

# SPRAY & PUR GUN

## PUR PISTOLET NON-STICK

Dosage parfait

Revêtement antiadhésif

Facile à nettoyer



Boutiques en ligne

Points de vente

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Description du produit

Le Spray & PUR Gun peut être utilisé avec la plupart des mousses polyuréthanes en aérosol, sur le marché.

Par la possibilité de dosage du produit, le Spray & PUR Gun convient pour une application contrôlée du produit et un remplissage précis; un montage rapide, facile et sûr des portes et châssis devient possible.

Une buse extra longue, qui peut encore être prolongée, vous donne la possibilité d'atteindre aussi les endroits difficiles.

Le Spray & PUR Gun peut être nettoyé rapidement et facilement avec le Spray & PUR Cleaner.



### Emballages et couleurs disponibles

Article no.	Code EAN	Description
-------------	----------	-------------

670901000	5414195670910	Spray & PUR Gun
-----------	---------------	-----------------

# INFORMATIONS TECHNIQUES

## Spécifications

- Type de pistolet: PU Foam.
- Matériau: Métal/plastique.
- Anti-goutte : non.
- Contrôle de puissance : non.

## Fiche technique

spray-pur-gunnovatechcv2025-12-09-13-40-14fr.pdf

## INSTRUCTIONS

- Contrôler le fonctionnement du pistolet.
- Bien secouer PUR avant l'emploi.
- Visser l'aérosol rapidement sur le pistolet.
- Activer le levier pour remplir la buse.
- Utiliser la vis de dosage pour régler le débit.

Nettoyer la valve et le pistolet immédiatement avec le Spray & PUR Cleaner selon la prescription pour utilisation ultérieure. En cas de brève pause de travail fermer la vis de réglage. Un changement de viscosité de la mousse indique une mauvaise étanchéité du logement de l'aiguille interne. Dans ce cas nettoyer les restes de mousse à l'aide de Spray & PUR Cleaner et serrer la vis de réglage plus fort dans le logement de l'aiguille à l'aide d'une clé de 8mm pour que le joint étanche à nouveau. Tester le libre mouvement de l'aiguille et lubrifier si nécessaire.