

SmartAppGuided™

MICROCURRENT SKIN SCRUBBER & BLACKHEAD REMOVER | 9 IN 1

 Skin Scan & Personal Routine Guide

 SmartSonic Pulsation Technology

 MicroCurrent Face-lift Technology

 Youthful Glow Massage Technology

 ION- Deep Nurturing Technology

 ION+ Ultra Hygienic Deep Cleansing

 Red Light Active Regeneration Technology

 Pore-Opening Deep Warming Technology

 Dry and Dead Cell Removing Technology

Бувайте,
чорні цятки



Create your personal
Skincare Routine

and Download our GESKE App



GESKE Beauty Tech GmbH
Leipziger Platz 18
10117 Berlin Germany
info@geske.com, www.geske.com



ПЕРШІ КРОКИ

КРОК 1

Переконайся, що пристрій сухий, перш ніж увімкнути технологію MicroCurrent Face-Lift Technology.

КРОК 2

Завжди використовуй наш спеціально розроблений гель Hydrating MicroCurrent Gel для посилення ефекту від сеансу.

КРОК 3

Очищуй свій пристрій засобом для очищення пристрій GESKE після кожного використання.



Звукові пульсації

Заспокої і розслаб шкіру



ION+ Technology

Глибоке очищення



ION- Technology

Глибоке зволоження



Червоне світлодіодне світло

Антивіковий догляд за шкірою



Мікрострум

Миттєва підтяжка обличчя



Глибоке зігрівання

Розкриття пор



ОПАНУЙ ПЕРШІ КРОКИ

Кілька передових технологій в одному пристрой: SmartAppGuided™ MicroCurrent SkinScrubber & Blackhead Remover | 9 в 1 з дизайном Hello Kitty — ідеальний пристрой для чистої шкіри, що сяє.



ВІДЛУЩУЙ, ПІДТЯГУЙ АБО ЗВОЛОЖУЙ

ПІДГОТОУЙСЯ

ВІДЛУЩУВАННЯ

ПІДТЯГНЕННЯ

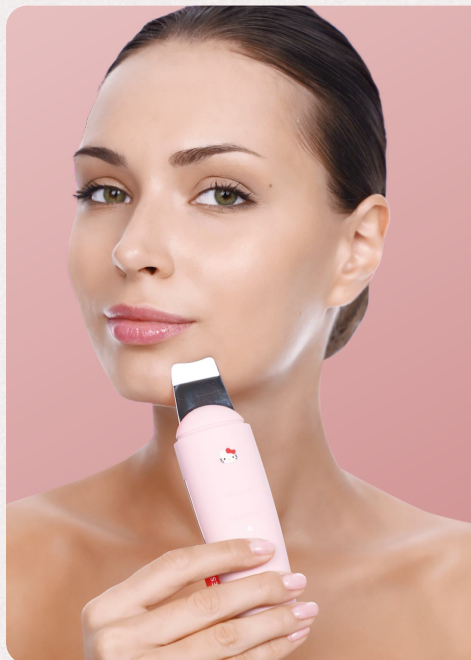
ЗВОЛОЖЕННЯ

Ретельно очисти шкіру обличчя. Нанеси наш спеціально розроблений гель Hydrating MicroCurrent Gel.

Увімкни технологію SmartSonic Pulsation Technology, утримуючи кнопку живлення 2 секунди. Перемикай режими за допомогою кнопки живлення. Загоряння світлодіодних індикаторів «Відлущування» і «Сонечко» означає, що технології Ion+ Deep Cleansing і Pore-Opening Deep Warming активовано.

Перемикай режими за допомогою кнопки живлення. Загоряння світлодіодних індикаторів «Бліскавка» та «Сонечко» означає, що технології MicroCurrent Face-Lift і Pore-Opening Deep Warming активовано.

Перемикай режими за допомогою кнопки живлення. Загоряння світлодіодних індикаторів «Зволоження» і «Сонечко» означає, що технології ION- Deep Nurturing і Pore-Opening Deep Warming активовано.



ЕТАПИ СЕАНСУ

ПОЛОЖЕННЯ

SCRUB

ОЖИВЛЕННЯ

ЗАВЕРШИ СЕАНС

Тримай пристрій так, щоб спрямувати світлодіоди у напрямку від себе, а шпатель розмісти під кутом 30 градусів.

