



AVANT

APRÈS



The Maxi Mulch

N° d'article
144001

Code EAN
5410585440019

Food Waste Reducer

Que faire avec tous vos déchets alimentaires ? Courir vers le tas de compost ou le conteneur vert à chaque fois ? Les déposer sur le balcon de votre appartement où ceux-ci commencent à fermenter ? Ou quand même les mettre dans la poubelle sur le comptoir ? Bonne idée, sauf que ceci attire des asticots et des mouches à fruits.

La solution ? The Mulch. "The Maxi MULCH" est un appareil qui sèche et moult les déchets alimentaires organiques sans odeur et en toute silence. En quelques heures, vos épluchures et vos restes ne sont rien d'autre qu'un résidu sec que vous pouvez stocker sans odeur et jeter avec la collecte des déchets

- 34 x 37,2 x 72,7 cm
- 19 kg
- 1000 Watt
- Volume 4 L

Avantages produit uniques

Appareil unique que sèche et moult les déchets alimentaires organiques sans odeur et en toute silence



90% de réduction de déchets, avec des avantages environnementaux (p.e. moins de pollution, moins de déchets solides,...)



Sans odeur, grâce à la technologie de filtrage de pointe



Fini les asticots & mouches à fruits, grâce au processus de traitement unique



Silencieux, ≤ 40dB (aussi silencieux qu'un chuchotement, peu audible)



Résultat écologique ; les résidus peuvent être conservés indéfiniment sans odeur



Fonction d'auto-nettoyage ; ajouter de l'eau et le récipient se nettoiera automatiquement grâce au vapeur



Facile à utiliser ; fonctionnement grâce à un seul clic sur le bouton



Récipient robuste en fonte d'aluminium de haute qualité



Guidage audio en néerlandais, français, allemand et anglais

Fonction de conservation ; l'appareil réduit déjà lentement les déchets quand verrouillé. Avantage : plus de déchets peuvent être traités en un cycle de séchage (faible consommation d'énergie).

Facile à entretenir ; enlèvement facile du récipient et du tiroir, tous les deux sont résistants au lave-vaisselle

Tiroir de stockage, ce qui permet de stocker des résidus de jusqu'à 10 cycles de séchage

Accessoires

FRITEL 144011
Filtre



FRITEL 144013
Récipient





Spécifications techniques



The Maxi Mulch

N° d'article
144001

Code EAN
5410585440019

- 34 x 37,2 x 72,7 cm
- 19 kg
- 1000 Watt
- Volume 4 L

- Temps de traitement du processus : entre 3 à 5 heures, dépendant de la quantité et la nature du contenu
- Type de moteur : moteur à courant continu BLDC
- Niveau sonore : 38,5dB
- Filtres à charbon actif triple complexe
- Récipient pourvu d'un enrobage antiadhésif
- A placer à au moins 30 cm de murs ou d'autres objets
- Puissance : 1000 W ; seulement pendant l'étape de chauffage
- Volume : 4 L



CONVIENT	NE CONVIENT PAS
Légumes	Produits non alimentaires, tels que pierres, métal, verre, plastique, ...
Laitue	Grands os, p.e. côte à l'os, côtelette, ...
Chou	Carton, papier
Pain	Autres objets durs
Aliments frits	Animaux vivants, insectes, ...
Fruit secs	Noyaux de nectarines, pêches, avocats, mangues, prunes, ...
Baies	Coquillages de moules, huîtres, ...
Fruits	Liquides
Oufs (avec ou sans coquille)	
Volaille	
Os de poulets	
Tout type de viande	
Marc de café, feuilles de thé et sachets de thé en papier	
Poissons et fruits de mer, p.e. homard, crabe, ...	
Escargots	
Tous déchets alimentaires	



Cycle de traitement



The Maxi Mulch

N° d'article
144001

Code EAN
5410585440019

- 34 x 37,2 x 72,7 cm
- 19 kg
- 1000 Watt
- Volume 4 L



Facile à utiliser ; fonctionnement grâce à un seul clic sur le bouton

1



Vous remplissez le récipient avec des déchets alimentaires organiques. Vous pouvez ajouter des déchets en mode de conservation.

ASTUCE: Grâce à la fonction de conservation, l'appareil réduit déjà lentement les déchets. Les déchets restent exempts d'asticots et de mouches à fruits.

Avantage: plus de déchets peuvent être traités en un cycle de séchage (faible consommation d'énergie).

2



Récipient rempli ? Vous commencez le processus de réduction d'aliments par 1 seul clic sur le bouton marche/arrêt

- 3 étapes : sécher – moudre – refroidir

3



L'appareil est prêt. Vous pouvez stocker le résidu sans odeur.