



Hà Nội	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miền Bắc	Số 231 Trần Đại Nghĩa, P. Đồng Tâm, Quận Hai Bà Trưng, TP Hà Nội
Hà Nội 1	Công ty TNHH TM & DVKT Điện Điện lạnh 24h	P109 Nhà CC2, Bắc Linh Đàm, Hoàng Mai, TP Hà Nội
Hà Nội 2	Công ty TNHH MTV TM & PTDV Ngọc Anh	Số nhà 36 Ngô Thi Nhâm, Hà Cầu, Hà Đông, TP Hà Nội
Hà Nội 3	Công ty TNHH MTV TM & DV Thái Dương Phát	Do Hà, Tiến Phong, Mễ Linh, TP Hà Nội
Hà Nội 4	Công ty TNHH MTV TM & DV Thái Dương Phát	A15.3 Tràng An trên, TT Chúc Sơn, Chương Mỹ, TP Hà Nội
Hà Nội 5	Công ty TNHH DV & TM Điện Lạnh Xuân Tùng	Số 31 Phạm Hồng Thái, TX Sơn Tây, TP Hà Nội
Bắc Ninh	Công ty TNHH Nhiệt Lạnh Hồng Hải	Số 108 Trần Hưng Đạo, Tiên An, TP Bắc Ninh
Bắc Giang 1	Trung Tâm Bảo Hành Điện Tử Điện Lạnh Thanh Sâm	Cơ sở 1: Đường Giáp Văn Cương, Phố Thanh Hưng, Thị Trấn Đồi Ngô, T. Bắc Giang Cơ sở 2: Lan Mầu, Huyện Lục Nam, Tỉnh Bắc Giang
Bắc Giang 2	Công Ty TNHH Hà Kien	Số 129 Nguyễn Thị Lưu, Ngô Quyền, TP Bắc Giang, Tỉnh Bắc Giang
Điện Biên	Trung Tâm Điện Tử Điện Lạnh Quang Dũng	Số 337 Tổ 23 Tân Thanh, TP Điện Biên Phủ, Tỉnh Điện Biên
Hà Nam	Công Ty TNHH TM Cường Phương	Số 46 Trần Phú, Quang Trung, TP Hà Nam, Tỉnh Hà Nam
Phủ Thọ	Công Ty TNHH Điện Tử Điện Lạnh Sơn Tùng	Số 1646 Đại Lộ Hùng Vương, TP Việt Trì, Tỉnh Phú Thọ
Quảng Ninh 1	Công Ty TNHH Điện Tử Tuấn Thắng	Số 179, Trần Phú, Cẩm Tây, TP Cẩm Phả, Tỉnh Quảng Ninh
Quảng Ninh 2	Trung tâm Bảo hành Vương Long	Số 1199, Khu Bạch Đằng, Trần Phú, TP Cẩm Phả, Tỉnh Quảng Ninh.
Quảng Ninh 3	Công Ty TNHH MTV Lý Liên	Số 08 Hùng Vương, Trần Phú, TP Móng Cái, Tỉnh Quảng Ninh
Quảng Ninh 4	Trung tâm Bảo hành Điện Lạnh Trung Đức	Số 945, Tổ 5, Khu Lam Thạch A, Cẩm Thạch, TP Cẩm Phả, Tỉnh Quảng Ninh
Quảng Ninh 5	Công Ty TNHH TM & DV Anh Hồng Ngọc	Số 359 Tổ 33A Khu Cầu Sến, Yên Thành, TP Uông Bí, Tỉnh Quảng Ninh
Vinh Phúc	TTBH Điện Tử Điện Lạnh Phạm Thị Nga	Số 332 Hùng Vương, Tích Sơn, TP Vinh Yên, Tỉnh Vinh Phúc
Hải Dương	Công Ty TNHH TM & DV Khánh Linh HD	Số 10 Vũ Khâm Lân, Hải Tân, TP Hải Dương, Tỉnh Hải Dương
Hải Phòng 1	Trung tâm Bảo hành và Sửa chữa Điện Máy Hồ Sen II	Số 76 Phố Cột Đèn, Dư Hàng, Lê Chân, TP Hải Phòng, Tỉnh Hải Phòng
Hải Phòng 2	Công Ty TNHH Phát Triển TM & Công Nghệ Gia Hưng	Số 462 Chợ Hàng mới, Dư Hàng, Lê Chân, TP Hải Phòng, Tỉnh Hải Phòng
Hòa Bình 1	Trung tâm Bảo hành Dũng Huệ	Số 117 Hoàng Văn Thụ, Tổ 2, Thịnh Lang, TP Hòa Bình, Tỉnh Hòa Bình
Hòa Bình 2	Trung tâm Bảo hành NPP Tâm Oanh	Khu Đô Thị Phong Mỹ, Tổ 11, Hữu Nghị, TP Hòa Bình, Tỉnh Hòa Bình
Hưng Yên 1	Trung tâm Bảo hành Điện Tử Điện Lạnh Đức Toàn	Số 233 Điện Biên, Lê Lợi, TP Hưng Yên, Tỉnh Hưng Yên
Hưng Yên 2	Trung tâm Bảo hành Bình An	Số 374 Triệu Quang Phục, TP Hưng Yên, Tỉnh Hưng Yên
Tuyên Quang	Công Ty TNHH Thành Tuyên	Số 411 Quang Trung, Tổ 27, Phan Thiết, TP Tuyên Quang, Tỉnh Tuyên Quang
Phủ Thọ	Công Ty TNHH Cơ Điện Lạnh Khang Phát	Số 69 Nguyễn Tất Thành, Thanh Miếu, TP Việt Trì, Tỉnh Phú Thọ
Cao Bằng	Công Ty TNHH MTV TM & DV Chiến Khu	Số 04, Tổ 30, Hợp Giang, TP Cao Bằng, Tỉnh Cao Bằng
Yên Bái	Công Ty TNHH Điện Tử Điện Lạnh Mạnh Sử	Số 52, Trần Hưng Đạo, Hồng Hà, TP Yên Bái, Tỉnh Yên Bái
Lào Cai	Công Ty TNHH MTV DV Văn Nam	Số 96 Lê Lai, Kim Tân, Tỉnh Lào Cai
Lai Châu	Công Ty TNHH MTV Điện Tử Việt Nguyễn	Tổ 8 Quyết Tiến, TP Lai Châu, Tỉnh Lai Châu
Lang Sơn	Công Ty TNHH MTV Nhiệt Lạnh Hà Anh	Số 344 Bà Triệu, Đông Kinh, TP Lạng Sơn, Tỉnh Lạng Sơn
Hà Giang	Công Ty TNHH MTV Điện Tử Đại Đức	Số 02 Hồng Quân, Tổ 13, Nguyễn Trãi, TP Hà Giang
Nam Định 1	Công Ty TNHH MTV Điện Lạnh Thành Đạt	Số 114 Nguyễn Bình, Trần Quang Khải, TP Nam Định, Tỉnh Nam Định
Nam Định 2	Công Ty TNHH Đầu Tư DV Thanh Tùng	Số 438 Điện Biên, Xã Lộ Hòa, TP Nam Định, Tỉnh Nam Định
Thái Bình 1	Công Ty TNHH Điện Lạnh Rinh Long	Số 15 Nguyễn Tổng Quai, Trần Lãm, TP Thái Bình, Tỉnh Thái Bình
Thái Bình 2	Công Ty TNHH TM Điện Tử Thái Bình	Số 09 Trần Phú, Trần Hưng Đạo, TP Thái Bình, Tỉnh Thái Bình
Ninh Bình 1	Trung tâm Bảo hành Phú Mỹ Linh	Số 132+134 Đường 30/6 Phúc Chính 2, Nam Thành, TP Ninh Bình, Tỉnh Ninh Bình
Ninh bình 2	Công Ty TNHH MTV TM Điện Tử Phùng Thịnh	Số 409 Hải Thượng Lãn Ông, Lê Lợi, Văn Giang, TP Ninh Bình, Tỉnh Ninh Bình
Thanh Hóa 1	Công Ty TNHH Điện Tử Mạnh Phương	Lô 18 Đông Bắc Ga, Dương Đình Nghệ, Đông Thọ, TP Thanh Hoá, Tỉnh Thanh Hóa
Thanh Hóa 2	Công Ty TNHH Điện Tử Huỳnh Nga	Số 33 Trần Phú, Ba Đình, Thị xã Bỉm Sơn, Tỉnh Thanh Hóa
Thanh Hóa 3	Công Ty TNHH CN Điện Tử Điện Lạnh Mạnh Tuấn	Số 258 Trường Thi TP Thanh Hóa, Tỉnh Thanh Hóa
Nghệ An 1	Doanh Nghiệp Điện Tử Điện Lạnh Đình Dũng	Khởi 2 Thị trấn Yên Thành, Huyện Yên Thành, Tỉnh Nghệ An
Nghệ An 2	Doanh nghiệp TN Điện Lạnh Đức Vinh	Số 7/A2 Hermann, TP Vinh, Tỉnh Nghệ An
Hà Tĩnh 1	Doanh nghiệp TN Điện Tử Điện Lạnh Hưng Phú	Số 375 Nguyễn Công Trứ, Nguyễn Du, TP Hà Tĩnh, Tỉnh Hà Tĩnh
Hà Tĩnh 2	Công Ty TNHH TM & DV Dũng Audio	Số 09 + 11 Ngô 2 Nguyễn Chí Thanh, TP Hà Tĩnh, Tỉnh Hà Tĩnh
Thái Nguyên	Công Ty TNHH TM & DV Điện máy Thái Nguyên	Số 244/1 Bắc Kạn, Hoàng Văn Thụ, TP Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên
Sơn La	Công ty TNHH MTV Lâm Dũng	Số 229B Trần Đăng Ninh, Tổ 8 Quyết Tâm, TP Sơn La, Tỉnh Sơn La

