

Hướng dẫn sử dụng Máy ép chậm



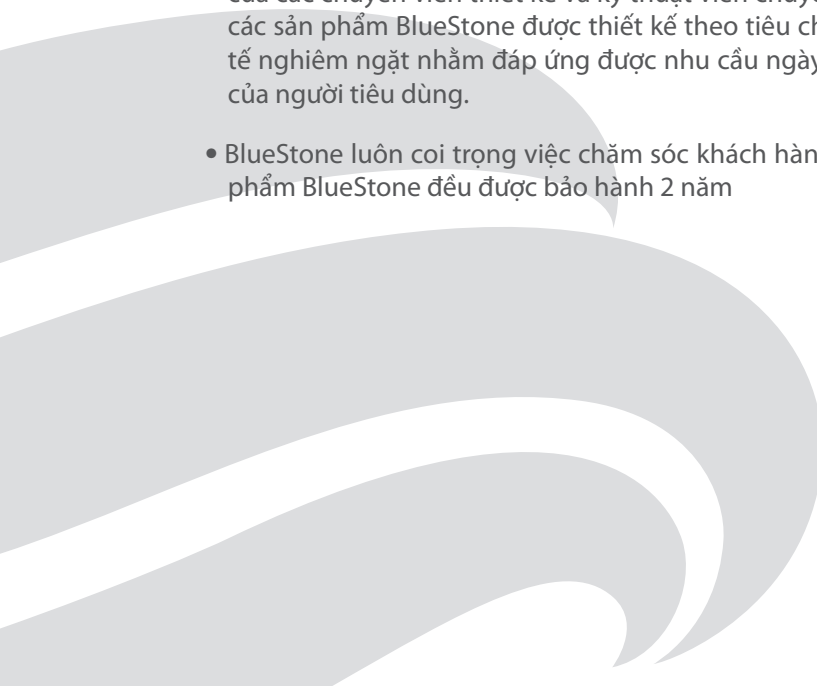
Ống tiếp nguyên liệu bằng nhựa PP kháng vỡ kết hợp với trục ép bằng PEI an toàn cho sức khỏe

Đa chức năng với 3 loại lưới lọc, phù hợp với nhiều loại thực phẩm.

Động cơ AC bằng đồng mạnh mẽ, êm ái và bền bỉ, được bảo hành lên đến 5 năm



Hãy giữ lại Hướng Dẫn Sử Dụng vì sự an toàn của bạn.

- Các sản phẩm và các linh kiện sản phẩm BlueStone đều được sản xuất dựa trên quy trình chuyên nghiệp theo tiêu chuẩn Châu Âu CE (The European Conformity), tiêu chuẩn của Đức GS (Geprüfte Sicherheit), tiêu chuẩn RoHS (Restriction of Hazardous Substances), tiêu chuẩn EMC (Electromagnetic Compatibility) về tương thích điện từ đạt yêu cầu về chất lượng và an toàn sản phẩm.
 - Bên cạnh đó, các sản phẩm BlueStone đều được kiểm tra chặt chẽ về mẫu mã, dây chuyền sản xuất và kiểm định lò hàng.
 - Sản phẩm BlueStone được thiết kế theo kiểu dáng công nghiệp với màu sắc đa dạng. Dưới sự nghiên cứu và thiết kế của các chuyên viên thiết kế và kỹ thuật viên chuyên nghiệp, các sản phẩm BlueStone được thiết kế theo tiêu chuẩn quốc tế nghiêm ngặt nhằm đáp ứng được nhu cầu ngày càng cao của người tiêu dùng.
 - BlueStone luôn coi trọng việc chăm sóc khách hàng. Các sản phẩm BlueStone đều được bảo hành 2 năm
- 

MỤC LỤC

HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ	04
CHÍNH SÁCH BẢO HÀNH	05
THÔNG SỐ KỸ THUẬT	06
MÔ TẢ CHUNG	07
CẢNH BÁO AN TOÀN	08
NHỮNG HƯỚNG DẪN VỀ TIẾP ĐẤT	09
TRƯỚC KHI SỬ DỤNG	10
SỬ DỤNG MÁY	12
VỆ SINH VÀ BẢO QUẢN	14
SỰ CỐ VÀ GIẢI PHÁP	14
BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG	16

INDEX

SPECIFICATION	19
GENERAL DISCRIPTION	19
SAFETY CAUTIONS	21
GROUNDING INSTRUCTIONS	22
BEFORE OPERATION	23
USAGES	25
CLEANING	27
PROBLEM AND SOLUTION	27
ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL	29

- Tiêu chuẩn kỹ thuật nhà sản xuất có thể thay đổi mà không cần báo trước
- Manufacturer has right to replace technical standard or specification without any notice.

HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ

Sau khi mua sản phẩm BlueStone, khách hàng có thể đăng ký Bảo Hành Điện Tử bằng một trong những cách dưới đây:

Cách 1: Kích hoạt bằng tin nhắn SMS

1 Soạn tin nhắn theo cú pháp:

TARA (khoảng cách) Số Seri máy (khoảng cách) Họ và tên khách hàng viết không dấu

2 Gửi đến Tổng đài **6089** (cước phí 1,000đ/tin nhắn).
Tin nhắn xác nhận kích hoạt thành công sẽ được gửi lại ngay sau khi khách hàng gửi tin nhắn kích hoạt bảo hành sản phẩm.

