

# Monsieur Mange-Tout



## C'est qui Monsieur Mange-Tout ?

La société APV (Atlantique Polymères Valorisation) a la joie de vous proposer le premier composteur « 100% éco-conçu » certifié NF-Environnement : Monsieur Mange-Tout.

Ce composteur a été imaginé et dessiné en Charente Maritime. Il est conçu pour diminuer autant que possible les ressources utilisées et utiliser au mieux l'économie circulaire. Les moules dans lesquels sont injectées les pièces sont 100% réalisés en France. 100% des thermoplastiques utilisés sont recyclés et proviennent des déchets plastiques, déposés dans la poubelle jaune ou en déchetterie. Une partie des polymères qui composent ce composteur n'avaient auparavant aucune filière de revalorisation et finissaient intégralement en enfouissement. L'usine APV ne rejette aucun résidu dans la nature, les plastiques n'étant pas lavés à l'eau. Les pièces sont produites par SODUM 24350 TOCANE ST APRE. Ce composteur est optimisé pour le transport et est livré sur des palettes recyclables.

## Vous venez d'acquérir un produit certifié NF ENVIRONNEMENT

Cette marque NF ENVIRONNEMENT conjugue efficacité et écologie :

- garantie de la qualité du composteur (volume minimal, stabilité, aération, montage et démontage aisé) et de sa durabilité.

- notice d'information détaillée pour réussir le compostage.

- minimum de 60 % de matières recyclées et limitation des métaux lourds dans les plastiques.

Pour plus d'informations, consulter le site [www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)

## Monsieur Mange-Tout : un concept ludique pour les jeunes et moins jeunes

Les bonnes habitudes doivent être données très tôt aux adultes de demain : « Va donner à manger à Monsieur Mange-Tout » peut devenir une phrase simple après chaque repas qui rend la tâche plus agréable dans chaque famille. On lui donne à manger régulièrement par le couvercle du haut, on récupère le compost par les trappes du bas au bout de 4 mois (compost jeune) pour le paillage autour des arbres, au bout de 8 mois et plus comme un terreau horticole.

## Monsieur Mange-Tout ne mange pas tout !

Monsieur Mange-Tout aime particulièrement :

- les épuchures, les fanes, les fruits et les légumes abîmés
- les restes du petit-déjeuner : marc de café, filtres, sachets de thé, pain rassis
- les restes des repas : légumes, pâtes, riz, croûtes de fromages, coquilles d'œufs
- les fleurs, plantes fanées, tonte de gazon, les feuilles mortes, sciures et copeaux
- les essuie-tout, les mouchoirs en papier, le papier journal, cartons bruns en petits morceaux



Monsieur Mange-Tout n'aime pas du tout :

- la viande, les os et les arêtes, coquilles d'huîtres ou de moules,
- les graines en particulier de tomates ou de potiron qui risquent de germer,
- les déchets ligneux difficiles à composter
- les corps gras (huile, mayonnaise, ketchup...),
- les magazines en papier glacé, les balayures et les sacs aspirateurs.



## Où installer Monsieur Mange-Tout ?

Monsieur Mange-Tout a besoin d'un sol terreux, stable et horizontal, dans un espace à l'air libre et **complètement à l'ombre**. Il ne doit pas être mis sous des résineux, ou sous des branches où nichent des oiseaux (fientes et résine). Si cela se produit, nettoyez-le avec une éponge et de l'eau savonneuse.

## Une année avec Monsieur Mange-Tout, sa nourriture et sa santé

Au printemps, les micro-organismes se réveillent, Monsieur Mange-Tout se met à consommer beaucoup d'oxygène. Les aérations sur le côté sont là pour le faire respirer.

En été, la décomposition se poursuit et les petits animaux du sol lui rendent visite. Ne lui donnez pas trop d'herbe coupée, nourrissez-le par couche, **2/3 de déchets « secs » du jardin et 1/3 de déchets « humides » de la cuisine**.

Sa température peut augmenter jusqu'à 50°C, c'est normal !

En automne, ne lui donnez pas trop de feuilles séchées d'un seul coup mais petit à petit. En hiver, continuez à l'alimenter, et vérifiez qu'il n'est pas trop ou pas assez humide.

S'il sent mauvais, si le volume à l'intérieur ne baisse pas, s'il y a des champignons (mélange trop sec) ou des insectes (mélange trop humide), commencer toujours par brasser avec une fourche ou l'aérateur de compost (option).

**C'est la chose la plus importante pour sa santé.**

Gérer l'humidité en ajoutant des matières sèches ou humides, de l'eau en dernier recours.