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY ÉP CHẬM



Model **KG 1B6**

SLOW JUICER INSTRUCTION MANUAL

Cảm ơn Quý vị đã sử dụng sản phẩm của Tập đoàn Kangaroo

Vui lòng đọc kỹ quyển hướng dẫn lắp đặt và vận hành sản phẩm trong cuốn sách này.

Giữ lại sách hướng dẫn sử dụng để thuận tiện cho những lúc cần tham khảo về sau.

Khách hàng tự chịu trách nhiệm về những thiệt hại, tổn thất về người hay vật chất phát sinh trực tiếp hoặc gián tiếp từ việc lắp đặt hoặc bảo trì theo định kỳ và/ hoặc sử dụng sản phẩm không đúng cách, không tuân thủ đầy đủ các quy định trong bản sách hướng dẫn sử dụng này.

Dear value Customer,

Thank you very much for using Kangaroo products.

Please read the Instruction Manual carefully before using the products to ensure that you obtain the best possible result and safety. Retain the Manual for future reference.

Kangaroo is not liable for any loss or damage arising from incorrect install or use of the products.



THIẾT BỊ GIA DỤNG
HOME APPLIANCES



THIẾT BỊ NHÀ BẾP
KITCHEN APPLIANCES



VẬT LIỆU XÂY DỰNG
BUILDING MATERIALS



ĐIỆN LẠNH
FREEZER

MỤC LỤC

LỜI MỞ ĐẦU.....	2
GIỚI THIỆU	3
LƯU Ý QUAN TRỌNG.....	3
CẤU TẠO.....	4
CÁCH LẮP ĐẶT.....	5
CÁCH SỬ DỤNG.....	6
CÁCH VỆ SINH.....	6
XỬ LÝ SỰ CỐ.....	7
THÔNG SỐ KỸ THUẬT	7
THÔNG TIN BẢO HÀNH.....	8

CONTENTS

LETTER FROM KANGAROO GROUP.....	9
USING WAY.....	10
IMPORTANT NOTES.....	11
PACKAGING CONTENTS.....	12
ASSEMBLING.....	13
USAGE.....	14
CLEANING.....	14
TROUBLESHOOTING.....	15
DESCRIPTION OF MAJOR PARTS.....	15
WARRANTY INFORMATION.....	16

LỜI MỞ ĐẦU

Kính gửi Quý Khách!

