

# ViLgrand

**VHC-304 1LC**



**ПЛОЙКА ДЛЯ ВОЛОССЯ**

КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



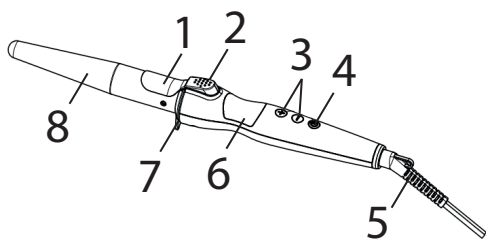
## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	VHC-3041LC
ПОТУЖНІСТЬ	40 Вт
НОМІНАЛЬНА НАПРУГА	110-240 В
НОМІНАЛЬНА ЧАСТОТА	50 Гц
РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРИ	від 100°C до 200°C
ДІАМЕТР ПЛОЙКИ	13-25 мм
ДИСПЛЕЙ ДЛЯ ІНДИКАЦІЇ t° НАГРІВУ	+
ПОКРИТТЯ РОБОЧОГО ТЕРМОЕЛЕМЕНТУ	алюміній
ПІДСТАВКА	+
АВТОМАТИЧНЕ ВИМКНЕННЯ	60 хв
ПОВОРОТНИЙ ШНУР НА 360°	+
ВУШКО ДЛЯ ПІДВІШУВАННЯ	+
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ	317x26x25 мм
МАСА НЕТТО	0,22 кг

## КОМПЛЕКТНІСТЬ

ПЛОЙКА ДЛЯ ВОЛОССЯ	1
ІНСТРУКЦІЯ	1
ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН	1
УПАКОВКА	1

## ОПИС



1. Затиск
2. Важіль
3. Кнопки вибору температури (- / +)
4. Вимикач
5. Поворотний шнур живлення
6. Дисплей
7. Підставка
8. Робочий термоелемент

**Шановний покупцю! Дякуємо Вам за придбання товару Торгової Марки ViLgrand. Наші вироби - вірні і надійні помічники у Вашому домашньому господарстві. Дякуємо за Ваш вибір!**

Для правильного користування та уникнення непорозумінь уважно ознайомтеся з даною Інструкцією з експлуатації. Вона містить важливу інформацію з техніки безпеки і користування приладом. Невиконання правил та рекомендацій, викладених в даній інструкції, може призвести до пожежі, вибуху, удару електричним струмом, опіків або інших серйозних травм. Зберігайте це керівництво з експлуатації, щоб мати можливість звернутися до нього в майбутньому або передати його, якщо знадобиться, наступному власникові разом з приладом.

При дотриманні правил експлуатації та техніки безпеки термін експлуатації приладу складає 5 років.

*При покупці приладу переконайтеся в наявності дати продажу, підпису і штампу продавця. Вимагайте від продавця перевірки у Вашій присутності справності і комплектності приладу.*

### **ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ**

Цей прилад призначений виключно для застосування в домашніх умовах для укладки волосся. Застосування приладу з іншою метою небезпечно і повністю виключено. Виробник / продавець не несуть відповідальності за шкоду, спричинену користувачем в результаті використання ним приладу не за призначенням або неправильного його обслуговування. Дозволяється використовувати прилад тільки згідно з пунктами, наведеними в цій інструкції. Тому суворо дотримуйтесь наступних вказівок.

