



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG GIULETTA PL2SVH



I. LƯỢC GIẢI CÁC BỘ PHẬN ĐIỀU KHIỂN



Số thứ tự	Chú thích
1	Công tắc nguồn
2	Tem thông tin
3	Sàn đặt cốc
4	Chân đế
5	Nút nhấn pha chế

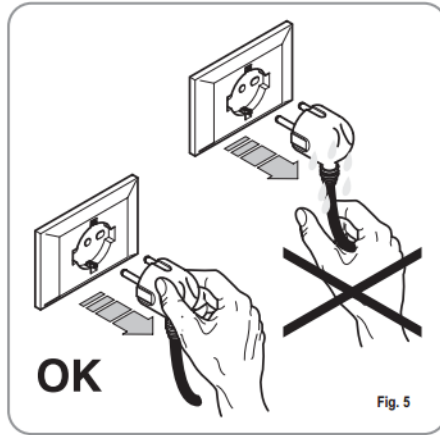
6	Vòi lấy hơi
7	Vòi lấy nước sôi
8	Núm vặn lấy nước hơi
9	Núm vặn lấy nước sôi
10	Sàn hâm cốc
11	Vòi chiết xuất đôi
12	Vòi chiết xuất đơn
13	Đồng hồ áp suất

II. CÁC THÔNG TIN QUAN TRỌNG:

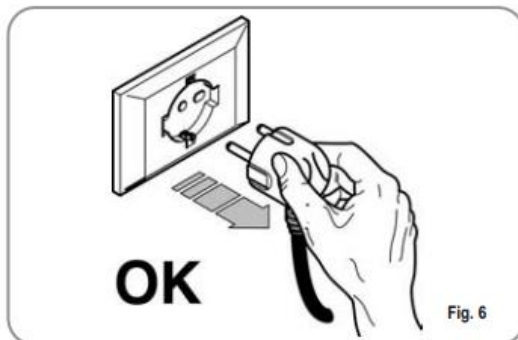
- Sau khi mở niêm, đảm bảo thiết bị hoàn tất. Trong trường hợp nghi ngờ, không được sử dụng thiết bị, hãy tham khảo ý kiến một kỹ thuật viên có trình độ. Kệten hàng có thể nguy hiểm (túi nhựa, bọt politirol, đĩnh, vv) phải được giữ ngoài tầm với của trẻ em và không được vớt ngoài môi trường.
- Trước khi kết nối thiết bị này đảm bảo dữ liệu trên nhãn tương ứng với nguồn điện. Thông tin này ở trên bảng điều khiển mặt trước ở phía trên bên phải của thiết bị. Thiết bị phải được cài đặt bởi các kỹ thuật viên có trình độ phù hợp với tiêu chuẩn hiện hành và hướng dẫn của nhà sản xuất. Các nhà sản xuất không chịu trách nhiệm cho bất kỳ thiệt hại gây ra do không nối đất hệ thống. Vì sự an toàn điện của thiết bị, cần thiết phải nối thiết bị với hệ thống nối đất thích hợp.
- Thiết bị này chỉ được sử dụng như mô tả trong cuốn cẩm nang này. Các nhà sản xuất không chịu trách nhiệm cho bất kỳ thiệt hại gây ra do sử dụng không đúng, không chính xác và hợp lý.

Chú ý nguy cơ điện giật.

- Không sử dụng các thiết bị khi đi chân không;
- Không sử dụng phần mở rộng trong bồn tắm hoặc vòi hoa sen phòng;
- Không kéo phích điện ra khỏi ổ cắm để ngắt kết nối từ nguồn điện;



- Không để lại các thiết bị tiếp xúc với các tác nhân khí quyển (mưa, nắng, vv);
- Trẻ em cần được giám sát để đảm bảo không nghịch thiết bị.
- Thiết bị này không thích hợp cho người tàn tật, thiếu năng trí tuệ, hoặc những người không có kinh nghiệm và thiếu hiểu biết (kể cả trẻ em), trừ khi được giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng thiết bị bởi người có trách nhiệm về sự an toàn của họ.
- Nếu dây nguồn bị hỏng thì phải do nhà chế tạo hoặc đại lý bảo trì của nhà chế tạo hoặc những người có trình độ tương đương thay thế nhằm tránh rủi ro.
- Chỉ sử dụng thiết bị này nếu nó đang trong tình trạng không bị lỗi.
- Trước khi bảo dưỡng thiết bị, các kỹ thuật viên có thẩm quyền trước tiên phải tắt máy và tháo phích cắm điện.



