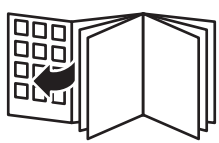


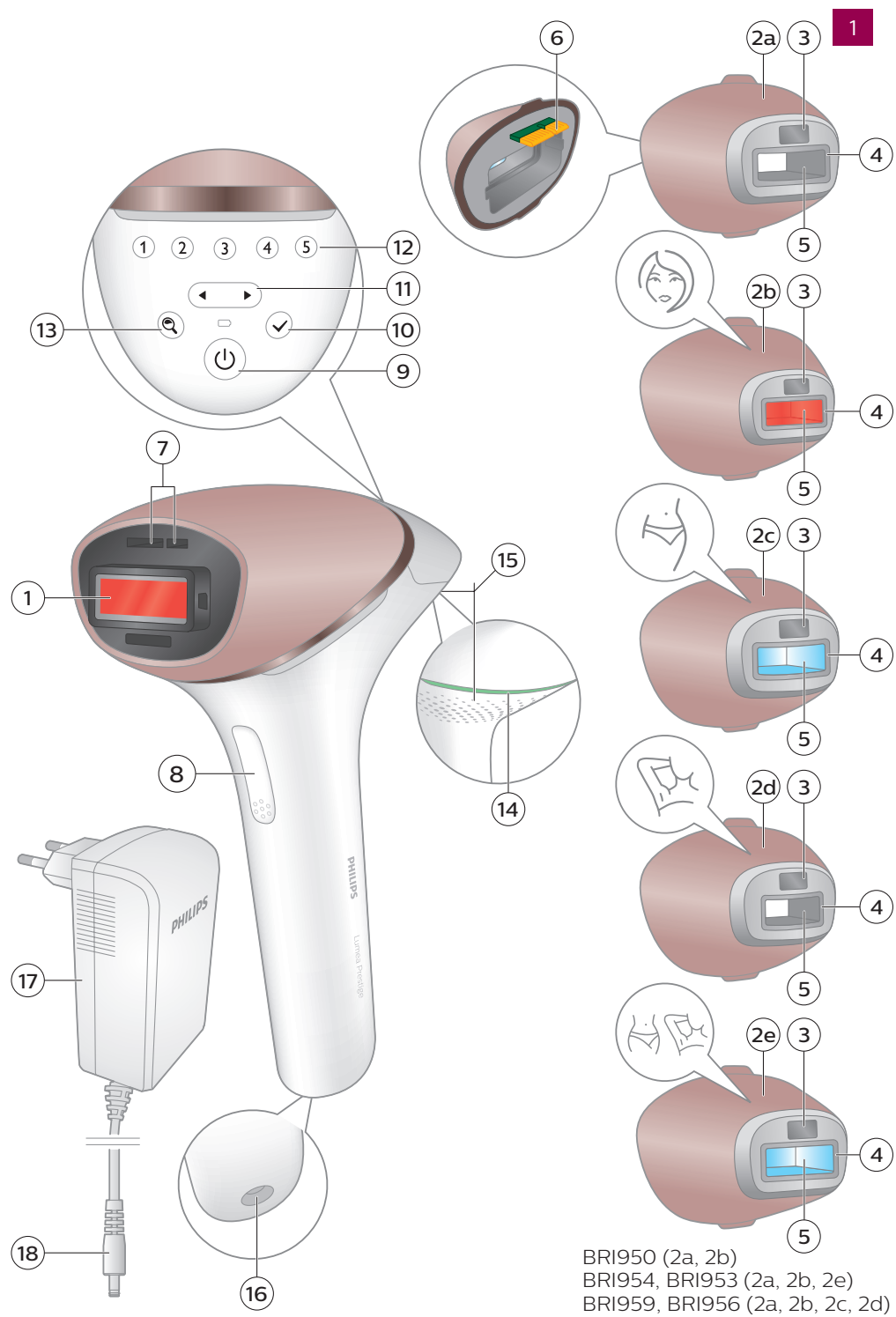
PHILIPS

Lumea

BRI959, BRI956,
BRI954, BRI953,
BRI950





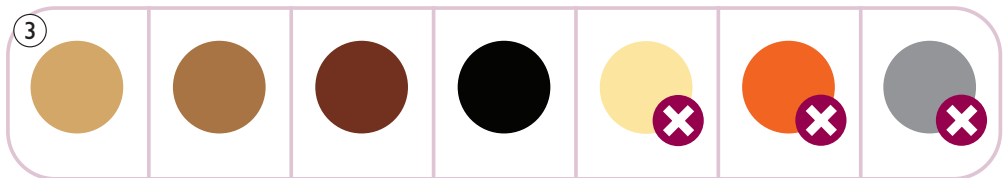


BRI950 (2a, 2b)
BRI954, BRI953 (2a, 2b, 2e)
BRI959, BRI956 (2a, 2b, 2c, 2d)

Skin tone table/Cuadro de tono de piel/Tabla de tonos de piel/Tabela de tons de pele/Cilt rengi tablosu



Hair color table/Cuadro de color del pelo/Tabla de colores de vello/Tabela de cores dos pelos/Tüy rengi tablosu



English 6
Español 31
Español Latino 58
Português do Brasil 85
Türkçe 112

Contents

Welcome	7
Device overview	7
Who should not use Lumea? Contraindication	8
General conditions	8
Medications/History	8
Pathologies / Disorders	9
Skin condition	10
Location/Areas	10
Important	11
Danger	11
Warning	12
To prevent damage	13
Caution	13
Electromagnetic fields (EMF)	14
How IPL works	15
Suitable body hair colors	15
Recommended treatment schedule	16
Initial phase	16
Touch-up phase	16
Treatment time per area	17
What to expect	18
After initial treatment phase	18
During touch-up treatment phase	18
Using your Lumea Prestige before and after tanning	18
Tanning with natural or artificial sunlight	18
Tanning with creams	18
Before you use your Lumea Prestige	19
Pretreating your skin	19
Skin test	19
Using your Lumea Prestige	20
Skin tone sensor	20
Attachments	20
Selecting the right light intensity	21
Handling the device	22
Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash	23
After use	25
Common skin reactions	24
Rare side effects	24
Aftercare	25
Charging	26
Cleaning & storage	26
Warranty and support	27
Recycling	27
Technical specifications	27
Troubleshooting	28

Welcome

Welcome to the beauty world of Lumea! You are only a few weeks away from silky-smooth skin.

Philips Lumea uses Intense Pulsed Light (IPL) technology, known as one of the most effective methods to continuously prevent hair regrowth. In close collaboration with skin experts we adapted this light-based technology, originally used in professional beauty salons, for easy and effective use in the safety of your home. Philips Lumea is gentle and offers convenient and effective treatment at a light intensity that you find comfortable. Unwanted hairs are finally a thing of the past. Enjoy the feeling of being hair-free and look and feel amazing every day.

To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/welcome. For further information, please go to www.philips.com/lumea to find our experts' advice, tutorial videos and FAQs and make the most of your Lumea.



Note: Keep these instructions with your product at all times

Device overview

- 1 Light exit window with integrated UV filter
- 2 Attachments
 - a Body attachment
 - b Face attachment
 - c Bikini attachment (BRI956, BRI959)
 - d Armpit attachment (BRI956, BRI959)
 - e Precision attachment (BRI953, BRI954)
- 3 Skin tone sensor
- 4 Integrated safety system
- 5 Reflector inside the attachment
- 6 Electronic contacts
- 7 Opening for electronic contacts
- 8 Flash button
- 9 On/off button
- 10 Confirmation button
- 11 Toggle buttons
- 12 Intensity light indicators
- 13 Setting advice button
- 14 Ready to flash indicator'
- 15 Air ventilation slots
- 16 Device socket
- 17 Adapter
- 18 Small plug
- 19 Luxurious pouch (not shown)
- 20 Cleaning cloth (not shown)

Who should not use Lumea? Contraindication

General conditions

- Never use the device if you have skin type VI (You rarely to never sunburn, very dark tanning). In this case you run a high risk of developing skin reactions, such as hyperpigmentation and hypopigmentation, strong redness or burns.



Note: To check if your skin type allows usage of the device, consult the skin tone table with number 2 on the foldout page.

- Never use the device if you are pregnant or breast feeding as the device was not tested on pregnant or breast feeding women.
- Never use the device if you have any active implants such as pacemaker, neurostimulator, insulin pump etc.

Medications/History

Never use the device if you take any of the medications listed below:

- If your skin is currently being treated with or has recently been treated in the past week with Alpha-Hydroxy Acids (AHAs), Beta- Hydroxy Acids (BHAs), topical isotretinoin and azelaic acid.
- If you have taken any form of isotretinoin Accutane or Roaccutane in the last six months. This treatment can make skin more susceptible to tears, wounds and irritations.
- If you are taking photosensitising agents or medications, check the package insert of your medicine and never use the device if it is stated that it can cause photo-allergic reactions, photo-toxic reactions or if you have to avoid sun when taking this medicine.
- If you take anticoagulation medications, including heavy use of aspirin, in a manner which does not allow for a minimum 1-week washout period prior to each treatment.

Never use the device:

- If you have received radiation therapy or chemotherapy within the past 3 months.
- If you are on painkillers which reduce the skin's sensitivity to heat.
- If you take immunosuppressive medications.
- If you have received radiation therapy or chemotherapy within the past 3 months.
- If you have had surgery in the areas to be treated in the last 3 weeks.

Pathologies / Disorders

Never use the device:

- If you have diabetes or other systemic or metabolic diseases.
- If you have congestive heart disease.
- If you have a disease related to photosensitivity, such as polymorphic light eruption (PMLE), solar urticaria, porphyria etc.
- If you have a history of collagen disorder, including a history of keloid scar formation or a history of poor wound healing.
- If you have epilepsy with flashlight sensitivity.
- If your skin is sensitive to light and easily develops a rash or an allergic reaction.
- If you have a skin disease such as active skin cancer, you have a history of skin cancer or any other localized cancer in the areas to be treated.
- If you have a history of vascular disorder, such as the presence of varicose veins or vascular ectasia in the areas to be treated.
- If you have any bleeding disorder.
- If you have a history of immunosuppressive disease (including HIV infection or AIDS).

Skin condition

Never use the device:

- If you have infections, eczema, burns, inflammation of hair follicles, open lacerations, abrasions, herpes simplex (cold sores), wounds or lesions and haematomas in the areas to be treated.
- On irritated (red or cut), sunburned, recently tanned or fake-tanned skin.
- On the following areas: On moles, freckles, large veins, darker pigmented areas, scars, skin anomalies without consulting your doctor. This can result in a burn and a change in skin color, which makes it potentially harder to identify skin-related diseases.
- On following areas: On warts, tattoos or permanent make-up.

Location/Areas

Never use the device on the following areas:



- Around the eyes and on or near the eyebrows.
- On lips, nipples, areolas, labia minora, vagina, anus and the inside of the nostrils and ears.
- Men must not use it on the face and neck including all beard growing areas and whole genital area.
- On areas, where you use long-lasting deodorants. This can result in skin reactions.
- Over or near anything artificial like silicone implants, subcutaneous injection ports (insulin dispenser) or piercings.

Note: This list is not exhaustive. If you are not sure whether you can use the device, we advise you to consult your doctor.

Important



- Keep the device and the adapter dry.
- If the device is broken, do not touch any inner part to avoid electric shock.
- Water and electricity are a dangerous combination. Do not use this appliance in wet surroundings (e.g. near a filled bath, a running shower or a filled swimming pool).

Warning

- This device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the device by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the device.
- The device is not intended for children under the age of 15 years. Teenagers aged between 15 and 18 years can use the device with the consent and/or assistance of their parents or the persons who have parental authority over them. Adults of 18 years and older can use the device freely.
- Always check the device before you use it. Do not use the device or adapter if it is damaged. Always replace a damaged part with one of the original type.

- The adapter contains a transformer. Do not connect another type of adapter, as this causes a hazardous situation.
- Do not use the device if the UV filter of the light exit window and/or attachment is broken.
- Do not modify or cut off any part of the adapter or the cord, as this causes a hazardous situation.
- Do not use any pencil or pen to mark the areas to be treated. This may cause burns on your skin.
- If you have a dark colored skin, be careful with treating a darker area immediately after a lighter area. The skin tone sensor may not block immediately the treatment on the darker body area.
- Hair removal by intense pulse light sources can cause increased hair growth in some individuals. Based upon currently available data, the highest risk groups for this response are females of Mediterranean, Middle Eastern and South Asian heritage treated on the face and neck.
- Adapter, light exit window and the filter of the attachments can become very hot after usage. Do not touch the adapter, inner part of the light exit window and the filter or the inner part of the attachments without having these cool down.



- This device has a detachable power supply unit. Only use the detachable supply unit provided with this device (see symbol) Philips REF: AD2069020020HF.

Note: If you notice a skin tone change from last treatment (e.g. due to tanning), we recommend you to perform a skin test and to wait 30 minutes before your next treatment.

To prevent damage

- Make sure that nothing obstructs the air flow through the ventilation slots on the sides and the back of the device.
- Never subject the appliance to heavy shocks and do not shake or drop it.
- If you take the appliance from a very cold environment to a very warm environment or vice versa, wait approximately 3 hours before you use it.
- Store the appliance in a dust free and dry place.
- Do not expose the appliance to temperatures lower than 5°C or higher than 35°C during use.
- To prevent damage, do not expose the appliance to direct sunlight or UV light for several hours.

Caution

- This device is only intended for removing unwanted body hair from areas below the cheekbones. Do not use it for any other purpose. Doing so may expose you to a hazardous situation. Men must not use it on the face and neck including all beard growing areas and whole genital area.



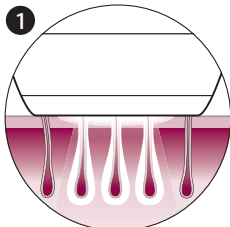
- This device is not washable. Never immerse the device in water and do not rinse it under the tap.
- For hygienic reasons, the device should only be used by one person.
- Use the device only at settings suitable for your skin type. Use at higher settings than those recommended can increase the risk of skin reactions and side effects.
- Never use compressed air, scouring pads, abrasive cleaning agents or aggressive liquids such as petrol or acetone to clean the device.

- The scattered light produced by the device is harmless to your eyes. Do not look at the flash while using the device. It is not necessary to wear goggles during use. Use the device in a well-lit room so that the light is less glaring to your eyes.
- Always return the device to a service centre authorised by Philips for examination or repair. Repair by unqualified people could cause an extremely hazardous situation for the user.
- Never leave the device unattended when it is switched on. Always switch off the appliance after use.
- Do not use the device if any of the conditions mentioned in chapter 'Who should not use Lumea? Contraindication' apply to you.
- Tanning with natural or artificial sunlight might influence the sensitivity and color of your skin. Perform a skin test to determine the appropriate light intensity setting.
- Before you use Lumea, you should clean your skin and make sure it is hair-free, entirely dry and free from oily substances.
- Do not treat the same area of skin more than once during a session. This does not improve effectiveness of the treatment, but increases the risk of skin reactions.
- Lumea should never be painful. If you experience discomfort, reduce the light intensity setting.

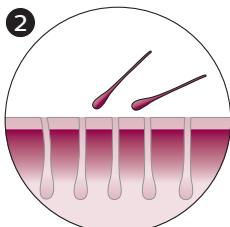
Electromagnetic fields (EMF)

This Philips device complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

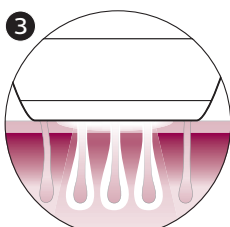
How IPL works



With Intense Pulsed Light technology, gentle pulses of light are applied to the skin and absorbed by the hair root. The lighter the skin and the darker the hair, the better the pulses of light are absorbed.



The pulses of light stimulate the hair follicle to go into a resting phase. As a consequence, the hair sheds naturally and hair regrowth is prevented.



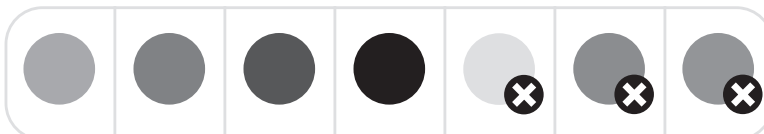
The cycle of hair growth consists of different phases. IPL technology is only effective when the hair is in its growing phase. Not all hairs are in the growing phase at the same time. This is why we recommend you to follow the initial treatment phase (4-5 treatments, every treatment 2 weeks apart) and then the follow-up treatment phase (touch-ups every 4-8 weeks) to make sure all hairs are effectively treated in the growing phase.

Tip: To assure long lasting hair removal, touch-ups every 4 weeks are recommended.

Note: Treatment with Lumea is not effective if you have light blond, grey, red or white hairs as light hairs do not absorb enough light. Below you can see the hair colors for which Lumea is suitable and effective.

