

Gläserset 4er Set

Artikelnummer: 160209440035



~~14,99 €~~

SCHNÄPPCHEN

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

- Material: Kristallglas
- Hochwertige Glasqualität
- Made in Germany

Additional Information

Artikelnummer	160209440035
Marke	Spiegelau
Pflegehinweise	Auf aggressive Reinigungsmittel verzichten und einen kurzen Spülgang mit niedriger Temperatur wählen
Bestellart	In der Filiale
Lieferart	Selbstabholung
Anzahl Teile	4
Stückanzahl	4
Glas 1	4x
Fassungsvermögen Glas 1	ca. 630 ml
Hauptfarbe	Transparent
Hauptmaterial	Kristallglas
Glasart	Kristallglas
Glasqualität	Hochwertig
Glasoberfläche	Brilliant und Klar
GoingGreen Kategorie	Kurze Transportwege, Langlebig, Made in Austria, Nachhaltige Herstellung, Recycelbar, Umweltschonendes Unternehmen
GoingGreen Text	<ul style="list-style-type: none"> Die für die Glasherstellung benötigten Rohstoffe stammen aus möglichst regionalen Quellen, beispielsweise wird der Hauptrohstoff Quarzsand in Hirschau gewonnen – nur etwa 15 Kilometer vom Werk in Amberg entfernt! Die kurzen Transportwege der Rohstoffe in die Werke einerseits, und der fertigen Gläser aus den Werken in die Geschäfte andererseits, sparen große Mengen CO2 ein! <p>Bei der Produktion werden modernste Verfahren zur effizienten Energie- und Ressourcennutzung, Wärmerückgewinnung, sowie Wassersparmaßnahmen eingesetzt!</p> <p>Nachtmann hat seine wichtigsten Unternehmensgrundsätze in einem „Code of Conduct“ festgeschrieben - es wird also neben der ökologischen auch auf soziale Nachhaltigkeit geachtet. &nbsp;</p> <p>Dabei geht es unter anderem um faire Entlohnung und die Einhaltung von Arbeitszeithöchstgrenzen - die Einhaltung dieser Grundsätze verlangt Nachtmann auch von seinen Lieferanten und Zulieferern!</p> <p>Gläser der Marke Nachtmann sind bruchfest und haben in der Regel eine sehr lange Lebensdauer - sollten Sie doch einmal zu Bruch gehen, sind sie zu 100% recycelbar!</p>