### **ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ**

1. Перед використанням перевірте прилад (корпус, мережевий шнур, штепсель та інші комплектуючі) на наявність видимих пошкоджень. Не намагайтеся вмикати і використовувати прилад при наявності пошкоджень, а також не намагайтеся самостійно ремонтувати прилад! Зверніться в авторизований сервісний центр.
2. Перед увімкненням даного пристрою переконайтеся, що характеристики мережі відповідають характеристикам приладу.
3. Прилад можуть використовувати особи з обмеженими фізичними, сенсорними здібностями чи розумовими вадами, або з нестачею досвіду та знання, якщо вони розуміють можливі небезпеки, або за ними здійснюється контроль відповідальною особою, щоб забезпечити безпеку використання приладу.
4. Діти віком від 3 до 8 років можуть тільки вмикати/вимикати прилад за умови, якщо прилад розміщено/встановлено у нормальному передбаченому для нього робочому положенні. Крім того дітям має бути надано відповідний нагляд чи інструкції щодо безпечного користування приладом та вони усвідомили ризики небезпеки, які можуть виникнути під час використання приладу. Діти віком від 3 до 8 років не повинні під'єднувати прилад до мережі електроживлення (штепсельної розетки), регулювати і чистити прилад чи виконувати роботи з технічного обслуговування, що здійснює користувач.

5. Не залишайте прилад під відкритим небом, охороняйте від прямого впливу вологи і не занурюйте в рідини.
6. Не користуйтеся пристроєм в безпосередній близькості від басейну, наповненої ванни або працюючого душа. Не торкайтеся до будь-яких частин приладу мокрими або вологими руками.
7. Не розпилюйте аерозолі поблизу працюючої плойки.
8. Ніколи не переносьте і не підвішуйте плойку за шнур.
9. Не торкайтеся робочій поверхні під час роботи з пристроєм.
10. Не кладіть пристрій під час роботи на чутливі до тепла поверхні, на м'яку поверхню та не накривайте пристрій.
11. Виймайте вилку з розетки електромережі, беручись не за шнур, а за вилку.
12. З метою безпеки всі роботи з ремонту та обслуговування приладу, крім очищення, повинні виконуватися тільки представниками уповноважених авторизованих сервісних центрів компанії ViLgrand.

### **ЕКСПЛУАТАЦІЯ**

1. Повністю розмотайте шнур.
2. Переконайтеся, що перемикач знаходиться в положенні «0» або «ВИМК».
3. Під'єднайте прилад до електромережі.
4. Увімкніть прилад і дайте йому нагрітися.
5. Регулятором встановіть потрібну температуру в залежності від типу волосся.

ТЕМПЕРАТУРА	ТИП ВОЛОССЯ
100°C-140°C	Тонкі, легко укладаються
150°C-180°C	Середньо-густе і фарбоване волосся
190°C-200°C	Густе та/або неслухняне волосся

6. Рівномірно розділіть сухе волосся і розчешіть їх перед укладанням. Натисніть на важіль (2), встановіть вихід пасма під затиск (1), відпустіть важіль (2) і накрутіть волосся по всій зовнішній робочій поверхні (8). Через 5-10 секунд (залежно від типу волосся) розкрутіть локон, що утворився та звільніть його із затиску (1).
7. Повторюйте процедуру до досягнення бажаного укладання.
8. Після використання вимкніть прилад та дайте йому охолонути у безпечному місці.

**УВАГА!** Не використовуйте плойку для укладки вологого волосся!

Не тримайте пасма волосся на плойці довше декількох секунд, щоб не пошкодити волосся

### **ВАШ ВНЕСОК У ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА**

#### **Утилізація транспортної упаковки**

Просимо Вас по можливості здати упаковку в пункт прийому вторсировини.

#### **Утилізація приладу**

Електричні та електронні прилади, що відпрацювали свій строк, часто містять шкідливі речовини необхідні для їх роботи і безпеки. При неправильній утилізації приладів та їх потраплянні в побутове сміття такі речовини можуть завдати шкоди здоров'ю людини і навколишньому середовищу. Тому не рекомендується викидати прилади що відпрацювали свій строк разом зі звичайним побутовим сміттям. Рекомендуємо Вам здати такий прилад в пункт прийому та утилізації електричних та електронних приладів. До моменту відправлення на утилізацію прилад повинен зберігатися в безпечному місці.

НАША ВЕБ-СТОРИНКА



НАШ INSTAGRAM

