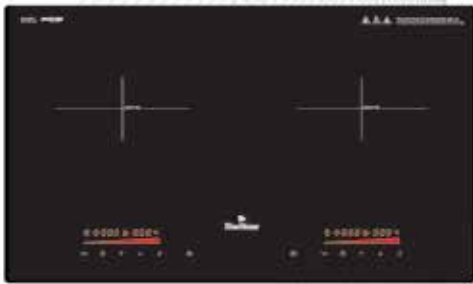


BlueStone

Model
BLB-5343

Hướng dẫn sử dụng Máy xay đa năng



Đa chức năng: kết hợp ép trái cây, xay sinh tố và xay ngũ cốc/ gia vị

Thiết kế tiện lợi của trục nghiền giúp chiết xuất lượng nước ép hiệu quả cao

Dễ dàng tháo rời và vệ sinh



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

CB

- Các sản phẩm và các linh kiện sản phẩm BlueStone đều được sản xuất dựa trên quy trình chuyên nghiệp theo tiêu chuẩn CB 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 lô 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
THÔNG SỐ KỸ THUẬT	05
MÔ TẢ CHUNG	05
CẢNH BÁO	06
CHÚ Ý	07
TRƯỚC KHI SỬ DỤNG	09
SỬ DỤNG MÁY	14
HƯỚNG DẪN THÁO MÁY	14
HƯỚNG DẪN VỆ SINH NHANH CỐI XÂY SINH TỐ / NGŨ CỐC	14
BẢO QUẢN VÀ LƯU TRỮ	15
SỰ CỐ VÀ GIẢI PHÁP	15
CHUNG TAY BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG	15

- Tiêu chuẩn kỹ thuật nhà sản xuất có thể thay đổi mà không cần báo trước.

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**

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model: BLB-5343

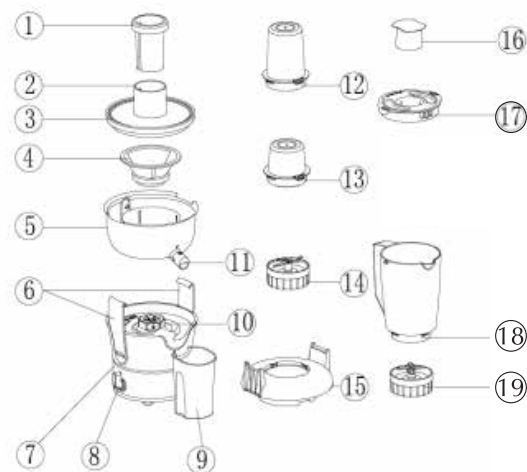
Hiệu điện thế: 220V~50Hz

Công suất: 250W

Tốc độ quay: 21000 vòng/phút



MÔ TẢ CHUNG



- | | | | |
|----|-------------------|----|---|
| 1 | Thanh nhồi ép | 11 | Bộ phận dẫn nước ép |
| 2 | Ống dẫn thực phẩm | 12 | Cối xay sinh tố nhỏ |
| 3 | Nắp đậy | 13 | Cối xay ngũ cốc |
| 4 | Lưới lọc | 14 | Lưỡi dao xay ngũ cốc |
| 5 | Hộc thu nước ép | 15 | Đế cối xay sinh tố/ ngũ cốc |
| 6 | Khóa an toàn | 16 | Nắp tiếp nhận thực phẩm cối xay sinh tố lớn |
| 7 | Thân máy | 17 | Nắp đậy cối xay sinh tố lớn |
| 8 | Nút điều khiển | 18 | Cối xay sinh tố lớn |
| 9 | Ca chứa nước ép | 19 | Lưỡi dao xay sinh tố |
| 10 | Trục quay | | |