- Tất cả các hoạt động vệ sinh thực hiện trên thiết bị phải đúng với những hướng dẫn trong cuốn sách này.
- Nếu thiết bị bị hỏng hoặc không hoạt động đúng, hãy ngắt điện. Bất kỳ sự can thiệp đều bị nghiêm cấm. Liên hệ với các chuyên gia có trình độ. Việc sửa chữa chỉ nên được thực hiện bởi nhà sản xuất hoặc trung tâm dịch vụ ủy quyền. Chỉ có phụ tùng thay thế chính hãng mới được sử dụng. Không tuân thủ những điều ở trên, có thể làm cho thiết bị không an toàn.
- Để tránh quá nóng máy, đảm bảo các dây dẫn hoàn toàn không bị xoắn.
- Không cản trở hệ thống tản hoặc hấp thụ nhiệt, đặc biệt là bộ phận làm nóng cốc.
- Người sử dụng không được tự ý thay thế các dây dẫn của thiết bị. Nếu dây điện bị hỏng, hãy tắt máy và việc thay dây sẽ được thực hiện bởi kỹ thuật viên có trình độ.
- Nếu không còn sử dụng thiết bị này, chúng tôi khuyên bạn nên làm cho thiết bị nghỉ, sau khi loại rút các phích cắm ra khỏi nguồn điện, hãy ngắt dây cáp cung cấp điện.
- Sử dụng các vòi phun hơi nước một cách cẩn thận và không bao giờ đặt tay dưới bộ phận này. Không chạm vào vòi phun ngay sau khi sử dụng.
- Sử dụng cụm ống mềm mới đi kèm theo máy, không sử dụng lại cụm ống mềm cũ. Khi thay thế ống mềm phải thay thế đúng loại của máy.

III. CÀI ĐẶT CHO MÁY

1. Kết nối máy với hệ thống nước.

Chú ý:

- Áp lực nước tối thiểu : 2-3 bar.
- Áp lực nước tối đa: 4 bar
- Lưu lượng nước tối thiểu: 200lít/giờ.
- Chắc chắn rằng ống thoát nước thải đã được lắp vào.
- Chắc chắn rằng vòi hơi được đóng.
- Chắc chắn rằng các phím chức năng không bị kẹt.
- Chắc chắn rằng điện áp cung cấp phù hợp các thông số định mức
- Chỉ khi vòi hơi được đóng, điện áp phù hợp thì mới kết nối với nguồn điện.

- Các hoạt động sơ bộ đã được hoàn thành và máy đã sẵn sàng để được cài đặt.

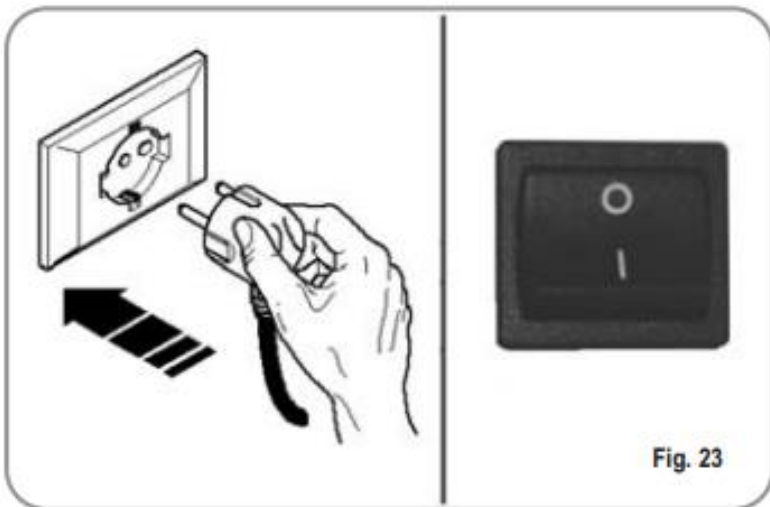
2. Cài đặt thiết bị

- Vòi hơi đã được đóng.
- Bấm công tắc chính (1) để bật thiết bị; máy tự động cấp nước vào nồi hơi (thời gian ban đầu: khoảng 3 phút), khi nước đã đạt đến mức độ cài đặt, thiết bị bắt đầu làm nóng.
- Chờ đồng hồ áp suất đạt đủ (1.2-1.4), đến lúc này nước đã đạt đến nhiệt độ mong muốn.
- Chú ý: giữ ấm cốc để cho chất lượng thức uống tốt nhất

III. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1. Khởi động

- Cắm máy vào nguồn điện.
- Bật công tắc sang "I".



