

BRAUN

Multipress

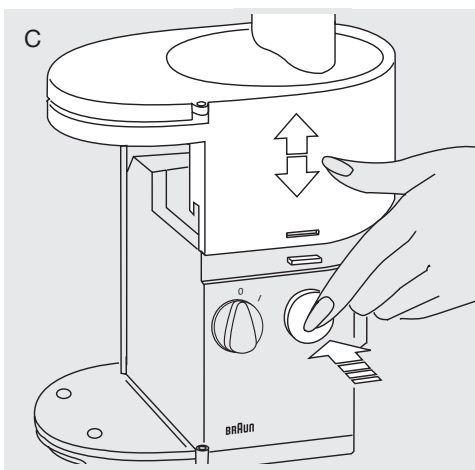
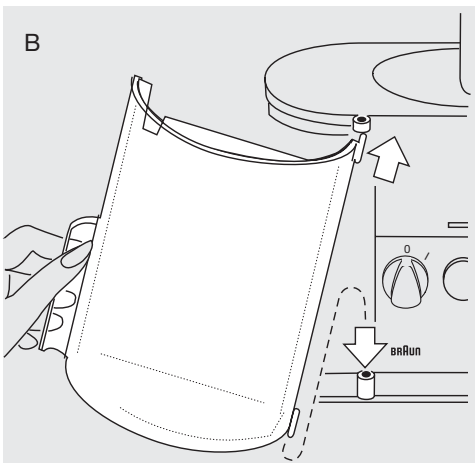
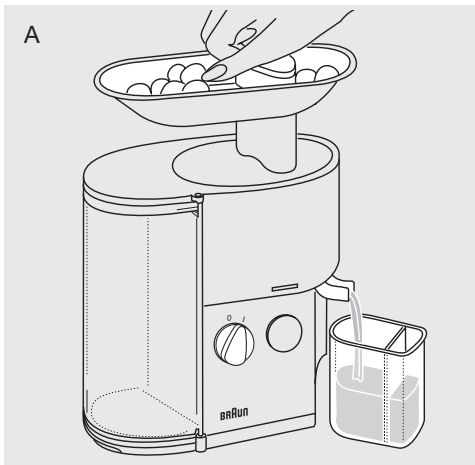
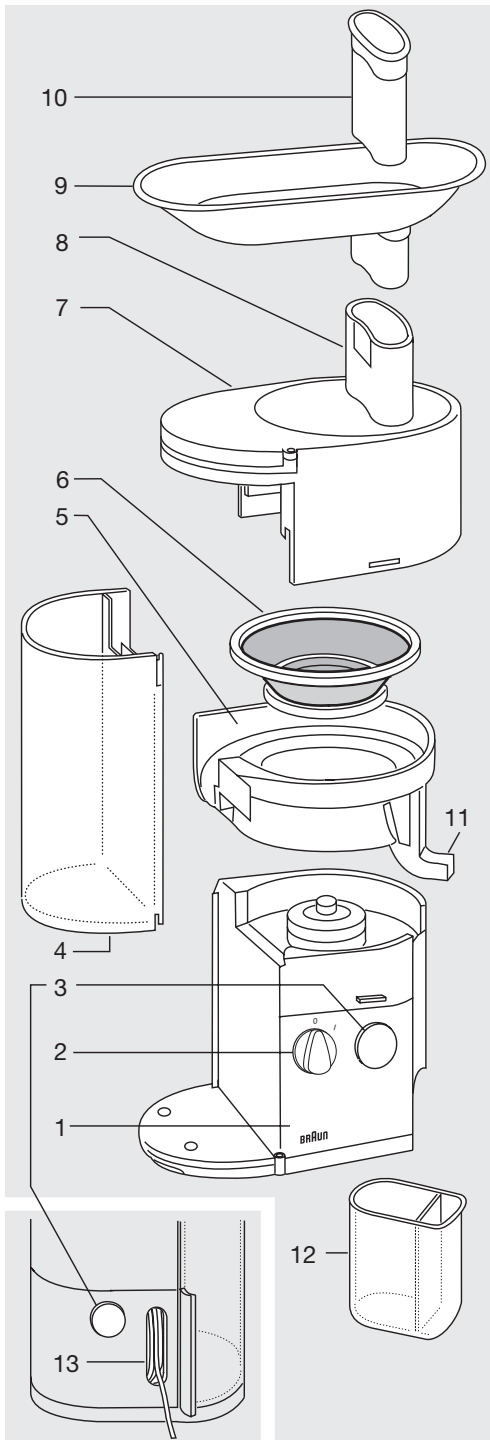
automatic

