

# Massivholz Schlafzimmer

Artikelnummer: 120000660019



~~11.299,00~~  
€

Alle Preise inkl. MwSt.

**Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.**



## IN AUSSTELLUNG ANSEHEN

|                      |   |
|----------------------|---|
| Wien 22              | ✓ |
| Wien 10              | ✗ |
| Wien 12              | ✗ |
| Zentrallager Wien 22 | ✗ |

## Kontakt Filialen

Wien 22  01 / 732 48

Wien 10  01 / 602 36 30

Wien 12  01 / 804 77 69

## Kurzbeschreibung

- Massivholz
- Viel Stauraum
- Made in Germany

## Beschreibung

---

Hoher Schlafkomfort, gutes Design und viel Stauraum stehen bei diesem Massivholz Schlafzimmer im Einklang. Es überzeugt gleichermaßen in Form als auch durch besondere Detailverliebtheit und einzigartigen Stauraumergänzungsmöglichkeiten. Besonderes Designmerkmal ist die gelungene Symbiose der natürlichen Spaltholzakzente in Kombination mit den sanften Mattglas-Akzenten.

Durch einen einzigartigen Stauraumaufsatz haben Sie bei diesem Modell die Möglichkeit viel zusätzlichen Stauraum in Ihrem Schlafzimmer zu schaffen.

Das ist besonders bei kleinen Räumen ein riesen Vorteil. Ob als einfache Bettenanlage, als Stauraumbett oder als Stauraumbett mit zusätzlichem Stauraumaufsatz, dieses Schlafzimmer lässt sich ganz nach Ihrem persönlichem Platzbedarf planen. Passende Kleiderschränke und Beimöbel sowie weiteres praktisches Zubehör runden das Massivholz Schlafzimmer ab.

## Additional Information

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelnummer            | 120000660019   |
| Pflegehinweise           | Mit einem Staubtuch trocken abwischen. Keine lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Putzmittel verwenden.  |
| Bestellart               | Individuell in der Filiale (BW)  |
| Lieferart                | Selbstabholung   |
| Im Preis enthalten       | 6-türiger Drehtürenschränk, Doppelbett mit Polsterkopfteil inkl. Konsolen mit je 1 Schubkasten   |
| Nicht im Preis enthalten | Lieferung erfolgt o h n e optionales Zubehör, Rahmen und Auflagen, ohne Deko oder sonstige nicht im Angebot genannte Artikel!  |
| Dazu passend bestellbar  | opt. Mattglas- bzw. Parsolspiegelfront, Bettschubkasten, Passepartout mit LED Stabbeleuchtung, Paneele, Kleiderlift, Tresor mit Einbausatz, Hosenauszug, Kommoden, Beimöbel gegen Aufpreis |
| Bett                     | ca. 200 x 180 cm (Länge / Breite)  |
| Nachttisch               | ca. 65 x 44 x 47 cm (Breite / Tiefe / Höhe)  |
| Schränk                  | ca. 302 x 62 x 224 cm (Breite / Tiefe / Höhe)  |
| Kopfteilhöhe             | ca. 101 cm   |
| Hauptfarbe               | Braun (Braun / Weiß)   |
| Hauptmaterial            | Wildeiche massiv   |
| Bettseitenhöhe           | ca. 47 cm  |
| Lieferzustand            | Zerlegt  |
| GoingGreen Kategorie     | Kurze Transportwege, Langlebig, Made in Germany, Nachhaltige Herstellung, Umweltschonende Verpackung, Umweltschonendes Unternehmen   |

GoingGreen Text

- Seine Hölzer verwendet Wöstmann ausschließlich aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern innerhalb Europas und Nordamerika, wo nur so viel Holz gefällt wird, wie nachwächst!

Als Oberflächenaufbau verwendet Wöstmann eine innovative Beschichtung, die dem Holz einen effektiven Schutz bietet - durch seine Beständigkeit gegen Flecken und Kratzer wird das Möbelstück dadurch besonders langlebig!

Durch die eigene Photovoltaik-Anlage auf den Dächern ihrer Produktion in Ahaus, speist Wöstmann bis zu 40% des eigenen Energieverbrauchs in das öffentliche Stromnetz ein!

Das bedeutet eine CO2 Ersparnis von 370.000 Kilogramm pro Jahr!

Mit der Unterstützung von Interseroh bleiben Verpackungen durch ein hochwertiges Recycling dem Wertstoffkreislauf größtenteils erhalten!

Ganz gleich, wo die gebrauchten Transportverpackungen anfallen: Mit einem flächendeckenden Netz aus rund 600 zertifizierten Entsorgungspartnern managen Interseroh deutschlandweit die Rücknahme und das Recycling von Transportverpackungen aus allen Materialien!

Wöstmann konnte allein im Jahr 2020 durch das Recycling von Transportverpackungsmaterialien rechnerisch 544 Tonnen Ressourcen und zusätzlich 70.461 kg Treibhausgase einsparen!