* Kiểm tra bảo hành: Soạn tin nhắn gửi đến Tổng đài **6089** theo cú pháp:

TARA (khoảng cách) Số Seri máy

Cách 2: Kích hoạt bằng App trên điện thoại Smartphone

1 Tìm ứng dụng **"BlueStone Care"** trên AppStore (hỗ trợ từ IOS 10), GooglePlay (hỗ trợ từ Android 7.0)
Hoặc quét mã QR để tải ứng dụng:



2 Truy cập ứng dụng **BlueStone Care**, tại giao diện chính chọn mục **Kích hoạt bảo hành** và nhập thông tin theo yêu cầu bắt buộc trên màn hình.

3 Sau khi điền đầy đủ thông tin, bấm chọn **Kích hoạt** để hoàn tất đăng ký.
*Hệ thống sẽ trả kết quả ngay sau khi bấm **Kích hoạt**.*

Cách 3: Kích hoạt trên website BlueStone

1 Truy cập vào trang website www.bluestone.com.vn

2 Chọn mục **Hỗ trợ & Bảo hành** trên thanh công cụ.

3 Tìm và chọn mục **Đăng ký bảo hành điện tử**.

4 Sau khi điền đầy đủ thông tin, bấm chọn **Kích hoạt** để hoàn tất đăng ký.

*Cửa sổ xác nhận kích hoạt thành công sẽ hiện ra ngay sau khi bấm **Kích hoạt**.*

Thắc mắc vui lòng liên hệ Trung Tâm Bảo Hành BlueStone để được hỗ trợ:

 Tổng đài hỗ trợ khách hàng: **1800.54.54.94**

 Email: **1800545494@tara.com.vn**

CHÍNH SÁCH BẢO HÀNH

Ngoài phạm vi bảo hành:

Sản phẩm ngoài phạm vi bảo hành trong các trường hợp sau:

- Sản phẩm hết hạn bảo hành.
- Sản phẩm bị hư hỏng do lắp đặt, sử dụng không đúng theo hướng dẫn của Nhà sản xuất; hoặc do sử dụng không đúng điện áp, sử dụng nguồn nước bị ô nhiễm, dơ bẩn; hoặc do bị côn trùng (kiến, chuột, gián,...) xâm nhập vào.
- Sản phẩm hư hỏng do thiên tai hoặc trường hợp bất khả kháng: hỏa hoạn, lụt bão, sét đánh, động đất,... Các nguyên nhân cơ học, sinh học, hóa học khác trong quá trình vận chuyển và sử dụng.
- Sản phẩm sử dụng không đúng mục đích như thiết kế ban đầu của Nhà sản xuất.
- Sản phẩm hư hỏng do sử dụng cho mục đích kinh doanh như buôn bán, giặt ủi, nhà hàng, công xưởng,... Nhà sản xuất có quyền từ chối bảo hành đối với các trường hợp trên
- Các linh phụ kiện kèm theo hư hỏng do hao mòn, rách/nứt/ bể theo thời gian như: dây cáp, dây nối, bộ điều khiển, túi máy hút bụi, lọc mùi, lưỡi dao, roong, nhôm máy, ly, lõi lọc nước,...
- Sản phẩm không còn số seri của Nhà sản xuất hoặc số seri, mã vạch không còn thể hiện rõ hoặc có dấu hiệu thay đổi như: dán lại, cạo sửa, bong tróc,...
- Sản phẩm hư hỏng do khách hàng tự ý sửa chữa, tháo lắp hoặc có sự can thiệp bởi bên thứ 3 không thuộc hệ thống bảo hành ủy quyền của BlueStone.

Bảo hành tại nhà

Áp dụng cho các sản phẩm: Bếp từ âm, Máy hút mùi

Tổng đài hỗ trợ khách hàng: **1800.54.54.94**

- Bảo hành miễn phí tại nhà trong phạm vi 50 km tính từ địa chỉ của Trung tâm bảo hành BlueStone gần nhất.
- Trong trường hợp vượt quá 50 km, dịch vụ tại nhà sẽ được thực hiện dựa trên sự thỏa thuận giữa Trung tâm bảo hành với khách hàng.
- Để đăng ký bảo hành, Quý khách vui lòng đăng ký tại Tổng đài: 1800.54.54.94 hoặc Email: 1800545494@tara.com.vn
- Kỹ Thuật Viên sẽ liên hệ Quý Khách hàng trong vòng 24 giờ để hẹn thời gian xử lý tại nhà.
- Các sản phẩm không áp dụng chính sách bảo hành tận nhà, Quý khách vui lòng mang sản phẩm đến các Trạm Bảo hành ủy quyền BlueStone trên toàn quốc.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Hiệu điện thế	Công suất
SJB-6578	(220-240) V ~50 Hz	400 W

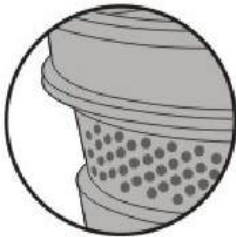
MÔ TẢ CHUNG

1	Ống tiếp nguyên liệu	7	Thân máy
2	Cửa cho nguyên liệu	8	Cốc chứa bã ép
3	Trục ép	9	Cốc chứa nước ép
4	Lưới lọc	10	Chổi vệ sinh
5	Vòng cố định lưới lọc	11	Thanh nhấn
6	Khay chứa	12	Lưới lọc bã

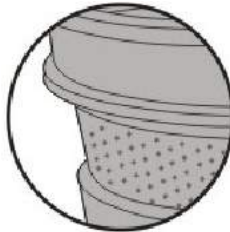


MÔ TẢ SẢN PHẨM

1	Vị trí lắp ống tiếp nguyên liệu
2	Vòi ra bã ép
3	Vị trí khóa ống tiếp nguyên liệu
4	Vị trí khóa khay chứa
5	Công tắc
6	Vòi ra nước ép
7	Nắp đậy vòi ra nước ép



Lưới lọc thô có kích thước lỗ lớn, được dùng cho rau củ, hạt, bắp và trái cây mềm



Lưới lọc tinh mỏng được dùng cho tất cả loại trái cây



Lưới lọc ko có lỗ dùng cho làm kem

CẢNH BÁO AN TOÀN

Hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng cẩn thận trước khi sử dụng máy và cất giữ cho lần sử dụng sau.