Suitable body hair colors

Note: To check if your body hair color allows usage of the device, consult the hair color table with number 3 on the foldout page.



Recommended treatment schedule

Initial phase

For the first 4 to 5 treatments, we advise you to use Lumea Prestige once every two weeks to ensure that all hairs are treated.



Note: Replacing one of the IPL treatments with another hair removal method (waxing, epilating, etc.) will not help to reach the desired hair reduction.

Note: If you want to remove hairs in between the Lumea treatments, you can use your normal hair removal method.

Touch-up phase

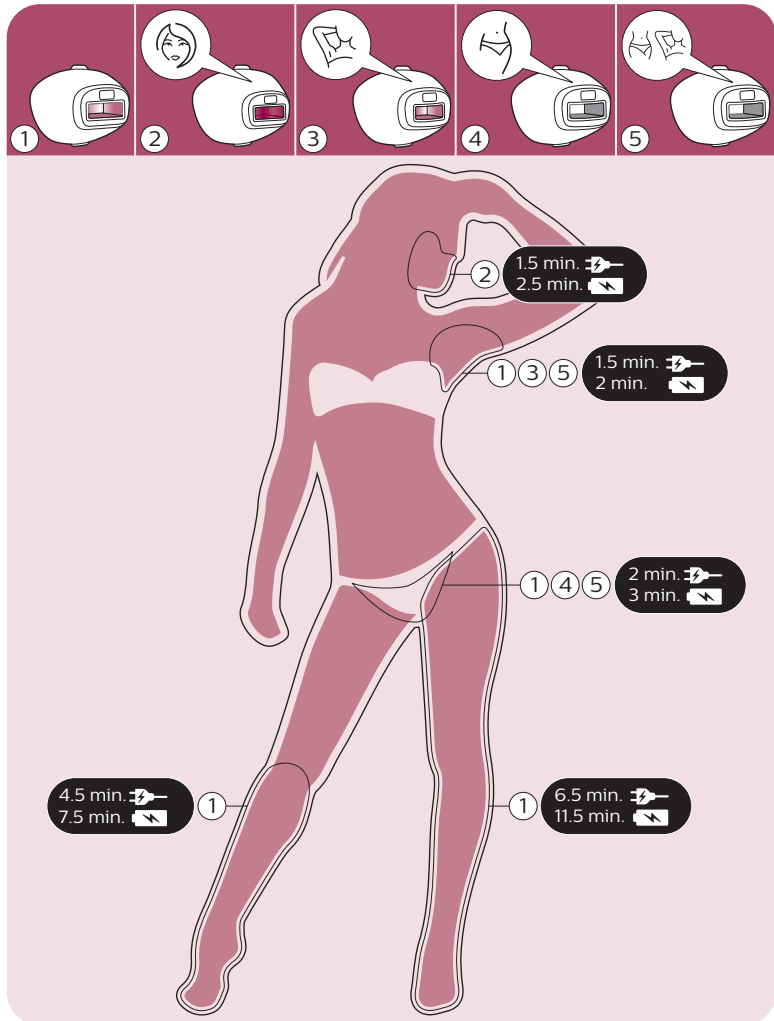
After the initial treatment phase (4-5 treatments), we recommend touch-ups every 4-8 weeks, when you see hairs growing back. This to maintain results and enjoy smooth skin for months. The time between treatments may vary based on your individual hair regrowth and also across different body areas.

Tip: You can write the treatment schedule in your agenda to remind yourself of the treatments so you will not forget.

Note: Using the device more often does not enhance the effectiveness.



Treatment time per area



This symbol means: Using the device corded



This symbol means: Using the device cordless

BRI950
(①, ②)

BRI953, BRI954
(①, ②, ⑤)

BRI956, BRI959
(①, ②, ③, ④)

What to expect

After initial treatment phase

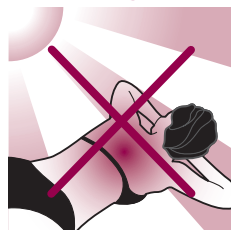
- After the first treatment, it can take 1 to 2 weeks for the hairs to fall out. In the first weeks following the initial treatments, you still see some hairs growing. These are likely to be hairs that were not in their growing phase during the first treatments.
- After 2-3 treatments, you should see a noticeable reduction in hair growth. However, to effectively treat all hairs, it is important to keep on treating according to the recommended treatment schedule.
- After 4-5 treatments, you should see a significant reduction of hair growth in the areas that you treated with Lumea. A reduction of hair density should be visible as well.

During touch-up treatment phase

- Keep on treating with frequent touch-ups (every 4-8 weeks) to maintain the result.

Using your Lumea Prestige before and after tanning

Tanning with natural or artificial sunlight



Intentionally exposing your skin to natural or artificial sunlight with the aim of developing a tan influences the sensitivity and color of your skin. Therefore the following is important:

- After each treatment, wait at least 48 hours before tanning. Even after 48 hours, make sure that the treated skin does not show any redness from the treatment anymore.
- In case of exposing your skin to the sun (without tanning intentionally) in the 48 hours after treatment, use a sunblock SPF 50+ on the treated areas. After this period, you can use a sunblock SPF 30+ for two weeks.
- After tanning, wait at least 2 weeks before you use Lumea.
- After recent tanning, perform a skin test to determine the appropriate light intensity setting. For instructions see chapter 'Skin test'.
- Do not use Lumea on sunburned body areas.

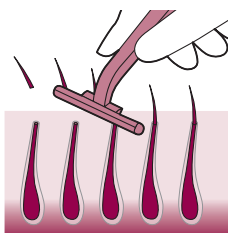
Note: Occasional and indirect sun exposure does not qualify as tanning.

Tanning with creams

If you have used an artificial tanning lotion, wait until the artificial tan has disappeared completely before you use the device.

Before you use your Lumea Prestige

Pretreating your skin



Before you use Lumea, you should pretreat your skin by removing hairs on the surface of your skin. This allows the light to be absorbed by the hair parts below the skin surface to ensure effective treatment. You can either shave, short-trim, epilate or wax. Do not use depilatory creams, as chemicals may cause skin reactions.



If you choose to wax, please wait 24 hours before using Lumea to let your skin rest. We recommend that you take a shower before the treatment to ensure that all possible residue of wax has been removed from your skin.

- 1 Pretreat the areas you intend to treat with Lumea.
- 2 Clean your skin and make sure it is hair-free, entirely dry and free from oily substances.

Note: if shaving causes skin irritation, we advise you not to use the device until skin irritation is resolved.

Skin test

When you use Lumea Prestige for the first time or after recent tanning, perform a skin test on each area to be treated. The skin test is necessary to check your skin's reaction to the treatment and to determine the correct light intensity setting for each body area.

- 1 Attach the right attachment for the area you want to treat. See chapter: 'Attachments'.

Note: do not try the device on difficult or sensitive areas (ankle and bony area).

- 2 Turn on the device. Make sure you select setting 1.
- 3 Place the device at a 90° angle on the skin so that the integrated safety system is in contact with your skin.

The integrated safety system prevents unintentional flashing without skin contact.

- 4 Press the flash button to release a flash.
- 5 Slide the device over the skin to the next area to be treated.
- 6 Increase the setting by one level, apply a flash and slide the device to the next area. Repeat this for all levels within the recommended range for your skin type. See the table in: 'Selecting the right light intensity'.
- 7 After the skin test, wait 24 hours and check your skin for any reaction. If your skin shows reactions, choose the highest setting that did not result in any skin reaction for subsequent use.

Using your Lumea Prestige

Skin tone sensor

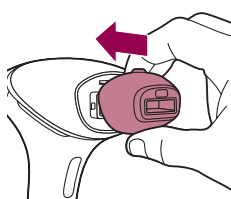
For extra safety, the Lumea Prestige has integrated skin tone sensor which measures the skin tone at the beginning of each session and occasionally during the session. If it detects a skin tone that is too dark for treatment with Lumea, the 'ready to flash' light starts blinking orange and the device automatically disables to prevent you from developing skin reactions. This means that it does not flash when you press the flash button.

Attachments

For optimal results and safety it is important to change attachments per body area. Lumea Prestige offers full body specific treatment having up to different tailored attachments.

Note: The device might not work any more and show an error when there is dirt on the attachment connector. Clean the contact leads when this occurs.

To place the attachment, simply snap it onto the light exit window.



To remove the attachment, pull it off the light exit window.

Body Attachment

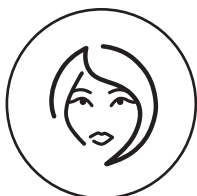
The body attachment has the largest treatment window and a curved-in design to cover effectively and treat areas below the neckline. Especially large areas such as legs, arms and stomach.

Facial Attachment

The facial attachment has a precise flat design with extra integrated filter for safe and precise treatment on the sensitive skin on upper lip, chin and sideburns.

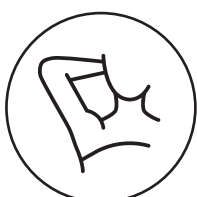
Caution:

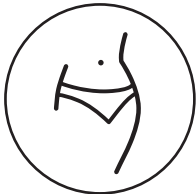
- Do not treat your eyebrows with Lumea.
- When you treat the area above your upper lip, be careful that you do not flash on the lip.



Armpit attachment (BRI956, BRI959)

The armpit attachment has a specifically curved-out design to treat hard to reach armpit hairs.





Bikini attachment (BRI956, BRI959)

The bikini attachment has a specialized design for effective treatment of bikini areas. It has curved out design with transparent bikini filter. Hair in this area tends to be typically thicker and stronger than leg hair, therefore the bikini area attachment has a special filter for treating the coarser hair in the bikini area.

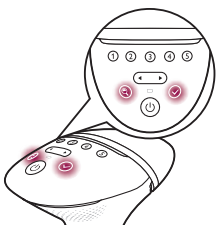


Precision attachment (BRI953, BRI954)

The precision attachment is curved-out for use in bikini and armpit areas. It has a medium sized window with an extra transparent filter. It is designed for precise and effective coverage of bikini and armpit areas.

Selecting the right light intensity

Lumea provides 5 different light intensities and automatically advises you on the right setting you should use based on your skin tone. You will always be able to change to a light intensity setting you find comfortable.



- 1 Press the on/off button to turn on the device. The device starts to operate at light intensity setting 1.

Note: To adjust the light intensity setting manually without using the skin advice, use the toggle button until you have reached the required setting. The corresponding intensity light level lights up white.

- 2 Press the Automatic Setting Advice button (Ⓐ) and put the device to your skin.
- 3 After the device scanned your skin, the suggested intensity lights will blink white to indicate which intensities you can use based on your skin tone.
- 4 Press the confirmation button (✓) to confirm that you want to use the suggested setting advice to start using the device.

Philips Lumea will automatically use the highest suggested intensity, indicated by a continuous lighting led indicator.

Lumea gives you the freedom to select the light intensity that you find most convenient. If you want to set the light intensity setting manually, please consult the table below. This table shows settings that for the majority of users provides a comfortable, but still effective setting.

- 5 Using Lumea should never be painful. If you experience discomfort, reduce the light intensity setting. You can do this by using the up-down buttons.

Note: The device automatically disables when your skin tone is too dark (skin type VI), to prevent you from developing skin reactions. The 'ready to flash' light will blink orange to indicate if the skin tone is too dark.

- 6 After moving to another body area or recent tanning, perform a skin test to determine the right light intensity setting. To re-activate the setting advice feature, press the magnifying glass symbol.

Note: Since body areas might differ in skin color, you need to select the right setting for each body area separately. The Philips Lumea does not automatically select the correct setting.

Skin type	Skin tone	Light intensity setting
I	White: you always sunburn, never tan.	4/5
II	Beige: you easily sunburn, tan minimally.	4/5
III	Light brown: you sunburn easily, tan slowly to light brown.	4/5
IV	Mid brown: you rarely sunburn, tan easily.	3/4
V	Dark brown: you rarely sunburn, tan very easily.	1/2/3
VI	Brownish black or darker: you rarely or never sunburn, very dark tanning.	You cannot use the device

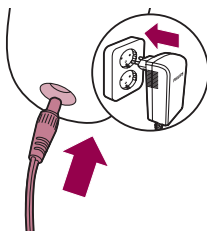


Note: Your skin may react differently on different days/occasions for a number of reasons.

Note: To check if your skin type allows usage of the device, consult the hair color table with number 3 on the foldout page.

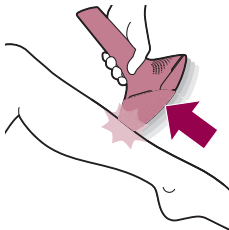
Handling the device

- 1 Before use, clean the attachment and the light exit window.
- 2 Put the small plug in the device and put the adapter in the wall socket.
Note: If the device is not fully charged when you start a treatment, the battery will run out during a full body treatment. We advise you to always fully charge the device before you start a treatment or to use it corded.
- 3 Switch on the device and select the right light intensity for your skin tone. For selecting the right skin tone, you can make use of the setting advice, see chapter: 'Selecting the right light intensity'.



- 4 Place the device at a 90° angle on the skin so that the integrated safety system is in contact with your skin.
The integrated safety system prevents unintentional flashing without skin contact.





- 5 Press the device firmly onto your skin to ensure proper skin contact. The 'ready to flash light' on the back of the device lights up white to indicate that you can proceed with the treatment.

Note: When the 'ready to flash' light starts blinking orange, your skin is not suitable for treatment. In this case, the device automatically disables. You can try to use the device on other areas with a lighter skin tone.

Note: If the 'ready to flash' light does not light up white, the device is not completely in contact with your skin.

TIP: If you use Lumea on your bikini area and want to leave some hair in place, make sure that the skin tone sensor is not placed on the remaining hair during the treatment, as this can cause the device to block.



- 6 Press the flash button to release a flash. The device makes a soft popping sound. You should feel a warm sensation because of the flash.

Note: The scattered light produced by the device is harmless to your eyes. Do not look at the flash while using the device. It is not necessary to wear goggles during use. Use the device in a well-lit room so that the light is less glaring to your eyes.

- 7 Place the device on the next area to be treated. After each flash, it takes up to 2 seconds until the device is ready to flash again. You can release a flash when the 'ready to flash' light lights up white.

- 8 To make sure that you have treated all areas, release the flashes close to each other. Effective light only comes out of the light exit window. Part of the device that is in contact with your skin is slightly larger therefore there should be some overlap. However, make sure you flash the same area only once.

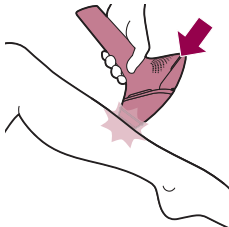
Note: Flashing the same area twice does not improve the effectiveness of the treatment, but increases the risk of skin reactions.

Note: Do not use any pencil or pen to mark the areas to be treated, as this may cause side effects to your skin.

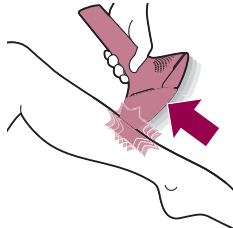
- 9 When you have finished the treatment, press and hold the on/off button to switch off the device. Remove the adapter from the wall socket if you used the device corded.

Note: If you did not use the device for a long period of time, it is important to perform a skin test again and have it charged to avoid deep discharge.

Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash



- Your Philips Lumea has two treatment modes for more convenient use on different body areas:
- The Stamp & Flash mode is ideal to treat small or curvy areas like knees and underarms. Simply press and release the flash button to release a single flash.



- The Slide & Flash mode offers convenient use on larger areas like legs. Keep the flash button pressed while you slide the device over your skin to release several flashes in a row.
Note: The device needs up to 2 seconds (when used with cord, or up to 3.5 seconds when used without cord) in between two flashes, so make sure you flash on every area you wish to treat. Sliding too fast over the skin will cause missed spots.

After use

Common skin reactions

Your skin may show slight redness and/or may prickle, tingle or feel warm. This reaction is absolutely harmless and disappears quickly.

Dry skin and itching may occur due to shaving or a combination of shaving and light treatment. You can cool the area with an ice pack or a wet face cloth. If dryness persists, you can apply a non-scented moisturizer on the treated area.

Rare side effects

- Burns, excessive redness (e.g. around hair follicles) and swelling: these reactions occur rarely. They are the result of using a light intensity that is too high for your skin tone. If these reactions do not disappear within 3 days, we advise you to consult a doctor. Wait with the next treatment until the skin has healed completely and make sure you use a lower light intensity.
- Skin discoloration: this occurs very rarely. Skin discoloration manifests itself as either a darker patch (hyperpigmentation) or a lighter patch (hypopigmentation) than the surrounding area. This is the result of using a light intensity that is too high for your skin tone. If the discoloration does not disappear within 2 weeks, we advise you to consult a doctor. Do not treat discolored areas until the discoloration has disappeared and your skin has regained its normal skin tone.
- Skin infection is very rare but is a possible risk following a (micro) wound, a skin burn, skin irritation etc.

