



Wohnprogramm

# Global Fibra

ZR. 730848 – Preis- und Typenliste Stand 01.04.2024

https://global-moebel.de/

## Produktinformation

## Produktinformation – Kastenmöbel Global Fibra

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: Wohnzimmer, Speisezimmer, Einzelmöbel.

Modellbezeichnung: Global Fibra.

Konstruktiver Aufbau / Materialien:

Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt. Korpus: außen Spannplatte Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt /

innen Wildeiche Nachbildung Alurahmentür: anthrazit farbig.

Ober-/Unterböden: Vorne mit massiven Anleimer.

Rückwand hinter Glas: Hirnholzblöcke Ast/Balkeneiche in Wildeiche geölt, auf furnierter HDF Platte.

Rückwand hinter Tür &

Schubkästen: HDF Eiche Nachbildung.

Frontgals ESG Parsolglas braun / Einlege Böden: Floatglas Parsol braun Glas:

Griffe: Metall anthrazit

Beschläge: Metall mit integrierter Scharnierdämpfung.

Schubkästen auf Unterflurführung gedämpft.

Beleuchtung:

Moderne LED-Beleuchtungstechnik mit hoher Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch. Dimm-/Touchschalter mit ON-/Off Funktion zur individuellen Einstellung der Beleuchtung.

Ausführungen / Frontvarianten / ca. Maße:

(Massivholz)

Massivholz ist ein Naturprodukt. Es ist kein uniformer oder homogener Werkstoff; jeder Baum, jedes Stück Massivholz hat seine eigenen unverwechselbaren Merkmale. Somit haben auch Möbel aus Massivholz besondere Ursprungszeichen und sind ein Unikat aus industrieller Fertigung. Charakteristisch für diesen naturgewachsenen Werkstoff sind Farb- und Strukturunterschiede, Verwachsungen, Unregelmäßigkeiten, Druckstellen, Äste, Harzgallen, Haar- und Kreuzrisse sowie Spannungen (Drehwuchs), die je nach Holzart und Wuchsgebiet unterschiedlich sind. Es sind Echtheitsmerkmale, die dem Holz erst die natürliche Schönheit verleihen und jedes Stück Möbel zu einem Unikat werden lassen.

Massivholz benötigt im Jahresdurchschnitt 45-55 % rel. Luftfeuchtigkeit und ein Wohnklima von 18-21°C. Auf schwankende Raumtemperaturen und Luftfeuchtigkeit – auch Jahreszeiten bedingt – reagiert Holz. Es "arbeitet" immer. Spannungen im Holz sowie ein Verziehen, Schwinden oder Reißen des Holzes sind daher nicht immer auszuschließen. Alle vorgenannten Merkmale sind Natur- und Wachstumsmerkmale und geben keinen Anlass zu Beanstandungen. Funktion, Gebrauch, Wert und Haltbarkeit dieser Möbel werden dadurch nicht beeinträchtigt.

Holzwerkstoffe

Holz ist im Möbelbau immer noch die Nummer Eins. Die Qualität eines Produktes ist grundsätzlich nicht davon abhängig, ob ein Möbel aus Holzwerkstoffen oder Massivholz besteht, sondern eher von der Qualität des Materialeinsatzes. Die Spanplatten, mitteldichten Faserplatten, Spreeholz- und Tischlerplatten sind von höchster Güte und Qualität: mit Furnier. Folie oder lackierter Oberfläche stabil und vielfältig einsetzbar.

Ihre Inhaltsstoffe sind auf absolute Unbedenklichkeit nach den strengen EG Richtlinien nachhaltig geprüft

und bescheinigt.

Möbeloberflächen allgemein

Fronten und Korpus außen geölt. Korpus innen Nachbildung.

