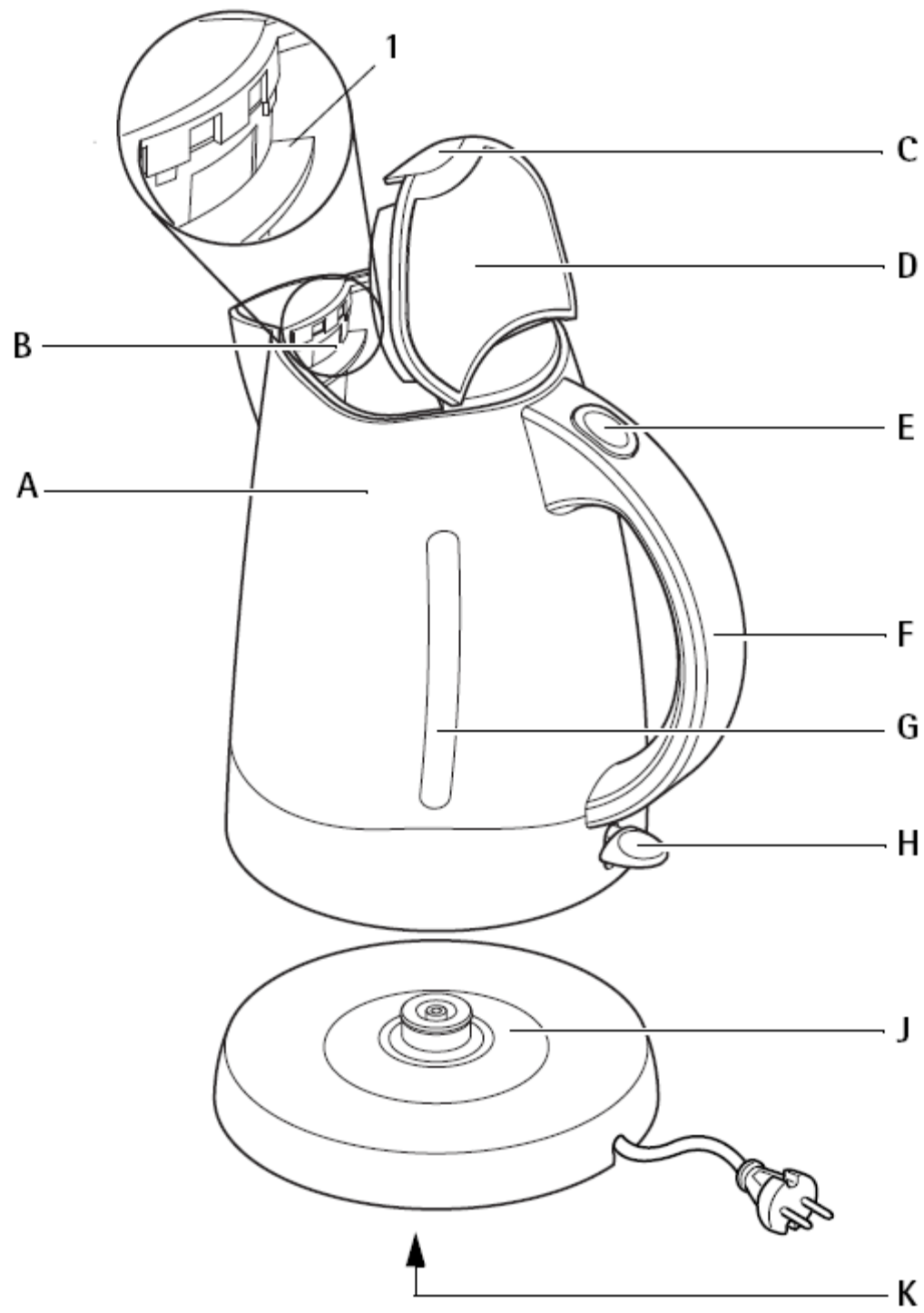









# EEK 3000

Ấm đun nước nhanh

Hướng dẫn sử dụng



|   |   |
|---|---|
| <p><b>Quý khách hàng thân mến,</b><br/>Vui lòng đọc hết sách hướng dẫn sử dụng này một cách cẩn thận, nhất là những các chỉ dẫn an toàn ở một vài trang đầu của cuốn sách. Hãy giữ cuốn sách này để tham khảo về sau và đưa lại cho người chủ kế tiếp của ấm đun nước này.</p> <p> Với hình tam giác cảnh báo và/hoặc bằng ý nghĩa của các từ chính (Nguy hiểm!, Chú ý!, Quan trọng!), nhấn mạnh về sự quan trọng của thông tin đối với sự an toàn cho bạn hoặc chức năng hoạt động đúng của máy. Việc tuân thủ các thông tin này là cần thiết.</p> <p> Ký hiệu này hướng dẫn bạn từng bước khi sử dụng ấm đun nước.</p> <p> Theo sau ký hiệu này bạn sẽ có các thông tin bổ sung và các lời khuyên hữu ích về việc sử dụng ấm đun nước.</p> <p> Lời khuyên và các thông tin về việc tiết kiệm và việc sử dụng sản phẩm thân thiện với môi trường được ký hiệu bằng cỏ ba lá.</p> | <p> <b>Các chỉ dẫn an toàn</b><br/>Sản phẩm này phù hợp với các tiêu chuẩn kỹ thuật đã được thừa nhận về độ an toàn và luật qui định độ an toàn của các đồ dùng. Tuy nhiên, với tư cách là nhà sản xuất chúng tôi xem đó là nghĩa vụ của chúng tôi cho bạn biết các thông tin an toàn sau.</p> <p><b>An toàn chung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ấm đun nước này chỉ có thể được kết nối với nguồn có cùng mức điện áp như đã ghi rõ trong bảng thông tin (K)!