



SmartAppGuided™

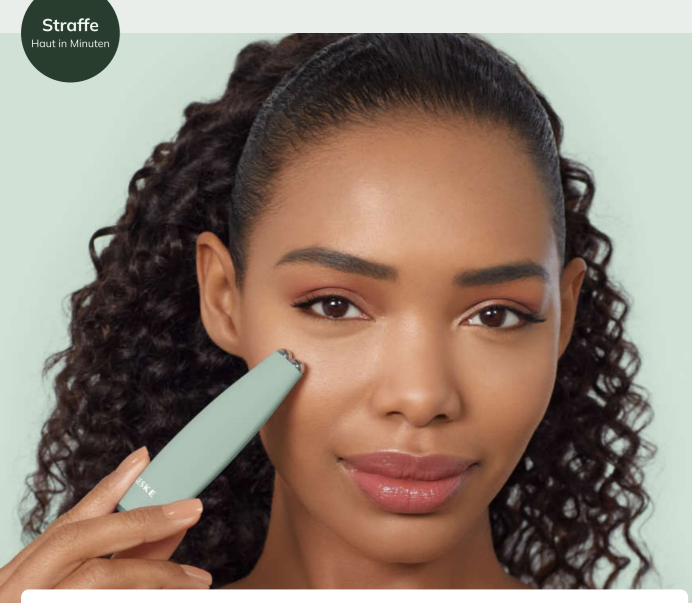
MICROCURRENT FACE-LIFT PEN | 6 IN 1

Skin Scan & Personal Routine Guide

Pulsation Technology

MicroCurrent Face-Lift Technology Ultra-Gentle Contouring & Firming Spheres

Anti-Aging Massage Technology Low-Voltage



Create your personal **Skincare Routine** und downloade die GESKE App





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





DAS SOLLTEST DU WISSEN

TIPP 1 Stelle sicher, dass das Gerät trocken ist, bevor Du die MicroCurrent Face-Lift Technology aktivierst.

Verwende immer unser speziell formuliertes feuchtigkeitsspendendes MikroCurrent-Gel, um die Wirkung Deines Gerätes zu intensivieren. Die Verwendung des GESKE MicroCurrent Gels ist für jede Lifting-Sitzung obligatorisch.

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









DIE ERSTEN SCHRITTE

Erkennst Du die ersten Anzeichen der Hautalterung um Deine Nase und Lippen? Dann ist es an der Zeit, unseren SmartAppGuided™ MicroCurrent Face-Lift Pen | 6 in 1 mit seinen einzigartigen Anti-Aging-Eigenschaften zu testen.



GESICHTS- & HALS-LIFTING

VORBEREITUNG

Trage auf Dein gereinigtes Gesicht unser speziell formuliertes feuchtigkeitsspendendes MicroCurrent Gel auf.

EINSCHALTEN

Aktiviere die SmartSonic Pulsation und MicroCurrent Face Lift Technology, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Wähle die gewünschte Intensität mit den +/-

STRAFFEN

Platziere die Ultra-Gentle Contouring & Firming Spheres unter dem Auge, neben der Nase. Gleite mit dem Gerät um die Augen, über die Lachfalten und die Kieferlinie und wiederhole jede Bewegung mehrmals auf beiden Seiten Deines Gesichts.

AUSSCHALTEN

Schalte das Gerät aus, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Spüle das Gerät nach jedem Gebrauch mit Wasser ab und reinige es mit einem GESKE-Gerätereiniger.



STRAFFENDES HAND LIFTING

VORBEREITUNG

Wasche Deine Hände mit einer milden Seife und trockne sie ab. Trage danach unser feuchtigkeitsspendendes MicroCurrent-Gel auf Deinen Handrücken auf.

EINSCHALTEN

Aktiviere die SmartSonic Pulsation und MicroCurrent Face Lift Technology, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Wähle die gewünschte Intensität mit den +/-Tasten.

STRAFFEN

Lege die Ultra-Gentle Contouring & Firming Spheres unterhalb des Fingernagels auf den kleinen Finger. Gleite mit dem Gerät dreimal an jedem Finger hinunter, bis Du Dein Handgelenk erreicht hast. Führe das Gerät anschließend in kleinen Kreisen über alle Bereiche des Handrückens. Wiederhole diese Vorgänge auch an der anderen Hand.

