

Ручные кофевар ABC

Январь 2011



Наша целевая группа в поисках «настоящего опыта в приготовлении эспрессо» каждый день...

Знатоки эспрессо

Позиции:




- 1_ В поисках ручной машины для приготовления **настоящего и подлинного эспрессо** как профессиональный бариста
- 2_ Их слоган: «**эффектность и эффективность использования**»
- 3_ Функции стоят денег: **не хотят иметь бесполезные функции**

Выводы:





Они ценят качество в чашке, постоянство и надёжность

Только машины Philips – Saeco предлагают настоящий итальянский эспрессо каждый день


Подлинный итальянский эспрессо

-  **Запатентованный герметичный рожок**
-  **Давление помпы 15 бар**
-  **Подогреватель чашек***

Простота и скорость использования

-  **Молотый кофе и система Easy Serving Espresso (E.S.E.)** 
-  **Трубка панарелло для вспенивания молока по вашему вкусу**
-  **Эргономика в ежедневном использовании**

Ежедневное использование

-  **Надёжные первоклассные материалы****

* Подогреватель чашек отсутствует в машинах сегменте Focus

** Корпус из нержавеющей стали имеется в сегменте Top Stainless Steel

Эспрессо своими рукам и Настоящий эспрессо

Герметичный рожок «Crema»



Герметичный рожок «Crema»:

Герметичный фильтр для пенки «Крема» обеспечивает лучшее извлечение наилучшее извлечение аромата и масляной эмульсии благодаря инновационной системе. Конический клапан подсоединён к эргономичной системе запирания для обеспечения необходимого давления для приготовления настоящего эспрессо в любых условиях.



Эспрессо своими рукам и Настоящий эспрессо

Помпа с давлением 15 бар



«Эспревление»

Помпа – это один из основных элементов для приготовления настоящего эспрессо. Серия ABC* с помпой в 15 бар предлагает вам качественную пенку на эспрессо, достойную лучшей кофейни!



Эспрессо своими руками и Настоящий эспрессо Молотый кофе и Easy Serving Espresso (E.S.E.)



Не просто молотый...

Система E.S.E. (которая означает Легко Порционируемый Эспрессо (Easy Serving Espresso) – это технология применяющаяся для упрощения приготовления хорошего эспрессо несколькими простыми действиями, благодаря адаптации «порционной набивки» (индивидуальной дозы, содержащей 7 граммов молотого кофе, который прессуется и герметично запечатывается между двумя тонкими слоями фильтровальной бумаги).

Универсальность и функциональность



Эспрессо своими руками и Простота и быстрота использования Трубка Pannarello



Вспенивание молока по своему вкусу

Ручное вспенивание молока нужно для приготовления ваших любимых напитков с молоком. Трубка Pannarello обеспечивает лучшую молочную плотную пенку простым способом как никогда ранее.



Эспрессо своими руками и Простота и быстрота использования

Эргономика повседневных операций

Дружественное управление

- 1) Главная панель: Кофе / горячая вода / Пар
- 2) Ручка выбора Горячая вода / Пар
- 3) Трубка Пар / Горячая вода с панарелло
- 4) Герметичный фильтр с системой «просто закрыть – просто открыть»
- 5) Подставка для чашек
- 6) Встроенный бокс для аксессуаров



**Эспрессо своими руками и Простота и
быстрота использования**

Эргономика повседневных операций

Простой доступ

7) Съёмный резервуар для воды



Эспрессо своими руками и Простота и быстрота использования

Эргономика повседневных операций

Простой доступ

8) Легко выдвигающийся поддон для капель

9) Индикатор уровня воды



Эспрессо своими руками и Простота и быстрота использования

Эргономика повседневных операций

Компактность и простота

Встроенный бокс для аксессуаров

- 10) Место для фильтра
- 11) Мерная ложка с
трамбовкой



Эспрессо своими руками и ежедневное использование

Надёжные первоклассные материалы

1) Версии **FOCUS**:

Отделка деталей: хромированный пластик

2) Версии **CLASS**:

Основная панель из нержавеющей стали

Решётка из нержавеющей стали

Подставка для чашек из нержавеющей стали

Ramparello из нержавеющей стали

3) Версия **STAINLESS STEEL**:

В разработке: запуск в марте 2011



Модельный ряд ручных эспрессо-машин*



FOCUS



CLASS

