

آلات تسخين الماء وتخدير الشاي الكهربائية التجارية

CE

دليل الاستخدام

النماذج: يشمل جميع آلات تخدير الشاي

اسم المنتج: REMTA MAKİNA İTH. İHR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

عنوان الإنتاج: Akçaburgaz Mah. 4. Cad. 153. Sok. No:23 34522 Esenyurt - İstanbul

www.remta.com.tr • info@remta.com.tr • +902128862711

1. التقديم

عزيزي المستخدم؛

شكراً لك على اختيار منتجاتنا والثقة بنا. منتجاتنا تستخدم في الكثير من المدن المحلية مثل اختيارك. تم تصنيع منتجاتنا وفقاً للمعايير القياسية نرجو التذكير بضرورة قراءة دليل المستخدم بعناية للحصول على أفضل أداء مقابل لتوقعاتكم ولاستخدامكم المنتجات لفترة طويلة، كما يرجى التأكد من أن المستخدمين الآخرين يقرؤونه أيضاً. يرجى الانتباه إلى القواعد المكتوبة أداها قبل استدعاء موظفي الخدمة.

2. تحذيرات

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية والتأكد من قراءته من قبل المستخدمين الآخرين، قبل أن يتم تثبيت المنتج وتشغيله لأول مرة. يخرج المنتج عن الضمان إذا تم تشغيله دون قراءة دليل المستخدم. دليل المستخدم يجب أن يكون مكتوباً بعناية لتثبيت، واستخدام وصيانة المنتجات التي قمت بشرائها. يجب أن تكون الدارة الكهربائية مناسبة للمنتج. الأخطاء الناتجة عن الدارة الكهربائية تقع تحت مسؤوليتكم. يرجى الاتصال بمزود الخدمة للحصول على مزيد من المعلومات حول الموضوعات التي لديك شكوك فيها أو سوء فهم حولها. نتمنى لك الحصول على أفضل أداء من المنتج. سوف يتم تكليفك عند طلب الخدمة في المرة القادمة لهذا المنتج.

3. وصف المنتج والغرض منه

تم إنتاج الجهاز لتقديم الشاي والماء الساخن والذي يستخدم في خدمات المطبخ الصناعي (خدمات الطعام الجماعي والمطاعم والأماكن السياحية والبيوتيات وغيرها)

4. تفاصيل السلامة

- يعمل الجهاز على كهرباء 220-230 فولت ~ 50-60 هرتز.
- في حالة تلف الكابلات الكهربائية يرجى الاتصال بالخدمة.
- يجب إيقاف تشغيل الجهاز قبل وصله بالكهرباء.
- يجب إزالة المواد الصلبة والسائلة القابلة للاشتعال (قطعة قماش، أنواع الكحول، المواد البتر وكيميائية والمواد الخشبية والمواد البلاستيكية والسوائل) من المنطقة التي يتم فيها تشغيل الجهاز.
- لا تنظف المنتج تحت تدفق وضغط المياه.
- الجهاز يمكن أن تستخدم جنباً إلى جنب مع منتجاتنا الأخرى في نفس سلسلة المنتج. يجب أن يكون هناك على الأقل 30 سم بين كل منتج.
- يجب أن يكون موجوداً في مكان مناسب للتعليمات وجيد التهوية. يرجى مراجعة التعليمات قبل توضيح وتشغيل الجهاز.
- تم إنتاج الجهاز لاستخدامه لأغراض صناعية ويجب استخدامه من قبل شخص متعلم جيداً.
- يجب عدم محاولة إصلاح الجهاز إلا من قبل الخدمة المعتمدة.
- في حال حدوث أي لهب بجوار الجهاز في موقع قريب، يرجى إغلاق صمامات الغاز وقاطع الدارة دون أية دعر. استخدام طفاية حريق. لا تستخدم الماء لإطفاء اللهب.
- يجب توصيل الجهاز إلى مأخذ أرضي خارجي. تأكد من أن لديك خط أرضي في دارة الكهرباء.
- ينبغي لجميع المستخدمين قراءة دليل المستخدم.
- أبعد عن الأطفال.
- لا تستخدم الجهاز لغير هدفه الرئيسي.
- لا تغلق فتحات تدفق الهواء في الجهاز.
- يجب أن يكون الجهاز موجوداً على سطح غير قابل للاشتعال.
- لا تشغله بجانب الآلات الساخنة.
- يجب أن يتم تشغيله في مكان جيد التهوية.
- لا تشغل الجهاز تحت أشعة الشمس مباشرة.
- لا تقم بتشغيل الجهاز فارغاً من المياه. وإلا فسوف يخرج الجهاز عن الضمان.
- يجب تنظيف الجير على المقاومة. وإلا فسوف يتشقق الجهاز ويخرج عن الضمان. استخدم فقط خل أو ليمون ملح لتنظيف الجير.
- لا تحمل الهاتف عند احتوائه على الماء الساخن.
- لا تدخل أي مادة وصل أو عزل داخل الجهاز.
- لا تملأ الخزان بالماء أكثر من المطلوب.
- الرجاء استخدام قفازات مقاومة للحرارة.