AUSSCHALTEN

Schalte das Gerät aus, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Spüle das Gerät nach jedem Gebrauch mit Wasser ab und reinige es mit einem GESKE-Gerätereiniger.

Erstelle Deine persönliche Hautpflegeroutine

und downloade die GESKE App





















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 multifunktionales MicroCurrent-Gerät. Du kannst es bis zu 3 Mal pro Woche verwenden, jedoch nicht öfter als einmal pro Tag, Bitte verwende es nicht häufiger. Für maximale Sicherheit und optimale Ergebnisse folge immer Deiner persönlichen Hauftpflegeroutine, die D

Verwendungszweck

Unsere Geske MicroCurrent Face-Lift Pen & Hello Kitty MicroCurrent Face-Lift Pen Geräte sind für die Stimulation der Haut im Gesicht und am Hals bestimmt und sind eine rezeptfreie kosmetische Anwendung.

Verwendungshinweise

Bevor Du das Gerät zum ersten Mal benutzt, solltest Du diese Sicherheitsbroschüre und die Schnellstortonleitung vollstündig lesen. Beide Handbücher sollten aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen zum sicheren Gebrauch sowie zu technischen und rechtlichen Informationen entholten. Das Gerät ist ein Hautpflegeprodukt für Erwachsene, kein Medizinprodukt und kein Produkt mit medizinischen oder sonstigen heilenden Eigenschaften. Zur bestimmungsgemößen Verwendung gehört auch die Beachtung der Kurzonleitung, der hier aufgeführten Warnhinweise und der personalisierten Anwendungsempfehlungen der GESKE App.

Technische Daten

Materialien: ABS, Silikon, Zinklegierung | Lagertemperatur: -5 - +60 °C/23-140 °F | Batterie: Li-lon 3.7V Batteriekpazität 380 mAh | Maximaler Ladestrom: 350 mA | Ladespannung: 5V | Ladezeit: ca. 2,5 Stunden Betriebszeit variiert je nach aktivierten Technologien & Intensitätes. | Schnittstelle: USB | Programme: Vibration: Intensitätsstufe, MicroCurrent: 5 Intensitätsstufen

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 Herzschrittmat trägst. Nach einer Laserbehandlung oder einem chemischen Peeling und nach einer kosmetischen Gesichtschirurgie

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 Anw Schwangerschaft ist nicht erwiesen.

Weitere Informationen zur Verwendung:

Weitere Informationen zur Verwendung:

Vor der Anwendung der Microcurrent Face-Lift Technology muss das Produkt vollständig trocken sein. Verwende die Microcurrent Face-Lift Technology nur in Kombination mit dem GESKE Hydrating MicroCurrent Gel. Verwenden die Microcurrent-Funktion nicht im Brustbereich, zu dicht an den Augen, in der Mitte des Holses, im Gentaful und Leistenbereich sowie auf geröteter und entzündeter Haut, über Muttermalen und vergrößerten Blutgefößen. Über die Langzeitwirtungen des Mikrostorms ist nichts bekannt. Als Folge der Stümundston des Sehnerse kann wir werden werden Wernendung ein Blinken wohrgenommen werden. Weren dies auch nach der Anwendung des Produkts auffritt, solltest bu einen Arzt aufsuchen. Wöhrend der Anwendung kann ein leichtes Kribbein auftreten. Vermigere die Internstität des Mikrostroms, um das Kribbein zu reduzieren oder komplett zu beenden. Elektronische Überwachungsgerität perinten werden des Produkt auf in der Verwende das Produkt nicht beim Autofahren oder beim Bedienen schwerer Maschinen. Stecke keine scharfen Gegenstände in die Offmungen des Geräts. Das Produkt dier mit einem Schutzbleinsponnungsodapter (SELV) verwendet werden. Wir empfehlen die Verwendung von Standard-Nettzeilen nach IEC60335 zum Aufladen des Geräts. Urwenden des Produkt nicht auf gereitzer oder verletzter Hout der auf Genen Wünden (nach ein Jeder Auf von Verletzung), bei bakteriellen oder viralen infektionen der Haut (sowohl im Anwendungsbereit als auch anderen des Sentials und eine Verwenden des Produkt in ein Hautzenkheiten oder - beschwerden bestimmt. Wenn Du unter Hautzenkheiten leidest, knowläßere Deinen Hautzerzt bekannt der verletzer hautzenkheiten ideet, knowläßere Deinen Hautzerzt bekannt der Verwenden des Produkt auf der Anwendung Schmerzen upflicher Unwohlein aufsteten, birch der Anwendung verletzen soll und sente einen Arzt auf. Die Augenpariteit ist sehr empflichen ist sehr empflicher Sein die diesem Bereich besonders vorsichtig und vermeide jeden Kontakt des Produkts mit den Augenild

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/Entzändung!