- Epidermal heating (a sharply defined brownish area which often occurs with darker skin tones and is not accompanied with skin dryness): This reaction occurs very rarely. In case this reaction does not disappear within 1 week, we advise you to consult a doctor. Wait with the next treatment until the skin has healed completely and make sure you use a lower light intensity.
- Blistering (looks like small bubbles on the surface of the skin): this occurs very rarely.
In case this reaction does not disappear within 1 month or when the skin gets infected, we advise you to consult a doctor. Wait with the next treatment until the skin has healed completely and make sure you use a lower light intensity.
- Scarring: often the secondary effect of a burn, which can take longer than a month to heal.
- Folliculitis (swelling around hair follicles combined with pustule formation): this reaction occurs very rarely and is the result of bacteria penetrating the damaged skin. In case this reaction occurs, we advise you to consult a doctor as folliculitis may need antibiotic ointment.
- Excessive pain: this can occur during or after treatment if you have used the device on skin that is not hair-free, if you use the device at a light intensity that is too high for your skin tone, if you flash the same area more than once and if you use the device on open wounds, inflammations, infections, tattoos, burns, etc.

Aftercare

After use, you can safely apply lotions, creams, deodorant, moisturizer or cosmetics to the treated areas. If you experience skin irritation or skin redness after treatment, wait until it disappears before applying any product to your skin. If you experience skin irritation after applying a product to your skin, wash it off with water.

Note: when following all instructions you may still get skin reactions. In this case stop using the device and contact the consumer care center in your country.

Charging

Fully charge the batteries before you use the device for the first time and when the batteries are empty. Fully charging the batteries takes up to 1 hour and 40 minutes. Charge the device when the charging light lights up orange during use to indicate that the battery is low and will run out soon. Fully charged batteries provide at least 130 flashes at light intensity 5. Fully charge the device every 3 to 4 months, even if you do not use the appliance for a longer time.

Charging the device:

- 1 Switch off the device.
- 2 Insert the small plug into the device and put the adapter in the wall socket.
 - The charging light flashes white to indicate that the appliance is charging.
 - When the batteries are fully charged, the charging light lights up white continuously.

Notes: The adapter and the appliance feel warm during charging. This is normal.

Note: This device is equipped with battery-overheat protection and does not charge if the room temperature exceeds 40°C.

- Never cover the appliance and device during charging.
- 3 After charging, remove the adapter from the wall socket and pull the small plug out of the device.

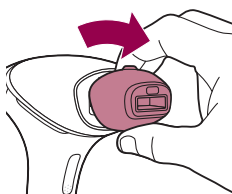
Note: The battery functionality is not enough for a full body treatment.

Cleaning & storage

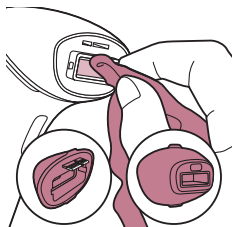
- 1 After use, switch off the device, unplug it and let it cool down.

Note: Light exit window and the attachment can become very hot after usage.

- 2 Remove the attachment.



- 3 Moisten the soft cloth supplied with the device with a few drops of water and use it to clean the following parts:
 - the light exit window on the device
 - the outside surface of the attachments
 - the reflector inside the attachments
 - the transparent filter glass in the bikini and precision attachment
 - the reddish filter glass inside the facial attachment
 - the skin tone sensor window
- 4 Let all parts air dry thoroughly.
- 5 Store the device in a dust-free place at a temperature between -25° to +70°C and a humidity range between 15–90%.



Warranty and support

If you need information or support, please visit www.philips.com/support or read the international warranty leaflet.

Recycling

- Do not throw away the product with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment.

Technical specifications

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Rated voltage	100V-240V
Rated frequency	50Hz-60Hz
Rated input	70W
Protection against electric shock	Class II
Protections rating	IP 30 (EN 60529)
Operating conditions	Temperature: 5 °C to 35 °C Relative humidity: 15% to 90% (non condensing)
Storage conditions temperature	-25° to +70°C
Storage conditions humidity	Less than 90% (non condensing)
Maximum variation of the light output over the treatment area	<20%
Operating pressure	700hPa-1060hPa
Duration of the pulsetrain	Single pulse
Altitude	Max. 3000m
Emitted wavelengths	565 to 1400 nm
Lithium-ion battery	2 x 3.6 Volt 1000 mAh
Optical exposure	2.4-6.5 J/cm ²
Maximum optical energy	4.8 - 23 J
Optical homogeneity	Max. +/- 20% deviation from average optical exposure in treatment area

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Repetition time	1-3.5 s
Pulse duration	<2.5 ms
Flash interval	Between 1-3.5s depending on battery/mains connected use
Pulse sequence	Single pulse
Optical spectrum	560-1200 nm

Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
The device/adapter becomes warm during use.	It is normal for the device and adapter to become warm (but not too hot to touch) during use.	Use the device in a slightly cooler environment and/ or let it cool down before continuing use.
The fan is not working.		Check if the attachment is well connected. Clean the connectors on the attachment if needed. In case the attachment is well connected and it is possible to produce flashes with the device, contact the Consumer Care Center in your country, your Philips dealer or a Philips service center.
	The cooling airflow of the fan is blocked by hands or a towel.	Make sure the cooling airflow of the fan is unblocked.
When I place the device on the skin, it does not release a flash. The 'ready to flash' light blinks orange.	Your skin tone in the area to be treated is too dark.	Treat other body areas with lighter skin tones with Lumea.
The ready to flash light blinks orange and all 5 intensity lights blink as well.	The device needs to be reset.	To reset the device take the plug out of the socket, wait for 30 minutes to let the device cool down. The device should function normally again. In case it doesn't work again, contact the Consumer Care Center in your country.
The ready to flash light does not light up white.	The device is not completely in contact with your skin.	Place the device at a 90 degree angle on the skin so that the integrated safety system is in contact with your skin.
The device produces a strange smell.	The light exit window or the skin tone sensor is dirty.	Clean the light exit window and the skin tone sensor carefully.

Problem	Possible cause	Solution
	You have not removed the hairs on the area to be treated properly. These hairs may get burned and can cause the smell.	Pretreat your skin before you use Lumea.
The device doesn't flash, the fan is not switched on and all 5 intensity lights blink.	The attachment is not attached properly.	Make sure you attach the attachment completely. If necessary clean the electronic contacts on the attachment.
The skin feels more sensitive than usual during treatment. I experience a discomfort when I use the device.	The light intensity setting you use is too high.	Check if you have selected the right light intensity setting. If necessary, select a lower setting.
	You did not remove the hairs on the areas to be treated.	Pretreat your skin before you use Lumea.
	The UV filter of the light exit window is broken.	If the UV filter is broken, do not use the device anymore. Contact the Consumer Care Center in your country, your Philips dealer or a Philips service center.
	You treated an area for which the device is not intended.	Never use the device on the following areas: inner labia, anus, nipples, areolas, lips, moles, freckles, tattoos, piercings, inside the nostrils and ears, around the eyes and near the eyebrows. Men must not use it on the face and neck including all beard growing areas and whole genital area.
There is no glass filter in my attachment.		No action required: there is no filter in the body and armpit attachments. Only the facial, precision and bikini attachments and bikini attachments have a specialized filter.
The skin reaction after treatment lasts longer than usual.	You have used a light intensity setting which is too high for you.	Select a lower intensity next time. See chapter 'Using your Philips Lumea', section 'Selecting the right light intensity'.

Problem	Possible cause	Solution
The flash is very bright to my eyes. Do I need to wear goggles?	No, Philips Lumea does not hurt your eyes.	The scattered light produced by the device is harmless to your eyes. Do not look at the flash while using the device. It is not necessary to wear goggles during use. Use the device in a well-lit room so that the light is less glaring to your eyes. Be sure to make good skin contact to avoid scattered light.
The results of the treatment are not satisfactory.	You have used a light intensity setting which is too low for you.	Select a higher setting next time.
	You did not flash an area adjacent to an area you treated before.	You have to release the flashes close to each other and there should be some overlap between the flashes.
	The device is not effective on your body hair color.	If you have light blond, grey, red or white hair, the treatment is not effective.
	You do not use the device as often as recommended.	To remove all hairs successfully, we advise you to follow the recommended treatment schedule. You can reduce the time between treatments, but do not treat more often than once every two weeks.
	You respond more slowly to IPL treatment.	Continue using the device for at least 6 months, as hair regrowth can still decrease over the course of this period.

Contenido

Bienvenido	32
Descripción general del dispositivo	32
¿Para quién no está recomendado el uso de Lumea? Contraindicación	33
Estado general	33
Medicación/Historial	33
Patologías / Afecciones	34
Afecciones cutáneas	35
Zonas/áreas	35
Importante	36
Peligro	36
Advertencia	37
Para evitar daños	38
Precaución	39
Campos electromagnéticos (CEM)	40
Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)	40
Colores de vello corporal adecuados	41
Programa de tratamiento sugerido	41
Fase inicial	41
Fase de retoque	41
Duración del tratamiento para cada zona	42
Expectativas	42
Después de la fase inicial del tratamiento	43
Durante la fase de retoques	43
Uso de Lumea Prestige antes y después de broncearse	43
Bronceado con luz solar natural o artificial	43
Bronceado con cremas	43
Antes de usar Lumea Prestige	44
Preparación de la piel	44
Prueba de piel	44
Uso de Lumea Prestige	45
Sensor de tono de piel	45
Accesorios	45
Seleccione el nivel de intensidad de luz adecuado	47
Manejo del dispositivo	48
Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "deslizamiento y pulso"	50
Después del uso	50
Reacciones cutáneas comunes	50
Efectos secundarios poco frecuentes	50
Cuidado tras el tratamiento	52
Carga	53
Limpieza y almacenamiento	53
Garantía y asistencia	53
Reciclaje	53
Especificaciones técnicas	54
Resolución de problemas	55

Bienvenido

Bienvenido al mundo de belleza de Lumea. En unas semanas tendrá una piel suave como la seda.

Philips Lumea utiliza la tecnología de luz pulsada intensa (IPL), que es uno de los métodos más eficaces para evitar de forma prolongada el crecimiento del vello. Hemos colaborado estrechamente con expertos de la piel en la adaptación de esta tecnología, basada en la luz y utilizada originalmente en los salones de belleza, para que pueda disfrutar de ella de forma fácil y eficaz en la seguridad de su hogar. Philips Lumea es delicado y proporciona un tratamiento práctico y eficaz con el que puede usar la intensidad de luz que le resulte tolerable. El vello no deseado por fin será cosa del pasado. Disfrute de la sensación de no tener vello y de verse y sentirse maravillosamente bien cada día.

Para sacar el mayor partido a la asistencia que Philips le ofrece, registre el producto en www.philips.com/welcome. Para obtener más información, visite www.philips.com/lumea, donde encontrará consejos de nuestros expertos, vídeos explicativos y preguntas frecuentes para aprovechar al máximo su Lumea.



Nota: Guarde siempre estas instrucciones junto a los productos.

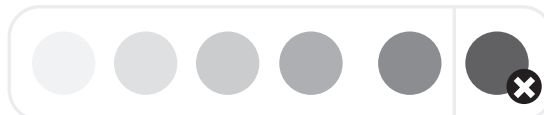
Descripción general del dispositivo

- 1 Ventanilla de salida de luz con filtro UV integrado
- 2 Accesorios
 - a. Accesorio para el cuerpo
 - b. Accesorio facial - Face
 - c. Accesorio para zona del bikini (BRI956, BRI959)
 - d. Accesorio para las axilas (BRI956, BRI959)
 - e. Accesorio de precisión (BRI953, BRI954)
- 3 Sensor de tono de piel
- 4 Sistema de seguridad integrado
- 5 Reflector en el interior del accesorio
- 6 Contactos electrónicos
- 7 Abertura para contactos electrónicos
- 8 Botón de emisión de pulsos de luz
- 9 Botón de encendido/apagado
- 10 Botón de confirmación
- 11 Botones de alternancia
- 12 Indicadores de intensidad de la luz
- 13 Botón de consejo de ajuste
- 14 Indicador "listo para emisión de pulso"
- 15 Ranuras de ventilación de aire
- 16 Toma del dispositivo
- 17 Adaptador de corriente
- 18 Clavija pequeña
- 19 Funda lujosa (no se muestra)
- 20 Paño de limpieza (no se muestra)

¿Para quién no está recomendado el uso de Lumea? Contraindicación

Estado general

- No use el dispositivo si tiene la piel del tipo VI (no se quema con el sol, pigmentación muy oscura). En este caso, corre un alto riesgo de desarrollar reacciones cutáneas, como hiperpigmentación e hipopigmentación, piel muy roja o quemaduras.



Para saber si su tipo de piel permite utilizar el dispositivo, consulte el cuadro de tonos de piel con el número 2 en la página desplegable.

- No use el dispositivo si está embarazada o en período de lactancia, ya que el dispositivo no ha sido probado en mujeres embarazadas o en período de lactancia.
- No utilice el dispositivo si tiene un implante activo, como un marcapasos, un neuroestimulador, una bomba de insulina, etc.

Medicación/Historial

No utilice el dispositivo si está tomando alguno de los siguientes medicamentos:

- Si está realizando un tratamiento para la piel con alfa hidroxiácidos (AHA), beta hidroxiácidos (BHA), isotretinoína tópica y ácido azelaico, o lo terminó hace menos de una semana.
- Si ha tomado algún tipo de isotretinoína, como Accutane o Roaccutan, en los últimos seis meses. Este tratamiento puede ocasionar la aparición de heridas e irritaciones.
- Si toma sustancias o medicamentos fotosensibilizantes, consulte el prospecto del medicamento y no use el dispositivo si se indica que puede causar reacciones fotoalérgicas, fototóxicas o si tiene que evitar la luz solar durante el tratamiento con esta medicación.

- Si toma anticoagulantes o toma aspirinas de forma sistemática, sin que pueda suspender la medicación durante un mínimo de una semana antes de cada tratamiento.

No use nunca el dispositivo:

- Si ha recibido radioterapia o quimioterapia en los últimos 3 meses.
- Si toma analgésicos que reducen la sensibilidad de la piel al calor.
- Si toma inmunodepresivos.
- Si ha recibido radioterapia o quimioterapia en los últimos 3 meses.
- Si en las 3 últimas semanas ha tenido alguna operación en las zonas que se van a tratar.

Patologías / Afecciones

No use nunca el dispositivo:

- si tiene diabetes u otra enfermedad sistémica o metabólica.
- Si tiene una enfermedad cardíaca congestiva.
- Si tiene una enfermedad relacionada con la fotosensibilidad, como erupción lumínica polimórfica (ELP), urticaria solar, porfiria, etc.
- Si tiene antecedentes de trastornos de colágeno, tiene propensión a la formación de queloides o sufre de mala cicatrización.
- Si padece de epilepsia con sensibilidad a la luz parpadeante.
- Si su piel es sensible a la luz y sufre con facilidad reacciones alérgicas o erupciones.
- Si padece alguna enfermedad cutánea, como cáncer de piel, si tiene antecedentes de cáncer de piel o cualquier otro tipo de cáncer localizado en las zonas que se van a tratar.
- Si tiene antecedentes de trastornos vasculares, como presencia de venas varicosas o ectasia vascular en las zonas que se van a tratar.
- Si sufre algún trastorno sanguíneo.
- Si tiene antecedentes de enfermedad inmunodepresiva (incluida la infección por VIH o SIDA).

Afecciones cutáneas

No use nunca el dispositivo:

- Si tiene infecciones, eccemas, quemaduras, folículos inflamados, heridas abiertas, abrasiones, herpes simple (calenturas), heridas o lesiones y hematomas en las zonas que se van a tratar.
- En piel irritada (enrojecida o agrietada), piel con quemaduras solares, piel recientemente bronceada ni piel autobronceada.
- En las zonas siguientes: En los lunares, pecas, venas varicosas, zonas de pigmentación más oscura, cicatrices o anomalías cutáneas, sin consultar antes con su médico. El tratamiento puede ocasionar quemaduras y cambios en el color de la piel, lo que podría dificultar la identificación de enfermedades dermatológicas.
- En las zonas siguientes: En verrugas, tatuajes o maquillaje permanente.

Zonas/áreas

No utilice el dispositivo en las siguientes zonas:



- Alrededor de los ojos o cerca de las cejas.
- En los labios, pezones, las aureolas, los labios menores, la vagina, el ano, el interior de los orificios nasales y las orejas.
- Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, incluidas las zonas donde crece barba, ni en toda la zona genital.
- En zonas donde use desodorantes de acción prolongada. Puede ocasionar reacciones cutáneas.
- Sobre o cerca de ningún implante artificial de silicona, vías de inyección subcutáneas (dosificadores de insulina) o piercings.

