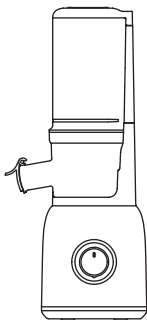


Our company is certified with the ISO
9001 Quality Management System
Công ty chúng tôi đã đạt được chứng
nhận của Hệ thống quản lý chất lượng
ISO 9001

Joyoung

Operating Instructions Hướng dẫn sử dụng

Slow Juicer
Máy ép chậm
JSJ-550

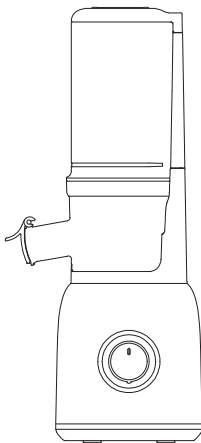


Lời nói đầu

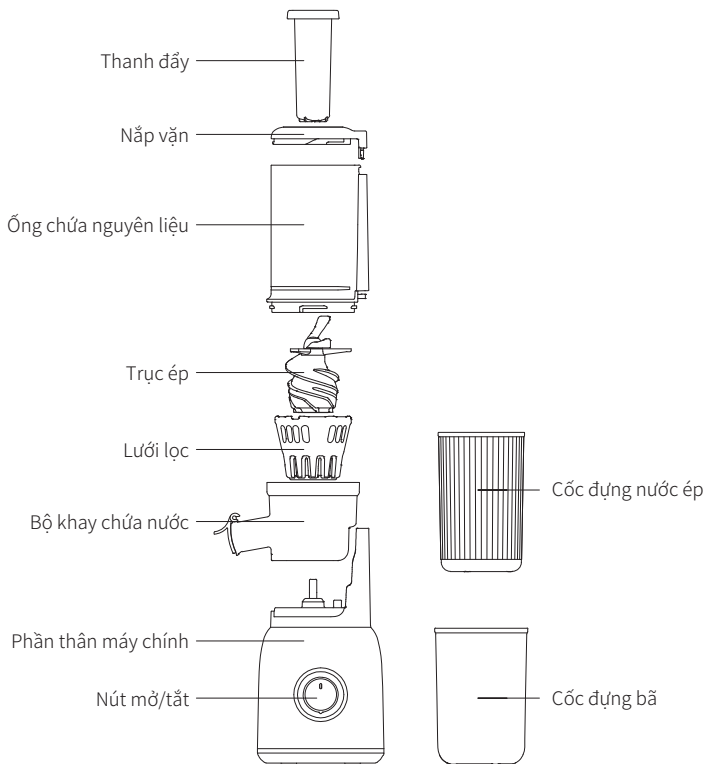
Kính gửi quý khách hàng:

Cám ơn bạn đã sử dụng sản phẩm máy ép chậm Joyoung của chúng tôi. Sách hướng dẫn này áp dụng cho sản phẩm máy ép chậm JSJ-550.

Sản phẩm này và các phụ kiện liên quan tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm đều đảm bảo với quy định của pháp luật và các tiêu chuẩn có liên quan, xin hãy yên tâm sử dụng. Mong rằng Sản phẩm máy ép chậm Joyoung của chúng tôi sẽ mang lại sự tiện lợi và sức khỏe cho cuộc sống của bạn!



Các phụ kiện của sản phẩm

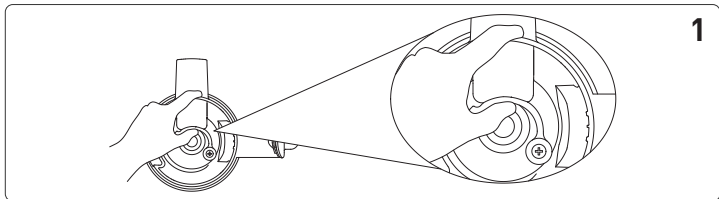


Lưu ý: Vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế ở bên trong gói hàng!

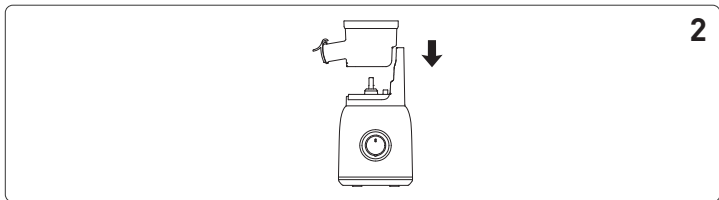
Hướng dẫn sử dụng

Trước khi sử dụng, vui lòng làm sạch tất cả các bộ phận tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

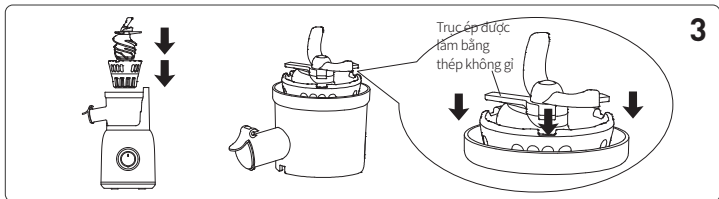
Hướng dẫn lắp ráp



Trước khi sử dụng, vui lòng lắp nút đẩy màu cam ở phần dưới cùng của cụm khay thu nước vào cửa xả bã. Cần cắm chặt vào vị trí như trong hình.

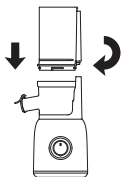


Lắp bộ khay chứa nước ép vào thân máy.