Composteurs de proximité

[www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)



ATLANTIQUE POLYMÈRES VALORISATION

4, rue Monconseil

17170 COURCON

06 08 78 56 18

[www.apv-recycling.com](http://www.apv-recycling.com)



GASPILLAGE



Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie



AGULTAINE LIMOUSIN POITOU-CHARENTAIS



Notice v320160707

## LE COMPOSTAGE INDIVIDUEL

### Qu'est ce que le compostage ?

Le compostage est un procédé de dégradation biologique maîtrisé de matières organiques en présence d'air. Il aboutit à la production d'un amendement organique : le compost.

### Le compostage individuel

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

### Les conditions d'un compostage réussi

Au-delà du choix du matériel, la réussite du compostage dépend du soin que vous y apporterez : pour assurer la dégradation des déchets, une bonne aération du compost par les brassages périodiques et une vérification de l'humidité sont nécessaires. Ceci demande une certaine surveillance et quelques interventions régulières. Ainsi, vous pourrez obtenir, dans des délais raisonnables, la production d'un compost de qualité. Des équipements complémentaires peuvent se révéler utiles, comme une petite poubelle de cuisine, un tamis pour affiner le compost, et éventuellement un broyeur pour réduire les tailles.

Pour en savoir plus sur le compostage en général, n'hésitez pas à contacter l'ADEME (Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie) dans votre région.



### ATTENTION :

- les déchets utilisés pour fabriquer du compost ne doivent être en aucun cas des déchets médicaux tels que pansements, cotons souillés, ou tout autre matériau contaminé par une plaie, blessure ou maladie... mais provenir de sources végétales telles que épluchures de légumes, herbe coupée ou animales en petites quantités (relief de repas)...

- le compostage des excréments d'animaux familiers (fientes de volailles, litières pour chats, etc...) ou des couches culottes peut présenter, du fait de la présence d'agents pathogènes, des risques sanitaires.

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

## BON DE GARANTIE DE 9 ANS bg2016.01

La société APV met en place tous les contrôles pour être sûr que ce produit correspond à vos attentes.

Si néanmoins une anomalie venait à nous échapper, ce produit est garanti contre tous les vices de fabrication pendant 9 ans.

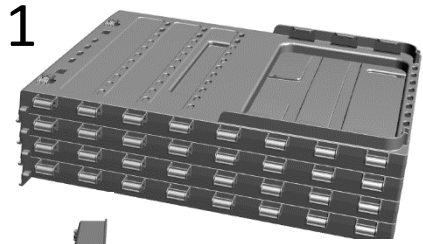
Pour bénéficier de cette garantie, il faudra bien sûr avoir respecté la notice de montage et suivi les conseils sur le compostage individuel.

Cette garantie se limite au remplacement de la partie défectueuse après vérification par nos soins.

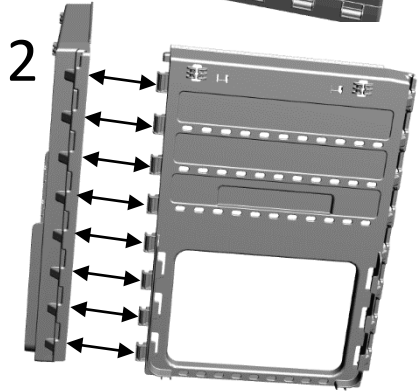
Envoyez ou déposez la pièce défectueuse accompagnée de votre demande en précisant votre nom, prénom, adresse ainsi que ce bon à : APV, Usine de Mauzé sur le Mignon, ZI Clos du grand chemin 79 210 Prin Deyrançon.

Vous pouvez également nous contacter par le biais de notre site internet : [www.apv-recycling.com](http://www.apv-recycling.com).

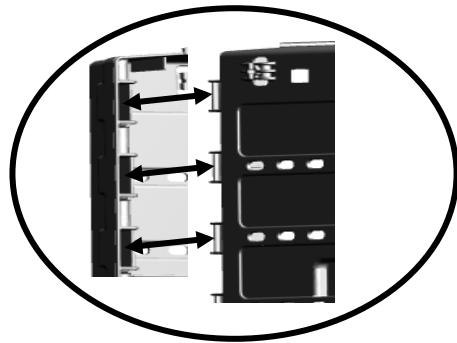
# Monsieur Mange-Tout



1 Poser le colis à plat sur un endroit dégagé. Vérifier que le **contenu** est complet en séparant bien les différents éléments.  
(voir CONTENU)

