



## NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION RECHAUD PREMIUM+

**IMPORTANT : CONSULTEZ LA NOTICE AVANT TOUTE UTILISATION  
SUIVEZ LES ETAPES DANS L'ORDRE ; ELOIGNEZ LES ENFANTS DU RECHAUD. N'UTILISEZ QU'A L'EXTERIEUR DES LOCAUX.**

### **ATTENTION :**

Utilisation en extérieur uniquement, à l'abri du vent.  
Lire les instructions avant l'utilisation du réchaud.  
Certaines parties peuvent devenir très chaudes, tenir les enfants éloignés.  
Ne déplacez pas le réchaud pendant son utilisation.  
Fermez la bouteille de gaz après chaque utilisation.  
Ne modifiez pas, ne réparez pas le réchaud.

### **Pour votre sécurité :**

Eloignez la bouteille de gaz ou tout autre produit inflammable de votre réchaud.  
Ne jamais utiliser de produits inflammables sur votre réchaud.

**Cet appareil est conforme aux exigences essentielles du règlement 2016/426/UE.**

### **1/ Préparation**

Les réchauds sont livrés équipés et réglés pour fonctionner aux gaz suivants :

BUTANE : 28 mbar.

PROPANE: 37 mbar.

Demandez conseil à un fournisseur de bouteilles de gaz.

Sur les rampes à sortie filetée G1/2 prévoyez l'utilisation d'un tuyau flexible à embout mécanique (en caoutchouc garantie 10 ans NFD 36112 – en inox garantie à vie)

Sur les rampes à sortie annelée, utilisez un tube souple avec collier de serrage (en caoutchouc garantie 5 ans XPD 36110).

Ces tuyaux répondent aux normes de sécurité en vigueur. Utilisez un tuyau d'une longueur maximale de 1.50 m. Respectez la date limite d'utilisation indiquée sur le tuyau.

Pour le raccordement à la bouteille de gaz, utilisez des détendeurs de 28 mbar pour le BUTANE, et de 37 mbar pour le PROPANE.

Utilisez pour l'alimentation en gaz une bouteille de gaz Butane ou Propane de 6kg ou 13kg.  
La bouteille doit être située à au moins 50 cm de l'appareil.

GAZ	ROBINET 1 Demi-couronne droite	ROBINET 2 Petit brûleur Central	ROBINET 3 Demi-couronne gauche	PUISSEANCE Totale	CONSOMMATION g/h	PRESSION (mbar)
BUTANE (G30) PROPANE (G31)	Repère injecteur : 0.90	Repère injecteur : 0.85	Repère injecteur : 0.90		Butane : 668 Propane : 657	28-30 37
Puissance	3.2kW	2.8kW	3.2kW	9.2kW		

## 2/ Installation

Avant toute utilisation, l'appareil doit être installé sur un sol stable, éloigné de toute source inflammable.

Cet appareil ne doit être utilisé qu'à l'extérieur des locaux et à l'abri du vent.

La bouteille de gaz doit être utilisée à la verticale et à l'endroit uniquement, éloignée du réchaud.

Il est obligatoire d'utiliser les équipements nécessaires : détendeur, tuyau....

Une fois le tuyau et le détendeur installés, assurez vous que les branchements sont bien serrés.

### Attention :

- Vérifiez les connexions, l'état du matériel et tout risque de fuite, avant chaque utilisation. N'utilisez surtout pas votre matériel si une fuite ou une détérioration est repérée. En cas de fuite, arrêtez votre réchaud et fermez la bouteille de gaz. N'utilisez pas de briquet ou d'allumette pour identifier une fuite mais de l'eau savonneuse. Si des bulles se forment c'est que vous l'avez identifiée.
- Le tuyau ne doit pas être tordu, ni soumis à une torsion. Il ne doit pas subir de tension excessive et ne doit pas être en contact avec une partie chaude.

## 3/ Utilisation

Une fois le réchaud installé, vous pouvez l'allumer :

- Ouvrez la bouteille de gaz.
- Ouvrez les robinets du réchaud un par un. Attention, ces derniers sont fragiles et une mauvaise manipulation peut les endommager.
- Approchez une allumette enflammée près de la couronne du brûleur, qui s'allumera tout de suite.

Pour ouvrir les robinets :

Appuyer verticalement et tourner, pour dégager le cran de sécurité.

Le constructeur décline toute responsabilité si les normes d'utilisation ne sont pas respectées.



- Pour éteindre le réchaud, fermez les robinets un par un, puis fermez la bouteille de gaz.

### Attention :

- Nous recommandons l'utilisation de gants protecteurs lors de la manœuvre des éléments particulièrement chauds.
- Ne déplacez pas le réchaud pendant son utilisation.
- Ne laissez pas le réchaud allumé sans surveillance.
- Ne débranchez pas la bouteille de gaz si le réchaud est en cours d'utilisation.
- Fermez l'alimentation du gaz à la bouteille après usage.
- N'utilisez pas le réchaud dans une zone fermée.
- N'effectuez aucune modification ou réparation sur le réchaud.

## 4/ Rangement

Avant de ranger le réchaud après toute utilisation, vérifiez qu'il est froid. Vérifiez qu'il est bien débranché de la bouteille de gaz et que celle-ci est bien fermée.

Rangez le réchaud dans un lieu sec et propre.

Avant toute nouvelle utilisation, vérifiez que rien ne vient obstruer le réchaud (insecte, feuille...).

## 5/ Nettoyage

Si vous souhaitez nettoyer votre réchaud, n'utilisez pas de produit abrasif, cela pourrait endommager le réchaud. Vous pouvez utiliser un soufflet dans le cas où le brûleur serait obstrué.