Lắp lưới lọc vào bộ khay chứa nước ép. Sau đó, lắp trục ép vào trong lưới lọc. Mẹo lắp đặt: khi lắp trục ép, đầu tiên, căn chỉnh tấm ép trên vít với rãnh của lưới máy ép trái cây và giữ nó, đồng thời ấn vít xuống, xoay nhẹ (như hình). Cho đến khi tấm ép vừa khít với 3 rãnh của lưới lọc nước ép. Nếu không lắp vào đúng khớp thì toàn bộ các bộ phận khác của máy sẽ không thể lắp ráp được!

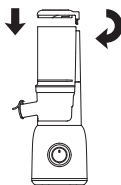
4



Gắn ống tiếp nguyên liệu vào cụm khay thu nước ép và xoay theo chiều kim đồng hồ cho đến khi ống tiếp nguyên liệu đã được gắn chặt vào khay thu nước ép.

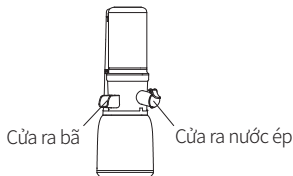
Lưu ý: Cần phải lắp ráp theo đúng thứ tự " ống tiếp nguyên liệu trước, nắp vặn sau", nếu không thì không thể lắp ráp được toàn bộ máy.

5



Gắn nắp vặn vào ống tiếp nguyên liệu và xoay theo chiều kim đồng hồ cho đến khi nghe âm thanh "tách" cho biết nắp vặn đã được lắp vào đúng vị trí.

6



Đặt máy ngay ngắn trên mặt phẳng. Đặt cốc chứa nước ép và cốc chứa bã dưới cửa ra nước ép và cửa ra bã ép. Sau đó xoay núm công tắc sang vị trí "Ép nước" để bắt đầu.

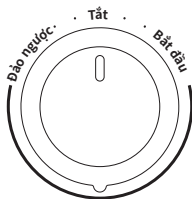
7. Có 2 cách ép nguyên liệu Cách 1:

Tháo nắp vặn cắt nguyên liệu thành từng miếng (có thể cắt miếng to), cắt nguyên liệu có chất xơ (ví dụ như cần tây) thành từng đoạn (khoảng 3-4cm hoặc ngắn hơn). Sau khi cho nguyên liệu vào, lắp nắp vặn lại và bắt đầu ép nước.

Lưu ý: Để đảm bảo an toàn trong quá trình vận hành, sản phẩm sẽ ngừng hoạt động khi tháo nắp vặn ra và tiếp tục hoạt động sau khi lắp lại nắp vặn.

Cách 2: Sau khi lắp đặt máy theo các bước trên, bạn cắt nguyên liệu thành từng miếng nhỏ rồi cho vào qua lỗ nhỏ trên nắp vặn.

Mô tả giao diện bảng điều khiển



- **Ép nước:** Xoay công tắc theo chiều kim đồng hồ đến vạch chỉ định "Ép" để ép theo chế độ bình thường.
- **Tắt máy:** Xoay núm công tắc về giữa cho đến khi về vạch "Tắt" và máy ngừng hoạt động.
- **Đào ngược:** Xoay núm công tắc ngược chiều kim đồng hồ đến vị trí "Đào ngược", có thể được sử dụng để xử lý tình trạng rơi thực phẩm bất thường hoặc hỗ trợ tháo gỡ và làm sạch.

Lưu ý:

- Không khởi động thiết bị khi không có nguyên liệu bên trong.
- Nút màu cam ở dưới cùng của bộ khay thu nước ép cần phải được lắp chặt. Nếu không lắp chặt, nước có thể bị rò rỉ ở vòi xả bã.
- Nếu nguyên liệu không thể rơi xuống trong quá trình ép, bạn có thể sử dụng thanh đẩy để từ từ đẩy nguyên liệu và di chuyển sang trái và phải để hỗ trợ cắt nguyên liệu; Bạn cũng có thể dùng chế độ đào ngược máy trong khoảng 5 đến 10 giây, sau đó, chuyển nó sang chức năng "ép" và tiếp tục ép.
- Khi cho ít nguyên liệu vào hơn, ở vòi xả bã có thể có ít bã hoặc không có bã. Điều

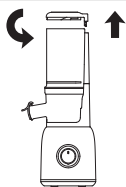
này là bình thường và không ảnh hưởng đến việc sử dụng. Trong quá trình ép, không đóng nắp lỗ xả nước ép trong thời gian dài, nếu không nước ép có thể chảy ngược trở lại vào ống tiếp nguyên liệu.

- Khi ép hỗn hợp, nên cho nguyên liệu mềm (như cam) vào trước rồi mới đến nguyên liệu cứng (như cà rốt) để nước ép có vị ngon hơn.
- Khi ép các nguyên liệu có độ cứng cao (chẳng hạn như cà rốt), vui lòng cắt cà rốt thành từng miếng trước khi cho vào ống tiếp nguyên liệu.

8. Sau khi ép xong, vui lòng đóng nắp cửa ra nước ép trước khi lấy cốc đựng nước ép ra để tránh việc nước ép còn sót lại bên trong bị rơi ra ngoài.

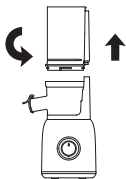
Vệ sinh và bảo quản

1. Sau khi sử dụng, vui lòng ngắt nguồn điện ngay và vệ sinh sản phẩm.
2. Không sử dụng miếng cước chà nồi, các chất tẩy rửa hoặc chất lỏng có tính ăn mòn (như xăng, axeton,...) để làm sạch sản phẩm này.
3. Thân máy có thể bị rò điện, vui lòng dùng khăn khô để lau. Không ngâm thân máy trong nước hoặc bất kì chất lỏng nào để tránh làm hư máy.
4. Các bước tháo và vệ sinh các bộ phận tiếp xúc với nguyên liệu.

