



فرن بِلت ان

دليل الصيانة السريع

FG-4511MW

حل مشاكل الفرن المعتادة

مع الخبز أو الخبز الحراري، يمكن ان تحدث نتائج قليلة لأسباب عديدة بالإضافة إلى حدوث عطل في الفرن. راجع الجدول أدناه لمعرفة الأسباب الكامنة في حدوث أغلب المشكلات الشائعة. ونظراً لتأثير حجم أواني الخبز وشكلها والمادة المصنوعة منها على نتائج الخبز، فقد يكون الحل الأمثل استبدال أواني الخبز القديمة التي أصبحت داكنة ومشوهة مع مرور الزمن والاستخدام.

| مشكلة الخبز | السبب |
|--|--|
| يحمز الطعام بشكل غير متساوي | - لم يتم تسخين الفرن مسبقاً - ورق الألمنيوم موضوع على رف الفرن أو أسفله - وعاء الخبز كبير جداً على الوصفة - الأواني تلامس بعضها البعض أو جدران الفرن |
| الطعام محترق من الأسفل | - لم يتم تسخين الفرن مسبقاً - تم استخدام أواني زجاجية أو معدنية داكنة أو رديئة - الرف موضوع بشكل غير صحيح - الأواني تلامس بعضها البعض أو جدران الفرن |
| الطعام جاف أو قد انكمش بشكل كبير | - درجة حرارة الفرن منخفضة جداً - لم يتم تسخين الفرن مسبقاً - تم فتح باب الفرن باستمرار - الطعام مغلف بإحكام بورق الألمنيوم - حجم الأواني صغير جداً |
| عملية الشواء أو الخبز تتم ببطء | - درجة حرارة الفرن منخفضة جداً - لم يتم تسخين الفرن مسبقاً - تم فتح باب الفرن باستمرار - الطعام مغلف بإحكام بورق الألمنيوم - حجم الأواني صغير جداً |
| قشور الفطيرة لا تتحمر من الأسفل أو قشرتها رطبة | - وقت الخبز ليس طويلاً بشكل كافٍ - تم استخدام أواني معدنية لامعة - الرف موضوع بشكل غير صحيح - درجة حرارة الفرن منخفضة جداً |
| الكيك مستوي وذو لون فاتح وغير مطهو من الداخل | - درجة حرارة الفرن منخفضة جداً - وقت الخبز غير صحيح - تم اختبار الكيك في وقت مبكر جداً - تم فتح باب الفرن باستمرار - حجم الأنية قد يكون كبير جداً |
| الكيك مرتفع من الوسط وبه شقوق من الأعلى | - درجة حرارة الفرن مرتفعة جداً - وقت الخبز طويل جداً - الأواني تلامس بعضها البعض أو جدران الفرن - الرف موضوع بشكل غير صحيح - حجم الأنية صغير جداً |
| حواف قشور الفطيرة محترقة | - درجة حرارة الفرن مرتفعة جداً - حواف القشور رقيقة جداً |

قبل الاتصال بخدمة الدعم، راجع المشكلات التالية وحلولها لتجنب رسوم الخدمة غير الضرورية.

| مشكلة الفرن | خطوات حل المشكلة |
|--|---|
| يظهر خطأ F آخر على نافذة العرض. | افصل التيار ثم أعدّه مرة أخرى بعد بضع ثواني. إذا استمرت المشكلة، فدون رقم الخطأ (في قائمة سجل الأخطاء "EVENT LOG") واتصل بمزوّد الخدمة. |
| تبقى شاشة الفرن مغلقة | افصل التيار من المصدر (صندوق الكهرباء). ثم أعد تشغيله. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بمزوّد خدمة معتمد. |
| تستمر مروحة الطهي بالعمل بعد إيقاف تشغيل الفرن | تتوقف المروحة عن العمل تلقائياً عندما تبرد المكونات الإلكترونية بشكل كافٍ. |
| الفرن لا يسخّن | افحص قاطع الدائرة الكهربائية أو صندوق الكهرباء في منزلك. تأكد من وجود تيار كهربائي مناسب للفرن. وتأكد من اختيار درجة حرارة الفرن. |
| الفرن لا يطهو بشكل متساوي | ارجع إلى جدول الطهي لمعرفة مكان الرف الموصى به. خفّض دائماً درجة الحرارة إلى ٢٥ فهرنهايت (١٥ م) عند الخبز في وضع الخبز الحراري. |
| المؤقت والساعة لا يعملان بشكل صحيح | تأكد من وجود تيار كهربائي مناسب للفرن. راجع أقسام الساعة في الصفحتين ١٠ و ١٣. |
| الرطوبة المفرطة | ستقتضي أوضاع الحمل الحراري على أي رطوبة في الفرن (وهذه إحدى مميزات الحمل الحراري). |