- Đèn LED của nút pha chế sẽ bắt đầu sáng. Máy sẽ bắt đầu đun, chờ đồng hồ áp suất tăng lên khoảng 1.2-1.4 Bar thì có thể tiến hành pha chế.

2. Tắt máy

- Bật công tắc sang “O”

3. Lựa chọn cấu hình

BUTTONS KEY (Selection configuration)



1 small coffee



2 small coffees



1 long coffee



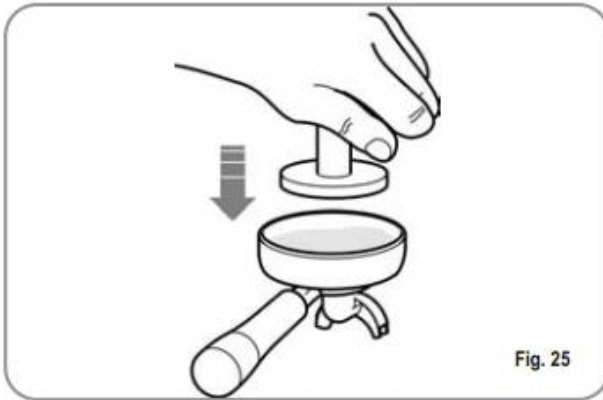
2 long coffees



Continuous

4. Pha chế cà phê

- Mở giá đỡ bộ lọc, cho vào 1 hay 2 phần cà phê phụ thuộc loại bộ lọc sử dụng.



- Nén cà phê bằng dụng cụ nén được cung cấp, loại bỏ bất kỳ dư lượng cà phê từ mép của bộ lọc
- Gắn bộ lọc vào thiết bị.
- Nhấn vào phím chức năng mong muốn:



1 small coffee



2 small coffees



1 long coffee



2 long coffees

- Bắt đầu quá trình pha cà phê, máy bơm của thiết bị hoạt động và van điện từ mở ra.

- Khi nhấn vào, phím sẽ bật và tín hiệu hoạt động.

5. Sử dụng vòi hơi

- Để lấy hơi, quay núm lấy hơi theo ngược chiều kim đồng hồ. Để ngắt hơi, quay núm lấy hơi theo chiều kim đồng hồ.

6. Pha chế cappuccino

- Để có được những bọt cappuccino đặc trưng, nhúng vòi hơi hoàn toàn vào bình chứa 1/3 sữa (tốt hơn là hình nón).
- Bật vòi hơi.
- Trước khi sữa bắt đầu sôi, kéo vòi hơi lên và nhẹ nhàng di chuyển nó theo chiều dọc trên bề mặt của sữa.
- Khi bạn đã hoàn thành xong quá trình, làm sạch vòi hơi một cách cẩn thận bằng vải mềm.

7. Nước nóng

- Để lấy nước nóng, quay núm lấy nước nóng theo ngược chiều kim đồng hồ.
- Để ngắt nước nóng, quay núm lấy nước nóng theo chiều kim đồng hồ.

8. Chương trình định lượng

- Để vào chương trình chức năng của mỗi nhóm, nhấn phím chức năng



trong 5s.

- Phím chức năng sẽ sáng.
- Truy cập vào chế độ lập trình cho nhóm đầu tiên cũng cho phép các chế độ thiết lập các thông số hoạt động của máy.

9. Thiết lập lượng

Để lập trình lượng nước cho mỗi phím chức năng, ta tiến hành như sau:

- Cho lượng cà phê phù hợp vào bộ lọc (sử dụng bộ lọc kép hoặc đơn theo đúng phím chức năng muốn lập trình).
- Tra bộ lọc vào thiết bị.
- Nhấn một trong những phím chức năng:



- Máy sẽ bắt đầu hoạt động và một khi số lượng yêu cầu đã được xuất ra, bấm phím
- Quá trình kết thúc và phím được định lượng sẽ tắt, các phím khác vẫn sẽ sáng.



