AA de Labory Baudan - 68 rue Blaise Pascal 33127 SAINT-JEAN-D'ILLAC

CODE POSTAL

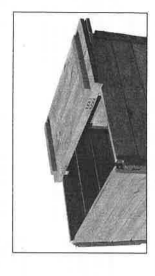
TYPE DE COMPOSTEUR:

COLLECTIVITÉ DISTRIBUTRICE

Disposer sur un sol plat les 8 panneaux du kit en constituant 2 rangs (la partie haute et la partie basse du composteur).

Déployer les 2 parties du couvercle,

Poser le couvercle sur le composteur, en calant les tasseaux du couvercle dans les angles du composteur.



Rapprocher les panneaux pour emboiter les charnières, puis les solidariser en

insérant les 4 tiges fournies, comme sur la photo ci-dessus.

Relever l'ensemble.

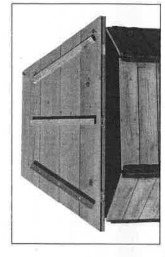
Pour le démontage du composteur :

1 - Retirer le couvercle. 2 - Extraire chaque tige des charnières, Les panneaux de bois sont alors libérés. Attention I Le verrou (disponible en option) reste solidaire du couvercle

Notice de montage / démontage des Compostys® bois - Format hexagonal (H800 - H1000)

Déployer les 2 parties du couvercle.

Poser le couvercle sur le composteur, en calant les tasseaux du couvercle dans les angles du composteur.



Disposer sur un sol plat les 12 panneaux du kit en constituant 2 rangs (la partie haute et la partie basse du composteur).

Les panneaux constituant la partie haute sont conditionnés dans un cerclage bleu et constitués de 4 lames de bois pour le H800. Pour le H1000, il s'agit Les panneaux constituant la partie basse sont conditionnés dans un cerclage blanc et constitués de 3 lames de bois pour le H800. Pour le H1000, il s'agit des panneaux les moins hauts. des panneaux les plus hauts.

Rapprocher les panneaux pour emboîter les charnières, puis les solidariser en inserant les 6 tiges fournies, comme sur la photo ci-dessus.

Relever l'ensemble.

Pour le démontage du composteur :

- Retirer le couvercle. 2 - Extraire chaque tige des charnières. Les panneaux de bois sont alors libérés. Attention ! Le verrou (disponible en aption) reste solidaire du couvercle,



# Qu'est ce que le compostage ?

d'air. biologique maîtrisé de matières organiques en présence d'air. Il aboutit à la production d'un amendement compostage est 5 procéde de dégradation

### Le compostage individuel

Le compostage individuel permet de recycler chez soi certains déchets organiques du foyer et du jardin et d'obtenir un compost pour ses propres besoins de jardinage. Permettant de diminuer la quantité de indésirables (rongeurs, animaux domestiques...) etc. présente toutefois certains avantages : esthétique, propreté, gain de place, protection contre les animaux millénaires. Θ une pratique utile pour la protection de l'environnement déchets à éliminer, le compostage individuel est donc compostage n compost pour ses propres besoins Permettant de diminuer la quantité 'utilisation d'un composteur individuel en tas se pratique depuis des

# Ce produit conjugue efficacité et écologie :

- Garantie de la qualité du composteur (volume minimal, stabilité, gération, montage et démontage aisés...) et de sa durabilité.
- Notice d'information détaillée pour reussir
- Produit 100 % recyclable

## Les conditions d'un compostage réussi

dépend du soin que vous y apporterez : cour assurer la dégradation des déchets, une bonne aération du interventions régulières. Ainsi, demande une verification Au delà du choix du matériel, la réussite du compostage es certaine surveillance et quelques l'humidité brassages périodiques umidité sont nécessaire vous pourrez obtenir nécessaires. et une

> compost de qualité. Des équipements complémentaires peuvent se révéler dans des delais raisonnables, la production d'un

