

# №532



UA

## ФЕН

Інструкція з експлуатації

RU

## ФЕН

Инструкция по эксплуатации

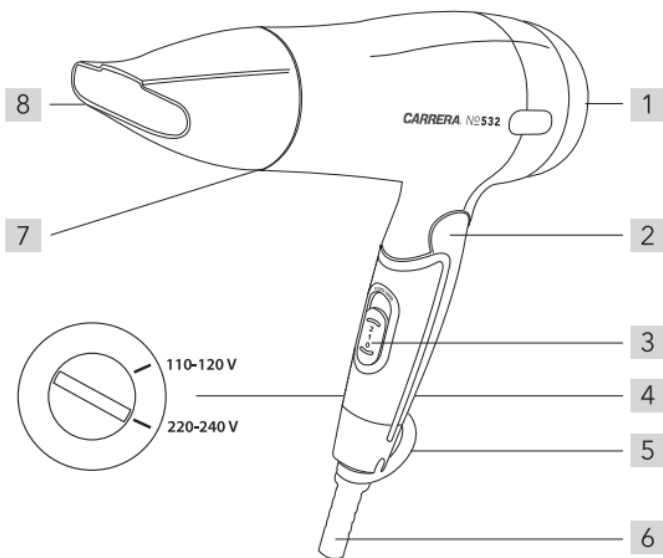
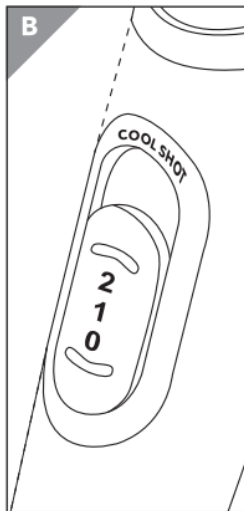
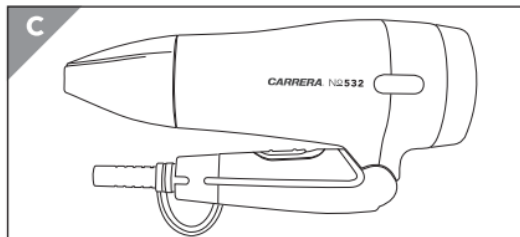
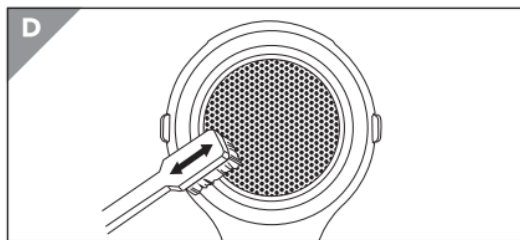
# CARRERA

DESIGNED IN GERMANY

## **ЗМІСТ**

---

01.	Комплект постачання та деталі приладу	4
02.	Правила техніки безпеки	7
03.	Важлива інформація	8
04.	Експлуатація приладу	9
05.	Чищення та догляд	10
06.	Зберігання, транспортування та утилізація	11
07.	Пошук та усунення несправностей	11
08.	Технічні характеристики	12
09 .	Гарантія	13

**A****B****C****D**

## **01. КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ ТА ДЕТАЛІ ПРИЛАДУ**

- 1** Повітрозабірник (із захисною сіткою)
- 2** Шарнір для складання ручки
- 3** Кнопка Увімк./Вимкн. та перемикач режиму роботи:  
**0** (вимкнено)  
**1** (слабкий потік повітря)  
**2** (сильний потік повітря)  
COOL SHOT - потік холодного повітря
- 4** Перемикач напруги
- 5** Петля для підвішування
- 6** Мережевий кабель
- 7** Вихідний отвір для повітря
- 8** Насадка для укладання волосся

**Інші аксесуари (немає зображення):** чохол для зберігання

## **02. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ**

### **Цільове використання приладу**

Фен призначений виключно для сушіння та укладання натурального людського волосся на голові.

Прилад призначений виключно для побутового використання і не повинен використовуватися в комерційних цілях.