Besonderheiten:

Die Lebensgeschichte eines Baumes wird durch charakteristische Wuchsmerkmale wie Zeichnung. Struktur und Farbe geprägt. Kein Baum gleicht dem Anderen, wie der Fingerabdruck eines Menschen. Diese abweichenden Natur- und Wachstumsmerkmale machen aus jedem individuell planbaren Echtholzmöbel in modellbezogener Material- und Verarbeitungsstruktur ein echtes Unikat mit einem einzigartigen Erscheinungsbild. Eine absolute Farb- und Strukturgleichheit, beispielsweise zwischen Planungsmuster und Lieferung, kann deshalb nicht garantiert werden. Insbesondere bei Bestellungen aus unterschiedlichen Warengruppen oder späteren Ergänzungen empfiehlt sich daher der Anfertigung nach Frontmuster. Auch spezielle modellbedingte Verarbeitungsmethoden, wie vertikaler und horizontaler Furnierverlauf, "gestützter" Furnierzuschnitt (z. B. bei Schubladen) zur optischen Formatierung, Furnierund Massivholzkombinationen, Hirn- und Langholzverbindungen "Umleimer" oder die Parkettverleimung zur Formstabilität, führen je nach Holzart,

Position und Lichteinfall zu hellen und dunklen Farb- und Strukturakzenten. Diese Natur-Farbspiele sind

eine warentypische Eigenschaft des gewachsenen Naturwerkstoffes und ein wesentliches, unverwechselbares Echtheitsmerkmal, kein Beanstandungsgrund.

Luftfeuchtigkeit:

## Produktinformation

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.

#### Lichteinwirkung bei Möbeln:

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.

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.

## Technische Informationen:

Belastbarkeit der Einlegeböden / Schubladen: Die Belastbarkeit richtet sich nach der jeweiligen Art der Einlegeböden (bei gleichmäßiger Belastung)

Glasböden max. 5 kg Holzböden max. 10 kg

Wandbord- & Paneelböden max. 5 kg (bei gleichmäßiger Belastung)

Bei der Befestigung der Wandborde ist unbedingt auf ausreichende Wandbefestigung zu achten!

Schubladen bis 45 cm Breite max. 10 kg Schubladen bis 90 cm Breite max. 10 kg (bei gleichmäßiger Belastung)

Esstische (bei gleichmäßiger Belastung):

Flächenbelastung max. 50 kg

Abweichende Belastbarkeiten sind direkt am Produkt angebracht und unbedingt einzuhalten.

Belastbarkeit TV-Unterteile:

TV-Unterteile max. 20 kg (bei gleichmäßiger Belastung )

(bitte für ausreichende Belüftung sorgen, durch Überhitzung können enorme Schäden entstehen).

Garantie: Ihre 5-Jahres-Möbelgarantie (EMV-Möbelgarantie) erhalten Sie durch eine 3-jährige Anschluss-

Garantie, die lückenlos an Ihre gesetzliche zweijährige Gewährleistung anschließt. Art und Umfang

dieser Garantie gem. separater Garantiebedingungen.

ACHTNG: Kombinationen und Einzeltypen nicht gespiegelt lieferbar!!

## Pflege und Unterhalt

#### Holz/Massivholz:

Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Das heißt, hier werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt. Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten (z. B. Fruchtsäfte) sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft – nicht gerieben! – werden, damit sie gar nicht erst in die Oberfläche eindringen können.

Bitte nicht auf der Stelle reiben, keine silikonhaltigen Möbelpflegemittel verwenden und versuchen Sie niemals Schadstellen mit Lösungsmitteln zu entfernen (z. B. Fleckenentferner, Terpentin, Benzin).

Zur Langzeitpflege benutzen Sie am besten entsprechendes Spezial Öl bzw. Wachs. Vor der Pflege muss gereinigt werden, damit die Oberfläche die Pflegemittel aufnehmen kann. Verwenden Sie es zum Auffrischen vor oder nach der Heizperiode, aber höchstens ein- bis zweimal im Jahr - nur empfohlene Mittel. Bei der Glas- und Spiegelreinigung dürfen fettlösliche Glasreinigungsmittel nicht mit geölten Oberflächen in Kontakt kommen.

Achten Sie bitte darauf, dass auf den hochwertigen Möbeloberflächen keine heißen, schweren, scharfkantigen, säurehaltigen oder feuchten Gegenstände abgestellt werden, die Druckstellen oder Ränder verursachen. Verschüttete säurehaltige Flüssigkeiten wie Fruchtsäfte und Alkohol bitte sofort abtupfen und nicht eindringen lassen. Niemals mit größerem Druck auf der Stelle reiben.

