

# Modernes Boxspringbett

Artikelnummer: 122201500001



SCHNÄPPCHEN

~~3.999,00 €~~

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

- 
- Inkl. Tonnentaschenfederkern Matratze H2/H3
  - Trendiger Stoffbezug, TTFK-Unterbau
  - Liegefläche 180x200cm

## Additional Information

Artikelnummer	122201500001
Bestellart	Individuell in der Filiale (BW)
Lieferart	Selbstabholung
Im Preis enthalten	Boxspringbett, Matratzen, Lattenroste, Tagesdecke, Kissen, Nachtkonsolen,
Höhe	ca. 116 cm
Liegefläche	ca. 180 x 200 cm (Breite / Länge)
Hauptfarbe	Grün (Dunkelgrün)
Fuß	Schwarz
Hauptmaterial	Stoffbezug, Holz
Füße	Kunststoff
Matratze 2 Härtegrad	H2 / H3
GoingGreen Kategorie	<p>Kurze Transportwege, Langlebig, Made in Austria, Nachhaltige Herstellung, Umweltschonendes Material, Umweltschonendes Unternehmen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die in Österreich gefertigten Möbel sind mit dem „Austria Gütezeichen“, dem „Goldenen M“, „Öko-Tex“ und dem Emissionslabel in der besten Klasse ausgezeichnet.</li> </ul> <p>Nachhaltige Materialien, effizienter Umgang mit Ressourcen und regionale Wertschöpfung.&amp;edsp; Durch die Qualität der Produkte werden langlebige Möbel erzeugt und somit der Verbrauch von wertvollen Ressourcen reduziert.&amp;edsp; Edle Öle zur Oberflächenbehandlung der Holzteile stammen von klimaneutralen Lieferanten aus Österreich. Parallel dazu wird Massivholz wie beispielsweise Eiche und Zirbe bei regionalen Lieferanten eingekauft.</p> <p>Wasserbasierte Kleber schonen die Umwelt und fördern die Wohngesundheit.&amp;edsp;</p> <p>94% der Abfälle werden nachhaltig verwertet. 61% der Abfälle werden in Anger recycelt und 33% zur Energiegewinnung genutzt.&amp;edsp; Bereits 2020 wurden 197 Tonnen Ressourcen und 30.373 kg Treibhausgase eingespart.&amp;edsp;</p>
GoingGreen Text	