Прилад може використовуватися тільки в приміщенні.

Не використовуйте фен для сушіння інших частин тіла, будь-яких предметів або тварин. Не використовуйте прилад для сушіння штучного волосся.

### **Інструкції щодо безпечної експлуатації приладу**

- Даний прилад не призначений для використання дітьми та людьми з обмеженими сенсорними та розумовими здібностями, а також людьми, які не мають досвіду використання приладу, і не знають як їм користуватися.



Не використовуйте даний прилад поблизу ванн, душових кабін, умивальників та інших резервуарів з водою.

- Якщо прилад використовується у ванній кімнаті, то після завершення роботи витягніть мережевий кабель з розетки, оскільки близькість води небезпечна, навіть якщо прилад вимкнений.

- Якщо мережевий кабель пошкоджений, його заміну може здійснювати тільки кваліфікований спеціаліст. Зверніться до найближчого сервісного центру.

- Для додаткового захисту рекомендується встановити пристрій захисного відключення (FI/RCD) з номінальним струмом не більше 30 мА. Установку має здійснювати кваліфікований електрик.



### **НЕБЕЗПЕКА для дітей**

Не дозволяйте дітям грatisя з пластиковими пакетами: існує ризик задухи.



### **НЕБЕЗПЕКА ураження електрострумом через вологу**

- Ніколи не кладіть фен в таке місце, де він може впасти в воду, залишаючись увімкненим у розетку.
- Не дозволяйте волоzi, краплям або струменям води потрапити на прилад.
- Ніколи не торкайтесь приладу мокрими руками.
- Не занурюйте прилад, мережевий кабель або вилку в воду або інші рідини.
- Якщо прилад впав в воду, негайно витягніть вилку з розетки, і тільки потім витягніть прилад з води. Не використовуйте прилад знову і здайте його на перевірку фахівцеві.
- Якщо рідина потрапила в прилад, негайно витягніть вилку з розетки. Перед повторним використанням перевірте прилад.



### **НЕБЕЗПЕКА ураження електрострумом**

Не використовуйте прилад, якщо прилад або мережевий кабель мають видимі пошкодження, або якщо прилад впав.



- Підключайте мережевий кабель з вилкою тільки до правильно встановленої, легко доступної розетки із напругою, яка відповідає даним на заводській таблиці. Розетка повинна бути легко доступною навіть після з'єднання.

- Щоб витягнути мережевий кабель з розетки, завжди тягніть за вилку і ніколи не тягніть за кабель.
- Виймайте вилку з розетки...
  - ... після кожного використання;
  - ... при виникненні несправності;
  - ... якщо Ви не користуєтесь пристрією;
  - ... перед чищенням пристрію;
  - ... під час грози.
- Ніколи не використовуйте гострі предмети (наприклад, гребінець з довгою ручкою) для видалення пилу або сторонніх предметів з пристрію.
- Щоб уникнути небезпеки, ремонт пристрію повинен здійснюватися в спеціалізованій майстерні або в сервісному центрі.



## **НЕБЕЗПЕКА пожежі**

Ніколи не залишайте увімкнений у розетку пристрій без нагляду.

- Не накривайте пристрій м'якими предметами і не кладіть його на такі предмети (наприклад, рушники).
- Вхідний отвір і вихідний отвір для повітря завжди повинні бути вільні. Не допускайте потрапляння довгого волосся або інших об'єктів у вхідний отвір для повітря.
- Даний пристрій оснащений системою захисту від перегріву. У разі перегріву, який може статися, наприклад, якщо закрити чим-небудь вхідний або вихідний отвір для повітря, пристрій автоматично вимикається. В цьому випадку встановіть кнопку Увімк./Вимкн. в положення **0** (Вимкнено), витягніть мережевий кабель з розетки і дайте пристрію охолонути. Перед повторним вимиканням переконайтесь, що вхідний отвір для повітря не заблокований волоссям або сторонніми предметами.
- Не вмикайте пристрій в багатомісну розетку, в яку вже увімкнений інший пристрій з високою споживаною потужністю.
- Не використовуйте подовжувачі.



