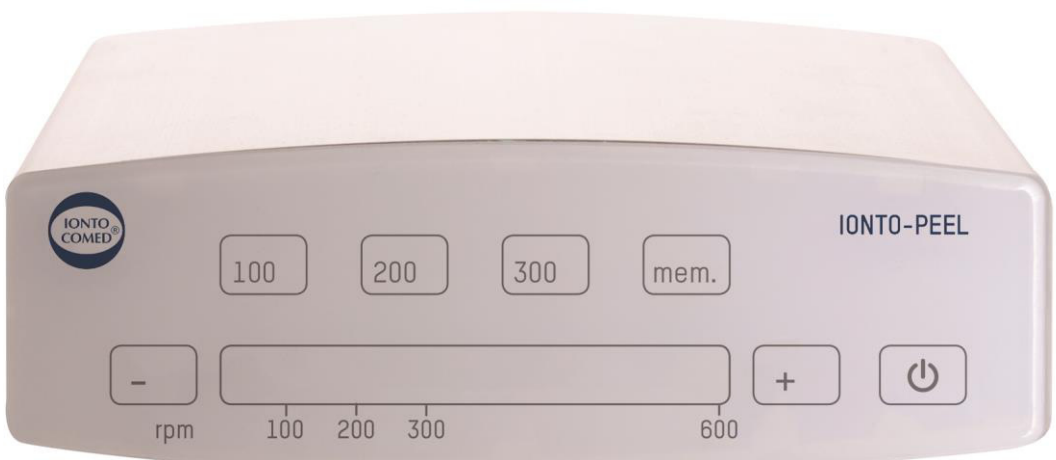




GEBRAUCHSANLEITUNG

IONTO-PEEL

Art.-Nr. 8826.8312



© IONTO Health & Beauty 2018

IONTO Health & Beauty GmbH
Greschbachstr. 3
D-76229 Karlsruhe
Telefon +49 721 9770-0
Telefax +49 721 9770-290
Email: info@ionto.de
www.ionto.de

Inhalt

Inhalt	3
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Kontraindikationen	6
Weitere Hinweise	7
Einsatzgebiet	8
Bedienelemente und Anschlüsse	9
IONTO-PEEL	9
PEEL-Handstück	10
Inbetriebnahme	11
IONTO-PEEL	11
IONTO-PEEL aufstellen	11
IONTO-PEEL an die Netzspannung anschließen	11
PEEL-Handstück	12
PEEL-Handstück anschließen	12
Aufsatz am PEEL-Handstück anbringen	12
Aufsatz vom PEEL-Handstück entfernen	13
Bedienung	13
IONTO-PEEL	13
IONTO-PEEL einschalten	13
IONTO-PEEL in den Standby-Modus versetzen oder ausschalten	13
Behandlung	14
Behandlungseinstellungen	14
Drehzahl einstellen	14
Behandlung beginnen	14
Behandlung beenden	14
Speicherfunktion	15
Umdrehungsgeschwindigkeit speichern	15
Umdrehungsgeschwindigkeit aufrufen	15
Regelmäßige Wartungen und Prüfungen	16
Reinigung und Pflege	17
IONTO-PEEL	17
IONTO-PEEL reinigen	17
PEEL-Handstück	17
PEEL-Handstück reinigen	18
Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme	18
Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme reinigen	18

Inhalt

Störungen und Störbeseitigung -----	19
Transport-/ Lager-/ Betriebsbedingungen -----	20
Entsorgung-----	20
Lieferumfang-----	21
Zubehör-----	21
Technische Daten -----	22



Allgemeine Sicherheitshinweise

- Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie unbedingt die Bedienungsanleitung. Lesen Sie die Hinweise aufmerksam. Sie enthalten wichtige Informationen zur Sicherheit bei der Inbetriebnahme, dem Gebrauch und der Wartung des Geräts.
- Nur der Hersteller oder Personal, das vom Hersteller autorisiert ist, dürfen das Gerät öffnen, sofern es in dieser Anleitung nicht explizit angeleitet wird.
- Prüfen Sie die Spannung (V), die auf dem Typenschild angegeben ist. Die angegebene Spannung muss mit der Spannung übereinstimmen, die Ihre Stromversorgung zur Verfügung stellt. Schließen Sie das Gerät erst dann an die Netzspannung an.
- Wenn das Netzkabel zur Stromversorgung beschädigt ist, dürfen Sie das Gerät nicht in Betrieb nehmen.
- Das Netzkabel darf nicht geklemmt oder abgeknickt werden und nicht an heißen Gegenständen anliegen, z. B. einer Heizung oder Lampe!
- Wenn Sie feststellen, dass das Netzkabel beschädigt ist, schalten Sie das Gerät sofort aus. Trennen Sie es vom Stromnetz. Wenden Sie sich an unseren Kundendienst. Benutzen Sie das Gerät nicht mehr, bis Sie weitere Informationen vom Kundendienst bekommen.
- Ziehen Sie das Netzkabel auf keinen Fall mit nassen Händen aus der Netzsteckdose. Um den Netzstecker aus der Steckdose entfernen, reißen Sie nicht am Netzkabel.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen, in das Gerät hineingreifen oder die Sicherung wechseln.
- Wenn eine Flüssigkeit oder ein Fremdgegenstand in das Geräteinnere gelangt, trennen Sie das Gerät sofort vom Stromnetz! Wenden Sie sich an unseren Kundendienst. Benutzen Sie das Gerät mehr, bis Sie weitere Informationen vom Kundendienst bekommen.
- Setzen Sie das Gerät nicht in Nassräumen ein. Überschütten Sie das Gerät nicht mit Flüssigkeiten und tauchen Sie es nicht in Flüssigkeiten ein.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt, von Kindern benutzt zu werden oder von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung oder Wissen.
- Schalten Sie alle Mobiltelefone komplett aus, die sich während der Behandlung im Behandlungsumfeld befinden.