MP 80

Type 4290

Automatische Saftzentrifuge
Automatic Juice Extractor
Centrifugeuse automatique
Extractor de zumo
Extractor de sumos
Centrifuga automatica
Sapcentrifuge
Automatisk saftpresse
Automatisk saftsentrifuge
Saftpress
Automaattinen mehulinko
Sokowirówka
Automatický odšťavovací
Automata gyümölcscentrifuga
Avtomatski sokovnik
Storcător de fructe automat
Αυτόματος αποχυμωτή
Автоматическая соковыжималка
Автоматична соковижималка
عصارة الشراب الـأوتوماتيكية

	<u>Deutsch</u>	<u>Dansk</u>	<u>Magyar</u>
4	Gebrauchsanweisung	18 Brugsanvisning	32 Használati utasítás
49	Garantie	52 Garanti	54 Garancia
	<u>English</u>	<u>Norsk</u>	<u>Türkçe</u>
6	Use Instructions	20 Bruksanvisning	34 Kullanılışı hakkında malumat
50	Guarantee	52 Garanti	
	<u>Français</u>	<u>Svenska</u>	<u>Slovenščina</u>
8	Mode d'emploi	22 Bruksanvisning	36 Navodila za uporabo
50	Garantie	52 Konsumentköp EHL 91	55 Garancija
	<u>Español</u>	<u>Suomi</u>	<u>Română</u>
10	Instrucciones de uso	24 Käyttöohjeet	38 Instrucțiuni de utilizare
50	Garantia	53 Takuu	55 Garanție
	<u>Português</u>	<u>Polski</u>	<u>Ελληνικά</u>
12	Instruções para uso	26 Instrukcja obsługi	40 Οδηγίες χρήσεως
51	Garantia	53 Warunki gwarancji	56 Εγγύηση
	<u>Italiano</u>	<u>Český</u>	<u>Русский</u>
14	Istruzioni d'uso	28 Návod k použití	42 Инструкция по эксплуатации
51	Garanzia	54 Záruka	56 Гарантия
	<u>Nederlands</u>	<u>Slovenský</u>	<u>Українська</u>
16	Gebruiksaanwijzing	30 Návod na použitie	44 Інструкція з експлуатації
52	Garantie	54 Záruka	57 Гарантія
			<u>عربى</u>
49			49 طرق الاستعمال
			47 صيان



Меры предосторожности

- Прежде чем приступить к работе с этим устройством, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Настоящее устройство предназначено только для бытового, а не коммерческого использования.
- Не допускайте детей к данному устройству.
- Во время работы привода не просовывайте руки в шахту загрузки продуктов, пользуйтесь только толкателем.
- Перед проведением работ по сборке и разборке не забудьте вынуть сетевой шнур из розетки.
- Электроприборы Braun отвечают всем применимым стандартам безопасности. Ремонт или замена шнура питания должны производиться только уполномоченным сервисным персоналом. Неправильно произведенные неквалифицированные ремонтные работы могут создать серьезную опасность для пользователей.

- Если устройство по-прежнему не работает, дайте ему еще в течение какого-то времени остыть.

