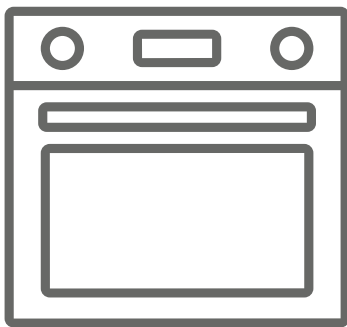




فرن بلاست ان
دليل الصيانة السريع

FG-7590B



5. التنظيف والصيانة

5.1 التنظيف

تحذير: قم بابلاعاف تشغيل الجهاز واتركه ليبرد قبل اجراء التنظيف.

ارشادات عامة

- تحقق مما إذا كانت مواد التنظيف مناسبة وأوصي المصنوع بها قبل استخدام جهازك.

- استخدام المنظفات الكثيفة أو المنظفات السائلة التي لا تحتوي على جزيئات. لا تستخدم كريمات كاوية (اكاله) أو مسحوق تنظيف كاشط أو صوف سلك خشن أو مناشف غليظة، نظرًا لأنها قد تتلف أسطح جهاز الطهي.

- لا تستخدم المنظفات التي تحتوي على جسيمات، لأنها قد تخدش الزجاج، والأجزاء المطلية بالمينا وأو المطلية في جهازك.

- إذا انسكت أي سوائل، فنظفها فورًا لتجنب تلف الأجزاء.

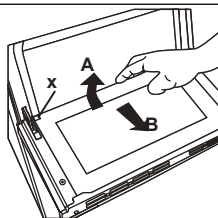
- لا تستخدم المنظفات الباردة لتنظيف أي جزء من أجزاء الجهاز.

تنظيف الجزء الداخلي للفرن

- يتم تنظيف الجزء الداخلي للأفران المطلية بالمينا بشكل أفضل عندما يكون الفرن دافئًا.

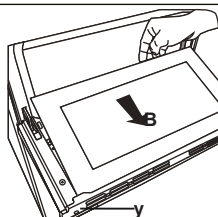
- امسح المودق بقطعة قماش ناعمة تم نقعها في ماء صابوني بعد كل استخدام، ثم امسح الفرن مرة أخرى بقطعة قماش مبللة وجافة.

- قد تحتاج إلى استخدام مادة تنظيف سائلة في بعض الأحيان لتنظيف الفرن تمامًا.

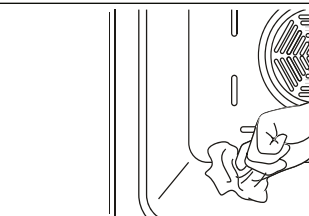


2. لاستبدال الزجاج الداخلي:

ادفع الزجاج تجاه وتحت دعامة الموضع (y)، في الاتجاه **B**.



3. ضع الزجاج تحت دعامة الموضع (x)، في الاتجاه **C**.



تنظيف أجزاء الزجاج

- نظف أجزاء زجاج جهازك بشكل منتظم.

- استخدام منظف زجاج لتنظيف داخل وخارج أجزاء الزجاج، ثم اشطفه جيدًا بقطعة قماش جافة وجففه.

تنظيف أجزاء الإستانليس ستيل (إن وجدت)

- نظف أجزاء الإستانليس ستيل في جهازك بشكل منتظم.

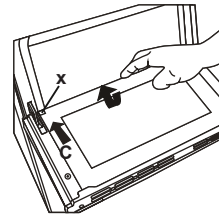
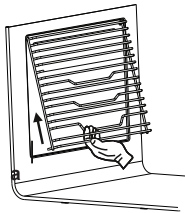
- امسح أجزاء الإستانليس ستيل بقطعة قماش ناعمة تم نقعها في ماء فقط. ثم جففها جيدًا بقطعة قماش جافة.

- لا تنظف أجزاء الإستانليس ستيل طالما كانت ساخنة من أثر الطهي.

- لا تترك مواد مثل الخل أو القهوة أو اللبن أو الملح أو



إخراج الرف السلكي
لإخراج الرف السلكي، اسحب الرف السلكي كما هو موضح في الشكل. بعد تحريره من المشابك (a)، قم برفعه.