Kontraindikationen



INFO

Im Zweifelsfall sollten Sie Rücksprache mit einem Arzt halten.



INFO

Behandeln Sie generell nur gesunde Menschen.

Setzen Sie niemals das IONTO-PEEL an folgenden Stellen und bei folgenden Indikationen ein:

- Entzündete Hautpartien
- Herpes Simplex

Weitere Hinweise

- Die Bedienungsanleitung dient dem sicheren Umgang mit dem IONTO-PEEL. Heben Sie die Bedienungsanleitung daher immer für die Zukunft auf. Bewahren Sie sie in der Nähe des Gerätes auf und so, dass sie für jeden Benutzer zugänglich ist.
- Das Produkt und die Anleitung richten sich an ausgebildete Kosmetikerinnen und Kosmetiker.
- Diese Anleitung deckt möglicherweise die Bedienung von Funktionen ab, die nur bei optionaler Ausstattung vorhanden sind.
- Wenn das Gerät transportiert wurde, geben Sie dem Gerät Zeit, sich an die Umgebungstemperatur anzupassen, bevor Sie es benutzen.
- Verwenden Sie nur Originalzubehör.
- Nachdem Sie das Gerät ausgepackt haben, überprüfen Sie anhand des angegebenen Lieferumfangs, ob der Inhalt vollständig und unbeschädigt ist. Wenn Zweifel bestehen, wenden Sie sich an unseren Kundendienst.
- Wenn Lüftungsschächte vorhanden sind, dürfen Sie die Lüftungsschächte nicht abdecken. Decken Sie das Gerät nicht ab und bauen Sie das Gerät in keine Fächer ein.
- Wenn Sie das Gerät nicht bestimmungsgemäß oder anders als in der Bedienungsanleitung beschrieben benutzen, erlischt jegliche Garantie und Gewährleistung des Herstellers.

Einsatzgebiet

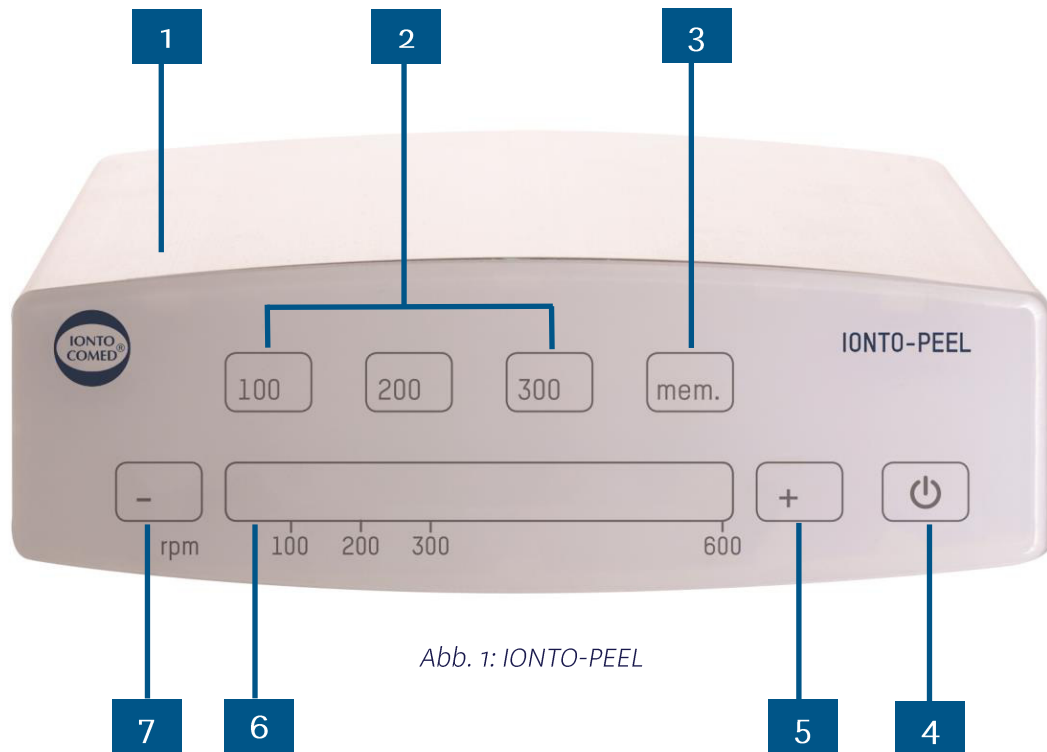
Das IONTO-PEEL bietet Umdrehungsgeschwindigkeiten von 100 bis 300 U/Min.

Per Taste sind 3 Umdrehungsgeschwindigkeiten direkt wählbar.

Eine weitere individuelle Umdrehungsgeschwindigkeit kann auf einer separaten Taste abgespeichert werden.