Sau một thời gian dài xây dựng và phát triển, Tập đoàn Kangaroo luôn mong muốn đem đến cho quý khách những sản phẩm tiện ích nhất cho đời sống sinh hoạt. Để cao sự đổi mới và cải tiến, chúng tôi không ngừng tìm tòi, sáng tạo nhằm thỏa mãn đời sống tiện nghi ngày một nâng cao

Phát huy những điều này, chúng tôi xin giới thiệu tới Quý khách sản phẩm mới: MÁY ÉP CHẬM KANGAROO. Chúng tôi hy vọng với sản phẩm này, gia đình Quý khách sẽ bớt đi những lo lắng, vất vả trong cuộc sống hàng ngày. Niềm vui của Quý khách cùng gia đình cũng là niềm vui và sự tự hào của Tập đoàn chúng tôi. Chúng tôi cũng rất vui lòng nếu có thể nhận được những ý kiến phản hồi từ Quý khách để trên cơ sở này chúng tôi có thể tiếp tục hoàn thiện mình, từ đó có thể đem lại cho Quý khách dịch vụ và những sản phẩm chất lượng tốt nhất.

Tập đoàn Kangaroo xin chân thành cảm ơn Quý khách đã sử dụng sản phẩm MÁY ÉP CHẬM KANGAROO của chúng tôi. Xin Quý khách vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng, và giữ lại cuốn sách này để tham khảo khi cần.

Trân trọng!

Tập đoàn Kangaroo

GIỚI THIỆU

Máy ép chậm có thể giữ nguyên các vitamin và hương vị cho thực phẩm. Máy ép truyền thống sử dụng lưỡi dao kim loại quay nhanh để cắt nhỏ trái cây hoặc rau củ và có một màng lọc để lấy nước ép từ trái cây và rau củ. Lực ly tâm lớn tạo ra nhiệt và oxy hóa phá hủy hầu hết các enzyme trong trái cây và rau củ làm mất đi một phần dưỡng chất. Ở tốc độ thấp 70~80RPM (vòng trên phút), Máy ép chậm chiết xuất ra nước ép mà không tạo ra nhiều nhiệt độ do ma sát nên giữ cho nước ép tươi, giữ được dinh dưỡng tự nhiên từ các loại trái cây và rau quả.

Thuận tiện

Vòi nước ép được trang bị với nắp đậy, người sử dụng có thể lưu trữ hoặc trộn các loại nước trái cây khác nhau mà không phải lo lắng về vệ sinh hoặc rơi rớt

Dễ dàng vệ sinh

Không cần thiết phải tháo rời và rửa khoang ép sau mỗi lần sử dụng. Chỉ cần đóng nắp đậy vòi nước ép, đổ nước sạch vào máy và bật máy trong 15-20 giây. Tắt máy và mở nắp vòi để đổ nước và cặn.

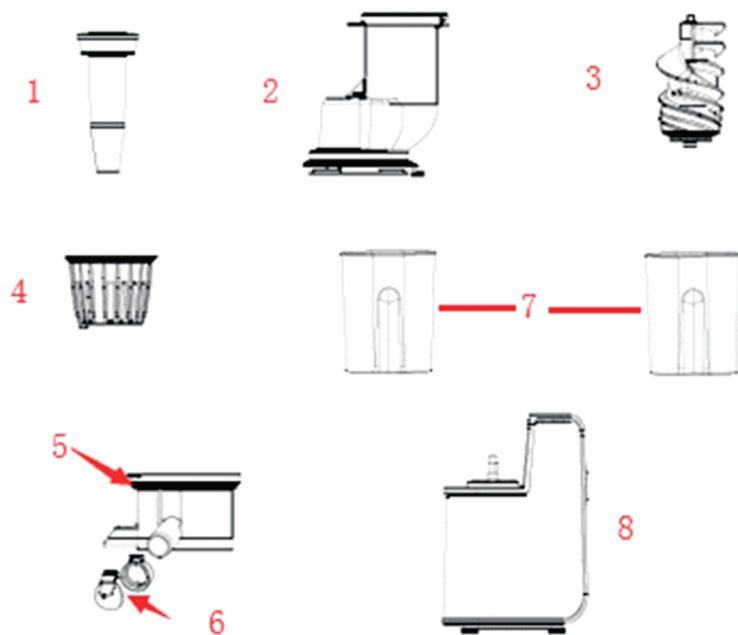
Rút phích cắm dây nguồn, tháo nắp trên, tháo rời các bộ phận bằng cách nâng khoang ép lên, tháo và rửa bộ lọc và lưới lọc.

LƯU Ý QUAN TRỌNG

Đảm bảo rằng các bộ phận được lắp ráp đúng cách và được đặt trên mặt bằng phẳng, vững chắc trong quá trình sử dụng.