éventuellement un broyeur pour réduire les tailles (bio-seau), un tamis pour comme une petite poubelle de cuisine, affiner le compost, et

général, contactez l'ADEME l'Energie) dans votre région. l'Environnement et de la Pour en savoir plus sur le compostage en Maîtrise (Agence de



#### Installation

Le composteur doit être disposé à même la terre sur une surface stabilisée et horizontale, à l'air libre et de préférence dans une zone légèrement ombragée

#### Printemps : la nature se réveille, L'activité de mon composteur suivant les saisons s : la nature se réveille, les micro-organismes température du compost augmente par la

Eté: Le processus de décomposition se poursuit : la faune du sol entre en action, elle découpe malaxe et digère les résidus. fermentation des matières riches en oxygène et en eau.

micro-organismes quittent cette zone en maturation pour des matières moins décomposées. Automne 9 manque de nourriture, es

l'humidité. Hiver : La chute des températures réduit l'activité des Continuez micro-organismes, alimenter votre composteur et contrôlez ē processus est en veilleuse

## VOUS POUVEZ COMPOSTER :

### Les déchets de la cuisine

restes de repas d'origine végétale (riz, paies, pain...), restes de repas d'origine végétale (riz, paies, pain...), Epluchures, fruits et légumes coupes en morceaux,

### Les déchets de la maison

d'intérieur, cendres de bois... feuilles de papier, plantes

## **VOUS NE DEVEZ PAS COMPOSTER:**

#### Ces déchets

Os et arêtes, pelures d'agrumes, noyaux, graines magazine en papier glace. tomates et de potiron, corps gras (huile, mayonnaise...),

autre matériau contaminé par une plaie, blessure, ou maladie... Ils doivent provenir de sources végétales, telles que les épluchures de légumes ou l'herbe coupée. ATTENTION, les déchets utilisés pour fabri compost ne doivent être en aucun cas des médicaux tels que pansements, côtons souillés, ou tout fabriquer dechets

d'animaux famillers (fientes de volailles, litières pour chats, etc...) ou des couches-culottes. Ceux-ci peuvent Evitez d'introduire dans le composteur des excréments être porteurs de germes pathogènes

d'une déchetterie ou de collectes d'encombrants composteurs en fin de vie sont des déchets éliminer correctement, par exemple par le qu'il biais

### **\_E COMPOST**

Utilisation du composteur

Le compost jeune (moins de 3 mois) peut être utilisé en paillage en couches minces autour des arbres et entre les cultures. Il pourra être incorporé dans le sol au bout de 3 à 4 mois. L'apport de produits s'effectue par la partie haute du silo (couvercle). Le compost s'extrait par l'ouverture d'un panneau (permise par l'extraction d'une des tiges charnières). Utilisation de mon compost

Le compost mūr (de 4 à 10 mois) sera utilisé comme terreau horticole pour les plantations (en mélange environ 30% de compost) ou comme amendement pour les potagers, les plates-bandes, les haies... (de 1 à 5 litres par m²).

Odeurs nauséabondes Produits trop azotes Manque d'oxygene ou trop d'eau Problèmes

Présence d'insectes Pas d'élévation de température Restes de repas ou fruits Manque d'azote Manque d'oxygène compost trop sec gates Mélanger de façon à recouvrir les restes de ouisine - Aiourter des feu illes Brasser le compost Ajouter des matières carbonées Brasser, mélanger Arroser ou ajouter des matieres humides incorporer des matieres vertes

#### 33700 SAINT-JEAN-D'ILLAC 68 rue Blaise Pascal



#### DE GARANTIE DE SEPT ANS

(À conserver et joindre à votre demande d'échange en cas d'insatisfaction)

Nos marchandises sont garanties exemptes de tout vice de fabrication. Cette garantie ne s'applique qu'à un usage normal du composteur (voir notice de montage et guide du compostage). Elle se limite, en outre, au remplacement de l'élément reconnu défectueux après vérification par nos soins. Pour être valable, ce bon doit être certifié par l'organisme distributeur (date et cachet).