</li> <li>• Không được cầm dây nguồn để rút phích cắm ra, hãy cầm ngay phích cắm để rút ra.</li> <li>• Nếu dây nguồn bị hư hỏng thì dây này cần được thay thế bởi nhà sản xuất hoặc dịch vụ khách hàng hoặc thợ điện đã được huấn luyện để tránh rủi ro.</li> <li>• Không được sử dụng ấm đun nước nếu ấm bị rơi hoặc bị hư hỏng.</li> <li>• Việc sửa chữa ấm đun nước này chỉ có thể được thực hiện bởi kỹ thuật viên có tay nghề. Sự nguy hiểm đáng kể có thể có do việc sửa chữa không đúng. Hãy liên hệ với Trung tâm Hỗ Trợ khách hàng hoặc dịch vụ bảo hành ủy quyền nếu cần sửa chữa.</li> </ul> |
| <p><b>Mô tả ấm đun nước</b><br/>A Bình chứa<br/>B Bộ phận lọc<br/>C Vòi<br/>D Nắp<br/>E Nút<br/>F Tay cầm<br/>G Chỉ thị mức nước<br/>H Công tắc ON/OFF có đèn báo<br/>J Đế rời và dây nguồn<br/>K Bảng thông tin</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luôn luôn rút phích cắm,<br/>- trước khi lau và bảo dưỡng ấm đun nước,<br/>- và sau mỗi lần sử dụng nó,<br/>- và có hư hỏng trong khi đang sử dụng.</li> <li>• Ấm đun nước này không dành cho trẻ con hoặc người ốm yếu sử dụng hoặc người thiếu kinh nghiệm và kiến thức trừ khi họ được giám sát hoặc hướng dẫn cách sử dụng sản phẩm này bởi người có trách nhiệm về sự an toàn của họ.</li> </ul> <p><b>An toàn cho trẻ em</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chỉ sử dụng ấm đun nước nhanh khi được giám sát.</li> <li>• Hãy trông chừng trẻ em một cách cẩn thận!</li> </ul>   |

- Vật liệu đóng gói, ví dụ: bao nhựa, không được phép cho trẻ em sử dụng.