Nota: Esta lista no es exhaustiva. Si no tiene la certeza de poder utilizar el dispositivo, le aconsejamos que lo consulte con su médico.
Alrededor de los ojos o cerca de las cejas.

- En los labios, pezones, las aureolas, los labios menores, la vagina, el ano, el interior de los orificios nasales y las orejas.
- Alrededor de los ojos o cerca de las cejas.
- En los labios, pezones, las aureolas, los labios menores, la vagina, el ano, el interior de los orificios nasales y las orejas.
- Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, incluidas las zonas donde crece barba, ni en toda la zona genital.
- En zonas donde use desodorantes de acción prolongada. Puede ocasionar reacciones cutáneas.
- Sobre o cerca de ningún implante artificial de silicona, vías de inyección subcutáneas (dosificadores de insulina) o piercings.

Nota: Esta lista no es exhaustiva. Si no tiene la certeza de poder utilizar el dispositivo, le aconsejamos que lo consulte con su médico.

Importante

Peligro



- Mantenga el dispositivo y el adaptador siempre secos.
- Si el dispositivo se rompe no toque ninguna pieza interior, para evitar una descarga eléctrica.
- El agua y la electricidad forman una combinación peligrosa. No utilice el aparato en ambientes húmedos (por ejemplo, cerca de una bañera llena, una ducha abierta o una piscina llena).

Advertencia

- Este dispositivo no debe ser usado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, psíquicas o sensoriales reducidas, a menos que una persona responsable de su seguridad les supervise o les haya dado instrucciones sobre el uso del dispositivo.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con este dispositivo.
- El dispositivo no está destinado a menores de 15 años. Los adolescentes de entre 15 y 18 años pueden usar el dispositivo con el consentimiento o ayuda de sus padres o de tutores que tengan la patria potestad. Los adultos mayores de 18 años pueden usar el dispositivo libremente.
- Revise siempre el dispositivo antes de utilizarlo. No utilice el dispositivo ni el adaptador si están dañados. Sustituya las piezas dañadas por repuestos originales.
- El adaptador contiene un transformador. No conecte otro tipo de adaptador, ya que podría provocar situaciones de peligro.
- No utilice el dispositivo si el filtro UV de la ventanilla de salida de luz o el accesorio está roto.
- No modifique ni corte ninguna pieza del adaptador ni del cable, ya que puede provocar una situación peligrosa.
- No utilice lápices o bolígrafos para marcar las zonas que desea tratar. Podría causar quemaduras en la piel.
- Si su piel tiene un tono oscuro, tenga cuidado al tratar una zona más oscura justo después de una más clara. El sensor del tono de piel podría no bloquear inmediatamente el tratamiento en la zona del cuerpo más oscura.
- La eliminación del vello con láser o luz pulsada intensa puede provocar un aumento del crecimiento del vello en algunas personas. Según los datos disponibles actualmente, el mayor riesgo de que se produzca esta respuesta se produce en mujeres con ascendencia mediterránea, de Oriente Medio o del sur de Asia cuando utilizan láser o luz pulsada intensa en la cara o el cuello.

- El adaptador, la ventanilla de salida de luz y el filtro de los accesorios pueden calentarse mucho después del uso. No toque el adaptador, la parte interna de la ventanilla de salida de luz y el filtro o la parte interna de los accesorios sin que se enfríen previamente.



- Este dispositivo cuenta con una fuente de alimentación desmontable. Utilice únicamente la unidad extraíble suministrada con este dispositivo (ver símbolo) Philips REF: AD2069020020HF.

Nota: Si percibe un cambio en el tono de la piel desde el último tratamiento (por ejemplo, debido al bronceado), recomendamos que lleve a cabo una prueba de piel y que espere 30 minutos antes del siguiente tratamiento.

Para evitar daños

- Compruebe que nada obstruye el paso del aire por las ranuras de ventilación de la parte posterior y los laterales del dispositivo.
- Evite golpes fuertes en el aparato, no lo sacuda ni lo deje caer.
- Si cambia el aparato de un entorno muy frío a otro muy cálido o al revés, espere unas tres horas antes de usarlo.
- Almacene el aparato en un lugar seco y sin polvo.
- No exponga el aparato a temperaturas inferiores a 5 °C o superiores a 35 °C durante su uso.
- Para evitar daños, no exponga el aparato a la luz solar directa ni a la luz UV durante varias horas.

Precaución

- Este dispositivo solo está diseñado para eliminar el vello corporal no deseado de las zonas por debajo de las mejillas. No lo utilice con ninguna otra finalidad, porque podría exponerse a una situación peligrosa. Los hombres no deben usarlo en la cara ni en el cuello, tampoco en las áreas con barba creciente y la zona genital completa.



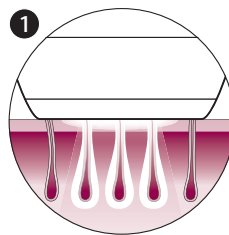
- El dispositivo no se puede lavar. No sumerja el dispositivo en agua ni lo enjuague debajo del grifo.
- Por motivos de higiene, el dispositivo debería ser usado únicamente por una sola persona.
- Utilice el dispositivo solamente con el ajuste adecuado para su tipo de piel. La utilización del mismo con ajustes más altos que los recomendados puede aumentar el riesgo de reacciones cutáneas y efectos secundarios.
- Utilice el dispositivo solo para el uso para el que está diseñado, como se indica en el manual de usuario. No utilice nunca aire comprimido, estropajos, agentes de limpieza abrasivos ni líquidos agresivos, como gasolina o acetona, para limpiar el dispositivo.
- La luz que emite el dispositivo no daña los ojos. No mire a los pulsos de luz cuando utilice el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilice el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos.
- Lleve siempre el dispositivo a centros de servicio autorizados por Philips para su revisión o reparación. La reparación realizada por personal no cualificado puede provocar situaciones extremadamente peligrosas para el usuario.

- Nunca deje el dispositivo sin vigilancia mientras esté encendido. Apague siempre el aparato después de usarlo.
- No utilice el dispositivo si en su caso se aplica cualquiera de las condiciones mencionadas en el capítulo „¿Para quiénes no está recomendado el uso Lumea? Contraindicaciones“.
- El bronceado con luz solar natural o artificial puede influir en la sensibilidad y color de la piel. Realice una prueba de piel para determinar el ajuste de intensidad de luz apropiado.
- Antes de usar Lumea, debe limpiar la piel y asegurarse de que esté libre de vello y sustancias aceitosas, además de totalmente seca.
- No trate la misma zona de la piel más de una vez durante una sesión, porque no mejorará la efectividad del tratamiento y aumentará el riesgo de reacciones cutáneas.
- Lumea nunca debería provocar dolor. Reduzca el ajuste de intensidad de la luz si experimenta molestias.

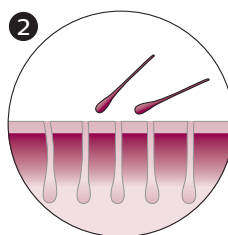
Campos electromagnéticos (CEM)

Este dispositivo de Philips cumple con todas las normas y regulaciones aplicables sobre la exposición a campos electromagnéticos.

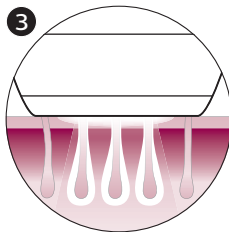
Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)



Con la tecnología Intense Pulsed Light, se aplican suaves pulsos de luz a la piel que son también absorbidos por las raíces del vello. Cuanto más clara es la piel y más oscuro es el vello, mejor se absorben los pulsos de luz.



Los pulsos de luz estimulan al folículo piloso para que entre en una fase de reposo. Como consecuencia, el vello desaparece naturalmente y se evita el crecimiento.



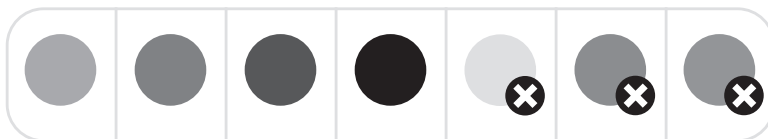
El ciclo de crecimiento del vello consta de diferentes etapas. La tecnología IPL solo es efectiva cuando el vello se encuentra en su etapa de crecimiento. No todos los vellos se encuentran en la fase de crecimiento al mismo tiempo. Por esta razón, recomendamos seguir la fase inicial del tratamiento (4-5 tratamientos, con 2 semanas de separación entre tratamientos) y después la fase de seguimiento (retoques cada 4-8 semanas) para asegurarse de que todo el vello se trata eficazmente en la fase de crecimiento.

Consejo: Para garantizar la eliminación duradera del vello, se recomienda llevar a cabo los retoques cada 4 semanas.

Nota: El tratamiento con Lumea no es eficaz si se tiene vello rubio claro, gris, pelirrojo o blanco, ya que el vello claro no absorbe suficiente luz. A continuación puede ver los colores de vello en los que Lumea funciona de manera adecuada y efectiva.

Colores de vello corporal adecuados

Para saber si el color de su vello corporal permite utilizar el dispositivo, consulte el cuadro de color de vello con el número 3 en la página desplegable.



Programa de tratamiento sugerido

Fase inicial

Para los primeros 4 o 5 tratamientos, le sugerimos usar Lumea Prestige una vez cada dos semanas para asegurarse de que todo el vello reciba tratamiento.



Nota: Sustituir uno de los tratamientos IPL por otro método de eliminación del vello (cera, depilación, etc.) no ayudará a lograr la reducción del vello deseada.

Nota: si quiere eliminar vello entre los tratamientos de Lumea, utilice el método de eliminación de vello normal.

Fase de retoque

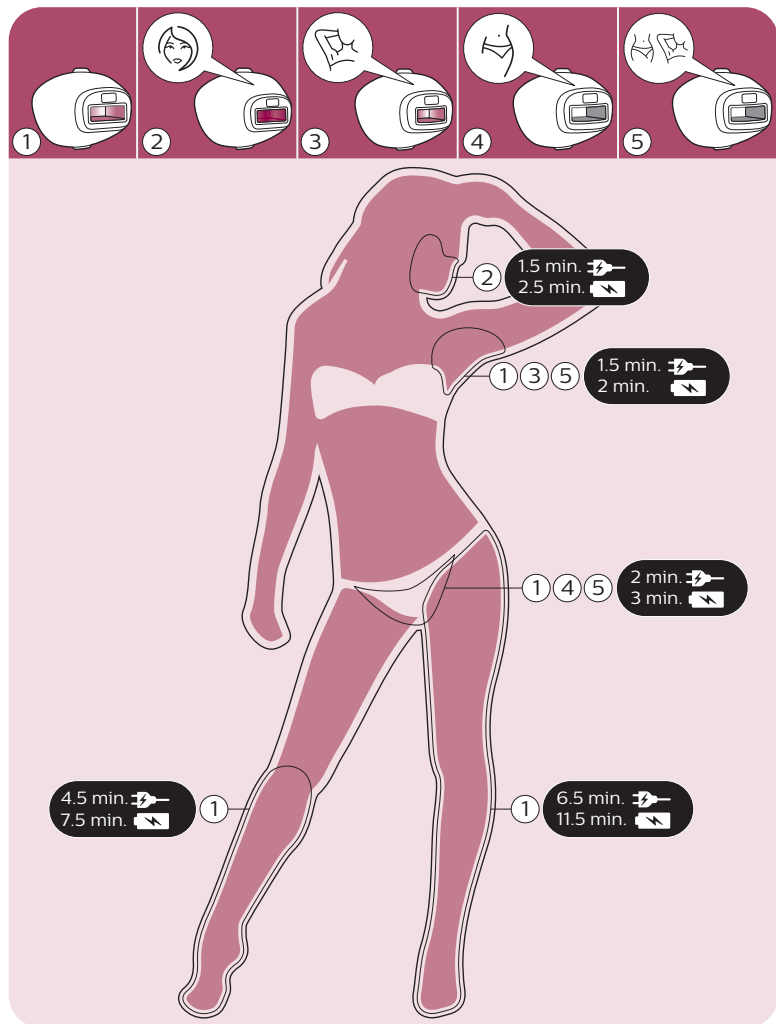
Después de la fase inicial del tratamiento (4 o 5 tratamientos), sugerimos retoques cada 4 u 8 semanas, cuando vea que el vello vuelve a crecer. Esto sirve para mantener los resultados y disfrutar de una piel suave durante meses. El tiempo entre tratamientos puede variar según el crecimiento individual del vello y también en las diversas zonas del cuerpo.

Consejo: Puede apuntar el programa de tratamiento en su agenda para que no se le olvide realizarlo.

Nota: Usar el dispositivo con más frecuencia no aumenta la eficacia.



Duración del tratamiento para cada zona



Este símbolo significa: Uso del dispositivo con cable

Este símbolo significa: Uso del dispositivo sin cable

BRI950
(①, ②)

BRI953, BRI954
(①, ②, ⑤)

BRI956, BRI959
(①, ②, ③, ④)

Expectativas

Después de la fase inicial del tratamiento

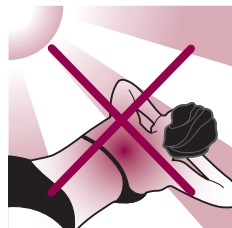
- Despues del primer tratamiento, los vellos pueden tardar de 1 a 2 semanas en desprenderse. En las primeras semanas despues del primer tratamiento, todavia se observan vellos en crecimiento. Suelen ser vellos que no estaban en su etapa de crecimiento durante el primer tratamiento.
- Despues de 2 a 3 tratamientos, deberia notar una reduccion visible en el crecimiento del vello. Sin embargo, para tratar de forma efectiva todo el vello, es importante mantener el tratamiento de acuerdo con el programa recomendado.
- Despues de 4 a 5 tratamientos, deberia notar una reduccion visible en el crecimiento del vello en las areas donde aplico Lumea. Tambien deberia ser visible la reduccion de la densidad del vello.

Durante la fase de retoques

- Continue el tratamiento con retoques frecuentes (cada 4-8 semanas) para mantener el resultado.

Uso de Lumea Prestige antes y despues de broncearse

Bronceado con luz solar natural o artificial



La exposicion deliberada de la piel a la luz solar natural o artificial para broncearse afecta la sensibilidad y al color de la piel. Por lo tanto, la siguiente informacion es muy importante:

- Espere al menos 48 horas despues de cada tratamiento para broncearse. Incluso despues de transcurridas las 48 horas, asegurese de que la piel tratada no muestre enrojecimiento causado por el tratamiento.
- Si expone la piel al sol (sin broncearse intencionadamente) durante las 48 horas despues del tratamiento, utilice un protector solar con factor de proteccion superior de 50 o mas sobre las areas tratadas. Despues de este periodo, puede utilizar un protector solar con factor de proteccion de 30 o mas durante dos semanas.
- Despues de broncearse, espere al menos 2 semanas para usar Lumea.
- Realice una prueba de piel despues de broncearse para determinar el ajuste de intensidad de luz adecuado. Consulte el capitulo "Prueba de piel" para ver mas instrucciones.
- No utilice Lumea en zonas del cuerpo quemadas por el sol.

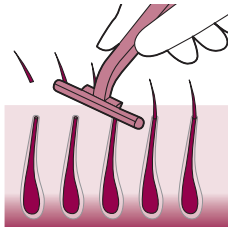
Nota: La exposicion al sol indirecta u ocasional no se considera como broncearse.

Bronceado con cremas

Si ha utilizado una loción autobronceante, espere hasta que el bronceado artificial haya desaparecido completamente antes de utilizar el dispositivo.

Antes de usar Lumea Prestige

Preparación de la piel



Antes de usar Lumea, es recomendable realizar un tratamiento previo de eliminación del vello sobre la superficie de la piel. Esto permite que la luz sea absorbida por las partes del vello que se encuentran debajo de la superficie de la piel y que el tratamiento sea eficaz. Puede afeitarlos, recortarlos, depilarlos o eliminarlos con cera. No utilice cremas depilatorias, ya que los compuestos químicos pueden causar reacciones en la piel.



Si decide usar cera, espere 24 horas antes de utilizar Lumea para dejar descansar a la piel. Sugerimos tomar una ducha antes del tratamiento para asegurarse de que todos los posibles restos de cera se eliminen de la piel.

- 1 Prepare las zonas que deseé tratar con Lumea.
- 2 Limpie la piel y asegúrese de que esté libre de vellos y sustancias aceitosas y totalmente seca.

Nota: Si el afeitado causa irritación en la piel, le recomendamos no utilizar el dispositivo hasta que la irritación haya desaparecido.

