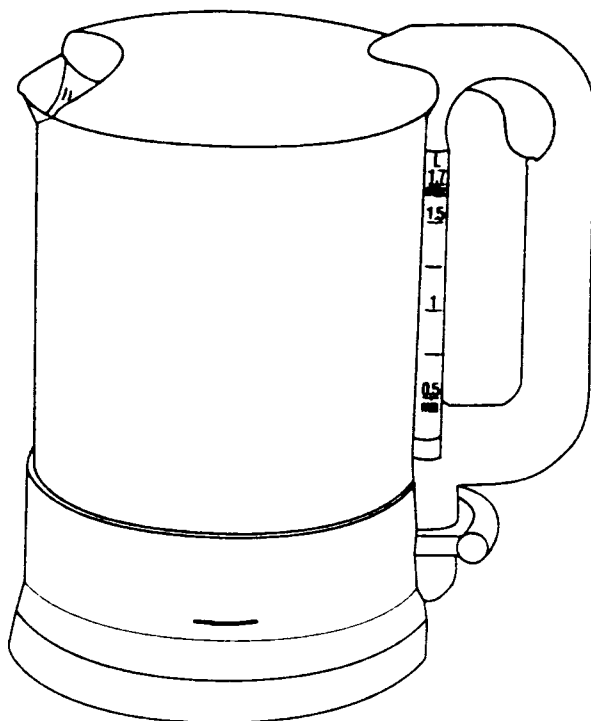


KENWOOD LIMITED

New Lane • Havant • Hants • PO9 2NH • U.K.

9283/1

KENWOOD



JKVV1

ت لبستا قالان ا قاله نه کليله ونده چ. هيذله
هفقاره بليتسا ان خمه نه هجه ۰ ۷ ها قيسلا
ت لبستا قالان ا معهه قيقه ۰ ۲ ر ۱۱۰ . هعما انهه
اها . لحالات ايهه هاده قيبيکا فلختا قيسلا
دقهه . قيبيکا يهه قييشه قيسلا ت لبستا ت سلصه
زنخستا لهه زنهه ت لحصالا آبا لغتشت

ڦڻڻ

رله قنیبیه رجھیصقاً قیمماً نا . . . لالغا
د بیلاساً یلغاع قینبکاً لمعتنت کا : بله . سلیقماً
ریخاً لالاہیس هات لیعیشماً

لغات

لختة شیب مدللاً رله هلمما رقیب کامنه
قلدا . سیه جتایه سمه ملما بینه لسنه
و لتفاما بنصه لب هنچاپ رقیب کامنه . للغاما
بنلغشتا ایسا بینه لدعا

قیمت اغلى

وَفِي بَسْطَةِ يَدِهِ قَبْلَ كُلِّ أَيَّامِهِ فَلَقِيَاهُ نَحْمِي
رَافِعِ الْكَلَا وَلَتَفَمَّا

لقطات فقة متا

ن ليلغا تجي، راما دلماا لمصحع نه اهش و مرض سعي
رقبي، كلاما ليغشت سقيب ين لقلتاا و له لقاا و هيق
دلماء بحسي

بحسنه و ملقاً نه قي بـ كـا و فـ لـهـ دـ بـ لـقاـ لـ حـهـاـ
ـ دـ لـ هـاـ.

لهم افقة

نیخستا لامہ بغا زنه ڈل معا

ریلحت بجیف لمعان نه ن له کا! وکله رخ انا
کلامه قهه، لقه به، قبکا!

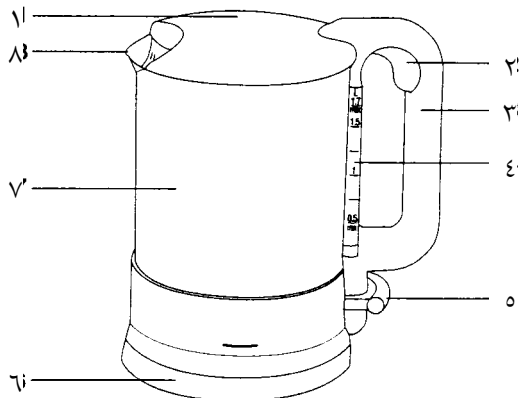
فِلَقْ نَتَائِمْ ذَكْلَنْعَا

فِلَقْتَنَا

ة بعد لقا نه مفع اه لب هلا نه قي ب كا لى حضا
و سما د لم بال م مغ ف كا في لف تنا ليله ي ب ب م دعه
ف لف شاه قبلى ش لمة تعلق ي ج لضا ح لمسا
قبلى ش لمة تعلق ب ة بعد لقا ح سه ن ح ميه لخ اه
لها

تيساھا ت لعہ تقا ئیا ہا

نه تیسلا ات بستا قان امه کا عننا ادا ن حمی
رخه لص ه ببسنه ة اله المعتسب شلائه تهیب کا
ن لضمال بفتحه لمک (لیبی چکاما ٹلیتسا
و له بتا ۷۱، یلقم یپ بکا اعلما). (ت لایسلا اه



- | | |
|-------------------------------------|-----|
| غطاء | . ١ |
| مشبك امان للغطاء | . ٢ |
| مقبض | . ٣ |
| مؤشر مستوى الماء | . ٤ |
| مفتاح التشغيل.الايقاف | . ٥ |
| قاعدة امداد الكهرباء مع ملامس مركزي | . ٦ |
| خزان المياه من فولاذ لا يصدأ | . ٧ |
| قناة | . ٨ |

٨. دائمًا ارفع الابريق مستعمل المقابض حيث ان جسم الابريق يصبح ساخنا.
٩. دائمًا افصل القابس قبل ملء او تنظيف الابريق وبعد الاستعمال^١
١٠. غالباً ما يكون الاطفال غير مدرkenين للمخاطر التي تتطوّي عليها التجهيزات الكهربائية. لذلك يجب دائمًا إبقاء الابريق بعيداً عنهم.

احتفظ بهذه التعليمات

استعمال الابريق

الاستعمال للمرة الاولى

اشطف الابريق قبل استعماله للمرة الاولى. اوصله بمصدر كهرباء-تيار متناسب مماثل للمواصفات المذكورة على بطاقة الاسم .

مشبك الغطاء

يمكن فتح الغطاء فقط اذا تم الضغط على الزر الواقع داخل المقابض في ذات الوقت.

التباعدة بالماء

ارفع الابريق من القاعدة. استعمل ماءً نظيفاً فقط. املأ الابريق بعد فتح

ابريق كينوود الجديد

- يستعمل بدون ارتباطه بسلك الكهرباء
- ملامس كهربائي مرکزي
- مؤشر لبيان مستوى الماء
- خزان مياه من فولاذ لا يصدأ
- مشبك امان للغطاء

تدابير سلامة هامة

١. اكشف على الفولتية
٢. لا تشغّل الابريق ابداً بدون ماء
٣. استعمل ماءً نظيفاً فقط
٤. اكبر كمية ماء هي ٧,١ لتر (العلامة العليا)
٥. يمكن للماء الذي بحالة غليان ان يطفح مع خطر التعرض للاحتراق اذا كان الابريق مملوء اكثراً من اللازم (اكثر من ١,٧ لتر)
٦. تأكد من ان الابريق موضوعاً على سطح جاف، لا يسبب الانزلاق.مستوى وافقى.
٧. لا تغير الابريق بالماء، نظفه بقطعة قماش رطبة.