- Không di chuyển máy hoặc các bộ phận máy ép chậm trong quá trình sử dụng.
- Không sử dụng các loại thực phẩm không phù hợp (như: các nguyên liệu cứng, hạt, lõi trái cây...) vì có thể làm hỏng hoặc tắc khi ép. Chỉ nên dùng máy ép chậm để ép các loại trái cây, rau củ.
- Lưu ý khi vệ sinh: không sử dụng bàn chải kim loại, dụng cụ sắc nhọn hoặc bất kỳ loại vật liệu có thể gây mài mòn nào trong quá trình vệ sinh máy ép.
- Dùng vải ẩm để làm vệ sinh cho các bộ phận chính của máy ép như bộ lọc, mô tơ xoay. Không ngâm hoặc rửa thân máy trong nước. Sử dụng miếng vải ẩm để lau các vết bẩn.
- Không sử dụng máy quá 15 phút liên tục để tránh quá nóng.
- Tắc, kẹt trục ép hoặc mô tơ trong quá trình sử dụng: Nếu mô tơ xoay bị tắc kẹt trong quá trình ép và máy ngừng hoạt động, vui lòng nhấn nút "REV" trong 3 ~ 5 giây để đảo ngược vòng xoay sau đó nhấn lại nút "BẬT". Điều này sẽ khiến máy khởi động lại và tiếp tục hoạt động bình thường.
- Tránh đổ nước nóng vào máy ở nhiệt độ trên 60°C. Rút phích cắm nguồn khi không sử dụng máy

CẤU TẠO

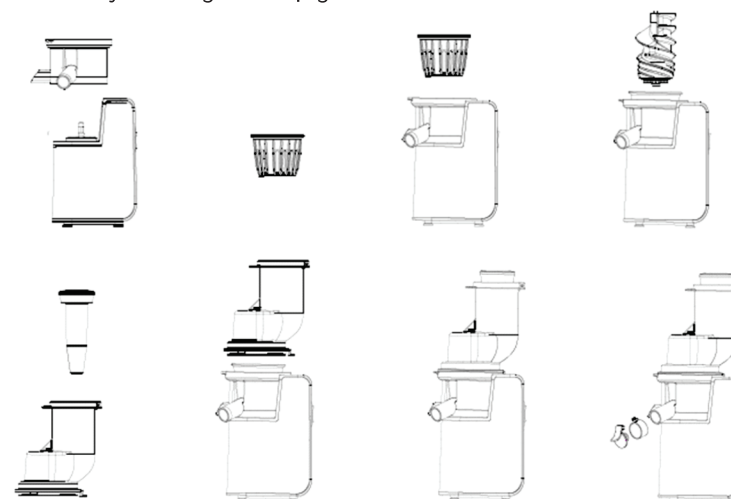


1. Ống dẫn (hỗ trợ đẩy trái cây vào khoang ép)
2. Khoang ép
3. Trục ép
4. Bộ phận lọc
5. Khoang chứa nước ép
6. Nắp vòi nước ép
7. Cốc chứa nước ép và cốc chứa bã ép
8. Thân máy

CÁCH LẮP ĐẶT

Máy ép chậm không chỉ dễ sử dụng mà còn rất dễ tháo lắp. Chỉ cần làm theo 5 bước như hướng dẫn ở dưới đây.

1. Lắp khoang chứa nước ép vào thân đế.
2. Lắp lưới lọc vào bên trong khoang ép.
3. Lắp trục ép, đảm bảo trục ép được lắp chắc chắn vào động cơ trên thân thân máy.
4. Xoay khớp vào đúng vị trí (xoay từ vị trí UNLOCK vào vị trí LOCK)
5. Lắp nắp đậy tại vòi nước ép.
Máy sẵn sàng để sử dụng



Tháo chân cao su trong khoang ép:



LƯU Ý: Khoang ép được trang bị chân đế cao su, chân đế cao su phải luôn được lắp vào khoang trước khi sử dụng. Chú ý tháo chân cao su này trước khi làm vệ sinh.

CÁCH SỬ DỤNG

Sử dụng theo hướng dẫn sau:

1. Sử dụng tốt nhất với trái cây tươi chứa hàm lượng nước cao.
2. Rửa và cắt trái cây theo kích cỡ để sao cho vừa với ống dẫn nguyên liệu vào khoang ép.
3. Loại bỏ hạt và các lõi cứng của trái cây.
4. Đặt nguyên liệu vào ống và dùng dụng cụ hỗ trợ (ống đẩy) ấn nhẹ cho nguyên liệu xuống từ từ.

Khi máy bị dừng trong quá trình ép

1. Nếu đã sử dụng quá 15 phút, hãy đợi khoảng 5 phút để làm mát động cơ.
2. Nếu trái cây quá cứng hoặc nhiều: Nhấn và giữ nút "REV" (xoay đảo chiều) trong 2-5 giây để đẩy trái cây ra.
3. Bật lại để tiếp tục ép.

GHI CHÚ:

Không ấn mạnh ống đẩy để ép trái cây vào cối trong quá trình ép để tránh làm hỏng mô tơ và lưới lọc và làm giảm hiệu quả của máy.

Máy ép chậm không phù hợp để ép ngũ cốc và mía.

Không sử dụng liên tục trong hơn 15 phút.

CÁCH VỆ SINH

Không giống như các máy ép chậm khác, máy ép chậm KG1B6 rất dễ dàng vệ sinh.

Hãy vệ sinh máy theo hướng dẫn sau:

1. Đổ nước vào khoang ép và BẬT cho máy hoạt động, việc này khiến các thực phẩm còn sót lại được đẩy ra, khoang ép và mô tơ được làm sạch
2. TẮT máy và rút phích cắm điện
3. Xoay nắp trên sang dấu UNLOCK và tháo nắp trên.
4. Nâng và tháo khoang ép, trục ép và lưới lọc để vệ sinh từng bộ phận riêng lẻ

XỬ LÝ SỰ CỐ

Vui lòng kiểm tra các mô tả dưới đây trước khi mang tới Trung tâm bảo hành:

Máy không khởi động:

Kiểm tra máy ép đã được cắm điện và sử dụng nguồn điện đúng như chỉ dẫn.

Kiểm tra các bộ phận đã được lắp đầy đủ và đúng cách.

Kiểm tra khớp đã được xoay về vị trí LOCK

Nước ép ra ít:

Đảm bảo chân đế cao su ở đáy khoang ép đã được lắp chặt.

Lựa chọn trái cây tươi để có lượng nước ép cao.

Máy ngừng hoạt động:

Kiểm tra lượng nguyên liệu (có thể đã cho quá nhiều nguyên liệu vào máy).

Kiểm tra các thành phần nguyên liệu thực phẩm cứng (như: hạt, lõi trái cây...) có thể là nguyên nhân gây tắc nghẽn.

