

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Winnie von Restyl - Schlafsofa anthrazit mit Bettkasten

### Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von RESTYL Sp. z o.o, ul. Pawla 43, 41-708 Ruda Slaska, Polen, [info@restyl.pl](mailto:info@restyl.pl)

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

# Winnie | Querschläfer mit Soft Save Armteilbeschlag

**R**estyl

Maße ca:

B: 213 cm  
H: 94 cm  
T: 97 cm  
SH: 46 cm  
LH: 46 cm



**Querschläfer** mit Bettkasten

Liegefläche 150 x 209 cm

Stoffgruppe (Rücken **echt**):  
Preisgrundlage für Fremdstoff

**1**  
**2**  
**3**  
**4**  
**5**

Leder (Rücken Nessel): **10**

Leder (Rücken echt): **10**

Dickleder (Rücken Nessel): **11**

Dickleder (Rücken echt): **11**

Premiumleder (Rücken Nessel): **12**

Premiumleder (Rücken echt): **12**

Aufpreis für Hubbeschlag

**Stoffanordnung zweifarbig:**

1. Stoff: Korpus, Sitz und Armlehnen
2. Stoff: nur Rückenkissen

**Produktmerkmale:**

Durch Vorziehen der Sitzfläche und Herunterklappen des Rückenteils entsteht eine Doppelliege. Schlafen auf Sitzhöhe.

**Verarbeitung:**

**Sitz:**

Federkern mit Polyschaum und Wattevlies auf Wellenfedern

**Rücken:**

Federkern mit Polyschaum und Wattevlies

**Armlehnen:**

Armteile mit neuartigen, geräuschlosen Beschlag, der bei Überbelastung ausrastet

**Korpus:**

geräumiger Bettkasten innen kunststoffbeschichtet (weiß)

**Füße:**

Metall schwarz

Die Ausführung der Zweifarbigkeit ist in Stoff wie abgebildet oder beschrieben möglich.

Bei zweifarbiger Verarbeitung wird immer die höhere Stoffgruppe bei der Berechnung zugrunde gelegt!