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.

in einem solchen Fall söfort sachgerecht.
Verletzungsgefahr bei Kindern!
Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!
Flüssigkeit kann am Ladekreislauf Beschädigungen herbeiführen und Deine Gesundheit gefährden. Trenne das Produkt während der Reinigung vom Ladekabel/Stromkreis.
Beschädigungsgefahr durch Magnetfelder!
Magnetfelder können mechanische und elektronische Komponenten wie z. B. Herzschrittmacher beeinflussen.
Verwunde das Produkt micht direkt über dem Herzschrittmacher. Kontaktiere für weitere Informationen Deinen behandelnden Arzt. Bringe keine Karten mit Magnetstrefen (z. B. Kredikarten) 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 Foll das Produkt erst in Betrieb, wenn es sich an die neue Umgebungstemperatur angepasst hat. Setze Dein Produkt in diefekter Someneinstrofilung, extremer Hitze oder kochendem Wasser aus. Sichere Nutzung bis zu einer Umgebungstemperatur von 50°C/122°F.
Beschödigungsgelfähr druch zu langes Laderli Trenne nach jedem Ladevorgang das Ladekabel vom Stromkreis.
Sicheres Laden bis zu einer Umgebungstemperatur von 45°C/113 °F.
Fiehrsteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 Elektroß. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronikgerätegesetz (Elektroß) informieren wir Dich hiermit im Zusammenhang mit einem zukünftigen Recycling des vorliegenden Elektrogeräte wir folgt:

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

2. Batterien, Akkus und Lampen Herausnehmbare Batterien oder Akkus, die nicht vom Altgerät um- schlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden k\u00f6nnen, sind vorher zerst\u00fcnagsfrei zu entferenen und entsprechend der geltenden Recyclingvorschriften getrennt zu entsorgen. Dies gilt nicht f\u00fcr Altger\u00e4ret, welche einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines offentlich-rechtlichen Entsorgungstr\u00e4gers zugef\u00fchnt werden.

3. Möglichkeit der Rückgobe von Altgeräten Möglichkeit der Rückgobe von Altgeräten Du kannst Altgeräte unentgeltlich bei kommunalen Sammelstellen, dem Vertreiber des Produktes oder dem Hersteller obgeben. Zur Rücknahme verpflichtet sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmitteligeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauenhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei einem Online-Vertrieb, wenn die Loger- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Loger- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreiber hoben die Rücknahme grundsötzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbrer Entferung zum jeweiligen Endnutzer zu gewöhrleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter underem dann, wenn ein neues Gleichartige Gerät, das im Wesenflichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werfen; dies gilt bei einem Online-Vertreib für Geräte der Kategorien 1, z oder 4 gemöß § 2 Abs. 1 Elektroß, nömlich "Wärmeüberträger", "Bildschirmgeräte" oder "Größeräte" fletztere mit mindestens einer Gußeren Abhersung über So Zentimeters", zu einer entsprechenden Rückgobe-Absicht werde Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt, Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgobe bei Sommelstellen der Vertreiber undbhängig vom Kauf eines neuen Gerötes für soche Altgeröte, die in keiner außeren Abhersung wir oder Vertreiber undbhängig vom Kauf eines neuen Gerötes für soche Altgeröte, die in keiner außeren Abhersung wir oder vertreiber undbhängig vom Kauf eines neuen Gerötes für soche Altgeröte, die in keiner außeren Abhersung wir oder Vertreiber undbhängig vom Kauf eines neuen Gerötes für soche Alt

. enbezogene Daten auf dem Altgerät vorhanden sind, raten wir dazu, die Daten vor der Entsorgung zu

