

Corbeille compactrice intelligente

Winbin, Distributeur exclusif en France des corbeilles intelligentes conçues par **Mr. FILL**
The smart waste solution

Réduisez vos tournées et gagnez en propreté !

🎁 La corbeille compactrice intelligente transforme et simplifie la gestion de vos déchets urbains :

- Elle contient **6 fois plus** de déchets grâce à la compaction.
- Vous suivez **en temps réel** le remplissage de chaque corbeille via un logiciel intégré.
- Vos tournées de collecte sont **rationalisées**.

Moins de coût de collecte, de bruit et de pollution de l'air



- Une fois déposé, le déchet **ne ressort pas**.
- Corbeille **autonome**, alimentée par **énergie solaire**.
- Empreinte carbone **réduite de 75%**.
- Cadre de vie **plus propre** et **plus agréable**.

Plus d'agrément et meilleure qualité de vie pour vos citoyens



🎁 Bien pensées pour vous

- Ordures ménagères, emballages, papier, bois, métal, verre... la corbeille intelligente traite tous vos flux urbains.
- Métropoles, petites communes, collectivités de tous types, vous trouverez le modèle adapté à votre territoire.
- Collecte séparée des mégots (cendrier intégré) avec boîtier de 2,2 litres.

Vous êtes sûr de trouver le modèle qu'il vous faut !

WinBin

Corbeille compactrice intelligente



Compacte

Très faible encombrement.
Facile à insérer.
Tous vos flux sur 4 m².



Robuste

Pas de plastique :
habillage en tôle galvanisée,
trappe en acier inoxydable.



Personnalisable

Stickage facile.
Peinture aux couleurs
de votre collectivité
sans surcoût.



Module audio

Personnalisation des
messages pour les utilisateurs.
Exemple : « **Merci ! Je suis en train de
compacter.** »



Made in Europe

Livraison rapide et
à faible émission de CO₂



Les exclusivités WinBin

Ouverture de trappe réglable

Évite l'introduction de gros déchets
ou de sacs. Trappe verrouillable
à distance, utile lors d'événements
particuliers.



Plusieurs formats qui s'adaptent
à vos besoins de 120 et 240L,
avec bac roulant ou bac
métallique basculant.



Extincteur interne

Piloté par détecteur de chaleur
ou de flamme. En option.



Écran d'affichage

Personnalisé et réglable à distance.
Affiche un QR code pour contrôler
l'accès ou récompenser le geste de tri.



Compatible avec WinBin App

Une application futée qui vous libère
de la logistique.



winbin.fr
contact@winbin.fr

WinBin

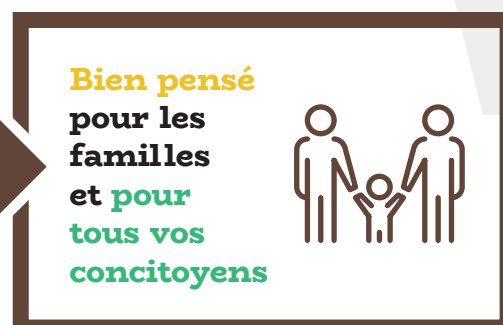
Abri-bac pour biodéchets

BioBin

🎁 L'abri-bac à bio-déchets qui répond parfaitement à l'obligation de tri sélectif qui s'imposera prochainement aux collectivités. Il est pensé jusque dans le détail pour le bien-être, l'hygiène et la sécurité de tous les usagers, des riverains et des équipes de ramassage.

- Accueil des bacs roulants de 120, 180 ou 240 litres
- Ouverture par trappe
- **Pédale d'ouverture de trappe judicieusement conçue*** :
 - **Prévient les chutes** de personnes mal voyantes ou de passants inattentifs ; évite aussi tout risque d'écrasement des pieds de jeunes enfants.
 - **Totalement hermétique**, interdisant l'accès du bac aux rongeurs.
- **Serrure à clé** triangle pour l'accès au bac
- **Verrouillage** de la trappe possible par serrure
- **Affichage** possible sur les quatre faces
- **Coloris** au choix

La solution propre et sûre pour vos biodéchets



Abri-bac pour biodéchets

BioBin



Pratique à installer

Quatre goujons d'ancrage et gabarit de perçage fournis, pour un placement précis. Pas de gros œuvre nécessaire. Fixation possible sur sol plan en béton.