تحذير: يوجد مقاومة خاصة لتحمي النظام في سلسلة غلايات (إليغاس، ديلوكس، غولد، هيدن ريزيستانس، جامبو) والغلايات ذوات إيريقي الشاي. يعمل هذا النظام لتحذير وتبئيه المستخدم، وقطع الكهرباء لفترة قصيرة لحماية المقاومة. يتم تنشيط هذا النظام عند نفاذ المياه أثناء عمل الجهاز. إن لم تتم العناية بالجهاز فإنه سوف يتأذى ويخرج عن الضمان. لا يتم تنشيط النظام عندما يتم تشغيل الجهاز دون أي ماء. ولذلك لا تتم حماية المقاومة فيتأذى الجهاز ويخرج عن الضمان.

يخرج الجهاز عن الضمان في حال وجود أضرار ناجمة عن الجير الذي لم يتم تنظيفه.

5. استخدام الجهاز

5.1. اول استخدام:

- فك الجهاز من علبته وافحص ما اذا كان. معطوب أو لا. لا تشغله في حالة تلف فيه.
- انزع أشرطة الحماية في حال وجودها.
- نظف بعناية أجزاء الجهاز التي تلمس الطعام مباشرة.
- قم بتنظيف الجهاز بسائل الجلي ثم جفّفه. لا تدع الماء يدخل إلى الأجزاء الكهربائية.
- لا تنظف الجهاز في غسالة الأطباق.

5.2. الاستعمال:

- أدخل مقبس الكهرباء. تأكد من إطفاء حسّاس الحرارة.
- املء خزان الماء بالكمية المطلوبة.
- ضع الشاي في وعاء الشاي.
- عيّن الحرارة إلى 110 درجة مئوية. يستغرق التسخين حوالي 1 ساعة بحسب الدرجة.
- عند غليان الماء، قم بتدوير مقفاح الحرارة إلى الوراء حتى انطفاء ضوء المؤشر. سوف يعمل سخان وينظف تلقائياً.
- ضع الماء الساخن في إبريق الشاي عن باستخدام الغطاء بعد غليان الماء، يجب ألا يفيض الماء من إبريق الشاي. زد الماء بدلاً لما يتم استهلاكه.
- يجب أن يتواجد الماء بشكل دائم في خزان المياه. وإلا فقد يتلف الجهاز.
- بعد بضع دقائق، يختمر الشاي ويصبح جاهزاً للتقديم.
- يرجى إيقاف مؤشّر الحرارة بعد الانتهاء من الخدمة.
- انزع قابس الكهرباء عندما تنتهي من الاستخدام.
- ينبغي أن يترك وعاء الشاي فارغاً ونظيفاً.
- يجب أن يكون الجهاز موجوداً على سطح مستوي.
- يوجد اثنان من أبريق الشاي مع الجهاز المزوج. أحدهم هو الجهاز والآخر يوضع فوق الجهاز.
- يتم التخمير كما هو موضح أعلاه.
- في النماذج الرقمية، اضبط الجهاز على 100 درجة مئوية ثمّ على الوضع التلقائي
- سوف يتم ضبط الجهاز على 97 درجة مئوية بشكل تلقائي ويحافظ على حرارة المشايب. وهكذا يتم توفير الكهرباء. يتم التخمير كما هو موضح أعلاه.
- بالنسبة إلى نماذج (جمبو)، يتم غلي الماء في خزان الماء ويتم وضع الشاء في إبريق الشاي. ويتم التخمير كما هو موصوف في الأعلى.

5.3. التنظيف:

- انزع قابس الكهرباء من المقبس قبل التنظيف.
- يجب تنظيف إبريق الشاي جيداً بعد كل استخدام.
- لا تسمح بتدفق المياه إلى الأجزاء الكهربائية. نظف القطعة الرئيسية بقطعة قماش مبللة.
- لا تنظف الجسم الرئيسي تحت الماء المتدفق.
- قم بتنظيف الجير على المقاومة باستخدام الخل أو الملح والليمون. إذا كنت تستخدم أي منظف كيميائي سوف يتضرر الجهاز ويخرج من الضمان.
- إذا لم يتم تنظيف الجهاز من الجير فإنه سوف يخرج من الضمان.

