

Prix 2025

Nettoyage, réparation et vente de conteneurs



Nettoyage de conteneurs



Nous nettoyons dans un circuit de nettoyage respectueux de l'environnement avec de l'eau propre et à haute pression, et ce, directement sur place dans un véhicule de nettoyage spécial. En récupérant et en éliminant les eaux usées et les matières solides résiduelles de manière professionnelle, nous veillons à ce qu'aucune substance toxique ne pénètre de manière incontrôlée dans le réseau d'égout.

- Notre service comprend**
- Nettoyage extérieur manuel avec la lance de nettoyage
 - Nettoyage intérieur approfondi dans la chambre lavage avec des têtes de pulvérisation rotatives (à haute pression)
 - Traitement manuel des saletés tenaces avec nettoyage
 - Désinfection avec un désinfectant biodégradable

Abonnement de 3 ans

dès 101.–

Pour les conteneurs à 2 roues
120 lt – 360 lt, plastique

2 nettoyages:	101.–
3 nettoyages:	151.50
4 nettoyages:	202.–
6 nettoyages:	303.–

Prix par an / par conteneur

dès 121.–

Pour les conteneurs à 4 roues
660 lt – 800 lt, acier ou plastique

2 nettoyages:	121.–
3 nettoyages:	181.50
4 nettoyages:	242.–
6 nettoyages:	363.–

Prix par an / par conteneur

Commande unique

91.–
par conteneur

Pour les conteneurs à 2 roues
120 lt – 360 lt, plastique

111.–
par conteneur

Pour les conteneurs à 4 roues
660 lt – 800 lt, acier ou plastique

Commande unique EXPRESS

199.–
par conteneur

Pour les conteneurs à 2 roues
120 lt – 360 lt, plastique

Pour les conteneurs à 4 roues
660 lt – 800 lt, plastique

Le nettoyage est effectué dans les 48 heures.



Rabais de quantité

Conteneurs sur l'emplacement

- 6 – 10 conteneurs = 5 %
- 11 – 20 conteneurs = 10 %
- 21 – 50 conteneurs = 20 %
- ab 51 conteneurs = 30 %

Conditions spéciales pour les communes sur demande

Plus d'infos sur



Ici vous pouvez commander nos autocollants. Ce service est gratuit pour vous.





Nettoyage de conteneurs souterrains et de recyclage

Tous les conteneurs en surface et souterrains sont nettoyés dans un circuit écologique avec de l'eau fraîche et à haute pression. Directement sur place dans un véhicule spécial pour les conteneurs souterrains.

En récupérant et en éliminant les eaux usées et les matières solides résiduelles de manière professionnelle, nous veillons à ce qu'aucune substance toxique ne pénètre de manière incontrôlée dans le réseau d'égout.

- Notre service comprend :**
- Nettoyage extérieur manuel avec la lance de nettoyage
 - Nettoyage intérieur approfondi dans la chambre de lavage avec des têtes de pulvérisation rotatives (avec haute pression)
 - Nettoyage de la colonne d'introduction et de l'emplacement
 - En option: aspiration de l'eau et des déchets résiduels dans le puits
 - En option: nettoyage manuel des parois et du fond du puits
 - Désinfection avec un désinfectant biodégradable

Abonnement de 3 ans

Pour conteneurs souterrains
Sac de levage / conteneur en acier

dès 289.–

Nettoyage 1 * par an

1 conteneur:	349.–
2 conteneurs:	329.–
3 conteneurs:	309.–
4+ conteneurs:	289.–

Prix par an / par conteneur

dès 518.–

Nettoyage 2 * par an

1 conteneur:	638.–
2 conteneurs:	598.–
3 conteneurs:	558.–
4+ conteneurs:	518.–

Prix par an / par conteneur

dès 627.–

Nettoyage 3 * par an

1 conteneur:	807.–
2 conteneurs:	747.–
3 conteneurs:	687.–
4+ conteneurs:	627.–

Prix par an / par conteneur

Abonnement de 3 ans

Pour conteneurs de recyclage en surface Verre*, métal, aluminium, etc.

dès 189.–

Nettoyage 1 * par an

1 conteneur:	249.–
2 conteneurs:	229.–
3 conteneurs:	209.–
4+conteneurs:	189.–

Prix par an / par conteneur

dès 676.–

Nettoyage 2 * par an

1 conteneur:	916.–
2 conteneurs:	836.–
3 conteneurs:	756.–
4 conteneurs:	676.–

Prix par an / par conteneur

dès 1'161.–

Nettoyage 3 * par an

1 conteneur:	1'701.–
2 conteneurs:	1'521.–
3 conteneurs:	1'341.–
4 conteneurs:	1'161.–

Prix par an / par conteneur



Commande unique

Pour 1–4 conteneurs souterrains
Sac de levage / conteneur en acier

399.–
par conteneur

Pour 1–4 conteneurs de recyclage en surface
Verre*, métal, aluminium, etc.