Prueba de piel

Cuando use Lumea Prestige por primera vez o después de broncearse, haga una prueba de piel en cada zona donde vaya a aplicar el tratamiento. La prueba de piel es necesaria para controlar la reacción de la piel al tratamiento y para determinar el ajuste correcto de la intensidad de la luz para cada zona.

- 1 Escoja el accesorio adecuado para la zona que va a tratar. Consulte el capítulo: "Accesorios".
- Nota: No utilice el aparato sobre zonas sensibles o complicadas (tobillo y áreas óseas).
- 2 Encienda el dispositivo. Asegúrese de seleccionar el ajuste de intensidad 1.
- 3 Coloque el dispositivo en un ángulo de 90° sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado esté en contacto con la piel.
- Nota: El sistema de seguridad integrado evita que se produzcan pulsos de luz accidentales sin contacto con la piel.
- 4 Pulse el botón de emisión de pulsos de luz para generar un pulso.
- 5 Deslice el dispositivo sobre la piel hasta la siguiente zona a tratar.
- 6 Aumente 1 punto la intensidad, emita un pulso y deslice el dispositivo a la siguiente zona. Repita este paso con las diferentes intensidades dentro de las recomendadas para su tipo de piel. Consulte la tabla de: "Selección del nivel de intensidad de luz adecuado".

- Después de la prueba de piel, espere 24 horas y compruebe si la piel muestra alguna reacción. Si la piel muestra alguna reacción, elija el ajuste de mayor intensidad que no le haya provocado ninguna reacción después de la aplicación.

Uso de Lumea Prestige

Sensor de tono de piel

Para mayor seguridad, el dispositivo Lumea Prestige tiene un sensor de tono de piel integrado que mide el tono de piel al principio de cada sesión y, ocasionalmente, durante la sesión. Si detecta un tono de piel demasiado oscuro para el tratamiento con Lumea, la luz para la emisión de pulso empezará a parpadear rápidamente en naranja y el dispositivo se desactivará automáticamente para evitarle que desarrolle reacciones cutáneas. Esto significa que no emite pulsos de luz cuando se pulsa el botón de emisión de pulsos.

Accesorios



Para obtener resultados óptimos y por seguridad, es importante cambiar los accesorios según la zona corporal. Lumea Prestige ofrece tratamiento específico de cuerpo completo y tiene cuatro accesorios de distinta medida.

Nota: Es posible que el dispositivo deje de funcionar y muestre un error cuando hay suciedad en el conector del accesorio. Limpie los conectores de contacto cuando suceda.

Para colocar el accesorio, simplemente insértelo en la ventanilla de salida de luz.

Para quitar el accesorio, tire de él para extraerlo por la ventana de salida de luz.

Accesorio para el cuerpo

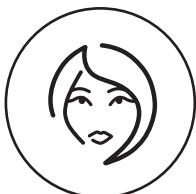
El conector del cuerpo tiene la ventanilla de tratamiento más grande y un diseño curvado para cubrir eficazmente y tratar las zonas debajo del escote. En especial, zonas grandes como son las piernas, los brazos y el estómago.

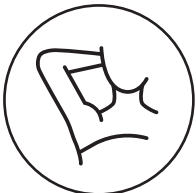
Accesorio facial

El accesorio facial tiene un diseño plano preciso con un filtro extra integrado para mayor seguridad y para un tratamiento preciso de la piel sensible del labio superior, la barbilla y las patillas.

Precaución:

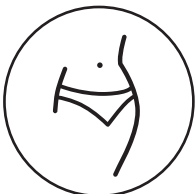
- **No trate las cejas con Lumea.**
- **Cuando trate la zona por encima del labio superior, tenga cuidado de no emitir un pulso en el labio.**





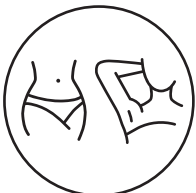
Accesorio para las axilas (BRI956, BRI959)

El accesorio para las axilas cuenta con un diseño curvo específico que permite tratar el vello en zonas de difícil acceso de esta parte del cuerpo.



Accesorio para zona del bikini (BRI956, BRI959)

El accesorio para zona del bikini cuenta con un diseño especial para un tratamiento eficaz de esta parte del cuerpo. Presenta un diseño curvo con un filtro transparente para la zona del bikini. El vello de esta zona tiene a ser más grueso y fuerte que el de la pierna, por lo que el accesorio para la zona del bikini tiene un filtro especial para tratar el vello más grueso de esta zona.



Accesorio de precisión (BRI953, BRI954)

El accesorio de precisión tiene forma curvada hacia fuera para las zonas del bikini y las axilas. Tiene una ventanilla de tamaño medio con un filtro extra transparente. Está diseñado para una cobertura precisa y eficaz de las zonas del bikini y las axilas.

Seleccione el nivel de intensidad de luz adecuado

Lumea ofrece cinco niveles distintos de intensidad de luz y le aconseja el ajuste correcto que debe usar en función del tono de la piel. Siempre puede cambiar a un ajuste de intensidad de luz que le sea más cómodo.



- Pulse el botón de encendido/apagado para encender el dispositivo.

El dispositivo comienza a funcionar con un ajuste de intensidad de luz 1.

Nota: Para ajustar el nivel de intensidad de luz de forma manual sin usar la sugerencia de piel, use el botón de alternancia hasta llegar al ajuste que desee. El nivel de luz de intensidad correspondiente se ilumina en blanco.

- Pulse el botón de consejo de SmartSkin (⌚) y ponga el dispositivo sobre la piel.

Una vez que el dispositivo haya explorado su piel, los pilotos de intensidad sugeridos parpadearán en color blanco para indicar las intensidades que puede usar según el tono de la piel.

- Pulse el botón de confirmación (✓) para confirmar que desea usar el ajuste sugerido y comenzar a utilizar el dispositivo.

Philips Lumea usará automáticamente el nivel de intensidad sugerido más alto, lo que se indicará con un indicador led de luz continua.

Lumea le da la libertad de seleccionar el nivel de intensidad de luz que le sea más cómodo. Si desea establecer el ajuste de intensidad de luz manualmente, consulte la tabla siguiente. En esta tabla se muestran ajustes que son adecuados, a la vez que eficaces, para la mayoría de los usuarios.

- Uso de Lumea nunca debería provocar dolor. Reduzca el ajuste de intensidad de la luz si experimenta molestias. Puede hacerlo pulsando los botones arriba/abajo.

Nota: El dispositivo se desactiva automáticamente cuando el tono de piel es demasiado oscuro (tipo de piel VI) para evitar que se produzcan reacciones cutáneas. El piloto para emisión de pulso parpadeará en naranja para indicar que el tono de piel es demasiado oscuro.

- Realice una prueba de piel después de broncearse o cambiar de zona del cuerpo para determinar el ajuste de intensidad de luz adecuado. Para volver a activar la función de consejo de ajuste, presione el símbolo de la lupa.

Nota: Debe seleccionar el ajuste adecuado para cada zona del cuerpo por separado, ya que las zonas pueden tener un color de piel diferente.

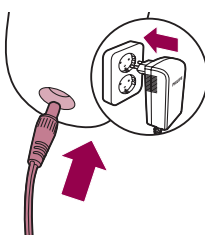
Tipo de piel	Tono de la piel	Ajuste de la intensidad de la luz
I	Blanca: siempre se quema al sol, nunca se broncea.	4/5
II	Beis: se quema fácilmente al sol, se broncea muy poco.	4/5
III	Morena clara: se quema fácilmente al sol, se broncea lentamente hasta un moreno claro.	4/5
IV	Morena media: raramente se quema al sol, se broncea fácilmente.	3/4
V	Castaño oscuro: raramente se quema al sol, se broncea muy fácilmente.	1/2/3
VI	Morena pardusca o casi negra: raramente o nunca se quema al sol, se broncea con un color muy oscuro.	No puede usar el dispositivo

Para saber si su tipo de piel permite utilizar el dispositivo, consulte el cuadro de tonos de piel con el número 2 en la página desplegable.



Nota: La piel puede reaccionar de manera diferente según el día o la ocasión por muchos motivos.

Manejo del dispositivo

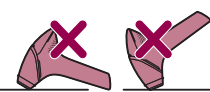


- 1 Antes del uso, límpie el accesorio y la ventana de salida de luz.
- 2 Enchufe la clavija pequeña al dispositivo y conecte el adaptador a la red.
Nota: Si el dispositivo no está totalmente cargado al iniciar un tratamiento, la batería se agotará durante un tratamiento de cuerpo completo. Aconsejamos cargar el dispositivo completamente antes de comenzar un tratamiento o utilizarlo con cable.
- 3 Encienda el dispositivo y seleccione la intensidad de luz adecuada para su tipo de piel. Para seleccionar el tono de piel adecuado, puede usar el consejo de ajuste. Para ello, vea el capítulo: "Selección del nivel de intensidad de luz adecuado".



- 4 Coloque el dispositivo en un ángulo de 90° sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado esté en contacto con la piel.

El sistema de seguridad integrado evita que se produzcan pulsos de luz accidentales sin contacto con la piel.



- 5 Presione el dispositivo con firmeza sobre la piel para asegurarse de que haya un buen contacto. La "luz de listo para emisión de pulso" situada en la parte posterior del dispositivo se enciende en color blanco para indicar que puede proceder con el tratamiento.

Nota: Si la luz para emisión de pulso empieza a parpadear en naranja, significa que el tratamiento no es adecuado para su piel. En este caso, el dispositivo se desactiva automáticamente. Puede probar a utilizar el dispositivo sobre otras zonas con un tono de piel más claro.

Nota: Si la luz "listo para emisión de pulso" no se ilumina en blanco, el dispositivo no está del todo en contacto con la piel.

Consejo: Si usa Lumea en la zona del bikini y desea dejar vello en alguna zona, asegúrese de que no coloca el sensor de tono de piel sobre el vello restante durante el tratamiento, ya que esto provocará que el dispositivo se bloquee..

- 6 Pulse el botón de emisión de pulsos para emitir un pulso. El dispositivo produce un leve ruido. Puede experimentar una sensación cálida causada por el pulso emitido.

Nota: La luz que emite el dispositivo no daña los ojos. No mire a los pulsos de luz cuando utilice el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilice el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos.

- 7 Coloque el dispositivo sobre la siguiente zona a tratar. Después de cada pulso, el dispositivo tarda hasta 2 segundos hasta estar listo para emitir un nuevo pulso. Puede emitir un pulso cuando la luz de "listo para emisión de pulso" se enciende en blanco.

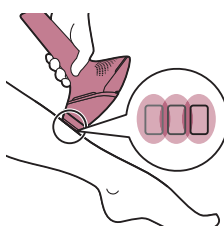
- 8 Para asegurarse de que todas las zonas se hayan tratado, emita los pulsos uno cerca del otro. La luz eficaz solo sale por la ventana de salida de luz. La parte del dispositivo que está en contacto con su piel es ligeramente más grande, ya que debe haber cierto solapamiento. No obstante, asegúrese de no emitir pulsos sobre la misma zona más de una vez.

Nota: Emitir pulsos en la misma zona dos veces no mejora la eficacia del tratamiento, sino que aumenta el riesgo de reacciones cutáneas.

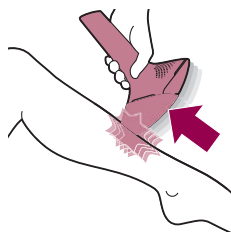
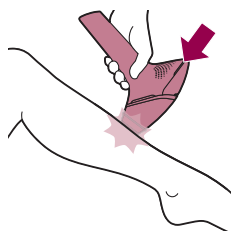
Nota: No utilice lápices o bolígrafos para marcar las zonas que desea tratar, ya que pueden provocar efectos secundarios sobre su piel.

- 9 Cuando termine el tratamiento, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado para apagar el dispositivo. Retire el adaptador de la toma de corriente si ha utilizado el dispositivo con cable.

Nota: Si no ha utilizado el dispositivo durante un largo periodo de tiempo, es importante hacer de nuevo una prueba de piel y cargarlo de nuevo para evitar la descarga profunda.



Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "deslizamiento y pulso"



- Philips Lumea tiene dos modos de tratamiento para un uso más cómodo en las diferentes zonas del cuerpo:
- El modo Paso y pulso es ideal para tratar zonas pequeñas o con curvas tales como rodillas y axilas. Simplemente presione y suelte el botón de emisión de pulsos para generar un pulso.
- El modo de "Deslizamiento y pulso" proporciona un uso práctico para zonas más grandes como las piernas. Mantenga presionado el botón de emisión de pulsos mientras desliza el dispositivo sobre la piel para emitir varios pulsos consecutivos.

Nota: El dispositivo precisa hasta 2 segundos (cuando se usa con cable o hasta 3,5 segundos cuando se usa sin cable) entre dos pulsos, por tanto asegúrese de que emite pulsos en cada zona que desea tratar. Si se desliza demasiado deprisa por la piel, quedarán puntos sin cubrir.

Después del uso

Reacciones cutáneas comunes

La piel puede mostrar un leve enrojecimiento y puede sentir un cosquilleo, hormigueo o calor. Esta reacción es absolutamente inofensiva y desaparece rápidamente.

La piel podría quedar seca y con picazón a causa del afeitado o por combinar el afeitado con el tratamiento con luz. Puede refrescar la zona con hielo o con una toallita húmeda. Si la sequedad persiste, puede aplicar una crema hidratante no perfumada en la zona tratada.

Efectos secundarios poco frecuentes

- Quemaduras, rojez (p. ej., alrededor de los folículos capilares) o hinchazón excesiva: estas reacciones aparecen con muy poca frecuencia. Son el resultado de utilizar una intensidad de luz demasiado alta para su tono de piel. Si estas reacciones no desaparecen en 3 días, le aconsejamos que acuda a un médico. Espere a que la piel se haya curado completamente antes de iniciar el siguiente tratamiento y asegúrese de que utilice una intensidad de luz más baja.

- Decoloración de la piel: se produce en contadas ocasiones. La decoloración de la piel se manifiesta con zonas más oscuras (hiperpigmentación) o más claras (hipopigmentación) que la piel de alrededor. Este es el resultado de utilizar una intensidad de luz demasiado alta para su tono de piel. Si la decoloración no desaparece en 2 semanas, le recomendamos que acuda a un médico. No trate estas zonas hasta que la decoloración haya desaparecido y su piel haya vuelto a su tono normal.
- La infección de la piel es extremadamente rara, no obstante, es un riesgo posible después de una (pequeña) herida en la piel, quemadura, irritación de la piel, etc.
- Calentamiento epidérmico (una zona de color marrón, definida, que puede aparecer en tonos de piel oscuros, no necesariamente acompañada de sequedad): Esta reacción se produce en contadas ocasiones. Si la reacción no desaparece en 1 semana, le recomendamos que acuda a un médico. Espere a que la piel se haya curado completamente antes de iniciar el siguiente tratamiento y asegúrese de que utilice una intensidad de luz más baja.
- Ampollas por quemaduras (pequeñas ampollas en la superficie de la piel): se produce en contadas ocasiones. Si la reacción no desaparece en 1 mes o la piel se infecta, le recomendamos que acuda a un médico. Espere a que la piel se haya curado completamente antes de iniciar el siguiente tratamiento y asegúrese de que utilice una intensidad de luz más baja.
- Marcas: un efecto secundario común de las quemaduras; puede tardar más de un mes en curarse.
- Foliculitis (hinchazón alrededor de los folículos capilares combinada con la aparición de pústulas): esta reacción se produce en contadas ocasiones y se debe a la penetración de bacterias en la piel dañada. Si la reacción aparece, le recomendamos que acuda a un médico, ya que la foliculitis puede requerir la administración de antibióticos.

- Dolor excesivo: esto puede suceder durante o después del tratamiento si ha utilizado el dispositivo sobre la piel sin afeitar, si lo utiliza a una intensidad de luz demasiado alta para su tono de piel, si enfoca la misma zona más de una vez y si lo utiliza en heridas abiertas, inflamaciones, infecciones, tatuajes, quemaduras, etc.

Cuidado tras el tratamiento

Después del tratamiento, puede aplicarse lociones, cremas, desodorantes, humectantes o cosméticos en las zonas tratadas de manera segura. Si experimenta irritación o enrojecimiento en la piel después del tratamiento, espere hasta que desaparezca antes de aplicar cualquier tipo de producto sobre la piel. Si experimenta irritación en la piel después de aplicarle algún producto, enjuáguela con agua.

Nota: Si sigue todas las instrucciones y, aun así, se manifiestan reacciones cutáneas, no utilice más el dispositivo y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de su país.

Carga

Cargue completamente las pilas antes de usar el dispositivo por primera vez y siempre que se agoten. La carga completa de las pilas lleva un máximo de 1 hora y 40 minutos. Cargue el dispositivo cuando la luz de carga se ilumine en naranja durante su uso para indicar que la batería se está agotando y se quedará sin energía pronto. Las baterías cargadas totalmente proporcionan por lo menos 130 pulsos, con una intensidad de luz de 5. Cargue por completo el dispositivo cada 3 o 4 meses, aunque no lo use durante mucho tiempo.

