







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

Verabschiede
Dich
von abgestorbenen
Hautzellen



**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



ERSTE SCHRITTE

TIPP 1

Stelle sicher, dass das Gerät trocken ist, bevor Du die MicroCurrent Face-Lift Technology aktivierst.

TIPP 2

Verwende immer unser speziell formuliertes feuchtigkeitsspendendes MicroCurrent Gel, um die Wirkung Deiner Session zu optimieren.

TIPP 3

Reinige Dein Gerät nach jedem Gebrauch mit einem GESKE-Gerätereiniger.



Sonic Pulsations

Beruhigend & entspannend



ION+ Technology

Tiefenreinigung



ION- Technology

Feuchtigkeitsspendend



Rotes LED-Licht

Anti-Aging



MicroCurrent

Sofortige Gesichtsstraffung



Tiefenwärme

Porenöffnend

DIE ERSTEN SCHRITTE

Mehrere innovative Technologien in einem Gerät vereint: Der SmartAppGuided™ MicroCurrent SkinScrubber & Blackhead Remover | 9 in 1 ist die perfekte Hautpflege-Ergänzung für einen makellosen, strahlenden Teint.



PEELEN, STRAFFEN ODER MIT FEUCHTIGKEIT VERSORGEN

VORBEREITUNG

Reinige Dein Gesicht, sodass es frei von Schmutz und Make-up ist, und trage dann unser speziell entwickeltes feuchtigkeitsspendendes MicroCurrent Gel auf. Schalte das Gerät ein, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst.

PEELEN

Drücke den Powerknopf, bis die Exfoliate LED-Anzeige und das Sonnensymbol leuchten. Nun sind die Ion+ Deep Cleansing- und Pore-Opening Deep Warming-Technologien aktiviert.

STRAFFEN

Klicke Dich mit dem Powerknopf durch die Funktionen, bis die LED-Anzeigen mit dem Blitz und das Sonnensymbol leuchten. Dann sind die MicroCurrent Face-Lifting- und Pore-Opening Deep Warming-Technologien aktiviert.

FEUCHTIGKEIT SPENDEN

Drücke den Powerknopf, bis die Moisturize LED-Anzeige und das Sonnensymbol leuchten. Die ION-Deep Nurturing- und Pore Opening Deep Warming-Technologien sind nun aktiviert.



SCHRITTE FÜR SCHRITT

POSITIONIEREN

Halte das Gerät so, dass die LED-Leuchten von Dir abgewandt sind, und richte den Spatel in einem 30-Grad-Winkel zu Deiner Haut aus.

PEELEN

Gleite mit dem Gerät von Deinem Kinn zu den Lippen. Weiter geht es schließlich zur Nase. Führe das Gerät entlang der Nasenspitze und an der Seite der Nase nach oben. Als Nächstes gleite mit dem Gerät vom Kinn nach oben und nach außen zum Wangenknochen. Wiederhole die Routine auch auf der anderen Seite Deines Gesichts.

BELEBEN

Die Dry and Dead Cell Removing Technology wirkt auf die tiefen Hautschichten und entfernt Verschmutzungen und Ablagerungen aus den Poren, während die MicroCurrent Face-Lift Technology die Muskeln in der Haut so stimuliert, dass sie feine Linien von innen heraus straffen.

AUSSCHALTEN

Schalte das Gerät aus, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst, und spüle das Gerät mit milder Seife und Wasser ab. Reinige Dein Gerät dann noch einmal gründlich nach jedem Gebrauch mit einem GESKE Device Cleanser.

Erstelle Deine persönliche Hautpflegeroutine

und downloade die GESKE App



Innovative App



Video Guided



KI-gestützter Skin Scan



Experten Tipps



Personalisierte Routine



In App Belohnungen



WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN. VOR GEBRAUCH LESEN.

Lies vor dem ersten Gebrauch die Sicherheitsinformationen. Bewahre beide Gebrauchsanweisungen auf.

Dein Produkt auf einen Blick

Dein Produkt ist ein multifunktionaler MicroCurrent-Hautreiniger. Dieser kann ohne Sicherheitsbedenken bis zu 1 Mal, höchstens 2 Mal pro Woche verwendet werden, aber nicht mehr als einmal täglich. Bitte nicht häufiger verwenden. Für maximale Sicherheit und optimale Ergebnisse folge bitte immer Deiner persönlichen Hautpflegeroutine, die Du mit der GESKE App erstellst hast.