CẢNH BÁO

- 1 Kiểm tra xem điện áp ghi trên máy có tương ứng với điện áp nguồn nơi sử dụng trước khi nối máy với nguồn điện.
- 2 Đảm bảo đã ngắt nguồn trước khi tháo gỡ, cài đặt, di chuyển hay tháo máy.
- 3 Trước khi vận hành máy, hãy kiểm tra các dây cắm, lưỡi dao, lưới lọc và các bộ phận khác, nếu có bất cứ bộ phận đã bị hư hại, hãy ngừng sử dụng máy, và liên hệ với trung tâm dịch vụ bảo hành gần nhất thay thế và sửa chữa các phụ tùng hư hay sự cố về máy.
Không tháo rời và tự sửa chữa sản phẩm để đảm bảo an toàn.
- 4 Nên sử dụng phụ tùng đi kèm với máy của chính nhà sản xuất cung cấp
- 5 Lắp ráp các bộ phận phải đúng, khớp và đầy đủ trước khi sử dụng máy.
- 6 Không nhúng hoặc rửa máy vào nước hoặc chất lỏng khác, không sử dụng máy khi tay ướt.
- 7 Luôn tháo phích cắm khỏi ổ điện sau khi sử dụng, xin nắm đầu phích cắm để rút ra khỏi ổ điện, không nắm dây điện mà giật ra để tránh gây hư hỏng.
- 8 Đừng tự ý sửa chữa nếu không biết rõ vì điện áp cao trong vỏ máy.
- 9 Khi máy đang hoạt động, để tránh nguy hiểm không được dùng tay hay các vật lạ cho vào ống dẫn thực phẩm hay sử dụng các vật lạ khác để thay thế cho thanh nhồi, hoặc lơ là khi lấy thực phẩm ra khỏi máy.
- 10 Khi máy đang làm việc không được chạm tay vào bất kì bộ phận có thể tháo rời khỏi máy.
- 11 Khi máy đang hoạt động gần trẻ em cần phải có sự giám sát chặt chẽ của người lớn. Tuyệt đối không cho trẻ em sử dụng máy.
- 12 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.
- 13 Máy này không thích hợp cho người tàn tật, thiếu năng trí tuệ, hoặc những người thiếu kinh nghiệm và thiếu hiểu biết (kể cả trẻ em) trừ khi được giám sát hoặc hướng dẫn bởi người có trách nhiệm về sự an toàn của họ.

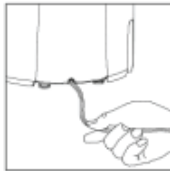


CHÚ Ý

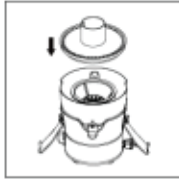
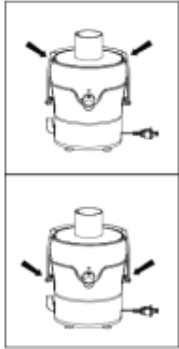


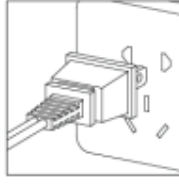
- 1 Trong suốt quá trình hoạt động nếu máy đột ngột dừng lại, đó có thể do sự tác động hệ thống bảo vệ nhiệt cho motor. Nếu gặp trường hợp này vui lòng tắt máy và chờ trong vòng 20 đến 30 phút rồi cho máy hoạt động trở lại.
- 2 Ngắt điện trước khi vệ sinh hộp chứa bã.
- 3 Các bộ phận của sản phẩm không được sử dụng với nước nóng trên 60 độ, không đặt trong lò vi sóng để khử trùng và không được vệ sinh bằng máy rửa chén.

- 4 Trước khi vận hành máy cần loại bỏ hạt, lớp vỏ dày và cắt nhỏ thực phẩm.
- 5 Cẩn thận với lưỡi dao và các bộ phận cắt của máy trong khi vận hành và vệ sinh.
- 6 Không vệ sinh thân máy trực tiếp bằng nước mà phải dùng khăn ướt, bàn chải mềm hay bọt biển để lau chùi nó.
Không được vệ sinh máy bằng tấm rửa bằng kim loại, chất tẩy rửa hay chất lỏng có tính ăn mòn (ví dụ như khí hay Acetone).
- 8 Máy được thiết kế chỉ để dùng trong gia đình.

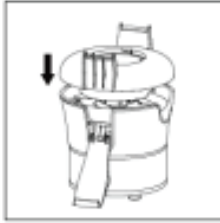
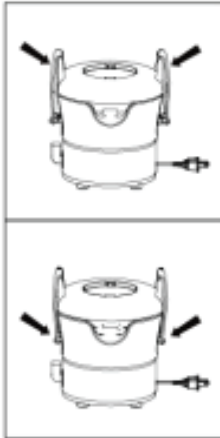
TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

1 ÉP TRÁI CÂY

	1	Kéo dây nguồn ra khỏi hộp chứa, để máy ở vị trí phù hợp với chiều dài của dây.
	2	Lắp bộ phận dẫn nước ép vào thân máy.
	3	Gắn chặt lưới lọc vào bên trong của hộp thu nước ép.