## НЕБЕЗПЕКА отримання опіку

Не спрямовуйте струмінь гарячого повітря безпосередньо на очі, руки або інші частини тіла, які чутливі до тепла.

- Не торкайтесь гарячих поверхонь приладу.
- Перед тим як прибрати або чистити прилад, дайте йому повністю охолонути.



## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ! Небезпека отримання травми

Розмістіть мережевий кабель таким чином, щоб ніхто не міг на нього наступити, заплутатися у ньому або спіtkнутися через нього.



## ОБЕРЕЖНО! Ризик матеріального збитку

Ніколи не розміщуйте прилад на гарячих поверхнях (наприклад, на гарячій плиті) або поруч з джерелами тепла або відкритого вогню.

- Не використовуйте агресивні або абразивні чистячі засоби.
- Зберігайте прилад при температурі від +5 °C до +35 °C .

## 03. ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

- Перед першим використанням приладу уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та дотримуйтесь вказівок з техніки безпеки!
- Використовуйте прилад тільки відповідно до інструкцій.
- Збережіть інструкцію для подальшого звернення до неї.

## **04. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ**

---

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!** Правильно оберіть напругу.

Перемикач повинен вказувати на напругу, яка використовується в тому місці, де Ви знаходитесь.

**ПРИМІТКА:** Перед першим використанням приладу увімкніть його, встановивши найбільшу швидкість і найвищу температуру, і дайте попрацювати кілька хвилин. Може з'явитися слабкий запах, пов'язаний з технологічним процесом. Цей запах не є небезпечним і з'являється тільки при першому використанні. Переконайтесь в тому, що приміщення добре провітрюється.

---

### **Увімкнення та вимкнення приладу та регулювання потоку повітря**

1. Під'єднайте вилку приладу до доступної розетки.
2. Кнопка Увімк./Вимкн. та перемикач режиму роботи (3) дозволяють увімкнути прилад та вибрати бажаний рівень потужності:
  - 0 (вимкнено)
  - 1 (слабкий потік повітря)
  - 2 (сильний потік повітря)
3. Закінчивши сушіння волосся, переведіть кнопку Увімк./Вимкн. в положення 0 (вимкнено) та витягніть мережевий кабель з розетки.

### **Іонна технологія**

В даному приладі використовується іонна технологія, яка основана на постійному утворенні іонів. Іонізація допомагає знизити статичний заряд та полегшуючи укладання волосся.

### **Функція охолодження**

Для фіксації укладки можна охолодити викладене гарячим повітрям пасмо волосся.

- Під час сушіння волосся встановіть перемикач живлення у положення "COOL SHOT", щоб активувати потік холодного повітря незалежно від встановленої температури (див. **мал. В**) .
- Для деактивації режиму охолодження, встановіть перемикач живлення у попереднє положення.

## **Насадка для укладання волосся**

- Насадка для укладання волосся дозволяє спрямувати потік повітря безпосередньо на необхідне пасмо.
- Приєднайте насадку для укладання волосся до передньої частини фена і натисніть до клацання.
- Насадку для укладання можна повернути у будь-який бік.

## **05. ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД**

---



**НЕБЕЗПЕКА!** Перед чищенням приладу від'єднайте його від мережі і дайте йому охолонути.



**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!** Не використовуйте агресивні або абразивні чистячі засоби.

---

Регулярно чистіть прилад. Не забувайте перевіряти, чи не забиті вхідний отвір та вихідний отвір для повітря пилом, волоссям або ворсинками.

- Акуратно протріть корпус, захисну решітку на вхідному отворі для повітря і насадку для укладання волосся вологою тканиною.
- Зніміть насадку для укладання з фена. Тримайте фен таким чином, щоб **вихідний отвір для повітря (7)** був спрямований донизу. Очистіть захисні пластини щіточкою.
- Тримайте фен таким чином, щоб **вихідний отвір для повітря (1)** був спрямований донизу. Очистіть захисну решітку всередині і зовні щіточкою (див. **мал. D**).