- 1 Không sử dụng máy khi dây điện nguồn, phích cắm hoặc bất cứ phần nào trong máy bị hư. Nếu có tình trạng này liên hệ với người bán hàng, chuyên gia, hoặc trạm bảo hành gần nhất để sửa chữa.
- 2 Không sử dụng bất kỳ phụ tùng nào của nhà sản xuất khác. Nên sử dụng phụ tùng đi kèm với máy của chính nhà sản xuất cung cấp.
- 3 Không tự ý sửa chữa máy vì điện áp cao có thể nguy hiểm.
- 4 Trước khi nối máy với nguồn điện, kiểm tra xem điện thế của máy có phù hợp với điện thế nguồn tại nhà hay không.
- 5 **Máy chỉ sử dụng cho gia đình (không sử dụng cho mục đích kinh doanh).**
- 6 Để máy tránh xa tầm tay trẻ em. Không cho trẻ sử dụng máy mà không có giám sát.
- 7 Kiểm tra các phụ kiện đi kèm đã được lắp chính xác và hai khóa đã được khóa chặt trước khi khởi động máy.
- 8 Không cho máy hoạt động khi không có người kiểm soát.
- 9 Không sử dụng máy ép quá 20p trong một lần ép, nên cho máy nghỉ tối thiểu 15p trước khi ép lần tiếp theo.
- 10 Chỉ dùng thanh nhồi để nhấn trái cây vào khoang chứa thực phẩm, không dùng tay hoặc bất kỳ vật nhọn nào để nhấn trái cây.
- 11 Không được lấy bộ phận chứa bã ra khi máy đang hoạt động.
- 12 Không nhúng hoặc rửa động cơ vào trong nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.
- 13 Rút phích cắm trước khi tháo thiết bị để vệ sinh hay khi không sử dụng.
- 14 Nếu dây nguồn bị hỏng thì phải do nhà chế tạo hoặc đại lý dịch vụ hoặc những người có trình độ tương đương thay thế nhằm tránh xảy ra sự cố.
- 15 Luôn tháo phích cắm khỏi ổ điện sau khi sử dụng, xin nắm đầu phích điện để rút ra khỏi ổ cắm điện, không nắm dây điện mà giật ra để khỏi hư dây điện.
- 16 Đặt máy lên 1 bề mặt bằng phẳng.
- 17 Không được vận hành máy khi tay ướt
- 18 Không được vận hành máy, khi các bộ phận chưa được lắp ráp đúng
- 19 Trọng lượng của máy sắp xỉ 9kg, nên sử dụng 2 tay khi di chuyển máy

NHỮNG HƯỚNG DẪN VỀ TIẾP ĐẤT

Để đảm bảo an toàn, các thiết bị điện nên luôn được tiếp đất. Chúng tôi khuyên người sử dụng cắm điện thiết bị vào ổ điện với hệ thống tiếp đất được lắp đặt an toàn tại nhà. Trong trường hợp có sự cố, sự tiếp đất sẽ hạn chế rủi ro chập điện, cháy nổ bằng việc dẫn điện thoát khỏi nguồn điện hiện hành. Điều đó cho thấy sự tách biệt kịp thời khỏi nguồn điện sẽ an toàn hơn cho người sử dụng. Sử dụng điện áp cao rất nguy hiểm, có thể gây cháy hoặc một vài sự cố khác gây hư hỏng cho thiết bị.

CẢNH BÁO: Dùng ổ cắm tiếp đất không đúng có thể gây sự cố chập mạch điện.

LƯU Ý:

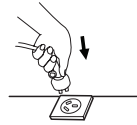
- ▶ Nếu bạn chưa rõ về sự tiếp đất hoặc hướng dẫn về điện, hãy liên lạc với chuyên viên kỹ thuật điện hoặc kỹ sư điện.
- ▶ Cả người sản xuất và người bán đều không chịu trách nhiệm về sự hỏng hóc của máy ép hoặc bị thương đối với người sử dụng bắt nguồn từ việc sử dụng không đúng quy trình lắp đặt nguồn điện.