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

sulfaren gestehnt eine Einstollung bil Leksen von Einstollung bil Leksen von Einstollung bil Leksen von Einstollung bil Leksen von Einstellungsbericht sich sie Sichere Nutzung bis einer Umgebungstempertur von 50°°C/122 °F. Beschödigungsgebind rücht zu lünges Löden!
Trenne nach jedem Lödevorgung das Lakekobel vom Stromkreis.
Sicheres Löden bis zu einer Umgebungstemperatur von 45°C/113 °F.



rtionen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronikgerätegesetz ieren wir Dich hiermit im Zusammenhang mit einem zukünftigen Recycling des vorliegenden

(Elektros) informeren wir Dich metrin in 2000 (Elektros) intormeren wir Dich metric in Elektrogeräts wie folgt

1. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll

2. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll zu entsorgen, sondern einem separaten Sammel- und Rückgabesystem zuzuführen.

2. Botterien, Akkus und Lompen Herausnehmbare Batterien oder Akkus, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lompen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden k\u00f6nnen, sind vorher zerst\u00f6rungsfrei zu entfernen und entsprechend der geltenden Recyclingvorschriften getrennt zu entsorgen. Dies gilt nicht f\u00fcr Altger\u00e4te, welche einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines \u00f6ffentlich-rechtlichen Entsorgungstr\u00f6gers zugef\u00fchrt werden.

Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträges zugeführt werden.

3. Möglichkeit der Rückgobe von Altgeräten Du konnst Altgeräte unentgeltlich bei kommunolen Sammelstellen, dem Verrieber des Produktes oder dem Hersteller obgeben. Zur Rücknohme verpflichtet sind Geschöfte mit einer Verkaufsflache von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer Verkaufsflache von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesumtverkaufsflache von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und duf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei einem Online-Vertrieb, wem die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen handestens 800 m² betragen. Vertragen Endmitzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknohmerpflächtigen Vertreiber unter underen dann, wenn wird. Wenn ein meine eine mit eine mit eine protein Haubeit ausgeliefert wird, kann das gliecherstige Altgerät auch gegen gemöß § 2 Abs. 1 Elektron, Samich Wirterbeiträger. "Bliestorinigeräte" der Großgeräte (Estere mit mindesten einer Großgeräte) Elektren ein mindlich Wärmelbeiträger. Altgeräte der Worteger in 1. 2 oder 4 gemöß § 2 Abs. 1 Elektron, Samich Wärmelbeiträger. Altgeräten besteht der Großgeräte (Estere mit mindesten einer Großgeräte) Elektren ein mindlich war weiter der Möglichkeit der unentgelichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner üßeren besteht der Möglichkeit der unentgelichen Rückgabe i Samicht werden Endnutzer beim Abmessung größer als 25 Zentimeters ind, und zwar beschnöht und der alt Altgeräte pro Gerätere trage in Rückeren besteht der Möglichkeit der unnentgelichen Rückgabe i Samichten zu der

Soweit personenbezogene Daten auf dem Altgerät vorhanden sind, raten wir dazu, die Daten vor der Entsorgung zu Sechen

. Bedeutung des Symbols der "durchgestrichenen Mülltonne" Das auf dem zu entsorgenden Elektro- und Elektronikgerät abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne reist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Produktlebensdauer nicht in den Hausmüll gehört, sondern etrennt 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 kommunolen Sammelstelle oder unentgetilch im Handel von Ort zurückseben. Die durchgestrichenen Mülltonnen bedeuten, dass eine Entsorgung von Batterien und Akkus nicht über den Hausmäll erfolgen darf. Das chemische Zeichen darunter bedeutet im Einzelnen: Pb = Batterie enthält Blei, Cd = Batterie enthält Cadmium, Hg = Batterie enthält Quecksilber.







chenen Mülltonnen bedeuten, dass eine Entsorgung von Batterien und Akkus nicht über den Hausmüll en darf. Das chemische Zeichen darunter bedeutet im Einzelnen: atterie enthält Blei, Cd = Batterie enthält Cadmium, Hg = Batterie enthält Quecksilbe

Ergänzende Hinweise zu Lithiumbatterien/Akkus:

ien oder Akkus erkennst Du am chemischen Zeichen "Li" Bitte achte darauf, dass bei der Rücksettterien oder -akkus oder der Abgabe an Sammelgeföße für Altbatterien beim Handel und bei öffensorgungströgen die Batterien oder Akkus vollständig entladen sind und die mit den Zeichen "*" Leten Kontaktflächen mit Klebeband von Dir isollert 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.