- Bấm phím để thoát khỏi chức năng lập trình hoặc để lập trình định lượng các phím khác.

10. Sao lưu định lượng

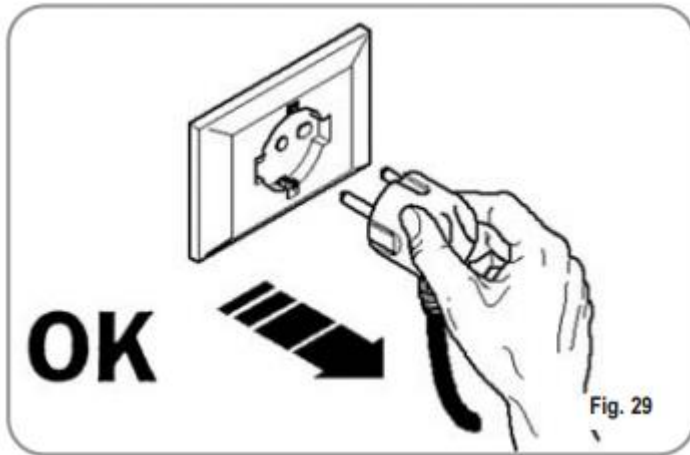
- Khi cài đặt định lượng cho các nút pha chế hòng chiết xuất bên trái, máy sẽ tự động sao lưu định lượng cho nhóm bên phải.
- Nếu muốn cài đặt riêng cho nhóm bên phải thì ta tiến hành như bước 9.

IV. LAU CHÙI VÀ BẢO DƯỠNG

1. Tắt thiết bị

2. Lau chùi bên ngoài máy

- Trước khi lau chùi, phải đảm bảo thiết bị đã được ngắt kết nối khỏi nguồn.



- Làm sạch khu vực làm việc: tháo chiếc bàn, nâng nó lên từ phía trước và trượt nó ra.
- Loại bỏ khay hứng nước phía bên dưới và làm sạch tất cả mọi thứ sạch sẽ bằng nước nóng và chất tẩy rửa.
- Làm sạch phía dưới: Để làm sạch tất cả các khu vực crôm mạ, sử dụng vải mềm ướt.

3. Lau chùi bộ lọc bằng thép không gỉ

Bộ lọc nằm phía bên dưới phím chức năng. Để vệ sinh bộ lọc, ta tiến hành như sau:

- Xoay vít đặt ở chính giữa của bộ lọc
- Trượt bộ lọc ra và kiểm tra xem lỗ của nó có bị che khuất và
- sạch sẽ không.

Nếu bị tắc nghẽn, làm sạch như được mô tả. Chúng tôi khuyên bạn nên làm sạch bộ phận này một lần trong tuần.

4. Vệ sinh sử dụng sự trợ giúp của bộ lọc kín

Máy được thiết lập sẵn để làm sạch các đơn vị phân phối bằng loại bột vệ sinh cụ thể. Chúng tôi khuyên bạn nên thực hiện một chu kỳ vệ sinh ít nhất một lần một ngày với chất tẩy rửa đặc biệt. Để thực hiện quá trình vệ sinh, tiến hành như sau:

- Thay thế các bộ lọc của các bộ phận chức năng bằng bộ lọc kín.
- Cho vào nó hai muỗng bột tẩy rửa chuyên dụng và chèn nó vào bộ lọc.
- Nhấn một trong các phím cà phê và nhả nó sau 10 giây.
- Lặp lại quá trình nhiều lần.
- Tháo bộ lọc.

5. Vệ sinh bộ lọc

- Cho hai muỗng chất tẩy rửa chuyên dụng trong nửa lít nước nóng và ngâm bộ lọc (không có tay cầm) trong ít nhất nửa giờ.
- Sau đó rửa sạch bằng vòi nước.

V. THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Công suất lõi đun:	2800W
Công suất bơm:	150W
Kích thước:	58x45x49 cm
Điện áp:	230V 50Hz
Khối lượng:	44 kg