299.–
par conteneur

Conditions / Informations

Le nombre de conteneurs est défini par type de déchets des conteneurs.
Conditions spéciales pour les communes sur demande.

Frais d'élimination
pour un conteneur souterrain rempli:
260.– / tonne

* Forfait de dépenses pour le conteneur du verre: **30.– / conteneur**

Plus d'infos sur:

Conteneur



525.–



vert



anthracite

bleu



brun



jaune

Conteneur 770 Lt en plastique

Poids: 45 kg
Dimensions: 78.4 × 137 × 135.5 cm

4 roues: 2 roues pivotantes et 2 roues à frein
Capacité: env. 12 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 310 kg

Couleurs: 

Nouveau: différentes combinaisons avec un couvercle de couleur différente sur demande

720.–



vert



anthracite

bleu



brun



jaune

Conteneur 770 Lt en plastique avec pédale lève-couvercle

Poids: 45 kg
Dimensions: 78.4 × 137 × 135.5 cm

4 roues: 2 roues pivotantes et 2 roues à frein
Capacité: env. 12 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 310 kg

Couleurs: 

*Nouveau: différentes combinaisons avec un couvercle de couleur différente sur demande

La pédale lève-couvercle pratique permet d'ouvrir facilement le couvercle.

777.–



Conteneur 800 Lt en acier

Poids: 100 kg
Dimensions: 130 × 87 × 124 cm

4 roues: 3 roues pivotantes et 1 roue à frein
Capacité: env. 16 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 450 kg

990.–



Conteneur 800 Lt en acier avec pédale lève-couvercle

Poids: 108 kg
Dimensions: 130 × 87 × 124 cm

4 roues: 3 roues pivotantes et 1 roue à frein
Capacité: env. 16 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 450 kg

La pédale lève-couvercle pratique permet d'ouvrir facilement le couvercle.

839.–



Conteneur 600 Lt en acier

Poids: 90 kg
Dimensions: 130 × 69.5 × 124 cm

4 roues: 3 roues pivotantes et 1 roue à frein
Capacité: env. 12 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 350 – 400 kg

505.–



vert



anthracite

Conteneur 660 Lt en plastique

Poids: 35 kg
Dimensions: 78.4 × 137 × 121.5 cm

4 roues: 2 roues pivotantes et 2 roues à frein
Capacité: env. 10 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 270 kg

Couleurs: 

700.–



vert




anthracite

Conteneur 660 Lt en plastique avec pédale lève-couvercle

Poids: 43 kg
Dimensions: 78.4 × 137 × 121.5 cm

4 roues: 2 roues pivotantes et 2 roues à frein
Capacité: env. 10 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 270 kg

Couleurs: 

La pédale lève-couvercle pratique permet d'ouvrir facilement le couvercle.

179.–



vert



anthracite

bleu



brun

jaune

Conteneur 360 lt en plastique

Poids: 26 kg
Dimensions: 58 × 88 × 109,8 cm

2 roues à bandage en caoutchouc
Capacité: env. 4 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 144 kg

Couleurs:

79.–



vert

Conteneur 80 lt en plastique

Poids: 10,5 kg
Dimensions: 44,5 × 51,3 × 93 cm

2 roues à bandage en caoutchouc
Capacité: env. 2 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 40 kg

Couleurs:

109.–



vert



anthracite

bleu



brun

jaune

Conteneur 240 lt en plastique

Poids: 16 kg
Dimensions: 57,5 × 71,3 × 106,3 cm

2 roues à bandage en caoutchouc
Capacité: env. 3 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 96 kg

Couleurs:

*Nouveau: différentes combinaisons avec un couvercle de couleur différente sur demande

Forfait de livraison et élimination

L'élimination n'est effectuée que pour les conteneurs vides.

Pour l'élimination des conteneurs qui n'ont pas été vidés, nous facturons des frais de vidange forfaitaires de **60.–** par conteneur.

Élimination conteneur à 2 roues: **30.–** par conteneur

Élimination conteneur à 4 roues: **60.–** par conteneur

Livraison / transport conteneur à 2 roues: 35.–

Forfait; livraison gratuite à partir d'une valeur de commande de 750.–

Livraison / transport conteneur à 4 roues: 55.–

Forfait; livraison gratuite à partir d'une valeur de commande de 1'750.–

A vendre: qualité – en
ligne 24 heures sur 24



Livraison
maintenant aussi
sans émissions!

