

# **PORODO** **LIFESTYLE**



## **Porodo Lifestyle**

# **موقد محمول للستخدام الخارجي**

SKU: PD-LFST077

١	احتياطات السلامة
٢	استكشاف مشكلات موقد الخرطوشة وإصلاحها
٤	المواصفات
٤	تعليمات الاستخدام
٥	الضمان
٥	اتصل بنا

١. تأكد من وجود ملصقات تحذيرية وتعليمات تشغيل واضحة على الموقد.  
قم بتحديد نوع أسطوانة الغاز المناسب للاستخدام.
٢. تجنب إعادة تعبئه أسطوانات الغاز الصغيرة.
٣. لا تحاول فك أجزاء الموقد بنفسك.
٤. حافظ على الموقد بعيداً عن مصادر الحرارة الأخرى مثل المواقد الحثية.
٥. افصل أسطوانة الغاز واحفظها بشكل منفصل بعد استخدام الموقد.
٦. لا تقم بتكميس المواقد محمولة مع أسطوانات الغاز المتصلة بها.
٧. لا تستخدم الموقد في الرياح القوية أو في ظروف الهواء الساخن. قد تؤدي الرياح القوية إلى إطفاء اللهب، ويمكن للهواء الساخن أن يزيد من ضغط الأسطوانة مما يرفع من خطر الانفجار.
٨. تجنب استخدام أوعية تحتفظ بالحرارة مثل تلك المصنوعة من الحجر الرملي أو المواد الخزفية.
٩. استخدم أدوات الطهي التي لا تغطي أو تتجاوز حواف الموقد.
١٠. قد تكون عملية التركيب غير الصحيحة خطيرة. اتبع دليل الاستخدام بدقة والتزم بجميع اللوائح المتعلقة بالسلامة.
١١. يجب أن تتم عمليات الإصلاح أو الاستبدال بواسطة محترفين معتمدين أو وكلاء الشركة المصنعة فقط.
١٢. لا تبعث بأي اختام على الموقد.
١٣. يجب أن يتم تشغيل الموقد بواسطة أفراد مدربين. احفظه بعيداً عن الأطفال، الرضع، الحيوانات الأليفة، والأشخاص غير القادرين على استخدام الجهاز بأمان.

## استكشاف مشكلات موقد الخرطوشة وإصلاحها

- [١] **خصائص اللهب المثالي:**  
يجب أن يكون اللهب المثالي على موقد الكبسولة \*أزرق فاتح\*\*، مع وجود لهب داخلي واضح يبلغ ارتفاعه حوالي ٦٠\*\* ملم، مصحوباً بضوضاء خفيفة وقوية نارية قوية.  
إذا كان اللهب ضعيفاً، فكر في الأسباب المحتملة التالية وحلولها:
١. انسداد فتحات الموقد: قد تسبب الأوسع في انسداد فتحات غطاء الموقد، مما يمنع تدفق الغاز المختلط.  
- قم بتنظيف هذه الفتحات لاستعادة التدفق الصحيح.

**[أ] خصائص اللهب المثالي (تابع):**

**٢. انسداد الفوهة:**

إذا كانت الفوهة مسدودة، قم بفكها وتنظيفها للتأكد من مرور الغاز بسهولة.

**٣. الصدأ في منظم الغاز أو الفوهة:**

**٤. تشوّه الأنابيب النحاسية:**

قد يؤدي انحناءً أو تسطح الأنابيب النحاسية إلى عرقلة تدفق الهواء. قم بتقويم الأنابيب واستبدلها عند الحاجة.

**٥. مشكلات في الغاز أو الصمام:**

إذا كانت أسطوانة الغاز شبه فارغة أو لم يتم فتح الصمام بالكامل، فقد يؤدي ذلك إلى ضعف اللهب. قم بحل هذه المشكلات حسب الحاجة.

**[ب] لهب أحمر في موقد الكبسولة**

يشير اللهب الأحمر عادةً إلى وجود مشكلة وقد يكون ناتجاً عن:

**١. جودة الغاز:**

يمكن أن تسبب الرطوبة أو الشوائب في غاز الاحتراق تحول اللهب إلى اللون الأحمر.

**٢. العوامل البيئية:**

الغبار أو زيادة الرطوبة أو بخار الزيت في الهواء أثناء الطهي قد يؤدي إلى ظهور اللهب الأحمر.

**٣. ضبط مدخل الهواء:**

قد يتسبب الضبط غير الصحيح لمدخل الهواء في ظهور اللهب الأحمر.

**[ج] مشكلات إشعال الموقد**

إذا فشل موقد الكبسولة في الإشعال، قم بالخطوات التالية:

**١. التحقق من مصدر الغاز:**

تأكد من أن مفتاح مصدر الغاز في وضع التشغيل. إذا كان الغاز يعمل، تتحقق من وجود أي انحناءات أو انضغاطات في الأنابيب النحاسية المتصل.

**٢. عدم وجود نار:**

إذا لم يتم إنتاج نار، افحص إبرة الإشعال.

- إذا كانت لا تُصدر شرارة، قم باستبدالها.