Carga del dispositivo:

- 1 Apague el dispositivo.
- 2 Inserte la clavija pequeña en el aparato y enchufe el adaptador a la toma de corriente.
 - La luz de carga parpadea en blanco para indicar que el aparato se está cargando.
 - Cuando las baterías están completamente cargadas, el piloto de carga se enciende en blanco de forma continua.

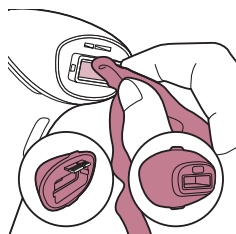
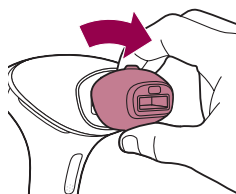
Notas: El adaptador y el aparato se calientan durante la carga. Esto es normal.

Nota: Este dispositivo cuenta con una protección contra el sobrecalentamiento de la batería y no carga si la temperatura ambiente supera los 40° C.

- No cubra nunca el aparato ni el dispositivo durante la carga.
- 3 Despues de la carga, desenchufe el adaptador de la toma de corriente y la clavija pequeña del dispositivo.

Nota: La funcionalidad de la batería no es suficiente para un tratamiento de cuerpo completo.

Limpieza y almacenamiento



- 1 Despues del uso, apague el dispositivo, desenchufelo y deje que se enfríe.
Nota: La ventanilla de salida de luz y el accesorio puede sobrecalentarse tras el uso.
- 2 Quite el accesorio.
- 3 Humedezca el paño suministrado con el dispositivo con unas gotas de agua y utilícelo para limpiar las piezas siguientes:
 - la ventanilla de salida de luz del dispositivo
 - la superficie exterior de los accesorios
 - el reflector del interior de los accesorios
 - el vidrio del filtro transparente del accesorio para la zona del bikini
 - el filtro de cristal rojizo del interior del accesorio facial
 - la ventanilla del sensor de tono de piel
- 4 Deje que todas las piezas se sequen por completo al aire.
- 5 Guarde el dispositivo en un lugar seco y sin polvo a una temperatura entre -25° y +70° C, y entre 15/90% de humedad.

Garantía y asistencia

Si necesita asistencia o información, visite www.philips.com/support o lea el folleto de garantía internacional.

Reciclaje

- Al final de su vida útil, no tire el producto junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera, ayudará a conservar el medio ambiente.

Especificaciones técnicas

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Voltaje nominal	100 V-240 V
Frecuencia nominal	50 Hz-60 Hz
Potencia nominal de entrada	70W
Protección contra descargas eléctricas	Clase II
Grado de protección	IP 30 (EN 60529)
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: 15 °C a 35 °C Humedad relativa: 5 % a 90 % (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	-25 °C a +70 °C
Humedad de almacenamiento	Menos del 90 % (sin condensación)
Variación máxima del flujo luminoso sobre la zona de tratamiento	< 20 %
Presión de funcionamiento	700 hPa - 1060 hPa

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Duración de los pulsos	Pulso individual
Altitud	Máx. 3.000 m
Longitudes de onda emitidas	565 a 1400 nm
Pila de iones de litio	2 X 3,6 voltios 1000 mAh
Exposición óptica	2,4-6,5 J/cm ²
Máxima energía óptica	4,8 - 23 J
Homogeneidad óptica	Máx. +/- 20 % desviación de la exposición óptica media en la zona de tratamiento
Tiempo de repetición	1-3,5 s
Duración del pulso	<2,5 ms
Intervalo de pulsos	Entre 1-3,5 s dependiendo del uso de la batería/conexión de red
Secuencia de los pulsos	Pulso individual
Espectro óptico	560-1200 nm

Resolución de problemas

Problema	Possible causa	Solución
El dispositivo o el adaptador se calientan durante el uso.	Es normal que el dispositivo y el adaptador se calienten durante el uso (aunque no tanto como para que no se puedan tocar).	Utilice el dispositivo en un ambiente ligeramente fresco o deje que se enfrie antes de seguir usándolo.
El ventilador no funciona.		Compruebe si el accesorio está bien conectado. Limpie los conectores del accesorio si es necesario. En caso de que el accesorio esté bien conectado y se puedan emitir pulsos con el dispositivo, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de su país, con el distribuidor de Philips o con un centro de servicio Philips.
	El flujo de ventilación del ventilador está bloqueado con las manos o con la toalla.	Asegúrese de que el flujo de ventilación del ventilador esté desbloqueado.
Cuando pongo el aparato sobre la piel, no se emite ningún pulso. La luz para emisión de pulso parpadea en naranja.	El tono de la piel en la zona que se va a tratar es demasiado oscuro.	Trate con Lumea otras zonas del cuerpo con tonos de piel más claros.
La luz para emisión de pulso parpadea en naranja y las 5 luces de intensidad parpadean también.	Es necesario reiniciar el dispositivo.	Para reiniciar el dispositivo, desenchúfelo de la toma de corriente y espere unos 30 minutos a que se enfrie. El dispositivo debería volver a funcionar con normalidad. En caso de que no vuelva a funcionar, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de su país.
La luz para emisión de pulso no se enciende en blanco.	El dispositivo no está completamente en contacto con la piel.	Coloque el dispositivo en un ángulo de 90° sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado esté en contacto con la piel.
El dispositivo produce un olor extraño.	La ventanilla de salida de luz o el sensor del tono de piel están sucios.	Limpie la ventanilla de salida de luz y el sensor del tono de piel cuidadosamente.
	No ha eliminado correctamente el vello de la zona que se va a tratar. Este vello puede quemarse y provocar olor.	Realice un tratamiento previo de la piel antes de usar Lumea.

Problema	Possible causa	Solución
El dispositivo no emite pulsos, el ventilador no está encendido y todas las luces de intensidad 5 parpadean.	El accesorio no está colocado correctamente.	Asegúrese de encajar el accesorio totalmente. Si fuera necesario, limpie los contactos eléctricos del accesorio.
La piel está más sensible de lo normal durante el tratamiento. Noto una molestia cuando utilizo el dispositivo.	El ajuste de intensidad de luz que utiliza es demasiado alto.	Compruebe si ha seleccionado el ajuste de intensidad de luz correcto. Si es necesario, seleccione un ajuste más bajo.
	No ha eliminado el vello de las zonas que se van a tratar.	Realice un tratamiento previo de la piel antes de usar Lumea.
	El filtro UV de la ventanilla de salida de luz está roto.	Si el filtro UV está roto, deje de utilizar el dispositivo. Póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de su país, con su distribuidor o un centro de servicio Philips.
	Ha tratado una zona contraindicada para el dispositivo.	No utilice el dispositivo en las siguientes zonas: labios internos, ano, pezones, areolas, labios, lunares, pecas, tatuajes, piercings, interior de los orificios nasales y de las orejas, alrededor de los ojos y cerca de las cejas. Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, incluidas las zonas donde crece barba, ni en toda la zona genital.
No hay filtro de cristal en el accesorio.	Esto es normal.	No tiene que hacer nada: no hay filtro en los accesorios para el cuerpo y las axilas. Solo los accesorios de precisión para la zona del bikini, axilas y cara tienen un filtro especializado.
La reacción de la piel tras el tratamiento tarda en desaparecer más de lo normal.	Ha utilizado un ajuste de intensidad de luz demasiado alto para usted.	Seleccione una intensidad inferior la próxima vez. Consulte el capítulo "Uso de Philips Lumea", sección "Seleccione el nivel de intensidad de luz adecuado".
La luz del pulso es demasiado fuerte para los ojos. ¿Tengo que utilizar gafas protectoras?	No, Philips Lumea no daña los ojos.	La luz que emite el dispositivo no daña los ojos. No mire a los pulsos de luz cuando utilice el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilice el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos. Asegúrese de establecer un buen contacto con la piel para evitar dispersar la luz.

Problema	Possible causa	Solución
Los resultados del tratamiento no son satisfactorios.	Ha utilizado un ajuste de intensidad de luz demasiado bajo para usted.	Seleccione un ajuste más alto la próxima vez.
	No aplicó el pulso a un área adyacente a un área antes tratada.	Debe emitir los pulsos cercanos entre sí, con un solapamiento entre los pulsos.
	El dispositivo no es eficaz para el color de su vello corporal.	Si tiene vello rubio claro, gris, pelirrojo o blanco, el tratamiento no es eficaz.
	No ha usado el dispositivo con la frecuencia recomendada.	Para eliminar correctamente todo el vello, le aconsejamos que siga el programa de tratamiento recomendado. Puede reducir el tiempo entre tratamientos, pero no realice los tratamientos con una frecuencia superior a una vez cada dos semanas.
	Responde de manera más lenta al tratamiento IPL.	Siga utilizando el dispositivo durante al menos 6 meses, ya que el crecimiento del vello puede continuar reduciéndose durante este periodo.

Contenido

Bienvenida	59
Descripción general del dispositivo	59
¿Para quiénes no está recomendado el uso de Lumea? Contraindicaciones	60
Condiciones generales	60
Medicamentos/Antecedentes	60
Patologías/Trastornos	61
Condiciones de la piel	62
Lugares/Zonas	62
Importante	63
Peligro	63
Advertencia	63
Para evitar daños	65
Precauciones	67
Campos electromagnéticos (CEM)	67
Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)	67
Colores de vello corporal adecuados	68
Programa de tratamiento sugerido	68
Fase inicial	68
Fase de retoque	68
Duración del tratamiento para cada zona	69
Expectativas	70
Después de la fase de tratamiento inicial	70
Durante la fase de tratamiento de retoque	70
Cómo usar Lumea Prestige antes y después de broncearte	70
Bronceado con luz solar natural o artificial	70
Bronceado con cremas	70
Antes de usar Lumea Prestige	71
Preparación de la piel	71
Prueba de piel	71
Uso de la Lumea Prestige	72
Sensor de tono de piel	72
Accesorios	72
Selección la intensidad de luz adecuada	74
Manejo del dispositivo	75
Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "deslizamiento y pulso"	77
Después del uso:	77
Reacciones comunes de la piel	77
Efectos secundarios poco comunes	78
Cuidado posterior al tratamiento	79
Carga	79
Limpieza y guardado	80
Garantía y asistencia	80
Reciclaje	80
Especificaciones técnicas	81
Solución de problemas	82

Bienvenida

Bienvenidas al mundo de la belleza de Lumea. Está a solo unas semanas de tener una piel suave como la seda.

Philips Lumea utiliza la tecnología de luz pulsada intensa (IPL, Intense Pulsed Light), conocida como uno de los métodos más efectivos para prevenir de forma continua el crecimiento del vello. Junto con la colaboración de expertos en piel, adaptamos esta tecnología basada en la luz, la cual se utilizaba originalmente en los salones de belleza, para poder utilizarla de forma fácil y eficaz en la seguridad de su hogar. Philips Lumea es suave y ofrece un tratamiento práctico y eficaz en el que puede usar la intensidad de luz que le resulte tolerable. Al fin el vello no deseado es cosa del pasado. Disfrute la sensación de estar libre de vello, de verse y sentirse espléndida cada día.

Para aprovechar al máximo la asistencia que Philips ofrece, registre el producto en www.philips.com/welcome. Para obtener más información, visite www.philips.com/lumea donde encontrará consejos de nuestros expertos, videos explicativos y preguntas frecuentes. Así podrá aprovechar al máximo su Lumea.



Nota: Siga estas instrucciones al utilizar el producto en todo momento.

Descripción general del dispositivo

- 1 Ventanilla de salida de luz con filtro UV integrado
- 2 Accesorios
 - a. Accesorio para el cuerpo
 - b. Accesorio facial
 - c. Accesorio para zona del bikini (BRI956, BRI959)
 - d. Accesorio para las axilas (BRI956, BRI959)
 - e. Accesorio de precisión (BRI953, BRI954)
- 3 Sensor de tono de piel
- 4 Sistema de seguridad integrado
- 5 Reflector en el interior del accesorio
- 6 Contactos electrónicos
- 7 Apertura para contactos electrónicos
- 8 Botón de emisión de pulsos de luz
- 9 Botón de encendido y apagado
- 10 Botón de confirmación
- 11 Botones de cambio
- 12 Indicadores de luz de intensidad
- 13 Botón de detección de intensidad
- 14 Indicador de "listo para emisión de pulso"
- 15 Ranuras de ventilación de aire
- 16 Tomacorriente del dispositivo
- 17 Adaptador
- 18 Clavija pequeña
- 19 Funda lujosa (no se muestra)
- 20 Paño de limpieza (no se muestra)

¿Para quiénes no está recomendado el uso de Lumea? Contraindicaciones

Condiciones generales

- Nunca uses el dispositivo si tenés piel del tipo VI (nunca se quema con el sol, pigmentación muy oscura). En este caso, corrés un alto riesgo de que se manifiesten reacciones en la piel, como hiperpigmentación e hipopigmentación, enrojecimiento severo o quemaduras.



Para verificar si su tipo de piel permite el uso del dispositivo, consulte la tabla de tonos de piel con número 2 en la página desplegable.

- No uses el dispositivo si estás embarazada o en período de lactancia ya que el dispositivo no se ha probado en mujeres embarazadas o en período de lactancia.
- Nunca utilices el dispositivo si lleva algún implante activo, como marcapasos, neuroestimulador, bomba de insulina, etcétera.

Medicamentos/Antecedentes

Nunca utilice el dispositivo si está tomando alguna de las siguientes medicaciones:

- si actualmente te estás tratando la piel o si te has tratado la piel en la última semana con alfa hidroxiácidos (AHA), beta hidroxiácidos (BHA), isotretinoína tópica y ácido azelaico;
- si ha tomado algún tipo de isotretinoína, como Accutane o Roaccutane, en los últimos seis meses. Es posible que la piel sea más susceptible a laceraciones, heridas e irritaciones debido a este tratamiento.
- Si toma medicación o componentes fotosensibles, consulte el prospecto del medicamento y no use nunca el dispositivo si se indica que puede causar reacciones fotoalérgicas, fototóxicas

o si tiene que evitar la luz solar durante el tratamiento con esta medicación.

- Si toma anticoagulantes, inclusive si toma aspirinas de forma sistemática, sin que pueda suspender la medicación durante un mínimo de una semana antes de cada tratamiento.

Nunca utilices el dispositivo en las siguientes situaciones:

- si recibiste terapia de radiación o quimioterapia durante los últimos 3 meses.
- Si toma analgésicos que reducen la sensibilidad de la piel al calor.
- Si toma medicamentos inmunosupresores.
- si recibiste terapia de radiación o quimioterapia durante los últimos 3 meses.
- si en las últimas tres semanas tuviste una cirugía en las zonas que se van a tratar.

Patologías/Trastornos

Nunca utilices el dispositivo en las siguientes situaciones:

- si tenés diabetes u otras enfermedades sistémicas o metabólicas;
- si tenés una enfermedad cardíaca congestiva;
- si padece una enfermedad relacionada con la fotosensibilidad, como erupción polimorfa lumínica (ELP), urticaria solar, porfiria, etcétera.
- si tiene antecedentes de trastorno del colágeno, inclusive si es propenso a la formación de cicatrices queloides o sufre de mala cicatrización de las heridas;
- si padece de epilepsia con sensibilidad a la luz parpadeante;
- si su piel es sensible a la luz y le aparecen con facilidad reacciones alérgicas o erupciones;
- si padece alguna enfermedad de la piel, como cáncer de piel, si tiene antecedentes de cáncer de piel o cualquier otro tipo de cáncer localizado en las zonas que se van a tratar;

- si tiene antecedentes de trastorno vascular, como la presencia de venas varicosas o ectasia vascular en las zonas que se van a tratar;
- si sufre algún trastorno hemorrágico;
- si tenés antecedentes de enfermedad inmunosupresora (incluye la infección por VIH o SIDA).

Condiciones de la piel

Nunca utilices el dispositivo en las siguientes situaciones:

- si tenés infecciones, eczemas, quemaduras, inflamación de folículos pilosos, laceraciones abiertas, abrasiones, herpes simple (herpes bucal), heridas o lesiones y hematomas en las zonas que se van a tratar;
- sobre piel irritada (enrojecida o cortada), quemada por el sol, bronceada recientemente o con bronceado artificial;
- en las siguientes zonas: En los lunares, pecas, venas varicosas, zonas de pigmentación más oscura, cicatrices, anomalías de la piel sin consultar antes con su doctor. Este tratamiento podría ocasionar quemaduras y un cambio en el color de la piel, lo que causa que sea potencialmente más difícil detectar enfermedades relacionadas con la piel.
- en las siguientes zonas: En verrugas, tatuajes o maquillaje permanente.