Описание

- ① Блок привода
- ② Переключатель вкл./выкл.
- ③ Кнопки разблокировки
- ④ Контейнер для жома
- ⑤ Лоток для стока сока
- ⑥ фильтр
- ⑦ Крышка
- ⑧ Шахта загрузки продуктов
- ⑨ Лоток для продуктов
- ⑩ Толкатель
- ⑪ Желоб для стока сока
- ⑫ Контейнер для сока с пеносепаратором
- ⑬ Место для хранения сетевого шнура

Перед первым применением промойте детали соковыжималки (см. «Разборка» и «Чистка»).

Сборка

1. На блок привода ① установите лоток для стока сока ⑤ (устанавливается свободно без фиксации).
2. В лоток для стока сока ⑤ поместите фильтр ⑥.
3. Сверху положите крышку ⑦ и двумя руками с некоторым усилием прижмите, должен послышаться щелчок.
4. Навесьте контейнер для жома ④ на шарниры (сначала вставить верхнюю часть); затем его закройте и проверьте, защелкнулся ли он.
5. Под желоб для стока сока ⑪ поставьте контейнер для сока ⑫ (A). Емкость: 500 мл. Контейнер для сока поставляется вместе с пеносепаратором, обеспечивающим отделение пены от сока. Конечно, по желанию вместо контейнера для сока можно использовать стакан или иную емкость.
6. Для удобства подачи продуктов в загрузочную шахту ⑧ Вы можете установить лоток для продуктов ⑨ (A).

Технические характеристики

- Напряжение/мощность: см. шильдик на донной части устройства.
- Система безопасности: устройство можно включить только, если крышка зафиксирована в правильном положении, а открыть, если выключатель выключен.
- Останов привода: привод полностью останавливается в течение двух секунд после отключения устройства.

Предохранитель

При перегрузке устройства срабатывает предохранительное устройство, которое останавливает работу привода.

Для повторного пуска необходимо:

- Выключить переключатель ② = вывести в положение «0» (это важно!).
- Разблокировать и снять крышку ⑦.
- Очистить лоток для стока сока ⑤, фильтр ⑥ и крышку ⑦.
- Дать устройству остыть в течении порядка 20 минут.
- Собрать соковыжималку заново.
- Перевести переключатель ② в положение «1» = включено.

Подготовка фруктов или овощей

Важно! Используйте только спелые фрукты, в противном случае фильтр ⑥ забьется, что приведет к необходимости частой чистки фильтра. Фрукты или овощи, предназначенные для обработки, вымыть или очистить. Большие семечки или косточки необходимо предварительно удалить. Такие фрукты, как яблоки или груши можно перерабатывать вместе с кожурой и сердцевиной. Фрукты и овощи с толстой кожурой (например, цитрусовые, арбуз, киви, свекла) следует предварительно очистить от кожуры.

При обработке листовых овощей (например, капусты и шпината), а также зелени листья, необходимо плотно свернуть.

Фрукты и овощи необходимо порезать на куски такого размера, чтобы они могли свободно проходить через отверстие шахты загрузки.

Braun Multipress не пригоден для выжимания сока из смородины и ревеня.

Выжимание сока

- В шахту загрузки ⑧ положить фрукты или овощи. Поставить переключатель ② в положение «↓», слегка придавить толкатель ⑩ (A). Во время работы привода подавайтесь следующие порции продуктов.
- Количество получаемого сока зависит от характера фруктов и овощей. При переработке ягод сока будет меньше, так как в них содержится много пектина (пектин - это натуральный желатин).
(Для обработки такого типа продукта лучше приспособлены специальные прессы для отжима сока из ягод или паровые прессы.)
- Фруктовые и овощные соки содержат ценные витамины и минеральные соединения, которые очень быстро теряют свои свойства, вступая в контакт с воздухом или светом. Пейте соки свежими - сразу после того, как вы их отжали.