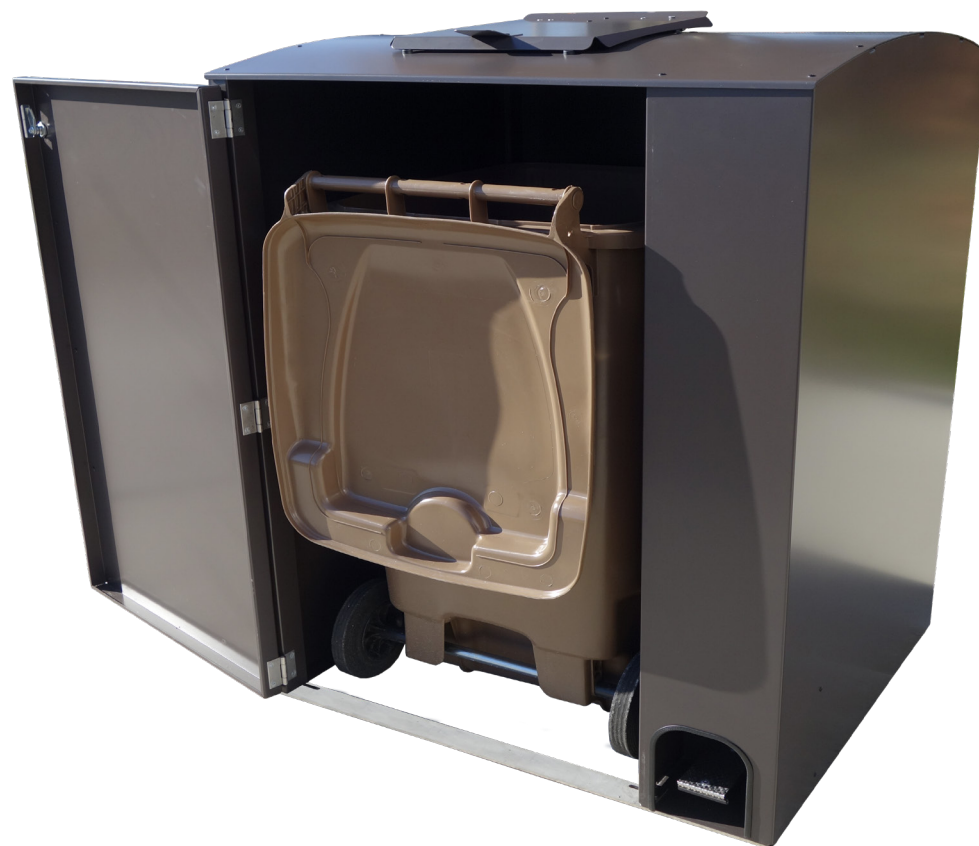
Robuste

Structure en tôle galvanisée et barres d'ancrage au sol en inox, pour une grande longévité. **Système de découplage de la pédale**, qui évite la casse en cas d'appui excessif.



Facile à exploiter

Entrée et sortie du **bac roulant** aisées. Hauteur de la structure calculée pour une bascule du bac, qui sort ainsi en roulant. Guides à l'intérieur pour un positionnement central facile du bac.



Les exclusivités WinBin

Contrôle d'accès

En option, 2 types de contrôles d'accès sont possibles :

- **Une serrure automatique** avec ouverture par badge, alimentée à l'énergie solaire.
- **Un contrôle d'accès avec remontées de données** et ouverture par carte RFID ou smartphone, qui permet l'analyse en place de la tarification incitative.