Nhấn nút "REV" trong 3 đến 5 giây và sau đó nhấn nút "BẬT".

Nếu máy vẫn không hoạt động, hãy tắt máy và tháo các bộ phận để vệ sinh và lắp lại.

Máy phát ra âm thanh và rung trong khi ép: Điều đó là bình thường, máy hoạt động tạo ra một số âm thanh khi mô tơ đang nghiền trái cây hoặc rau thành miếng rất nhỏ. Độ cứng của các loại thực phẩm (như: cà rốt, khoai tây, củ cải đường, củ cải ...) có thể khiến máy phát ra âm thanh lớn hơn so với các thực phẩm mềm.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tên sản phẩm: Máy ép chậm trái cây

Model: KG1B6

Điện áp định mức: 220V

Tần số: 50 Hz

Công suất: 200W

MÁY ÉP CHẬM đã được đội ngũ kỹ thuật của Tập đoàn Kangaroo giám sát và kiểm tra chất lượng một cách nghiêm ngặt.

Với vai trò là nhà sản xuất và cung cấp hàng gia dụng hàng đầu Việt Nam, chúng tôi xin cam kết mang đến cho quý khách hàng những sản phẩm và dịch vụ bảo hành tốt nhất.

Nếu sản phẩm có sai hỏng trong thời gian bảo hành do lỗi của nhà sản xuất, sản phẩm sẽ được sửa chữa, bảo dưỡng hoặc thay thế các bộ phận hư hỏng hoàn toàn miễn phí.

1. Sản phẩm được bảo hành 12 tháng
2. Trong các trường hợp sau, sản phẩm sẽ được sửa chữa có tính phí:
 - a. Hết thời hạn bảo hành.
 - b. Hỏng hóc do sử dụng bất cẩn hoặc sử dụng sai so với hướng dẫn sử dụng.
 - c. Hỏng hóc do thiên tai, lũ lụt, hỏa hoạn gây ra.
 - d. Mất thẻ bảo hành.
 - e. Hao mòn tự nhiên

Tất cả các phần trong hướng dẫn sử dụng này đã được biên tập và kiểm tra rất kỹ lưỡng. Đối với bất kỳ lỗi sai và thiếu sót do việc in ấn hoặc sự hiểu nhầm đối với hướng dẫn sử dụng, công ty chúng tôi hoàn toàn có quyền giải thích những vấn đề này. Thêm nữa, bất kỳ sự cải tiến kỹ thuật nào thể hiện trong hướng dẫn có thể sẽ được sửa đổi mà không thông báo trước. Hình ảnh và màu sắc sản phẩm trong hướng dẫn sử dụng chỉ mang tính chất minh họa.

Dear Customers!

For a long time building and development, Kangaroo group always try our best to give customers the best products for utility daily life. Enhancing innovation and improvement, we constantly explore innovation to meet the improving of modern life. Keep the way, Kangaroo Group introduces a new product: SLOW JUICER

We hope with this new product, you will feel more convenient and enjoy your life. The happiness of your family is glad and pride of our group, too. And we will be happy if we can get feedback from you. From this base we can continue to improve ourselves, that we can provide you and other customers a best service, best quality products.

Thank you for purchasing SLOW JUICER Please kindly read this instruction manual in detail before installation and operating. Always keep this user manual for future reference.

*Best Regards,
KANGAROO GROUP*

USING WAY

Thank you for your purchase of the Slow Juicer. You can easily create your own personalized juice from various types of fruits and vegetables with it.

Retains More Nutrients and Flavor

Traditional juicers utilize a fast spinning metal blade that spins and cuts fruits against a mesh filter to extract the juice from its flesh. Such centrifugal force generates heat and oxygen which destroys most of the enzymes in the fruits and vegetables rendering less nutritious and even a poorer taste in the juice. Spinning at a low speed of 80RPM, Slow Juicer slowly squeezes the fruits and extracts the juice without introducing much frictional heat and oxygen thus keeping more of the natural freshness and nutrients from the fruits and vegetables intact. Unlike most traditional juicers that grind vegetables into mash rather than extracting the real juice, slow juicer juices a wide variety of fruits and vegetables utilizing its powerful motor revolving at a low speed of 80RPM.

It's Intuitive, Convenient

With the juice cap, you can store and mix your juices in the chamber and easily release the exact amount of juice without making any mess or wastage

Easy to Rinse and Clean

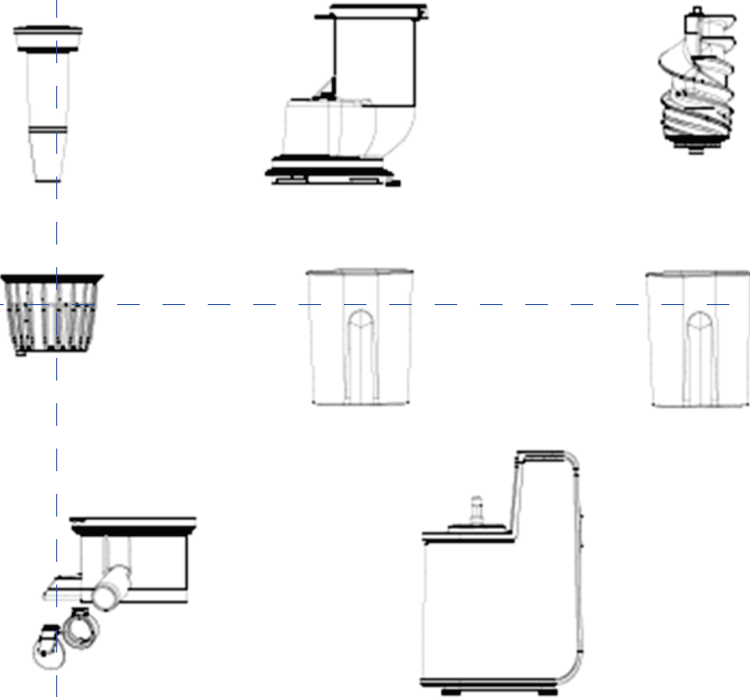
It is not necessary to disassemble and wash the chamber during each juicing session. Simply close the juice cap, pour clean water into the running juicer and let it spin for 15-20 seconds. Turn off the appliance and open the juice cap and discharge the water and the residues.