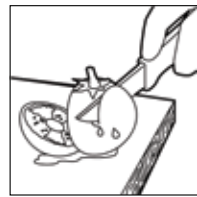
	4	Đậy nắp vào.
	5	Gắn chặt hai chốt khóa vào đúng vị trí.
	6	Đặt ca chứa nước ép vào đúng vị trí của vòi để tránh nước ép văng ra ngoài.
	7	Đặt thanh nhồi vào ống dẫn thực phẩm. Không được dùng tay hay các vật lạ khác cho vào ống dẫn hay sử dụng bất kỳ vật nào để thay thế thanh nhồi.
	8	Trước khi nối máy với nguồn điện phải để nút điều khiển ở vị trí "0".

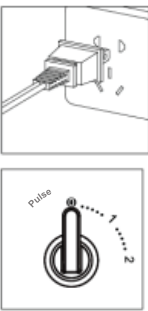



2 XAY SINH TỐ/ NGŨ CỐC

	1	Lắp đế cối xay sinh tố/ ngũ cốc vào thân máy
	2	Gắn chặt 2 chốt khóa vào đúng vị trí



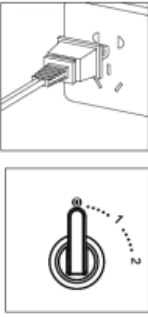
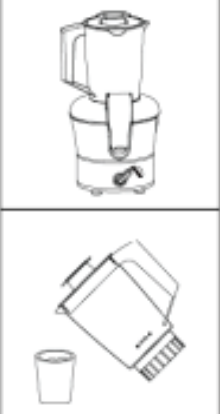
SỬ DỤNG MÁY

1 ÉP TRÁI CÂY

	1	Rau quả phải được rửa sạch và cắt thành khối vừa vặn với ống dẫn (phải loại bỏ hạt, vỏ thực phẩm dày trước khi cho vào máy).
---	---	--

	2	<ul style="list-style-type: none"> - Cắm điện - Vận về "0": tắt máy/ dừng hoạt động. - Vận "1": tốc độ hoạt động thấp, giúp ép những loại thực phẩm mềm như dưa, cà chua, dưa chuột, đậu. - Vận "2": tốc độ hoạt động cao hơn, giúp ép thực phẩm cứng như cà rốt... <p>Khi máy đang làm việc, có thể cho thêm thực phẩm vào ống dẫn.</p>
	3	Cho trái cây/ rau quả vào ống dẫn thực phẩm.
	4	Đẩy thực phẩm xuống bằng thanh nhồi.
	5	<p>Khi sử dụng xong đưa nút điều khiển về vị trí "0" và rút dây ra khỏi nguồn điện.</p>




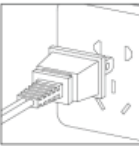


2 XAY SINH TỐ BẰNG CỐI LỚN (KHÔNG SỬ DỤNG BỘ LỌC BÃ)

	1	<p>Lắp lưỡi dao (19) vào cối xay sinh tố (18), vặn chặt để an toàn trước khi sử dụng.</p> <p>Cắt thực phẩm ra thành từng miếng nhỏ và bỏ vào cối. Sau đó, ấn nắp tiếp nhận thực phẩm (16) vào nắp.</p> <p>Lưu ý: Nhiệt độ của thực phẩm phải dưới 60°C để bảo đảm an toàn cho máy.</p> <p>Lượng thực phẩm trong cối phải nằm trong giới hạn từ 500ml đến 1000ml.</p>
	2	<p>Lắp cối vào thân máy cho khớp.</p> <p>Trước khi sử dụng phải đảm bảo nắp đậy được lắp chặt khít với cối.</p>
	3	<p>Cắm điện.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vận về "0": tắt máy/ dừng hoạt động. - Vận "Pulse": xay theo nhịp, phù hợp cho việc đảo, trộn thực phẩm, vệ sinh máy. - Vận "1": tốc độ hoạt động thấp, giúp xay những loại thực phẩm mềm như dưa, cà chua, dưa chuột, đậu. - Vận "2": tốc độ hoạt động cao hơn, giúp xay thực phẩm cứng như cà rốt... <p>Khi máy đang làm việc, có thể cho thêm thực phẩm bằng cách mở nắp tiếp nhận và cho thêm vào.</p>
	4	<p>Để bảo đảm an toàn, khi ngưng sử dụng phải tắt nguồn. Sau đó, lấy cối ra khỏi thân máy, mở nắp và lấy thực phẩm ra.</p>

3 XAY SINH TỐ BẰNG CỐI NHỎ

	1	Cắt thực phẩm thành miếng nhỏ (kích thước 2cm). Cho thực phẩm vào cối (12) nhưng không được vượt quá vạch "max" của cối.
 	2	Lắp lưới dao (19) vào cối (12). Lắp cối vào thân máy.
 		Cắm điện. Vặn nút "1" hoặc "2" tùy theo nhu cầu sử dụng.
		Để bảo đảm an toàn, khi ngưng sử dụng phải tắt nguồn. Sau đó, lấy cối ra khỏi thân máy, mở nắp và lấy thực phẩm ra.