Lugares/Zonas

Nunca utilice el dispositivo en las siguientes zonas:



- alrededor de los ojos y en las cejas o cerca de ellas;
- en los labios, los pezones, las areolas, los labios menores, la vagina, el ano y el interior de las fosas nasales y los oídos.
- Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, lo cual

incluye todas las áreas de crecimiento de la barba y toda el área genital.

- En zonas donde use desodorantes de acción prolongada. Este tratamiento podría ocasionar reacciones cutáneas.
- No utilices el dispositivo sobre implantes artificiales o cerca de ellos, como implantes de silicona, puertos de inyección subcutánea (dispensador de insulina) o piercings;

Nota: Esta lista no es exhaustiva. Si no tenés la certeza de poder utilizar el dispositivo, te aconsejamos que lo consultes con el médico.

Importante

Peligro



- Mantenga el dispositivo y el adaptador siempre secos.
- Si el dispositivo se rompe, no toque ninguna pieza interior para evitar una descarga eléctrica.
- El agua y la electricidad constituyen una combinación peligrosa. No utilice este aparato en ambientes húmedos (por ejemplo, cerca de una bañera o de una piscina llenas, o de una ducha de agua).

Advertencia

- Las personas (inclusive niños) con capacidades físicas, psíquicas o sensoriales reducidas no deben usar este dispositivo, a menos que una persona responsable de su seguridad los supervise o les haya dado instrucciones sobre el uso del dispositivo.

- Debe asegurarse de que los niños no jueguen con este dispositivo.
- El uso del dispositivo no está destinado a niños menores de 15 años. Los adolescentes de entre 15 y 18 años pueden usar el dispositivo con el consentimiento o ayuda de sus padres o tutores que ejerzan responsabilidad parental. Los adultos mayores de 18 años pueden usar el dispositivo libremente.
- Revise siempre el aparato antes de utilizarlo. No utilice el dispositivo ni el adaptador si están dañados. Sustituya siempre una pieza dañada con un repuesto original.
- El adaptador contiene un transformador. No conecte otro tipo de adaptador, ya que podría provocar situaciones de peligro.
- No utilices el dispositivo si el filtro UV de la ventanilla de salida de luz o el accesorio están rotos.
- No modifiques ni cortes ninguna parte del adaptador o el cable, ya que podría provocar situaciones de peligro.
- No utilice lápiz o bolígrafo para marcar las zonas por tratar. Esto puede causar quemaduras en la piel.
- Si tiene una piel de color oscuro, tenga cuidado al tratar un área más oscura inmediatamente después de un área más clara. Es posible que el sensor de tono de piel no bloquee inmediatamente el tratamiento en la zona del cuerpo más oscura.
- La depilación por fuentes de luz pulsada intensa puede causar un aumento del crecimiento del vello en algunas personas. De acuerdo con los datos disponibles en la actualidad, los grupos de más alto riesgo a presentar esta respuesta son mujeres del Mediterráneo, Oriente Medio y sur de Asia que recibieron tratamiento en la cara y el cuello.
- El adaptador, la ventanilla de salida de luz y el filtro de los accesorios pueden calentarse mucho después de su uso. No toques el adaptador, la parte interna de la ventanilla de salida de luz y el filtro o la parte interna de los accesorios sin que se hayan enfriado.

- Este dispositivo tiene una unidad de suministro eléctrico desmontable. Solo usá la unidad de suministro desmontable proporcionada con este dispositivo (ver símbolo) Philips REF: AD2069020020HF.



Nota: Si notás un cambio de tono de la piel desde el último tratamiento (por ejemplo, debido al bronceado), te recomendamos que realices una prueba de piel y esperes 30 minutos antes de realizar el tratamiento.

Para evitar daños

- Comprobá que nada impida el flujo del aire por las ranuras de ventilación en los laterales y en la parte posterior del dispositivo.
- Evitá golpes fuertes en el aparato, no lo sacudas ni lo dejes caer.
- Si trasladás el aparato de un entorno muy frío a otro muy cálido o viceversa, esperá unas tres horas antes de usarlo.
- Guardá el aparato en un lugar seco y sin polvo.
- No expongás el aparato a temperaturas inferiores a 5 °C o superiores a 35 °C durante el uso.
- Para evitar daños, no expongás el aparato a la luz solar directa o a la luz UV durante varias horas.

Precauciones

- Este dispositivo está diseñado únicamente para eliminar el vello no deseado de las zonas por debajo de los pómulos. No lo utilices con otra finalidad. Si lo hacés, podés exponerte a una situación peligrosa. Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, lo cual incluye todas las áreas de crecimiento de la barba y toda el área genital.



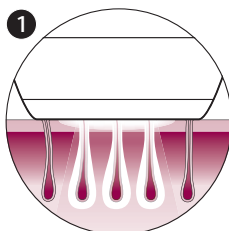
- El dispositivo no es lavable. No sumerja nunca el dispositivo en agua ni lo enjuague debajo de la canilla.
- Por razones de higiene, una sola persona debería usar el dispositivo.
- Utilice el dispositivo solo con el ajuste adecuado para su tipo de piel. La utilización del mismo con ajustes más altos que los recomendados puede aumentar el riesgo de reacciones cutáneas y efectos secundarios.
- Nunca utilice aire comprimido, estropajos, agentes de limpieza abrasivos ni líquidos agresivos, como gasolina o acetona, para limpiar el dispositivo.
- La luz dispersa que emite el dispositivo no daña los ojos. No mires el pulso de luz mientras uses el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilizá el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos.
- Lleve siempre el dispositivo a un centro de servicio autorizado por Philips para su revisión o reparación. La reparación realizada por personas no calificadas puede causar una situación extremadamente peligrosa para el usuario.

- Nunca dejes el dispositivo sin vigilancia cuando esté encendido. Apagá siempre el artefacto después de usarlo.
- No utilices el dispositivo si cualquiera de las condiciones mencionadas en el capítulo „¿Para quiénes no está recomendado el uso de Lumea? Contraindicaciones“ se aplica en tu caso.
- El bronceado con luz solar natural o artificial puede influir en la sensibilidad y el color de la piel. Realice una prueba de piel para determinar el nivel de intensidad de la luz apropiado.
- Antes de usar Lumea, debés limpiar la piel y asegurarte de que esté libre de vello y sustancias aceitosas y que esté totalmente seca.
- No trates la misma zona de la piel más de una vez durante una sesión. Esto no mejora la eficacia del tratamiento, sino que aumenta el riesgo de reacciones cutáneas.
- Lumea nunca debería provocar dolor. Reduzca el ajuste de intensidad de la luz si experimenta molestias.

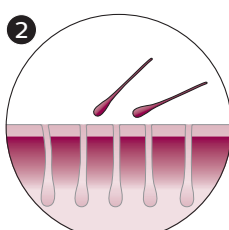
Campos electromagnéticos (CEM)

Este dispositivo de Philips cumple con todas las normas y regulaciones aplicables sobre la exposición a campos electromagnéticos.

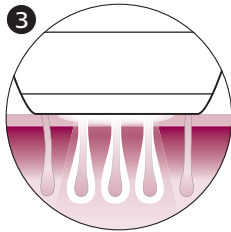
Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)



Con la tecnología de luz pulsada intensa (IPL, Intense Pulsed Light), se aplican suaves pulsos de luz a la piel que son también absorbidos por las raíces. Cuanto más clara es la piel y más oscuro es el vello, más absorben los pulsos de luz.



Los pulsos de luz estimulan al folículo piloso para que entre en una fase de reposo. Como consecuencia, el vello desaparece naturalmente y se evita el crecimiento.



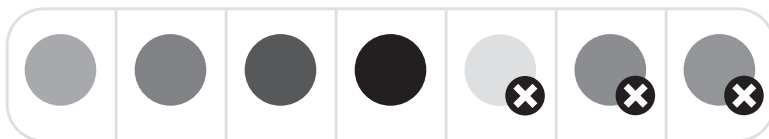
El ciclo de crecimiento del vello consta de diferentes etapas. La tecnología IPL solo es efectiva cuando el vello se encuentra en su etapa de crecimiento. No todos los vellos se encuentran en la fase de crecimiento al mismo tiempo. Esta es la manera en que te recomendamos seguir la fase de tratamiento inicial (4 a 5 tratamientos, cada tratamiento con 2 semanas de diferencia) y luego la fase de tratamiento de seguimiento (retoques cada 4 y 8 semanas) para asegurarte de que todos los vellos se traten de forma efectiva en la fase de crecimiento.

Sugerencia: para garantizar una depilación duradera, se recomienda hacerse retoques cada 4 semanas.

Nota: El tratamiento con Lumea no es efectivo si tiene vello rubio claro, canoso, pelirrojo o blanco, ya que el vello claro no absorbe una cantidad suficiente de luz. A continuación podés ver los colores de vello en los que Lumea funciona de manera adecuada y efectiva.

Colores de vello corporal adecuados

Para verificar si su color de vello corporal permite el uso del dispositivo, consulte la tabla de colores de vellos con número 3 en la página desplegable.



Programa de tratamiento sugerido

Fase inicial

Para los primeros 4 o 5 tratamientos, te sugerimos usar Lumea Prestige una vez cada cuatro semanas para asegurarte de que todo el vello reciba tratamiento.



Nota: Reemplazar uno de los tratamientos de IPL por otro método de depilación (depilación con cera o máquina, etc.) no ayudará a llegar a reducir la cantidad de vello que desea.

Nota: Si querés quitar el vello entre cada tratamiento de Lumea, podés usar tu método de depilación normal.

Fase de retoque

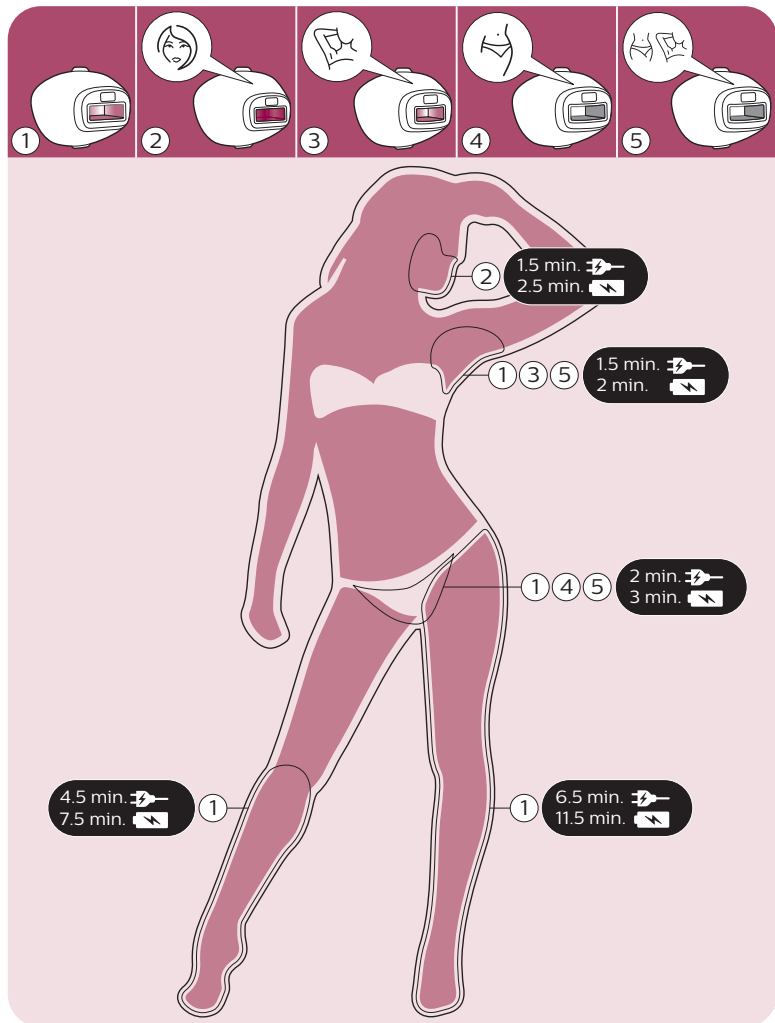
Luego de la fase inicial del tratamiento (4 o 5 tratamientos), sugerimos retoques cada 4 u 8 semanas, cuando observes que el vello vuelve a crecer. Esto sirve para mantener los resultados y disfrutar de una piel suave por meses. El tiempo entre cada tratamiento puede variar según cuánto tarda el vello en volver a crecer y dependiendo de la zona del cuerpo según cada persona.

Sugerencia: Podés anotar el cronograma del tratamiento en tu agenda para recordar los días de tratamiento y evitar olvidarte.

Nota: Utilizar el dispositivo con más frecuencia no aumenta la eficacia.



Duración del tratamiento para cada zona



Este símbolo significa: uso del dispositivo con cable



Este símbolo significa: uso del dispositivo sin cable

BRI950
(1, 2)

BRI953, BRI954
(1, 2, 5)

BRI956, BRI959
(1, 2, 3, 4)

Expectativas

Después de la fase de tratamiento inicial

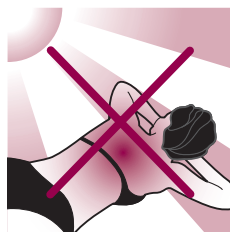
- Despues del primer tratamiento, el vello puede tardar entre 1 y 2 semanas en desprenderse. En las primeras semanas luego del primer tratamiento, todavia se observa vello en crecimiento. Este suele ser vello que no estaba en su etapa de crecimiento durante el primer tratamiento.
- Despues de 2 o 3 tratamientos, deberia notar una reducción visible en el crecimiento del vello. Sin embargo, para tratar de forma efectiva todo el vello, es importante mantener el tratamiento de acuerdo al programa recomendado.
- Despues de 4 a 5 tratamientos, deberias notar una reducción visible en el crecimiento del vello en las áreas donde aplicaste Lumea. Tambien deberia ser visible la reducción de la densidad del vello.

Durante la fase de tratamiento de retoque

- Continua el tratamiento con retoques frecuentes (cada 4 a 8 semanas) para mantener el resultado.

Cómo usar Lumea Prestige antes y despues de broncearte

Bronceado con luz solar natural o artificial



La exposición intencional de la piel a la luz solar natural o artificial para broncearse influye en la sensibilidad y el color de la piel. Por lo tanto, la siguiente información es muy importante:

- Espere al menos 48 horas despues de cada tratamiento para broncearse. Aun transcurridas las 48 horas, asegurese de que la piel tratada no muestre enrojecimiento causado por el tratamiento.
- En caso de exposición de la piel a la luz solar (sin bronceado intencional) en las 48 horas siguientes al tratamiento, use bloqueador solar factor 50 o mayor en las zonas tratadas. Luego de este periodo, puede usar bloqueador solar factor 30 o mayor por dos semanas.
- Espera al menos 2 semanas despues de broncearse para usar Lumea.
- Realizá una prueba de piel luego de broncearte para determinar el ajuste de intensidad de luz adecuado. Para obtener instrucciones, consulte el capitulo "Prueba de piel".
- No utilice Lumea en zonas del cuerpo quemadas por el sol.

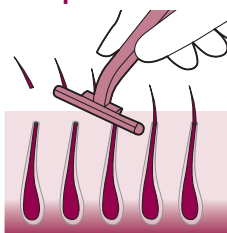
Nota: La exposición al sol indirecta u ocasional no se considera como broncearse.

Bronceado con cremas

Si ha utilizado una loción autobronceante, espere hasta que el bronceado artificial haya desaparecido completamente antes de utilizar el dispositivo.

Antes de usar Lumea Prestige

Preparación de la piel



Debido a que usa Lumea, debe tratar previamente la piel eliminando los vello en la superficie de la piel. Esto permite que las partes del vello que se encuentran debajo de la piel absorban la luz y que el tratamiento sea eficaz. Puede afeitarlos, recortarlos, depilarlos o sacarlos con cera. No utilice cremas depilatorias, ya que los químicos pueden causar reacciones en la piel.



Si decide usar cera, espere 24 horas antes de utilizar Lumea para dejar descansar la piel. Sugerimos tomar una ducha antes del tratamiento para asegurarse de quitar todos los posibles restos de cera de la piel.

- 1 Prepare las zonas que quiere tratar con Lumea.
- 2 Limpie la piel y asegúrese de que esté libre de vello y sustancias aceitosas y que esté totalmente seca.

Nota: Si el afeitado te provoca irritación de la piel, recomendamos no utilizar el dispositivo hasta que la irritación de piel se solucione.

Prueba de piel

Cuando uses Lumea Prestige por primera vez o luego de broncearte, realizá una prueba de piel en cada zona donde se aplicará el tratamiento. La prueba de piel es necesaria para controlar la reacción de la piel al tratamiento y para determinar el ajuste correcto de la intensidad de la luz para cada zona del cuerpo.

