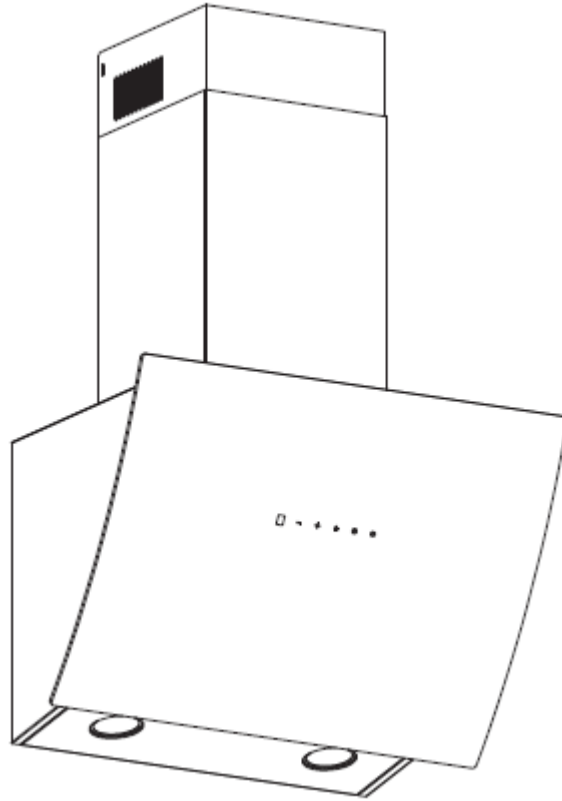


FIRE GAS

PROLINE

الشفاط
دليل الاستخدام السريع




FGP-9500HB







بدء استخدام شفاط موقدك شاشة LED للتحكم باللمس




تحتوي الشاشة LED للتحكم باللمس على خمسة أزرار، انظر الصورة.


— (Decrease "تقليل")، + (Increase "زيادة")،  (Lamp "المصباح"),  (Timer "المؤقت"),  (Power "التشغيل")

تشغيل: بعد توصيل شفاط الموقد بالمصدر الرئيسي، ستضيء الإضاءة الخلفية لجميع الأزرار. يتم إغلاق شاشة LED، ولا يعمل شفاط الموقد ويدخل في وضع الاستعداد. سيتم إيقاف الإضاءة الخلفية لجميع الأزرار تلقائيًا بعد ثانيتين بدون أي عملية ١. زر  (Power "تشغيل")

2.1 اضغط على زر  (Power "تشغيل")، سيتم فتح الغطاء الأمامي لشفاط الموقد.. سيتم تشغيل الإضاءة الخلفية لهذا الزر وسيعمل الشفاط على السرعة المنخفضة، وسيضيء الضوء. سيتم تشغيل الإضاءة الخلفية للأزرار — (Decrease "تقليل") و + (Increase "زيادة") و  (Lamp "المصباح"). اضغط على زر  (Power "تشغيل") مرة أخرى، سيتم إغلاق الغطاء الأمامي لشفاط البوتاجاز، وسيتم إيقاف تشغيل الإضاءة الخلفية لجميع الأزرار وسيتم إيقاف شفاط البوتاجاز ويعود إلى وضع الاستعداد.

لا يمكن تشغيل زري التقليل والزيادة للشفاط إلا عند فتح الغطاء..

٢. زر  (Lamp "المصباح"):

3.1 اضغط على زر  (Lamp "المصباح")، وستضيء الإضاءة الخلفية لهذا الزر والمصابيح كذلك. اضغط مرة أخرى، وسيتم إيقاف تشغيل الإضاءة الخلفية لزر المصباح والإضاءة. يمكن عمل الخطوات المذكورة أعلاه بشكل متكرر.

3.2 لا يتم التحكم في زر المصباح بواسطة الغطاء الأمامي لشفاط الموقد، ويمكن التحكم فيه بشكل منفصل عند إغلاق الغطاء الأمامي أو تشغيل زر المصباح.

٣. زر $+$ (Increase "زيادة"):

- 4.1 اضغط على زر $+$ (Increase "زيادة")، والإضاءة الخلفية لزر $+$ (Increase "زيادة")، زر $-$ (Decrease "تقليل") وزر Power ("تشغيل") سيكون قيد التشغيل. يبدأ شفاط الموقد العمل بسرعة منخفضة وستعرض الشاشة LED رقم "1".
- 4.2 اضغط على الزر $+$ (Increase "زيادة") مرة أخرى عندما يعمل بسرعة منخفضة، وتظل الإضاءة الخلفية لزر $+$ (Increase "زيادة") وزر $-$ (Decrease "تقليل") وزر Power ("تشغيل") مضيئة. يعمل شفاط الموقد بسرعة متوسطة وستعرض الشاشة LED الرقم "2".
- 4.3 اضغط على زر $+$ (Increase "زيادة") مرة أخرى عندما يعمل بسرعة متوسطة، سيتم إيقاف تشغيل الإضاءة الخلفية لزر $+$ (Increase "زيادة"). يظل الزر $-$ (Decrease "تقليل") و Power ("تشغيل") مضيئًا. يعمل شفاط الموقد بسرعة عالية وستعرض الشاشة LED الرقم "3".
- 4.4 اضغط على الزر $+$ (Increase "زيادة") مرة أخرى عندما يعمل بسرعة عالية، سيظل شفاط الموقد يعمل بسرعة عالية.

