



MICROCURRENT FACE-LIFT PEN | 6 IN 1

- Skin Scan & Personal Routine Guide
- ((o)) SmartSonic Pulsation Technology
- MicroCurrent
 Face-Lift Technology

- Ultra-Gentle Contouring & Firming Spheres
- Anti-Aging
 Massage Technology
- (f) Low-Voltage Current



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





DAS SOLLTEST DU WISSEN

TIPP 2

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 MEISTERN

Bekämpfe die ersten Anzeichen der Hautalterung um Augen und Mund mit unserem SmartAppGuided™ MicroCurrent Face-Lift Pen | 6 in 1 mit einem Design von Hello Kitty.



VOLLSTÄNDIGE GESICHTSSTRAFFUNG

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 +/-Tasten

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 ve jedoch nicht öfter als einmal pro Tag. Bitte verwende es nicht häufiger. Für maximale Sicherheit und Ergebnisse folge immer Deiner persönlichen Hautpflegeroutine, die Du mit der GESKE-App erstellt hast.

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 Schnellstartanleitung 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 bestimmungsgemößen Verwendung gehört auch die Beachtung der Kurzanleitung, 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 | Batteriekapazität: 380 mAh | Maximaler Ladestrom: 350 mA | Ladespannung: 5V | Ladezeit: ca. 2.5 Stunden | Betriebszeit voriieri je noch aktivierten Technologien & Intensitäten. | Schnittstelle: USB | Programme: Vibration: 1 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 Herzschrittmacher trägst. Nach einer Laserbehandlung oder einem chemischen Peeling und nach einer kosmetischen Gesichtschrungie.

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:

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, in Gental- und Leistenbereich sowie auf geröteter und entzündeter Haut, über Muttermelne und vergrößerten Blutgefäßen. Dien die Langsetwirkungen des Mikrostroms ist nichts bekannt. Alls Folge der Stimulation des Sehnervs kann während der Anwendung ein Blinken wahrgenommen werden. Wenn dies auch nach der Anwendung des Produkts aufritt, solleste bu einen Aztz aufsuchen. Während der Anwendung kann ein leichtes Kribbein aufreten. Verringere die Intensität des Mikrostroms, um das Kribbein zu reduzieren oder komplett zu bewenden. Elektronische Übervachungsgerdte funktionieren möglicherweise nicht ordrungsgerands, wehrend das bereiche Stecke keine scharfen Gegenstände in die Offnungen des Geröts. Das Produkt darf nur mit einem Schutzkleinspannungsodapter (SELV) verwendet werden. Wir empfehlen die Verwendung von Standard-Netzteilen nach IEC60335 zum Aufläden des Geröts. Verwende das Produkt nicht auf gereizter oder verletzte Haut der auch die Geröffen Wirden (nach jeder Art von Verletzung), bei bakteriellen oder virsien Infektionen der Haut des wohl im Anwendungsbereich als auch anderswoj. Dieses Produkt ist nicht zur Behandlung von Hautkrankheiten leidest, konsultiere Deinen Hautderzt, bevor Du dieses Produkt nutzt. Verwende das Produkt nicht, wenn es 1) untpjisch warm, 2) mehanisch werden beschwerden bestehmt. Wenn Du unter Hautkranheiten leidest, konsultiere Deinen Hautderzt, bevor Du dieses Produkt nutzt. Verwende das Produkt nicht, wenn es 1) untpjisch warm, 2) mehanisch beschädigt der ereformt, 3) verfrüht ist. Wenn während der Anwendung Schmerzen unddere Unwohlsein auftreten, brich die Anwendung ab und vermeidig elehen Kontakt des Produkts mit den Augenlädere Unwohl

Warnhinweise

Verletzungsgefahr durch unsachgemäße Verwendung!

Verwende das Produkt nur wie im Quick Start Gulde und den Videoanleitungen beschrieben. Solltest Du noch offene Fragen hoben, 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 unsochgemäße Behandlung können Akkus unkontrolliert exotherm reagieren. Entsorge das vollständige Produkt in einem solchen Foll solort sachgerecht.

Verletzungsgefahr durch stemen Foll solort sachgerecht.

Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

Flüssigkeit kann am Ladekreislauf Beschädigungen herbeführen und Deine Gesundheit gefährden. Trenne das Produkt während der Reinigung vom Lodekabel/Stromkreis.

