



JRK PREMIUM KOMPOSTÉR JRK PREMIUM KOMPOSTÁLÓ

650, 675, 730, 750, 800, 900, 1100, 1050, 1200,
1400, 1400P, 1600, 2000

Slovenská republika:


www.zemito.sk
+421 (0) 2 381 219 22
info@zemito.sk

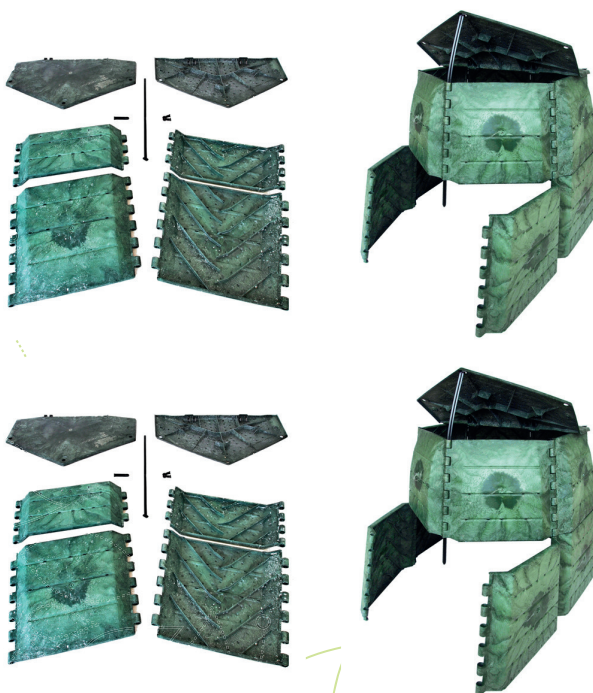
Česká republika:

www.zemito.cz
+420 777 103 803
info@zemito.cz

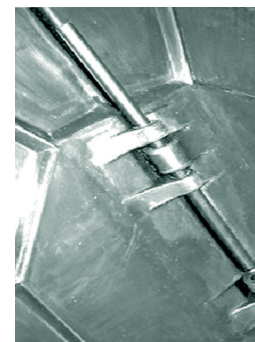
Magyarország:

www.kevesebbhulladek.shop
+36 209 459 666
info@kevesebbhulladek.shop

Typ / Type						
650, 675, 730, 750	2	6	8	2	12	-
800, 900	2	6	8	2	12	-
1050, 1100, 1400P	2	6	8	2	12	-
1200	2	6	8	2	12	6
1400	2	6	8	2	12	-
1600, 2000	2	8	8	2	16	-