Unplug the power cord and remove the top cover, disassemble parts by lifting up the chamber, remove and wash the Auger and Micro-Mesh Filter.

IMPORTANT NOTES

- Assemble and Position the device properly. During use, ensure that the parts are properly assembled and firmly positioned on a smooth, safe, and stable ground.
- No movement during use. Avoid moving any part of the machine component during usage.
- No Unnecessary Materials. Do not put unnecessary materials or objects on the inlet and outlet which may cause blockage or damage to the device.
- Usage of Cleaning Utensils. Do not use a metal brush, any sharp tool, or any kind of abrasive material in cleaning your device.
- Damp cloth for Main Unit. Do not immerse or wash the Main Unit with water when cleaning. Use a damp cloth to wipe off stains or splashes.
- 15 minute - Avoid using the machine for more than 15 mins to prevent overheating.
- Auger problems. If the Auger becomes jammed during its juicing and the machine stops working, please press the REV Button of your machine for 3~5 seconds to reverse the Auger's rotation, then press the ON button. This will restart the machine and continue working properly.
- Avoid boiling and using Hot water. Do not boil the machine or any of the components of the machine in hot water for more than 60°C.
- Turn off the power if the machine is unused.

PACKAGING CONTENTS

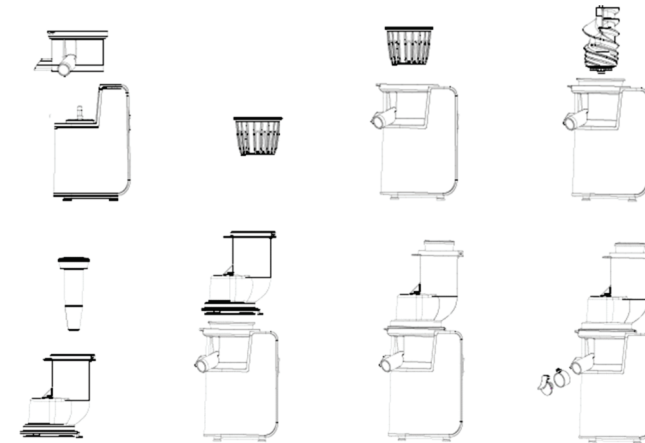


1. Pressing Rod
2. Surface Cover
3. Rotor
4. Screening cylinder

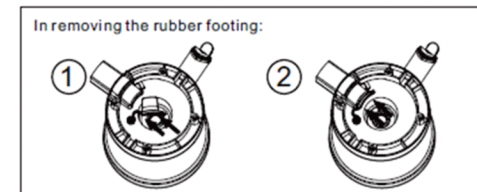
5. Feeding cylinder
6. Juice-extracting mouth
7. Juice/Pulp Cup
8. Product body

ASSEMBLING

The slow juicer is not only easy to use but is also very easy to assemble at the same time. Simply follow the 5-step setup provided below in assembling and you're ready to go! Position the chamber properly on the Main Unit. Ensure that the chamber has been positioned properly against the Main Unit. Install the Auger firmly inside the slow juicer's chamber. Ensure that it has been firmly positioned inside the chamber. Place the Micro-mesh Filter firmly inside the Chamber, enclosing the Auger around its confines. Ensure that the Micro-mesh Filter encloses the chamber. Place the Top Cover on top of the Chamber, the Micro-mesh Filter, and the Auger firmly while aiming for the UNLOCK MARK on the Main Unit. Fasten the Top Cover to the LOCK MARK to hold it firmly in place.



In removing the rubber footing:



NOTE: The chamber is equipped with a rubber footing. Ensure that the rubber footing is plugged into the chamber BEFORE USE. At the same time, ensure to remove the rubber footing of the chamber BEFORE CLEANING.

USAGE

Simply follow the instructions provided below when using the machine.

1. Best use with fresh fruits for the highest water content.
2. Wash and cut fruits in sizes that can fit into the tube.
3. Remove the pits and hard core from the fruits.
4. Put food materials into feeding tube and slightly press down slowly using the fruit pusher.

When the machine is stopped during juicing

1. Did you use more than 15mins? If Yes, wait for 5minutes for the slow juicer to cool down.

Press and hold the "R" button for 2-5 seconds to push the fruits upwards.

2. Press on to resume juicing.

NOTES:

Do not force in the fruits during juicing to prevent damage to the Auger and Micro-Mesh Filter.

This machine is not suitable for juicing cereal and sugarcane.

Do not juice continuously for more than 15mins.

CLEANING

Unlike other slow juicers, this machine is very easy to clean.

Simply follow the instructions provided below in cleaning the machine.

1. Turn ON the machine and pour in water, this will immediately push out the remaining residue left in the chamber and Auger.
2. Turn OFF the machine and unplug the power adapter from the power outlet.
3. Rotate the top cover (See package contents) to the UNLOCK MARK and remove the top cover.
4. Lift and remove the chamber, the juicing net, and the Auger. You may now clean each component individually.

TROUBLESHOOTING

Please check the details below before calling our Technical Support for repair or service.

Machine does not start

Check if the device is plugged properly to a power outlet.

Check the parts of machine and make sure that each component is assembled and attached correctly.

Machine's juice output is low

Ensure that the rubber at the bottom of chamber is plugged tightly and firmly to the chamber.

Fresh fruits give the highest level of juice content.

Machine stops working

Check if you have put excessive food materials in the machine.

Check food material composition (e.g. cords, hard fruit core) that may have caused blockage.

Press the REV Button for 3 to 5 seconds, and then press the ON button. If the machine is still not working, simply turn it OFF and the chamber"

Machine emits sound while juicing and vibrates

It is normal for the machine to produce some sound as it squeezes the fruits or vegetables into marsh.