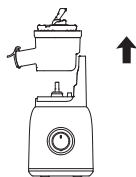


Giữ ống tiếp nguyên liệu, xoay nắp vặn ngược chiều kim đồng hồ và tháo nắp vặn.

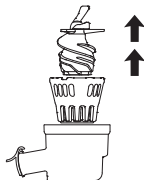
Lưu ý: Khi tháo rời, vui lòng tháo phần nắp vặn ra trước, sau đó đến ống tiếp nguyên liệu, nếu không sẽ không thể tháo rời toàn bộ máy!

**2**

Giữ cụm khay thu nước ép sản phẩm, xoay ống tiếp nguyên liệu ngược chiều kim đồng hồ và kéo nó lên cùng lúc để tháo nó ra.

**3**

Giữ phần thân máy và kéo cụm khay thu nước ép ra.

**4**

Giữ cụm khay thu nước ép và kéo trực tiếp ép và lưới lọc lên.

Chú ý:

- Trước khi tháo máy, hãy bật công tắc sang chế độ "Đảo ngược" từ 5-10 giây, việc này sẽ giúp cho việc tháo gỡ máy được dễ dàng hơn.
- Cần rửa sạch cụm khay chứa nước ép, lưới lọc, trực tiếp ép, ống tiếp nguyên liệu, nắp vận và thanh đẩy nguyên liệu bằng nước sạch.

- **Khi vệ sinh, vui lòng gỡ nút cao su màu cam ở dưới cùng của cụm khay chứa nước ép, sau đó dùng nước rửa sạch cửa xả bã. Sau khi hoàn tất, cần lắp nút cao su màu cam vào đúng vị trí ban đầu (che cửa xả bã).**

5. Sau khi rửa sạch, vui lòng phơi khô các bộ phận và lắp lại đúng vị trí.

6. Nếu không sử dụng sản phẩm này trong một thời gian dài, vui lòng bảo quản sản phẩm ở nơi sạch sẽ, khô ráo, thoáng mát và tránh ánh nắng trực tiếp.

Chú ý an toàn

⚠ Cảnh báo: Hãy cảnh giác với những rủi ro có thể dẫn đến nguy hiểm cá nhân, thương tích nghiêm trọng hoặc thiệt hại đáng kể về tài sản.

1. Không dùng tay ướt để cầm hoặc rút phích cắm điện để tránh bị điện giật.
2. Không ngâm thân máy vào nước hoặc các chất lỏng khác để tránh làm hư máy hoặc bị rò rỉ điện.
3. Không dùng tay, đũa, hoặc các vật sắc nhọn khác chọc vào lỗ tiếp nhiên liệu hoặc lỗ xả nước ép, để tránh bị thương hoặc hư hỏng sản phẩm.
4. Không được tự ý tháo rời, đè nén, ngâm sản phẩm vào nước, lửa hoặc môi trường có nhiệt độ cao hơn 60°C để tránh những rủi ro như hư hại, cháy hoặc chập mạch sản phẩm.
5. Không chế biến thực phẩm quá nóng (>60°C) để tránh làm hỏng phụ kiện hoặc gây bỏng cho bản thân.

⚠ Chú ý: Lưu ý những rủi ro có thể dẫn đến thương tích cá nhân hoặc thiệt hại tài sản.

1. Sản phẩm này không dành cho những người bị suy giảm thể chất, giác quan, tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức sử dụng sản phẩm này (bao gồm trẻ em), trừ khi họ được giám sát hoặc hướng dẫn cách sử dụng bởi người có trách nhiệm. Tránh xa tầm tay trẻ em.
2. Khi sử dụng sản phẩm này, vui lòng đặt nó trên bề mặt nằm ngang ổn định. Không đặt sản phẩm trên bề mặt nghiêng hoặc không ổn định hoặc trên các vật liệu dễ

cháy như thảm, khăn, nhựa, giấy, v.v. đồng thời đặt sản phẩm cách xa mép bàn để tránh sản phẩm bị lật hoặc các sự cố khác.

3. Sản phẩm này chỉ dành cho sử dụng tại nhà, vui lòng không sử dụng cho các mục đích khác.
4. Điện áp/tần số đầu vào của sản phẩm này là 220V/50Hz. Trước khi kết nối nguồn điện, vui lòng kiểm tra xem nó có phù hợp với điện áp địa phương hay không. Điện áp cao hơn hoặc thấp hơn mức này có thể ảnh hưởng đến hiệu suất của sản phẩm hoặc làm hỏng các bộ phận điện. Nên sử dụng bộ điều chỉnh điện áp để đảm bảo sản phẩm được sử dụng bình thường.
5. Sản phẩm này cần được sử dụng với các phụ kiện tương ứng phù hợp (bao gồm các phụ kiện theo máy và các phụ kiện được bán riêng lẻ bởi công ty chúng tôi) như thân máy, khay chứa nước ép và các bộ phận khác. Vui lòng không sử dụng các phụ kiện không phù hợp để tránh gây ra sự cố hoặc ảnh hưởng đến các tính năng của sản phẩm.
6. Trước khi sử dụng, vui lòng kiểm tra thân máy, cụm chứa nước ép, lưới lọc, cụm trục ép, ống tiếp nguyên liệu và nắp vặn và các bộ phận khác có còn nguyên vẹn hay không. Nếu phát hiện hư hỏng, xin vui lòng ngừng sử dụng và liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng của công ty. Vui lòng không tự ý tháo rời và sửa chữa để tránh xảy ra sự cố hoặc ảnh hưởng đến các tính năng của sản phẩm.
7. Trước, trong và sau khi sử dụng sản phẩm, nếu phát hiện thân máy, cụm khay thu nước trái cây, lưới lọc, cụm trục ép hoặc cụm ống tiếp nguyên liệu bị hỏng hoặc có vết nứt, vui lòng ngừng sử dụng ngay lập tức để tránh tai nạn gây thương tích.
8. Nếu dây nguồn bị hỏng thì phải được thay thế bởi nhà sản xuất, bộ phận bảo trì hoặc bộ phận tương tự để tránh nguy hiểm.
9. Khi di chuyển sản phẩm, vui lòng dùng một tay giữ phần dưới của sản phẩm và dùng tay kia giữ mặt bên của sản phẩm để tránh làm rơi máy, gây hư hỏng sản phẩm hoặc các sự cố khác.
10. Tốc độ hoạt động của sản phẩm này đã được đặt ở trạng thái phù hợp, không

