

K+N STANDBY.OFFICE 2.0

UMWELT-DATEN

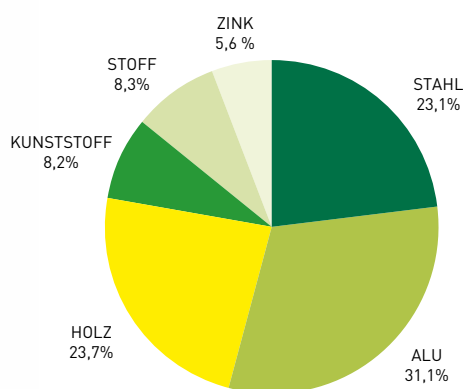


K+N-11/21

Unsere zertifizierten ganzheitlichen Büroeinrichtungslösungen helfen, das Nachhaltigkeitsprofil von Unternehmen entscheidend zu verbessern.

K+N STANDBY.OFFICE 2.0 besteht zu 33,5% aus Recyclingmaterial und ist nahezu 100% recyclebar.

Materialanteil



Gesamtgewicht: 82,1 kg

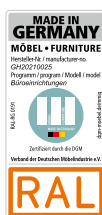
Metall	kg	%
Aluminium	25,5	31,1
Stahl	18,9	23,1
Zink	4,6	5,6

Kunststoffe	kg	%
PS	5,5	6,8
PA, ABS	0,8	1,1
POM, PE, PAGF	0,3	0,3

Holz	kg	%
	19,4	23,7

Stoff	kg	%
	6,8	8,3

Produkt



- + 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

Unternehmen