## 06. ЗБЕРІГАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ



**НЕБЕЗПЕЧНО!** Не намотуйте мережевий кабель навколо приладу (існує небезпека пошкодження кабелю!).

- Для зручного і безпечної зберігання приладу можна використовувати петлю для підвішування (5).
- Для компактного зберігання приладу можна скласти його ручку (див. **мал. С**).
- Рекомендується зберігати прилад у зібраному вигляді у сухому прохолодному місці, ізольованому від місць зберігання кислот і лугів, при температурі від 5 до 35 градусів Цельсія та відносній вологості не більше 65%.
- Транспортування приладу дозволяється тільки у заводській упаковці, а також у зафікованому положенні.
- Утилізуйте прилад у відповідності та із дотриманням вимог законодавства країни, у якій відбувається утилізація.

## 07. ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ



### НЕБЕЗПЕКА!

Ні в якому разі не намагайтесь відремонтувати прилад самостійно. При виникненні несправності негайно від'єднайте прилад від електромережі.

Проблема:	Перевірте наступне:
Прилад не працює.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Чи справна розетка?</li><li>• Спрацювала система захисту від перегріву?</li></ul> <p>Переведіть кнопку Увімкнути/Вимкнути в положення <b>0</b> (вимкнено), від'єднайте прилад від мережі і дайте йому охолонути. Перед повторним увімкненням приладу переконайтесь в тому, що входний отвір для повітря не заблокований волоссям або іншими сторонніми предметами.</p>

## 08. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CRR-532
Напруга	100-120 В/ 220-240 В змінного струму, 50/60 Гц
Клас захисту	II
Вихідна потужність	1000-1200 Вт/ 1350-1600 Вт

Зроблено в Китаї.

Інформація щодо призначення товару: прилад призначений виключно для сушіння та укладання натурального людського волосся на голові.

Спеціальні умови реалізації не встановлені.

**УВАГА!** Внаслідок постійного вдосконалення своєї продукції виробник зберігає за собою право на внесення змін в конструкцію, комплектацію та технічні характеристики.

Прилад призначений виключно для побутового використання.

## **09. ГАРАНТІЯ**

Компанія CARRERA має гарантійні зобов'язання протягом 12 місяців з дати продажу даного приладу. Гарантія дійсна тільки у тому випадку, якщо гарантійний талон зоповнений повністю та завірений печаткою фірми-продавця.

Гарантія не розповсюджується на наступне:

- елементи та деталі, схильні до природного зносу.

Гарантія не розповсюджується на прилади з пошкодженнями, які спричинені:

- неправильною експлуатацією, недбалим використанням, порушенням правил зберігання;
- неправильним підключенням, недотриманням положень даної інструкції з експлуатації;
- потраплянням сторонніх предметів всередину корпуса приладу;
- впливом високих або низьких зовнішніх температур на нетермостійкі частини приладу;
- механічним впливом;
- некваліфікованим ремонтом та іншим втручанням, що призвело до зміни конструкції приладу;
- підключенням до електромережі з напругою, яка відрізняється від вказаної напруги на приладі;
- використанням приладу у промислових та/або комерційних цілях;
- пошкодженням електричних кабелів;
- використанням засобів для чищення, які не передбачені даною інструкцією з експлуатації;
- форс-мажорними обставинами (пожежа, повінь, блискавка).

