



SKU: SEA503 | RRP: 89.90 €

the Puck Sucker™

Dites adieu au bruit, au cafouillis et au désordre



Description du produit

Extraction par aspiration silencieuse et facile

Une simple pression suffit pour un retrait facile du galet plus silencieux, plus propre et sans effort. La ventouse activée automatiquement forme un vide en un instant pour extraire le galet d'un porte-filtre de 58mm.

Nettoyage facile

La rondelle est facile à retirer grâce au couvercle à dégagement rapide. Le récipient en tritan lavable au lave-vaisselle permet un nettoyage rapide et facile.

Compatible avec Oracle Serie et Dual Boiler

Convient aux porte-filtres Sage 58mm.

Vidéos des produits :

- [The Puck Sucker™ | Un galet retiré sans bruit et sans cafouillis | Sage Appliances FR - YouTube](#)
- [The Puck Sucker™ | Fini le cafouillis | Sage Appliances FR - YouTube](#)

Caractéristiques techniques du produit :

- **Pays d'origine:** Chine
- **Capacité :** 10 à 12 galets
- **Réglage:** N/A
- **Matériaux :** Récipient en Tritan, Couvercle ASM: Silicone & PC avec boîtier en ABS
- **Accessoires inclus :** N/A
- **Tension:** 1 pile 9V incluse
- **Wattage:** N/A
- **Poids unitaire (kg):** 0.6
- **Poids de la boîte de présentation (kg):** 4.1
- **Poids brut d'expédition (kg):** 0.825kgs juste le produit et l'emballage du tube
- **Unités par Carton :** 4
- **Units per 20 Feet :** 4,292
- **Units per 40 Feet :** 8,636
- **Units per 40 Feet HQ :** 10,076
- **Dimensions du carton d'expédition (HxWxL mm):** 200 x 390 x 390
- **Dimensions du produit (HxWxL mm):** 140 x 140 x 140
- **Dimensions de la boîte de présentation (HxWxL mm):** 170 x 160 x 160

Modèle disponible en :

COULEUR		SKU PRODUIT
	Transparente	SEA503NEU

Garantie: Garantie réparation, remplacement ou remboursement de 2 ans (à la seule discrétion de SageAppliances)

Sage®

SKU: SEA503 | RRP: 89.90 €

the Puck Sucker™

Dites adieu au bruit, au cafouillis et au désordre



Codes produit APN & TUN :

SEA503NEU0ZUK1

- Numéro APN : 9355973098983
- Code TUN : 19355973098980