cần điều chỉnh.

11. Tắt công tắc và ngắt nguồn điện trước khi thay thế các bộ phận hoặc chạm vào các bộ phận chuyển động của máy.
12. Khi ngắt kết nối nguồn điện, vui lòng dùng tay giữ phích cắm và rút ra. Không kéo dây nguồn; không chạm vào dây nguồn vào các cạnh, góc nhọn, v.v. để tránh làm hỏng hoặc rò rỉ điện.
13. Trước khi cắm phích điện, đảm bảo công tắc đang đóng và đảm bảo các bộ phận có thể tháo rời của máy đã được lắp vào đúng vị trí để tránh sản phẩm không vô điện hoặc hư hỏng sản phẩm.
14. Sau khi sản phẩm được bật nguồn, nghiêm cấm di chuyển sản phẩm hoặc chạm vào cụm trục ép, mô - tơ điện và các bộ phận chuyển động khác để tránh gây thương tích hoặc hư hỏng sản phẩm.
15. Khi máy đang hoạt động, nghiêm cấm đưa mắt lại gần lỗ nhỏ trên nắp vận để tránh gây tai nạn thương tích.
16. Trước khi tháo, lắp, điều chỉnh hoặc vệ sinh bất kỳ bộ phận nào của sản phẩm, vui lòng tắt công tắc và ngắt kết nối nguồn điện để tránh sản phẩm bị rò rỉ điện hoặc vô tình khởi động máy gây nguy hiểm cho người sử dụng.
17. Nên tắt và cho máy dừng hoạt động sau khi đã hoạt động 10 phút liên tục. Nếu cần tiếp tục hoạt động, cần để nguội trong 15 phút trước khi tiếp tục sử dụng. Nếu sản phẩm ngừng hoạt động ở lần hoạt động tiếp theo thì đây chính là cơ chế tự bảo vệ kiểm soát nhiệt độ của sản phẩm. Bạn cần rút phích cắm và dừng lại trong hơn 30 phút để sản phẩm nguội trước khi hoạt động tiếp.
18. Sau khi ép một số loại thực phẩm, các bộ phận của máy (ống tiếp nguyên liệu, khay chứa nước ép,...) có thể bị ố vàng hoặc chuyển sang màu trắng. Điều này là bình thường và không ảnh hưởng đến việc sử dụng.
19. Sau khi ép xong, tắt công tắc và ngắt nguồn điện. Sau khi mô- tơ và trục ép ngừng quay, tháo các bộ phận có thể tháo rời và các bộ phận tiếp xúc trực tiếp với nguyên liệu để vệ sinh kịp thời bằng nước sạch. Vui lòng cẩn thận khi tháo máy để

tránh bị thương (có thể mang găng tay bảo hộ).

20. Không đặt bất kỳ bộ phận nào của sản phẩm này vào máy rửa chén, lò vi sóng, tủ khử trùng hoặc nước nóng quá 60°C để làm sạch hoặc khử trùng và không sử dụng các thiết bị khác để làm nóng sản phẩm để tránh biến dạng hoặc hư hỏng các bộ phận của sản phẩm.
21. Không đặt sản phẩm này trong môi trường có nhiệt độ cao, từ tính mạnh, khí dễ cháy nổ (như khí tự nhiên, khí sinh học, v.v.) để tránh các bộ phận hoạt động bất thường hoặc hỏa hoạn và các tai nạn khác.
22. Đặt sản phẩm cách xa nguồn nhiệt ở khoảng cách trên 30cm để tránh hư hỏng sản phẩm hoặc nguy cơ cháy nổ.
23. Khi không sử dụng phải tắt công tắc và ngắt nguồn điện, tránh để chập điện.
24. Khi rút bỏ sản phẩm này và bao bì của nó, vui lòng giao nó cho bộ phận có chuyên môn để tái chế. Vui lòng cắt dây nguồn khi rút bỏ.
25. Lưu ý khi chọn nguyên liệu:
 - 1) Các loại trái cây như sầu riêng, mít và bơ không thích hợp để ép riêng do hàm lượng protein và chất béo cao dễ làm hỏng trục quay hoặc gây tắc nghẽn máy. Chúng có thể kết hợp với các loại trái cây có hàm lượng nước cao hơn như lê để ép.
 - 2) Đối với những thực phẩm cứng và có hạt như đào, mận, mơ, mận, xoài, nho, hồng và những thực phẩm có vỏ dày, cứng như cam, quýt, bưởi hãy gọt vỏ và loại bỏ hạt trước khi ép.
 - 3) Chanh có tính axit mạnh, vui lòng ép chung với các loại trái cây và rau quả khác, mỗi lần dùng không quá 20g (khoảng 3 lát mỏng);
 - 4) Cà rốt, cần tây, gừng và các nguyên liệu dạng sợi và cứng khác cần được cắt thành từng miếng nhỏ để ép để tránh ảnh hưởng đến tuổi thọ của máy; trong quá trình ép, vòi xả bã có thể được làm sạch thủ công để cải thiện độ mịn của quá trình xả bã
 - 5) Nên cắt các nguyên liệu từ lá và thân (chẳng hạn như cần tây, bắp cải, v.v.)