99.–



vert



anthracite

bleu



brun

jaune

Conteneur 140 lt en plastique

Poids: 10,5 kg
Dimensions: 48 × 54,4 × 105,5 cm

2 roues à bandage en caoutchouc
Capacité: env. 2 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 56 kg

Couleurs:

89.–



vert



anthracite

Conteneur 120 lt en plastique

Poids: 10,5 kg
Dimensions: 47,5 × 54,5 × 93 cm

2 roues à bandage en caoutchouc
Capacité: env. 2 sacs poubelle de 35 lt
Charge utile: 48 kg

Couleurs:

Autocollants conteneur

Karton

Pour les conteneurs à 2 roues: **24.–**

Pour les conteneurs à 4 roues: **29.–**

Grüngut

Pour les conteneurs à 2 roues: **24.–**

Pour les conteneurs à 4 roues: **29.–**

Papier

Pour les conteneurs à 2 roues: **24.–**

Pour les conteneurs à 4 roues: **29.–**

Kehricht

Pour les conteneurs à 4 roues: **29.–**

Lettres individuelles pour une étiquette
personnalisée sur demande.



Accessoires & pièces de rechange

205.–



Pédale lève-couvercle pour les conteneurs en plastique

Poids: 9 kg
Dimensions: 120 × 60 × 13 cm

La pédale lève-couvercle garantit un confort absolu et des mains propres. Une simple pression sur la pédale et le sac poubelle atterrit dans le conteneur ouvert.

49.–



Pédale lève-couvercle pour les conteneurs en plastique à 2 roues

Poids: 1.3 kg
Dimensions pédale: 64 x 51 cm
Barres latérales: L: 93 cm

La pédale lève-couvercle garantit un confort absolu et des mains propres. Une simple pression sur la pédale et le sac poubelle atterrit dans le conteneur ouvert. Uniquement pour les conteneurs de la marque Weber.

225.–



Pédale lève-couvercle pour les conteneurs en acier

Poids: 8.5 kg
Dimensions: 107 × 90 × 15 cm

La pédale lève-couvercle garantit un confort absolu et des mains propres. Une simple pression sur la pédale et le sac poubelle atterrit dans le conteneur ouvert.

89.–



Poignée latérale pour les conteneurs en plastique

Poids: 3 kg
Dimensions: 39 × 9 × 8.5 cm

Poignée latérale en tôle d'acier galvanisé pour conteneur en plastique de 660 lt et 770 lt.

89.–



Poignée latérale pour les conteneurs en acier

Poids: 2.5 kg
Dimensions: 39 × 9 × 8.5 cm

Poignée latérale en tôle d'acier galvanisé pour conteneur en acier de 660 lt et 800 lt.

239.–



A Attelage (côté avant) : 149.–

B Attelage (côté arrière) : 139.–

Attelage de remorque, complet, avec 2 blocage pour roue pivotante

Poids: 6 kg
Dimensions: 40 × 4 × 10.5 cm

Notre dispositif de remorquage permet d'accrocher plusieurs conteneurs les uns aux autres et de les transporter avec un véhicule de remorquage adapté.

369.–



Poches pour chariot élévateur

Poids : 24.6 kg
Dimensions : 990 × 163 × 690 cm

Grâce à nos poches pratiques pour chariot élévateur, vous pouvez soulever et transporter le conteneur facilement à l'aide d'un chariot élévateur. De plus, les conteneurs peuvent être vidés à l'aide d'un chariot élévateur spécial permettant d'incliner les porte-fourches à 180 degrés.

42.90



Roue 180 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 18.5 × 6 cm

Roue à bandage caoutchouc noir avec matériel d'axe et vis.

69.–



Roue pivotante 180 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 18.5 × 9 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

89.–



Roue en frein 180 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 4.1 kg
Dimensions: 18.5 × 12 × 22 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

49.–



Roue pivotante 200 mm pour les conteneurs en plastique

Poids: 3.8 kg
Dimensions: 22 × 9 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

52.–



Roue de frein 200 mm pour les conteneurs en plastique

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 22 × 12 × 30 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

180.–



Jeu complet de roues 200 mm pour les conteneurs en plastique

Poids: 18 kg

3 roues pivotantes et 1 roue à frein. Roues à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

49.–



Roue 200 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 22 × 6 cm

Roue à bandage caoutchouc noir avec matériel d'axe et vis.

