

# كينراون لاين

جهاز التدفئة مع مروحة

موديل: HT-243



الفولط التشغيلي: 220-240 فولط ~ 50 هرتز الإستطاعة: 1000 - 2000 واط

## مقدمة

شكراً لاستخدامكم هذا الجهاز الرائع من كراون لاين . لقد تم صناعة هذا الجهاز بطريقة تضمن السلامة التامة والتنوعية الممتازة، يرجى قراءة دليل التعليمات بعناية والإحتفاظ بالكتيب للرجوع له في أي وقت. الفشل في القيام بذلك قد يفقدك الضمان الخاص بالجهاز ويعرض حياتك للخطر.

### تعليمات السلامة العامة :

- عند استخدام الأجهزة الكهربائية ، ينبغي دائماً إتباع الاحتياطات الأساسية ، يرجى قراءة كافة التعليمات قبل البدء باستخدام هذا الجهاز لأن ذلك مهم من أجل سلامة المستخدم:
1. التأكد من أن الجهد الرئيسي متوافق مع الجهد الموضح على المنتج : 220-240 فولت / 50 هرتز.
  2. عدم السماح بوجود أي عائق في فتحات الجهاز.
  3. عند تشغيل الجهاز يجب وضع الجهاز على سطح أفقي ومستوي.
  4. قم بإزالة الفيش من مأخذ الطاقة الكهربائية عندما لا يكون الجهاز قيد الاستعمال أو عند التنظيف.
  5. يجب مراقبة الجهاز عندما يكون في حالة التشغيل "ON".
  6. يجب عدم تغطية الجهاز في حالة التشغيل لأن ذلك قد يتسبب بحوث حريق.
  7. إبقاء مسافة لا تقل عن الـ 90 سم بين الجهاز وأي مواد قابلة للاشتعال، مثل الأثاث والستائر والملابس والفرش أو الأوراق.
  8. يجب عدم استخدام الجهاز في الأماكن القريبة من الحمامات، المغاسل أو حمامات السباحة.
  9. يجب عدم غمر الجهاز، السلك الكهربائي أو الفيش بالماء أو السماح بدخول الماء إلى الأجهزة الداخلية للجهاز لتجنب حدوث صدمة كهربائية.
  10. الرجاء المحافظة على نظافة الجهاز وعدم السماح بتواجد أية أغراض بالقرب من فتحات الهواء للجهاز لأن ذلك قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو خراب في الجهاز نفسه.
  11. يجب مراقبة الجهاز عن قرب في حالة تشغيله في الأماكن التي يتواجد فيها أطفال.
  12. عدم السماح للسلك الكهربائي بملامسة الأسطح الساخنة أو المبلولة، كما يجب عدم تني السلك الكهربائي والتأكد من عدم لعب الأطفال بالقرب منه.
  13. يجب عدم استخدام الجهاز في الأماكن الخارجية.
  14. عدم وضع الجهاز على المناطق الحارة أو بالقرب من الأفران الغازية أو الكهربائية.
  15. لا تستخدم الجهاز إذا كان سلكه تالفاً أو عندما تكون أحد مكوناته تالفة أو بعد تعطل الجهاز بأي شكل من الأشكال. في هذه الحالة يجب إجراء كافة التصليحات أو أية أعمال صيانة من قبل الشركة المصنعة أو من قبل الوكيل أو فنيين مؤهلين معتمدين من أجل تجنب حدوث أي مخاطر.
  16. لا تستخدم الجهاز لشيء آخر غير الغرض المقصود منه.
  17. يجب عدم وضع الجهاز مباشرة تحت مأخذ كهربائي.
  18. هذا الجهاز للاستخدام المنزلي فقط.
  19. يجب عدم إبقاء الجهاز في حالة التشغيل أثناء النوم.
  20. في حالة تنظيف الجهاز يجب إزالة الفيش تماماً من مأخذ الطاقة الكهربائية وعدم استخدام قطعة قماش مبلولة أو استخدام الماء لتنظيف أي جزء من هذا الجهاز لأن ذلك قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.
  21. عدم استخدام الجهاز في الأماكن التي يحدث فيها تناثر للماء.
  22. يجب التأكد دائماً من أن السلك الكهربائي للجهاز متواجد في المنطقة الخلفية وبعيداً عن الواجهة الأمامية للجهاز.
  23. لا يستخدم الجهاز من قبل الأشخاص، بمن فيهم الأطفال، ممن يعانون من انخفاض القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو عدم وجود الخبرة والمعرفة، ما لم تكن قد أعطيت لهم تعليمات بشأن استخدام هذا النوع من الأجهزة من قبل الشخص المسؤول عن سلامتهم.

24. يجب إبقاء الأطفال تحت المراقبة للتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.
25. يجب عدم تغطية الجهاز إذا كان في وضعية التشغيل.
26. الرجاء أخذ الحيطة لأن هذا الجهاز غير مزود بدارة لتنظيم درجة حرارة الغرفة. كما يجب عدم استخدام الجهاز في الغرف الصغيرة التي يتواجد فيها شخص لا يستطيع مغادرتها لوحده مالم يتم مراقبته بشكل دائم.

#### ملاحظة هامة:

هذا الجهاز مزود بدارة قطع تقوم بفصل الجهاز داخلياً عن التغذية الكهربائية بشكل أوتوماتيكي في حالة ارتفاع درجة حرارة الجهاز عن الحد المسموح به.

