

COMMENT CELA FONCTIONNE-T-IL ? TOILETTES PORTABLES

Des toilettes portables confortables, pratiques et robustes.
Pas besoin de vous raccorder à un système d'évacuation
ou d'alimentation en eau.



Porta Potti



Porta Potti 565

Le Porta Potti est un système sanitaire autonome, compact et léger. Vous pouvez installer ces toilettes portables où bon vous semble. Les Porta Potti sont souvent utilisés dans les caravanes pliantes, les tentes, les camping-cars et les bateaux. Ils peuvent également s'avérer pratiques à la maison lors de travaux, ou dans les résidences d'été ou cabanons de jardin. Ils peuvent être installés dans n'importe quelle pièce de la maison et sont adaptés à tous les âges, même en cas de mobilité réduite.

Les toilettes portables Porta Potti se composent de deux parties :



1 Réservoir d'eau propre



2 Réservoir à matières

1 Réservoir / système de chasse d'eau Une chasse d'eau toujours silencieuse et efficace.



La partie supérieure est un réservoir d'eau propre destinée à la chasse d'eau associée à une cuvette avec lunette et couvercle amovibles.

Pour une chasse d'eau efficace



- 1 Remplissez le réservoir supérieur d'eau et d'additif Aqua Rinse Plus*.
- 2 Ouvrez le clapet à l'aide de la poignée.
- 3 Rincez les toilettes à l'aide de la pompe à soufflet (A) ou de la pompe à piston (B) en effectuant trois à quatre rinçages courts pour un rinçage efficace. Une pompe électrique (C) permet de rincer automatiquement les toilettes.
- 4 Réservoir à matières

FAQ's

Q : Quelles sont les caractéristiques du Porta Potti ? R : Les Porta Potti sont disponibles dans un choix de modèles et de tailles. Les modèles offrent des capacités de réservoir à matières et de réservoir d'eau propre pour la chasse d'eau, des hauteurs d'assise, des systèmes de chasse d'eau et des indicateurs de niveau différents. Rendez-vous sur www.thetford.com pour plus d'informations.

Q : Puis-je utiliser mes nettoyants ménagers habituels ? R : Non. Les nettoyants ménagers normaux risquent d'endommager les joints et autres composants des toilettes de manière irréversible. Ainsi, Thetford propose une vaste gamme de produits sanitaires spécialement conçus.

Q : Je n'arrive pas à retirer le réservoir à matières. R : Vérifiez que le clapet est (partiellement) ouvert. Si le clapet est coincé, retirez d'abord le bouchon du bras de vidange.

Q : Que dois-je savoir sur mes toilettes pendant la conduite ? R : Pour éviter toute fuite ou dégât des eaux dans votre véhicule de loisir ou bateau, ne voyagez pas avec de l'eau dans la cuvette des toilettes, ni un réservoir de chasse d'eau rempli à plus de 1/2, ni avec un réservoir à matières rempli à plus des 3/4.

Q : J'ai une question sur mes toilettes Porta Potti de Thetford. R : Contactez le revendeur local ou le service clients Thetford du pays concerné. Ou rendez-vous sur www.thetford.com pour plus d'informations.

2 Réservoir à matières La solution intelligente de remplacement du tout à l'égout

Butée

La butée sur le réservoir bloque le bras de vidange en position pour faciliter la fixation des deux réservoirs.

Bras de vidange

Offre une méthode simple et propre pour vidanger le réservoir.

Clapet

Ferme le réservoir en gardant une atmosphère agréable.

Bouton d'évent

Empêche les éclaboussures lors de la vidange.



Réservoir à matières : préparation à l'utilisation



- 1 Détachez les deux réservoirs en déverrouillant le fermoir à l'arrière.
- 2 Ajoutez 3 l d'eau et la bonne dose d'Aqua Kem Blue ou d'Aqua Kem Green* pour un contrôle parfait des odeurs et une vidange facile.

Vidange du réservoir à matières



- 3 Vérifiez l'indicateur de niveau (selon le modèle) pour voir si le réservoir doit être vidangé.
- 4 Transportez aisément le réservoir vers la station de vidange du camping ou un point de vidange autorisé (en cas d'impossibilité, il est possible d'installer des toilettes normales raccordées au tout à l'égout).
- 5 Retirez le bouchon et tournez le bras de vidange.
- 6 Appuyez sur le bouton d'évent avec votre pouce et maintenez-le enfoncé tandis que le bras de vidange est dirigé vers le bas. Videz le réservoir à matières.