

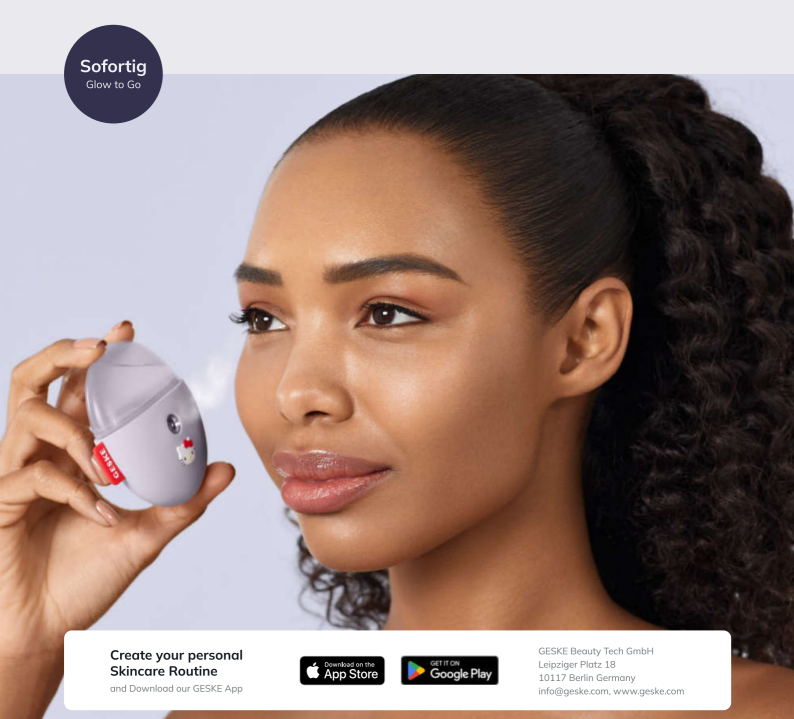
FACIAL HYDRATION REFRESHER | 4 IN 1

Skin Scan & Personal Routine Guide

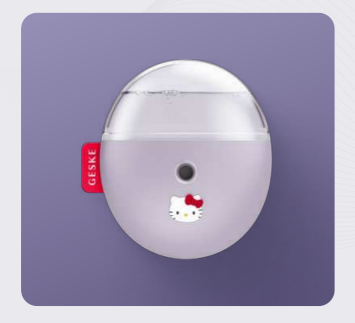
Moisturizing Cooling Mist

Energizing Hydra
Refreshing Technology

Redness and
Dry Skin Reducer







DAS SOLLTEST DU WISSEN

Achte darauf, dass du das Device
TIPP 1 kontinuierlich bewegst, damit du alle Bereiche
deines Gesichts erreichst.

Wenn während der Session wenig bis gar TIPP 2 kein Nebel entsteht, schüttle das Device vorsichtig, um seine Funktion zurückzusetzen.

TIPP 3 Reinige Dein Gerät nach jedem Gebrauch mit einem GESKE-Gerätereiniger.







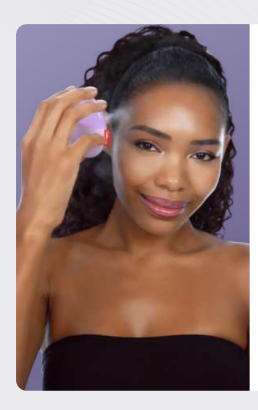






DIE ERSTEN SCHRITTE

Erlebe Instant Glow To Go mit diesem Beauty Device, das in Deine Handtasche passt: Der SmartAppGuided™ Facial Hydration Refresher | 4 in 1 ist der perfekte Muntermacher an heißen Sommertagen.



FACIAL HYDRATION

VORBEREITUNG

Beginne mit einem sauberen, Make-up-freien Gesicht. Fülle den Wasserbehälter des Facial Hydration Refresher mit destilliertem Wasser.

EINSCHALTEN

Halte die Einschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt, um die Energizing Hydra Refreshing Technology einzuschalten.

BEFEUCHTEN

Sobald der feuchtigkeitsspendende Kühlnebel aus dem Gerät austritt, lege es vor Dein Gesicht und bewege das Gerät kontinuierlich. Achte darauf, alle Bereiche des Gesichts abzudecken. Fahre damit für 90 Sekunden fort oder bis das gesamte Wasser aufgebraucht ist.

AUSSCHALTEN

Schalte das Gerät aus, indem Du den Powerknopf 2 Sekunden lang gedrückt hältst. Reinige Dein Gerät nach jedem Gebrauch 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

Dein Produkt auf einen Blick

Dein Produkt ist ein multifunktionaler Facial Mister. Kann sicher mehrmals am Tag verwendet werden. Für maximale Sicherheit und optimale Ergebnisse, verwende immer Deine personalisierte Hautpflegeroutine, die von der GESKE App erstellt wurde.

Technische Daten

Materialien: ABS, Silikon | Lagertemperatur: -5 - +60 °C/23 - 140 °Fl Batterie: Li-lon 3,7 | Batteriekapazitöt: 250 mAh | Maximaler Ladestrom: 240 mA | Ladespannung: 5V | Ladezeit: ca. 2 Stunden | Betriebszeit: Die Anwendungszeit variiert je nach aktivierten Technologien und Intensitäten. | Anschluss: USB | Programme: Cool Mist Modus: Ein kontinuierlicher Sprühnebel

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 entholten. 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 Eigenschaften. Ergenschaften der hier aufgetunrten Anwendungsempfehlungen der GESKE App.