Очистка контейнера для жома ④ и фильтра ⑥

Вы можете последовательно выжимать сок из нескольких порций фруктов или овощей до тех пор, пока контейнер для жома не будет полон:

- При обработке продуктов с большим содержанием жидкости (например, томаты, виноград, арбузы):

Опорожняйте контейнер для жома после обработки не более 3 кг фруктов или овощей.

- При обработке продуктов с меньшим содержанием жидкости (например, моркови, груши, яблок):
Опорожняйте контейнер для жома по мере заполнения.

Если вдруг получаемый сок окажется более густым, чем в начале обработки, или если Вы услышите, что скорость работы привода упала, следует очистить фильтр (см. «Разборка»). Удалите жом и соберите устройство заново.

Разборка

1. Установите переключатель ② в положение «0» = выключено.
2. Уберите толкатель ⑩. Снимите лоток для продуктов ⑨. Откройте контейнер для жома ④, потягните вверх и под некоторым углом (B). (При повторной установке контейнера для жома сначала необходимо завести верхнюю часть.)
3. Нажать кнопки разблокировки ③ с обеих сторон агрегата (C) для освобождения крышки ⑦. Снять крышку.
4. Снять лоток для стока сока ⑤ вместе с фильтром ⑥. Вытащить фильтр из лотка для стока сока.

Чистка

- Не забывайте прежде всего вытащить вилку из розетки.
- Блок привода ① протереть влажной тряпкой - в воду никогда не опускать. Все остальные пластмассовые части можно мыть в посудомоечной машине или в теплой воде вручную с применением обычных жидкостей для мытья посуды.

Пластмассовые части могут окраситься во время обработки продуктов с большим содержанием красящего пигмента (например, морковь): перед тем как мыть в посудомоечной машине, очистите растворительным маслом.

Важно: фильтр не приспособлен для мытья в посудомоечных машинах, но его легко очистить с помощью небольшой щетки. Не используйте поврежденный

фільтр. Ми рекомендуєм заменять фільтр після 5 літ роботи (ви можете придбести фільтри в сервісних центрах Braun).

В целях економії міста при храненні лоток для продуктів ⑨ можна хранити в перевернутому виде поверх соковижималки.

Внимання:

При вижиманні сока допускається попадання мелкої мякоті, пені та небольшого кількості жома в контейнер для сока. Якщо Ви желаете отримати сок без мякоті, дайте єму відстоїтися близько 5 - 10 хвилин та снимте пену, мякоть та кусочки жома з поверхні сока. Для цього можна також використовувати поставлений контейнер для сока з пеносепаратором.

Жом на виході з соковижималки повинен бути лише вологим. Це є особливістю роботи соковижималки та не свідчить про погану якість, т.к. остаток сока в такому жомі мінімальний.

Жом буде більш сухим, якщо процедуру чистки фільтра проводити після кожної порції сока (1 контейнер для сока).

Возможні зміни без попереднього повідомлення.



Данное изделие соответствует
всем требуемым европейским
и российским стандартам
безопасности и гигиены.

Соковижималка, 240 Ватт
Сделано в Чехии
Линасет а.с.
Linaset a.s.
79201 Bruntal
Czech Republic

Увага:

Перед користуванням пристрію уважно прочитайте всю інструкцію

Використовувати за призначенням, відповідно до інструкції з експлуатації

- Цей пристрій придатний лише для звичайного користування в домашньому господарстві, а не з комерційною метою.
- Зберігайте в місцях недоступних для дітей.
- Не доторкайтесь внутрішнього вала, що наповнюється, при ввімкненному двигуні. Завжди використовуйте штовхач для спрямування продуктів через вал.
- Перед зборкою та розборкою пристрію завжди виймайте вилку з розетки.
- Електричні пристрої фірми Braun задоволяють усім відповідним стандартам безпеки. Усі ремонтні роботи з електропристроїв мають виконуватись лише фахівцями, які уповноважені на виконання таких операцій. Якщо ремонтні роботи виконуватимуться некваліфікованим персоналом і з порушенням правил техніки безпеки, це може привести до нещасних випадків або до травмування користувача.

