetzung für eine exakte Montage und Ausrichtung der Möbel. Bitte bedenken Sie, dass Böden, Wände, Decken usw. nicht ganz gerade sind.

Produktbezeichnung:	Stuhl, Barstuhl 65cm & Barstuhl 80cm
Modellbezeichnung:	Wesley Model 10 - Blake
Konstruktiver Aufbau / Materialien:	Rahmen: Metallrahmen Sitzschale: Holz Sperrholz mit Sitzschaum

Ausführungen / ca. Maße:

Wesley Model 10 - Blake Stuhl:

Breite ± 51 cm
Tiefe ± 60 cm
Höhe ± 83 cm
Sitztiefe ± 42 cm
Sitzhöhe ± 48 cm
Sitzbreite ± 48 cm
Gewicht ± 7.0 kg

Wesley Model 10 - Blake Barstuhl 65cm:

Breite ± 50 cm
Tiefe ± 55 cm
Höhe ± 95 cm
Sitztiefe ± 38 cm
Sitzhöhe ± 65 cm
Sitzbreite ± 48 cm
Gewicht ± 7.0 kg

Wesley Model 10 - Blake Barstuhl 80cm:

Breite ± 50 cm
Tiefe ± 55 cm
Höhe ± 110 cm
Sitztiefe ± 38 cm
Sitzhöhe ± 65 cm
Sitzbreite ± 48 cm
Gewicht ± 7.0 kg

Art de Polsterung:	Sitzrücken: SG35 - Polyetherschaum Rückteil: SG30 - Polyetherschaum
---------------------------	--

Bezugsmaterialien: **Stoffzusammensetzung:**

Mikroleder Bull; - Vorderseite: 96% Polyester, 4% Polyurethan – Unterstützung 100% Leder

Bitte beachten Sie, dass es zwischen Stoff- und Lederbezügen zu unterschiedlich großen Zuschnittsflächen kommen kann! Funktions- oder verstellbare Teile brauchen beim Bezugsmaterial mehr Spielraum.

ACHTUNG: Sonne und Licht verändern im Laufe der Zeit und je nach Standort der Produkte die Farbe des Leders.

Belastbarkeit:	120 kg
-----------------------	--------

Produktinformation – Wesley Model 10 - Blake

Technische Informationen:

Gestell:	Rechteckiges Metall
Sitz::	Holz Sperrholz mit Sitzschaum
Füße:	ACHTUNG: Um den Fußboden vor Kratzer zu schützen, bitten wir Sie darauf zu achten, dass der jeweilige Fußboden geschützt wird durch gesondertes Unterlegen unter die Standardfußvarianten des Herstellers.

Produktinformation – Wesley Model 10 - Jagger

Bitte unbedingt diese Produktinformation, Gebrauchs- und Pflegeanleitungen beachten! Für Schäden, die durch Nichtbeachtung entstehen, kann keine Garantie/ Gewährleistung übernommen werden.

Für Planungsmodelle gilt generell:

Ein sorgfältiges Aufmaß ist Voraussetzung für eine exakte Montage und Ausrichtung der Möbel. Bitte bedenken Sie, dass Böden, Wände, Decken usw. nicht ganz gerade sind.

Produktbezeichnung:	Stuhl, Barstuhl 65cm & Barstuhl 80cm
Modellbezeichnung:	Wesley Model 10 - Jagger
Konstruktiver Aufbau / Materialien:	Rahmen: Metallrahmen Sitzschale: Holz Sperrholz mit Sitzschaum

Ausführungen / ca. Maße:	Wesley Model 10 - Jagger Stuhl: Breite ± 51 cm Tiefe ± 60 cm Höhe ± 83 cm Sitztiefe ± 42 cm Sitzhöhe ± 48 cm Sitzbreite ± 48 cm Gewicht ± 7.0 kg
-------------------------------------	--

	Wesley Model 10 - Jagger Barstuhl 65cm: Breite ± 50 cm Tiefe ± 55 cm Höhe ± 95 cm Sitztiefe ± 38 cm Sitzhöhe ± 65 cm Sitzbreite ± 48 cm Gewicht ± 7.0 kg
--	--

	Wesley Model 10 - Jagger Barstuhl 80cm: Breite ± 50 cm Tiefe ± 55 cm Höhe ± 110 cm Sitztiefe ± 38 cm Sitzhöhe ± 65 cm Sitzbreite ± 48 cm Gewicht ± 7.0 kg
--	---

Art de Polsterung:	Sitzrücken: SG35 - Polyetherschaum Rückteil: SG30 - Polyetherschaum
---------------------------	--

Bezugsmaterialien:	Stoffzusammensetzung: Mikroleder Bull; - Vorderseite: 96% Polyester, 4% Polyurethan – Unterstützung 100% Leder
---------------------------	--

Bitte beachten Sie, dass es zwischen Stoff- und Lederbezügen zu unterschiedlich großen Zuschnittsflächen kommen kann! Funktions- oder verstellbare Teile brauchen beim Bezugsmaterial mehr Spielraum.
ACHTUNG: Sonne und Licht verändern im Laufe der Zeit und je nach Standort der Produkte die Farbe des Leders.

Belastbarkeit:	120 kg
-----------------------	--------

Produktinformation – Wesley Model 10 - Jagger

Technische Informationen:

Gestell:	Rechteckiges Metall
Sitz::	Holz Sperrholz mit Sitzschaum
FüÙe:	ACHTUNG: Um den Fußboden vor Kratzer zu schützen, bitten wir Sie darauf zu achten, dass der jeweilige Fußboden geschützt wird durch gesondertes Unterlegen unter die Standardfußvarianten des Herstellers.

Produktinformation – Wesley Model 20 - Passeno

Bitte unbedingt diese Produktinformation, Gebrauchs- und Pflegeanleitungen beachten! Für Schäden, die durch Nichtbeachtung entstehen, kann keine Garantie/ Gewährleistung übernommen werden.

Für Planungsmodelle gilt generell:

Ein sorgfältiges Aufmaß ist Voraussetzung für eine exakte Montage und Ausrichtung der Möbel. Bitte bedenken Sie, dass Böden, Wände, Decken usw. nicht ganz gerade sind.

