

# PHILIPS

## Блендер

### Avance Collection

1400 Вт

ProBlend 6 3D

Стеклокюветка объемом 2 л

2 стакана On the Go



HR3655/00



## Раскрывает пользу питательных веществ

Позволяет включить в свой рацион больше фруктов и овощей

На 50% более тщательное смешивание по сравнению с предыдущим поколением блендеров Philips Avance. Мощность 1400 Вт, высокая скорость смешивания до 35 000 оборотов в минуту и 3D технология ProBlend 6 раскрывают 97% питательных веществ\*. \*Исследование, проведенное независимой лабораторией в мае 2016 г., с грушей, клубникой, свеклой и томатами.

### Раскрывает пользу питательных веществ

- Мощный мотор 1400 Вт для превосходных коктейлей
- Усовершенствованная технология смешивания ProBlend 6 3D
- До 35 000 оборотов в минуту

### Однородная консистенция домашних смузи — это легко

- Стеклокюветка объемом 2 л
- 2 стакана из Tritan, которые практически невозможно разбить
- Режим управления скоростью вручную
- Запрограммированные режимы для смузи

### Удобство использования

- Кюветка блендера можно мыть в посудомоечной машине
- Съемные лезвия для удобной очистки

### Качество гарантировано

- 2 года гарантии во всех странах



asimpleswitch.com

## Особенности

Дополнительная мощность для превосходных коктейлей



Более тщательное смешивание фруктов и овощей благодаря мотору мощностью 1400 Вт.

Еще больше питательных веществ



Мы разработали технологию ProBlend 6 3D, чтобы обеспечить самое тщательное смешивание всех ингредиентов вашего смузи, — благодаря ей из клеток фруктов, овощей и орехов будут извлечены все питательные вещества, и их легко усвоит организм.

До 35 000 об/мин



Скорость мотора до 35 000 оборотов в минуту для тщательного смешивания и невероятно полезных смузи

Большой кувшин блендера

Все любят вкусные смузи! 2-литровый стеклянный кувшин обладает рабочей вместимостью 1,8 л для приготовления смузи на большую семью.

2 стакана из тритана

Сделайте смузи прямо в стакане, который потом возьмете с собой! В комплектацию блендера входят 2 прочных тритановых стакана емкостью 600 мл, которые легко поместятся в вашу сумку или рюкзак.

Выбирайте подходящую скорость смешивания



От легкого смешивания для мягких плодов — до турборежима для твердых фруктов и овощей. Вы можете вручную управлять скоростью, выбирая наиболее подходящий режим.

Запрограммированные режимы для смузи



Для простого приготовления домашних смузи

Удобная очистка: можно мыть в посудомоечной машине



Все съемные детали блендера Philips подходят для мытья в посудомоечной машине — кроме ножевого блока, который легко споласкивать. Основание можно при необходимости протирать тряпкой.

Съемные лезвия блендера



Чтобы очистить лезвия, просто извлеките их из кувшина блендера и промойте. Лезвия нельзя мыть в посудомоечной машине: они могут затупиться.

Гарантия качества



На наши блендеры во всех странах распространяется 2-летняя гарантия — мы уверены в долговечности и качестве изделий.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

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:** 1 кувшин из стекла, 2 стакана

## Страна изготовления

**Сделано в:** Китае

## Общие характеристики

**Функции устройства:** Автоматическое отключение, Отделение для хранения шнура, Можно мыть в посудомоечной машине, Отделение для хранения шнура, Светодиодный дисплей, Импульсный, Различные режимы скорости, Индикатор включения питания

## Обслуживание

**Гарантия 2 года:** Да

## Технические характеристики

**Емкость:** 1,8 л

**Мощность:** 1400 Вт

**Блендер:** количество оборотов в минуту

**(максимум):** 35 000 об/мин

**напряжение:** 200–230 В

## Вес и габариты

**Размеры изделия (ДхШхВ):** 190 x 176 x 425 мм

## Отделка

**Материал, из которого изготовлен кувшин:** Стекло

**Материал основного корпуса:** Металл

