

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY SỬI DẦU TRDS4 1025 E

Đọc kĩ hướng này trước khi sử dụng máy, việc tuân thủ hướng dẫn giúp cho người dùng sử dụng chính xác và hiệu quả nhất, và tránh các tai nạn đáng tiếc về điện và cháy nổ.

### Kiến nghị cơ bản về an toàn

Kính gửi khách hàng - Các phích cắm, dây điện sẽ ấm lên trong quá trình sử dụng, điều này là hoàn toàn bình thường. Sản phẩm này được thiết kế theo tiêu chuẩn cao về an toàn điện. Hãy dùng ổ cắm tốt và dây dẫn nguồn cho máy tối thiểu là 2.0mm

- Thiết bị này nên sử dụng cho người trên 8 tuổi.
- Khoảng cách đặt máy cách xa các vận dụng và thiết bị khác tối thiểu 50cm.
- Không sử dụng thiết bị này trong phòng có diện tích ít hơn 4m<sup>2</sup>.
- Không nên che, đậy các vật dụng lên máy để phòng hỏng hóc.
- Không nên gắn các thiết bị đo lường khác vào máy.

### Miêu tả chức năng

- |                      |                  |                         |
|----------------------|------------------|-------------------------|
| A: Màn hình hiển thị | B. Bật/Tắt       | C. Điều chỉnh công suất |
| D . Giảm chỉnh       | E. Tăng chỉnh    | F. Nút chuyển A/b       |
| G. Menu              | H. Nút ECO       | I. Đèn báo thời gian    |
| L. Đèn báo công suất | M. Đèn báo nguồn | N. Móc treo dây         |
| O. Bánh xe           |                  |                         |

## Sử dụng lần đầu:

Lần đầu tiên máy được sử dụng: Nên để cố định máy trong vòng 30 phút rồi mới cắm điện. khi cắm điện cho máy chạy ở công suất tối đa ít nhất hai giờ. Trong thời gian này, bật thông gió cho phòng để loại bỏ mùi "mới" phát ra từ máy. Hoàn toàn bình thường khi máy phát ra tiếng kêu "ọp ẹp" đó là âm thanh lần đầu tiên khi máy được chạy.

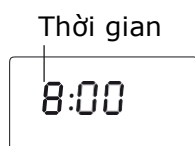
## Làm thế nào để máy hoạt động:

Khi phích cắm được sử dụng máy sẽ hiển thị đèn nguồn (M).

Việc đầu tiên khi sử dụng là bật nút nguồn trên màn hình sẽ hiển thị các chế độ, và tiếp theo là cài đặt thời gian cho máy

## Đặt đồng hồ thời gian chính xác, tiến hành như sau:

- Nhấn nút "+" (E) hoặc "-" (D) cho đến khi màn hình hiển thị thời gian hiện tại.

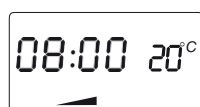


Để thay đổi thời gian định trước nhấn vào nút "MENU"(G), 5 lần như vậy màn hình sẽ hiển thị thời gian đặt nhấp nháy. Để điều chỉnh các nút bấm thời gian "+" hoặc "-". Để di chuyển qua những giờ phút hoặc nhanh chóng giữ cho "+" hoặc - Nút ép cho dài hơn 6 giây "".

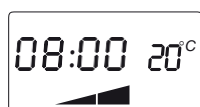
Khi cài đặt thời gian chính xác, những con số sẽ nhấp nháy trên màn hình. Đồng hồ sẽ tiếp tục nhấp nháy một vài giây sau khi điều chỉnh đã được thực hiện xong.

## Hướng dẫn vận hành (không hẹn giờ)

Để vận hành máy mà không cần hẹn giờ báo , nhấn nút điều chỉnh công suất (B) cho đến khi mức công suất mong muốn được thể hiện trên màn hình xem hình.



Mức công suất tối thiểu



Mức trung bình

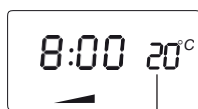


Mức tối đa

Đèn mức công suất (L), cho biết hiện trạng công suất sưởi qua màu sắc của nó.