Damit Ihre Möbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gepflegt werden. Diese Oberflächenpflege erfordert wenig Aufwand: regelmäßiges Staubwischen mit einem weichen, trockenen Tuch oder feuchten Leder in Faserrichtung des Holzes ist völlig ausreichend. Man kann bei Flecken dem Wasser auch etwas Naturseife zugeben. Aber Vorsicht bei Spülmitteln mit bleichenden Zusätzen (z. B. Zitrone)! Auch keinesfalls Reinigungsmittel, Putzmittel oder gar Schleifmittel verwenden.

Die Oberflächeninstandsetzung ist grundsätzlich die Arbeit des autorisierten Fachhandels.

## Modellbedingte / warentypische Eigenschaften

## Besondere Eigenschaften:

Die Lebensgeschichte eines Baumes wird durch charakteristische Wuchsmerkmale wie Zeichnung, Struktur und Farbe geprägt. Kein Baum gleicht dem anderen, wie der Fingerabdruck eines Menschen. Diese abweichenden Natur- und Wachstumsmerkmale machen aus jedem individuell planbaren Echtholzmöbel in modellbezogener Material- und Verarbeitungsstruktur ein echtes Unikat mit einem einzigartigen Erscheinungsbild. Eine absolute Farb- und Strukturgleichheit, beispielsweise zwischen Planungsmuster und Lieferung, kann deshalb nicht garantiert werden. Insbesondere bei Bestellungen aus unterschiedlichen Warengruppen oder späteren Ergänzungen empfiehlt sich daher der Anfertigung nach Frontmuster.

Position und Lichteinfall kann zu hellen und dunklen Farb- und Strukturakzenten. Diese Natur-Farbspiele sind eine warentypische Eigenschaft des gewachsenen Naturwerkstoffes und ein wesentliches, unverwechselbares Echtheitsmerkmal, kein Beanstandungsgrund.

#### Massivholz:

Massivholz ist ein Naturprodukt. Es ist kein uniformer oder homogener Werkstoff; jeder Baum, jedes Stück Massivholz hat seine eigenen unverwechselbaren Merkmale. Somit haben auch Möbel aus Massivholz besondere Ursprungszeichen und sind ein Unikat aus industrieller Fertigung. Charakteristisch für diesen naturgewachsenen Werkstoff sind Farb- und Strukturunterschiede, Verwachsungen, Unregelmäßigkeiten, Äste, Haar- und Kreuzrisse sowie Spannungen (Drehwuchs), die je nach Holzart und Wuchsgebiet unterschiedlich sind. Es sind Echtheitsmerkmale, die dem Holz erst die natürliche Schönheit verleihen und jedes Stück Möbel zu einem Unikat werden lassen.

Massivholz benötigt im Jahresdurchschnitt 45-55 % rel. Luftfeuchtigkeit und ein Wohnklima von 18-21°C. Auf schwankende Raumtemperaturen und Luftfeuchtigkeit – auch Jahreszeiten bedingt – reagiert Holz. Es "arbeitet" immer. Spannungen im Holz sowie ein Verziehen, Schwinden oder Reißen des Holzes sind daher nicht immer auszuschließen. Alle vorgenannten Merkmale sind Naturmerkmale und geben keinen Anlass zu Beanstandungen. Funktion, Gebrauch, Wert und Haltbarkeit dieser Möbel werden dadurch nicht beeinträchtigt.

## Luftfeuchtigkeit:

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der ständig Feuchtigkeit aufnimmt und wieder abgibt, 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 Holzmöbel richtig.

## Lichteinwirkung bei Möbeln:

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% 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.

## Holzwerkstoffe:

Holz ist im Möbelbau immer noch die Nummer Eins. Die Qualität eines Produktes ist grundsätzlich nicht davon abhängig, ob ein Möbel aus Holzwerkstoffen oder Massivholz besteht, sondern eher von der Qualität des Materialeinsatzes. Die Spanplatten, mitteldichten Faserplatten, Sperr- oder Tischlerplatten sind von höchster Güte und Qualität. Mit Furnier, Folie oder lackierter Oberfläche stabil und vielfältig einsetzbar. Ihre Inhaltstoffe sind auf absolute Unbedenklichkeit nach den strengen EG Richtlinien nachhaltig geprüft und bescheinigt.