thành các đoạn dài 3~4cm hoặc ngắn hơn để ép. Vì trong lá có nhiều chất xơ hơn nên chúng có thể bị quăn quanh cụm trục ép. Trong quá trình ép, vò xả bã có thể được làm sạch thủ công để cải thiện độ mịn của quá trình xả bã;

6) Nước táo mới ép ra sẽ bị oxy hóa và đổi màu. Điều này là bình thường. Bạn có thể thêm một vài giọt nước cốt chanh để làm chậm quá trình oxy hóa.

7) Những loại trái cây có cùi và thịt mềm (như cà chua, dưa, kiwi, v.v.) sẽ tạo ra ít nước ép hơn. Nên ép chúng cùng với những nguyên liệu cứng hơn và nhiều nước hơn (chẳng hạn như lê). Nên ép nguyên liệu mềm trước rồi mới đến các nguyên liệu cứng hơn.

8) Nên chọn trái cây và rau quả tươi, như vậy sẽ ép được nhiều nước hơn.

9) Do tính chất khác biệt về mùa và khu vực, mà sản lượng và hương vị nước ép có thể sẽ không giống nhau

10) Sản phẩm này không thích hợp để ép hạt sen, đậu, đậu phộng, ngô và các loại ngũ cốc khác.

11) Không sử dụng sản phẩm này để ép mía và các thực phẩm cứng hoặc nhiều chất xơ khác.

PHÂN TÍCH LỖI VÀ XỬ LÝ SỰ CỐ

Mô tả lỗi	Phân tích nguyên nhân	Xử lý sự cố
Cắm điện nhưng không hoạt động	Phích cắm chưa được cắm đúng vào vị trí	Cắm phích cắm dây nguồn vào đúng vị trí
	Nắp vặn hoặc cụm ống tiếp nguyên liệu chưa lắp đúng vị trí	Điều chỉnh nắp vặn và cụm ống tiếp nguyên liệu vào đúng vị trí
Nước ép có chứa nhiều bã	Lưới lọc bị hỏng	Vui lòng gửi đến bộ phận bảo hành để kiểm tra
Máy bị rung lắc mạnh hoặc phát ra tiếng ồn lớn	Lưới lọc bị hỏng	Vui lòng gửi đến bộ phận bảo hành để kiểm tra
	Động cơ máy bị hỏng	Vui lòng gửi đến bộ phận bảo hành để kiểm tra
Thân máy bị rò rỉ nước	Nút cao su của cụm khay nước ép chưa được lắp đặt	Lắp nút cao su vào đúng vị trí
Không thể lắp ống tiếp nguyên liệu	Cụm trục ép chưa được lắp vào đúng vị trí	Lắp cụm trục ép vào đúng vị trí theo hướng dẫn ở trang trước
Ống tiếp nguyên liệu bị kẹt	Nguyên liệu quá to	Cắt nhỏ nguyên liệu sau đó cho vào ống tiếp nguyên liệu
Trục ép bị kẹt	Nguyên liệu dạng sợi dài và không thể cắt được	Cắt nguyên liệu thành từng đoạn 3~4cm hoặc ngắn hơn
Máy tự động dừng khi đang hoạt động	Do máy đã chạy liên tục trong thời gian dài khiến động cơ bị nóng và tự động ngắt điện	Rút phích cắm, để máy nguội trong khoảng 30 trước khi tiếp tục sử dụng
	Nguyên liệu quá nhiều hoặc quá cứng, cơ chế bảo vệ quá tải sẽ làm cho động cơ tự động ngắt điện	Giảm lượng nguyên liệu ép, không sử dụng nguyên liệu quá cứng

- Nếu không thể khắc phục được sự cố, vui lòng không tự ý tháo rời máy. Hãy gửi đến bộ phận chăm sóc khách hàng hoặc nhà sản xuất để sửa chữa.
- Nếu nội dung trên không phù hợp với sản phẩm thực tế do thay đổi mẫu mã hoặc các bộ phận khác, vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế. Mong quý khách thông cảm vì sự bất tiện này.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

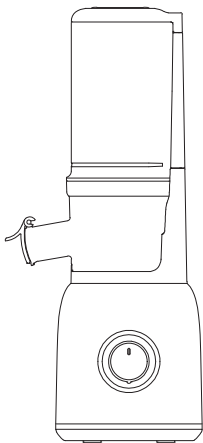
Mã sản phẩm	JSJ-550
Điện áp	220V
Tần số	50Hz
Công suất	120W