### Các điểm cần ghi nhớ khi sử dụng ấm đun nước nhanh

- Trước khi sử dụng ấm đun nước hãy chắc rằng dây nguồn và phích cắm khô ráo.
- Không được sử dụng ấm đun nước khi tay ướt.
- Không được sử dụng ấm đun nước ngoài trời.
- Trong khi sử dụng ấm đun nước nhanh thì nhiệt độ cao đạt được có thể gây phỏng nếu ấm đun nước không được cầm một cách cẩn thận. Vì thế chỉ cầm ấm bằng tay cầm (F).
- Không được sử dụng ấm đun nước mà không canh chừng. Không được đặt hoặc sử dụng ấm đun nước trên các bề mặt nóng hoặc gần lửa.
- Chú ý: nếu ấm đun nước được đổ đầy tràn thì có nguy cơ nước sôi sẽ tràn ra ngoài. Vì vậy đừng bao giờ đổ nước vào ấm trên vạch tối đa.
- Chỉ sử dụng ấm đun nước để đun nước! Không được cho thức ăn hoặc gia vị vào ấm đun nước. Không được đun sữa hoặc trữ sữa trong ấm đun nước! Không được để bất kỳ vật gì vào ấm đun nước!
- Không được sử dụng ấm khi nắp (D) mở nếu không chức năng tự động tắt không thể hoạt động được.
- Không được di chuyển ấm đun nước trong khi nó đang bật.
- Không được ngâm ấm đun nước vào chất lỏng.
- Hãy bảo vệ ấm đun nước và dây nguồn khỏi bị nóng và ướt.
- Nếu ấm đun nước được sử dụng cho bất kỳ mục đích nào khác hoặc nó không được sử dụng đúng thì nhà sản xuất không có trách nhiệm cho bất kỳ hư hỏng nào có thể xảy ra.
- Luôn luôn đổ hết nước ra khỏi ấm. Không được để nước dư trong ấm trong một thời gian dài.
- Không được bật ấm đun nước khi không có nước bên trong.
- Chỉ sử dụng ấm cùng với đế.

### Loại bỏ



#### Các vật liệu đóng gói


Các vật liệu đóng gói thân thiện với môi trường và có thể được tái chế lại.

Các vật liệu nhựa được nhận dạng bằng các ký hiệu như: >PE<, >PS<, ...v...v

Hãy vứt bỏ các vật liệu đóng gói vào các thùng chứa thích hợp ở nơi vứt bỏ rác thải của khu phố.

#### Sản phẩm cũ



Ký hiệu  trên sản phẩm hoặc trên bao bì đóng gói cho biết rằng sản phẩm này có thể không được xử lý như rác thải gia đình. Nó sẽ được xử lý tại điểm thu gom thích hợp để tái tạo thiết bị điện và thiết bị điện tử. Khi chắc chắn sản phẩm này được hủy bỏ đúng cách thì bạn sẽ giúp ngăn ngừa các hậu quả tiềm ẩn đối với môi trường và sức khỏe con người mà có thể xảy ra do việc xử lý sản phẩm này không thích hợp.

Để biết thêm chi tiết về việc xử lý, phục hồi và tái chế sản phẩm này, hãy liên hệ với Sở hủy bỏ rác thải gia đình hoặc cửa hàng nơi bạn đã mua sản phẩm này.

#### Sử dụng ấm đun nước

Trước khi sử dụng ấm đun nước mới thì bạn nên lau bên trong và bên ngoài ấm bằng giẻ có thấm nước vì các lý do vệ sinh.

#### Sử dụng lần đầu tiên

Đặt đế (J) trên một mặt phẳng chắc chắn. Cắm dây nguồn vào ổ cắm điện.



























Nếu dây nguồn dài hơn so với cần thiết thì nó có thể được cuộn vào đáy của đế (J).



Nhấn nút (E) xuống để mở nắp (D)