89.–



Roue pivotante 200 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 22 × 9 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

109.–



Roue en frein 200 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 4.1 kg
Dimensions: 22 × 12 × 30 cm

Roue à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

26.–



Roue 200 mm pour les conteneurs en plastique à 2 roues

Poids: 1.5 kg
Dimensions: 20 × 6 cm

Roue à bandage caoutchouc noir.

59.–



Jeu complet de roues 200 mm pour les conteneurs en plastique à 2 roues

Poids: 5 kg

2 roues à bandage caoutchouc noir avec matériel d'axe.

49.–



Blocage pour roue pivotante (1 paire) pour les conteneurs en plastique

Poids: 0.7 kg
Dimensions: 13 × 11 × 4.5 cm

Blocage pour roue pivotante (1 paire) permettant un déplacement plus stable du conteneur.

195.–



Jeu complet de roues 180 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 16 kg

3 roues pivotantes et 1 roue à frein. Roues à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

215.–



Jeu complet de roues 200 mm pour les conteneurs en acier

Poids: 16 kg

3 roues pivotantes et 1 roue à frein. Roues à bandage caoutchouc noir, boîtier et jante en tôle d'acier galvanisée, vis et écrous inclus.

49.–



Blocage pour roue pivotante (1 paire) pour les conteneurs en acier

Poids: 0.7 kg
Dimensions: 13 × 11 × 4.5 cm

Blocage pour roue pivotante (1 paire) permettant un déplacement plus stable du conteneur.

169.–



Renfort de socle de roue (1 paire) pour les conteneurs en plastique

Poids: 10.5 kg
Dimensions: 48 × 54.4 × 92.5 cm

Le renfort du socle de la roue permet une charge au sol beaucoup plus élevée sans arrachage au niveau des roues. (uniquement pour les conteneurs de la marque «Weber».)

Forfait d'envoi & montage

Envoi postal: 15.– Forfait; livraison gratuite à partir d'une valeur de commande de 350.–

Tous les prix s'entendent hors montage.

Montage par Contreag

Si vous souhaitez que nous chargions du montage, n'hésitez pas à le demander et notre monteur se fera un plaisir de passer chez vous.

Informations

Il existe **différentes marques de conteneurs** et donc **différentes pièces de rechange**. Afin de pouvoir vous livrer au mieux, vous devriez disposer d'une photo du conteneur complet ou **nous demander conseil par téléphone** pour savoir quelle pièce de rechange est la plus appropriée.



199.–

Serrure d'inclinaison selon plan de fermeture (sans barillet), complète

Poids: 2.6 kg
Dimensions: 25 × 25 × 15 cm

L'ensemble se compose d'une serrure d'inclinaison avec une partie côté couvercle (sans barillet), une partie intérieure côté couvercle et une partie côté conteneur, bandes de montage et vis inclus.



299.–

Serrure d'inclinaison SEA, complète

Poids: 2.7 kg
Dimensions: 25 × 25 × 15 cm

L'ensemble se compose d'une serrure d'inclinaison avec une partie côté couvercle (avec barillet SEA), une partie intérieure côté couvercle et une partie côté conteneur, 2 clés, bandes de montage et vis inclus.



74.–

Serrure d'inclinaison, couvercle (selon plan de fermeture)

Poids: 0.14 kg
Dimensions: 8 × 7 × 2 cm

La serrure d'inclinaison est livrée sans barillet.



183.–

Serrure d'inclinaison, côté couvercle, SEA

Poids: 0.14 kg
Dimensions: 8.5 × 5 cm

La serrure d'inclinaison est livrée avec barillet et 2 clés.



59.–

Serrure d'inclinaison, Sudhaus

Poids: 0.23 kg
Dimensions: 7 × 7.5 × 4.5 cm

La serrure d'inclinaison est livrée avec barillet et 2 clés.



159.–

Serrure d'inclinaison Sudhaus, complète

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 25 × 25 × 15 cm

L'ensemble se compose d'une serrure d'inclinaison avec une partie côté couvercle (avec barillet), une partie intérieure côté couvercle et une partie côté conteneur, 2 clés, bandes de montage et vis inclus.



69.–

Serrure d'inclinaison, côté conteneur pour les conteneurs à 4 roues

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 25 × 25 × 15 cm

La partie côté conteneur de la serrure d'inclinaison, bandes de montage et vis inclus.



19.–

Dispositif de verrouillage (en T) pour les conteneurs en acier

Poids: 0.14 kg
Dimensions: 8 × 7 × 2 cm

La serrure est livré sans cadenas (ABUS). La combinaison de la serrure et du cadenas donne la possibilité de Serrure d'inclinaison Sudhaus, verrouiller le conteneur.