← 650 - 1200



← 1400, 1600, 2000

<p>SK Kompostovanie je prírodný, človekom riadený proces, pri ktorom dochádza k rozkladu biologických odpadov za prístupu vzduchu. Pôsobením mikroorganizmov a pôdných organizmov tak vzniká organické hnojivo – kompost.</p> <p>Kompostér – ideálny pomocník pri kompostovaní. Zefektívňuje kompostovanie a ušetrí tým ½ času. Umožňuje zužitkovať 30%-70% domového odpadu a tým znižuje náklady na odvoz odpadov a pomáha pri riešení problematiky odpadového hospodárstva.</p> <p>Vhodné suroviny na kompostovanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zvyšky zo spracovania ovocia a zeleniny ✓ Tráva, listie, seno, slama, burina ✓ Hnoj, trus, kaly ✓ Piliny, hobliny, drewná štiepka ✓ Káva, čaj, podvrvené škrupiny vajec <p>Nevhodné suroviny na kompostovanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Veľké množstvá verenej stravy ✓ Zvyšky z mäsa a výrobky z neho ✓ Ryby a výrobky z nich ✓ Mlieko a mliečne suroviny ✓ Nerozložiteľný materiál (napr. sklo, plasty, kovy, textil) ✓ Farebne potlačený papier <p>4 základné pravidlá kompostovania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zabezpečme správnu veľkosť materiálu 2. Zabezpečme správnu vlhkosť 3. Zabezpečme dostatočný prístup vzduchu 4. Kompostujme a miešajme všetky materiály <p>POZOR: Do kompostéru nepatrí horúci popol a ľahko horľavé materiály.</p>	<p>CZ Kompostování je přírodní, člověkem řízený proces, při kterém dochází k rozkladu biologických odpadů za přístupu vzduchu. Působením mikroorganizmů a půdních organizmů tak vzniká organické hnojivo – kompost.</p> <p>Kompostér – ideální pomocník při kompostování. Zefektivňuje kompostování a ušetří tím ½ času. Umožňuje zužitkovat 30 %-70 % domácího odpadu, a tím snižuje náklady za odvoz odpadů a pomáhá při řešení problematiky odpadového hospodářství.</p> <p>Vhodné suroviny pro kompostování:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zbytky ze zpracovaného ovoce a zeleniny ✓ Tráva, listí, seno, sláma, plevel ✓ Hnůj, trus, kaly ✓ Piliny, hobliny, dřevní štěpka ✓ Káva, čaj, podrcené skořápky vajec <p>Nevhodné suroviny pro kompostování:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Velké množství vařených potravin ✓ Zbytky masa a masné výrobky ✓ Ryby a rybí výrobky ✓ Mléko a mléčné suroviny ✓ Nerozložitelný materiál (napr. sklo, plasty, kovy, textil) ✓ Barevně potlačený papír <p>Čtyři základní pravidla kompostování:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zabezpečme správnou velikost materiálu 2. Zabezpečme správnou vlhkost 3. Zabezpečme dostatečný přístup vzduchu 4. Kompostujme a míchejme všechny materiály <p>POZOR: Do kompostéru nepatrí horký popel a hořlavé materiály.</p>	<p>HU A komposztálás egy emberileg vezérelt folyamat, amely magába foglalja a biológiai hulladékok levegő segítségével történő lebomlását. A mikroorganizmusok és a talajban élő organizmusok tevékenységére a szerves trágya, vagyis a komposzt kialakulásához vezetnek.</p> <p>Komposztáló – tökéletes segítség a komposztáláshoz, mely a komposztálás idejét akár felére is csökkentheti. Lehetővé teszi, hogy a háztartási hulladék 30-70%-át felhasználja, ezzel csökkentve a hulladék ártalmatlanításával kapcsolatos költségeket, és segítve a hulladékgazdálkodás problémáinak megoldását.</p> <p>Komposztálásra alkalmas anyagok:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zöldség- és gyümölcsfélék ✓ Fű, levél, széna, szalma, gyomok ✓ Trágya, iszap ✓ Fűrészpor, forgács, faapríték ✓ Kávézacc, tea, tojáshéj <p>Komposztálásra alkalmatlan anyagok:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Nagy mennyiségű ételmaradék ✓ Hús és hússzármazék maradéka ✓ Hal és halból készült termékek ✓ Tej és tejtermékek ✓ Nem lebomló anyagok (pl: üveg, műanyag, fém, textil) ✓ Színes újságpapír <p>A komposztálás négy alapvető szabálya:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biztosítsuk az anyag megfelelő méretét 2. Megfelelő páratartalom 3. Megfelelő levegőztetés 4. Az anyagok megfelelő aránya, keverése <p>FIGYELEM: Forró hamut és egyéb gyúlékony hulladékot ne helyezzen a komposztálóba!</p>	<p>GB Composting is a natural, human-driven process, which enables the Access of the air for the decomposition of the biological waste. Thanks to the action of microorganisms and soil organisms we get organic fertilizer – called compost.</p> <p>Composter - a perfect assistant for composting. Composters can save half of your time. Allows you to utilize 30% -70% of your household waste and thereby reduces the cost of waste disposal and helps in solving the problem of waste management.</p> <p>Suitable materials for composting:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ residues from fruit and vegetables ✓ Grass, leaves, hay, straw, weeds ✓ manure, sludge ✓ sawdust, shavings, wood chips ✓ Coffee, tea, crushed egg shells ✓ <p>Unsuitable materials for composting:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Large quantities of food leftover ✓ meat ✓ Fish and fish products ✓ Milk and dairy products ✓ Undegradable material (eg, glass, plastics, metals, textiles) ✓ Colour printed paper <p>Four basic rules of composting:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Provide the proper size of mixed materials 2. Proper humidity 3. Sufficient air-intake 4. Proper ratio and mixing of the materials <p>WARNING: Do not add hot ash and easily flammable materials in the composter.</p>	<p>ES El compostaje es un proceso natural, administrado por hombre. Durante este proceso se realiza la descomposición de residuos biológicos. Gracias a acceso al aire y los microorganismos y organismos auténtico se produce fertilizante orgánico – Compost</p> <p>Compostador - un ayudante perfecto para el compost. Aumenta la efectividad del el compost y le ahorrará la mitad de tiempo. Le permite utilizar un 30% -70% de los residuos domésticos y por lo tanto reduce el coste de la eliminación de residuos y ayuda a resolver el problema de la gestión de residuos.</p> <p>Materiales adecuados para el compostaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ residuos de frutas y verduras ✓ hierba, hojas, heno, paja, hierbas ✓ estiércol, excrementos, lodo ✓ serrín, virutas, astillas de madera ✓ café, té, cáscaras de huevo trituradas <p>Materiales inadecuados para el compostaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Las grandes cantidades de alimentos cocinados ✓ residuos de carne y productos de carne ✓ Pescado y sus productos ✓ Leche y productos de leche ✓ material no degradable (por ejemplo, vidrio, plásticos, metales) ✓ papel impreso <p>4 conceptos básicos de compostaje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asegurarse que el material tiene tamaño adecuado 2. Asegurar la humedad adecuada 3. Asegurar la entrada de suficiente aire 4. Cuando composteamos hay que mezclar todo material <p>PRECAUCIÓN: No poner al compostaje ceniza caliente y los materiales inflamables.</p>
--	--	--	---	--