



Art-Nr. 310/537  
 Hersteller-Nr. 0002570128



## Pfanne b.perfect, 28 cm



### Informationen

Maße (H x ø)	6,1 x 28 cm
Packmaß	7 x 29 x 34 cm
Gewicht	1,18 kg

### Der Clou von b.perfect – abnehmbare Stiele

Mit diesen Töpfen und Pfannen sind Sie der Held jeder Camping-Kochstelle. Unabdingbar für herzhaftes Eintöpfe, kross gebratenes Fleisch oder luftige Pancakes. Herkömmliche Stiele sind oft sperrig und unhandlich. Nicht so bei den outdooroptimierten Serien von BERNDES mit abnehmbaren Stielen. Schluss mit Platzproblemen auf dem Gaskocher oder in der Campingbox, kein Ärger mehr beim Hantieren zwischen Kochstelle und Abstellfläche. Der Griff der b.outdoor-Serie ist universell für alle Modelle anpassbar und lässt sich mit einem einfachen Klick entfernen und befestigen.

- energiesparend – besonders dickes Aluminium mit mineralischer Versiegelung
- variabel – dank abnehmbarem Stiel besonders platzsparend
- gesund & nachhaltig – frei von Kunststoff und Schwermetall, nur ein Stiel, weniger Plastik

### Minimalistisches Kochen für perfekten Genuss – die b.perfect-Serie von BERNDES

Ein Kochgeschirr für jedes Outdoor-Abenteuer! Die b.perfect-Serie mit abnehmbaren Griffen und zertifizierter b.nature-Versiegelung. Der Allrounder für alle Kochfälle. Minimalistisch in der Handhabung – maximal im Genuss!

Die Universalpfanne hat einen etwas höheren Rand als eine klassische Bratpfanne. Sie besteht aus geschmiedetem Alumi-

### Spezifikationen

Farbe	grau
Geschirrtyp	Pfanne
Inhalt	3 l
Material	Aluminium

nium im Aluguss-Look in hoher Materialstärke und hat daher eine lange Lebensdauer und eine gute Hitzeverteilung.

Der abnehmbare Stiel (separat erhältlich, Art-Nr. 310/539) ermöglicht eine platzsparende Aufbewahrung und die Verwendung im Backofen. Der Vollflächeninduktionsboden gewährleistet eine optimale Hitzeverteilung auf allen Herdarten, perfekt geeignet auch für Multizonen-Induktionsfelder. Ein weiteres Highlight ist die PFAS-freie Quarz-Versiegelung b.nature, die sich durch eine hervorragende Antihafwirkung auszeichnet.

Geeignet für Gas-, Elektro-, Halogen- und Induktionskochfelder.