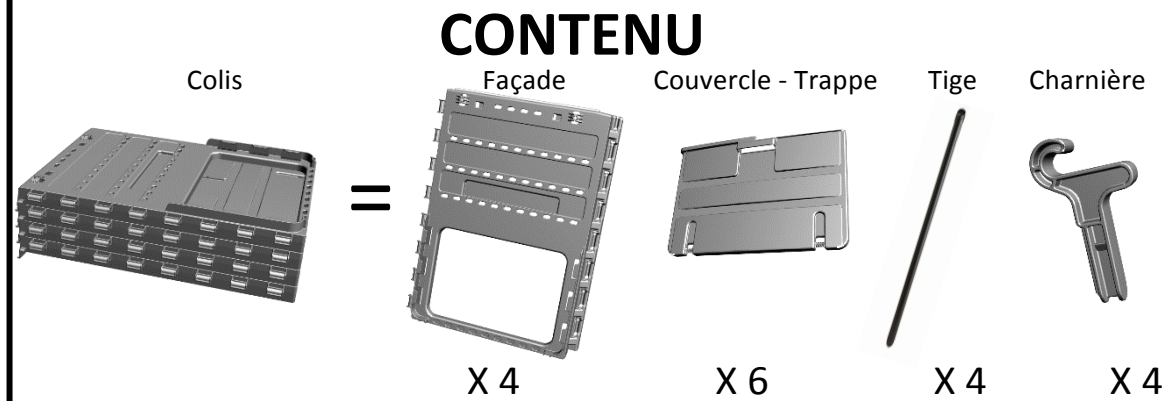
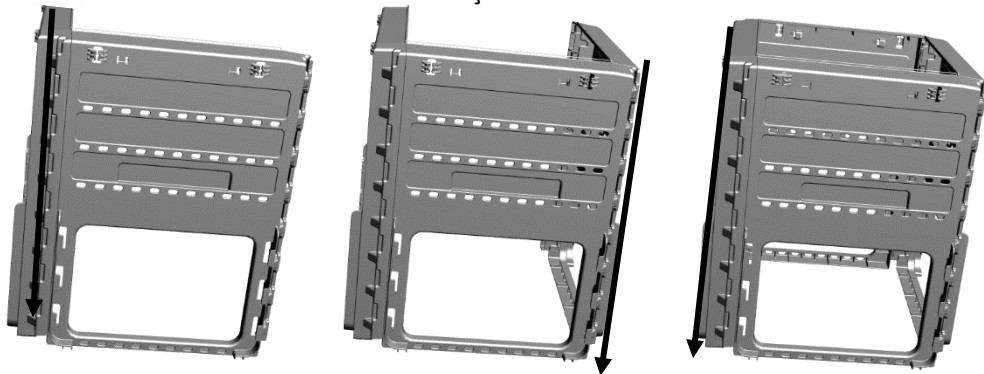


2 Poser verticalement deux premières façades et assembler les perpendiculairement, en rentrant les crochets de l'une dans les trous de l'autre comme indiqué ci-dessous

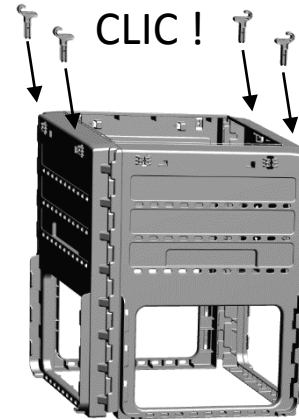
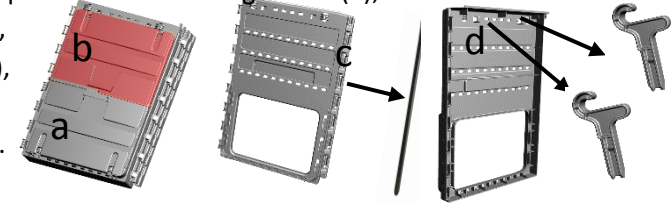


3 Glisser une tige dans la glissière ainsi formée pour venir verrouiller les crochets. Enfoncer à fond.

4 Recommencer l'assemblage de la même façon pour la troisième et la quatrième façade



Pour le transport du colis, les trappes ont été placées dans leur logement (a), les couvercles sont posés sur les façades (b), les tiges sont fixées dans la glissière droite (c), les charnières (d) sont clippées dans un emplacement en haut à l'arrière de la façade.



5 Enfoncer en force 2 charnières sur deux façades opposées comme ci-dessus

6 Glisser à plat deux couvercles dans les charnières ainsi fixées en haut du composteur, puis glisser les 4 trappes restantes dans les glissières du bas de chaque façade, poignée vers le haut



Pour le **démontage**, il suffit de faire les étapes en partant de l'étape 6.