Dây kim loại trong dây cáp được phân biệt màu cho phù hợp với các mã sau:

Vàng sọc xanh lá = Dây Nối Đất

Xanh dương = Dây Trung Tính

Nâu = Dây Có Điện



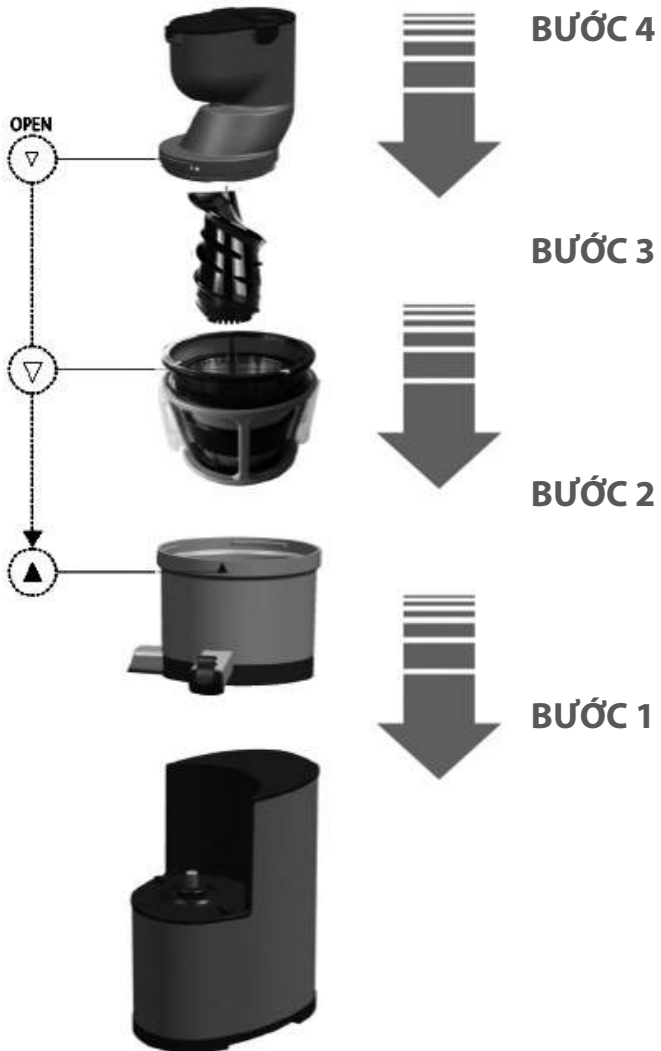
Vì sự an toàn của bạn, sản phẩm này cần phải được nối đất.

Sản phẩm được trang bị dây nguồn có dây nối đất cần phải được nối đất đúng cách.

TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

Chắc chắn phích cắm được rút khỏi nguồn điện và nhấn nút điều khiển sang vị trí " " trước khi tiến hành lắp ráp máy ép.

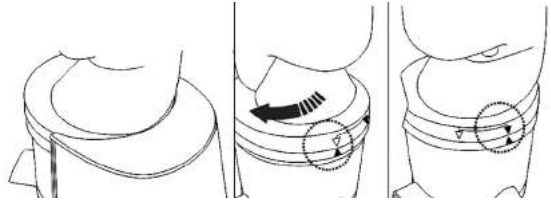
Hướng dẫn lắp đặt



BƯỚC 4:

Căn chỉnh mũi tên trên ống tiếp nguyên liệu và khay chứa sau đó xoay theo chiều kim đồng hồ, cho đến khi thẳng hàng.

chắc chắn rằng tất cả bộ phận được lắp ráp đúng trên đế



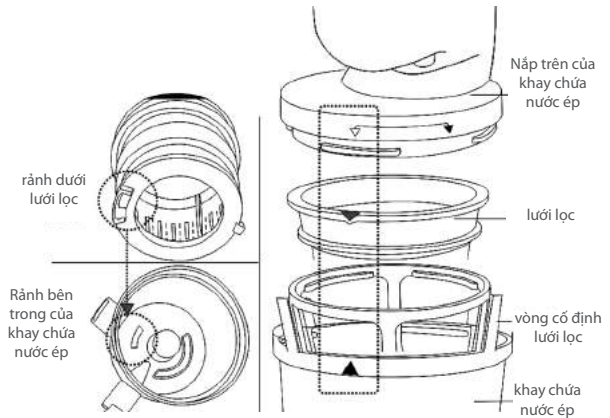
BƯỚC 3:

Nhấn trực tiếp vào lưới lọc chắc chắn, nếu trực tiếp và lưới lọc chưa vào đúng vị trí tiếp nguyên liệu sẽ không khóa được.

BƯỚC 2:

Lắp ráp theo thứ tự: Khay chứa, vòng cố định lưới lọc, lưới lọc có thể đặt vào bên trong trực tiếp, căn chỉnh mũi tên trên khay chứa và lưới lọc cho thẳng hàng.

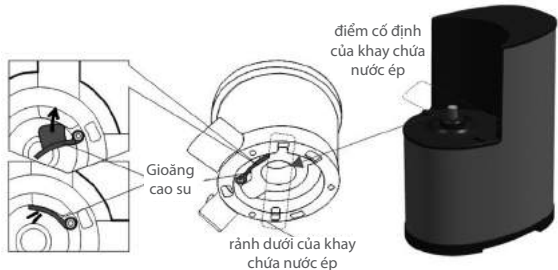
Căn chỉnh ống thoát bã và rãnh bên trong của khay chứa nước ép khớp với nhau. Căn chỉnh theo mũi tên của thành phần và lắp ráp lần lượt từ vòng cố định lưới lọc.



BƯỚC 1:

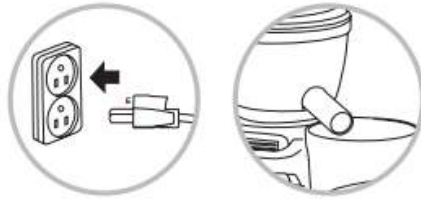
Lắp đặt khay chứa lên đế (thân máy).

