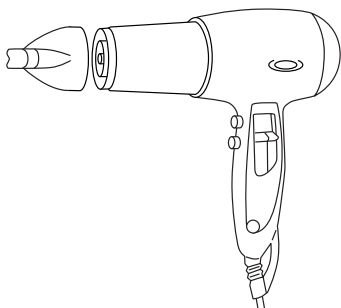
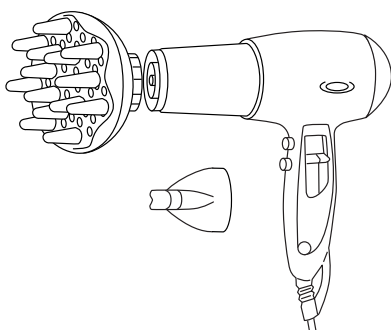


Rowenta

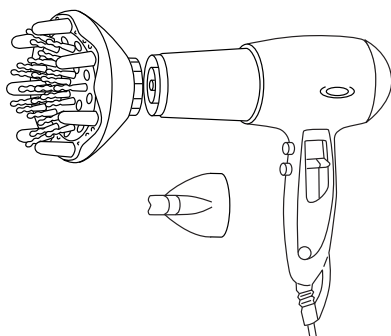
PRO 2000



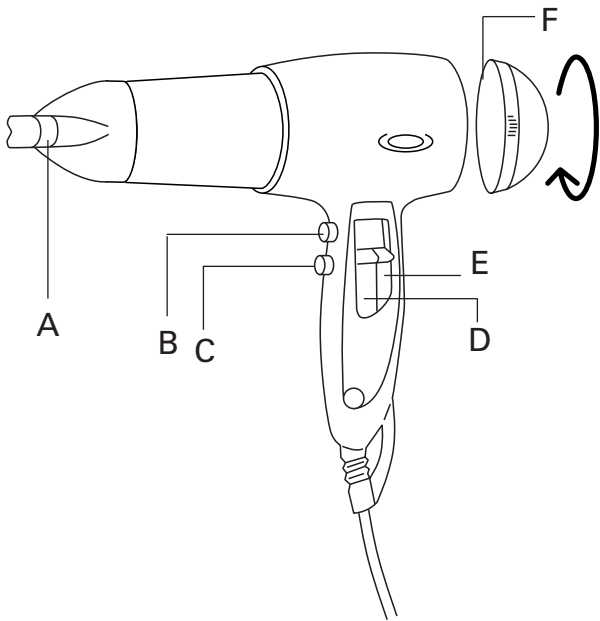
CV7110



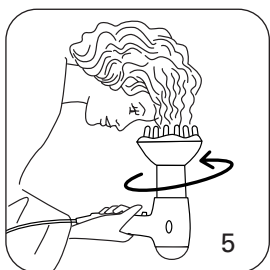
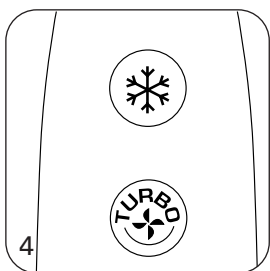
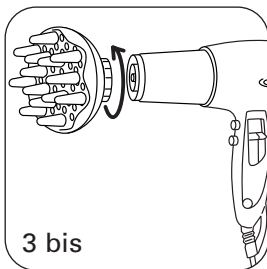
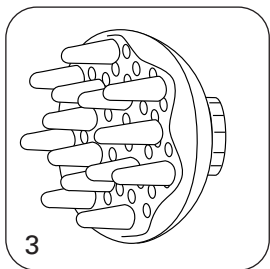
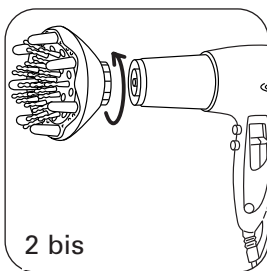
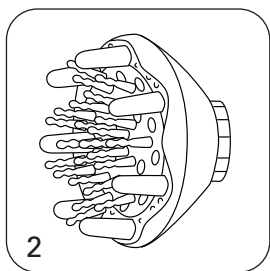
CV7120

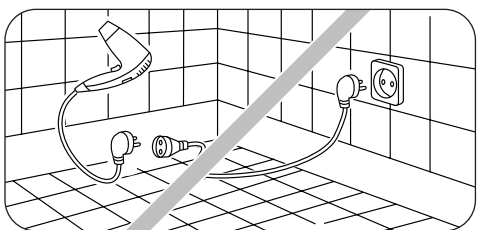
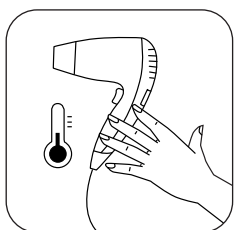
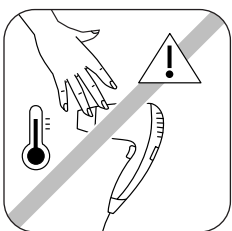
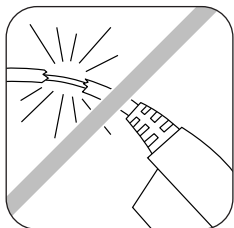
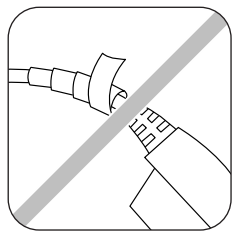
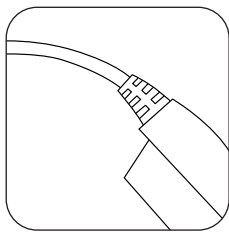