Bedienelemente und Anschlüsse

IONTO-PEEL



1	Gehäuse	2	Schnellauswahl für 100, 200 oder 300 U/min
3	Speichertaste	4	Ein- oder Ausschalttaste/ Behandlung starten oder beenden
5	Drehzahl erhöhen	6	Slider mit Drehzahl-Anzeige
7	Drehzahl verringern		

PEEL-Handstück



Abb. 2: PEEL-Handstück

8 austauschbarer Aufsatz

9 Aufsatzaufnahme

10 Handstückgriff

Inbetriebnahme

IONTO-PEEL

IONTO-PEEL aufstellen

So stellen Sie das IONTO-PEEL richtig auf:

1. Stellen Sie das IONTO-PEEL auf einen Untergrund, der eben, fest und hitzeunempfindlich ist.
2. Stellen Sie das IONTO-PEEL nicht auf ein Handtuch oder eine Decke.
3. Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen frei und nicht abgedeckt sind.
4. Wenn Sie mehrere Geräte der IONTO-COMED® Essential Line besitzen, können Sie bis zu 3 Geräte aufeinander stapeln.

Das IONTO-PEEL befindet sich nun an einem angemessenen Stellplatz.

IONTO-PEEL an die Netzspannung anschließen

So schließen Sie das IONTO-PEEL an die Stromversorgung an:

1. Stecken Sie das kleine Ende des Netzkabels in die rechte Buchse an der Rückseite des IONTO-PEELS.
2. Stecken Sie das andere Ende des Netzkabels in eine Stromsteckdose.

Das IONTO-PEEL wird nun mit Strom versorgt.



Abb. 3: Rückseite des IONTO-PEELS

PEEL-Handstück

PEEL-Handstück anschließen

So schließen Sie das PEEL-Handstück an das IONTO-PEEL an:

- Stecken Sie das Kabel des PEEL-Handstücks in die linke Buchse an der Geräterückseite.
Das PEEL-Handstück ist nun am IONTO-PEEL angeschlossen.



Abb. 4: Anschluss für das PEEL-Handstück

Aufsatz am PEEL-Handstück anbringen



Nur Aufsätze von IONTO-COMED passen auf das Gewinde des PEEL-Handstücks.

Als Aufsatz dienen Bürsten, Schleifsteine oder Schwammaufnahmen.

So bringen Sie den Aufsatz am PEEL-Handstück an:

1. Stellen Sie sicher, dass das Handstück nicht eingeschaltet ist.
2. Halten Sie die Aufsatzaufnahme **9** fest.
3. Schrauben Sie den Aufsatz gerade im Uhrzeigersinn auf das Gewinde auf.

Der Aufsatz ist nun am PEEL-Handstück angebracht.



Abb. 5: Aufsatz anbringen

Aufsatz vom PEEL-Handstück entfernen

So entfernen Sie den Aufsatz vom PEEL-Handstück:

1. Stellen Sie sicher, dass das Handstück nicht eingeschaltet ist.
2. Halten Sie die Aufsatzaufnahme **9** fest.
3. Schrauben Sie den Aufsatz gegen den Uhrzeigersinn vom Gewinde ab.

Der Aufsatz ist nun vom PEEL-Handstück entfernt.

Sie können jetzt einen anderen Aufsatz am PEEL-Handstück anbringen.

Bedienung

IONTO-PEEL

IONTO-PEEL einschalten

So schalten Sie das IONTO-PEEL ein:

1. Schalten Sie den Hauptschalter an der Rückseite des IONTO-PEELS in die Position <1>.
— Das IONTO-PEEL befindet sich nun im Standby-Modus.
2. Halten Sie für 2 Sekunden die Ein- und Ausschalttaste **4** gedrückt.

Das IONTO-PEEL ist nun eingeschaltet und die Tastenbeleuchtung ist aktiv.

IONTO-PEEL in den Standby-Modus versetzen oder ausschalten



Sie haben die Möglichkeit, das IONTO-PEEL vollständig auszuschalten oder in den Standby-Modus zu versetzen.

Im Standby-Modus ist das IONTO-PEEL schneller einsatzbereit, wenn Sie es wieder einschalten möchten.

So versetzen Sie das IONTO-PEEL in den Standby-Modus oder schalten es aus:

- Um das IONTO-PEEL in den Standby-Modus zu versetzen, halten Sie für 2 Sekunden die Ein- und Ausschalttaste **4** gedrückt.
- Um das IONTO-PEEL nun vollständig auszuschalten, schalten Sie den Hauptschalter an der Rückseite des IONTO-PEELS in die Position <O>.

Das IONTO-PEEL ist nun im Standby-Modus oder ausgeschaltet.

Behandlung

Behandlungseinstellungen

Drehzahl einstellen



Das IONTO-PEEL arbeitet mit Drehzahlen zwischen 100 und 300 U/Min.

Sie können per Knopfdruck vordefinierte Drehzahlen wählen oder die Drehzahl mit den (+)- und (-)-Tasten bzw. dem Slider einstellen.

So stellen Sie die Drehzahl ein:

- Um die Drehzahl direkt auf 100, 200 oder 300 U/Min einzustellen, tippen Sie auf die entsprechende Taste **2**.
- Um die Drehzahl stufenweise zu erhöhen, tippen Sie auf die (+)-Taste **5** oder schieben Sie Ihren Finger auf der Fläche des Sliders **6** nach rechts.
- Um die Drehzahl stufenweise zu verringern, tippen Sie auf die (-)-Taste **7** oder schieben Sie Ihren Finger auf der Fläche des Sliders **6** nach links.