Технічні відомості

- Напруга/потужність: Дивіться інформаційну пластину на пристрії.
- Система безпеки: пристрій може бути ввімкнений лише тоді, коли кришка щільно зачинена та зафіксована у потрібному положенні та може бути відчинена лише тоді, коли живлення пристрію вимкнене.
- Зупинка двигуна: Двигун цілком зупиняється протягом двох секунд після вимкнення пристрію.

Захисний запобіжник

Якщо пристрій зазнає перевантаження, то вискачує захисний запобіжник. Для повторного запуску пристрію необхідно:

- Вимкнути перемикач ② = «0» (важливо).
- Відчинити та зняти кришку ⑦.
- Прочистити кільце для соку ⑤, фільтр ⑥ та кришку ⑦.
- Надати можливість пристрію охолонути протягом приблизно 20 хвилин.
- Знову зібрати соковижималку.
- Ввімкнути перемикач ② = «1».

- Якщо пристрій вже не працює, дати йому можливість охолонути ще більше.

Опис

- ① Відділення двигуна
- ② Перемикач ввімкн./вимкн.
- ③ Кнопки розблокування
- ④ Місткість для маси
- ⑤ Кільце для соку
- ⑥ фільтр
- ⑦ Кришка
- ⑧ Вал наповнення
- ⑨ Піднос наповнення
- ⑩ Штовхач
- ⑪ Горловина для соку
- ⑫ Місткість для соку та збирач піни
- ⑬ Футляр для шнура

Перед використанням вперше, вимийте сокові частини (дивись розділи «Розборка» та «Чистка»).

Зборка

1. Одягніть кільце для соку ⑤ на відділення двигуна ① (вільно розміщаючи без тиску).
2. Покладіть фільтр ⑥ на кільце для соку ⑤.
3. Покладіть кришку ⑦ та твердо натисніть обома руками, аж поки не почуєте, як вона стане на місце із клацанням.
4. Приєднайте місткість для маси ④ на гачки (перший згори), потім закрійте його та впевніться, що він защищувся на своєму місці.
5. Розмістіть місткість для соку ⑫ під горловиною для соку ⑪ (A).
Об'єм: 500 мл. Місткість для соку оснащена збирачем піни для того, щоб забезпечити чистий сік, що не містить піни. Якщо це не потрібно, то просто зніміть збирач піни з місткості для соку. Ви, звичайно, можете поставити для збирання соку під горловиною для соку склянку або інший посуд.
6. Для більш зручного наповнення, поставте піднос наповнення ⑨ вгорі вала наповнення ⑧ (A).

Підготовка фруктів та овочів

Важливо: Використовуйте лише достаньо стиглі фрукти, бо фільтр ⑥ може виявитися забрудненим, що приведе до необхідності його постійної чистки. Помийте та почистіть фрукти та овочі, які ви хочете обробити.

Фрукти з невеличкими зернятами чи кісточками мають бути відділені від них. Обробляйте фрукти з зернятами (наприклад, яблука або груш) разом з хвостиками та серцевиною. Фрукти та овочі з товстими хвостиками (наприклад, цитрусові, дині, ківі, буряки) мають бути спочатку відділені від хвостиків. Виноград необхідно відділити від основного стебла. Для листових овочів (наприклад, капуста та шпинат) та рослин, щільно скруті листя в пучок. Розріжте фрукти та овочі на шматки, досить великі, щоб розмістити їх у валі наповнення. Смородина та ревель не придатні для обробки в соковижималці Braun Multipress.