|  |   |  |
|--|---|--|
| <br><br><br><br><br> | <p>Đổ nước vào ít nhất là đủ nước để có thể nhìn thấy nó trên chỉ thị mức nước (G) nhưng không cao hơn vạch tối đa (Max.)</p> <p>Đóng nắp (D) cho đến khi ăn khớp. Chức năng tự động tắt chỉ có thể hoạt động khi việc đóng nắp được thực hiện. Đặt ấm đun nước vào đế (J) theo bất kỳ vị trí nào bạn muốn.</p> <p>Nhấn nút ON/OFF (H) xuống, đèn báo sáng lên và ấm đun nước bắt đầu nóng lên.</p> <p>Nút ON/OFF (H) chỉ hoạt động khi ấm đun nước được đặt trên đế (J).</p> <p>Không được sử dụng nước từ chu kỳ sôi đầu tiên để làm thức ăn.</p> <p><b>Chức năng tự động tắt</b></p> <p>Ấm đun nước này sẽ tắt tự động và đèn báo sẽ tắt khi nước đã sôi hoặc ấm được nhắc ra khỏi đế.</p> <p>Nếu bạn muốn ngừng quá trình đun nước trước khi ấm tự động tắt thì bạn chỉ cần nhấn nút ON/OFF (H) lên hoặc nhắc ấm ra khỏi đế. Nếu bạn muốn đun lại nước đã được đun thì hãy bật nút ON/OFF (H). Khi nước đã sôi thì ấm đun nước sẽ tắt tự động. Nếu ấm đun nước chỉ có ít nước thì sẽ mất thời gian lâu hơn để tắt.</p> <p><b>Hệ thống an toàn</b></p> <p>Ấm đun nước này được lắp một thiết bị ngắt an toàn khi nước sôi cạn. Chức năng này tránh cho ấm đun nước bị quá nhiệt khi bắt đầu đun nước mà không có nước bên trong hoặc nếu nước sôi cạn với nắp để mở. Nếu ấm đun nước tình cờ bị bật mà không có nước bên trong thì nó sẽ được thiết bị bảo vệ tự động chống lại sự quá nhiệt. Quá trình đun được ngắt tự động. Trước khi sử dụng lại ấm đun nước hãy để nó nguội lại trong khoảng 5-10 phút.</p> | <p><b>Lau chùi và bảo dưỡng</b></p> <p><br/>  Luôn luôn rút dây nguồn ra khỏi ổ cắm trước khi lau chùi.</p> <p><br/>  Đừng bao giờ lau ấm đun nước và đế dưới vòi nước đang chảy hoặc ngâm vào nước rửa.</p> <p><br/>  Thỉnh thoảng súc ấm đun nước bằng nước sạch.</p> <p><br/>  Chỉ lau bên ngoài ấm đun nước bằng giẻ lau có thấm nước. Không được sử dụng chất tẩy hoặc đồ lau chùi nhám.</p> <p><br/>  Cẩm bộ phận lọc (B) ở rãnh nhỏ (1) và nhắc ra để lau.</p> <p><br/>  Để đun nóng được làm bằng thép không gỉ (inox). Tuy nhiên, nếu các chấm gỉ xuất hiện thì những chấm này chỉ là các lớp chất đọng dính chặt vào bề mặt. Chúng có thể được làm sạch bằng chất lau chùi inox.</p> <p><b>Làm sạch cặn</b></p> <p>Cặn màu vàng đọng ở đáy ấm đun nước là nguyên nhân làm thất thoát năng lượng và có thể ảnh hưởng đến tuổi thọ của ấm đun nước. Ấm đun nước tắt trước khi sôi nếu lớp cặn quá dày. Nó rất khó để làm sạch.</p> <p>Ấm đun nước nên được làm sạch cặn đều đặn tùy vào độ cứng của nước. Hãy sử dụng chất làm sạch cặn chuẩn theo các hướng dẫn; tốt nhất là chọn chất làm sạch cặn không gây hại cho môi trường, thích hợp với inox theo các hướng dẫn của nhà sản xuất.</p> <p><br/>  Trước tiên hãy đổ đầy nước sau đó chuẩn bị chất làm sạch cặn chuẩn mà không quá mạnh.</p> <p><br/>  Không đun sôi hoàn toàn vì nó có thể sủi bọt ra ngoài.</p> <p><br/>  Sau khi làm sạch cặn, hãy súc ấm đun nước thật sạch bằng nước sạch. Không được đổ chất làm sạch cặn vào bồn rửa bằng men và không được sử dụng lại.</p> |
|--|---|--|

**Làm gì nếu...**

- ấm đun nước tắt trước khi sôi?
  - Đáy ấm đun nước bị đóng cặn quá dày. Hãy xử lý bằng chất làm sạch cặn chuẩn phù hợp cho inox có bán trên thị trường. Hãy chú ý các hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất.
- ấm đun nước không tắt
  - Hãy đậy nắp cho đến khi nắp ăn vào khớp (khóa).
  - Hãy lắp bộ lọc đúng
- ấm đun nước đổ nhiều
  - Lắp bộ lọc cặn vào.
- không thể bật ấm đun nước
  - khi sử dụng với rất ít nước hoặc không có nước, ấm đun nước chưa đủ nguội.  
Hãy chờ trong khoảng một thời gian ngắn trước khi thử lại.

**Thông số kỹ thuật**

Điện áp: 220 – 240 V

Công suất: 1850 – 2000 W

Dung lượng tối đa: 1.75 lít