Die Drehzahl ist eingestellt.

Behandlung beginnen

Damit Sie die Behandlung beginnen können, muss das IONTO-PEEL eingeschaltet sein.

So beginnen Sie die Behandlung:

- Tippen Sie auf die Ein- und Ausschalttaste **4**.

Die Behandlung beginnt nun.

Behandlung beenden

So beenden Sie die Behandlung:

- Tippen Sie auf die Ein- und Ausschalttaste **4**.

Die Behandlung stoppt nun.

Die Einstellungen bleiben erhalten.

Speicherfunktion

Umdrehungsgeschwindigkeit speichern

So speichern Sie die aktuell eingestellte Umdrehungsgeschwindigkeit ab:

1. Stellen Sie mit den (+)- **5** und (-)-Tasten **7** oder direkt mit dem Slider **6** die Umdrehungsgeschwindigkeit ein, die Sie speichern möchten.
2. Halten Sie die Speichertaste **3** 3 Sekunden lang getippt.

— Der Signalton verstummt erst, wenn Sie den Finger von der Speichertaste nehmen.

Auf der Speichertaste ist nun die eingestellte Umdrehungsgeschwindigkeit abgespeichert.

Umdrehungsgeschwindigkeit aufrufen

So rufen Sie eine abgespeicherte Umdrehungsgeschwindigkeit ab:

— Tippen Sie auf die Speichertaste **3**.

Ein Signalton ertönt und die Umdrehungsgeschwindigkeit, die auf der Speichertaste hinterlegt ist, ist nun eingestellt.

Regelmäßige Wartungen und Prüfungen

INFO

Das IONTO-PEEL bedarf bei bestimmungs- und sachgemäßem Gebrauch keiner Wartung.

Nur autorisiertes Fachpersonal des Herstellers darf Reparaturen durchführen.

Bei Veränderungen und Reparaturen, die nicht von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt wurden, erlischt jegliche Gewährleistung und Haftung des Herstellers.

Reinigung und Pflege

Beachten Sie die Sicherheitshinweise und Hinweise, um Verletzungen an Personen und Beschädigungen am IONTO-PEEL zu vermeiden.

⚠️ WARNUNG

STROMSCHLAGGEFAHR!

Gefahr durch elektrische Schläge.

Diese können zu tödlichen Verletzungen führen.

- Schalten Sie das IONTO-PEEL aus!
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Netzstecker!

IONTO-PEEL

IONTO-PEEL reinigen

HINWEIS

BESCHÄDIGUNG DES IONTO-PEELS

Bei falscher Reinigung des IONTO-PEELS kann dieses beschädigt werden.

- Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel.

So reinigen Sie das Gehäuse:

1. Reinigen Sie das IONTO-PEEL regelmäßig mit einem Desinfektionsmittel auf Aldehydbasis.
2. Säubern Sie das Gehäuse mit einem weichen Schwammtuch.
3. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Geräteinnere gelangt.

Das IONTO-PEEL ist nun gereinigt.

PEEL-Handstück

HINWEIS

BESCHÄDIGUNG DES PEEL-HANDSTÜCKS

Bei falscher Reinigung des PEEL-Handstücks kann dieses beschädigt werden.

- Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Tauchen Sie das PEEL-Handstück niemals in Flüssigkeit.
- Reinigen Sie das PEEL-Handstück niemals in Wasser, Chemikalien oder im Ultraschallbad.

PEEL-Handstück reinigen

So reinigen Sie das PEEL-Handstück:

1. Wischen Sie das PEEL-Handstück mit einem Desinfektionsmittel ab.
2. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Handstückinnere gelangt.

Das PEEL-Handstück ist gereinigt.

Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme

HINWEIS

BESCHÄDIGUNG DES SCHLEIFSTEINS

Bei falscher Reinigung des Schleifsteins kann dieser beschädigt werden.

- Reinigen Sie niemals den Schleifstein im Ultraschallbad!

INFO

Nach jeder Benutzung gilt: reinigen + desinfizieren + trocknen lassen!

Bitte fordern Sie kostenlos unseren Hygieneplan an.

INFO

Wir empfehlen als kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel das Gigasept Instru AF (Art.-Nr. 9220.744).

Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme reinigen

So reinigen Sie Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme:

1. Entfernen Sie Produktrückstände unter fließendem Wasser.
2. Legen Sie die Teile in eine Desinfektionswanne oder in ein Ultraschallbad.
3. Alternativ desinfizieren Sie die Teile mit einer Sprühdesinfektion.
4. Waschen Sie die Teile anschließend mit einer Desinfektionsseife.
5. Trocknen Sie die Teile.

Die Bürsten, Schleifsteine, Schwammaufnahme und Schwämme sind nun gereinigt.

Störungen und Störbeseitigung

Störung	Ursache	Beseitigung
Das IONTO-PEEL funktioniert nicht.	Das Netzkabel ist nicht korrekt angeschlossen.	Prüfen Sie die Verbindung des Netzkabels. Die Stecker müssen fest eingesteckt sein.
	Der Hauptschalter auf der Geräterückseite ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie den Hauptschalter auf der Geräterückseite ein.

Bei Störungen oder Schwierigkeiten beim Ab- bzw. Zusammenbau ist unser Kundendienst unter der Telefonnummer +49 721 9770-666 für Sie da.