Depending on the type of ingredient, hard ingredients (such as carrot, potato, beetroot, radish and etc.) may cause the machine to emit louder than soft ingredients.

DESCRIPTION OF MAJOR PARTS

Description of major parts

Product name: Slow Juicer

Product model: KG 1B6

Rated voltage: 220V

Frequency: 50Hz

Rated power: 200W

WARRANTY INFORMATION

KANGAROO SLOW JUICER is strictly monitored and examined in quality by the technical team from Kangaroo Corporation

As the leader in manufacture and produce household in Vietnam, we undertake to provide customers with the best products and best warranty services.

If the product gets defected or disordered during the warranty time, the detected elements will be fixed, maintained or replaced free of charge.

1. The warranty period is 12 months
2. In the following cases, the products will be repaired with charging fee:
 - a. Expiry of warranty period.
 - b. Damages caused by careless of users or using not follow the instruction of manual.
 - c. Damages by disaster or fire.
 - d. Loss warranty card.

All the contents in this USER MANUAL have been subjected to careful check. For any mistake and mission in printing or misunderstanding of the contents, the company keeps the right of explanations. Additionally, any technical improvement will be shown in the revised manual without notice. The product appearance and color in this manual just for your reference.

DANH SÁCH TRUNG TÂM BẢO HÀNH KANGAROO TRÊN TOÀN QUỐC

	Dà Nẵng	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miền Trung	Số 573 Đường Điện Biên Phủ, Quận Thanh Khê, TP Đà Nẵng
MIỀN TRUNG	Quảng Bình	Trung tâm Bảo hành Trần Anh	Số 60 Phan Đình Phùng, TP Đồng Hới, Tỉnh Quảng Bình
	Quảng Trị	Trung tâm Bảo hành Bảo Bảo Thiên	Số 32, Nguyễn Trãi, TP Đông Hà, Tỉnh Quảng Trị
	Huế	Trung tâm Bảo hành Thanh Sơn	Số 176 Phan Đăng Lưu, Phú Hòa, TP Huế, Tỉnh Thừa Thiên Huế
	Quảng Nam	Trung tâm Bảo hành Hoàng Duy	Thị Trấn Núi Thành, Tỉnh Quảng Nam
	Quảng Ngãi	Trung tâm Bảo hành Hùng Phát	Số 203 Lê Thánh Tôn, TP Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi
	Bình Định 1	Trung tâm Bảo hành Phước Thành	Số 17 Nguyễn Trãi, TP Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định
	Bình Định 2	Trung tâm Bảo hành Thanh Bình	Số 68 Lý Tự Trọng, TP Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định
	Phú Yên 1	Trung tâm Bảo hành Đức Thống	Số 06N, Nguyễn Huệ, TP Tuy Hòa, Tỉnh Phú Yên
	Phú Yên 2	Trung tâm Bảo hành Long Vũ	Lô 19A Trần Phú, Phường 9, TP Tuy Hòa, Tỉnh Phú Yên
	Khánh Hòa 1	Trung tâm Bảo hành Tinh Văn	Số 51 Nguyễn Trọng Kỳ, Cam Lâm, TP Cam Ranh, Tỉnh Khánh Hòa
	Khánh Hòa 2	Trung tâm Bảo hành Hoàng Minh	Số 02 Bà Triệu, TP Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa
	Lâm Đồng 1	Trung tâm Bảo hành Tấn Lực	Số 45 Lam Sơn, TP Bảo Lộc, Tỉnh Lâm Đồng
	Lâm Đồng 2	Trung tâm Bảo hành Duy Phương	Số 18 Phạm Hồng Thái, TP Đà Lạt, Tỉnh Lâm Đồng
	Lâm Đồng 3	Trung tâm Bảo hành Điện Lạnh Văn Đạt	Số 204A Phan Đình Phùng, Phường 2, TP Đà Lạt, Tỉnh Lâm Đồng
	Gia Lai	Trung tâm Bảo hành Hùng Dũng	Số 33 Nguyễn Trường Tộ, TP Pleiku, Tỉnh Gia Lai
	Kon Tum	Trung tâm Bảo hành Lâm Sơn	Số 284 Trần Phú, TP Kon Tum, Tỉnh Kon Tum
Đắk Lắk	Trung tâm Bảo hành Phong Thành	Số 5A Nguyễn Khuyến, Ân Lợi, TP Buôn Ma Thuột, Tỉnh Đắk Lắk	
Đắk Nông	Trung tâm Bảo hành Phong Thành	Tổ 6 Phường Nghĩa Phú, Thị Xã Gia Nghĩa, Tỉnh Đắk Nông	