Produktbezeichnung: Stuhl,
Modellbezeichnung: Wesley Model 20 - Passeno
Konstruktiver Aufbau / Materialien: Rahmen: Metallrahmen
Sitzschale: Holz Sperrholz mit Sitzschaum

Ausführungen / ca. Maße: **Wesley Model 20 - Passeno Stuhl:**
Breite ± 50 cm
Tiefe ± 58 cm
Höhe ± 85 cm
Sitztiefe ± 44 cm
Sitzhöhe ± 48.5 cm
Sitzbreite ± 50 cm
Gewicht ± 7.0 kg

Art de Polsterung: Sitzrücken: SG35 - Polyetherschaum
Rückteil: SG30 - Polyetherschaum

Bezugsmaterialien: **Stoffzusammensetzung:**
Mikroleder Bull; - Vorderseite: 96% Polyester, 4% Polyurethan – Unterstützung 100% Leder
Bitte beachten Sie, dass es zwischen Stoff- und Lederbezügen zu unterschiedlich großen Zuschnittsflächen kommen kann! Funktions- oder verstellbare Teile brauchen beim Bezugsmaterial mehr Spielraum.
ACHTUNG: Sonne und Licht verändern im Laufe der Zeit und je nach Standort der Produkte die Farbe des Leders.

Belastbarkeit: 120 kg

Technische Informationen:

Gestell: 12mm runder massiver gebogener Metallrahmen
Sitz: Holz Sperrholz mit Sitzschaum
Füße: ACHTUNG: Um den Fußboden vor Kratzer zu schützen, bitten wir Sie darauf zu achten, dass der jeweilige Fußboden geschützt wird durch gesondertes Unterlegen unter die Standardfußvarianten des Herstellers.

Wesley Model 10 - Blake

Pflege und Unterhalt:

- Reinigungs- und Pflegehinweise:** Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Bei der regelmäßigen Unterhaltspflege werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt (Hausstaub, Krümel, Fusseln, etc.) und zwar durch regelmäßiges Absaugen (geringe Saugleistung) mit einem normalen Haushaltsstaubsauger mit Polsterdüse. Bei Velours- und Flachgewebe unbedingt eine Düse mit weichen Bürsten verwenden und in Strichrichtung arbeiten. Anschließend mit einer weichen Bürste abbürsten (z. B. Kleiderbürste). Ab und zu sollte der Bezug mit einem feuchten Ledertuch abgewischt werden. Die Feuchtigkeit hält die Fasern elastisch und wirkt sich so positiv auf deren Langlebigkeit aus. Keinesfalls Mikrofasertücher oder Dampfreiniger verwenden! Flecken entfernt man am besten sofort, unmittelbar nach dem Entstehen. Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft werden – nicht reiben! Dann können sie gar nicht erst in das Gewebe eindringen. Viele Stoffe unserer Kollektion sind durch Ausrüstung fleckengeschützt, das heißt, Flüssigkeiten dringen nicht sofort in das Gewebe ein, sondern sind meist durch ein saugfähiges Tuch oder Papier zu beseitigen. ACHTUNG: Niemals auf der Stelle reiben und immer erst die Herstelleranweisungen am Produkt beachten!
- Lederpflege:** Damit Polstermöbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Lederpflege erfordert wenig Aufwand. Es ist empfehlenswert, neben der normalen Unterhaltspflege (leichtes Absaugen und gelegentliches Abwischen mit einem feuchten Tuch) das Leder je nach Nutzung ein- bis zweimal pro Jahr mit speziell geeigneten Reinigungsprodukten zu säubern und entsprechend geeignetem Lederpflegemittel gemäß Gebrauchsanweisungen zu behandeln. Reinigen Sie am besten immer ganze Teile großflächig von Naht zu Naht.
- Stoffpflege:** Einige ganz besonders hochwertige Materialien unserer angebotenen Stoffkollektion haben eigene Pflegeanleitungen, die es unbedingt zu beachten gilt. Bitte bewahren Sie die Anleitungen zusammen mit diesen Möbeln und dem Kaufvertrag auf.

Wesley Model 10 - Blake

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften:

Unabhängig von Materialeinsatz, Konstruktion und Verarbeitung sind bei der qualitativen Beurteilung von Möbeln drei wichtige Produkteigenschaften zu berücksichtigen, da diese späteren Veränderungen aus normalem, natürlichen Gebrauch keinen Sachmangel darstellt:

Warentypische Eigenschaft – resultiert aus speziellen Materialeigenschaften, (z. B. Naturmerkmale bei Leder).

Modellbedingte Eigenschaften – optisches Erscheinungsbild eines Modells (z. B. legere Verarbeitung der Polsterung).

Gebrauchseigenschaft – nutzungsbedingte Veränderungen, die keine Rückschlüsse auf Verarbeitung und Qualität zulassen (z. B. „Lieblingsplatz“ bei Polstermöbeln, Belastbarkeitsgrenzen bei Funktionsteilen).

ACHTUNG: Bitte die aufgeführten Informationen beachten!

Lederarten und
Eigenschaften:

Leder ist ein Naturprodukt, mit allen seinen natürlichen Eigenschaften. Jede Haut hat deshalb ihre individuelle Beschaffenheit. Zeckenbisse, Gabelstiche usw. sind warentypische Naturmerkmale. Sie garantieren die Echtheit und sind kein Produktsachmangel.

Gerade bei Ledern sollten Sie auf Qualität achten, dann bekommen Sie nämlich weiche, geschmeidige, atmungsaktive Lederarten. (Qualität hat, wie immer, auch bei Leder seinen Preis).

Hochwertiges Leder ist so gefärbt, dass sich die Farbe um jede einzelne Faser legt und alle natürlichen Merkmale sichtbar lässt. Für eine Polstergarnitur werden fünf bis sieben Häute verarbeitet.

Die Tiere haben unter unterschiedlichen Bedingungen gelebt, keine Haut gleicht der anderen, wodurch Struktur- und Farbabweichungen sowie Natur- und Wachstumsmerkmale entstehen, die naturbedingt sind. Diese Lebenszeichnungen beeinträchtigen weder den Wert, noch die Haltbarkeit, sie machen aus jedem Möbel ein Unikat.

Bedenken Sie immer, dass auch Leder durch starke Lichteinwirkung, insbesondere Sonne, ausbleichen und dauerhafte Nähe zu eingeschalteten Heizkörpern das Leder austrocknet und es porös und brüchig macht.

Abhilfe: Für Beschattung bzw. Luftbefeuchter sorgen, da dieses Klima auch für Menschen schädlich ist.

Stoffarten und
Eigenschaften:

Der Bezug ist wie das Gesicht des Polstermöbels, die Entscheidung Stoff oder Leder beeinflusst die Optik und die Gebrauchseigenschaften entscheidend. Ihr persönliches Wohlbefinden sollte die Hauptrolle spielen, testen Sie all unsere Modelle. Ihr Einrichtungsberater.

Der Preis eines Stoffes sagt nicht zwangsläufig etwas über seine Robustheit und Langlebigkeit aus. Sondern kann Ausdruck anderer Qualitätskriterien sein, wie z. B. der Exklusivität und Eleganz der verwendeten Materialien (Seide), der Raffinesse des Druck- oder Webverfahrens, des hohen ästhetischen Wertes oder der extremen Feinheit.