- إذا كانت تصدر شرارة ولكن لا توجد نار، قد يكون هناك انسداد في مسار الغاز أو عطل في الصمام. استبدل الصمام التالف.

**[د] وجود نار مع استمرار المشكلة**

**١. إذا كانت النار تعمل بشكل طبيعي لكن الإشعال يبدو غير مضبوط\*\*:**

قم بضبط الإشعال لأسفل واستبدل حامل القدر إذا لزم الأمر.

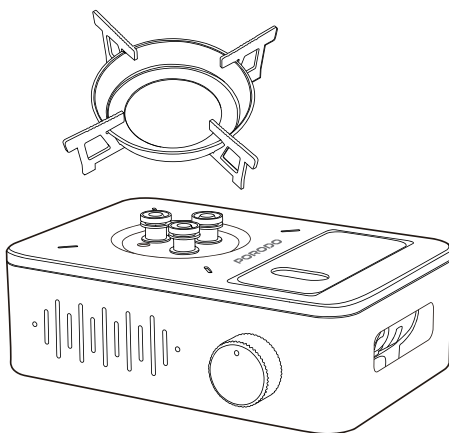
**٢. إذا كان اللهب ضعيفاً ولا يصل إلى سطح الموقد\*\*:**

تحقق من ضغط الغاز المنخفض. قد يكون السبب هو قرب انتهاء أسطوانة الغاز أو عطل في صمام الضبط.

**٣. إذا وصلت النار إلى غطاء النار ولكنها لم تشتعل:**

قد يكون الصمام مسدوداً. استخدم سلكاً رفيعاً لإزالة الانسداد في الفوهة.

نوع الغاز	أسطوانة غاز البوتان (< 95% من البوتان)
استهلاك الغاز	٢٣ جرام/ساعة
الحمل الحراري	٢٣ وات
الوزن الصافي	١.٤٤ كجم
أبعاد المنتج	٥٥٨٠x٨٥
القياسي	GB / T38522-2020.

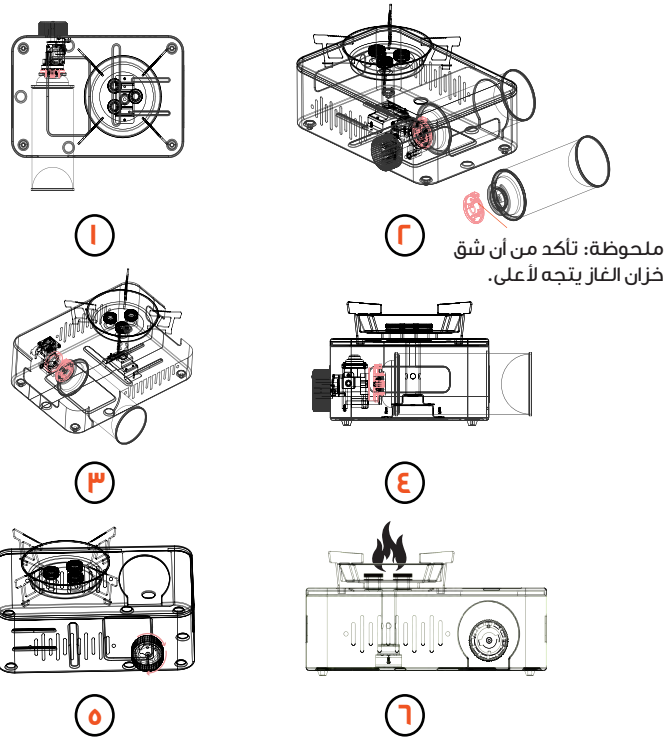


## تعليمات الاستخدام

١. ابدأ بتحديد موضع زاوية القفل الداخلي في موقد الكبسولة الخاص بك.
٢. تأكد من أن الفتحة الموجودة في أسطوانة الغاز متوجهة لأعلى.
٣. قم بمحاذة أسطوانة الغاز بعناية مع القفل وأدخلها بأمان في موضعها.
٤. أثناء إدخال أسطوانة الغاز، استمع إلى صوتين مميزين "ka-da" ، مما يشير إلى أن القفل قد تم تثبيته بشكل صحيح.
٥. قم بتدوير المفتاح عكس اتجاه عقارب الساعة وتوقف للحظة للتأكد من تنظيم تدفق الغاز.
٦. استمع إلى صوت "ka-da" متبعًا بظهور لهب طبيعي، مما يدل على نجاح التركيب.

### ملاحظة:

قبل الإشعال، تحقق من وجود أي تسرب للغاز. إذا شممت رائحة غاز أو لاحظت أي روائح غير معتادة، توقف فوراً عن الإشعال وتحري مصدر التسرب.



## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٤٢ شهراً.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٤٢ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على [porodo.net/warranty](http://porodo.net/warranty) واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

[porodo.net/warranty](http://porodo.net/warranty)

## اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)

الموقع الكتروني: [porodo.net](http://porodo.net):

خدمة العملاء: [support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)

انستغرام: [porodo.me](http://porodo.me)