- Màu đỏ: hiển thị công suất tối đa P=2500W.
- Màu vàng: hiển thị công suất trung bình P= 1400W.
- Màu xanh: hiển thị công suất tối thiểu P=1100W

**Chỉnh nhiệt độ (thermostat):** Một khi mức công suất đã được chọn, nhấn phím "+" hoặc "-" để chọn nhiệt độ thoải mái mong muốn từ 10 ° C đến 28 ° C (hiển thị ở phía bên phải của màn hình). Điều này sẽ tăng hoặc giảm 1 ° C. Giữ nút "+" hoặc "-" sẽ giúp việc điều chỉnh tăng hoặc giảm nhanh hơn.



Nhiệt độ hiển thị

### **"ECO" Chức năng tích kiệm năng lượng.**

Bấm nút "ECO" màn hình sẽ hiển thị kí hiệu "ECO".

Khi để chế độ ECO máy sẽ tự điều chỉnh mức công suất sưởi lúc nhiệt độ môi trường xung quanh đã gần bằng với nhiệt độ cài đặt hiển thị trên màn hình

Các mức tự điều chỉnh được hiển thị qua đèn báo công suất: Đỏ chuyển sang vàng, vàng chuyển sang xanh lá cây.

### **Chế độ chống đông**

Nhấn nút "-" để đặt nhiệt độ 5 ° C.

Khi màn hình hiển thị 10 ° C và nút "-" được nhấn một lần nữa, điểm đặt nhiệt độ cố định tới 5 ° C, Symbol C. nhấp nháy và tình trạng này sẽ tồn tại khi các chức năng chống đóng băng đang hoạt động. Khi thiết lập theo cách này, thiết bị sẽ tự động bật chỉ khi nhiệt độ trong phòng giảm xuống dưới 5 ° C, do đó ngăn ngừa đông.

### **Thiết lập chương trình hẹn giờ "A" và "b"**

Các nút "MENU" (G) cho phép bạn thiết lập hai chương trình gọi là chương trình A và chương trình b trong một khoảng thời gian 24h.

Để thiết lập các chương trình A hoặc b tiến hành như sau:

Để thiết lập chuyển đổi về thời gian, nhấn nút "MENU" (G) cho đến khi màn hình sẽ hiển thị:

Khi nhấn (G) Biểu tượng "A hoặc b" ở bên phải của màn hình chỉ ra rằng hoặc thời gian bắt đầu được thiết lập cho chương trình "A" hoặc chương trình "b". các chế độ thông báo "ON" , "Off" hiển thị ở góc dưới bên trái của màn hình

Nhấn nút (G) lần 1 sẽ vào cài đặt thời gian mở thiết (ON) cho chương trình A, muốn điều chỉnh thời gian mở máy cho trình A nhấn nút "+" hoặc "-" để tăng giảm thời gian, nhấn giữ thì điều chỉnh sẽ nhanh hơn.

Nhấn (G) lần 2 sẽ vào chương trình cài đặt thời gian OFF cho cho chương trình A, muốn tăng giảm thời gian hiệu chỉnh tắt này làm tương tự như chế độ ON ở trên

Nhấn (G) lần 3 và 4 sẽ vào chương trình cài đặt thời ON, Off cho chương trình b . hiệu chỉnh tăng giảm thời gian giống như hiệu chỉnh chương trình A

Trong quá trình thiết lập thời gian, đèn báo Timer (I) nhấp nháy.

Khi đã cài đặt xong chương trình "A" , "b" hoặc cả 2 chương trình song song để kích hoạt chức năng hẹn giờ

Nút hẹn giờ bấm A / B (F) cho đến khi màn hình sẽ hiển thị các chương trình mong muốn "A", "b" hoặc "Ab". Các kí hiệu A hoặc b hoặc Ab hiển thị chỉ ra rằng các chế độ cài đặt đã được kích hoạt.

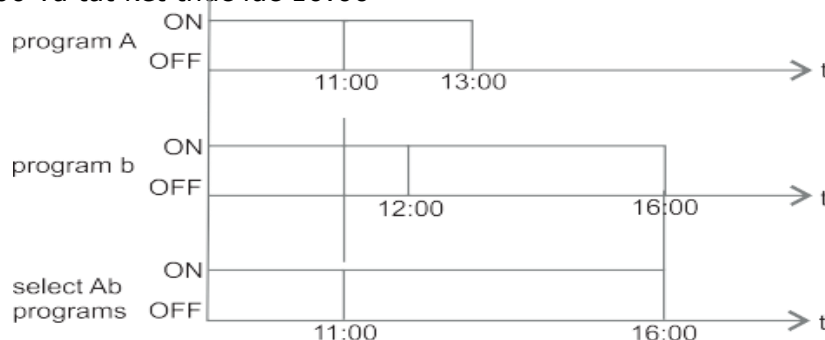
**Ví dụ như:** Giả định rằng đối với chương trình "A" thiết lập thời gian bật là 11:00 và thời gian tắt máy của 13:00, còn chương trình "b" thiết lập thời gian bật 12:00 với thời gian tắt mở 16:00.