Die Qualität der verwendeten Materialien, die Intensität der Nutzung sowie Tabakrauch, Schweiß oder sonstige Körperabsonderungen, natürlicher Verschleiß und Ihr Pflegeverhalten bestimmen somit in hohem Maße, wie lange die Freude an den Möbeln währt. Häusliche Jeansträger müssen wissen, dass grobe Jeansstoffe mit derben Nähten der Feind feingewebter Polsterbezüge (und Autositz) sind und abfärben, ebenso wie nicht farbechte Textilien. Klettbänder, Haustiere mit scharfen Krallen müssen von Polstermöbeln ferngehalten werden.

Wesley Model 10 - Blake

Legere Polsterung:
(Faltenbildung)

Die von uns bevorzugte „legere Polsterung“ (im Gegensatz zur straffen Polsterung wie bei Stilmöbeln) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Sofa“ und nicht „auf dem Sofa“ sitzt. Eine optisch wellige Oberfläche

Sitzhärteunterschiede:

flache auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt, um optimalen Sitzkomfort zu gewährleisten. Unsere losen Sitz- und Rückenkissen gehören nach Gebrauch aufgeschüttelt. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten modellbedingt die Sitz- und Rückenkissen nach außen gestrichen, geklopft oder geschüttelt werden.

Wellenbildung:

Der Sitzkomfort innerhalb einer Polstergruppe kann differieren. Oft ist es konstruktiv und formbedingt nicht möglich, jedes verwendete Element mit gleicher Unterfederung auszustatten (z. B. bei Eckelementen, Funktionsbauteilen, Verwandlungselementen, Anstellhockern, unterschiedlichen geometrischen Grundformen, Abschlusselementen etc.). Das ist warentypisch und Standard bei industrieller Fertigung. Es ist auch nicht auszuschließen, dass der Eindruck unterschiedlicher Sitzhärten entsteht, obwohl die Polsterungen einheitlich sind. (Schaumstoff kann innerhalb seines Raumgewichts technisch Toleranzen von plus/minus 10 % aufweisen).

Lichtechtheit/
Luftfeuchtigkeit:

Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich die Sitzhärte. Sie wird weicher in Abhängigkeit von Art und Dauer der Benutzung. Dies ist ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Sonst kann es zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Lieblingsplatz) kommen. Richtlinie: Je stärker das Bezugsmaterial und größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zur Falten- und Muldenbildung. Unterstützt wird diese Entwicklung dadurch, dass Leder sich unter Einfluss von Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar. Darüber informiert verbraucherverständlich und eingehend auch die Stiftung Warentest – „Möbel kaufen“

Als Lichtechtheit bezeichnet man die Resistenz eines Stoffes gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung). Kunstfasern und dunklere Farbtöne erreichen höhere Lichtechtheiten als Naturfasern und hellere brillante Farben. Die Verfärbung des Materials unter Einfluss von Licht ist bei Möbelstoffen nicht zu verhindern. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten. Insbesondere bei Sonnenschein sollten Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst viele Stoffe/ Bezugsmaterialien oder natur belassene Leder schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen Farbabweichungen aufweisen.

Farbabweichungen:

Starkes Kunst- und insbesondere Sonnenlicht verändert Oberflächen, besonders Holzoberflächen. Diese Art von „Sonnenbrand“ lässt Naturhölzer vergilben, gebeizte Hölzer ausbleichen. Schützen Sie Ihre wertvollen Möbel unbedingt vor extremer Lichteinwirkung, da eine 100-prozentige Lichtechtheit materialbedingt nicht zu erreichen ist. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten, dort sollten bei direkter Sonneneinstrahlung Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst eine Oberfläche schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen holzartbezogen heller oder dunkler werden kann. Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der ständig Feuchtigkeit aufnimmt und wieder abgibt (Schwind nach RAL), je nach dem Feuchtigkeitsgehalt der lokalen Umgebung. Darum sollten Möbel keiner extrem großen oder zu geringen Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden. Das Holz beginnt sonst wieder zu arbeiten, sich zu verziehen, offene Leimfugen oder Risse zu zeigen. Das Raumklima, das für Mensch und Pflanzen am besten ist (Medizin und Wissenschaft empfehlen Jahresdurchschnittswerte von 45-55 % Luftfeuchtigkeit bei 18-21 °Celsius, kurzfristige Abweichungen von diesen Empfehlungen schaden nicht), ist auch für Kastenmöbel richtig.

Geringfügige Farbtoleranzen zwischen dem beim Kauf vorliegenden Muster und der Lieferung sind möglich. Das gilt insbesondere bei Naturfasern und Leder. Aus farbtechnischen Gründen kann für eine absolute Farbgleichheit keine Garantie übernommen werden, insbesondere bei Nachbestellungen empfiehlt sich eine Abklärung im Einzelfall nach Muster. Farbunterschiede sind möglich zwischen Final Produkt und Muster bis 5%. Das ist kein Grund für Reklamationen.

Wesley Model 10 - Blake

- Anfärbungen:** Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen treten mitunter Anfärbungen auf, die durch nicht farbechte Textilien, z. B. von dunklen Jeansstoffen, T-Shirts oder ähnlichen verursacht werden. Wenn Jeansstoffe selbst nach mehrmaligem Waschen noch Farbabreibungen auf dem Bezugsstoff hinterlassen, handelt es sich nachweislich um einen Mangel des Bekleidungsstoffes und liegt nicht in der Qualität des Möbelstoffes (Bezugsmaterialies) begründet.
- Reibechtheit:** Als Reibechtheit bezeichnet man die Widerstandsfähigkeit der Farbe von Möbelstoffen oder Leder gegenüber dem Abreiben oder Anfärben an andere trockene oder feuchte Textilien. In der Regel erreichen helle Farben höhere Reibechtheiten als dunklere Töne. Zur Reinigung sollten Sie ausschließlich destilliertes Wasser verwenden und mit einem weißen, weichen, sauberen Tuch vorsichtig reiben, immer großflächig von Naht zu Naht, leicht und ohne viel Druck und niemals nur auf der Stelle (Farbabrieb und Ränder)! Bitte keine Mikrofasertücher und Dampfreiniger verwenden.
- Gebrauchslüster:** Der Gebrauchslüster oder „Sitzspiegel“ entsteht bei samtigen Stoffen, wie Velours und eventuell Mikrofasern, indem sich Flor durch den Druck bei der Benutzung flach legt und so je nach Lichteinfall einen anderen optischen „Eindruck“ hervorruft (z. B. hell/dunkel oder matt/glänzend Effekt). Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar.