Nhấn miếng gioăng cao su của khay chứa nước ép vào đường dẫn bã, căn chỉnh rãnh bên dưới của khay chứa nước ép thẳng hàng với khay chứa



Cảnh báo:

1. Không để máy hoạt động mà không cho thực phẩm vào quá 30 giây
2. Đặt cốc chứa bã và cốc chứa nước ép đúng vị trí để không bị tràn ra ngoài
3. Trong lúc vận hành máy có thể phát ra tiếng rít, sẽ hết sau khi cho nguyên liệu vào.



SỬ DỤNG MÁY

- Cắm phích cắm vào nguồn điện.
- Kiểm tra và chắc chắn rằng tất cả những bộ phận đã được lắp đúng vị trí
- Đảm bảo công tắc ở vị trí OFF " □ "
- Chắc chắn cốc chứa bã ép và cốc chứa nước ép được đặt đúng vị trí.
- Đảm bảo vòi ra nước ép đang đóng.
- Rửa trái cây hoặc rau quả và cắt thành từng miếng vừa với cửa cho nguyên liệu
- Nhấn nút điều khiển để vận hành máy

ON: Chế độ ép. **REV:** Reverse: Chế độ đảo ngược để tránh bị tắc


***Lưu ý: Không để tay ướt khi dùng máy, tránh bị giật hoặc các sự cố khác**



1. Nhấn "ON" khởi động thiết bị/ bắt đầu ép
2. Thêm nguyên liệu (trái cây, rau củ quả) vào ống tiếp nguyên liệu bằng thanh nhồi. Chậm chậm tiếp thêm nguyên liệu, để máy có thể chiết xuất tối đa chất dinh dưỡng từ thực phẩm

3. Nhấn “REV” để đẩy ngược nguyên liệu lên, động cơ sẽ dừng hoạt động sau khi dừng nhấn “REV”



Dừng vận hành khi công tắc ở vị trí OFF “”



Nhấn nút “REV” trong 3 – 5 giây, lặp lại 2, 3 lần



Khi việc đẩy nguyên liệu lên được dừng hẳn, nhấn phím “ON” để bắt đầu vận hành thiết bị

4. Đóng miếng gioăng cao su và mở “ON” (miếng gioăng cao su tại ống thu nước ép)

5. Rau, trái cây, sữa, đậu nành, khoai lang (nấu chín), chuối và những loại trái cây khác có thể mix trong quá trình ép.

6. Mở miếng gioăng cao su và lấy nước ép

MIẾNG GIOĂNG CAO SU ỐNG THOÁT BÃ

Nhấn miếng gioăng cao su thật chặt trước khi tiến hành ép. Rút miếng gioăng cao su khi làm sạch



VỆ SINH MÁY

CÁC BƯỚC VỆ SINH MÁY

1. Nhấn nút điều khiển sang vị trí “OFF” và rút phích cắm khỏi nguồn điện (đảm bảo bã thừa được lấy hết ra khỏi máy)
2. Tháo rời những bộ phận bắn ra khỏi phần thân máy.
3. Trình tự tháo rời như sau:
 - a. Xoay ống tiếp nguyên liệu ngược chiều kim đồng hồ để mở
 - b. Nhấc khay chứa và lưới lọc lên khỏi thân máy.
 - c. Tháo trực ép, lưới lọc và vòng cố định lưới lọc ra khỏi khay chứa.
 - d. Tháo trực ép, lưới lọc và vòng cố định lưới lọc tách rời nhau.
4. Rửa những bộ phận này bằng bàn chải với nước ấm pha nước rửa chén loãng và làm sạch dưới vòi nước.
5. Vệ sinh bộ phận thân máy bằng vải ẩm, không nhúng thân máy vào trong nước hoặc rửa dưới vòi nước.

SỰ CỐ VÀ GIẢI PHÁP

STT	Sự cố	Giải pháp
1	Thiết bị không vẫn hành khi công tắc ở vị trí ON	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kiểm tra dây nguồn đã được kết nối vào nguồn điện đúng cách 2. Kiểm tra bộ lọc đã được gắn đúng cách Nếu phễu lọc không được khóa đúng vị trí mũi tên, vì lý do an toàn thiết bị sẽ không được vận hành. 3. Kiểm tra các bộ phận đã được lắp đặt đúng theo hướng dẫn
2	Thiết bị dừng trong lúc đang vận hành	Nếu thiết bị dừng trong lúc vận hành, hãy kiểm tra bộ lọc đã được lắp đúng vị trí với thân máy chưa. Nếu các vị trí bị lệch trong khi vận hành thiết bị sẽ dừng hoạt động. Tắt thiết bị đang vận hành, căn chỉnh lại phễu và bạn có thể tiếp tục sử dụng máy.

3	Không mở được phễu	<p>Để mở phễu, vặn ngược chiều kim đồng hồ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vặn hành thiết bị với không thực phẩm trước khi tắt và bắt đầu mở phễu 2. Chỉnh thiết bị sang chế độ đảo ngược trong một vài phút để giúp loại bỏ các thành phần còn lại xung quanh khoan và máng tiếp nguyên liệu của phễu 3. Nếu vẫn không thể mở được phễu, vui lòng liên hệ trung tâm dịch vụ khách hàng
4	Khay chứa nước ép rung lắc khi ghiền	<p>Động cơ bị rung nhẹ khi đang hoạt động là hoàn toàn bình thường. Độ rung của máy phụ thuộc vào thành phần của nguyên liệu. Nguyên liệu cứng như cà rốt, củ dền có thể khiến cối rung lắc nhiều hơn so với khi ép nguyên liệu mềm</p>
5	Nước ép còn bã	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kiểm tra miếng đệm cao su màu vàng được cắm vào khe cắm. Đây là bộ phận có thể tháo rời trong lúc vệ sinh nhưng thường không được lắp lại đúng cách. 2. Ống thoát có thể bị tắc nếu nguyên liệu được nạp vào quá nhanh. Vui lòng tiếp nguyên liệu chậm lại 3. Thử cắt nguyên liệu thành các miếng nhỏ hơn (3 – 5 cm), thiết bị có thể ghiền nát hoàn toàn. 4. Đối với nguyên liệu tươi và nguyên liệu được trữ lạnh có nhiều chất xơ và chứa nhiều nước hơn sẽ có ít bã 5. Theo thời gian, lưới gạt nước bằng silicon có thể sẽ bị mòn. Vui lòng liên hệ bộ phận chăm sóc khách hàng để đặt bộ phận thay thế

BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG



Hãy bảo vệ môi trường của bạn! Tôn trọng quy định của địa phương: hãy đem những thiết bị điện không sử dụng nữa đến những nơi thu gom phù hợp để tái chế.

User manual Slow juicer



Break-resistant PP plastic hopper and PEI shaft press, safe for health

Multi-function with 3 types of filter, suitable for a variety of foods

Powerful, quiet and durable copper AC motor, backed by a 5-year warranty



Always keep manual for your safety

- **Standard Compliance**

BlueStone products are manufactured under the Standards and the technical rules for product safety design and testing.

BlueStone products and associated accessories intended for professional, industrial-process under CE (The European Conformity), GS (Geprüfte Sicherheit), RoHS (Restriction of Hazardous Substances) and EMC (Electromagnetic Compatibility) have been successfully tested on areas: sampling test, assembling test and lot test.

- **Industrial design**

BlueStone provides products with industrial design and color variations offering a broad range of possibilities for customers. Through the experienced designers and technicians, BlueStone design has highly reliable solutions so the customers are assured of quality designed systems that meet stringent industry and international compliance regulations.

- **After sales service**

After sales service is considered by BlueStone as a major concern for our customers. With such, we provide our BlueStone products with a 2 years guaranteed warranty that help our end user feel at ease.

SPECIFICATION

Model	Voltage	Power
SJB-6578	(220-240) V ~50 Hz	400 W

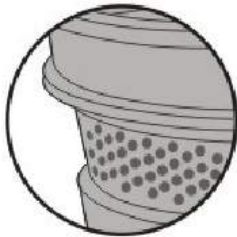
GENERAL DISCRIPTION

1	Hopper	7	Base
2	Feeding shoot	8	Pulp Container
3	Auger	9	Juicer Container
4	Strainers: Fine & Coarse	10	Cleaning brush
5	Spinning Brush	11	Tamper
6	Bowl	12	Sieve

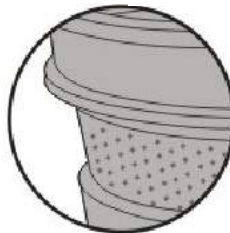


DISCRIPTION

1	Hopper Locking Indicator Guide
2	Pulp Outlet
3	Hopper Assembly Guide Triangle
4	Bowl Assembly Guide Triangle
5	Power Switch
6	Juice Outlet
7	Juice Outlet Cap



Juice net
Thick grid mesh is used for vegetables, soybeans, corn, and other soft fruit



Thin grid mesh is used for all kinds of fruits



Holeless stainer for ice cream

SAFETY CAUTIONS

Read these instructions for use carefully before using the appliance and save them for future reference.

- 1 Do not use the appliance when the mains cord, the plug or other components are damaged. If so, please check with an authorized service center for repair.
- 2 Never use any accessories or parts from other manufactures.
- 3 Do not repair by yourself if you are unclear about this appliance because of high voltage inside.
- 4 Check whether the voltage indicated on appliance corresponds to the mains voltage in your home before connecting the appliance.
- 5 This appliance is intended for household use only.
- 6 Keep the appliance out of the research of children. Do not let children operate the appliance without supervision.
- 7 Make sure all parts are mounted correctly, and both clamps are clocked before you switch on the appliance.
- 8 Never let the appliance operate unattended.
- 9 Do not operate the juicer for more than 20 minutes at a time.
- 10 Never reach into the feeding tube with your fingers or any sharp object while the appliance is running. Only the pusher is to be used for this purpose.
- 11 The pulp container cannot be removed when the appliance is in operation.
- 12 Never immerse the motor unit in water or any other liquid. Do not rinse it either.
- 13 Remove the plug from the socket before removing the lid from the appliance before cleaning, or when not in use.
- 14 If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, it's service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- 15 Always unplug the appliance after using. Do not unplug by pulling on the cord.
- 16 Put the appliance on flat surface.
- 17 Do not touch the switch with a wet hand
- 18 Do not operate when bowl cover is not fastened tightly
- 19 Unit is approximately 9.0kg, make sure to hold the handle on the bottom and move it using 2 hands

GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. It is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. It must be plugged into a receptable wall that is properly installed and grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. It is recommended that a separate circuit serving only this slow juice must be provided. High voltage appliance is dangerous and may result in a fire or other accident causing appliance damage.

WARNING: Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

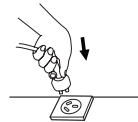
NOTE:

If you have any questions about the grounding or electrical instructions, consult a qualified electrician or service person.

Neither the manufacturer nor the dealer can accept any liability for damage to this slow juice or personal injury resulting from failure to observe the electrical connection procedures.