في حال وجود عائق في فتحة خروج الهواء أو إذا كانت المروحة لا تدور عند اختيار وظيفة "المروحة"، يجب القيام بما يلي:

قم بإزالة الفيش من ماخذ الطاقة الكهربائية ثم قم بالانتظار لبضع دقائق. تأكد من عدم تغطية الجهاز وعدم وجود أي شيء يعيق أي من فتحات التهوية. أعد توصيل الجهاز بالطاقة الكهربائية وأعد تشغيل الجهاز.

### أجزاء الجهاز / المفاتيح

1. مفتاح التشغيل OFF/ON.
2. شبكة الهواء العلوية.
3. شبكة الهواء السفلية.
4. خروج الهواء.
5. السلك والفيش الكهربائيين.

### طريقة تشغيل الجهاز

1. أخرج الجهاز من كرتون التغليف وانزع أي غلاف واقى.
  2. ضع الجهاز على سطح مستوٍ أملس وعلى بعد 30 سم على الأقل من أي عوائق.
  3. قم بتوصيل الجهاز بمصدر الطاقة الكهربائية. تأكد من توافق التغذية الكهربائية لديك مع الفولط التشغيلي الموضح على ملصق التصنيف للجهاز.
  4. يمكن ضبط درجة التدفئة باستخدام المفتاح الموجود في الجزء العلوي من الجهاز. يستخدم هذا المفتاح لتشغيل المروحة والحرارة. لاحظ أن سرعة المروحة ثابتة ولا يمكن تغييرها.
- لتشغيل الوظائف:
- لتشغيل المروحة بتدفق هوائي منخفض، قم بإدارة القرص باتجاه اليمين لمرة واحدة في اتجاه عقارب الساعة.
  - قم بإدارة القرص باتجاه اليمين مرة أخرى لتشغيل الحرارة المتوسطة ( 1000 واط). هذا النوع من الإعداد مناسب لتدفئة الأماكن الصغيرة والمعزولة بشكل جيد والتي تتطلب قدرأ أقل من التدفئة.
  - قم بتوير المفتاح باتجاه اليمين مرة أخرى للإعداد العالي أو الطاقة الكاملة (2000 واط) والتي توفر تدفق تدفئة سريعة لزيادة درجة الحرارة في منطقة معينة.

### دائرة الحماية من ارتفاع درجة الحرارة

هذا الجهاز مزود بدارة قطع تقوم بفصل الجهاز داخلياً عن التغذية الكهربائية بشكل أوتوماتيكي في حالة ارتفاع درجة حرارة الجهاز عن الحد المسموح به.

في حال توقف الجهاز عن العمل، قم بإزالة الفيش من مأخذ الطاقة الكهربائية والتحقق من عدم وجود عائق في فتحتي دخول وخروج الهواء. قم بالانتظار لمدة 5 دقائق ريثما يتم إعادة ضبط نظام الحماية قبل المحاولة لتشغيل الجهاز مرة أخرى.

إذا فشل الجهاز في تشغيل دارة الحماية، قم بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة الفيش من المأخذ الكهربائي ومن ثم إرسال الجهاز إلى أقرب مركز خدمة معتمد لإجراء الفحص والتصليح.

## كيفية تنظيف الجهاز

1. قبل البدء بتنظيف الجهاز، يرجى التأكد من عدم توصيل الجهاز بالطاقة الكهربائية، قم بسحب الفيش من مأخذ الطاقة الكهربائية وتأكد من أن الجهاز بارد تماماً.
2. قم بتنظيف السطح الخارجي للجهاز باستخدام قطعة قماش نظيفة وجافة.
3. لا تستخدم البنزين أو المواد المذيبة أو الكيميائية لتنظيف الجهاز.

## الصيانة

الرجاء التحقق من النقاط التالية قبل إعادة الجهاز لمركز الخدمة المعتمد من أجل الصيانة:

هل يعمل مأخذ الطاقة الكهربائية في منزلك بشكل صحيح؟

هل جميع المفاتيح للوظيفة المختارة في وضع "ON"؟

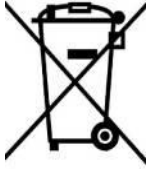
تأكد من أن الفيش الكهربائي على وضعية التشغيل ومثبت بإحكام في المأخذ الكهربائي.

تأكد من توضع الجهاز على سطح مستوي.

**ملاحظة:** في حالة تلف السلك أو الفيش الكهربائي، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو الوكيل المعتمد أو فنيين مؤهلين معتمدين.

في حال احتياج الجهاز للصيانة خلال فترة الضمان، فيجب إعادة الجهاز إلى مركز الخدمة المعتمد. الرجاء الأخذ بالعلم أن صيانة الجهاز خارج فترة الضمان متاحة ولكن سيتم تحصيل رسوم تتناسب مع الخدمة المقدمة.

## إعادة التدوير



تشير هذه العلامة إلى أنه لا يجب التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى لمنع الضرر المحتمل على البيئة أو صحة الإنسان عند التخلص غير المنضبط للنفايات، قم بإعادة تدوير الجهاز بطريقة مسؤولة لتعزيز إعادة الاستخدام المستدام للموارد المادية.

لإعادة تدوير جهازك، يرجى الإتصال بالبلدية واستخدام أنظمة الإرجاع والتحصيل

المعمول بها أو اتصل ببائع التجزئة حيث تم شراء المنتج. فمن الممكن أخذ هذا المنتج لإعادة تدويره بشكل آمن بيئياً.