



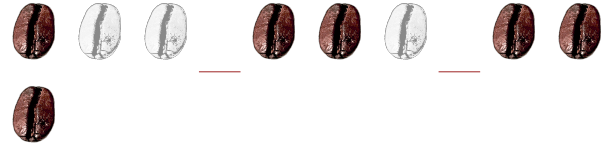
**KAFFEE KONA - GRÜNKOMPOSTIERBARE KAPSELN SET
6-ER ODER 8-ER**

CHF 21.00 - CHF 28.00 Preisspanne: CHF 21.00 bis
CHF 28.00 inkl. MwSt.

Kona Kaffee Hawaii

Röstung: Medium / Medium Dark / Dark

Stärke:



SKU: N/A

Kategorien: [Delikatessen](#), [Kaffee](#)

PRODUKT-BESCHREIBUNG

Kona Kaffee Probier-Set - kompostierbare Kapseln für Nespresso®-Gerät

Mit diesem **Kaffee-Probier-Set** in der **6er- oder 8er-Variante** entdecken Sie alle aktuell verfügbaren **Kona Kaffee Röstungen** ganz entspannt zu Hause. Die Kaffees sind in **grünkompostierbaren Kapseln** verpackt und kompatibel mit **Nespresso®-Maschinen**. So können Sie jede Röstung in Ruhe testen, bevor Sie sich für eine **Großpackung mit 20 Kapseln** Ihrer Liebingsorte entscheiden.

Das Set hat sich als echter Bestseller etabliert und ist eine **stilvolle Geschenkidee** - eine besondere Alternative zu Wein oder Pralinen. Auch im geschäftlichen Umfeld wird es gern als **hochwertiges Give-away** genutzt, etwa zur Kundenbindung oder als Dankeschön. Auf Wunsch kann die Verpackung **individualisiert** werden, z. B. mit Ihrem Logo oder einer persönlichen Botschaft (*Preis auf Anfrage*).

Aktuelle Röstungen & Tasting Notes:

Medium Roast

Feine Aromen von **karamellisiertem Zucker, Mandeln, Kakao** und **Sahne**, ergänzt durch fruchtige Noten von **Apfel** und **Orange** sowie florale Akzente von **Jasmin**. Ein samtiges, lang anhaltendes Geschmackserlebnis.

Medium Dark Roast

Kräftige Noten von **gerösteten Nüssen** und **karamellisiertem Zucker**, begleitet von **Tabak, bitter-süßer Schokolade** und einem frischen Hauch **Limette** - intensiv und nachhaltig am Gaumen.

Dark Roast

Ein vollmundiger Kaffee mit **nussigem Charakter**, feinen **Melassen-Noten**, cremigem Körper und einem dezenten Touch **bitter-süßer Schokolade** für ein kraftvolles, lang anhaltendes Finish.

Unterschied kompostierbar - grünkompostierbar:

Kompostierbar

Kompostierbare Produkte zersetzen sich vollständig unter **kontrollierten Bedingungen**, meist in **industriellen Kompostieranlagen**. Dafür sind **hohe Temperaturen von etwa 60-70 °C** notwendig, weshalb sie für den **Hauskompost in der Regel ungeeignet** sind. Häufig erfüllen sie die Norm **EN 13432**.

Grünkompostierbar

Grünkompostierbare Materialien sind für die **Entsorgung über Biotonne oder Grüngut** vorgesehen und bauen sich auch bei **niedrigeren Temperaturen** ab. Sie lassen sich einfacher in **kommunale Entsorgungssysteme** integrieren und sind speziell für den Alltag konzipiert.