CV7130



1





1 - ОПИСАНИЕ (рисунок № 1)

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------|
| А - Концентратор | Д - Переключатель регулировки температуры |
| В - Кнопка холодного воздуха | Е - Переключатель регулировки скорости потока воздуха |
| С - Кнопка "турбо" | F - Съёмная решетка |

2 - ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Убедитесь, что напряжение устройства соответствует напряжению вашей электросети. Любая ошибка подключения может нанести непоправимый ущерб, который не покрывается гарантией.
- Не используйте устройство и свяжитесь с сервисным центром, если:
 - ваше устройство упало
 - возникла проблема функционирования.
- Никогда не берите аппарат мокрыми руками и не пользуйтесь им вблизи источников воды, таких как ванна, умывальник или др.
- Если вы пользуетесь сушилкой в ванной, отключайте ее после использования, так как близость воды может представлять опасность, даже если сушилка остановлена.
- Аппарат должен отключаться:
 - перед очисткой и техобслуживанием,
 - в случае аномалий функционирования,
 - как только вы закончили им пользоваться,
 - если вы отлучились, даже на несколько минут.
- Чтобы обеспечить дополнительную защиту, рекомендуется установить в электрической сети предохранительное устройство остаточного дифференциального тока, рассчитанное на номинальное значение рабочего дифференциального тока, не превышающее 30 мА. Обратитесь за консультацией к квалифицированному электротехнику.
- Во избежание любого риска в случае повреждения шнура питания он должен быть заменен изготовителем, его центром сервисного обслуживания или лицом такой же квалификации.
- Ваше устройство может быть отремонтировано только с помощью специальных инструментов, имеющих в уполномоченном сервисном центре.
- Аппарат имеет защитную систему от перегрева:
В случае перегрева (например, из-за загрязнения задней решетки) аппарат останавливается автоматически: обращайтесь в Отдел.



ГАРАНТИЯ

Это устройство было разработано исключительно для домашнего использования.

Оно не может быть использовано в профессиональных целях.

В случае некорректного использования гарантия прекращает свое действие.

3 - ПОРЯДОК РАБОТЫ:

RF

НЕЗАВИСИМАЯ РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ И СКОРОСТИ

- Для сушки:

Именно влажные волосы наиболее уязвимы.

Поэтому заранее была установлена щадящая температура:

- Сушка сверхчувствительных волос
- Сушка нормальных волос

При этом рекомендуется "сильный ветер" (скорость подачи воздуха 2).

- Для укладки:

Если волосы предварительно были высушены, можно выбрать более высокую температуру (температурный режим •••): так они легче и лучше принимают форму.

Нажатие на кнопку подачи холодного воздуха (Холодный воздух *) поможет лучше закрепить прическу.

Рекомендуется средняя скорость подачи воздуха, чтобы не растрепать волосы (скорость 1).

4 - ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ: БАЙОНЕТНЫЙ ЗАМОК: ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ
ПРОВЕРНИТЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В ЗАМКЕ.

Концентратор: (A)

Для укладки волос или для сушки только одной пряди пользуйтесь концентратором, который направит поток горячего воздуха на выбранный вами участок.

Диффузор "Движущийся массажер" (рисунок № 2/2 bis)

• Чтобы быстро и мягко придать пышность вашей прическе, используйте диффузор с подвижными пальчиками.

Закругленные пальчики с нежностью захватывают и отделяют волосы от корней. Массирующее действие диффузора позволяет получить необыкновенную пышность волос от самых корней, которая долго сохраняется. (7/8)

- Используйте диффузор после мытья на слегка подсушенных волосах.
- Длинные или полудлинные волосы рекомендуется предварительно высушить по всей длине и на кончиках.
- Лучший результат достигается на коротких и полудлинных волосах.

Диффузор "Классический объем" (рисунок № 3/3 bis)

- Эффект естественных волнистых волос (рисунок № 5)
- Наклоните голову вниз, проведите диффузором по всей длине волос и на кончиках.
- Эффект естественного объема (короткие или полудлинные волосы) (рисунок № 6).
- Приложите диффузор к корням волос и производите кругообразные движения.

ВНИМАНИЕ:
всегда отключайте аппарат перед чисткой.



- Ваш фен нуждается в уходе. Вы можете чистить фен и его принадлежности слегка влажной тряпкой для удаления волос или возможных загрязнений, скопившихся на задней решетке.
- Никогда не используйте спирт для чистки фена.
- Никогда не погружайте фен и его

принадлежности в воду.

- Тщательно осушите вычищенные части аппарата.

6 - ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В конце срока службы аппарата сдайте его в специально предусмотренной для этого центр использования отходов в качестве сырья (место сбора утиля).