## Toleranzen:

Industriell hergestellte Möbel weisen sowohl verarbeitungstechnisch als auch materialbedingt gewisse Toleranzen auf. Maßtoleranzen oder leichte Abweichungen/Versätze z.B. bei Konstruktionen, Farben, Strukturen, Schubladen, verstellbaren Teilen, Applikationen, Glasauflagen Format und Farbe, usw., welche innerhalb der national und international gültigen Normen liegen, stellen somit keinen Sachmangel dar. Vielmehr handelt es sich dabei um "warentypische Eigenschaften".

Hierbei handelt es sich um "hinzunehmende Produktions- und fertigungstechnische Abweichungen", die auf den Gebrauch, Funktion, Nutzung, Sicherheit und Lebensdauer keinen Einfluss haben.

## Modellvarianten



### Wohnwand Fibra - Asteiche teilmassiv, natur, geölt

Bestellnr: GFI14W02 - Artikel Nr.: 144747

### Ausführung:

Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung, Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas & Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit bestehend aus:GFI14T10 Vitrine, GFI14T30 TV Element,GFI14T51 Wandregal

## Beschreibung:

- · Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt
- Korpus: Furnierholz
- Griffe: Griffleiste, Anthrazit, Metall

#### Merkmale:

Dämpfung Türen: JaDämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 286 cm x T 50 cm x H 206 cm

Werbepreis: 2.698,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 2.782,00 EUR



### Wohnwand Fibra - inkl. Beleuchtung, Asteiche teilmassiv, natur, geölt

Bestellnr: GFI14W01 + 035032ZB + 035031ZB + 05021ZB - Artikel Nr.: 144748

### Ausführung:

- Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung, Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas & Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit bestehend aus:GFI14T12 Vitrine, GFI14T30 TV Element,GFI14T51 Wandregal
- · inkl. Beleuchtung

#### Beschreibung:

- · Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Balkeneiche massiv, geölt
- Front: Balkeneiche massiv, durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt
- · Korpus: Furnierholz
- · Griffe: Griffleiste, Anthrazit, Metall

### Merkmale:

Anzahl Schubladen: 2 Pc
Dämpfung Türen: Ja
Beleuchtung Möbel: Ja
Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 306 cm x T 50 cm x H 206 cm

Werbepreis: 3.151,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 3.303,00 EUR

## Modellvarianten



### Wohnwand Fibra - inkl. Beleuchtung, Asteiche teilmassiv, natur geölt

Bestellnr: GFI14W02 + 035032ZB + 035031ZB + 05021ZB - Artikel Nr.: 144749

### Ausführung:

- Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung, Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas & Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit bestehend aus:GFI14T10 Vitrine, GFI14T30 TV Element,GFI14T51 Wandregal
- inkl. Beleuchtung

Beschreibung:

- · Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt
- · Korpus: Furnierholz
- · Griffe: Griffleiste, Anthrazit, Metall

## Merkmale:

Dämpfung Türen: JaBeleuchtung Möbel: JaDämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 286 cm x T 50 cm x H 206 cm

Werbepreis: 3.051,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 3.135,00 EUR



### Highboard Fibra - inkl. Beleuchtung, Asteiche massiv geölt

Bestellnr: GFI14T05 - Artikel Nr.: 144783

### Ausführung:

 Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas und Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit inkl. Beleuchtung LED Band 100 cm 1er Set 050827B und LED Unterbau Sport 1er Set 05021ZB

#### Beschreibung:

- · Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt
- Griffe: Anthrazit, Metall

## Merkmale:

Anzahl Türen: 4 Pc
Anzahl Schubladen: 2 Pc
Dämpfung Türen: Ja
Beleuchtung Möbel: Ja
Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 158 cm x T 37 cm x H 122 cm

Werbepreis: 1.704,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.740,00 EUR

## Modellvarianten



### Sideboard Fibra - inkl. Beleuchtung, Asteiche massiv

Bestellnr: GFI14T01 - Artikel Nr.: 144784

### Ausführung:

- Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas und Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit
- inkl. Beleuchtung LED Band 100cm 1er Set 05082ZB