Проведи пристрій від підборіддя до губ. Перейди до ділянки носа. Проведи пристроєм угору вздовж носа та біля нього. Потім проведи пристроєм від підборіддя вгору до вилиці. Повтори на іншому боці обличчя.

Dry and Dead Cell Removing Technology діє на глибоких рівнях шкіри, видаляє бруд і закупорення з пор, а Microcurrent Face-Lift Technology стимулює м'язи шкіри, підтягує і розгладжує дрібні зморшки.

Вимкни пристрій, утримуючи кнопку живлення 2 секунди, і промий його м'яким мілом і водою. Після кожного використання очищуй пристрій спеціальним засобом GESKE.

Створи власний план догляду за шкірою

і завантаж наш застосунок GESKE



Найсучасніший
застосунок



Відеосупровід
з інструкціями



Сканування шкіри
на основі Sh1



Експертні
поради



Персоналізований
посібник



Винагороди
у застосунку



ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ. ПРОЧИТАЙ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ.

Перед першим використанням прочитай інформацію щодо безпеки. Зберігай обидві інструкції з використання.

Короткий огляд продукту

Твій продукт — багатофункціональний мікрострумовий Skin Scrubber. Його можна безпечно використовувати 1 раз на тиждень, максимум — двічі на тиждень, але не часто одного разу на день. Не використовуй пристрій частше. Для максимальної безпеки та ідеального результату завжди дотримуйся персоналізованого плану по догляду за шкірою, створеного застосунком GESKE.

ПРИМІТКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ

Перед першим використанням пристроя повністю ознайомся з цією інформацією щодо безпеки та Посібником із використанням продукту. Обов'язково збережи копії обох документів, адже в них міститься важлива інформація щодо безпечної використання та вимог до технічної та юридичної інформації. Пристрій є продуктом для догляду за шкірою для дорослі і не є медичним пристрідом чи продуктом, що має медичні або інші цілющі властивості. Завжди використовуй пристрій, чітко дотримуючись персоналізованих рекомендацій із використання, наданих у застосунку GESKE Beauty.

Передбачуване використання

MicroCurrent Skin Scrubber i Blackhead Remover від Geske та Hello Kitty — це безрецептурні пристрії для домашнього використання, що призначенні для:

- Ультразвукового очищення обличчя від чорних цяток, забруднень і мертвих клітин шкіри
- Стимуляції шкіри обличчя технологією MicroCurrent
- Полегшеного поглинання продуктів по догляду за шкірою

Технічні характеристики

Матеріали: силикон, АБС, полікарбонат, нержавіюча сталь, мідь | Температура зберігання: від -5 до +60 °С/від 23 до 140 °F | Акумулятор: літій-іонний, 3,7 В | Емність акумулятора: 700 мА·ч | Максимальний зарядний струм: 350 мА | Зарядно напруга: 5 В | Тривалість заряджання: прибл. 3,5 годин | Час роботи замінки від активованих технологій та інтенсивності | Інтерфейс: USB | Програми: Вібрація: 1 рівень інтенсивності, ION Technology, MicroCurrent: 1 рівень інтенсивності, світлодіодна технологія: 1 колір

Продукт не придатний для використання за таких умов:

Якщо тобі імплантовано медичний або інший електронний пристрій на шкіріті кардіостимулатора після лазерного лікування, хімічного пілінгу чи косметичної операції на обличчі.

У наступних випадках обов'язково проконсультийся з лікарем щодо того, чи підходить продукт для використання саме тобі:

Якщо ти маєш захворювання серця, а також у разі вагітності. Безпеку застосування під час вагітності не встановлено.

Додаткова інформація щодо використання:

Продукт може випромінювати світло, тому уникай використання його у напрямку відкритого ока чи біля ока. Використовувати MicroCurrent Face-Lift Technology можна, тільки коли продукт повністю висхне. Обов'язково використовуй Hydrating MicroCurrent Gel від GESKE під час сеансів Microcurrent Face-Lift Technology. Не використовуй функцію мікроструму в зоні грудей, навколо очей, в області середньої лінії шкіри, в області геніталій/паху, чи червоній та запалений шкірі, над родинками та розширеними кровоносними судинами. Немін даних про довгострокові ефекти мікроструму. У результаті стимуляції зорового нерва під час використання може спостерігатися миготливість світла. Якщо воно на зникає, коли ти не використовуєш продукт, зверни ти до лікаря. Під час застосування може виникнути легке пошкодження. Понизь інтенсивність мікроструму, що зменшилася або усунута пошипування. Під час використання пристрію електронні пристрії моніторингу можуть не працювати як напевно. Заборонено використовувати продукт під час керування автомобілем чи роботи з важкою технікою. Не вставляй гострі предмети в отвори пристроя. Продукт можна використовувати лише з безпечним адаптером нодічного напруги (SELV). Для заряджання пристроя рекомендовано використовувати стандартні блоки живлення IEC60335. Не використовуй продукт, на подразненій чи травмованій шкірі або відкритих ранах (після будь-яких травм), за наявності бактеріальних або вірусних інфекцій шкіри (як у зоні використання, так і в інших місцях). Цей продукт не призначено для лікування недоліків або захворювань шкіри. Якщо у тебе є недоліки або захворювання шкіри, проконсультийся з дерматологом перед використанням цього продукту. Не використовуй продукт, якщо він 1) нетриво теплій; 2) механічно пошкоджений або деформований; 3) змінив колір. Якщо під час використання виникніть біль та/або дискомфорт, припини використання та зверни ти до лікаря. Эона новоколі очей дуже чутливі. Оправцювий її з особливим обережністю та уникай будь-якого контакту пристроя з повіками або салінами очима. Використовуй продукт лише відповідно до рекомендацій, що надані у твоєму персоналізованому плані по догляду. З мікрувів гігієнічно рекомендуюмо не ділитися своїм продуктом з іншими людьми. Продукт призначений для косметологічного догляду за обличчям, шию та декольте. GESKE не несе відповідальність за шкоду, спричинену використанням продукту на інших ділянках тіла, неправильним використанням, підключенням до невідповідних джерел напруги, забрудненням проводів рідинами чи кулькою. Перед кожним заряджанням переверяй, чи вилка та розетка повністю сухі. Якщо вони не сухі, можливі враження електричним струмом, виникнення короткого замикання або пожежі. Заборонено використовувати продукт, коли він підключений до розетки.

Попередження

Ризик ураження у разі неправильного використання!

Використовуй продукт лише та, як описано на Короткому посібнику та відеоінструкціях. Якщо у тебе залишились запитання, зв'яжись з нашою службою підтримки за адресою support@geske.com.

Ризик ураження у разі пожежі/займання!

Не гаси продукт водою. Не кидай продукт у воду.

Ризик ураження у разі несправності акумуляторів!

Неналежне поводження з акумуляторами може спричинити неконтрольовану екзотермічну реакцію.

У такому випадку негайно утилізуй продукт повністю належним чином.

Ризик травмування дітей!

Зберігай продукт у недоступному для дітей місці.

Ризик ураження електричним струмом!

Рідина може пошкодити схему заряджання та становити загрозу для твого здоров'я. Під час очищення від'ємний продукт від зарядного кабелю/мережі.

Ризик ураження магнітними полями!

Магнітні поля можуть чинити вплив на механічні та електронні компоненти, наприклад, на кардіостимулатори. Не використовуй продукт у зоні безпосередньо над кардіостимулатором. За додатковою інформацією звернись до свого лікаря. Не розташовуй картки з магнітними смугами (як-от кредитні картки) поблизу продукту, оскільки магніти, що входять до складу продукту, можуть їх пошкодити.

Ризик пошкодження через зміну температури навколошного середовища!

Емінна температура навколошного середовища (як-от після транспортування) може привести до утворення конденсату. У цьому випадку не використовуй продукт, доки він не адаптується до нової температури навколошного середовища. Ніколи не підвідай продукт впливу прямих сонячних променів, надмірного тепла чи гарячої води.

Використання є безпечною з температурі навколошного середовища 50°C/122°F.

Ризик пошкодження через занадто тривле заряджання!

Після кожного процесу зарядження від'ємний зарядний кабель від мережі.

Заряджання є безпечним за температуру навколошного середовища до 45°C/113°F.