Wesley Model 10 - Jagger

Pflege und Unterhalt:

Reinigungs- und Pflegehinweise:

Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Bei der regelmäßigen Unterhaltspflege werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt (Hausstaub, Krümel, Fusseln, etc.) und zwar durch regelmäßiges Absaugen (geringe Saugleistung) mit einem normalen Haushaltsstaubsauger mit Polsterdüse. Bei Velours- und Flachgewebe unbedingt eine Düse mit weichen Bürsten verwenden und in Strichrichtung arbeiten. Anschließend mit einer weichen Bürste abbürsten (z. B. Kleiderbürste). Ab und zu sollte der Bezug mit einem feuchten Ledertuch abgewischt werden. Die Feuchtigkeit hält die Fasern elastisch und wirkt sich so positiv auf deren Langlebigkeit aus. Keinesfalls Mikrofasertücher oder Dampfreiniger verwenden! Flecken entfernt man am besten sofort, unmittelbar nach dem Entstehen. Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft werden – nicht reiben! Dann können sie gar nicht erst in das Gewebe eindringen. Viele Stoffe unserer Kollektion sind durch Ausrüstung fleckengeschützt, das heißt, Flüssigkeiten dringen nicht sofort in das Gewebe ein, sondern sind meist durch ein saugfähiges Tuch oder Papier zu beseitigen. ACHTUNG: Niemals auf der Stelle reiben und immer erst die Herstelleranweisungen am Produkt beachten!

Lederpflege:

Damit Polstermöbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Lederpflege erfordert wenig Aufwand. Es ist empfehlenswert, neben der normalen Unterhaltspflege (leichtes Absaugen und gelegentliches Abwischen mit einem feuchten Tuch) das Leder je nach Nutzung ein- bis zweimal pro Jahr mit speziell geeigneten Reinigungsprodukten zu säubern und entsprechend geeignetem Lederpflegemittel gemäß Gebrauchsanweisungen zu behandeln. Reinigen Sie am besten immer ganze Teile großflächig von Naht zu Naht.

Stoffpflege:

Einige ganz besonders hochwertige Materialien unserer angebotenen Stoffkollektion haben eigene Pflegeanleitungen, die es unbedingt zu beachten gilt. Bitte bewahren Sie die Anleitungen zusammen mit diesen Möbeln und dem Kaufvertrag auf.

Wesley Model 10 - Jagger

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften:

Unabhängig von Materialeinsatz, Konstruktion und Verarbeitung sind bei der qualitativen Beurteilung von Möbeln drei wichtige Produkteigenschaften zu berücksichtigen, da diese späteren Veränderungen aus normalem, natürlichen Gebrauch keinen Sachmangel darstellt:

Warentypische Eigenschaft – resultiert aus speziellen Materialeigenschaften, (z. B. Naturmerkmale bei Leder).

Modellbedingte Eigenschaften – optisches Erscheinungsbild eines Modells (z. B. legere Verarbeitung der Polsterung).

Gebrauchseigenschaft – nutzungsbedingte Veränderungen, die keine Rückschlüsse auf Verarbeitung und Qualität zulassen (z. B. „Lieblingsplatz“ bei Polstermöbeln, Belastbarkeitsgrenzen bei Funktionsteilen).

ACHTUNG: Bitte die aufgeführten Informationen beachten!

Lederarten und Eigenschaften:

Leder ist ein Naturprodukt, mit allen seinen natürlichen Eigenschaften. Jede Haut hat deshalb ihre individuelle Beschaffenheit. Zeckenbisse, Gabelstiche usw. sind warentypische Naturmerkmale. Sie garantieren die Echtheit und sind kein Produktsachmangel.

Gerade bei Ledern sollten Sie auf Qualität achten, dann bekommen Sie nämlich weiche, geschmeidige, atmungsaktive Lederarten. (Qualität hat, wie immer, auch bei Leder seinen Preis).

Hochwertiges Leder ist so gefärbt, dass sich die Farbe um jede einzelne Faser legt und alle natürlichen Merkmale sichtbar lässt. Für eine Polstergarnitur werden fünf bis sieben Häute verarbeitet.

Die Tiere haben unter unterschiedlichen Bedingungen gelebt, keine Haut gleicht der anderen, wodurch Struktur- und Farbabweichungen sowie Natur- und Wachstumsmerkmale entstehen, die naturbedingt sind. Diese Lebenszeichnungen beeinträchtigen weder den Wert, noch die Haltbarkeit, sie machen aus jedem Möbel ein Unikat.

Bedenken Sie immer, dass auch Leder durch starke Lichteinwirkung, insbesondere Sonne, ausbleichen und dauerhafte Nähe zu eingeschalteten Heizkörpern das Leder austrocknet und es porös und brüchig macht.

Abhilfe: Für Beschattung bzw. Luftbefeuchter sorgen, da dieses Klima auch für Menschen schädlich ist.

Stoffarten und Eigenschaften:

Der Bezug ist wie das Gesicht des Polstermöbels, die Entscheidung Stoff oder Leder beeinflusst die Optik und die Gebrauchseigenschaften entscheidend. Ihr persönliches Wohlbefinden sollte die Hauptrolle spielen, testen Sie all unsere Modelle. Ihr Einrichtungsberater.

Der Preis eines Stoffes sagt nicht zwangsläufig etwas über seine Robustheit und Langlebigkeit aus. Sondern kann Ausdruck anderer Qualitätskriterien sein, wie z. B. der Exklusivität und Eleganz der verwendeten Materialien (Seide), der Raffinesse des Druck- oder Webverfahrens, des hohen ästhetischen Wertes oder der extremen Feinheit.

Die Qualität der verwendeten Materialien, die Intensität der Nutzung sowie Tabakrauch, Schweiß oder sonstige Körperabsonderungen, natürlicher Verschleiß und Ihr Pflegeverhalten bestimmen somit in hohem Maße, wie lange die Freude an den Möbeln währt. Häusliche Jeansträger müssen wissen, dass grobe Jeansstoffe mit derben Nähten der Feind feingewebter Polsterbezüge (und Autositz) sind und abfärben, ebenso wie nicht farbechte Textilien. Klettbänder, Haustiere mit scharfen Krallen müssen von Polstermöbeln ferngehalten werden.

Wesley Model 10 - Jagger

Legere Polsterung:
(Faltenbildung)

Die von uns bevorzugte „legere Polsterung“ (im Gegensatz zur straffen Polsterung wie bei Stilmöbeln) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Sofa“ und nicht „auf dem Sofa“ sitzt. Eine optisch wellige Oberfläche auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt, um optimalen Sitzkomfort zu gewährleisten. Unsere losen Sitz- und Rückenkissen gehören nach Gebrauch aufgeschüttelt. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten modellbedingt die Sitz- und Rückenkissen nach außen gestrichen, geklopft oder geschüttelt werden.