Transport-/ Lager-/ Betriebsbedingungen

Transport- und Lagertemperatur:	-20 C bis +50 C
Betriebstemperatur:	+10 C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	max. 90 %, nicht kondensierend

Vermeiden Sie abrupte Temperaturwechsel wegen evtl. Betauung des Geräts. Nehmen Sie das Gerät erst nach einem Temperaturangleich in Betrieb.

Transport nur in der Originalverpackung des Herstellers.

Entsorgung

Bewahren Sie die Originalverpackung für einen möglichen Transport auf.

Entsorgen Sie die Verpackung, das IONTO-PEEL und das Zubehör bitte umweltgerecht an den entsprechenden Entsorgungsstellen. Entsorgen Sie gebrauchten Kristallsand und gebrauchte Luftfilter entsprechend den Hygienevorschriften.

Alle Elektro- und Elektronikgeräte sind getrennt vom allgemeinen Hausmüll zu entsorgen.



Wenn dieses Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC und darf nicht mit herkömmlichem Hausmüll vermischt werden. Für diese Produkte existieren getrennte Sammelsysteme.

Die sachgemäße Entsorgung und getrennte Sammlung von Altgeräten dienen der Vorbeugung von potenziellen Umwelt- und Gesundheitsschäden. Sie sind eine Voraussetzung für die Wiederverwendung und das Recycling gebrauchter Elektro- und Elektronikgerät.

Lieferumfang

Anzahl Artikelname

1 x	IONTO-PEEL
1 x	PEEL-Handstück

Zubehör

Artikelnummer Artikelname

60139	PEEL-Handstück
8826.1	Universalhandstückablage
8257	SilkySky, Ø 45 mm, für Gesicht
8360	Schleifstein, Ø 20 mm, für kleine Hautflächen
8260	Schleifstein, Ø 45 mm, für Gesicht und Körper
8361	Schwammaufnahme, mehrmals verwendbar
8357	BlueBay, Ø 45 mm, für robuste Körperhaut

Technische Daten

Artikelnummer:	8826.8312
Spannung:	230 / 110 Volt; 50 – 60 Hz
Leistungsaufnahme:	13 VA
Schutzklasse:	II
Maße (B/T/H) in mm:	190 / 173 / 61
Gewicht:	1,5 Kg

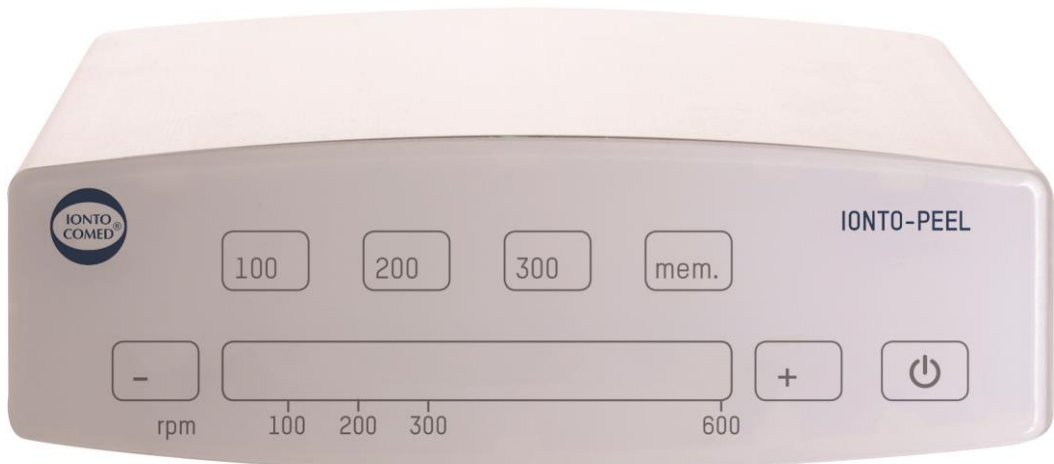
IONTO Health & Beauty GmbH
Greschbachstr. 3 • D-76229 Karlsruhe
Telefon: +49 721 9770-0 • Telefax: +49 721 9770-290
www.ionto.de • Email: info@ionto.de



OPERATING INSTRUCTIONS

IONTO-PEEL

Art.-No. 8826.8312



© IONTO Health & Beauty GmbH 2018
IONTO Health & Beauty GmbH
Greschbachstrasse 3
D-76229 Karlsruhe
Telefon +49 721 9770-0
Telefax +49 721 9770-290
Email: info@ionto.de
<http://www.ionto.de>

Contents

Contents -----	3
Safety Instructions -----	5
Contraindication -----	6
Notes for Working -----	7
Fields of Use -----	8
Control Elements and Connections -----	9
IONTO-PEEL -----	9
PEEL-Handpiece -----	10
Installations -----	11
IONTO-PEEL -----	11
Setting the IONTO-PEEL-----	11
Connecting the IONTO-PEEL to the mains supply -----	11
PEEL Handpiece -----	12
Connect the PEEL Handpiece -----	12
Fitting attachment to the PEEL Handpiece -----	12
Removing the attachment from the PEEL Handpiece-----	13
Operation -----	14
IONTO-PEEL -----	14
Switch the IONTO-PEEL ON -----	14
Placing the IONTO-PEEL in standby mode or turning it OFF -----	14
Treatment-----	14
Treatment settings-----	14
Adjusting the speed-----	14
Starting treatment -----	15
Ending the treatment -----	15
Memory function-----	15
Saving the speed setting -----	15
Repairs and Maintenance -----	17
Cleaning and Care-----	18
IONTO-PEEL -----	18
Cleaning the IONTO-PEEL -----	18
PEEL Handpiece -----	18
Cleaning the PEEL Handpiece -----	18
Brushes, pumice stones, sponge holders and sponges -----	19
Cleaning the brushes, pumice stones, sponge holders and sponges -----	19