Verwendungshinweise

Bevor Du das Gerät zum ersten Mal benutzt, solltest Du diese Sicherheitsbrochüre und den Quick Start Guide vollständig lesen. Beide Handbücher sollten aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen zum sicheren Gebrauch sowie zu technischen und rechtlichen Informationen enthalten. Das Gerät ist ein Hautpflegeprodukt für Erwachsene, kein Medizinprodukt und kein Produkt mit medizinischen oder sonstigen heilenden Eigenschaften. Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch die Beachtung der Kurzanleitung, der hier aufgeführten Warnhinweise und der personalisierten Anwendungsempfehlungen der GESKE App.

Verwendungszweck

Unsere Geske & Hello Kitty MicroCurrent Skin Scrubber & Blackhead Remover sind freiverkaufliche Geräte für den Heimgebrauch, die für folgende Anwendungen geeignet sind:

- Ultraschall-Gesichtereinigung von Millessern, Unreinheiten und abgestorbener Haut
- Stimulation der Haut mit MicroCurrent-Technologie
- Förderung der Aufnahme von Hautpflegeprodukten

Technische Daten

Materialien: Silikon, ABC, PC, Edelstahl, Kupfer | **Lagertemperatur:** -5 – +60°C/23-140°F | **Batterie:** Li-Ion 3,7V | **Batteriekapazität:** 700 mAh | **Maximaler Ladestrom:** 350 mA | **Ladespannung:** 3,7V | **Ladezeit:** ca. 3,5 Stunden | Die Betriebszeit variiert je nach aktivierter Technologie und Intensität. | **Anschluss:** USB | **Programme:** Vibration; 1 Intensitätsstufe, ION-Technologie, Mikrostrom; 1 Intensitätsstufe, LED-Licht Technologie; 1 Farbe

Das Produkt ist nicht für die Verwendung unter den folgenden Bedingungen geeignet:

Wenn Du ein implantiertes medizinisches Gerät oder ein anderes elektronisches Gerät wie einen Herzschrittmacher trägst, nach einer Laserbehandlung oder einem chemischen Peeling und nach einer kosmetischen Gesichtsspeparation.

In den folgenden Fällen ist eine Rücksprache mit einem Arzt erforderlich, um zu klären, ob das Produkt für Dich geeignet ist:

Wenn Du eine Herzerkrankung hast oder schwanger bist. Die Sicherheit der Anwendung während der Schwangerschaft ist nicht erwiesen.

Weitere Informationen zur Verwendung:

Das Produkt kann intensives Licht ausstrahlen. Vermeide daher, es in Richtung oder in der Nähe eines offenen Auges aufzutragen. Vor der Anwendung der MicroCurrent Face-Lift Technology muss das Produkt vollständig trocken sein. Verwendung der MicroCurrent Face-Lift Technology nur in Kombination mit dem GESKE Hydrating MicroCurrent Gel. Verwende die MicroCurrent Funktion nicht im Brustbereich, rund um die Augen, in der Halsmitte, im Genital-/Leistenbereich oder auf gereizter und entzündeter Haut, auf Muttermalen und vergrößerten Bläusen. Vermeide jegliche Auswirkungen von Mikrostrom ist nichts bekommt. Als Folge der Stimulation des Sehners kann während der Benutzung ein blinkendes Licht wahrgenommen werden. Wenn dies auch nach der Verwendung des Produkts auftritt, solltest Du einen Arzt aufsuchen. Während der Anwendung kann ein leichtes Kribbeln auftreten. Verringere die Intensität des Mikrostroms, bis das Kribbeln wieder verschwindet. Bei einer Augenpartie ist sehr empfindlich. Sei in diesem Bereich besonders vorsichtig und vermeide jeglichen Kontakt des Produkts mit den Augenlidern oder dem Auge selbst. Verwende das Produkt nur wie in Deiner persönlichen Routine empfohlen. Aus hygienischen Gründen empfehlen wir Dir, Dein Produkt nicht mit anderen zu teilen. Das Produkt ist für die kosmetische Anwendung im Gesicht, Hals und Dekolleté bestimmt. GESKE übernimmt keine Haftung für schädliche Folgen, die durch die Anwendung an anderen Körperstellen oder sonstige unangemessene Verwendung, Anschluss an ungeeignete Spannungsquellen, verunreinigte Leitflüssigkeit oder Bälle entstehen. Stelle vor dem Laden immer sicher, dass Stecker und Steckdose vollständig trocken sind. Andernfalls kann es zu Stromschlägen, einem Kurzschluss oder einem Brand kommen. Das Produkt darf nicht verwendet werden, während es an die Steckdose angeschlossen ist.

