

قلاية بطاطس

تعليمات التشغيل

عزيزي العميل :

نود ان نشكرك على حسن اختيارك احد منتجاتنا ،هذا المنتج الجديد قد تم تصنيعه بأفضل المواد الخام وتم اختبارها برفق لكي تلبي كل احتياجاتك للوصول الى أفضل طهي .

نود ان نطلب منك قراءة واتباع التعليمات البسيطة التي سوف تسمح لك في الحصول على أفضل النتائج منذ بداية الاستخدام .
مع هذا الجهاز المتطور نتمنى لك النجاح

الشركة المصنعة.

المحتويات

تعليمات للمستخدم

التركيب

الاستخدام

الصيانة

تعليمات من اجل عامل التركيب (الفني)

التركيب

مكان التوضع

التوصيلات الكهربائية

البيانات التقنية

Technical data

Power supply

~ 230 V

Power

2300 W

Supply cable

H05RN-F (3x1,5 sq. mm)

مأخذ الطاقة

التشغيل

كبل الكهربائي

التركيب :

كل العمليات المتعلقة بالتركيب (التوصيلات الكهربائية) يجب القيام بها من قبل شخص مؤهل متخصص في التركيبات

الاستعمال :

حسب الصورة رقم (1) يمكن تشغيل الجهاز من خلال إدارة زر الأمامي الذي يسمح برفع درجة الحرارة من 40 الى 200 درجة مئوية عند ظهور ضوء مفرد هذا يعني انه المقاوم قد بدأ بالعمل و عند يصل الى درجة الحرارة المطلوبة فإنه يتوقف الضوء عن العمل

ثانيا : عامة يبقى الضوء مشيرا الى ان الجهاز يعمل والقلاية مزودة بمؤشر حرارة الذي يحافظ بدوره على حرارة الزيت في القلاية بالإضافة إلى وجود أمان لمؤشر الحرارة يعمل بشكل تلقائي عندما يتواجد أي عطل في المؤشر الأساسي لمنع حدوث أي ارتفاع في درجة الحرارة أكثر من 220 درجة مئوية . استعمال هذا الجهاز بسيط جدا ومهما يكن للحصول على أفضل النتائج يرجى اتباع هذه التعليمات الموضحة :

- قبل وضع الزيت في القلاية لأول مرة يرجى التأكد نظافتها من أي شوائب قد تكون عالقة عند التصنيع
- لا تقم بتشغيل الجهاز الا بوجود الزيت داخل المقلاة
- استخدم الزيت النباتي المناسب للقلي حيث لا ننصح باستخدام زيت عباد الشمس او زيت الذرة
- كمية الزيت الموضوعة في القلاية يجب ان لا تقل عن 2 ليتر ولا تزيد عن 2.7 ليتر وخلال الاستخدام ممكن ان يقل مستوى الزيت ،يمكنك اضافة المزيد ان اردت ذلك
- ننصح عند إضافة الزيت ان يكون من نفس النوعية حيث يوجد علامتين تدل على الحد الأدنى و الأقصى للزيت في مكان المخصص للقلي
- يمكن استخدام الزيت عدة مرات وننصح بتصفية الزيت في كل مرة تقوم بها بعملية الطهي لمنع زيادة الترسبات

- من الافضل تبديل الزيت بشكل دائم حتى لو تم تصفيته بشكل جيد فانه من الممكن لبقايا القلي ان تسبب باشتعال الحريق
- قبل وضع الطعام في المقلي تأكد تمام من جفاف الوعاء وانتظر حتى يصل الزيت الى درجة الحرارة المطلوبة
- من اجل الطعام المجمد ننصح بفك تجميد الطعام اولا من ثم قلي الطعام على درجة حرارة عالية
- للحصول على أفضل نتيجة بالنسبة لبعض الاطعمة مثل قلي البطاطس ننصح بالطهي مبدائيا على درجة حرارة 160 من ثم طهي على درجة حرارة 180 درجة
- خلال الطهي من الضروري إضافة الملح او المنكهات الخاصة غالبا ،ننصح بتجنبها خاصة عند القلي لأن الملح يقلل من فاعلية الزيت في القلي
- في حال حصول الاعطال وقبل الاتصال بالفني للصيانة حاول اعادة تشغيل امان مؤشر الحرارة من خلال الضغط على الزر بعد ازالة حوض القلاية وفك براغي الامان في الجهة الداخلية المقابلة له.

الصيانة :

قبل القيام بأي عمليات صيانة اقطع الكهرباء عن الجهاز .
ولتعطي الجهاز عمرا أطول في الاستخدام من الجيد تنظيف الجهاز بشكل كامل وإتباع الخطوات التالية :

- طبقة الستيل والمطلية يجب تنظيفها بمواد عادية للتنظيف بدون ان تكون كاشطة للطلاء وابتعد عن مواد التنظيف مثل الكلور والمبيضات
- تجنب ترك أي نوع من الحمض على سطح الجهاز مثل الليمون والخل الخ...

تعليمات من اجل فني التركيبات:

التركيب :

هذه التعليمات مخصصة فقط ليتم استخدامها من قبل الشخص المسئول عن تلك التركيبات والصيانة وجميع التعديلات اللازمة حسب القوانين والتعليمات المتبعة في كل التركيبات

التوضع :

(الصورة رقم 2) تم تصميم الجهاز ليتم تركيبه على شكل سطح على الرخام حسب الصورة الموضحة حيث يتم وضع العازل ليغطي الفتحة المخصصة له .

التوصيل الكهربائي:

قبل توصيل الكهرباء تأكد من التالي :

- تفاصيل الجهاز مماثلة للبيانات المكتوبة على أسفل سطح الجهاز
- النظام مزود بمخرج ارضي للكهرباء حسب القوانين والتنظيم المعروف

في حال ان الجهاز لم يكن مزود بالكابل الكهربائي تأكد من استخدام المواد المناسبة حسب الجدول والرقم المتسلسل الظاهر أسفل الجهاز وحسب درجة حرارة العمل .

يجب ان لا يصل الكابل الى درجة حرارة 50 فما فوق في كل اجزاء التوصيلة في حال توصيل الكابل بشكل مباشر بالقابس الكهربائي ضع توصيلة كهربائية مناسبة للحجم المطلوب مع المسافة الامنة التي تسمح بفصل التيار العالي عن الخارج حسب التصنيف رقم 3

ملاحظة : الشركة المصنعة تخلي مسؤوليتها في حال حدوث أي شيء من الذي ذكر بالا على ولم يتم تطبيقه بشكل صحيح
ولتجنب أي مخاطر ،اذا كان الكابل الكهربائي متضرر فيجب فقط تبديله من قبل الشركة المصنعة او من خلال مركز التركيبات والصيانة او شخص مؤهل لذلك العمل .