Contents

Fault, Finding and Solutions-----	20
Transport/storage/operating conditions -----	21
Disposal -----	21
Scope of delivery-----	22
Accessories -----	22
Technical Data -----	23



Safety Instructions

- Reading the operating instructions before putting the IONTO-PEEL into operation is essential. Read the notes carefully. They contain important information on safety during commissioning, use and maintenance of the IONTO-PEEL.
- Only the manufacturer or personnel who have been authorized by the manufacturer may open the IONTO-PEEL, unless otherwise explicitly stated in this manual.
- Check the voltage (V) which is specified on the rating plate. The specified voltage must match the voltage which is provided by your electrical utility. Only connect the IONTO-PEEL to the mains supply after verifying the voltage.
- Using the IONTO-PEEL with a damaged power cord is prohibited.
- The power cord must not be jammed or pinched and must not come into contact with hot objects, e.g. a heater or a lamp.
- Turn the IONTO-PEEL off immediately if you discover that the power cord is damaged. Disconnect it from the mains supply. Contact our customer service department. Don't use the IONTO-PEEL any more until you have received further information from our customer service department.
- Never pull the power cord from the outlet if your hands are wet. Don't yank on the power cord to remove the plug from the outlet.
- Always pull the power cord before you clean the IONTO-PEEL, reach into it or change the fuse.
- Disconnect the IONTO-PEEL from the mains supply immediately if liquid or a foreign object gets into the IONTO-PEEL! Contact our customer service department. Don't use the IONTO-PEEL any more until you have received further information from our customer service department.
- Don't use the IONTO-PEEL in wet rooms. Don't pour liquids over the IONTO-PEEL or immerse it in liquid.
- The IONTO-PEEL is not intended for use by children or by persons with limited physical, sensory or mental capabilities or a lack of experience or knowledge.
- Turn all mobile phones which are within the treatment environment during treatment off completely.

Contraindication



INFO

In case of doubt you should consult with a physician.



INFO

In general, only treat healthy people.

Don't use the IONTO-PEEL on the following areas and in case of the following indications:

- Inflamed areas of skin
- Herpes Simplex

Notes for Working

- The operating instructions help to operate the IONTO-PEEL safely. Therefore, always retain the operating instructions for future use. Store the operating instructions by the IONTO-PEEL so that they are accessible to all users.
- The product and manual are intended for trained cosmeticians.
- This manual may cover the use of functions which are only available with optional equipment.
- If the IONTO-PEEL was transported, allow some time for the IONTO-PEEL to reach the ambient temperature before you start using it.
- Only use original accessories.
- After unpacking the IONTO-PEEL, compare the contents with the specified scope of delivery to ensure that everything is complete and undamaged. Contact our customer service department in case of doubt.
- If there are any ventilation slots, be sure not to cover these. Don't cover the IONTO-PEEL and don't install it inside compartments/drawers.
- If you do not use the IONTO-PEEL properly or use it for purposes other than those described in the user manual, then this releases the manufacturer from any guarantee and warranty obligations whatsoever.

Fields of Use

The IONTO-PEEL offers speeds of 100 to 300 RPM.

3 speeds can be selected directly at the push of a button.

Another custom speed can also be saved to a separate button.

