

## Гарантійне обслуговування

Шановний клієнте!

Перш за все, дякуємо Вам за вибір нашого продукту. З метою покращення нашого обслуговування, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та збережіть свій гарантійний талон після покупки.

**У ГАРАНТІЙНОМУ ВИПАДКУ  
ТЕЛЕФОНУЙТЕ  
067-445-99-55**

ПРОДУКТ \_\_\_\_\_

ДАТА ПОКУПКИ \_\_\_\_\_

З умовами гарантії згідн (-на)  
\_\_\_\_\_ (прізвище покупця)  
\_\_\_\_\_ (підпис покупця)

СПД Корнеєв Владислав Юрійович  
р/р 26009052656291  
в АТ КБ «ПРИВАТБАНК» м. Київ  
МФО 320649, Код ЄДРПОУ 2943704895  
Свідоцтво про реєстрацію  
20720000000041215 від 13.11.2017 р.  
Адреса: **03115, м. Київ, вул. Котельнікова 25а, оф. 301**  
тел.: **067-445-99-55**

Продавець СПД Корнеєв В. Ю.  
Прізвище та підпис продавця  
\_\_\_\_\_ Корнеєв В. Ю

**Інструкція з експлуатації  
ультразвукового скрабера  
для очищення шкіри обличчя**



## Вступ

Ультразвукові коливання – це високочастотні механічні хвилі високої вібрації, які широко використовують у медицині та косметології. Механічна хвиля виконує механічну, теплову та каталітичну функції. Завдяки генерації невеликої кількості енергії та високочастотних вібрацій така хвиля забезпечує м'який резонансний ефект на шкіру, покращуючи життєдіяльність її клітин та прохідність жирових тканин, очищаючи потові залози та звужуючи пори.

В ультразвуковому скрабері для очищення шкіри обличчя реалізовані нанотехнології, які дозволяють генерувати вібраційні коливання частотою 24 000 Гц за секунду, що призводить до інтенсивного тертя між молекулами, а також підвищення температури, пришвидшення мікроциркуляції та метаболізму у клітинах шкіри.

Завдяки трансформації іншого потоку та покращеній прохідній здатності клітинної мембрани у мембрані створюється внутрішньоклітинний протоплазматичний мікропотік, зменшується розпад жирних кислот та випаровування води, а також покращується

## Технічні характеристики

<b>Найменування</b>	Ультразвуковий скрабер для очищення шкіри обличчя
<b>Акумулятор</b>	Полімерний
<b>Ємність акумулятора</b>	600 мА•год
<b>Напруга акумулятора</b>	3,7 В
<b>Потужність</b>	2 Вт
<b>Напруга заряду</b>	100-240 В пер. струму, 50-60 Гц
<b>Зарядний кабель</b>	5В/1А
<b>Час зарядки</b>	1 година
<b>Час роботи</b>	Приблизно 100 хвилин
<b>Розмір приладу</b>	168 x 50 x 20 мм
<b>Вага приладу</b>	163 г

## Комплектація

- 1 x Ультразвуковий скрабер для очищення шкіри обличчя
- 1 x Зарядний пристрій
- 1 x USB-кабель
- 1 x Інструкція з експлуатації

## Зарядка приладу

1. Щоб продовжити термін експлуатації акумулятора, будь ласка, заряджайте прилад після кожних 1-3 разів використання.
2. Якщо рівень заряду акумулятора опустився до критичного рівня, прилад раптово вимкнувся під час використання чи не вмикається після натискання робочої кнопки, зарядіть пристрій. Якщо прилад не вмикається після завершення зарядки, зверніться до спеціалістів сервісного центру.
3. Після підключення пристрою до зарядки індикатор зарядки почне блимати. Коли акумулятор повністю зарядиться, індикатор зарядки перестане блимати, а дисплей загориться.
4. Якщо прилад не заряджається, переконайтеся, що USB-кабель правильно підключено. Якщо ж USB-кабель підключено правильно, але пристрій все одно не заряджається, придбайте USB-кабель виключно з такими самими характеристиками, як і оригінальний кабель.

поглинання поживних речовин косметичних засобів. Глибокий високочастотний вібраційний масаж пришвидшує мікроциркуляцію, сприяє розпаду клітин жиру та їх виведенню завдяки процесу метаболізму.