Sitzhärteunterschiede:

Der Sitzkomfort innerhalb einer Polstergruppe kann differieren. Oft ist es konstruktiv und formbedingt nicht möglich, jedes verwendete Element mit gleicher Unterfederung auszustatten (z. B. bei ECKelementen, Funktionsbauteilen, Verwandlungselementen, Anstellhockern, unterschiedlichen geometrischen Grundformen, Abschlusselementen etc.). Das ist warentypisch und Standard bei industrieller Fertigung. Es ist auch nicht auszuschließen, dass der Eindruck unterschiedlicher Sitzhärten entsteht, obwohl die Polsterungen einheitlich sind. (Schaumstoff kann innerhalb seines Raumgewichts technisch Toleranzen von plus/minus 10 % aufweisen).

Wellenbildung:

Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich die Sitzhärte. Sie wird weicher in Abhängigkeit von Art und Dauer der Benutzung. Dies ist ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Sonst kann es zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Lieblingsplatz) kommen. Richtlinie: Je stärker das Bezugsmaterial und größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zur Falten- und Muldenbildung. Unterstützt wird diese Entwicklung dadurch, dass Leder sich unter Einfluss von Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar. Darüber informiert verbraucherverständlich und eingehend auch die Stiftung Warentest – „Möbel kaufen“

Lichtechtheit/
Luftfeuchtigkeit:

Als Lichtechtheit bezeichnet man die Resistenz eines Stoffes gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung). Kunstfasern und dunklere Farbtöne erreichen höhere Lichtechtheiten als Naturfasern und hellere brillante Farben. Die Verfärbung des Materials unter Einfluss von Licht ist bei Möbelstoffen nicht zu verhindern. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten. Insbesondere bei Sonnenschein sollten Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst viele Stoffe/ Bezugsmaterialien oder natur belassene Leder schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen Farbabweichungen aufweisen.

Starkes Kunst- und insbesondere Sonnenlicht verändert Oberflächen, besonders Holzoberflächen. Diese Art von „Sonnenbrand“ lässt Naturhölzer vergilben, gebeizte Hölzer ausbleichen. Schützen Sie Ihre wertvollen Möbel unbedingt vor extremer Lichteinwirkung, da eine 100-prozentige Lichtechtheit materialbedingt nicht zu erreichen ist. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten, dort sollten bei direkter Sonneneinstrahlung Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst eine Oberfläche schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen holzartbezogen heller oder dunkler werden kann. Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der ständig Feuchtigkeit aufnimmt und wieder abgibt (Schwund nach RAL), je nach dem Feuchtigkeitsgehalt der lokalen Umgebung. Darum sollten Möbel keiner extrem großen oder zu geringen Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden. Das Holz beginnt sonst wieder zu arbeiten, sich zu verziehen, offene Leimfugen oder Risse zu zeigen. Das Raumklima, das für Mensch und Pflanzen am besten ist (Medizin und Wissenschaft empfehlen Jahresdurchschnittswerte von 45-55 % Luftfeuchtigkeit bei 18-21 °Celsius, kurzfristige Abweichungen von diesen Empfehlungen schaden nicht), ist auch für Kastenmöbel richtig.

Farbabweichungen:

Geringfügige Farbtoleranzen zwischen dem beim Kauf vorliegenden Muster und der Lieferung sind möglich. Das gilt insbesondere bei Naturfasern und Leder. Aus farbtechnischen Gründen kann für eine absolute Farbgleichheit keine Garantie übernommen werden, insbesondere bei Nachbestellungen empfiehlt sich eine Abklärung im Einzelfall nach Muster. Farbunterschiede sind möglich zwischen Final Produkt und Muster bis 5%. Das ist kein Grund für Reklamationen.

Wesley Model 10 - Jagger

- Anfärbungen:** Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen treten mitunter Anfärbungen auf, die durch nicht farbechte Textilien, z. B. von dunklen Jeansstoffen, T-Shirts oder ähnlichen verursacht werden. Wenn Jeansstoffe selbst nach mehrmaligem Waschen noch Farbabreibungen auf dem Bezugsstoff hinterlassen, handelt es sich nachweislich um einen Mangel des Bekleidungsstoffes und liegt nicht in der Qualität des Möbelstoffes (Bezugsmaterialies) begründet.
- Reibechtheit:** Als Reibechtheit bezeichnet man die Widerstandsfähigkeit der Farbe von Möbelstoffen oder Leder gegenüber dem Abreiben oder Anfärben an andere trockene oder feuchte Textilien. In der Regel erreichen helle Farben höhere Reibechtheiten als dunklere Töne. Zur Reinigung sollten Sie ausschließlich destilliertes Wasser verwenden und mit einem weißen, weichen, sauberen Tuch vorsichtig reiben, immer großflächig von Naht zu Naht, leicht und ohne viel Druck und niemals nur auf der Stelle (Farbabrieb und Ränder)! Bitte keine Mikrofasertücher und Dampfreiniger verwenden.
- Gebrauchslüster:** Der Gebrauchslüster oder „Sitzspiegel“ entsteht bei samtigen Stoffen, wie Velours und eventuell Mikrofasern, indem sich Flor durch den Druck bei der Benutzung flach legt und so je nach Lichteinfall einen anderen optischen „Eindruck“ hervorruft (z. B. hell/dunkel oder matt/glänzend Effekt). Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar.

Wesley Model 20 - Passeno

Pflege und Unterhalt:

Reinigungs- und Pflegehinweise:

Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Bei der regelmäßigen Unterhaltspflege werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt (Hausstaub, Krümel, Fusseln, etc.) und zwar durch regelmäßiges Absaugen (geringe Saugleistung) mit einem normalen Haushaltsstaubsauger mit Polsterdüse. Bei Velours- und Flachgewebe unbedingt eine Düse mit weichen Bürsten verwenden und in Strichrichtung arbeiten. Anschließend mit einer weichen Bürste abbürsten (z. B. Kleiderbürste). Ab und zu sollte der Bezug mit einem feuchten Ledertuch abgewischt werden. Die Feuchtigkeit hält die Fasern elastisch und wirkt sich so positiv auf deren Langlebigkeit aus. Keinesfalls Mikrofasertücher oder Dampfreiniger verwenden! Flecken entfernt man am besten sofort, unmittelbar nach dem Entstehen. Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft werden – nicht reiben! Dann können sie gar nicht erst in das Gewebe eindringen. Viele Stoffe unserer Kollektion sind durch Ausrüstung fleckengeschützt, das heißt, Flüssigkeiten dringen nicht sofort in das Gewebe ein, sondern sind meist durch ein saugfähiges Tuch oder Papier zu beseitigen. ACHTUNG: Niemals auf der Stelle reiben und immer erst die Herstelleranweisungen am Produkt beachten!