4 CHỨC NĂNG XAY NGŨ CỐC

	1	Cho thực phẩm vào trong cối xay ngũ cốc, lượng thực phẩm không được vượt vạch "max" của cối. Chức năng này không thích hợp cho thực phẩm có chứa nhiều nước như trái cây và rau quả hoặc có độ cứng cao như hồi, đinh hương và quế,...
 	2	Gắn lưới dao (14) vào cối xay(13) và cố định thật chặt. Sau đó, lắp vào thân máy cho khớp.
 	3	Cắm điện. Vặn nút "1" hoặc "2" tùy theo nhu cầu sử dụng. Khuyến khích sử dụng tốc độ "2" để đạt hiệu quả cao nhất.
	4	Để bảo đảm an toàn, khi ngưng sử dụng phải tắt nguồn. Sau đó, lấy cối ra khỏi thân máy, mở nắp và lấy thực phẩm ra.

HƯỚNG DẪN THÁO MÁY

TRƯỚC KHI VỆ SINH MÁY PHẢI THÁO RỜI MÁY THEO CÁC BƯỚC SAU:

	1	Lấy thanh nhồi ra sau đó mở khóa an toàn.
	2	Tháo nắp đậy / lưới lọc /hộc thu nước ép theo đúng thứ tự.
	3	Vệ sinh lưới lọc đúng cách bằng bàn chải chuyên dụng.

HƯỚNG DẪN VỆ SINH NHANH CỐI XAY SINH TỐ/ NGŨ CỐC

- Thêm một ít nước vào cối và nhỏ vài giọt nước rửa chén.
- Lắp lưới dao vào cối cho chặt, đặt cối vào thân máy.
- Sau đó cắm điện, vặn nút "Pulse" và để máy hoạt động một lúc sau đó ngưng và rút dây nguồn.
- Lấy cối ra, tháo lưới dao, đổ nước trong cối đi và vệ sinh cối bằng vải mềm.

BẢO QUẢN VÀ LƯU GIỮ

- 1 Trước khi vệ sinh máy cần phải tắt máy và rút dây nguồn.
- 2 Vệ sinh máy ngay sau khi sử dụng.
- 3 Không vệ sinh phần thân máy trực tiếp bằng nước mà phải lau bằng vải ướt, bàn chải mềm hay bọt biển.
- 4 Giữ máy nơi khô thoáng và tránh ánh sáng trực tiếp.

SỰ CỐ VÀ GIẢI PHÁP

Sự cố	Biện pháp
Máy không hoạt động.	Máy được thiết kế với hệ thống an toàn, nó không hoạt động khi một bộ phận không gắn chặt với nhau. Kiểm tra lại các bộ phận của máy chắc chắn đã được lắp đặt đúng, nhớ tắt máy trước khi kiểm tra.
Bộ phận motor có mùi lạ trong lần sử dụng đầu tiên.	Tắt máy. Đợi vài phút sau, bật máy lại. Nếu hiện tượng này vẫn diễn ra, vui lòng tắt máy và đem tới trung tâm bảo hành.
Máy tạo ra nhiều tiếng ồn, có mùi khó chịu, quá nóng không thể chạm vào được, bốc khói...	Tắt máy và đem máy tới trung tâm bảo hành.
Lưới lọc chạm vào ống dẫn thực phẩm hoặc dao động mạnh suốt quá trình máy hoạt động.	Tắt máy, rửa sạch ống dẫn thực phẩm và lưới lọc bắt đầu vận hành số lượng ít hơn.
Lưới lọc bị kẹt.	Tắt máy, rút dây điện và kiểm tra lưới lọc đã đặt đúng vị trí trong phần thu nước trái cây chưa. Những vết nứt, vết rạn, lưới lọc bị lỏng hoặc những điều bất thường khác đều có thể làm máy hoạt động không ổn định.

Ghi chú :

Nếu bạn không giải quyết sự cố bằng các giải pháp trên hãy liên lạc với trung tâm dịch vụ bảo hành để sửa chữa.

KHÔNG ĐƯỢC TỰ CHỈNH SỬA SẢN PHẨM

CHUNG TAY BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG



Hãy tuân thủ những quy định bảo vệ môi trường của địa phương: đem những thiết bị điện không còn sử dụng đến trung tâm xử lý chất thải phù hợp.