#### Beschreibung:

· Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt

· Griffe: Anthrazit, Metall

#### Merkmale:

Anzahl Türen: 1 Pc
Anzahl Schubladen: 3 Pc
Dämpfung Türen: Ja
Beleuchtung Möbel: Ja
Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 183 cm x T 44 cm x H 88 cm

Werbepreis: 1.414,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.504,00 EUR



## Wohnwand Fibra - Asteiche teilmassiv, natur, geölt

Bestellnr: GFI14W01 - Artikel Nr.: 146128

### Ausführung:

- Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung, Sichtbare Hinrholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas & Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit
- bestehend aus:GFI14T12 Vitrine, GFI14T30 TV Element,GFI14T51 Wandregal

#### Beschreibung:

- · Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Balkeneiche massiv
- · Front: Balkeneiche massiv, durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt
- · Korpus: Furnierholz · Griffe: Anthrazit, Metall

### Merkmale:

· Anzahl Türen: 4 Pc Anzahl Schubladen: 2 Pc Dämpfung Türen: Ja Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 306 cm x T 50 cm x H 206 cm

Werbepreis: 2.798,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 2.950,00 EUR

## Modellvarianten



## Sideboard Fibra - Asteiche massiv

Bestellnr: GFI14T01 - Artikel Nr.: 146134

### Ausführung:

 Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas und Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit

#### Beschreibung

· Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt

· Griffe: Anthrazit, Metall

## Merkmale:

Anzahl Türen: 1 Pc
Anzahl Schubladen: 3 Pc
Dämpfung Türen: Ja
Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 183 cm x T 44 cm x H 88 cm

Werbepreis: 1.298,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.342,00 EUR



## Highboard Fibra - Asteiche massiv

Bestellnr: GFI14T05 - Artikel Nr.: 146135

### Ausführung:

• Front: Ast/Balkeneiche massiv durchgehende Lamelle in Wildeiche geölt Alurahmen: anthrazit farbig, Korpus: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Innen: Wildeiche Melamin Nachbildung Sichtbare Hirnholzblöcke massiv in Ast/Balkeneiche, Oberfläche Wildeiche geölt Rückwand: Ast/Balkeneiche furniert in Wildeiche geölt Frontglas und Glasböden: Parsol braun / Griffe und Paneelböden: Metall anthrazit

· Hauptfarbe/-material: Holzfarben, Asteiche massiv, geölt

· Griffe: Anthrazit, Metall

## Merkmale:

· Anzahl Türen: 4 Pc · Anzahl Schubladen: 2 Pc · Dämpfung Türen: Ja · Dämpfung Schubladen: Ja

Maße: B 158 cm x T 37 cm x H 122 cm

Werbepreis: 1.498,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.534,00 EUR