PREFACE

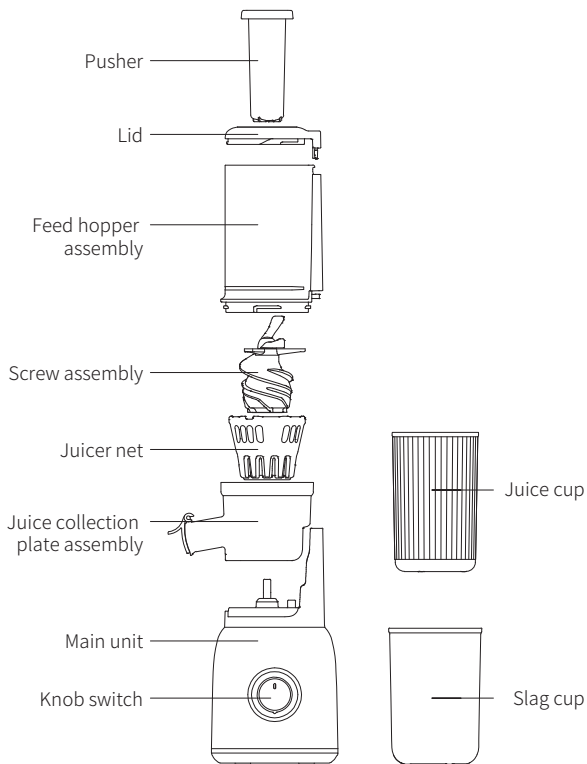
Dear users:

Thank you for using Joyoung Slow Juicer. This manual applies to JSJ-550 products.

This product and food contact accessories are in line with the corresponding laws and regulations and standards, please feel free to use. We hope that Joyoung products bring warmth, convenience and health to your life!



Parts Names and Functions

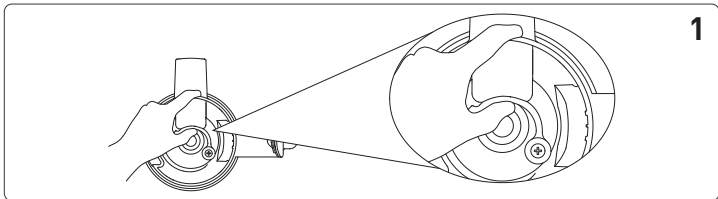


Note: Please refer to the actual product inside the package for product images!

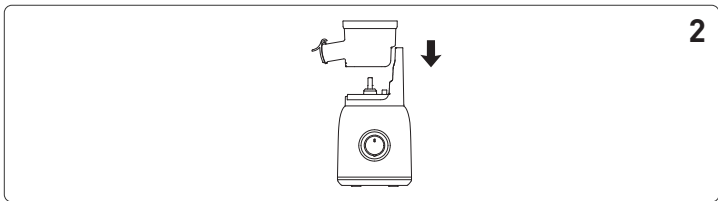
Usage Instructions

Before using this product for the first time, please clean each component that contacts with food ingredients.

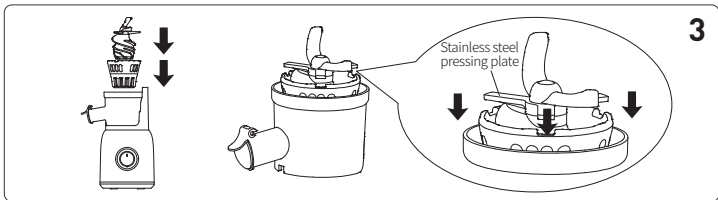
Operation Guide



Before use, make sure to tightly insert the orange silicone plug at the bottom of the juice collecting tray component into the slag outlet. It should be inserted firmly to the position shown in the diagram.

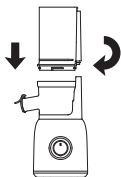


Install the juice collecting tray component onto the main unit.



Install the juicing net into the juice collecting tray assembly, then install the screw assembly into the juicing net. Installation tip: When installing the screw, align the pressing plate on the screw with the grooves on the juicing net, press down the screw while slightly rotating (as shown above), until the pressing plate fits into the three grooves of the juicing net. If not properly fitted, the whole machine will not assemble correctly!

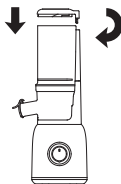
4



Attach the ingredient hopper assembly onto the juice collecting tray assembly, and rotate it clockwise until it locks in place.

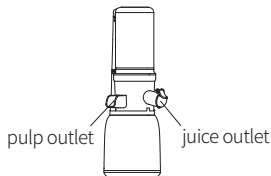
Note: It is crucial to follow the sequence of "hopper first, then lid" during installation, otherwise the entire machine will not assemble correctly!

5



Attach the lid onto the ingredient hopper assembly, and rotate it clockwise until you hear a "click," indicating that the lid is correctly installed and in place.

6



Place the product on a level tabletop. Position a cup beneath the pulp outlet and juice outlet. Then, turn the knob switch clockwise to the "ON" position to start.

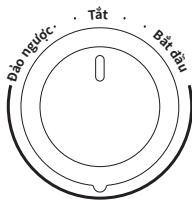
7. This product offers two feeding methods:

Method 1: Remove the screw cap, cut the ingredients into chunks (large pieces are acceptable), and cut fibrous ingredients (like small celery) into segments (3-4cm or shorter). Place them into the feeding compartment, reassemble the screw cap, and then start juicing.

Note: For safety during operation, removing the screw cap will stop the product. Reinstalling the screw cap will resume operation.

Method 2: After installing the machine according to the above steps, cut the ingredients into small pieces and put them into the small mouth on the screw cap.

Operation Interface Instructions



- **On:** Rotate the knob clockwise to the 'On' position for normal juicing.
- **Off:** Rotate the knob towards the center to the 'Off' position, to stop the product from operating.
- **Reverse:** Rotate the knob counterclockwise to the position marked 'Reverse' to handle abnormal feeding or assist in disassembly and cleaning.

