

Philips Avance Collection  
Ручной блендер

Технология ProMix, 800 Вт

Кнопка SpeedTouch с  
турборежимом  
Стакан

 **ProMix**  
Titanium



HR1670/90

## Мощный и удобный в управлении ручной блендер

### SpeedTouch: удобное приготовление любимых блюд

Ручной блендер Philips с мощным мотором 800 Вт оснащен технологией смешивания ProMix и кнопкой SpeedTouch для интуитивного управления: достаточно просто нажать на нее, чтобы увеличить мощность обработки. С этим блендером легко достичь желаемого результата при приготовлении любимых блюд.

#### Идеальный результат за считанные секунды

- Оптимальная плавность и однородность смешивания
- Мощный мотор 800 Вт обеспечивает идеальное смешивание

#### Универсальность и многофункциональность

- Стакан ProMix емкостью 1 л для оптимального смешивания, взбивания и измельчения

#### Прочность и надежность

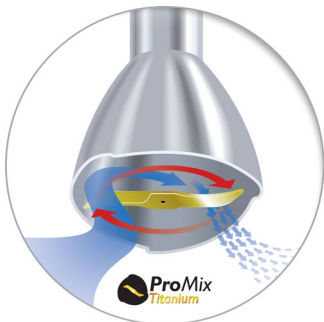
- Ножи с титановым покрытием: в 6 раз прочнее стальных ножей
- Гарантия 2 года

#### Интуитивный и простой в использовании

- Технология SpeedTouch для удобной регулировки скорости
- Особая волнообразная форма насадки предотвращает разбрызгивание
- Эргономичный дизайн рукоятки для удобства и безопасности
- Простая сборка благодаря отсоединению насадок нажатием одной кнопки
- Удобство очистки: аксессуары можно мыть в посудомоечной машине

## Особенности

### Технология смешивания ProMix



Уникальная технология Philips ProMix разработана в сотрудничестве со специалистами престижного Штутгартского университета и представляет собой насадку треугольной формы, которая гарантирует плавное, быстрое и эффективное смешивание для достижения однородной консистенции.

### Мощный мотор 800 Вт



Благодаря мощному и надежному мотору 800 Вт вы сможете использовать большое количество аксессуаров, обрабатывать практически любые ингредиенты и добиваться превосходных результатов при приготовлении любимых блюд.

### Нож с титановым покрытием



Благодаря титановому покрытию (TiN) прочность ножа увеличивается в 6 раз по сравнению с обычным ножом из нержавеющей стали, поэтому вам гарантирован качественный результат на долгие годы. Форма ножа прекрасно дополняет форму треугольной погружной насадки ProMix, обеспечивая идеальное смешивание. Безопасные материалы для приготовления любимых блюд.

### Функция SpeedTouch с Turbo Boost



Удобный выбор скорости обработки и режима Turbo Boost с помощью одной кнопки: чем сильнее нажатие, тем выше скорость. Включение прибора на медленной скорости предотвращает разбрызгивание, а плавное увеличение

скорости позволяет подобрать оптимальный режим для любых ингредиентов. Готовьте любимые блюда нажатием одной кнопки.

### Насадка предотвращает разбрызгивание



Особая волнообразная форма нижней части погружной насадки блендера защищает от разбрызгивания во время приготовления блюд, оставляя рабочую поверхность чистой.



### Экологотип Philips

Экологичная продукция Philips поможет снизить расходы, потребление энергии и выбросы CO<sub>2</sub>. Каким образом? Она имеет отличные характеристики по ключевым параметрам экологической безопасности Philips — энергоэффективность, упаковка, отсутствие вредных веществ, вес, переработка и утилизация, надежность в течение всего срока службы.

# Характеристики

## Аксессуары

- В комплекте: стакан

## Общие характеристики

- Функции устройства: Отсоединяемый шнек, Можно мыть в посудомоечной машине, Турборежим, Различные режимы скорости

## Обслуживание

- Гарантия 2 года: Да

## Забота об окружающей среде

- Упаковка: изготовлена из переработанного сырья не менее чем на 90 %
- Инструкция по эксплуатации: из 100 % переработанной бумаги

## Технические характеристики

- Длина шнура: 1,2 м
- Частота: 50/60 Гц
- Питание: 800 Вт
- напряжение: 220—240 В
- Вместимость стакана: 1 л

## Дизайн

- цвет: Черный

## Отделка

- Материал аксессуаров: Пластик SAN
- Материал насадки: Металл
- Материал ножей: Титан
- Материал основного корпуса: Пластик ABS



Дата выпуска 2016-10-12

Версия: 7.1.1

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)