Warnhinweise

Verletzungsgefahr durch unsachgemäße Verwendung!
Verwende das Produkt nur wie im Quick Start Guide und den Videoanleitungen beschrieben. Solltest Du noch offene Fragen haben, wende Dich an unseren Kundensupport unter support@geske.com.
Verletzungsgefahr durch Brand/Entzündung!
Lösche das Produkt nicht mit Wasser. Wirf das Produkt nicht ins Feuer.
Verletzungsgefahr durch defekte Akkus!
Durch unsachgemäße Behandlung können Akkus unkontrolliert exotherm reagieren. Entsorge das vollständige Produkt in einem solchen Fall sofort sachgerecht.
Verletzungsgefahr bei Kindern!
Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!
Flüssigkeit kann am Ladekabelauf Beschädigungen herbeiführen und Deine Gesundheit gefährden. Trenne das Produkt während der Reinigung vom Ladekabelstromkreis.
Beschädigungsgefahr durch Magnetfelder!
Magnettefelder können mechanische und elektronische Komponenten wie z. B. Herzschrittmacher beeinflussen. Verwende das Produkt nicht direkt über dem Herzschrittmacher. Kontaktiere für weitere Informationen Deinen behandelnden Arzt. Bringe keine Karten mit Magnetstreifen (z. B. Kreditkarten) in die Nähe des Produktes, da diese durch den am Produkt befindlichen Magneten beschädigt werden können.
Beschädigungsgefahr durch wechselnde Umgebungstemperaturen!
Wechselnde Umgebungstemperaturen (z. B. nach Transport) können zu Kondenswasserbildung führen. Nimm in diesem Fall das Produkt erst in Betrieb, wenn es sich an die neue Umgebungstemperatur angepasst hat. Setze Dein Produkt nie direkter Sonneneinstrahlung, extremer Hitze oder kochendem Wasser aus.
Sichere Nutzung bis zu einer Umgebungstemperatur von 50°C/122°F.
Beschädigungsgefahr durch zu langes Laden!
Trenne nach jedem Ladevorgang das Ladekabel vom Stromkreis.
Sicheres Laden bis zu einer Umgebungstemperatur von 45°C/113°F.
*Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) informieren wir Dich hiermit im Zusammenhang mit einem zukünftigen Recycling des vorliegenden Elektrogeräts wie folgt:
1. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll.
Erreicht das erworbene Produkt einmal das Ende der Betriebslebensdauer, so ist es als Altgerät nicht im Hausmüll zu entsorgen, sondern einem separaten Sammel- und Rückgabesystem zuzuführen.

2. Batterien, Akkus und Lampen
Herausnehmbare Batterien oder Akkus, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vorher zerstörungsfrei zu entfernen und entsprechend der geltenden Recyclingvorschriften getrennt zu entsorgen. Dies gilt nicht für Altgeräte, welche einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten
Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten Du kannst Altgeräte unentgeltlich bei kommunalen Sammelstellen, dem Verteiler des Produktes oder dem Hersteller abgegeben. Zur Rücknahme verpflichtet sind Geschäfte mit einer Verkaufsfäche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfäche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei einem Online-Vertrieb, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Verteiler haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Online-Vertrieb für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Verteiler unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Gerätart pro Rückgabe. Als Hersteller sind wir an das Rücknahmesystem des Anbieters „take-e-back“ angeschlossen. Passende Rücknahmestellen findest du unter folgender URL: <https://www.take-e-back.de>

4. Datenschutz
Soweit personenbezogene Daten auf dem Altgerät vorhanden sind, raten wir dazu, die Daten vor der Entsorgung zu löschen.