TH1: Nhấn nút A/b (F) màn hình xuất hiện "A" thì thời gian tự động bật máy là 11:00 và tắt là 13:00

TH2: Nhấn nút A/b(F) màn hình xuất hiện "b" thì thời gian tự động bật máy là 12:00 và tắt là 16:00

TH3: Nhấn nút A/b(F) màn hình xuất hiện "Ab" thì thời gian tự động bật máy là 11:00 và tắt là 16:00.

**Lưu ý:** chương trình "b" thiết lập thời gian bật 14:00 với thời gian tắt mở 16:00 nếu màn hình xuất hiện biểu tượng "Ab" thì thời gian bật bắt đầu là 11:00 tắt 13:00 sau đó lại bật lúc 14:00 và tắt kết thúc lúc 16:00



**Biểu đồ cài đặt thời gian tự động tắt, bật**

**Khóa bàn phím:** Bạn có thể khóa bàn phím bằng cách nhấn giữ 3 giây đồng thời cả hai nút mức công suất (C) và nút ECO (H). Khi bàn phím bị khóa màn hình sẽ hiển thị biểu tượng "🔒". Để khôi phục lại các nút bàn phím nhấn giữ lại các nút tương tự cũng trong 3 giây lúc này biểu tượng "🔒" biến mất.

**An toàn thiết bị:** Sẽ có 1 thiết bị an toàn ngắt bộ tản nhiệt lại trong trường hợp quá nóng. Để vận hành lại hãy liên hệ với TT dịch vụ kĩ thuật.

**Bảo trì, bảo dưỡng :** Trước khi thực hiện bất kì 1 hoạt động bảo trì, bảo dưỡng máy hãy chắc chắn là đã rút phích cắm điện của máy ra khỏi nguồn điện rồi.

Lau sạch bộ tản nhiệt với một miếng vải ẩm mềm mại mà không sử dụng chất tẩy rửa hoặc chất mài mòn. Khi hết mùa lạnh bạn nên đóng gói lại nếu vỏ thùng máy còn giữ hoặc quấn PE (nilon) gọn gàng và bảo quản thiết bị ở nơi khô ráo. Nếu thực hiện đúng như trên máy của bạn sẽ được hoạt động kéo dài nhiều năm mà không có vấn đề.

Trong trường hợp nghi ngờ có sự cố, không nên cố gắng sửa chữa nếu không có đầy đủ chuyên môn. Sẽ rất dễ nguy cơ hỏa hoạn hoặc điện giật. **Vui lòng tham khảo giấy tờ bảo hành của máy và liên hệ với TT dịch vụ khách hàng của hãng.**

## KHẮC PHỤC SỰ CỐ

Hiện Tượng	Nguyên Nhân	Xử lí sự cố
1.Thiết bị không hoạt động	<p>-Hãy chắc chắn rằng thiết bị đã được cắm vào ổ điện có nguồn cấp 220V/50Hz</p> <p>+Kiểm tra xem có gì cản trở thiết bị không.</p> <p>+ Thiết bị có thể đang được cài đặt ở nhiệt độ quá thấp</p> <p>+ Chế độ khóa bàn phím đang được kích hoạt.</p>	<p>-kiểm tra lại nguồn điện</p> <p>+ Loại bỏ các cản trở vào thiết bị . Nếu thiết bị không hoạt động vui lòng liên hệ trung tâm dịch vụ</p> <p>+ Đặt nhiệt độ đến một vị trí cao hơn.</p> <p>+kích hoạt chế độ mở khóa phím</p> <p>+ Cài đặt thời gian lại 1 cách xác hơn</p>
2.Cả 3 đèn sáng nhấp nháy	<p>+Thời gian không được cài đặt 1 cách chính xác.</p> <p>+ Cầu trì nhiệt trong phích cắm bị đứt.</p> <p>-Thiết bị an toàn nhiệt đã ngắt</p>	<p>+ Thay cầu trì nhiệt hoặc liên hệ TT dịch vụ</p> <p>-Liên hệ với các TT dịch vụ gần nhất.</p>