Lederpflege:

Damit Polstermöbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Lederpflege erfordert wenig Aufwand. Es ist empfehlenswert, neben der normalen Unterhaltspflege (leichtes Absaugen und gelegentliches Abwischen mit einem feuchten Tuch) das Leder je nach Nutzung ein- bis zweimal pro Jahr mit speziell geeigneten Reinigungsprodukten zu säubern und entsprechend geeignetem Lederpflegemittel gemäß Gebrauchsanweisungen zu behandeln. Reinigen Sie am besten immer ganze Teile großflächig von Naht zu Naht.

Stoffpflege:

Einige ganz besonders hochwertige Materialien unserer angebotenen Stoffkollektion haben eigene Pflegeanleitungen, die es unbedingt zu beachten gilt. Bitte bewahren Sie die Anleitungen zusammen mit diesen Möbeln und dem Kaufvertrag auf.

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften:

Unabhängig von Materialeinsatz, Konstruktion und Verarbeitung sind bei der qualitativen Beurteilung von Möbeln drei wichtige Produkteigenschaften zu berücksichtigen, da diese späteren Veränderungen aus normalem, natürlichem Gebrauch keinen Sachmangel darstellt:

Warentypische Eigenschaft – resultiert aus speziellen Materialeigenschaften, (z. B. Naturmerkmale bei Leder).

Modellbedingte Eigenschaften – optisches Erscheinungsbild eines Modells (z. B. legere Verarbeitung der Polsterung).

Gebrauchseigenschaft – nutzungsbedingte Veränderungen, die keine Rückschlüsse auf Verarbeitung und Qualität zulassen (z. B. „Lieblingsplatz“ bei Polstermöbeln, Belastbarkeitsgrenzen bei Funktionsteilen).

ACHTUNG: Bitte die aufgeführten Informationen beachten!

Lederarten und Eigenschaften:

Leder ist ein Naturprodukt, mit allen seinen natürlichen Eigenschaften. Jede Haut hat deshalb ihre individuelle Beschaffenheit. Zeckenbisse, Gabelstiche usw. sind warentypische

Wesley Model 20 - Passeno

Naturmerkmale. Sie garantieren die Echtheit und sind kein Produktsachmangel.

Gerade bei Ledern sollten Sie auf Qualität achten, dann bekommen Sie nämlich weiche, geschmeidige, atmungsaktive Lederarten. (Qualität hat, wie immer, auch bei Leder seinen Preis).

Hochwertiges Leder ist so gefärbt, dass sich die Farbe um jede einzelne Faser legt und alle natürlichen Merkmale sichtbar lässt. Für eine Polstergarnitur werden fünf bis sieben Häute verarbeitet.

Die Tiere haben unter unterschiedlichen Bedingungen gelebt, keine Haut gleicht der anderen, wodurch Struktur- und Farbabweichungen sowie Natur- und Wachstumsmerkmale entstehen, die naturbedingt sind. Diese Lebenszeichnungen beeinträchtigen weder den Wert, noch die Haltbarkeit, sie machen aus jedem Möbel ein Unikat.

Bedenken Sie immer, dass auch Leder durch starke Lichteinwirkung, insbesondere Sonne, ausbleichen und dauerhafte Nähe zu eingeschalteten Heizkörpern das Leder austrocknet und es porös und brüchig macht.

Abhilfe: Für Beschattung bzw. Luftbefeuchter sorgen, da dieses Klima auch für Menschen schädlich ist.

Stoffarten und Eigenschaften:

Der Bezug ist wie das Gesicht des Polstermöbels, die Entscheidung Stoff oder Leder beeinflusst die Optik und die Gebrauchseigenschaften entscheidend. Ihr persönliches Wohlbefinden sollte die Hauptrolle spielen, testen Sie all unsere Modelle. Ihr Einrichtungsberater.

Der Preis eines Stoffes sagt nicht zwangsläufig etwas über seine Robustheit und Langlebigkeit aus. Sondern kann Ausdruck anderer Qualitätskriterien sein, wie z. B. der Exklusivität und Eleganz der verwendeten Materialien (Seide), der Raffinesse des Druck- oder Webverfahrens, des hohen ästhetischen Wertes oder der extremen Feinheit.

Die Qualität der verwendeten Materialien, die Intensität der Nutzung sowie Tabakrauch, Schweiß oder sonstige Körperabsonderungen, natürlicher Verschleiß und Ihr Pflegeverhalten bestimmen somit in hohem Maße, wie lange die Freude an den Möbeln währt. Häusliche Jeansträger müssen wissen, dass grobe Jeansstoffe mit derben Nähten der Feind feingewebter Polsterbezüge (und Autositz) sind und abfärben, ebenso wie nicht farbechte Textilien. Klettbänder, Haustiere mit scharfen Krallen müssen von Polstermöbeln ferngehalten werden.

Legere Polsterung: (Faltenbildung)

Die von uns bevorzugte „legere Polsterung“ (im Gegensatz zur straffen Polsterung wie bei Stilmöbeln) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Sofa“ und nicht „auf dem Sofa“ sitzt. Eine optisch wellige Oberfläche auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt, um optimalen Sitzkomfort zu gewährleisten. Unsere losen Sitz- und Rückenkissen gehören nach Gebrauch aufgeschüttelt. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten modellbedingt die Sitz- und Rückenkissen nach außen gestrichen, geklopft oder geschüttelt werden.

Sitzhärteunterschiede:

Der Sitzkomfort innerhalb einer Polstergruppe kann differieren. Oft ist es konstruktiv und formbedingt nicht möglich, jedes verwendete Element mit gleicher Unterfederung auszustatten (z. B. bei Eckelementen, Funktionsbauteilen, Verwandlungselementen, Anstellhockern, unterschiedlichen geometrischen Grundformen, Abschlusselementen etc.). Das ist warentypisch und Standard bei industrieller Fertigung. Es ist auch nicht auszuschließen, dass der Eindruck unterschiedlicher Sitzhärten entsteht, obwohl die Polsterungen einheitlich sind. (Schaumstoff kann innerhalb seines Raumgewichts technisch Toleranzen von plus/minus 10 % aufweisen).