Beschädigungsgefahr durch Wagnetfelder

Magnetfelder können mechanische und elektronische Komponenten wie z. B. Herzschrittmacher beeinflussen. Verwende das Produkt int direkt über dem Herzschrittmacher. Kontoktiere für weitere Informationen Deinen behandelnden Arzt. Bringe keine Korten 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 Umgebungstemperatura ungepasst hat. Setze Dein Produkt in die in direkt Ero Snaneneinstrahlung, extremer Hitze der kochendem Wasser aus.

Sichere Nutzung bis zu einer Umgebungstemperatur von 50°C/122 °F.

Beschädigungsgefahr durch vechselnde Verlagebungstemperaturen von 50°C/122 °F.

Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronisperatures von 50°C/120 °F.

Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und Elektronisperatures von 50°C/120 °F.

Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 Elektro

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

3. Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten
Möglichkeit der Rückgabe von Altgeräten Du kannst Altgeräte unentgeltlich bei kommunalen Sammelstellen,
dem Vertreiber des Produktes oder dem Hersteller abgeben. Zur Rücknahme verpflichtet sind Geschäffe mit einer
Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittellgeschäfte mit einer
Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektroletter beiter bei bei einem Onlinien-Vertrieb, wenn die
Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen, volle einem Onlinien-Vertrieb, wenn die
Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich kontgeeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer 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 en einen privaten Haushit ausgeliefert wird, kann
das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem
Online-Vertreiber für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemöß 5 2 Abs. 1 Elektron, jamilich, Wörmeübertrager*,
"Bildschrimgeräte" oder "Größgeräte" (letztere mit mindestens einer außeren Abmessung über 50 Zentimeter)
Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endautzer beim Abschluss eines Kaurvertrages bereiter,
"Bildschrimgeräte" oder "Größgeräte" (letztere mit mindestens einer außeren Abmessung über 50 Zentimeter)
zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endautzer beim Abschluss eines Kaurvertrages bereiter der Vertreiber unabhängig
wom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräten En Rückgabe. Absichtus eines Kaurer unabhängig
wom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner dußeren Abmessung gößer dis 25 Zentlimeter
sind, und zwer

nbezogene Daten auf dem Altgerät vorhanden sind, raten wir dazu, die Daten vor der

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."

Tradamin genot, sometim gettem the Encoding in a Lecka" of the Himwelez zum Batteriegesetz Himwelez zum Batteriegesetz Umgebungstemperatur von 50°C/122 °F. Beschädigungsgefahr durch zu langes Ladekn!
Trenne nach jedem Ladevorgang das Ladekabel vom Stromkreis, Sicheres Ladeh 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 Rezycling 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 Rückgobesystem zuzuführen.

2. Batterien, Akkus und Lampen Herausnehmbare Batterien oder Akkus, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstärungsfrei aus dem Altgeröt entnommen werden können, sind vorher zerstärungsfrei 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 Sommelstellen, dem Vertreiber des Produktes oder dem Hersteller obgeben. Zur Rücknahme verpflichtet sind Geschäffe mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittellgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Johr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittellgeschäfte miter Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Johr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte mehren von einer Seinen-Vertriebe, wenn die Lager- und Versondflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesomten Lager- und Versondflächen mindestens 800 m² betragen, Vertreiber hoben die Rücknahme grundsötzlich konty geeignete Rückgabenöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmegflichtigen Vertreiben unter underem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer obgegeben 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 früc Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 Elektron, amilich, Wärmeibertreiger, "Bildschirmgeräte" oder "Großgeräte" (letztere mit mindestens einer außeren Abmessung güber 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaurkertrages befragt, Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, dei in keiner außeren Abmessung gößer dis 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pien keiner außeren Abmessung gößer dis 25 Zent Rücknahmesystem des Anbieters "take-e-folgender URL: https://www.take-e-back.de

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 konnst diese nach Gebruach 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.







urchgestrichenen Mülltonnen bedeuten, dass eine Entsorgung von Batterien und Akkus nicht über den müll erfolgen darf. Das chemische Zeichen darunter bedeutet im Einzeinen: Satterie enthölt Biel, GZ = Batterie enthölt Cadmium, Hg = Batterie enthölt Quecksiiber.

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 Sammelgefäße für Altbatterien beim Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgnagsträgern die Batterien oder Akkus vollständig entladen sind und die mit den Zeichen "+" und "* gekennzeichneten Kontaktflächen mit Klebeband von Dir isoliert werden, um jegliche Brandgeföhr 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.