	Hồ Chí Minh	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miền Nam	Số 16/10 Hoàng Việt, Phường 4, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh
MIỀN NAM	Hồ Chí Minh 1	Công Ty TNHH Điện tử Điện lạnh Tin Phát	Số 237 Quang Trung, Phường 10, Gò Vấp, TP Hồ Chí Minh
	Hồ Chí Minh 2	Công Ty CP Phân phối DV DT	Số 1402 + 1404 Đường 3 tháng 2, Phường 2, Quận 11, TP Hồ Chí Minh
	Hồ Chí Minh 3	Công Ty TNHH TM DV DT Viễn Thông Thành Phát	Số 23C4 Đường 66, Quy Đồng, Tân Phong, Quận 7, TP Hồ Chí Minh
	Hồ Chí Minh 4	Công Ty Đầu tư và Phát triển TM & DV DHP	Số 395 Kha Vạn Cân, Khu Phố 6, Hiệp Bình Chánh, Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh
	Hồ Chí Minh 5	Công Ty TNHH TM & DV Zunik	Số 217/11/55 Bùi Đình Túy, Phường 24, Bình Thạnh, TP Hồ Chí Minh
	Hồ Chí Minh 6	Trung tâm Bảo hành Điện tử Lý Gia	A10 Phạm Văn Đồng, Linh Đông, Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh
	Vũng Tàu 1	Công Ty TNHH TM & DV Duyên Dam	Số 50B Nguyễn Kim, Phường 4, TP Vũng Tàu, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
	Vũng Tàu 2	Công Ty TNHH CN & KT Điện lạnh Trung Kiên	Số 75/7 Trần Xuân Độ, Thắng Nhì, TP Vũng Tàu, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
	Tây Ninh	Công Ty TNHH MTV Thiện Chí	Số 41 Cơ Thánh Vê, Khu Phố Hiệp Lễ, Hiệp Ninh, TP Tây Ninh, Tỉnh Tây Ninh
	An Giang	TTBH Điện tử Điện Gia dụng Điện Phát	Số 107 Nguyễn Huệ B, Mỹ Long, TP Long Xuyên, Tỉnh An Giang
	Bình Phước	Công Ty TNHH MTV DV Bình Phước	Số 46 + 47 Khu phố 2, Phước Bình, Thị Xã Phước Long, Tỉnh Bình Phước
	Đồng Tháp	Trung tâm Bảo hành Phước Dũng	Số 3 Lý Thường Kiệt, Phường 1, TP Cao Lãnh, Tỉnh Đồng Tháp
	Sóc Trăng	Trung tâm Bảo hành Điện Lạnh Hoàng Huy	Số 130 Trương Công Định, Phường 2, TP Sóc Trăng, Tỉnh Sóc Trăng
	Hậu Giang	Công Ty TNHH MTV TM & DV Mai Anh	Số 48 Ngô Quốc Trị, Phường 5, TP Vị Thanh, Tỉnh Hậu Giang
	Vĩnh Long	Cơ sở Điện Lạnh Thuận Thành	Số 33/13K Phạm Thái Bường, Phường 4, TP Vĩnh Long, Tỉnh Vĩnh Long
	Trà Vinh	Công Ty TNHH MTV Thiện Tài	Số 522 Đồng Khởi, Khóm 1, Phường 9, TP Trà Vinh, Tỉnh Trà Vinh
	Đồng Nai	Trung tâm Bảo hành Điện tử Hùng Phát	Số 79 Trần Phú, Xuân An, Thị Xã Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai
	Bình Thuận	Công Ty TNHH TM Điện Lạnh Quang Duyên	Số 491 Thủ Khoa Huân, TP Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận
	Đồng Nai 1	Trung tâm Bảo hành Trần Quốc Tuấn	Số 18/37 Huỳnh Văn Nghệ, Bửu Long, TP Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
	Đồng Nai 2	Trung tâm Bảo hành Minh Tiến	Số 706 Ấp Tân Hạnh, Xuân Bảo, Cẩm Mỹ, Tỉnh Đồng Nai
	Đồng Nai 3	Công Ty TNHH TM & DV Điện tử Điện lạnh Kiến Hòa	Số 157 Nguyễn Duy Trinh, Bình Trưng Tây, Quận 2, TP Hồ Chí Minh
	Đồng Nai 4	Trung tâm Bảo hành Điện Lạnh Khang Nghi	Số 364 Bùi Trọng Nghĩa, Trảng Dài, TP Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
	Ninh Thuận	Trung tâm Bảo hành Điện lạnh Nguyễn Phát	Số 26 Ngô Gia Tự, TP Phan Rang Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận
	Kiên Giang	Công Ty TNHH MTV Minh Tùng	Số 25 Lê Thị Hồng Gấm, Vĩnh Thanh, TP Rạch Giá, Tỉnh Kiên Giang
	Bạc Liêu	Công Ty TNHH Điện tử Điện lạnh Uy Vũ	Số 1A/5 Trần Huỳnh, Khóm 5, Phường 7, TP Bạc Liêu, Tỉnh Bạc Liêu
	Bến Tre	Trung tâm Bảo hành Điện lạnh Việt Hùng	Số 120B Đại lộ Đồng Khởi, Phú Khương, TP Bến Tre, Tỉnh Bến Tre
	Long An 1	Công Ty TNHH Điện tử Minh Dũng PT	Số 27, Quốc lộ 1A, Phường 5, TP Tân An, Tỉnh Long An
	Long An 2	Trung tâm Bảo hành HKD Trần Ngọc Thuận	Số 326 Quốc lộ 1A, Khu phố 9, Thị Trấn Bến Lức, Tỉnh Long An
	Long An	Trung tâm Bảo hành Thọ Dũng	Ấp Mới 2, Xã Mỹ Hạnh Nam, Đức Hòa, Tỉnh Long An
	Cần Thơ	Trung tâm Bảo hành Kangaroo Cần Thơ	Số 115/4A Cách Mạng Tháng Tám, An Thới, Bình Thủy, TP Cần Thơ, Tỉnh Cần Thơ
	Bình Dương 1	Công Ty TNHH MTV TM & DV Nguyễn Vĩ	Số 348.30 tháng 04, Chánh Nghĩa, TP Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
	Bình Dương 2	Trung tâm Bảo hành Nguyễn Văn Dũng 24h	Số 272E/2 Khu Phố 1, An Phú, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương
Tiền Giang	Công Ty TNHH MTV TM & DV Tấn Kim Thành Phát	Số 242 Ấp Bắc, Khu Phố 3, Phường 10, TP Mỹ Tho, Tỉnh Tiền Giang	
Bình Phước	Công Ty TNHH MTV Minh Nhật Phát	Tổ 3 Tân Trà, Tân Xuân, Thị Xã Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước	
Cà Mau	Công Ty TNHH MTV Điện tử Điện lạnh Thành Công	Số 03 Ấp Bà Diêu, Xã Lý Văn Lâm, TP Cà Mau, Tỉnh Cà Mau	
Đồng Tháp	Trung tâm Bảo hành Điện Lạnh Thế Ngọc	Số 162 Đường 848 khóm Tân An, An Hoà, TP Sa Đéc, Tỉnh Đồng Tháp	