Control Elements and Connections

IONTO-PEEL

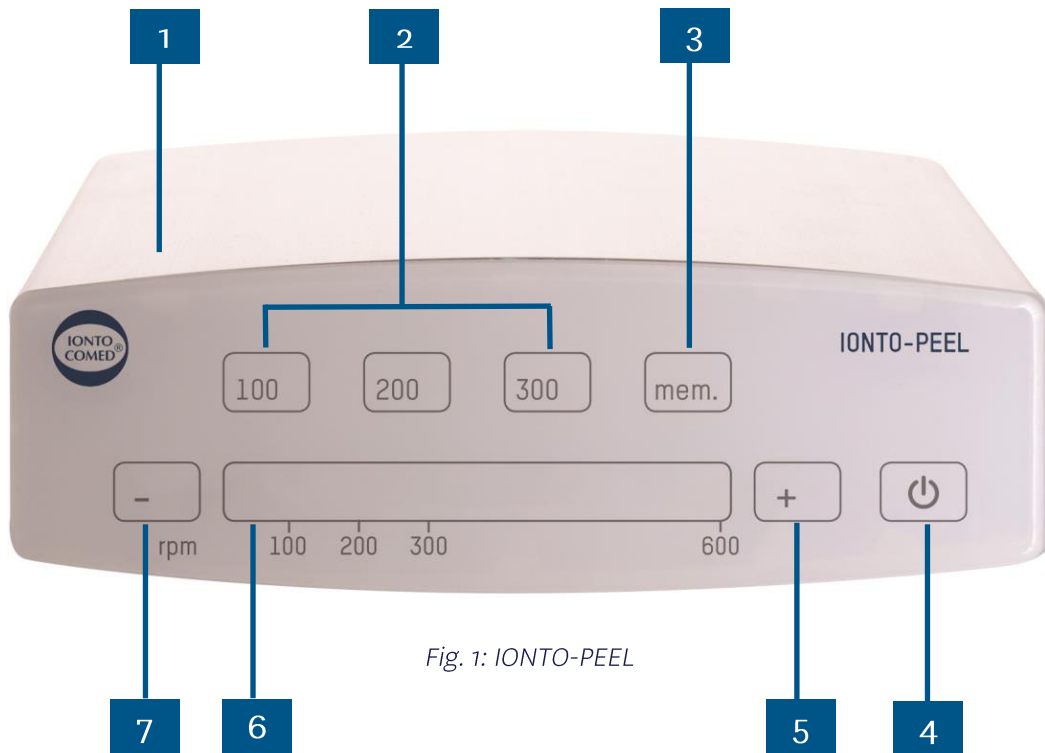


Fig. 1: IONTO-PEEL

1	Housing	2	Quick select for 100, 200 or 300 RPM
3	Memory button	4	switch the IONTO-PEEL ON or OFF / start or stop the treatment
5	Increase the speed	6	Slider with speed indicator
7	Reduce the speed		

PEEL-Handpiece



Fig. 2: PEEL-Handpiece

8 replaceable attachment

9 Attachment holder

10 Handpiece handle

Installations

IONTO-PEEL

Setting the IONTO-PEEL

The place where the IONTO-PEEL is set up must meet certain requirements.

To set the IONTO-PEEL up correctly:

1. Set the IONTO-PEEL up on a surface which is level, solid and heat resistant.
2. Don't set the IONTO-PEEL on a towel or blanket.
3. Ensure that the ventilation slots are free and not covered.
4. If you own several IONTO-COMED® Essential Line IONTO-PEELs, you can stack up to 3 IONTO-PEELs on top of one another.

Then the IONTO-PEEL is situated properly.

Connecting the IONTO-PEEL to the mains supply

To connect the IONTO-PEEL to the mains supply:

1. Plug one end of the power cable into the right jack on the back of the IONTO-PEEL.
2. Plug the other end of the power cable into a power outlet.

Then the IONTO-PEEL is supplied with power.



Fig. 3: Backside of the IONTO-PEEL

PEEL Handpiece

Connect the PEEL Handpiece

To connect the PEEL Handpiece to the IONTO-PEEL:

- Connect the PEEL Handpiece cable to the left jack on the back of the IONTO-PEEL.

The PEEL Handpiece is now connected to the IONTO-PEEL.



Fig. 4: Connection for the PEEL-Handpiece

Fitting attachment to the PEEL Handpiece

 **INFO** Attachments include brushes, pumice stones or sponge holders.

Only IONTO-COMED attachments fit the thread of the PEEL Handpiece.

To fit the attachment to the PEEL Handpiece:

1. Ensure that the Handpiece isn't switched ON.
2. Hold the attachment holder **9** securely.
3. Screw the attachment onto the thread in the clockwise direction, ensuring that it goes on straight.

Then the attachment is fitted to the PEEL Handpiece.



Fig. 5: to fit the Attachment

Removing the attachment from the PEEL Handpiece

To remove the attachment from the PEEL Handpiece:

1. Ensure that the Handpiece isn't switched ON.
2. Hold the attachment holder **9** securely.
3. Unscrew the attachment from the thread in the counterclockwise direction.

The attachment is now removed from the PEEL Handpiece.

Now you can fit another attachment to the PEEL Handpiece.

Operation

IONTO-PEEL

Switch the IONTO-PEEL ON

To switch the IONTO-PEEL ON:

1. Place the mains switch on the back of the IONTO-PEEL in position <|>. — Then the IONTO-PEEL is in standby mode.
2. Press and hold the ON/OFF button **4** for 2 seconds.

Then the IONTO-PEEL is switched ON and the keypad backlighting is active.

Placing the IONTO-PEEL in standby mode or turning it OFF



You can switch the IONTO-PEEL OFF completely or place it in standby mode.

If the IONTO-PEEL is in standby mode, it is ready to use more quickly when you want to switch it back ON.

To place the IONTO-PEEL in standby mode or switch it OFF:

- To place the IONTO-PEEL in standby mode, press and hold the ON/OFF button **4** for 2 seconds.
- Then place the mains switch ON the back of the IONTO-PEEL into position <O> if you want to switch the IONTO-PEEL OFF completely.

Then the IONTO-PEEL is in standby mode or switched OFF completely.

Treatment

Treatment settings

Adjusting the speed



The IONTO-PEEL operates at speeds between 100 and 300 RPM.

You can select the predefined speeds at the push of a button or adjust the speed with the (+) and (-) buttons or the slider.

To adjust the speed:

1. To set the speed to 100, 200 or 300 RPM directly, press the corresponding button **2**.

2. To increase the speed incrementally, press the (+) button **5** or slide your finger to the right on the slider surface **6**.

3. To decrease the speed incrementally, press the (-) button **7** or slide your finger to the left on the slider surface **6**.

The speed is adjusted.

Starting treatment

The IONTO-PEEL must be switched ON in order to start the treatment.

To start the treatment:

— Press the ON/OFF button **4**.

The treatment starts.

Ending the treatment

To end the treatment:

— Press the ON/OFF button **4**.

The treatment stops.

The settings are retained.

Memory function

Saving the speed setting

To save the current rotational speed setting:

1. Use the (+) **5** and (-) buttons **7** or the slider **6** to set the rotational speed you want to save.
2. Press and hold the memory button **3** for 3 seconds.