Attention:

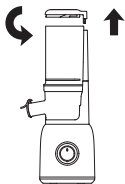
- **Do not let the device run empty if no ingredients are added.**
- **The orange silicone plug at the bottom of the juice collection plate assembly must be tightly inserted; if not, a small amount of liquid may seep out of the pulp outlet.**
- **During the juicing process, if the ingredients do not fall, you can use the included pusher to slowly press and move the ingredients left and right to assist in cutting; you can also reverse the machine for about 5 to 10 seconds, then switch to the "juicing" gear to continue working.**

- When juicing a small amount of ingredients, there may be little or no pulp, which is normal and does not affect use.
- When juicing, do not close the juice outlet cover for a long time, otherwise, the juice may backflow into the hopper.
- When mixing juicing, it is recommended to put soft ingredients (such as oranges) first, and then hard ingredients (such as carrots) for a better juice taste.
- When juicing high-hardness ingredients (such as carrots), please cut the carrots into pieces before feeding to avoid feeding difficulties.

8. After juicing is completed, please close the juice outlet cover before removing the juice cup to prevent a small amount of residual juice from dripping out.

Cleaning and Maintenance

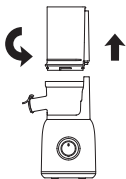
1. After using the product, please disconnect the power and clean it promptly.
2. Do not use wire balls, abrasive cleaners, or corrosive liquids (such as gasoline, acetone) to clean the product.
3. Wipe the main unit or product with a dry cloth; do not rinse, soak, or spray with water or other liquids to avoid damage to the components.
4. Disassembly and cleaning of parts in contact with food:



Grasp the product's ingredient container component, rotate the lid counterclockwise, and remove the lid.

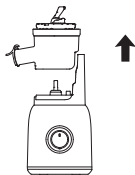
Note: When disassembling, please remove the lid first, then remove the ingredient container, otherwise the entire machine cannot be disassembled!

2



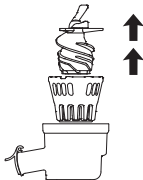
Hold the juice collecting tray of the product, rotate the ingredient container counterclockwise, and lift it upwards to remove the ingredient container.

3



Hold the main body of the product and pull upwards to remove the juice collecting tray component.

4



Hold the juice collecting tray component and pull upwards to remove the auger assembly and juicing screen.

Attention:

- **Before disassembling, rotate to the "Reverse" position for 5-10 seconds to make disassembly easier.**
- **Rinse the juice collecting tray component, juicing screen, auger assembly, feed chute component, lid, and pusher with clean water.**

- **During cleaning, remove the orange silicone plug from the bottom of the juice collecting tray component, rinse the pulp outlet with water, and after rinsing, reinstall the silicone plug in place (covering the pulp outlet).**
5. After cleaning, please air dry the parts thoroughly before storing them properly.
 6. If the product will not be used for an extended period, keep it clean and dry, and store it in a dry, ventilated place away from direct sunlight.

Safety Precautions

⚠ Warning: Be vigilant against risks that may cause personal danger, serious injury, or significant property damage.

1. Do not plug or unplug the power cord with wet hands to avoid electric shock.
2. Do not rinse, soak, or spray the main unit with water or other liquids to prevent damage to components or electrical leakage.
3. Strictly prohibit inserting hands, chopsticks, or other sharp objects into the feeding chute or juice outlet to prevent accidents or damage to the product.
4. Do not disassemble, squeeze, damage, or short-circuit the product. Do not immerse the product in water, expose it to fire, or place it in an environment exceeding 60°C to avoid fire hazards.
5. Avoid processing overheated ingredients ($\geq 60^{\circ}\text{C}$) to prevent damage to components or splashing burns.

⚠ Note: Pay attention to risks that may cause injury to personnel or damage to property.

1. This product is not intended for use by individuals with physical, sensory, or mental impairments, or those lacking experience and knowledge of its use (including children), unless supervised or instructed by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure they do not play with this product.
2. When using this product, please place it on a stable and level surface. Do not

operate the product on a sloping, unstable surface, or on flammable materials such as carpets, towels, plastics, or paper, and keep it away from the edge of the surface to prevent the product from tipping over or accidents.

3. This product is intended for home use only; please do not use it for other purposes.
4. The input voltage/frequency of this product is 220V/50Hz. Before connecting to the power source, please check if it matches the local voltage. Voltage higher or lower than this may affect product performance or damage electrical components. It is recommended to use a stabilizer to ensure normal use of the product.
5. This product is only to be used with matching components (including those configured with the product and those sold separately by our company). Do not use non-matching parts to avoid affecting product performance or causing accidents.
6. Before use, please check whether the main unit, juice collection plate assembly, juicing net, screw assembly, feed hopper assembly, and lid are intact. If any damage is found, please stop using it and contact our customer service department promptly. Do not disassemble or repair it yourself to avoid affecting machine performance or causing accidents.
7. Before, during, and after using the product, if the main unit, juice collection plate assembly, juicing net, screw assembly, or feed hopper assembly is found to be damaged or has obvious cracks, please stop using it immediately to avoid injury accidents.
8. If the power cord is damaged, to avoid danger, it must be replaced by professional personnel from the manufacturer, its maintenance department, or a similar department.
9. When moving this product, please support the bottom of the product with one hand and hold the side with the other to prevent the main unit from falling and causing injury or product damage.