Weitere Informationen zur Verwendung:

Benutze das Produkt nicht bei gereizter oder verletzter Haut oder bei offenen Wunden (nach Verletzungen jeglicher Art) oder bei bakteriellen oder viralen Infektionen der Haut Benutze das Produkt nicht bei gereizter oder verletzter Haut oder bei offenen Wunden (nach Verletzungen jeglicher Art) oder bei bakteriellen oder viralen Infektionen der Haut (weder im Anwendungsbereich noch anderswo). Dieses Produkt ist nicht zur Behandlung medizinischer Hautprobleme oder Krankheiten bestimmt. Wenn Du medizinische Hautprobleme oder Krankheiten hast, konsultiere Deinen Dermatologen, bevor Du dieses Produkt verwendest. Benutze das Produkt nicht, wenn es 1) ungewöhnlich warm ist, 2) mechanisch beschädigt oder deformiert ist, 3) verfärbt ist. Sollten während der Anwendung Schmerzen und/oder Beschwerden auftreten, brich die Anwendung ab und konsultiere einen Arzt. Die Augenpartie ist sehr empfindlich: Sei dort 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 hygeinsichen Gründen empfehlen wir. Dein Produkt nicht mit anderen zu teilen. Das Produkt ist zur kosmetischen Anwendung am Gesicht vorgesehen. GESKE übernimmt keine Haffung für schädliche Folgen, die durch die Anwendung an anderen Körperstellen oder sonstige unsachgemäße Verwendung, Anschluss an ungeeignete Spannungsquellen, verunreinigte Leitflüssigkeit entstehen. Stelle vor dem Laden immer sicher, dass Stecker und Steckobos vollständigt 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. Befülle das Gerät nicht wie flüssigen Gesichtsreinigern, Desinfektionsmitteln, Alkohol oder anderen aggressiven Chemikalien. Benutze das Gerät nicht zum Spray Tranning und fülle keine Lösungen mit Pigementen ein. Fülle den Wassertank nicht mit heißem oder kochendem Wasser. Stelle immer sicher, dass der Tank verschlossen ist, wenn er mit Wasser gefüllt ist, un ein Auslaufen zu vermeiden. Lade das Gerät nicht auf, wenn der Wassertank gefüllt ist.

Warnhinweise

Risk of injury if used incorrectly!
Only use the product as described in the Quick Start Guide and video instructions. If you still have questions, please contact our customer support at support@geske.com.
Risk of injury due to fire/ignition!

Risk of injury due to fire/fignition!
Do not extinguish the product with water. Do not throw the product into fire.
Risk of injury due to defective batteries!
Improper handling of batteries can cause an uncontrolled exothermic reaction. In such a case, dispose of the entire product immediately and properly.
Risk of injury to children!
Keep the product out of the reach of children.
Risk of injury from electric shock!

Liquid can damage the charging circuit and endanger your health. Disconnect the product from the charging cable/circuit while cleaning.

from the charging cable/circuit while cleaning.
Risk of damage from magnetic fields!

Magnetic fields can affect the mechanical and electronic components such as pacemakers, for example. Do not use the product directly over a pacemaker. Contact your treating physician for more information. Do not place cards with magnetic strips (e.g. credit cards) near the product, as the product's magnets may damage these.
Risk of damage due to changing surrounding temperatures!

Changing surrounding temperatures (e.g. after transport) may lead to the formation of condensation. In this case, do not operate the product until it has adjusted to the new surrounding temperature. Never expose your product to direct sunlight, extreme heat or boiling water.

Sichere Nutzung bis zu einer Umgebungstemperatur von 50°C/122 °F. Beschädigungsgefahr durch zu langes Laden! Trenne nach jedem Ladevorgang das Ladekabel vom Stror Sicheres Laden bis zu einer Umgebungstemperatur von 45°C/113 °F.



Hersteller-Informationen nach § 18 Abs. 4 ElektroG. Nach dem deutschen Elektro- und

Elektronlikgerätegesetz (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

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 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

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 Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400
m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie Lebensmittelgeschäfte mit einer
Gesamtverkaufsfläche 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. Vertreiber haben die Rücknahme
grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum
jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines
Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreiberm unter anderem dann, wenn ein
neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen
Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät na einen prüvaten Haushalt ausgeliefert neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endautzer 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 außeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endautzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgetlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber 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 Geräteart pro Rückgabe. Ale Hersteller sind wir an das Rücknahmesystem des Anbieters "take-e-back" angeschlossen. Passende Rücknahmestellen findest du unter folgender URL: https://www.toke-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 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.







Die durchgestrichenen Mülltonnen bedeuten, dass eine Entsorgung von Batterien und Akkus nicht über den Hausmüll erfolgen darf. Das chemische Zeichen darunter bedeutet im

Db = 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. Lithium Bötterlen oder Akkus erkennst Du am chemischen Zeichen "Li" Bitte achte daraut, dass bei der Rücksendung von Lithiumbatterien oder -akkus oder der Abgabe an Sammelgefäße für Altbatterien beim Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern die Batterien oder Akkus vollständig entladen sind und die mit den Zeichen "+" und "-" gekennzeichneten Kontaktflächen 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.

