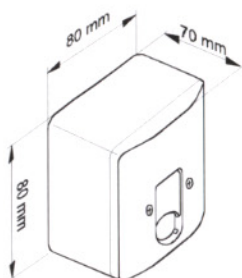


Modèle à encastrer



Modèle en applique

**PLUG1®**

## Avantages pour l'utilisateur:

- Raccordement simple d'appareils à gaz avec des tuyaux jusqu'à 6m
- Débranchement simple de la prise en cas d'entretien de l'appareil à gaz
- Exécutions à encastrer ou en applique
- Pour montage intérieur ou extérieur
- Pas de stockage ni de remplacement de bouteilles à gaz
- Utilisation et échange aisé d'appareils à gaz

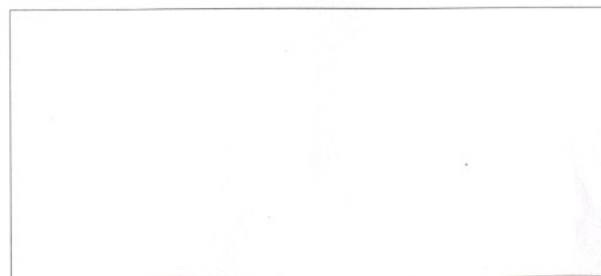
**MERTIK MAXITROL®**



DESIGN PLUS



Pour en savoir plus au sujet de PLUG1, consultez le site internet du fabricant ou prenez contact avec votre fournisseur de gaz local ou votre installateur agréé gaz:



Distribution PLUG1 en Suisse:

**Gazotec SA** 1844 Villeneuve Tél. 021968 1122 [www.gazotec.ch](http://www.gazotec.ch)

**Gasotec AG** 8104 Weiningen Tél. 017502800 [www.gasotec.ch](http://www.gasotec.ch)

**MERTIK MAXITROL®**

Confort et sécurité  
à votre domicile



**PLUG1®** Prise de gaz

[www.mertikmaxitrol.com](http://www.mertikmaxitrol.com)



**PLUG1.** La nouvelle prise de gaz de sécurité PLUG1 permet le branchement et le débranchement d'appareils à gaz rapide, sûr et très aisé.

Un clic et la fiche du tuyau souple en acier inoxydable est branchée à la prise PLUG1 et l'appareil est raccordé au réseau de gaz naturel.

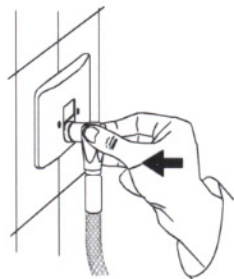
C'est un grand progrès et une amélioration pour tous les utilisateurs d'appareils au gaz naturel comme p.ex. cuisinières, tumbler, grils extérieurs, radiants.

Caractéristiques de la prise **PLUG1**, homologuée SSIGE :

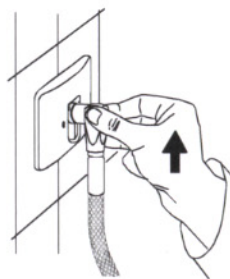
- Un contrôleur de débit se charge de l'interruption du flux de gaz en cas d'arrachement, d'endommagement ou d'un raccordement non conforme du tuyau flexible.
- Un blocage de sécurité veille à la fermeture automatique dès que la fiche est retirée et empêche la pénétration de corps étrangers.
- En cas d'incendie, le dispositif thermique interrompt l'arrivée du gaz dès qu'une certaine température est atteinte.

## Design moderne et discret.

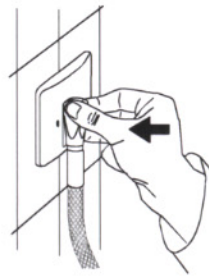
[www.mertikmaxitrol.com](http://www.mertikmaxitrol.com)



Mettre la fiche dans la cavité ronde ...



... la pousser vers le haut



... et l'enfoncer dans la prise jusqu'à la butée !