10. The operating speed of this product has been set to an ideal state and does not require adjustment.
11. Before replacing parts or touching moving parts, the switch must be turned off and the power disconnected.
12. When disconnecting the power, please hold the plug and pull it out by hand, do not pull the power cord; do not let the power cord touch sharp edges or corners to avoid damage and leakage.
13. Before connecting the power, please make sure the switch is in the off position and the detachable parts are properly installed to prevent the product from not being electrified or causing injury accidents.
14. After the product is powered on, it is strictly forbidden to move the product or touch moving parts such as the screw assembly or motor to avoid injury accidents or product damage.
15. When the product is working, do not bring your eyes close to the small opening on the lid to avoid injury accidents.
16. Before disassembling, assembling, adjusting, or cleaning any part of the product, please turn off the switch and disconnect the power to avoid product leakage or accidental activation.
17. It is recommended that this product be used continuously for 10 minutes and then take a break. If you need to continue working, it is necessary to cool down for 15 minutes before continuing. If the product stops working during the next start-up process, this is the product's thermal protection. You need to unplug, stop the machine, and cool down for more than 30 minutes before working again.
18. After juicing some ingredients, the parts may be stained or whitened, which is normal and does not affect use.
19. After processing is completed, turn off the switch, disconnect the power, and wait for the motor and screw to stop turning before removing the detachable parts and cleaning the product in time. Parts in contact with food should be

cleaned with water. Be careful when disassembling, cleaning, or washing detachable parts to avoid injury (protective gloves can be worn).

20. Do not put any parts of this product into a dishwasher, microwave, disinfection cabinet, or hot water exceeding 60°C for cleaning or disinfection, nor use other equipment for heating to avoid deformation or damage to the parts.
21. Do not place this product in environments with high temperatures, strong magnets, or flammable and explosive gases (such as natural gas, biogas, etc.) to avoid abnormal component operation or fire accidents.
22. The product must be kept more than 30cm away from the fire source to avoid damaging the product or causing fire hazards.
23. When not in use, please turn off the switch and disconnect the power to prevent the product from short-circuiting.
24. When discarding this product and its packaging, please recycle it through departments with relevant qualifications and cut the power cord when discarding.
25. Food selection tips:
 - 1) Fruits with high protein and fat content, such as durian, jackfruit, and avocado, are not suitable for juicing alone and can be paired with fruits with more water content, such as pears, for juicing;
 - 2) Ingredients with cores or hard seeds, such as peaches, plums, apricots, plums, mangoes, grapes, persimmons, etc., and ingredients with thick skins or hard shells, such as oranges, tangerines, and pomelos, should have cores, hard seeds, and thick skins removed before use to avoid damaging the product;
 - 3) Lemons contain strong acidic juices and should be juiced with other fruits and vegetables, with no more than 20g (about 3 slices) extracted each time;
 - 4) Ingredients with more fiber and hardness, such as carrots, celery, and ginger, need to be cut into small pieces for juicing to avoid affecting the machine's lifespan; during the juicing process, you can manually clean the residue outlet

to improve the smoothness of residue discharge;

5) Leaf and petiole ingredients (such as celery, cabbage, etc.) can be cut into 3-4cm or shorter segments for juicing, and due to the high fiber content of petiole ingredients, they may be entangled on the screw assembly. During the juicing process, you can manually clean the residue outlet to improve the smoothness of residue discharge;

6) Freshly squeezed apple juice will oxidize and change color, which is normal and can be slowed down by adding a few drops of lemon juice;

7) Ingredients with more flesh and softness (such as tomatoes, pineapples, kiwis, etc.) have less juice output, and it is recommended to juice them with harder and more juice-containing ingredients (such as pears), and the softer ingredients should be juiced first, followed by the harder ones;

8) Choose fresh fruits and vegetables, as they contain more juice.

9) Due to the seasonal and regional differences of ingredients, the juice yield and taste may vary slightly.

10) This product is not suitable for juicing grains such as lotus seeds, beans, peanuts, and corn.

11) It is forbidden to use this product to juice sugarcane and other overly hard or high-fiber ingredients.

Fault Analysis and Troubleshooting

Symptom	Cause Analysis	Troubleshooting
The product does not work when powered on	The power cord plug is not inserted properly	Insert the power cord plug properly
	The lid or the feed hopper assembly is not installed properly	Install the lid and feed hopper assembly properly
The juice contains a lot of pulp	The juicing net is damaged	Please take it to a local repair center for inspection
Abnormal vibration or loud noise	The juicing net is damaged	Please take it to a local repair center for inspection
	The motor is faulty	Please take it to a local repair center for inspection
The main unit leaks juice	The silicone plug of the juice collection plate assembly is not installed properly	Install the silicone plug properly
The feed hopper assembly cannot be installed properly	The screw assembly is not installed properly	Install the screw assembly according to the operating instructions on the previous page
Ingredients are stuck in the feed hopper assembly	The ingredients are too large	Cut the ingredients into pieces and then place them into the feed hopper assembly
Long-fiber ingredients are tangled around the screw assembly	The fiber of the ingredients is too long and cannot be cut	Cut the ingredients into 3-4 cm or shorter segments before placing them in
The machine stops during use	The motor thermal protection causes the machine to stop after long-term use	Unplug and cool down for more than 30 minutes before working again
	The machine stops due to overload or blockage caused by too much or too hard ingredients	Reduce the amount of ingredients and avoid putting in ingredients that are too hard

- Note: If the problem cannot be resolved, do not disassemble the machine yourself. Please take it to the local after-sales service department for repair.
- Disclaimer: The above content is subject to change due to model or parts updates. Please refer to the actual product. We apologize for not notifying separately and appreciate your understanding!

Product Specifications

Model	JSJ-550
Rated Voltage	220V
Rated Frequency	50Hz
Rated Power	120W