Wellenbildung:

Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich die Sitzhärte. Sie wird

Wesley Model 20 - Passeno

weicher in Abhängigkeit von Art und Dauer der Benutzung. Dies ist ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Sonst kann es zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Lieblingsplatz) kommen. Richtlinie: Je stärker das Bezugsmaterial und größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zur Falten- und Muldenbildung. Unterstützt wird diese Entwicklung dadurch, dass Leder sich unter Einfluss von Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar. Darüber informiert verbraucherverständlich und eingehend auch die Stiftung Warentest – „Möbel kaufen“

Lichteinheit/ Luftfeuchtigkeit:

Als Lichteinheit bezeichnet man die Resistenz eines Stoffes gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung). Kunstfasern und dunklere Farbtöne erreichen höhere Lichteinheiten als Naturfasern und hellere brillante Farben. Die Verfärbung des Materials unter Einfluss von Licht ist bei Möbelstoffen nicht zu verhindern. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten. Insbesondere bei Sonnenschein sollten Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst viele Stoffe/ Bezugsmaterialien oder natur belassene Leder schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen Farbabweichungen aufweisen.

Starkes Kunst- und insbesondere Sonnenlicht verändert Oberflächen, besonders Holzoberflächen. Diese Art von „Sonnenbrand“ lässt Naturhölzer vergilben, gebeizte Hölzer ausbleichen. Schützen Sie Ihre wertvollen Möbel unbedingt vor extremer Lichteinwirkung, da eine 100-prozentige Lichteinheit materialbedingt nicht zu erreichen ist. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten, dort sollten bei direkter Sonneneinstrahlung Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst eine Oberfläche schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen holzartbezogen heller oder dunkler werden kann. Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der ständig Feuchtigkeit aufnimmt und wieder abgibt (Schwund nach RAL), je nach dem Feuchtigkeitsgehalt der lokalen Umgebung. Darum sollten Möbel keiner extrem großen oder zu geringen Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden. Das Holz beginnt sonst wieder zu arbeiten, sich zu verziehen, offene Leimfugen oder Risse zu zeigen. Das Raumklima, das für Mensch und Pflanzen am besten ist (Medizin und Wissenschaft empfehlen Jahresdurchschnittswerte von 45-55 % Luftfeuchtigkeit bei 18-21 °Celsius, kurzfristige Abweichungen von diesen Empfehlungen schaden nicht), ist auch für Kastenmöbel richtig.

Farbabweichungen:

Geringfügige Farbtoleranzen zwischen dem beim Kauf vorliegenden Muster und der Lieferung sind möglich. Das gilt insbesondere bei Naturfasern und Leder. Aus farbtechnischen Gründen kann für eine absolute Farbgleichheit keine Garantie übernommen werden, insbesondere bei Nachbestellungen empfiehlt sich eine Abklärung im Einzelfall nach Muster. Farbunterschiede sind möglich zwischen Final Produkt und Muster bis 5%. Das ist kein Grund für Reklamationen.

Anfärbungen:

Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen treten mitunter Anfärbungen auf, die durch nicht farbechte Textilien, z. B. von dunklen Jeansstoffen, T-Shirts oder ähnlichen verursacht werden. Wenn Jeansstoffe selbst nach mehrmaligem Waschen noch Farbabreibungen auf dem Bezugstoff hinterlassen, handelt es sich nachweislich um einen Mangel des Bekleidungsstoffes und liegt nicht in der Qualität des Möbelstoffes (Bezugsmaterialies) begründet.

Reibechtheit:

Als Reibechtheit bezeichnet man die Widerstandsfähigkeit der Farbe von Möbelstoffen oder Leder gegenüber dem Abreiben oder Anfärben an andere trockene oder feuchte Textilien. In der Regel erreichen helle Farben höhere Reibechtheiten als dunklere Töne. Zur Reinigung sollten Sie ausschließlich destilliertes Wasser verwenden und mit einem weißen, weichen, sauberen Tuch vorsichtig reiben, immer großflächig von Naht zu Naht, leicht und ohne viel Druck und niemals nur auf der Stelle (Farbabrieb und Ränder)! Bitte keine Mikrofasertücher und Dampfreiniger verwenden.

Gebrauchslüster:

Der Gebrauchslüster oder „Sitzspiegel“ entsteht bei samtigen Stoffen, wie Velours und eventuell Mikrofasern, indem sich Flor durch den Druck bei der Benutzung flach legt und so je nach Lichteinfall einen anderen optischen „Eindruck“ hervorruft (z. B. hell/ dunkel oder matt/glänzend Effekt). Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar.

Modellvarianten

Modellvarianten – Natura Home Wesley



Stuhl- und Tresenstuhlprogramm Natura Home Wesley

Wesley Stuhl 10 - Jagger

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull moss 59

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Steppung: Jagger

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 42 cm

Sitzhöhe: ca. 48 cm

Maße: ca. B:51cm H:83cm T:60cm

Werbepreis*: 189,- €

Wesley Stuhl 10 - Jagger

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull graphite 66

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Steppung: Jagger

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 42 cm

Sitzhöhe: ca. 48 cm

Maße: ca. B:51cm H:83cm T:60cm

Werbepreis*: 189,- €



Wesley Stuhl 10 - Jagger

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull camel 09

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Steppung: Jagger

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 42 cm

Sitzhöhe: ca. 48 cm

Maße: ca. B:51cm H:83cm T:60cm

Werbepreis*: 189,- €

ohne Kissen und Deko

* Alle Preise sind Unverbindliche Preisempfehlungen (ohne Lieferung und Montage) in Euro einschließlich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. Abweichungen in Struktur, Farbe, Form und Abmessungen, Gewicht sowie technische Änderungen gegenüber den Abbildungen und textlichen Angaben sind möglich und bleiben vorbehalten soweit diese in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind. Alles ohne Deko, nur solange Vorrat reicht.

Modellvarianten – Natura Home Wesley



Stuhl- und Tresenstuhlprogramm Natura Home Wesley

Wesley Stuhl 20 - Passeno

Ausführung: Bezug: Stoff Bull camel 09

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4%
Polyurethan

Steppung: Passeno

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 44 cm

Sitzhöhe: ca. 48,5 cm

Maße: ca. B: 50 cm H: 85 cm T: 58 cm

Werbepreis*: 189,- €

Wesley Stuhl 20 - Passeno

Ausführung: Bezug: Stoff Bull grey 65

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4%
Polyurethan

Steppung: Passeno

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 44 cm

Sitzhöhe: ca. 48,5 cm

Maße: ca. B: 50 cm H: 85 cm T: 58 cm

Werbepreis*: 189,- €

Wesley Stuhl 20 - Passeno

Ausführung: Bezug: Stoff Bull anthrazite 67

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4%
Polyurethan

Steppung: Passeno

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 44 cm

Sitzhöhe: ca. 48,5 cm

Maße: ca. B: 50 cm H: 85 cm T: 58 cm

Werbepreis*: 189,- €

ohne Kissen und Deko

* Alle Preise sind Unverbindliche Preisempfehlungen (ohne Lieferung und Montage) in Euro einschließlich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. Abweichungen in Struktur, Farbe, Form und Abmessungen, Gewicht sowie technische Änderungen gegenüber den Abbildungen und textlichen Angaben sind möglich und bleiben vorbehalten soweit diese in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind. Alles ohne Deko, nur solange Vorrat reicht.

