

Komposteimer

Reference: P9755



Farbe: Beige
Farbe: Schwarz
Farbe: Grün
Herstellungsland: China
Lagerbestand verfügbar: Unbegrenzt: Produktion auf Anfrage
Labels: ROHS
Zollcode: 7615108090
Länge: 18 cm
Menge pro Karton: 6
Zusammensetzung: Metall
Breite: 18 cm
Höhe: 23 cm
Stückgewicht: 830 g
Produktverpackung: Verpackung aus Karton
Normen und Zertifikate: CE
Normen und Zertifikate: NF EN ISO 9001
Normen und Zertifikate: ROHS
Normen und Zertifikate: NF EN 71-3
Thema: Nachhaltige Entwicklung



Erleichtern Sie die Entsorgung organischer Abfälle in Ihren Arbeitsräumen mit diesem **sKompostierwasserbehälter** 6 l, einer kompakten und robusten Lösung, die sich perfekt für Unternehmen, Büros, Pausenräume oder kleine Gemeinschaftsräume eignet. Dieses Gerät wurde entwickelt, um den Bedürfnissen von Fachleuten gerecht zu werden, die ihren ökologischen Fußabdruck verringern möchten, und vereint Funktionalität, Langlebigkeit und modernes Design.

Dieser aus widerstandsfähigem Metall gefertigte Kompostbehälter ist äußerst robust, was für eine intensive Nutzung unerlässlich ist. Mit einem Fassungsvermögen von 6 Litern können organische Abfälle wie Schalen, Speisereste oder Kaffeesatz effizient gesammelt werden, ohne viel Platz zu beanspruchen. Dank des integrierten Aktivkohlefilters neutralisiert er unangenehme Gerüche und sorgt so für eine saubere und angenehme Umgebung, selbst in geschlossenen Räumen.

Das kompakte und ergonomische Design dieses **Komposteimers** lässt sich leicht in verschiedene berufliche Umgebungen integrieren, sei es in einer Küchenecke, einem Pausenraum oder einer Kantine.



Sein Deckel verhindert das Entweichen von Gerüchen, während sein robuster Griff den Transport und das Entleeren in einen Komposter oder in Behälter für Bioabfälle erleichtert.

Mit diesem **Komposteimer** tragen Sie aktiv zu einem ökologischen Ansatz bei, indem Sie die Sortierung und das Recycling von organischen Abfällen erleichtern. Diese Bioabfälle werden zu natürlichem Dünger verarbeitet und reduzieren die Umweltbelastung Ihres Unternehmens, während sie gleichzeitig Ihre beruflichen Praktiken aufwerten. Dieser Eimer ist eine praktische und nachhaltige Wahl für Unternehmen, die Effizienz, Hygiene und Umweltfreundlichkeit miteinander verbinden möchten.