٤. زر $-$ (Decrease "تقليل")

- اضغط على زر $-$ (Decrease "تقليل")، وسينخفض شفاط الموقد سرعة واحدة، وستظهر الشاشة سرعة العمل الحالية. اضغط على زر $-$ (Decrease "تقليل") عندما يعمل بسرعة متوسطة، وسيعمل شفاط الموقد على السرعة المنخفضة، وتظل الإضاءة الخلفية لزر $+$ (Increase "زيادة") وزر $-$ (Decrease "تقليل") وزر Power ("تشغيل") مضيئة. اضغط على زر $-$ (Decrease "تقليل") عندما يعمل بسرعة متوسطة، وسيعمل شفاط الموقد على السرعة المنخفضة، وتظل الإضاءة الخلفية لزر $+$ (Increase "زيادة") وزر $-$ (Decrease "تقليل") وزر Power ("تشغيل") مضيئة. عند الضغط على زر $-$ (Decrease "تقليل") مرة أخرى عندما يعمل بسرعة منخفضة، سيتم إيقاف شفاط الموقد وإضاءة الخلفية لزر $-$ (Decrease "تقليل") سيتم إيقاف.

زر Timer ("المؤقت"):

6.1 لا يعمل زر Timer ("المؤقت") إلا عندما يكون المحرك في وضع التشغيل يكون إعداد Timer ("المؤقت") 5 دقائق. يمكن ضبط المؤقت على إعداد متكرر. عندما يحين الوقت، سيتم إطفاء شفاط الموقد وإطفاء الضوء.

6.2 بمجرد انتهاء وقت الإعداد، تظل الإضاءة الخلفية لزر الطاقة مضاءة، ويظل الغطاء الأمامي لشفاط الموقد مفتوحًا.

6.3 عندما يتم ضبط المؤقت، إذا تم ضبط السرعات، فسيظهر المؤقت تلقائيًا.

7. وضع مستشعر الإيماءات:

- 7.1 حرك يدك من اليسار إلى اليمين مرة واحدة على بعد 8 سم من مقدمة المستشعر، سيتم فتح الغطاء الأمامي لشفاط الموقد. سيبدأ شفاط الموقد في العمل بسرعة منخفضة وستظهر الشاشة LED رقم "1". وستضيء الأضواء. ستضيء الإضاءة الخلفية لزر $-$ (Decrease "تقليل") وزر $+$ (Increase "زيادة") وزر Power ("تشغيل") وزر Lamp ("المصباح"). حرك يدك من اليسار إلى اليمين مرة أخرى، يعمل شفاط الموقد بسرعة متوسطة وستظهر الشاشة LED رقم "2". حرك يدك في نفس الاتجاه السابق مرة أخرى، يعمل شفاط الموقد بسرعة عالية وستظهر الشاشة LED رقم "3". حرك يدك بنفس الطريقة مرة أخرى عندما يعمل الشفاط بأعلى سرعة، سيعمل الشفاط بنفس السرعة.

7.2 عندما تحرك يدك من اليمين إلى اليسار مرة واحدة، سيتحول شفاط الموقد إلى سرعة أقل. عندما يعمل الشفاط بسرعة عالية، حرك يدك من اليمين إلى اليسار، سيتحول الشفاط إلى السرعة المتوسطة. ستكون الإضاءة الخلفية لزر — (Decrease "تقليل")، و زر + (Increase "زيادة")، و زر ⏻ (Power "تشغيل") و ⚙️ (Lamp "المصباح") سيكون مضاءً. عندما يعمل الشفاط بسرعة متوسطة، حرك يدك من اليمين إلى اليسار، سيتحول الشفاط إلى السرعة المنخفضة، وستظهر شاشة LED مستوى السرعة الحالي. في حالة الخفض المستمر إلى سرعة معدومة، سيتم إيقاف تشغيل المصابيح الخلفية ولن تكون جميع وظائف الشفاط متاحة. سيدخل الشفاط بعد ذلك في وضع الاستعداد. يمكن عمل الخطوات المذكورة أعلاه بشكل متكرر.

7.3 في حالة عدم إجراء أي عملية للأضرار الوظيفية في غضون 10 دقائق، سيدخل مستشعر الإيماءات في وضع السكون. تتطلب إعادة تنشيط وظيفة الإيماءات التشغيل اليدوي لأي أضرار وظائف. لا يمكن تشغيل وظيفة الإيماءات إلا بعد تنشيطها.