**Nº532**

**RU  
ФЕН**

Инструкция по эксплуатации



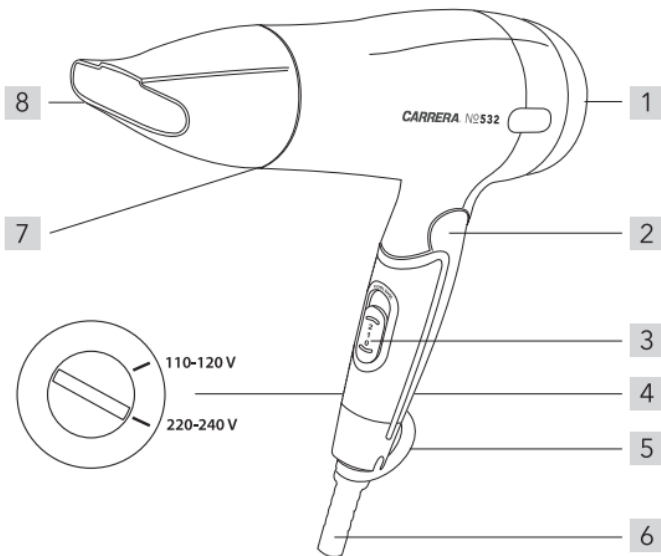
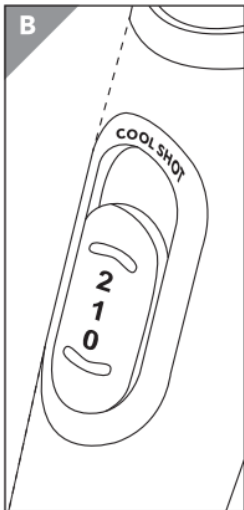
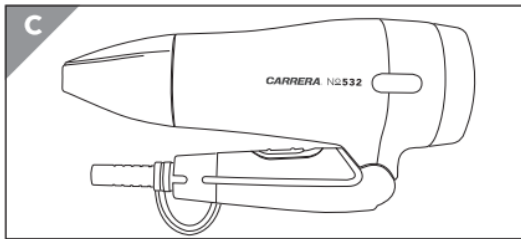
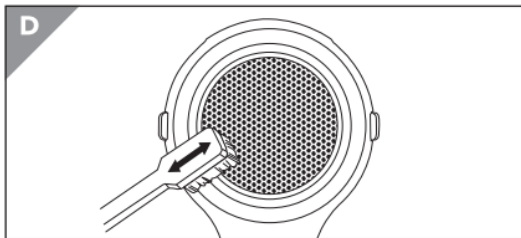
**CARRERA**

DESIGNED IN GERMANY

# **СОДЕРЖАНИЕ**

---

01. Комплект поставки и компоненты устройства	17
02. Правила техники безопасности	20
03. Важная информация	21
04. Работа с устройством	22
05. Очистка и обслуживание	23
06. Хранение, транспортировка и утилизация	24
07. Поиск и устранение неисправностей	24
<b>08. Технические характеристики</b>	<b>25</b>
<b>09. Гарантия</b>	<b>26</b>

**A****B****C****D**

# 01. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ И КОМПОНЕНТЫ УСТРОЙСТВА

- 1 Воздухозаборник (с защитной решеткой)
- 2 Шарнир для складывания ручки
- 3 Выключатель питания и переключатель режима работы  
**0** – выключено  
**1** – слабый поток воздуха;  
**2** – сильный поток воздуха;  
COOL SHOT – поток холодного воздуха
- 4 Переключатель напряжения
- 5 Петля для подвешивания
- 6 Шнур питания
- 7 Выходное отверстие для воздуха
- 8 Насадка для укладки волос

## **Другие принадлежности (нет изображения):**

Чехол для хранения

## **02. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ**

### **Назначение устройства**

Фен предназначен исключительно для сушки и укладки натуральных человеческих волос на голове.

Устройство разработано для бытового применения и не должно использоваться в коммерческих целях.

Устройство должно использоваться только в помещении.

Не используйте фен для сушки других частей тела, каких-либо предметов или животных. Не используйте устройство для искусственных волос.

### **Правила безопасного использования**

- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными сенсорными и умственными способностями, а также людьми, не имеющими опыта использования устройства и не знающими как им пользоваться.



Не используйте данное устройство вблизи ванн, душей, умывальников и других сосудов с водой.

- Если устройство используется в ванной комнате, то после завершения работы шнур питания необходимо вынуть из розетки, поскольку близость воды представляет собой опасность, даже если устройство выключено.
- Если шнур питания поврежден, то во избежание несчастных случаев он должен быть заменен ремонтной службой или квалифицированным специалистом.

- Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (FI/RCD) с номинальным током не более 30 мА. Установка должна осуществляться квалифицированным электриком.



