

## Félicitations pour votre nouveau réchaud,

Vous êtes maintenant l'heureux propriétaire d'un réchaud révolutionnaire, fait à 100% de matière recyclable, extrêmement léger, durable, ne nécessitant pratiquement pas d'entretien, ni de pièces de rechange, à une fraction du coût normal d'un réchaud. Si vous avez des questions, des problèmes ou en désirez un, communiquez avec moi à l'adresse [denis\\_gilbert@hotmail.com](mailto:denis_gilbert@hotmail.com).

### J'offre deux (2) types de réchaud :

1. Le premier a une grande ouverture au centre que je nomme modèle de base (garanti 1 an).
2. Le second fonctionne à pression et nommé comme tel. Il a un orifice moyen au milieu pour insérer le carburant, et 20 orifices minuscules (de la grosseur d'une aiguille), répartis à des endroits très précis sur le dessus. La vis n'est pas nécessaire, mais aide à augmenter sa performance. Son absence provoque un bruit lorsque allumer le réchaud. Le second modèle est plus complexe à fabriquer que le premier, et un peu plus performant (garantie 3 mois).

**GARANTIE** : En cas de bris, vous devez me le retourner plus les frais de port et de manutention. Voir sur le site pour tous les détails.

Ces modèles offrent une meilleure performance que bien des réchauds, surtout si l'on considère le temps de préparation du réchaud, et sont plus simple d'utilisation. Il est également beaucoup moins polluant que les réchauds au propane. Un autre avantage d'utiliser des réchauds à l'alcool, c'est un carburant qui est très facile de se procurer. Cela permet de transporter seulement ce que vous avez de besoin, rien de plus.

J'offre différents modèles de support pour accompagner les réchauds (voir site Internet).

## CARBURANTS

Ces réchauds fonctionnent avec tous les types d'alcool :

1. **Alcool à friction** : facile à trouver, il est peu recommandable car il n'est pas efficace/performant. Il peut toutefois dépanner pour réchauffer dans un cas extrême.
2. **Alcool Méthylique** : aussi connu comme de l'alcool à bois, il est accessible dans les quincailleries. C'est également le produit qui est utilisé pour les fondus. En plus on le retrouve dans différents produits pour la voiture, comme l'antigel pour le carburant (attention, il faut s'assurer d'avoir une concentration élevée de près de 97% pour une meilleure efficacité). C'est le carburant le plus facile à trouver et une bonne solution pour vous éviter de transporter du carburant excédentaire. (8,570 BTU / livre).
3. **Alcool Éthylique** : On le retrouve sous le nom « Alcool dénaturé » ou « Denatured alcohol ». Ce produit est facile à trouver en Europe et aux États-unis, mais difficile à trouver au Québec (il faut voir dans des commerces spécialisés de bateau, ou des fabricants d'alcool : par exemple « Les Alcools de Commerce Inc. » de Boucherville en vente). C'est le plus efficace (11,531 BTU / livre).

4. **Alcool Everclear** : ou "Pure Grain Alcool EVERCLEAR", sont les appellations usuelles aux USA. Au Québec, c'est l'alcool comestible à 94% que vous trouvez dans la société des alcools. Ce produit est à base éthylique, brûle très bien, mais excessivement dispendieux parce qu'il est consommable (+11,531 BTU / livre).

**ATTENTION** : Ne pas utiliser d'autres types de carburant avec ces réchauds.

### **MODE D'EMPLOI**

Ce type de carburant (l'alcool) vous permet de calculer vos besoins et d'apporter seulement ce qui est nécessaire. Si vous savez combien de carburant est nécessaire pour faire bouillir de l'eau et vos aliments, vous pouvez calculer vos besoins selon le temps de cuisson de la nourriture que vous aurez choisie. L'élément de base à connaître, une once de carburant éthylique et méthylique porte à ébullition 2 tasses d'eau (selon le climat).

Le modèle 1 est très facile d'utilisation. Versez le carburant, et approchez une flamme sur le dessus. Au début il y aura seulement une petite flamme, mais elle gagnera rapidement d'intensité. Ne pas mettre le chaudron directement dessus, le feu risque de s'éteindre. Vous pouvez appuyer votre chaudron sur un support, mais aussi sur des roches, les piquets de tentes, le support que je vous propose, etc.

Le modèle à pression nécessite de le déposer sur une surface sur laquelle vous devrez mettre un peu de carburant pour démarrer le réchaud. Donc, enlever la vis du centre si elle est dessus avant de verser, verser le carburant et fermer l'ouverture avec la vis. Mettez un peu de carburant à la surface sur laquelle vous déposerez votre réchaud, déposez votre réchaud, et allumez le carburant à la base du réchaud. Après quelques instants, le réchaud partira de lui-même. S'il ne démarre pas, c'est que le carburant à la base est insuffisant. Ajoutez-en et allumez le à nouveau.

### **ENTRETIEN**

Ces réchauds ne demandent aucun entretien, sauf si un orifice est obstrué. Les rares occasions qui provoquent un entretien, c'est que vous aurez échappé quelque chose dedans. Il suffit d'enlever l'élément qui gêne, ou de passer une aiguille.

### **RECOMMANDATIONS**

Ces réchauds sont idéals pour 1 ou 2 personnes. Il est préférable de l'utiliser avec un coupe-vent (wind screen), dans un environnement avec une température qui est égal ou supérieur au point de congélation. La durée de vie du réchaud est très longue, mais s'il se fragilise ou se brise, n'hésitez pas à le changer.

**ATTENTION**, ne démontez pas inutilement le réchaud, et ne lui faites pas subir de pression pour ne pas le briser...

**Profitez bien du réchaud, bonne expédition et bon appétit !!!, Merci**