19.–

Dispositif de verrouillage (rond) pour les conteneurs en acier

Poids: 0.14 kg
Dimensions: 8 × 7 × 2 cm

La serrure est livré sans cadenas (ABUS). La combinaison de la serrure et du cadenas donne la possibilité de verrouiller le conteneur.



34.–

Dispositif de verrouillage (carré) pour les conteneurs en plastique

Poids: 0.23 kg
Dimensions: 7 × 7.5 × 4.5 cm

La serrure est livré sans cadenas (ABUS). La combinaison de la serrure et du cadenas donne la possibilité de verrouiller le conteneur.



59.–

Serrure d'inclinaison, côté conteneur, pour les conteneurs à 2 roues

Poids: 2.3 kg
Dimensions: 15 × 13 × 4 cm

La partie côté conteneur de la serrure d'inclinaison, bandes de montage et vis inclus.



29.–

Serrure d'inclinaison, intérieure côté couvercle

Vis incluses.



49.–

Serrure triangulaire JK8

Poids: 0.23 kg
Dimensions: 7 x 7.5 x 4.5 cm

Serrure triangulaire ave 1 clé.



11.90

Clé de la serrure d'inclinaison Sudhaus / SEA

Rabais de quantité (dès 5 pièces) sur demande.



10.90

Clé de la serrure triangulaire JK8

Rabais de quantité (dès 5 pièces) sur demande.



175.–

Couvercle complet pour les conteneurs en plastique

Poids: 5.0 kg
Dimensions: 113 × 73 × 80 cm

Couvercle de rechange complet pour conteneur en plastique de 660 lt et 770 lt, boulon de charnière inclus. Autres couleurs sur demande.



241.–

Couvercle complet pour les conteneurs en acier

Poids: 16.0 kg
Dimensions: 120 × 86 × 5 cm

Couvercle de rechange complet pour conteneur en acier de 800 lt, jeu de ressorts inclus.



158.–

Poubelle à ordures, galvanisée, 22 lt

Poids: 6 kg
Dimensions: 40 × 46 cm



176.–

Poubelle à ordures, galvanisée, 35 lt

Poids: 7 kg
Dimensions: 50 × 46 cm



109.–

Lève-couvercle (vérin à gaz) pour les conteneurs en acier

Poids: 0.5 kg
Dimensions: 41 × 5 cm

Grâce au lève-couvercle utile (vérin à gaz), le couvercle reste ouvert à environ 70 – 80° pour permettre de jeter le sac poubelle plus facilement dans le conteneur.



89.–

Jeu de ressorts (couvercle) pour les conteneur en acier

Poids: 0.7 kg
Dimensions: 13 × 10 × 2.5 cm

2 ressorts pour les conteneurs en acier de 800 lt, boulons de charnière inclus.



215.–

Poubelle à ordures, galvanisée, 55 lt

Poids: 8 kg
Dimensions: 64 × 49 cm



253.50

Poubelle à ordures, galvanisée, 70 lt

Poids: 9 kg
Dimensions: 74 × 50 cm



119.–

Charnière de couvercle complète pour les conteneurs en acier

Poids: 11 kg
Dimensions: 25.5 × 10.5 × 3.5 cm

Charnière de couvercle pour les conteneurs en acier de 800 lt, ressort et boulon de charnière inclus.



39.–

Poignée de couvercle pour les conteneurs en acier

Poids: 0.21 kg
Dimensions: 19.5 × 4.5 × 3 cm



9.90

Boulon de charnière (couvercle) pour les conteneurs en acier, 1 pièce

Poids: 0.3 kg
Dimensions: 13 × 2.0 cm



5.70

Sacs pour déjections canine R100 (E) rouge

1 rouleau de 100 pièces



5.70

Sacs pour déjections canine R100 (E) vert

1 rouleau de 100 pièces



105.–

Sacs pour déjections canine R100 (50) rouge

1 carton à 30 rouleaux



133.50

Sacs pour déjections canine R100 (1) vert

1 carton à 30 rouleaux

Réparation



Réparer est plus durable que d'éliminer. Tous les conteneurs sont réparés par des spécialistes de manière fiable, professionnelle et dans les plus brefs délais après passation de la commande.

Directement sur place avec un véhicule de service spécialement équipé.

Notre service comprend :

- Réparation rapide et compétente des dommages
- Service sur place
- Sur demande, élimination des anciens conteneurs

Plus d'infos sur:



Commande de réparation

**Véhicule de SAV +
agent de réparation**

149.–
par heure



Forfait de déplacement

Part des frais de déplacement Forfait

59.–