### **ОПАСНОСТЬ для детей**

Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами и полиэтиленовыми пакетами.



### **ОПАСНОСТЬ поражения электрическим током в результате воздействия влаги**

Никогда не кладите устройство в такое место, где оно может упасть в воду, оставаясь включенным в розетку.

Не позволяйте влаге, каплям или струям воды попасть на устройство.

- Никогда не трогайте устройство мокрыми руками.
- Устройство, шнур питания и штепсель не должны попадать в воду или другие жидкости.
- Если устройство упало в воду, немедленно выньте шнур питания из розетки и только потом достаньте устройство из воды. Не используйте устройство, пока оно не будет проверено специалистом.
- Если жидкость попала внутрь устройства, немедленно выньте шнур питания из розетки. Проверьте устройство перед повторным использованием.



### **ОПАСНОСТЬ поражения электрическим током**

Запрещено использование устройства если корпус или электрический шнур имеют признаки повреждений.



Включайте шнур питания только в надлежащим образом установленную и легкодоступную розетку, напряжение которой соответствует данным, указанным на информационной табличке. После подключения устройства розетка должна оставаться доступной.

- Вынимая шнур из розетки, всегда тяните за штепсель, а не за шнур.
- Вынимайте шнур из розетки...
  - ... после каждого использования;
  - ... если возникла проблема;
  - ... если устройство не используется;
  - ... перед очисткой устройства.
- Никогда не используйте острые предметы (например, расческу с длинной ручкой) для удаления пыли или посторонних предметов из устройства.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.



## **ОПАСНОСТЬ возгорания**

Никогда не оставляйте включенное в розетку устройство без присмотра.

- Не накрывайте устройство мягкими предметами и не кладите на такие предметы (например, полотенца).
- Входное отверстие и выходное отверстие для воздуха всегда должны быть свободны. Не допускайте попадания длинных волос или других объектов во входное отверстие для воздуха.
- В данном устройстве имеется система защиты от перегрева. В случае перегрева, который может произойти, например, если закрыть чем-либо входное или выходное отверстие для воздуха, устройство автоматически отключается. В этом случае необходимо перевести выключатель питания в положение 0 (выключено), вынуть шнур питания из розетки и дать устройству остыть. Перед повторным включением необходимо убедиться, что входное отверстие для воздуха не заблокировано волосами или посторонними предметами.
- Не включайте устройство в многоместную розетку, в которую уже включено другое устройство с высокой потребляемой мощностью.
- Не используйте удлинитель.



## **ОПАСНОСТЬ ожогов**

Не направляйте струю горячего воздуха непосредственно на глаза, руки или другие части тела, которые чувствительны к теплу.

- Не прикасайтесь к горячим поверхностям устройства.
- Перед тем как убрать или очистить устройство, дайте ему полностью остывь.



## **ВНИМАНИЕ! Риск травмы**

Размещайте шнур питания в таком месте, где никто не сможет наступить на него или запнуться.



## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск материального ущерба**

Никогда не кладите устройство на горячую поверхность (например, на каминную полку) и не размещайте его около источников тепла или открытого огня.

- Не используйте агрессивные или абразивные моющие средства.
- Храните устройство при температуре от +5 до +35 °C.

## **03. ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

- Перед первым использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и строго следуйте правилам техники безопасности.
- Устройство необходимо использовать в строгом соответствии с настоящей инструкцией. Производитель или продавец не несет ответственности за ущерб, нанесенный вследствие использования устройства ненадлежащим образом.
- Сохраните данную инструкцию для использования в дальнейшем.

## 04. РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ

---

**ВНИМАНИЕ!** Правильно выберите напряжение.

Переключатель должен указывать на напряжение, которое используется в том месте, где вы находитесь.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Перед первым использованием устройства включите его, установив самую большую скорость и самую высокую температуру, и дайте поработать несколько минут. Может появиться слабый запах, связанный с технологическим процессом. Этот запах не опасен и имеет место только при первом использовании. Убедитесь в том, что помещение хорошо проветривается.