Made in France

Fabrication à Saint-Nazaire.



winbin.fr
contact@winbin.fr

WinBin

Le dispositif Bin-Go

C'est parti pour le tri !

Une solution performante pour simplifier le geste de tri et éviter les erreurs.

- Application ou carte RFID pour se connecter au conteneur
- Dépôt de l'emballage dans le conteneur adéquat
- Reconnaissance en temps réel de la matière du déchet grâce au dispositif breveté Bin-Go
- Attribution de points transformables en récompenses dans les commerces partenaires, offres de la collectivité ou dons aux associations

Un système breveté qui permet de reconnaître tous les types d'emballages

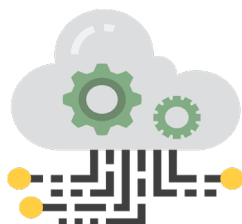
Ce module est paramétré pour reconnaître en temps réel ces types de matières au choix :

- le plastique
- le métal (cannes...)
- le carton (briques...)
- le verre

Evitez les erreurs de tri grâce à l'identification en temps réel des emballages

Application en marque blanche pour la collectivité

Plateforme de gestion pour le suivi des performances



Le dispositif Bin-Go

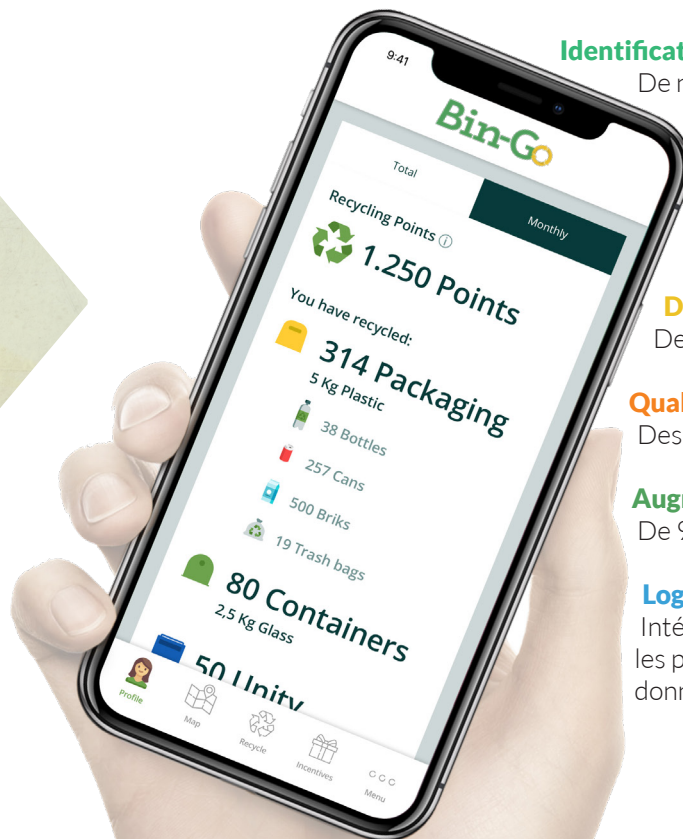
C'est parti pour le tri !

Systeme
breveté !



Une technologie de pointe :

- Détection précise grâce à la technologie acoustique et l'intelligence artificielle
- Algorithme entraîné pour éviter les fraudes
- Possibilité de double vérification avec le lecteur de code barres
- Capteur de niveau en option
- Accès gratuit à la plateforme pour les commerçants qui souhaitent proposer des récompenses



Identification

De n'importe quel type de déchet en temps réel grâce à un système breveté et conçu pour éviter les fraudes.

Adaptable

A n'importe quel type de conteneur et à tous les types de collecte et de chargement.

Digitalisation

De la collecte des déchets et du tri sélectif.

Qualité

Des gisements de tri et diminution des incivilités.

Augmentation

De 95% du taux de tri des emballages dans les zones urbaines.

Logiciel de gestion

Intégré à la solution pour pouvoir suivre les données, contrôler les points de collecte et optimiser les tournées avec des données prédictives.