Лопатоподібна насадка забезпечує проникання у шкіру на глибину 5-8 см, що підвищує швидкість та ефективність очищення пор шкіри від бруду, акне, відмерлих клітин, жирових відкладень і залишків косметики. Таку процедуру можна порівняти з ультразвуковим промиванням прецизійного обладнання.

## Важливі заходи безпеки

1. На заводі виробника прилад не був повністю заряджений. Зарядіть його перед початком експлуатації.
2. Перед початком зарядки пристрою переконайтеся, що зарядний USB-кабель та адаптер живлення не пошкоджені та не деформовані. Не підключайте прилад до зарядного USB-кабелю мокрими руками.

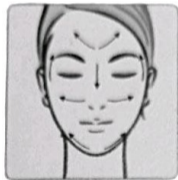
3. Перед початком експлуатації ультразвукового скрабера зніміть з голівки пристрою захисну плівку.
4. Перед тим, як покласти прилад у місце зберігання, переконайтеся, що він вимкнений. Зберігайте пристрій в сухому та недоступному для дітей місці.
5. Використовуйте для очищення корпусу та голівки ультразвукового скрабера вологий рушник чи ватний диск, змочений спиртом. Не використовуйте для очищення корозійні засоби.
6. Не кидайте пристрій у вогонь та не зберігайте його в умовах високих температур чи вологого середовища.
7. Корпус приладу не є водонепроникним. Враховуйте це під час його використання.

**Примітка:** Особам з підвищеною чутливістю до ультразвукових приладів радимо користуватися скрабером з особливою обережністю. Крім того, не буде зайвою консультація з лікарем перед початком експлуатації цього пристрою.

## Режим негативних іонів

Режим негативних іонів покращує поглинання поживних речовин косметичних засобів у клітини шкіри. Як результат, шкіра обличчя стає більш еластичною, розгладжуються зморшки, звужуються пори та покращується метаболізм.

Для досягнення кращого ефекту від процедури рекомендуємо використовувати масло для глибокого очищення, піну для очищення, тонік, ефірну олію чи есенційний крем.



## Ліфтинг-режим

Вібраційні коливання високої частоти та мікрострумova терапія EMS покращують життєдіяльність клітин шкіри, пришвидшують кровообіг та процес метаболізму. Завдяки цьому шкіра обличчя більш пружною, гладкою та ніжною.

Ультразвуковий скрабер у цьому режимі розгладжує зморшки та підтягує шкіру, роблячи її більш здоровою та молодюю.

## Режим позитивних іонів

Режим позитивних іонів виконує декілька функцій, включаючи поступове руйнування меланіну, видалення чорних цяток, комедонів і веснянок, очищення пор, відлучення відмерлих клітин шкіри, очищення клітин шкіри від жиру та залишків макіяжу.

Ультразвуковий скрабер у режимі позитивних іонів не лише збереже час, але також зробить шкіру більш чистою та гладкою.

## Конструкція приладу



## Особливості моделі

1. Глибоке очищення шкіри.
2. Вирівнення тону шкіри обличчя.
3. Підтяжка та підвищення еластичності шкіри обличчя.
4. Покращення циркуляції крові та лімфатичного обміну.
5. Підвищення регенеративної здатності та прохідності клітин шкіри.
6. Масаж і покращення живлення шкіри.
7. Не викликає подразнень.

## Рекомендації щодо використання

Затисніть робочу кнопку на 1 секунду, щоб увімкнути чи вимкнути ультразвуковий скрабер. Натисніть цю ж кнопку, щоб обрати бажаний режим роботи приладу: режим очищення - ліфтинг-режим - режим негативних іонів - режим позитивних іонів.

Встановлена тривалість процедури становить 9 хвилин (див. таймер на дисплеї). А

коли цей час буде вичерпано, прилад автоматично вимкнеться. Рекомендуємо проводити 3-5 процедур у тиждень тривалістю 9 хвилин кожна.

## Глибоке очищення

Ультразвуковий скрабер здатен генерувати вібраційні коливання частотою 24 000 Гц, що забезпечує швидке та м'яке видалення вугрів, ороговілих клітин, акне, комедонів, жир і залишків макіяжу.

Завдяки такій процедурі зменшується пігмент меланіну, шкіра стає більш еластичною, яскравою та блискучою.