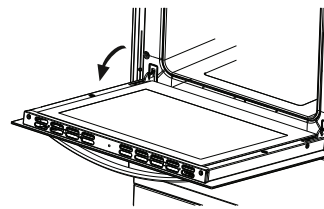


إذا كان باب الفرن هو باب الفرن الزجاج الثلاثي،
فيمكن خلع طبقة الزجاج الثالثة بنفس الطريقة في طبقة
الزجاج الثانية.

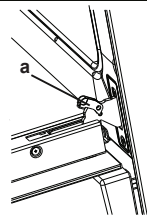


خلع باب الفرن
قبل تنظيف زجاج باب الفرن، يجب خلع باب الفرن، كما هو
موضح أدناه.

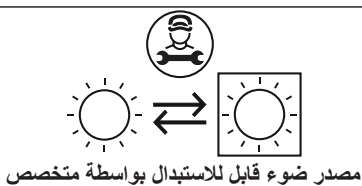
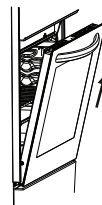
1. افتح باب الفرن.



2. افتح مثبت التثبيت (a) (بمساعدة مفك) حتى موضع
النهاية.



3. أغلق الباب إلى أن يقترب من وضع الغلق الكامل ثم اخل
الباب عن طريق سحبه تجاهك.



مصدر ضوء قابل للاستبدال بواسطة متخصص

تم تصميم اللامبة خصيصاً للاستخدام في أجهزة الطهي
المنزليّة. حيث إنّها ملائمة لإضاءة الحجرات المنزليّة.



6. استكشاف الأخطاء وإصلاحها والنقل

6.1 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إذا كنت لا تزال تواجه مشكلة في الجهاز بعد التحقق من هذه الخطوات الأساسية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيرجى الاتصال بأحد أفراد الخدمة المعتمدين أو فني مؤهل.

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
تحقق مما إذا كان يوجد إمداد بالطاقة أم لا. تحقق أيضًا من أن أحجزة المطبخ الأخرى تعمل.	تم إيقاف تشغيل الطاقة.	الفرن لا يعمل.
تحقق من ضبط مقبض التحكم في درجة حرارة الفرن بشكل صحيح.	تم ضبط التحكم في درجة حرارة الفرن بشكل غير صحيح. تم ترك باب الفرن مفتوحًا.	لا توجد سخونة أو الفرن لا يقوم بالتسخين.
استبدل المصباح وفقًا للتعليمات. تأكد من تشغيل الإمداد بالكهرباء من مأخذ مقبس الحائط.	أخفق المصباح. تم قصي أو إيقاف تشغيل الإمداد بالكهرباء.	ضوء الفرن (إن وجد) لا يعمل.
تحقق من استخدام درجات الحرارة وموضع الرف الموصى بها. لا تفتح الباب كثيراً إلا إذا كنت تطهّر أشياء تحتاج إلى تنظيف. إذا فتحت الباب كثيراً، فإن درجة الحرارة الداخلية ستقُل وهذا قد يؤثّر على نتائج الطهي.	تم وضع أرفف الفرن بشكل غير صحيح.	الطهي غير متساوٍ داخل الفرن.
ازل المادة الغريبة وحاول مجددًا. ازل الرطوبة وحاول مجددًا. تحقق مما إذا كان تم تعين وظيفة قفل المفاتيح أم لا.	هناك مادة غريبة عالقة بين أزرار المؤقت. الطراز الذي يعمل بالمسن: توجد رطوبة على لوحة التحكم. يتم تعين وظيفة قفل المفاتيح.	لا يمكن الضغط على أزرار المؤقت على أزرار المفاتيح. الموقت بشكل صحيح.
تحقق من استواء الفرن. تحقق من عدم اهتزاز الرفوف وأي أدوات خبيز أو ملامستها للوحة الفرن الخلفية.	أرفف الفرن تهتز.	مروحة الفرن (إن وجدت) تصدر صوضاء.

6.2 النقل

إذا كنت بحاجة إلى نقل المنتج، فاستخدم العبوة الأصلية للمنتج واحمله باستخدام علبته الأصلية. اتبع علامات النقل الموجودة على علبة المنتج. ثبّت جميع الأجزاء المستقلة للمنتج بشرط لاصق لمنع تلف المنتج أثناء النقل.

إذا لم يكن لديك العلبة الأصلية، فقم بإعداد صندوق للنقل بحيث يصبح الجهاز محمي ضد المخاطر الخارجية وخاصةً الأسطح الخارجية للمنتج.