The wires in this cable main are colored in accordance with the following code:

Yellow and Green	=	EARTH
Blue	=	NEUTRAL
Brown	=	LIVE

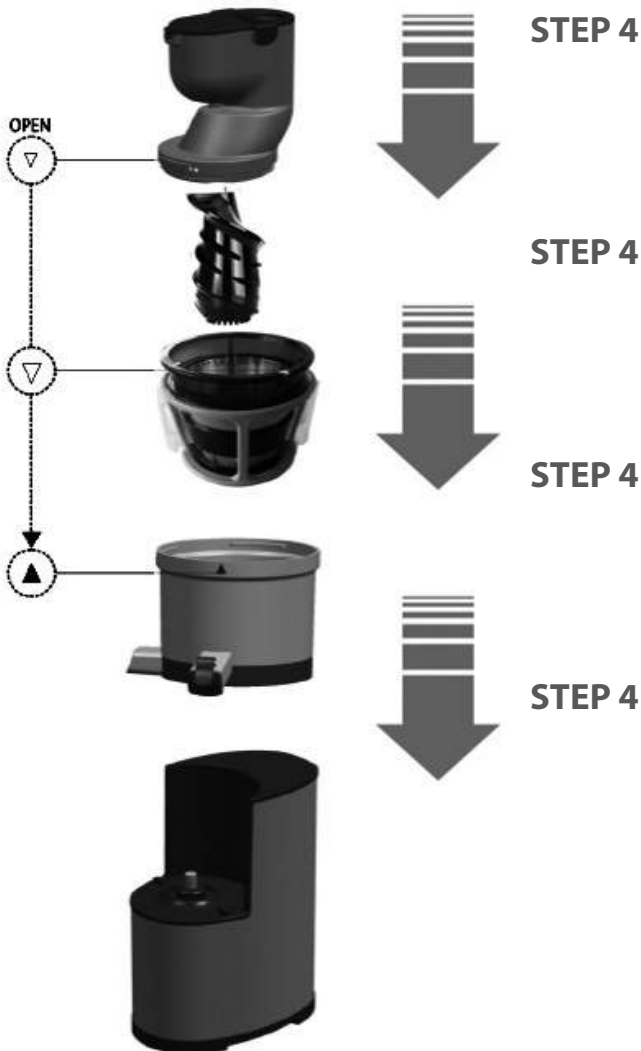


For the user's safety, this slow juice must be applied following the grounding instructions as above.

BEFORE OPERATION

Make sure the plug is not connect to the power and switch is “” position before operate juicer

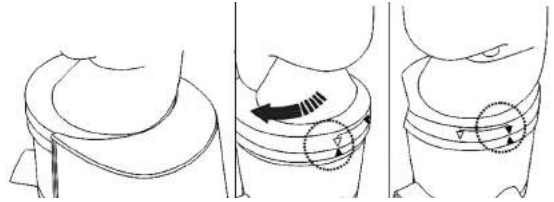
Assembly Instruction



STEP 4:

Align triangle dot on the bowl cover and bowl is tighten it clockwise, until they are in one line.

Be sure the projected part on the bowl be fit fully with base



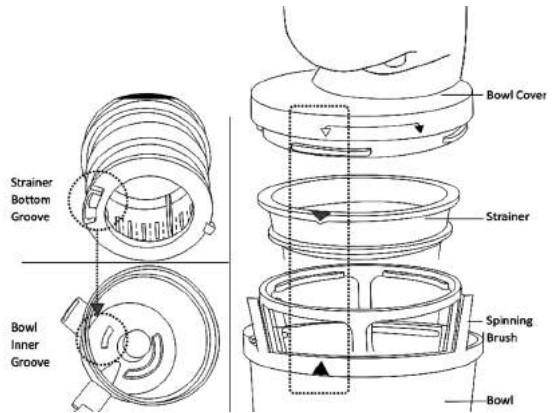
STEP 3:

Press screw in the strainer tightly, otherwise it can not cover it.

STEP 2:

Align the triangle dot on the blow and strainer, assembly sequence: bow-spinning, brush-strainer, strainer can be put inside directly, which has no direction requirement.

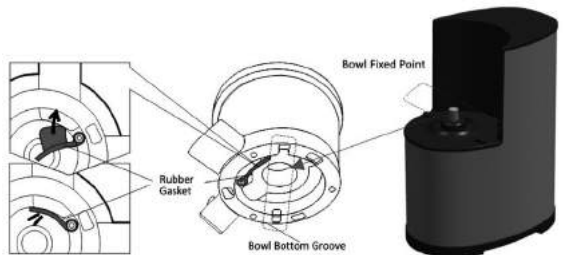
Align pulp project and inner grooves part on the bowl. Align the dots of component and assemble one after another bowl-spinning brush-strainer



STEP 1:

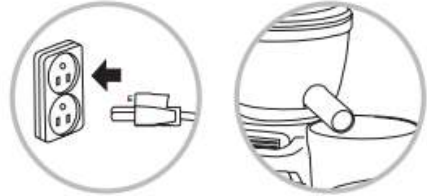
Assemble the bowl on the base.