5.4. النقل والتحرك

- انزع قابس الكهرياء من المقبس قبل التحريك.
- يمكن أن يتم حمله من قبل البشر.
- لا نتوء أو تسقط الجهاز أثناء حمله.

5.5. التركيب:

- وينبغي أن تكون منضدة الحمل متوازية مع الأرض ولها أرجل قابلة للتعديل عند استخدام الجهاز.
- يجب فحص الدارات الكهربائية من قبل شخص مخول ويجب أن يكون متصلاً بقاطع دارة يرتفع على الأقل 170 سم.
- وينبغي أن يكون في دارة الكهرياء قاطع تسرب عيار 30 ميلي أمبير.
- يجب أن يتم استخدام الجهاز مع دارة كهرياء ذات خط أرضي.

5.6. الاستخدام الكفؤ

- يجب إيقاف تشغيل الجهاز عندما عدم استخدامه.
- حافظ على نظافة الجهاز بشكل دائم.
- يرجى مراعاة التوجيهات المكتوبة في دليل المستخدم.
- يمكن الحصول على أفضل أداء من المنتج في درجة حرارة 24 مئوية.
- يمكن للجهاز العمل بين -5 و +40 درجة مئوية.

6. التنظيف والصيانة

6.1. التنظيف:

- يجب تنظيف السطح الخارجي بأسفنجة عن طريق استخدام منظفات الأطباق وتجفيفه بعد كل نهاية خدمة اعتباراً من أول استخدام.
- لا تستخدم حمض النيتريك أو أي نوع من المواد الكيميائية لتنظيف الجهاز.
- قم بتنظيف الجير على المقاومة باستخدام الخل أو الملح والليمون. إذا كنت تستخدم أي منظف كيميائي سوف يتضرر الجهاز ويخرج من الضمان. داوم على تنظيف الجير.

6.2. الصيانة:

- قبل القيام بأي صيانة انزع قابس الجهاز من الكهرياء.
- يجب أن يتم استبدال الأجزاء البالية بأجزاء أصلية.
- ينبغي إجراء الصيانة الدورية من قبل المستخدم.
- نوصي بالصيانة كل 2 شهرين تقريباً وفقاً لتردد الاستخدام.
- وسوف يتحمل المستخدم هذه التكاليف حتى لو كان الجهاز في الضمان.

6.3. عمر الجهاز

عمر الجهاز حوالي 10 سنوات إذا تم استخدامه وفقاً للتوصيات الواردة في دليل المستخدم.

6.4. حلول العيوب والأخطاء

1- في حال عدم عمل الجهاز بالرغم من توصيله بالكهرباء!

- تحقق من قاطع الدارة الرئيسي،
- تحقق من الكابلات الكهربائية في الجهاز،
- تحقق من حساس الحرارة،
- إذا كانت المشكلة لا تزال موجودة، يرجى الاتصال بالصيانة المعتمدة. لا تحاول إصلاحه بنفسك.

2- في حال عدم خروج أية ماء أو شاي من الصنابير!

- فكك أعلى الصنبور وقم بتنظيفه.

3- في حال وجود تسرب في الصنبور!

- قم بتدوير أعلى الصنبور باتجاه عقارب الساعة. في حال استمرار التسرب استبدل الصنبور بواحد جديد.

3- في حال عدم تسخين الجهاز!

- المقاومة مصابة بالتكلس. يجب تنظيف الجير على المقاومة.
- ملاحظة: المقاومة المتكلسة تستهلك كهرباء أكثر بنسبة 100%.

6.5. الخدمة ونقطة قطع التبديل

REMTA MAKİNA İTH. İHR. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

العنوان: Akçaburgaz Mah. 4. Cad. 153. Sok. No:23 Esenyurt / İstanbul

هاتف: +902128862711

www.remta.com.tr • servis@remta.com.tr

يمكنك أن تجد جميع معلومات الاتصال بشأن خدماتنا في الرابط أدناه.

www.remta.com.tr/yetkili-servisler

آلة الشاي الكهربائية		CE
رمز المنتج: R15 (22 lt) نموذج: 250 كأس قياسي		
220 - 230 V 50-60 Hz :	الجهد
10A :	التيار الاسمي
2200W :	الطاقة
I / IP 20 :	فئة المنتج
5 كغ :	الوزن
370x350x510 mm :	الأبعاد
REMTA MAKİNA • AKÇABURGAZ İH. 4.CD 153. SK. NO:23 +902128862711 هاتف: • ESENYURT / İSTANBUL / TURKEY		www.remta.com.tr
رقم تسلسلي:		صنع في تركيا.



سطح ساخن

تحذير! دارة كهربائية ذات خط أرضي