Вижимання соку

- Покладіть фрукти або овочі до валу наповнення ⑧. Ввімкніть перемикач ② = «1» та легенько натисніть штовхачем ⑩ (A). Додавайте додатково фрукти та овочі під час роботи двигуна.
- Кількість отриманого вами соку залежить від походження фруктів та овочів. При обробці ягід кількість отримуваного соку зменшується через великий вміст пектину (пектин - це природний желатин). (Спеціалізовані преси для ягід або парові преси краще підходять для цього типу фруктів.)
- Фруктові та овочеві соки містять в собі цінні вітаміни та мінеральні речовини, які швидко псуються при контакті з повітрям або сітлом. Тож бойте сік свіжим - відразу після того, як ви його отримаєте.

Вивільнення місткості для маси ④ та фільтру ⑥

Ви можете вижимати сік неперервно до заповнення місткості для маси:

- Коли отримуваний продукт має високий вміст рідини (наприклад, при обробці помідорів, винограду, дині):
Не обробляйте більше 3 кг фруктів чи овочів до вивільнення місткості для маси.
- При переробці більш сухих продуктів (наприклад, моркви, груш, яблук):
Вивільніть місткість для маси, як тільки вона наповнюється.

Якщо сік раптом стає наповненiem м'якітю або ви почуєте, що швидкість двигуна зменшилась, необхідно вивільнити фільтр (дивись розділ «Розборка»). Вивільніть місткість для маси та складіть пристрій.

Розборка

1. Вимкніть перемикач ② = «0».
2. Зніміть штовхач ⑩. Зніміть піднос наповнення ⑨. Відкрутіть місткість для маси ④, виштовхніть її до гори та потягніть донизу по діагоналі (В). (При повторній установці місткості для маси вставляйте спочатку дотори.)
3. Натисніть кнопки розблокування ③ з обох сторін соковижималки (С) для розблокування кришки ⑦. Зніміть кришку.
4. Зніміть кільце для соку ⑤ разом з фільтром ⑥. Витяgnіть фільтр із кільця для соку.

Чистка

- Завжди спочатку виймайте вилку з розетки.
- Чистіть відділення двигуна ① лише вологою тканиною - ніколи не занурюйте його у воду. Всі інші пластикові частини можуть бути вимиті в посудомийній машині або в теплій воді з використанням звичайних засобів для миття посуду. При переробці харчових продуктів з високим вмістом пігментів, наприклад, моркви, пластикові частини можуть втратити колір: Використовуйте рослинну олію для чистки перед використанням машини для миття посуду.

Важливо: Фільтр не є придатним для очистки в машині для миття посуду, але легко може бути вичищений невеликою щіточкою. Не використовуйте пошкоджений фільтр. Ми рекомендуємо замінювати пошкоджений фільтр після 5 років його експлуатації (ви можете придбати фільтри у сервісних центрах Braun).

Для компактного зберігання переверніть піднос для наповнення ⑨ та розмістіть його вгорі соковижималки.

Даний виріб відповідає всім необхідним європейським і українським стандартам безпеки та гігієни, у тому числі - вимогам ДСТУ 3135.7-96 (ГОСТ 30345.7-96, IEC 335-2-14-94), ГОСТ 23511-79 р.1. та санітарним нормам СанПiН 001-96, ДСН 239-96

Виріб не містить шкідливих для здоров'я речовин



Товар Сертифіковано

УкрТЕСТ - 003

Дата виробництва продукції Braun вказана безпосередньо на виробі (в місці маркування) і складається з трьох цифр: перша цифра є останньою цифрою року виробництва, інші дві цифри є порядковим номером тижня у році

Країна виробництва: «LINASET a.s.», provozovna Bruntal, Polni 3 79201 Bruntal, Chech Republic «Лінасет а.с.», провозна Брунтал, Польні 3 79201 Брунтал, Республіка Чехія.

Загальні умови зберігання

Вироби фірми Braun рекомендовано зберігати у житловому приміщенні за умов кімнатної температури та нормальній вологості.

Виробник залишає за собою право на внесення змін без попереднього повідомлення.