Інформація про утилізацію пристрію та утилізацію відходів виробництва електричного та електронного обладнання (WEEE). Цей електроприлад вперше був випущений після 13 серпня 2005 року. Відповідно до європейської Директиви WEEE та національних норм електроприлади та електронні частини, що входять до комплекту постачання, заборонено утилізувати разом із побутовими відходами. Після закінчення терміну експлуатації продукт необхідно утилізувати в муніципальному пункті збору, щоб забезпечити екологічно безпечно утилізацію.

Примітки щодо батарей/акумуляторів

Використання є безпечним за температуру навколошного середовища 50°C/122°F.

Ризик пошкодження через занадто тривле заряджання!

Після кожного процесу зарядження від'ємний зарядний кабель від мережі.

Заряджання є безпечним за температуру навколошного середовища до 45°C/113°F.



Інформація про утилізацію пристрію та утилізацію відходів виробництва електричного та електронного обладнання (WEEE). Цей електроприлад вперше був випущений після 13 серпня 2005 року. Відповідно до європейської Директиви WEEE та національних норм електроприлади та електронні частини, що входять до комплекту постачання, заборонено утилізувати разом із побутовими відходами. Після закінчення терміну експлуатації продукт необхідно утилізувати в муніципальному пункті збору, щоб забезпечити екологічно безпечно утилізацію.

Примітки щодо батарей/акумуляторів

У контексті розповідювання батареї та акумуляторів, відповідно до європейських норм, ми зобов'язані інформувати тебе, споживача, про наступне: Споживач є юридично зобов'язаним повернути батареї та акумулятори. Після використання ти можеш повернути їх нам, віднести їх до муніципального пункту збору чи безкоштовно доставити їх місцевому дилеру. Батареї та акумулятори маркують таким чином:



Ці символи означають, що ти, як споживач, не можеш утилізувати батареї та акумулятори разом із побутовими відходами. Батареї та акумулятори, що містять шкідливі речовини, позначають однім із цих символів. Символ складається з перекресленого контейнера для відходів на колесах і хімічного символу важкого металу, який є основним забруднювачем. Якщо детально, вищезазначені символи означають: Pb = акумулятор містить свинець, Cd = акумулятор містить кадмій, Hg = акумулятор містить ртуть

Примітки щодо літієвих батарей/акумуляторів

Ти можеш розпізнати літієві батареї та літієві акумулятори за наявністю хімічного символу Li⁺. Окрім наведено вище інформації, ми також хотіли бы зазначити наступне: Для утилізації літієвих батарей чи акумуляторів, повернення іх до муніципального пункту збору або здачі до місцевих роздрібних дилерів чи державних компаній з утилізації відходів, переконайся, що вони повністю розряджені. Ми також просимо тебе зберегти контейнери поверхні батареї, позначені чи «+» і «-» ліпкою стрічкою, щоб запобігти ризику їх займання.

Товариство GESKE Beauty Tech GmbH, Leipziger Platz 18, 10117 Berlin, цим заявляє, що всі електронні пристрії відповідають чинним умовам відповідних європейських директив 2014/30/EU та 2011/65/EU.

Обмеження відповідальності

Товариство GESKE Beauty Tech GmbH та/або його роздрібні продавці несуть відповідальність за збитки, спричинені навмисно чи грубою недбалістю товариства GESKE Beauty Tech GmbH, його представниками чи довіреним агентом, відповідно до законодавчих директив. За винятком випадків зупинки шкоди життю, кінцівкою чи здоров'ю, а також порушення суттєвих договірних зобов'язань (основних зобов'язань), товариство GESKE Beauty Tech GmbH та/або його роздрібні продавці відповідальність лише за збитки, які можуть бути спричинені навмисно чи грубою недбалістю. Це також стосується непрямих збитків, зокрема втраченої вигоди. Більше того, відповідальність перед споживачами внаслідок прийняття гарантії, за винятком випадків навмисно чи грубою недбалістю, або випадку зупинки чи здоров'ю (основних зобов'язань), обмежується типовими, передбачуваними збитками на момент укладення договору, а також рівнем середніх збитків, характерних для цього договору. Це також стосується непрямих збитків, зокрема втраченої вигоди. Товариство не несе відповідальність за збитки, спричинені: недотриманням вимог цього посібника/неконсистентним використанням/нечасніківними модифікаціями/технічними модифікаціями/використанням незатверджених запасних частин/використанням незатверджених аксесуарів. Претензії щодо відповідальності згідно з законодавством Німеччини про відповідальність за якість продукції залишаються незмінними.