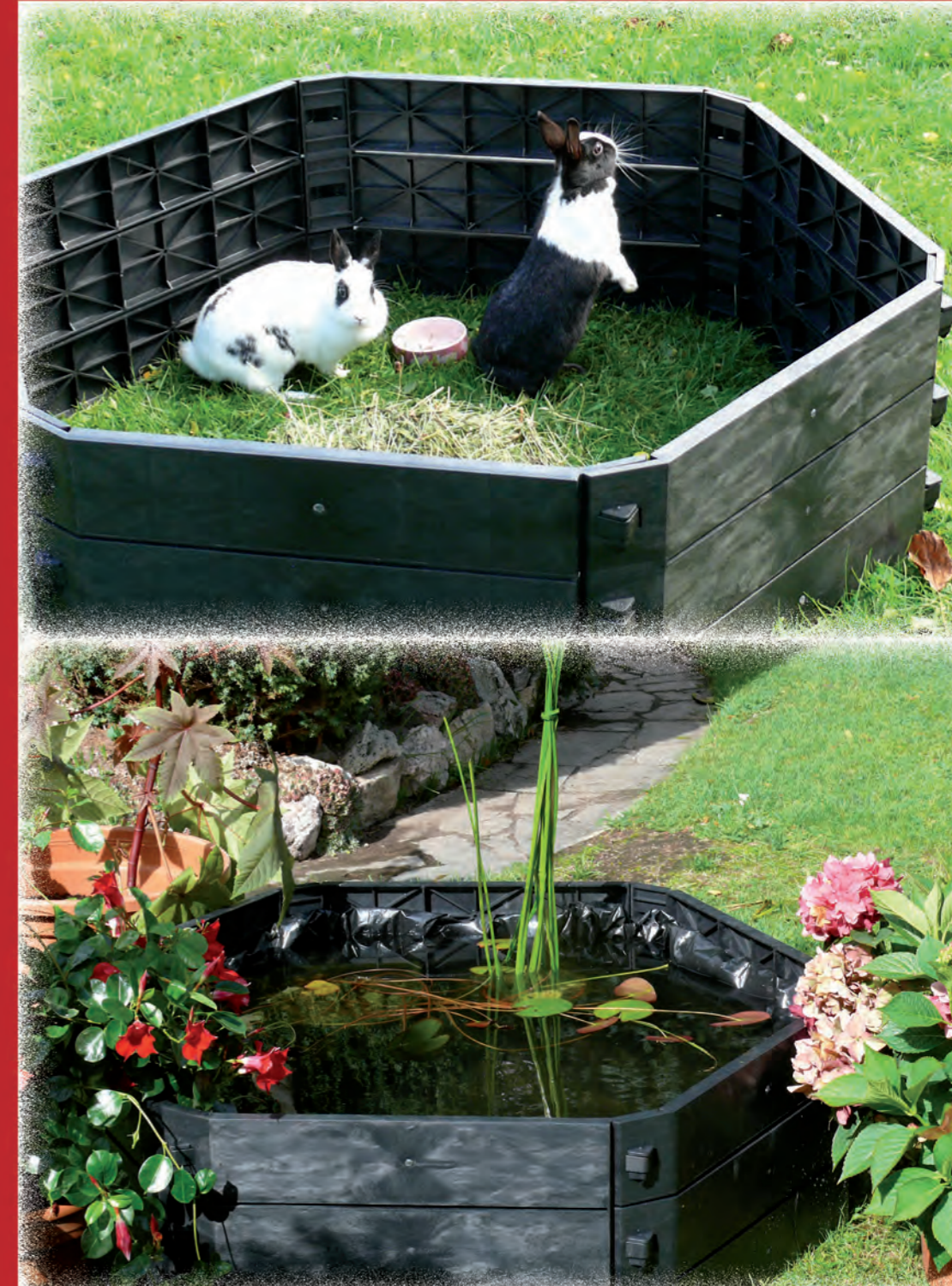


Das Multi-Talent

Eine Idee von KHW



Die Komposter der SK - Serie



Komposter

Richtig kompostieren, biologisch gärtnern, Umwelt schonen

- 5 gute Gründe:
 - Entlastet die Müllentsorgung
 - Entlastet den Verkehr
 - Schont den Geldbeutel, reduziert Kosten für Entsorgung und Bodenaktivierung
 - Fördert Bodenflora und Fauna
 - Schützt weltweit natürliche Ressourcen

- Richtiger Standort:
 - Schattig und windgeschützt
 - Bodenkontakt, nicht auf versiegelte Flächen
 - Wasserdurchlässiger Untergrund
 - Leicht zugänglich
 - Denken Sie an Ihre Nachbarn

- Das kann rein:
 - Alle organischen Abfälle
 - Küchenabfälle
 - Obstreste
 - Kaffeesatz und Teebeutel
 - Rasenschnitt
 - Gartenabfälle
 - Naturbelassene, zerkleinerte Holzabfälle
 - Zerkleinerte Eierschalen

- Das darf nicht rein:
 - Glas, Gummi, Steine, Metalle
 - Gekochte Speisereste, Knochen, Fleisch
 - Kranke Pflanzenreste
 - Altpapier
 - Große Mengen an Schalen von Zitrusfrüchten
 - Aschereste fossiler Brennstoffe
 - Wurzelunkräuter

- So gelingt es:
 - Grundlage aus groben Material, z.B. Grünschnitt
 - Kompost regelmäßig untereinander mischen
 - Für Durchlüftung sorgen
 - Gleichmäßige Feuchtigkeit
 - Rasenschnitt vorher entrocknen lassen
 - Kalkzugaben beschleunigen die Verrottung



**Aufbausatz
AS 250 L
250 Liter
EAN
40133515550199**



**Kompost-Silo
SK 550 L
550 Liter
EAN
4013351550090**

UK

- For vegetable, fruit and garden waste
- Made of 100% recycled polypropylene
- Ventilation holes ensure sufficient air circulation
- robust, dimensionally stable and weathering-resistant
- Easy assembly and removal of the finished compost
- environmental protection starts in the backyard
- composting information on the back

D

- Für Gemüse-, Obst- und Gartenabfälle
- Hergestellt aus 100% recyceltem Polypropylen
- Ventilationsöffnungen sorgen für ausreichend Luftzufuhr
- Robust, Formstabil und Witterungsbeständig
- Leichte Montage und Entnahme des fertigen Kompostes.
- Umweltschutz fängt im Garten an
- Kompostier-Tipps auf der Rückseite

F

- Pour résidus de fruits, légumes et de jardinage
- Fabriqué en polypropylène 100% recyclé
- Les aérations latérales assurent une arrivée d'air suffisante
- robuste, rigide et résistant aux intempéries
- Montage facile et le retrait du compost fini
- la protection de l'environnement commence dans le jardin
- conseils pour le compostage au dos