## Modellvarianten



## Couchtisch Fibra - LBH 110x65x45 cm, Asteiche massiv

Bestellnr: GFI14T65 - Artikel Nr.: 146137

## Ausführung:

· Couchtisch mit Bodenplatte MDF anthrazit Säule Asteiche massiv natur

## Beschreibung:

· Hauptfarbe/-material: Holzfarben bianco, Asteiche massiv, geölt

• Füße/Beine/Gestell: Holzfarben, Säule

Platte: RechteckigBodenplatte: Anthrazit

Maße: L 110 cm x B 65 cm x H 45 cm

Werbepreis: 598,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 622,00 EUR

## Typen- und Preisliste

				GLOBAL FIBRA
Preis und Sortimentsübersicht				
		Beleuchtungsempfehlung(Optional	l, Artnr	VK€
	GLOBAL FIBRA Wohnkombination 1 Besteht aus: T12/T30/T51  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 306/206/50 cm; FSC® 100%	LED Band 100 cm 3er Set 1 x 035032ZB / T12 LED Band 040 cm 3er Set 1 x 035031ZB / T51 LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB / T12 Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB Verlängerungskabel 2er Set 1 x 005095ZB / für T12	GFI14W01	2950
	VPE 1 / Collis 3 / 1,529 cbm / 198 kg / teilzerlegt GLOBAL FIBRA Wohnkombination 2 Besteht aus: T10/T30/T51  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 286/206/50 cm; FSC® 100%  VPE 1 / Collis 3 / 1,304 cbm / 176 kg / teilzerlegt	LED Band 100 cm 3er Set     1 x 035032ZB / T10 LED Band 040 cm 3er Set     1 x 035031ZB / T51 LED Unterbau Spot 1er Set     1 x 05021ZB / T10 Memory Funkfernb. 40W Trafo     1 x 005091ZB Verlängerungskabel 2er Set     1 x 005095ZB / für T10	GFI14W02	2782
	GLOBAL FIBRA Wohnkombination 3 Besteht aus: T51/T30/T11  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 286/206/50 cm; FSC® 100%  VPE 1 / Collis 3 / 1,304 cbm / 176 kg / teilzerlegt	LED Band 040 cm 3er Set 1 x 035031ZB / T51 LED Band 100 cm 3er Set 1 x 035032ZB / T11 LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB / T11 Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB Verlängerungskabel 2er Set 1 x 005095ZB / für T11	GFI14W03	2782
	GLOBAL FIBRA Sideboard  1 Tür/1 Glastür/3 SK  Beleuchtungsempfehlung(Optional)  B/H/T ca. 183/88/44 cm; FSC® 100%  VPE 1 / Colli 1 / 0,8 cbm / 104 kg / aufgebaut	LED Band 100 cm 1er Set 1 x 05082ZB LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB	GFI14T01	1342
	GLOBAL FIBRA Highboard 3 Türen/1 Glastür/2 SK  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 158/122/37 cm; FSC® 100%	LED Band 100 cm 1er Set 1 x 05082ZB LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB	GFI14T05	1534
	VPE 1 / Colli 1 / 0,81 cbm / 99 kg / aufgebaut GLOBAL FIBRA Vitrine-L 1 Tür m. Glas  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 58/206/37 cm; FSC® 100% VPE 1 / Colli 1 / 0,481 cbm / 60 kg / aufgebaut	LED Band 100 cm 3er Set 1 x 035032ZB LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB	GFI14T10	1270
Volumen und Gewicht caMaße pro Artikel. Technisc	che Änderungen und Modellkorrekturen vorbehalten. Skizzen	können vom Maßstab des Originals abw	eichen. Bilder de	efinieren nicht die Liefermenge.

## Typen- und Preisliste

			GLOBAL FIBRA	
Preis und Sortimentsübersicht				
	Beleuchtungsempfehlung(Optional		VK€	
GLOBAL FIBRA Vitrine-R 1 Tür m. Glas  Beleuchtungsempfehlung(Optional) B/H/T ca. 58/206/37 cm; FSC® 100%	LED Band 100 cm 3er Set 1 x 035032ZB LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB	GFI14T11	1270	
VPE 1 / Colli 1 / 0,481 cbm / 60 kg / aufgebaut	LED Rand 100 cm 3or Sot	GFI14T12	1/20	
GLOBAL FIBRA Kombi-Vitrine  1 Tür/1 Glastür  Beleuchtungsempfehlung(Optional)  B/H/T ca. 78/206/37 cm; FSC® 100%  VPE 1 / Colli 1 / 0,706 cbm / 82 kg / aufgebaut	LED Band 100 cm 3er Set 1 x 035032ZB LED Unterbau Spot 1er Set 1 x 05021ZB Memory Funkfernb. 40W Trafo 1 x 005091ZB	GF114112	1438	
GLOBAL FIBRA TV Element		GFI14T30	1198	
2 Türen/2 SK Fernsehergröße bis 80 Zoll				
B/H/T ca. 213/61/50 cm; FSC® 100%				
VPE 1 / Colli 1 / 0,762 cbm / 100 kg / aufgebaut				
GLOBAL FIBRA Wandregal 1 Paneel/3 Böden  Wandregal mit 3 Metallböden  Beleuchtungsempfehlung(Optional)	LED Band 040 cm 3er Set 1 x 035031ZB	GFI14T51	406	
B/H/T ca. 48/100/25 cm; FSC® 100% VPE 1 / Colli 1 / 0.061 cbm / 16 kg / zerleat				
GLOBAL FIBRA Esstisch 180 (230)cm Bodenplatte anthrazit 1 innenliegende Einlegepatte à 50 cm ausziehbar mit Synchronauszug		GFI14T60	1774	
B/H/T ca. 180/77/100 cm ; FSC® 100%				
VPE 1 / Collis 3 / 0,519 cbm / 122 kg / zerlegt				
GLOBAL FIBRA Couchtisch  Bodenplatte anthrazit		GFI14T65	622	
B/H/T ca. 110/45/65 cm ; FSC® 100% VPE 1 / Collis 2 / 0,124 cbm / 30 kg / zerlegt Beleuchtung 050822B		05082ZB	116	
Set 2 LED Band Beleuchtung ca. 100 cm im Set incl. Trafo und Zuleitung 12V DC/ 4,50W pro Set/ 438 LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr.= 4,50W/h pro Leuchte Energieeffizienzklasse: F  B/H/T ca. 100/1/1 cm				

