

# JET.II

## BESUCHERSTUHL NETZRÜCKEN

UMWELTDATEN

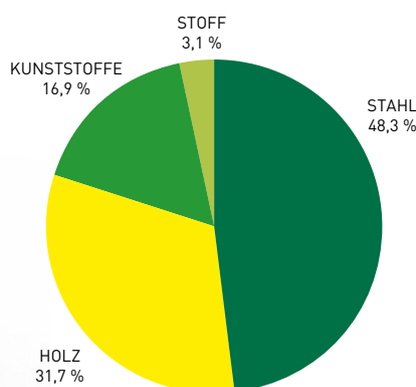


K+N-11/21

Unsere zertifizierten ganzheitlichen Büroeinrichtungs-  
lösungen helfen, das Nachhaltigkeitsprofil von Unternehmen  
entscheidend zu verbessern.

JET.II Besucherstuhl NetZRücken besteht  
zu 21,1%\* aus Recyclingmaterial und ist  
nahezu zu 100% recyclebar.

### Materialanteil



Gesamtgewicht: 9,08 kg

| Metall | kg   | %    |
|--------|------|------|
| Stahl  | 4,39 | 48,3 |

| Kunststoffe | kg   | %    |
|-------------|------|------|
| PU Schaum   | 0,40 | 4,4  |
| PP, PE      | 0,95 | 10,6 |
| PA6GF15     | 0,18 | 1,9  |

| Holz | kg   | %    |
|------|------|------|
|      | 2,88 | 31,7 |

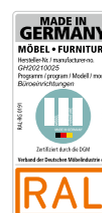
| Stoff | kg   | %   |
|-------|------|-----|
|       | 0,28 | 3,1 |

\*Polsterung Stoffgruppe 20

### Produkt



[www.blauer-engel.de/uz117](http://www.blauer-engel.de/uz117)



- + Die Materialliste enthält nicht alle in diesem Produkt verwendeten Werkstoffe (z.B. Klebstoffe, Beschichtungen) und auch keine Verpackungen.
- + Die Berechnung der recycelten Materialien basiert auf Informationen von Lieferanten bzw. allgemein verfügbarer Informationen.

- + Die Angabe zur Recyclingfähigkeit bezieht sowohl die stoffliche als auch die thermische Verwertung mit ein.
- + Die Angaben beziehen sich auf eine Produktreferenz. Abweichungen von dieser führen zu anderen Ergebnissen.

Kontakt: [nachhaltigkeit@koenig-neurath.de](mailto:nachhaltigkeit@koenig-neurath.de)

### Unternehmen