---

### **Включение и выключение устройства и регулирование потока воздуха**

1. Включите штепсель шнура питания в легкодоступную розетку.
2. Выключатель питания и переключатель режима работы 3 позволяет включить устройство и выбрать требуемый режим:  
**0** – выключено  
**1** – слабый поток воздуха;  
**2** – сильный поток воздуха;
3. Закончив сушку волос, переведите выключатель питания в положение **0** (выключено) и выньте шнур питания из розетки.

### **Ионная технология**

В данном устройстве используется ионная технология, которая заключается в постоянном образовании ионов. Ионизация помогает снизить статический заряд и облегчает укладку волос.

### **Режим охлаждения**

Чтобы закрепить укладку, можно охладить уложенную горячим воздухом прядь волос.

- Во время сушки волос переведите выключатель питания в положение «COOL SHOT», чтобы получить поток холодного воздуха независимо от установленной температуры (см. **рис. В**).
- Если вам больше не требуется поток холодного воздуха, переведите переключатель питания в предыдущее положение.

## **Насадка для укладки волос**

Насадка для укладки волос позволяет направить поток воздуха непосредственно на нужную прядь.

- Подсоедините насадку для укладки волос к передней части фена и нажмите до щелчка.
- Насадку для укладки можно поворачивать в любую сторону.

## **05. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ**



### **ОПАСНО!**

Перед очисткой устройства отключите его от сети и дайте ему остыть.



### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не используйте агрессивные или абразивные моющие средства.

Регулярно проводите очистку устройства. Не забудьте проверить, не забиты ли входное отверстие и выходное отверстие для воздуха пылью, волосами или ворсинками.

- Аккуратно протрите корпус, защитную решетку на входном отверстии для воздуха и насадку для укладки волос влажной тканью.
- Снимите насадку для укладки с фена. Держите фен таким образом, чтобы **выходное отверстие для воздуха 7** было направлено вниз. Очистите защитные пластины щеточкой.
- Держите фен таким образом, чтобы **входное отверстие для воздуха 1** было направлено вниз. Очистите защитную сетку щеточкой (см. рис. D).

## 06. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ



**ОПАСНО!** Не оборачивайте шнур вокруг устройства (опасность повреждения кабеля!).

- Для удобного и безопасного хранения устройства можно использовать петлю для подвешивания **5**.
- Для компактного хранения устройства можно сложить его ручку (см. **рис. С**).
- Устройство рекомендовано хранить в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 35 градусов Цельсия и относительной влажности не более 65%.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

## 07. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



**ОПАСНО!** Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно.

При возникновении каких-либо проблем всегда отключайте устройство от сети.

Проблема:	Проверьте следующее:
Устройство не работает	<ul style="list-style-type: none"><li>• Работает ли сетевая розетка?</li><li>• Было ли устройство выключено функцией защиты от перегрева? Переведите выключатель питания в положение <b>0</b> (выключено), отключите устройство от сети и дайте ему остыть. Перед повторным включением необходимо убедиться, что входное отверстие для воздуха не заблокировано волосами или посторонними предметами.</li></ul>

## 08. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CRR-532
Сетевое напряжение	110-120 В / 220-240 В пер. тока, 50/60 Гц
Класс защиты	<input type="checkbox"/> II
Выходная мощность	1000-1200 Вт/1350-1600 Вт

Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для сушки и укладки натуральных человеческих волос на голове.

Специальные условия реализации не установлены.

**ВНИМАНИЕ!** Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Изделие предназначено только для бытового применения.

## **09. ГАРАНТИЯ**

Компания CARRERA несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с даты продажи данного изделия. Гарантия действительна только в том случае, если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Гарантия не распространяется на:

- элементы и детали, имеющие естественный износ.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения;
- неправильным подключением, несоблюдением прилагаемой инструкции по эксплуатации;
- попаданием посторонних предметов внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного на изделии;
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;
- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).



# CARRERA

---

СПРОЕКТОВАНО У НІМЕЧЧИНІ