Press bowl rubber gasket into pulp outlet, align groove of the bowl bottom in the same line of the bowl



Caution:

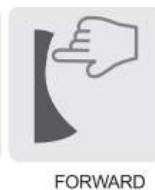
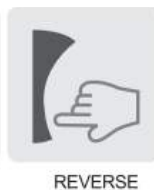
1. do not operate the juicer without inputting any food for more than 30 seconds. It may cause a malfunction.
2. Place juice cup and pulp cup into position to prevent any spill or to minimize clean up.
3. During the operation, the juicer may produce a squeaking noise. It will disappear after inserting ingredients into the juicer

**USAGES**

- Connect plug into the power.
- Make sure all parts was assembled properly
- make sure switch in OFF position “□”
- Make sure the juice cup and the pulp cup have been placed into position
- Make sure the outlet is closing.
- Wash fruit, vegetable carefully, cut into pieces
- Press the power switch to operate

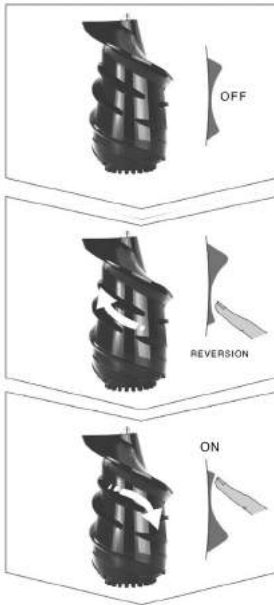
ON: Forward: pulls down the ingredients to extract. **REV:** Reverse: pushes up the ingredients to unjam.

***Note: Do not operate with wet hands. It may cause an explosion or electric shock**



- 1 Turning “ON” starts motor/ make juice
2. Drop food into feeding tube with the pusher. Insert food at a slow pace allowing all the pulp to extract

3. "REV" reverse motor to stop, the motor stops slowly after "REV"



Stop operating when button is in OFF status

Press "REV" button for 3 – 5 seconds, repeat for 2 – 3 times

When reversed is completely stopped, press "ON" key to start the operation

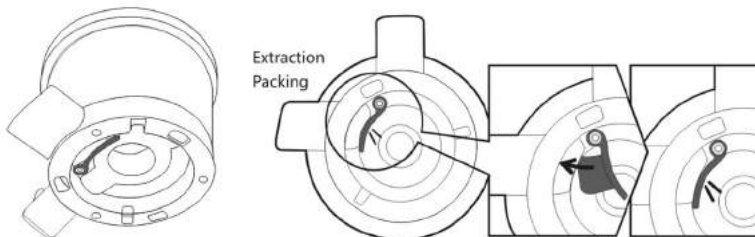
4. Cover rubber gasket and turn "ON"

5. Vegetables, fruits, milk, soybeans, cooked sweet potatoes, bananas, Nuts and other food can be mixed during juicing.

6. Open rubber gasket and pour on demand

PULP OUTLET RUBBER GASKET

Plug rubber gasket tightly before juicing. Unplug rubber gasket when cleaning



CLEANING**INSTRUCTION**

1. Ensure the power switch is "OFF" position and unplug the power cord from the wall outlet. (Ensure all the pulp is cleaned out of the juicer).
2. Remove the dirty parts from the motor unit
3. Disassemble the appliance in the following order
 - a. Turn the drum lid counter clockwise to open
 - b. Turn the juicing bowl counter clockwise and lift the juicing bowl off the base
 - c. Remove the juicing screw, strainer and rotation wiper unit from the juicing bowl
 - d. Disassemble the juicing screw, strainer and rotation wiper\
4. Immediately after each use, wash the disassembled parts under running water (Use the provided brush with a mild soap to clean the holes of the strainer thoroughly).
5. Clean the base with soft damp towel and dry.

PROBLEM AND SOLUTION

No.	Discription	Solution
1	My juicer does not operate when the switch is in the ON position	<ol style="list-style-type: none"> 1. Make sure the power cord is properly secured into the power source and that the switch is turned to the "ON" position 2. Check the hopper is assembled correctly 3. Check that the appliance has been assembled according to the instructions in this manual

2	My Juicer has stopped during operation	<p>If your juicer has stopped during operation, please check that the hopper is correctly aligned with the base. If the alignment shifts during operation the juicer will simply turn off. Turn your juicer off, reset the hopper and you should be able to continue. To reset your juicer take off the Hopper lid and remove any ingredients in the juice bowl. If necessary switch the juicer into Reverse/REV to unwind any fibre that is caughts around the auger.</p>
3	The hopper will not open	<p>The Hopper open in an anti-clockwise way. If the Hopper will not open easily, try the following:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Allow juicer to run without adding more ingredients before turning off and attempting to remove the hopper 2.Switch your juicer into reverse for a few moments to help dislodge any remaining ingredients around the auger and feeding chute of the hopper 3.If using normal force you are still unable to undo the Hopper, pls contact the Customer service Center
4	The Bowl shakes when squeezing	<p>A slight shaking of the motor white in operation is normal. Variations beyond this depend on the fibre components of the ingredients. Hard or tough ingredients such as carrots and beetroots may cause the bowl to shake more than soft and juicy ingredients.</p>

5	My juice is a little pulpy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Make sure the yellow rubber plug/ tongue is full inserted into its slot. This part is removable to assist with cleaning but is often not reinserted correctly. It acts as a pressure point to ensure that the pulp is ejected from the pulp tube 2. The outlet can sometimes get blocked if ingredients are fed too quickly into the juicer. Please try slowing down the rate at which you insert product into the juicer 3. Try cutting ingredients into smaller pieces (3 – 5 cm) 4. Fresh and refrigerated ingredients will have firmer fibres and greater water content and will be less pulpy in constitution 5. Over time, the silicon wiper blades may become blunt. Please contact Customer Care Center for ordering replacement parts
---	----------------------------	---

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL



You can help protect the environment!

Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center.