Modellvarianten – Natura Home Wesley

Milieubild



Stuhl- und Tresenstuhlprogramm Natura Home Wesley

Wesley Stuhl 10 - Blake

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull grapite 65

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 42 cm

Sitzhöhe: ca. 48 cm

Maße: ca. B: 51 cm H: 83 cm T: 60 cm

Werbepreis*: 189,- €

Wesley Stuhl 10 - Blake

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull moss 59

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 42 cm

Sitzhöhe: ca. 48 cm

Maße: ca. B: 51 cm H: 83 cm T: 60 cm

Werbepreis*: 189,- €

Wesley Barhocker 10- Blake

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull camel 09

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 38 cm

Sitzhöhe: ca. 65 cm

Maße: ca. B: 50 cm H: 95 cm T: 55 cm

Werbepreis*: 229,- €

Wesley Barhocker 10 - Jagger

Ausführung:

Bezug: Stoff Bull graphite 65

Textilkennzeichnung: 96% Polyester, 4% Polyurethan

Gestell: Metall, schwarz, pulverbeschichtet,

Beschreibung:

Sitztiefe: ca. 38 cm

Sitzhöhe: ca. 80 cm

Maße: ca. B: 50 cm H: 110 cm T: 55 cm

Werbepreis*: 189,- €

ohne Kissen und Deko

* Alle Preise sind Unverbindliche Preisempfehlungen (ohne Lieferung und Montage) in Euro einschließlich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. Abweichungen in Struktur, Farbe, Form und Abmessungen, Gewicht sowie technische Änderungen gegenüber den Abbildungen und textlichen Angaben sind möglich und bleiben vorbehalten soweit diese in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind. Alles ohne Deko, nur solange Vorrat reicht.



Wesley Modell 10 (Jagger) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 Farb)	€ 193

Preisliste vom 1-8-2022

Stuhle		Verpackung:	
Breite	51 cm	Anzahl pro Paket	2
Tiefe	60 cm	Gewicht	16 kg
Höhe	83 cm	Breite	66 cm
Sitztiefe	42 cm	Tiefe	52 cm
Sitzhöhe	48 cm	Höhe	66 cm
Sitzbreite	48 cm		
Gewicht	7,0 kg		



Wesley Modell 10 (Jagger) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 Farb)	€ 212

Preisliste vom 1-8-2022

Tresenstuhl		Verpackung:	
Breite	50 cm	Anzahl pro Paket	2
Tiefe	55 cm	Gewicht	16 kg
Höhe	95 cm	Breite	55 cm
Sitztiefe	38 cm	Tiefe	55 cm
Sitzhöhe	65 cm	Höhe	73 cm
Sitzbreite	48 cm		
Gewicht	7,0 kg		



Wesley Modell 10 (Jagger) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 Farb)	€ 230

Preisliste vom 1-8-2022

Barhocker		Verpackung:	
Breite	50 cm	Anzahl pro Paket	2
Tiefe	55 cm	Gewicht	17 kg
Höhe	110 cm	Breite	55 cm
Sitztiefe	38 cm	Tiefe	55 cm
Sitzhöhe	80 cm	Höhe	87 cm
Sitzbreite	48 cm		
Gewicht	7,5 kg		



Wesley Modell 10 (Blake) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 gleiche Farbe)	€ 193

Preisliste vom 1-8-2022

Stühle

Breite	51 cm
Tiefe	60 cm
Höhe	83 cm
Sitztiefe	42 cm
Sitzhöhe	48 cm
Sitzbreite	48 cm
Gewicht	7,0 kg

Verpackung:

Anzahl pro Paket	2
Gewicht	16 kg
Breite	66 cm
Tiefe	52 cm
Höhe	66 cm



Wesley Modell 10 (Blake) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 gleiche Farbe)	€ 212

Preisliste vom 1-8-2022

Tresenstuhl

Breite	50 cm
Tiefe	55 cm
Höhe	95 cm
Sitztiefe	38 cm
Sitzhöhe	65 cm
Sitzbreite	48 cm
Gewicht	7,0 kg

Verpackung:

Anzahl pro Paket	2
Gewicht	16 kg
Breite	55 cm
Tiefe	55 cm
Höhe	73 cm



Wesley Modell 10 (Blake) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull	
- Camel 09	
- Moss 59	
- Graphite 66	
2er Abnahme (pro 2 gleiche Farbe)	€ 230

Preisliste vom 1-8-2022

Barhocker

Breite	50 cm
Tiefe	55 cm
Höhe	110 cm
Sitztiefe	38 cm
Sitzhöhe	80 cm
Sitzbreite	48 cm
Gewicht	7,5 kg

Verpackung:

Anzahl pro Paket	2
Gewicht	17 kg
Breite	55 cm
Tiefe	55 cm
Höhe	87 cm



Wesley Modell 20 (Passeno) - Preisliste	
Materialauswahl	Preis pro Stück
Mikroleder Bull - Camel 09 - Anthrazit 67 - Grey 65	
2er Abnahme (pro 2 gleiche Farbe)	€ 193

Preisliste vom 1-8-2022

Breite	50 cm
Tiefe	58 cm
Höhe	85 cm
Sitztiefe	44 cm
Sitzhöhe	48,5 cm
Sitzbreite	50 cm
Gewicht	7,0 kg

Verpackung:

Anzahl pro Paket	2
Gewicht	16 kg
Breite	50 cm
Tiefe	50 cm
Höhe	80 cm

Für Ihre ersten Ideen!

Mehr im Internet unter www.natura-einrichten.de

Firmenstempel

Abholpreise (ohne Lieferung und Montage) in Euro einschließlich der jeweils gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer, Stand 09/2021, Preise gültig bis auf Widerruf. Abweichungen in Struktur, Farbe, Form, Abmessungen, Gewicht sowie technische Änderungen gegenüber den Abbildungen und textlichen Angaben sind möglich und bleiben vorbehalten, soweit diese in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind.

Wir sind Mitglied im Europa Möbel-Verbund GmbH & Co.KG, Ampertal 8, 85777 Fahrenzhausen. Weitere Informationen unter www.natura-einrichten.de