5. Bedeutung des Symbols der „durchgestrichenen Mülltonne“
Das auf dem zu entsorgenden Elektro- und Elektronikgerät abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Produktlebensdauer nicht in den Hausmüll gehört, sondern getrennt eine Entsorgung für Elektro- und Elektronikgeräte zuzuführen ist.*
Sichere Nutzung bis zu einer Umgebungstemperatur von 50°C/122°F.
Beschädigungsgefahr durch zu langes Laden.
Trenne nach jedem Ladevorgang das Ladekabel vom Stromkreis.
Sicheres Laden bis zu einer Umgebungstemperatur von 45°C/113°F.



Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) informieren wir Dich hiermit im Zusammenhang mit einem zukünftigen Recycling des vorliegenden Elektrogeräts wie folgt:

1. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll.
Erreicht das erworbene Produkt einmal das Ende der Betriebslebensdauer, so ist es als Altgerät nicht im Hausmüll zu entsorgen, sondern einem separaten Sammel- und Rückgabesystem zuzuführen.

2. Batterien, Akkus und Lampen
Herausnehmbare Batterien oder Akkus, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vorher zerstörungsfrei zu entfernen und entsprechend der geltenden Recyclingvorschriften getrennt zu entsorgen. Dies gilt nicht für Altgeräte, welche einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten
Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten Du kannst Altgeräte unentgeltlich bei kommunalen Sammelstellen, dem Verteiler des Produktes oder dem Hersteller abgegeben. Zur Rücknahme verpflichtet sind Geschäfte mit einer Verkaufsfäche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfäche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei einem Online-Vertrieb, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Verteiler haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Online-Vertrieb für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Verteiler unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Gerätart pro Rückgabe. Als Hersteller sind wir an das Rücknahmesystem des Anbieters „take-e-back“ angeschlossen. Passende Rücknahmestellen findest du unter folgender URL: <https://www.take-e-back.de>

4. Datenschutz
Soweit personenbezogene Daten auf dem Altgerät vorhanden sind, raten wir dazu, die Daten vor der Entsorgung zu löschen.

5. Bedeutung des Symbols der „durchgestrichenen Mülltonne“
Das auf dem zu entsorgenden Elektro- und Elektronikgerät abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Produktlebensdauer nicht in den Hausmüll gehört, sondern getrennt eine Entsorgung für Elektro- und Elektronikgeräte zuzuführen ist.

Hinweise zum Batteriegesetz:

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien und Akkus sind wir als Händler verpflichtet, Dich als Verbraucher auf folgendes hinzuweisen: Du bist gesetzlich verpflichtet, Batterien und Akkus zurückzugeben. Du kannst diese nach Gebrauch an uns zurücksenden, in einer kommunalen Sammelstelle oder unentgeltlich im Handel vor Ort zurückgeben.



Die durchgestrichenen Mülltonnen bedeuten, dass eine Entsorgung von Batterien und Akkus nicht über den Hausmüll erfolgen darf. Das chemische Zeichen darunter bedeutet im Einzelnen: Pb = Batterie enthält Blei, Cd = Batterie enthält Cadmium, Hg = Batterie enthält Quecksilber.

Ergänzende Hinweise zu Lithiumbatterien/Akkus:

Lithium Batterien oder Akkus erkennst Du am chemischen Zeichen „Li“. Bitte achte darauf, dass bei der Rücksendung von Lithiumbatterien oder -akkus oder der Abgabe an Sammelplätze für Altbatterien beim Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern die Batterien oder Akkus vollständig entladen sind und die mit den Zeichen „+“ und „-“ gekennzeichneten Kontaktfächen mit Klebeband von Dir isoliert werden, um jegliche Brandgefahr zu vermeiden.



GESKE Beauty Tech GmbH, Leipziger Platz 18, 10117 Berlin erklärt, dass alle elektronischen Produkte im Einklang mit den einschlägigen Bestimmungen der anwendbaren europäischen Richtlinien 2014/30/EU und 2011/65/EU stehen.