— The signal only switches OFF after you release the memory button.

This saves the rotational speed setting to the memory button.

Loading the speed setting

To load the saved rotational speed setting:

- Press the memory button  .

A beep sounds and the rotational speed setting which was saved to the memory button is set.

Repairs and Maintenance

INFO

The IONTO-PEEL doesn't require any maintenance if it is used properly and as intended.

Repairs may only be performed by authorized specialists from the manufacturer.

Modifications or repairs which were not performed by authorized specialists release the manufacturer from all warranty and liability obligations.

Cleaning and Care

Please note the following safety notices to avoid mechanical damage and personal injuries.



RISK OF ELECTRIC SHOCK!

These can lead to fatal injuries.

- Switch OFF the IONTO-PEEL before cleaning it.
- Always disconnect from the mains power supply before cleaning.

IONTO-PEEL

Cleaning the IONTO-PEEL

NOTE

DAMAGE TO THE IONTO-PEEL

Incorrect cleaning and care can result in damage to the IONTO-PEEL. This causes housing damage.

- Do not use any aggressive or abrasive cleaning agents.

To clean the IONTO-PEEL:

1. Clean the IONTO-PEEL regularly with an aldehyde-based disinfectant.
2. Clean the IONTO-PEEL housing with a soft sponge cloth.
3. Ensure that no liquid gets into the IONTO-PEEL housing.

Then the IONTO-PEEL housing is cleaned.

PEEL Handpiece

Cleaning the PEEL Handpiece

NOTE

DAMAGE TO THE PEEL HANDPIECE

Incorrect cleaning and care can result in damage to the IONTO-PEEL.

- Do not use any aggressive or abrasive cleaning agents.
- Never immerse the PEEL Handpiece in liquid.
- Never clean the PEEL Handpiece with water, chemicals or in an ultrasonic bath.

To clean the PEEL Handpiece:

- Wipe the PEEL Handpiece down with disinfectant.
- Ensure that no liquid gets inside the Handpiece.

This completes cleaning of the PEEL Handpiece.

Brushes, pumice stones, sponge holders and sponges

NOTE

DAMAGE TO THE PUMPIC STONES

Incorrect cleaning and care can result in damage to pumice stones

- Never clean the pumice stones an ultrasonic bath.

 INFO

Disinfect, clean and dry brushes, pumice stones, sponge holders and sponges after each use.

Request our free sanitation plan.

 INFO

We recommend the combined cleaning agent and disinfectant Gigasept Instru AF (item no. 9220.744).

Cleaning the brushes, pumice stones, sponge holders and sponges

To clean brushes, pumice stones, sponge holders and sponges:

1. Remove product residue under running water.
2. Place the parts in a disinfection pan or an ultrasonic bath.
3. Alternately, disinfect the parts via spray disinfection.
4. Then wash the parts with a disinfectant soap.
5. Dry the parts.

Then the brushes, pumice stones, sponge holders and sponges are cleaned.

Fault, Finding and Solutions

Fault	Cause	Solution
The IONTO-PEEL does not work.	The power cord is not connected properly.	Check the power cord connection. The plugs must be inserted firmly.
	The main switch on the back of the IONTO-PEEL isn't switched ON.	Switch the mains switch on the back of the IONTO-PEEL ON.

In the event of any other problem arising which is not dealt with above, please contact our customer service department (telephone number +49 721-9770-666).

Transport/storage/operating conditions

Transport and storage temperature:

-20 °C to +50 °C

Operating temperature:

+10 °C to +40 °C

Relative humidity:

max. 90%, non-condensing

Avoid rapid temperature changes due to the potential for condensation to form in the machine.
Only place the device into operation after it has reached the ambient temperature.

Only transport the device in the manufacturer's original packaging.

Disposal

Keep the original packaging in case the device needs to be transported in the future.

Please dispose of the packaging, the device and accessories in an environmentally friendly manner at corresponding collection sites. Dispose of used micro abrasion crystals and used air filters according to the sanitation regulations.

All electrical and electronic equipment must be disposed of separately from the general household waste.



If this symbol showing a crossed out garbage can is found on a product, then this product is subject to the European directive 2002/96/EC and must not be mixed with conventional household waste. Separate collection systems exist for these products.

Proper disposal and separate collection of old devices helps to prevent potential damage to the environment and health hazards. It is necessary in order to reuse and recycle used electrical and electronic devices.

Scope of delivery

Number Article name

1 x	IONTO-PEEL
1 x	PEEL Handpiece

Accessories

Article number Item name

60139	PEEL Handpiece
8826.1	Universal Handpiece holder
8257	SilkySky Ø 45 mm, for the face
8360	Pumice stone, Ø 20 mm, for small areas of skin
8260	Pumice stone, Ø 45 mm, for the face and body
8361	Sponge holder, reusable
8357	BlueBay, Ø 45 mm, for tough body skin

Technical Data

Article number:	8826.8312
Voltage:	230 / 110 Volt; 50 – 60 Hz
Power consumption:	13 VA
Protection class:	II
Dimensions (W x D x H) in mm:	190 / 173 / 61
Weight:	1.5 kg

IONTO Health & Beauty GmbH
Greschbachstr. 3 • D-76229 Karlsruhe
Telefon: +49 721 9770-0 • Telefax: +49 721 9770-290
<http://www.ionto.de> • Email: info@ionto.de

Printed in Germany-8826.8312-1.2-07/2018