

BON DE GARANTIE

Nos marchandises sont garanties exemptes de tout vice de fabrication. Cette garantie ne s'applique qu'à l'usage normal du composteur. Elle se limite en outre au remplacement des panneaux reconnus défectueux après vérification par nos soins.

Nom _____ Prénom _____
 Adresse _____
 Code postal _____
 Ville _____
 Modèle _____
 Date d'achat _____

LIEU D'ACHAT DU COMPOSTEUR :



Privilégier le développement durable un geste simple et citoyen.

Environ 30% de nos ordures ménagères sont biodégradables.

En moyenne, c'est 100 kg de déchets par an et par habitant que l'on peut composter.



Retrouvez nos produits sur notre boutique en ligne

COMPOSTEUR ET CRÉATION

www.composteur-et-creation.fr

Fabriqué en France par l'association Emeraude i.d. - 02 96 48 68 06

www.emeraude-creation.fr

Évolution - Innovation - Écologie - Garantie



Équité sociale
Fabrication des produits par une entreprise de travail adaptée.

Efficacité économique
Valorisation des ressources locales. Fabriqué en France.

Qualité environnement
Produits issus de matières renouvelables ou recyclables.

COMPOSTEUR
c'est



Notice de montage du composteur individuel



« Une entreprise de travail adaptée » www.emeraude-creation.fr

Pour commencer...

MODÈLE	CONTENU	Bois traité CIB+	
de 200 à 600 litres	4 panneaux haut 4 panneaux bas 1 couvercle + 4 tiges	panneau haut	tige
de 800 à 1000 litres	6 panneaux haut 6 panneaux bas 1 couvercle + 6 tiges	panneau bas	couvercle

Montage

Installer le composteur sur un sol terreux, stabilisé et horizontal, dans un espace à l'air libre.

- Disposer les panneaux à plat sur le sol.
- Insérer les tiges plastiques dans les charnières.
- Reléver les panneaux et joindre les angles.
- Positionner le couvercle.

Pour sortir ou mélanger le compost :

- Tirer vers le haut une barre d'angle à la moitié du composteur pour ouvrir une porte.
- Tirer entièrement une barre d'angle pour ouvrir complètement le composteur (ouverture complète pour un mélange plus facile : opération nécessaire à une bonne dégradation des déchets).

Les composteurs en fin de vie sont des déchets qu'il faut éliminer correctement par le biais d'une déchetterie ou de collecte d'encumbrants.

Ce document est imprimé sur du Papier recyclé avec des encres végétales chez un imprimeur du réseau Imprim'Vert. Vous pouvez jeter ce document dans votre composteur.



200-400 Litres

600 Litres

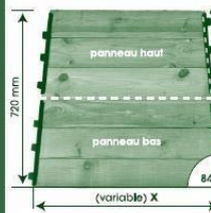
800-1000 Litres

Privilégier l'éco-conception un geste simple

Une solution pouvant améliorer les impacts provoqués sur l'environnement, ainsi que la valorisation de la vie du produit. Ces techniques commencent dès la conception en favorisant le vissage, la volonté d'utiliser du bois (certifié) ainsi que la diminution de l'emballage superflu.



Reconstruire ou agrandir son composteur



- Dévisser les charnières.
- Couper des planches de bois (épaisseur entre 15 et 21 mm) en suivant l'angle et les côtes du tableau ci-dessous.
- Assembler les panneaux.

Dimensions et quantités

Volume du composteur	(variable) X	nombre de panneaux
FORME CARRÉE		
300 litres	700 mm	4 panneaux haut
400 litres	770 mm	4 panneaux bas
600 litres	960 mm	
FORME HEXAGONALE		
800 litres	700 mm	6 panneaux haut
1000 litres	777 mm	6 panneaux bas