

# BRAUN

## Multiquick 3

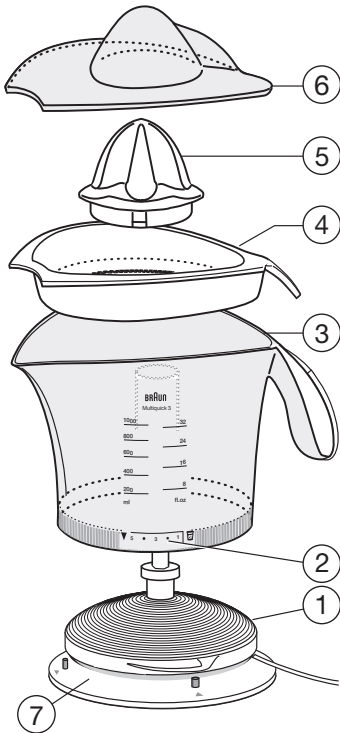
MPZ 9

MPZ 6

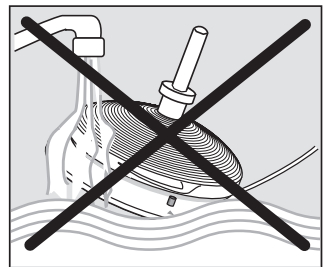
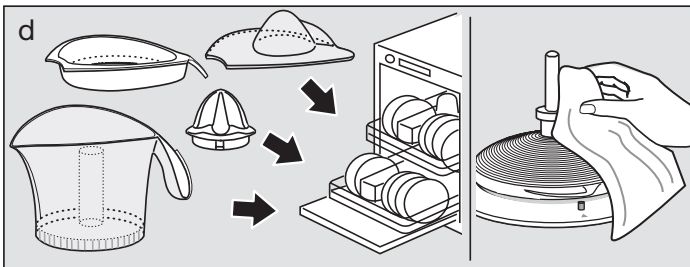
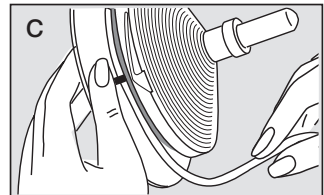
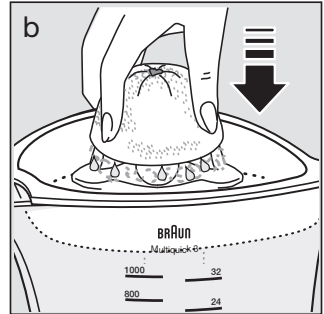
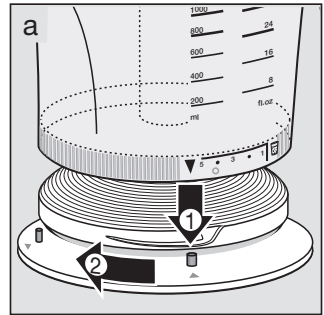
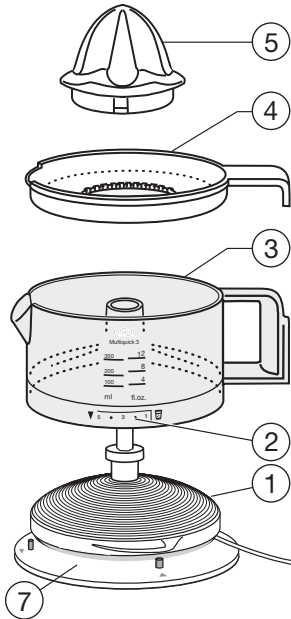


Type 4161  
4161

MPZ 9  
1000 ml



MPZ 6  
350 ml



# Русский

## Руководство по эксплуатации

Наши изделия сконструированы в соответствие с высочайшими стандартами качества, функциональности и дизайна. Мы надеемся, что Вам безусловно понравится Ваш новый прибор Braun.

### Внимание

Перед использованием электроприбора внимательно и полностью прочтите данное руководство.

- Данный электроприбор предназначен только для домашнего использования.
- До включения прибора в розетку проверьте, соответствует ли напряжение сети напряжению, указанному внизу на приборе.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем для проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Не опускайте в воду моторный блок (1), не мойте его под краном.
- Электроприборы Braun отвечают требованиям соответствующих стандартов безопасности. Ремонт электроприборов (включая замену шнура) должен производиться только в авторизованных сервисных центрах. Неправильный и неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастных случаев или травм.

## Описание и комплектность

- 1 Моторный блок
- 2 Шкала контроля количества мякоти в соке
- 3 Кувшин
- 4 Фильтр
- 5 Конус
- 6 Крышка (только для MPZ 9)
- 7 Место для хранения шнура

### Максимальная вместимость

MPZ 6: 350 мл  
MPZ 9: 1000 мл

## Установка и разбор

Нажмите на конус (5) в фильтре (4) до тех пор, пока конус не закрепится, затем установите фильтр на кувшине (3).

Для того чтобы надеть кувшин на моторный блок (1) сделайте следующее:

Стрелка слева от шкалы контроля количества мякоти (2) должна быть расположена над одной из стрелок на моторном блоке (а).

Затем поверните кувшин по часовой стрелке до тех пор, пока он не будет заблокирован на моторном блоке. При разборе электроприбора следуйте этой же процедуре только в обратном порядке.

## Регулирование содержания фруктовой мякоти

Количество фруктовой мякоти в соке можно постоянно контролировать, поворачивая кувшин (3) в пределах шкалы контроля количества мякоти (2) (а):

5 = большое содержание фруктовой мякоти,  
1 = небольшое содержание фруктовой мякоти.

## Хранение шнура

Под мотором находится практичное место для хранения шнура (7). Вам необходимо только отмотать нужную длину шнура (с). Для этого снимите кувшин с моторного блока.

## Выжатый сок

После установки электроприбора (и установки желаемого содержания фруктовой мякоти), надавите цитрусовым фруктом на конус (5), (b). При надавливании фруктом мотор начинает работать. Когда вы убираете фрукт с конуса, мотор автоматически останавливается. Включение и выключение мотора, убирая фрукт или надавливая им на конус, может привести к изменению направления вращения конуса и увеличению объема выжатого сока.

Перед тем как подавать сок, снимите кувшин с моторного блока.

## Чистка

Всегда выключайте прибор из розетки перед мытьем. Разберите прибор, как описано. Чистите моторный блок (1) только мокрой тряпкой. Все остальные части соковыжималки можно мыть в посудомоечной машине (d).

Только для MPZ 9: При мытье в посудомоечной машине отходы фруктов могут накапливаться в ручке кувшина. Чтобы вымыть отходы, положите тугой тонкий предмет в маленькое отверстие внизу ручки, чтобы снять крышку ручки. После мытья поместите крышку назад.