Alle Preise sind Unverbindliche Preisempfehlungen, ohne Lieferung und Montage, in Euro einschließlich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. 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.

## Typen- und Preisliste

### Preis und Sortimentsübersicht    Selectrising 039327/8					GLOBAL FIBRA
Beleuchtung 03503228   3-or-Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3300 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3300 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3300 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3300 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3300 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3200 cm Sel LED Band Ball Ca. 100 cm   3200 cm Sel LED Band Ball Ca. 40 cm   3300 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3300 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3300 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3300 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3300 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3500 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   3500 cm Sel Int 1760 cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Targle cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Targle cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Targle cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Targle cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Targle cm 20 cm Sel LED Band Bell Ca. 40 cm   32 kg   Bell catholic Most por leuchte   3000 cm Sel Targle cm 20 cm   32 kg   Bell catholic Most por leuchte   3000 cm   30 cm					
Beluchtung 03503228   3-er Set LED Band Bel ca. 1100 cm   3 Stuck in Sot Incl. Trafo und Zulötung   127 Voc /1 350 Wp jos 64/38 LM pro Leuchte/ 3000K/Votr - 4.50 Wp jos 10 eluchte   100 Cm   3 Stuck in Sot Incl. Trafo und Zulötung   127 Voc /1 450 Wp jos 64/38 LM pro Leuchte/ 3000K/Votr - 4.50 Wh jos 10 eluchte   100 Cm   13 Stuck in Set Incl. Trafo und Zuletung 103503129   3-er Set LED Band Bel ca. 40 cm   3 Stuck in Set Incl. Trafo und Zuletung 127 Voc /5.40 Wp jos 54/17 LM jon Leuchte   100 Cm / 127 LM jon Leuchte   127 LM jon					
3-set SetLED Band Bel. ca. 100 cm 3 Stuck in Set Inc I Tarkou and Zubidung 12V DC./ 13 50W pro Set/ 438 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 4 50W pro Set/ 438 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 4 50W pro 10 Set/ 438 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 4 50W pro 10 Set/ 438 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 1 80W pro 10 Set/ 174 If M pro Leuchte/ 3 Stuck in Set Inc I Tarkou and Zubidung 12V DC./ 5 40W pro Set/ 174 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 1 80W pro 10 Set/ 174 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 1 80W pro 10 Set/ 174 If M pro Leuchte/ 2000X/votrs - 2 80W pro 10 Set/ 200 If M pro 10 Set/ 2000X/votrs - 2 80W pro 10 Set/ 200 If M pro 10 Set/ 2000X/votrs - 2 40W pro 50x/200 If M pro 10 Set/ 200 If M pro 10 S		Beleuchtung 0350327R	Beleuchtungsempfehlung(Optiona		
### Selection   1.0 (2.00		3-er Set LED Band Bel. ca. 100 cm 3 Stück im Set incl. Trafo und Zuleitung 12V DC/ 13,50W pro Set/ 438 LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr.= 4,50W/h pro Leuchte		33300222	.cc
3 - Set ILED Band Bel. Ca. 40 cm 3 Stuck in Set Incl. Trato und Zuletlung 12V DC/ 540W pro Set/ 174 LM pro Leuchte/ 3000K/verfr - 180W/h pro Set/ 174 LM pro Leuchte/ 3000K/verfr - 180W/h pro Set/ 174 LM pro Leuchte/ 1800K/verfr - 180W/h pro Leuchte/ 1800K/verfr - 240W/h pro Leu		VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,348 kg			
VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,32 kg   Beleuchtung 050217B   1-er Set LED flat Power Spot 1 Stück im Set incl. Trafo und Zuleitung 12v Dr.C / 240W pro Set/200LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr. = 2,40W/h pro Leuchte/ 3000K/Verbr. = 2,40W/h pro Leuchte Energieeffizienzklasse: G   B/H/T ca. 8/1/8 cm   VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,32 kg   Beleuchtung 0050912B   Funktembedienung Set mit Memory-/ Dimmfunktion komplett Anschluss Set Trafo 12V DC/40W / Fembedienung mit Controller / Stecker / 12 - fach Verteiler / Anschlußkabel / 2 Batterien   B/H/T ca. 10/1/5 cm   VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,538 kg   Beleuchtung 0050952B   Verlangerungskabel   2er Set á 180 cm   B/H/T ca. 180/1/1 c		3-er Set LED Band Bel. ca. 40 cm 3 Stück im Set incl. Trafo und Zuleitung 12V DC/ 5,40W pro Set/ 174 LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr.= 1,80W/h pro Leuchte		035031ZB	98
1. Ler Set LED Flat Power Spot 1. Stück im Set incl. Trafo und Zuleitung 12V DC / 2,40W pro Set/200LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr.=2,40Wh pro Leuchte Energieeffizienzklasse: G  B/H/T ca. 8/1/8 cm VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,32 kg  Beleuchtung 0050912B Funkfernbedlenung Set mit Memory-Dimmfunktion komplett Anschluss Set Trafo 12V DC / 40W / Fernbedlenung mit Controller / Stecker / 12 -fach Verteiler / Anschlußkabel / 2 Batterien  B/H/T ca. 10/1/5 cm VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,538 kg  Beleuchtung 0050952B Verlangerungskabel 2er Set å 180 cm  B/H/T ca. 180/1/1 cm					
WPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,32 kg  Beleuchtung 005091ZB Funkfernbedienung Set mit Memory-/ Dimmfunktion komplett Anschluss Set Trafo 12V DC/40W / Fernbedienung mit Controller / Stecker / 12 - fach Verteiler / Anschlußkabel / 2 Batterien  B/H/T ca. 10/1/5 cm VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,538 kg  Beleuchtung 005095ZB Verlängerungskabel 2er Set á 180 cm  B/H/T ca. 180/1/1 cm		1-er Set LED Flat Power Spot 1 Stück im Set incl. Trafo und Zuleitung 12V DC/ 2,40W pro Set/200LM pro Leuchte/ 3000K/Verbr.=2,40W/h pro Leuchte		05021ZB	90
Beleuchtung 0050912B Funkfernbedienung Set mit Memory-/ Dimmfunktion komplett Anschluss Set Irafo 12V DC/40W / Fernbedienung mit Controller / Stecker / 12 -fach Verteiler / Anschlußkabel / 2 Batterien  B/H/T ca. 10/1/5 cm VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,538 kg  Beleuchtung 005095ZB Verlängerungskabel 2er Set å 180 cm  B/H/T ca. 180/1/1 cm					
Verlängerungskabel 2er Set á 180 cm  B/H/T ca. 180/1/1 cm	TO CALLADA TO THE PARTY OF THE	Beleuchtung 005091ZB Funkfernbedienung Set mit Memory-/ Dimmfunktion komplett Anschluss Set Trafo 12V DC/40W / Fernbedienung mit Controller / Stecker / 12 -fach Verteiler / Anschlußkabel / 2 Batterien  B/H/T ca. 10/1/5 cm		005091ZB	129
VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,12 kg		Verlängerungskabel 2er Set á 180 cm		005095ZB	15
		VPE 1 / Colli 1 / 0,0026 cbm / 0,12 kg			

Global	

# Wohnprogramm