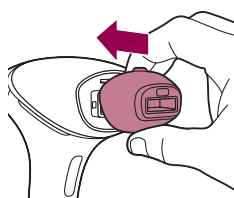
- 1 Colocá el accesorio derecho para la zona que querés tratar. Consultá el siguiente capítulo: "Accesorios".
Nota: No pruebes el dispositivo en zonas delicadas o sensibles (el tobillo y la zona ósea).
- 2 Encendé el dispositivo. Seleccioná el ajuste de intensidad 1.
- 3 Colocá el dispositivo en un ángulo de 90° sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado esté en contacto con la piel.
El sistema de seguridad integrado evita que se produzcan pulsos de luz accidentales cuando el dispositivo no está en contacto con la piel.
- 4 Pulsá el botón de emisión de pulsos de luz para generar un pulso.
- 5 Deslizá el dispositivo sobre la piel hasta la siguiente zona a tratar.
- 6 Aumentá 1 punto la intensidad, emita un pulso y deslizá el dispositivo a la siguiente zona. Repetí este paso con las diferentes intensidades dentro de las recomendadas para tu tipo de piel. Consultá la tabla en: "Seleccioná la intensidad de luz adecuada".
- 7 Luego de la prueba de piel, esperá 24 horas y verifique si tu piel muestra alguna reacción. Si tu piel muestra alguna reacción, elegí el ajuste de mayor intensidad que no te haya provocado ninguna reacción luego de la aplicación.

Uso de la Lumea Prestige

Sensor de tono de piel

Para mayor seguridad, la Lumea Prestige tiene un sensor de tono de piel integrado que mide el tono de piel antes de comenzar cada sesión y ocasionalmente durante las sesiones. Si se detecta un tono de piel que es demasiado oscuro para el tratamiento con Lumea, la luz de “listo para emisión de pulso” comienza a parpadear en color naranja y el dispositivo se apaga automáticamente para evitar reacciones en la piel. Esto implica que no emitirá un pulso de luz si presionás el botón de emisión de pulsos.

Accesorios

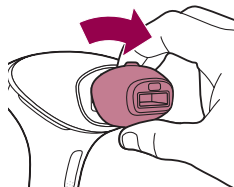


Para obtener los mejores resultados y la máxima seguridad es importante cambiar los accesorios según la zona del cuerpo. Lumea Prestige ofrece un tratamiento preciso para todo el cuerpo con hasta cuatro accesorios diferentes a medida.

Nota: es posible que el dispositivo deje de funcionar y muestre un error cuando se acumule suciedad en el conector del accesorio. Limpiá las guías de contacto cuando esto suceda.

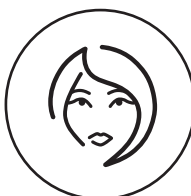
Para colocar el accesorio, simplemente insértelo en la ventanilla de salida de luz.

Para quitar el accesorio, tire de este hasta extraerlo de la luz de pulsos.



Accesario para el cuerpo

El accesorio para el cuerpo tiene la ventanilla de tratamiento más grande y un diseño en forma de arco para cubrir de manera efectiva y tratar las zonas por debajo del cuello. En especial, zonas grandes como las piernas, los brazos y el abdomen.

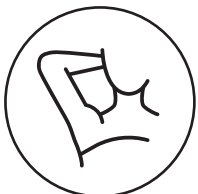


Accesorio facial

El accesorio para el rostro tiene un diseño plano preciso con un filtro integrado adicional para un tratamiento seguro y preciso sobre la piel sensible en la zona del labio superior, el mentón y las patillas.

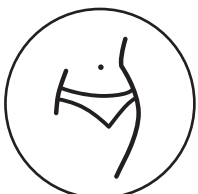
Precauciones:

- No apliques el tratamiento Lumea en las cejas.
- Cuando apliques el tratamiento en la zona que se encuentra arriba del labio superior, tené cuidado de no emitir el pulso sobre el labio.



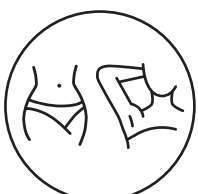
Accesorio para las axilas (BRI954, BRI953)

El accesorio para las axilas tiene un diseño específicamente curvo para tratar los vellos de las axilas en zonas difíciles de alcanzar.



Accesorio para zona del bikini (BRI956, BRI959)

El accesorio para la zona del bikini tiene un diseño especializado para que el tratamiento en estas zonas sea eficaz. Tiene un diseño curvo con un filtro transparente para la zona del bikini. El vello en esta zona tiende a ser normalmente más grueso y fuerte que el vello de la pierna. Por lo tanto, el accesorio para la zona del bikini tiene un filtro especial para tratar el vello más grueso de esta zona.



Accesorio de precisión (BRI954, BRI953)

El accesorio de precisión tiene forma redondeada para usar en las zonas de la bikini y las axilas. Tiene una ventanilla de tamaño mediano con un filtro transparente extra. Está diseñado para cubrir con precisión y eficacia las zonas de la bikini y las axilas.

Seleccioná la intensidad de luz adecuada

Lumea posee 5 intensidades de luz diferentes y detecta de forma cuál es el ajuste adecuado que deberías utilizar en función de tu color de piel. Siempre podrás cambiar al ajuste de intensidad de luz que te resulte cómodo.



- Pulsá el botón de encendido/apagado para encender el dispositivo. El dispositivo empieza a operar con un ajuste de intensidad de la luz 1.

Nota: Para ajustar el nivel de intensidad de la luz de forma manual sin utilizar el detector de intensidad, usá el botón de cambio hasta alcanzar el ajuste que deseás. La luz de intensidad del nivel correspondiente queda encendida en color blanco.

- Presioná el botón de detección de sensor SmartSkin (⌚) y colocá el dispositivo sobre la piel.
- Una vez que el dispositivo exploró tu piel, las luces de intensidades sugeridas parpadearán en color blanco para indicar cuáles son las intensidades que podés usar en función de tu tono de piel.
- Volvé a pulsar el botón de confirmación (☑) para confirmar que querés utilizar el detector de intensidad recomendada para comenzar a usar el dispositivo.
- Philips Lumea empleará automáticamente la intensidad recomendada más alta, que se señala mediante un indicador de luz led constante.
- Usar Lumea nunca debería provocar dolor. Reduzca el ajuste de intensidad de la luz si experimenta molestias. Podés hacer esto utilizando los botones para subir o bajar.

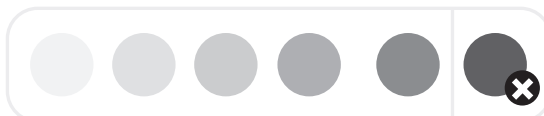
Nota: El dispositivo se apaga automáticamente cuando el tono de piel es demasiado oscuro (tipo de piel VI), para evitar reacciones en la piel. La luz “listo para emisión de pulso” parpadeará en color naranja para indicar si el tono de piel es demasiado oscuro.

- Después de pasar a otra zona del cuerpo o si tenés un bronceado reciente, realizá una prueba de piel para determinar el ajuste de intensidad de luz adecuado. Para volver a activar la función de detección de intensidad, presioná el símbolo de la lupa con un signo "+".

Nota: Debido a que las zonas del cuerpo pueden diferir en color de piel, debés seleccionar el ajuste adecuado para cada zona del cuerpo por separado.

Tipo de piel	Tono de piel	Ajuste de intensidad de luz
I	Blanco: siempre te quemás con el sol, nunca se bronceas.	4/5
II	Beige: te quemás con facilidad con el sol, te bronceás mínimamente.	4/5
III	Morena clara: te quemás con facilidad con sol, te bronceás lentamente a color morena clara.	4/5
IV	Morena media: casi nunca te quemás con el sol, te bronceás con facilidad.	3/4
V	Morena oscura: casi nunca te quemás con el sol, te bronceás muy fácilmente.	1/2/3
VI	Marrón oscura o más morena: casi nunca o nunca te quemás con el sol, bronceado muy oscuro.	No podés usar el dispositivo

Para verificar si su tipo de piel permite el uso del dispositivo, consulte la tabla de tonos de piel con número 2 en la página desplegable.

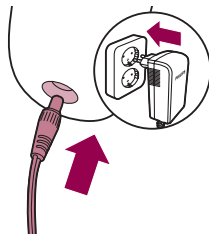


Nota: Su piel puede reaccionar de manera diferente según el día o la ocasión debido a muchas razones.

Manejo del dispositivo

- 1 Antes de usar el producto, limpíe los accesorios y la ventanilla de salida de luz.
- 2 Conecte el enchufe pequeño en el dispositivo y enchufe el adaptador al tomacorriente de pared.

Nota: Si el dispositivo no está completamente cargado cuando comenzás con el tratamiento, la batería se agotará durante un tratamiento de cuerpo completo. Te recomendamos que siempre cargues el dispositivo por completo antes de comenzar con el tratamiento o usarlo con cable.



- 3 Encienda el dispositivo y seleccione la intensidad de la luz adecuada para su tono de piel. Para seleccionar el tono de piel adecuado podés utilizar el detector de intensidad. Consultá el capítulo: "Seleccioná la intensidad de luz adecuada".



- 4 Coloque el dispositivo en un ángulo de 90° sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado esté en contacto con la piel. El sistema de seguridad integrado evita que se produzcan pulsos de luz accidentales sin contacto con la piel.



- 5 Presioná el dispositivo con firmeza sobre la piel para asegurarte de que haya un contacto adecuado. La luz de "listo para emisión de pulso" situada en la parte posterior del dispositivo se enciende en color blanco para indicar que podés continuar con el tratamiento.

Nota: Cuando la luz de "listo para emisión de pulso" parpadea en color naranja, la piel no es apta para el tratamiento. En este caso, el dispositivo se apaga automáticamente. Podés intentar utilizar el dispositivo en otras áreas con un tono de piel más claro.

Nota: Si la luz de "listo para emisión de pulso" no se enciende en color blanco se debe a que el dispositivo no está completamente en contacto con la piel.

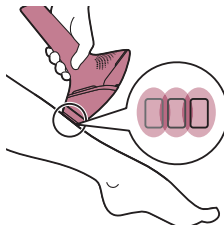
Sugerencia: Si utiliza Lumea en la zona del bikini y no desea eliminar todo el vello, asegúrese de que el sensor de tono de piel no esté colocado sobre el vello restante durante el tratamiento, ya que esto puede causar que el dispositivo se bloquee..

- 6 Presione el botón de emisión de pulsos de luz para generar un pulso. El dispositivo realiza un suave sonido de "pop". Puede experimentar una sensación cálida causada por el pulso emitido.

Nota: La luz dispersa que emite el dispositivo no daña los ojos. No mires el pulso de luz mientras uses el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilizá el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos.

- 7 Colocá el dispositivo sobre la siguiente zona a tratar. Luego de cada pulso, el dispositivo tarda hasta 2 segundos antes de estar listo para emitir un nuevo pulso. Podés emitir un pulso cuando la luz de "listo para emisión de pulso" se enciende en color blanco.
- 8 Para asegurarte de que todas las zonas se hayan tratado, emití pulsos uno cerca del otro. La luz efectiva únicamente sale de la ventanilla de salida de luz. Parte del dispositivo que está en contacto con la piel es un poco más grande, por lo tanto debés haber cierta superposición. Sin embargo, asegurate de no emitir pulsos sobre la misma zona más de una vez.





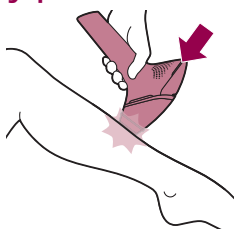
Nota: Emitir pulsos en la misma zona dos veces no mejora la eficacia del tratamiento, sino que aumenta el riesgo de reacciones cutáneas.

Nota: No utilices lápiz o bolígrafo para marcar las zonas por tratar, ya que esto puede causar efectos secundarios en la piel.

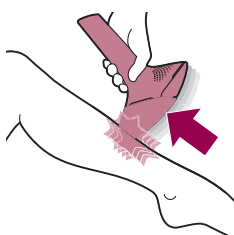
- 9 Cuando hayas terminado el tratamiento, mantené pulsado el botón de encendido/apagado para apagar el dispositivo. Quitá el adaptador del tomacorriente de pared si usaste el dispositivo con cable.

Nota: Si no usaste el dispositivo por un largo período, es importante realizar una prueba de piel nuevamente y tenerlo cargado para evitar una descarga total.

Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "deslizamiento y pulso"



- Tu Philips Lumea tiene dos modos de tratamiento para un uso más práctico en las diferentes zonas del cuerpo:
- El modo "Paso y pulso" es ideal para tratar zonas pequeñas o con curvas, como las rodillas y las axilas. Simplemente presioná y soltó el botón de emisión de pulsos para generar un pulso.



- El modo de "Deslizamiento y pulso" proporciona un uso práctico para zonas más grandes como las piernas. Mantené presionado el botón de emisión de pulsos mientras deslizás el dispositivo sobre la piel para emitir varios pulsos consecutivos.

Nota: El dispositivo necesita hasta 2 segundos (cuando se usa con cable, o hasta 3,5 segundos cuando se usa sin cable) cada dos pulsos, así que asegurate de emitir pulsos en cada zona que deseás tratar. Si deslizás el dispositivo muy rápido sobre la piel podés saltar algunas zonas.

Después del uso:

Reacciones comunes de la piel

Su piel puede mostrar un leve enrojecimiento y puede sentir un cosquilleo, hormigueo o calor. Esta reacción es absolutamente inofensiva y desaparece rápidamente.

La piel podría quedar seca y con picazón a causa de afeitarse o por combinar el afeitarse con el tratamiento con luz. Puede aliviar la zona con hielo o con una toallita húmeda. Si la sequedad persiste, puede aplicar una crema hidratante no perfumada en la zona tratada.

Efectos secundarios poco comunes

- Quemaduras, enrojecimiento excesivo (por ejemplo, alrededor de los folículos pilosos) e hinchazón: estas reacciones se producen en raras ocasiones. Se producen por utilizar una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel. Si estas reacciones no desaparecen en un plazo de tres días, le recomendamos que consulte a un médico. Antes de pasar al siguiente tratamiento, espere hasta que la piel haya sanado por completo y asegúrese de usar una intensidad de luz baja.
- Decoloración de la piel: esto se produce en raras ocasiones. La decoloración de la piel se manifiesta como un parche más oscuro (hiperpigmentación) o un parche más claro (hipopigmentación) que la piel circundante. Se produce por utilizar una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel. Si la decoloración no desaparece en un período de dos semanas, le recomendamos que consulte a un médico. No trate áreas decoloradas hasta que la decoloración haya desaparecido y su piel haya recuperado su tono normal.
- La infección de la piel se produce en raras ocasiones, pero es un posible riesgo ocasionado por una (micro)herida, una quemadura en la piel, irritación de la piel, etcétera.
- Calentamiento epidérmico (un área parduzca claramente definida que frecuentemente se produce en tonos de piel más oscuros y no está acompañada de sequedad de la piel):
esta reacción se produce en muy raras ocasiones. En caso de que esta reacción no desaparezca en una semana, le aconsejamos que consulte a un médico. Antes de pasar al siguiente tratamiento, espere hasta que la piel haya sanado por completo y asegúrese de usar una intensidad de luz baja.
- Formación de ampollas (se observan como unas pequeñas burbujas en la superficie de la piel): esto se produce en raras ocasiones. En caso de que esta reacción no desaparezca dentro de un lapso de un mes o cuando la piel se infecte, le aconsejamos que consulte a un médico. Antes de pasar al siguiente tratamiento, espere hasta que la piel haya sanado por completo y asegúrese de usar una intensidad de luz baja.

- Cicatrices: suelen ser el efecto secundario de una quemadura, y pueden demorar más de un mes en sanar.
- Foliculitis (inflamación alrededor de los folículos pilosos combinada con formación de pústulas): esta reacción se produce en muy raras ocasiones, cuando las bacterias penetran la piel dañada. En caso de que se produzca esta reacción, le aconsejamos que consulte a un médico ya que la foliculitis puede requerir el uso de un ungüento antibiótico.
- Dolor excesivo: esto puede ocurrir durante el tratamiento, o después, si utilizó el dispositivo en piel que no está libre de vello o a una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel, si emite un pulso en la misma área más de una vez, y si utiliza el dispositivo en heridas abiertas, inflamaciones, infecciones, tatuajes, quemaduras, etc.;

Cuidado posterior al tratamiento

Luego del tratamiento, puede aplicarse lociones, cremas, desodorantes, humectantes o cosméticos en las zonas tratadas de manera segura. Si experimenta irritación o enrojecimiento en la piel luego del tratamiento, espere hasta que esta desaparezca antes de aplicar cualquier tipo de producto en la piel. Si experimenta irritación en la piel luego de aplicar un producto sobre esta, enjuáguela con agua.

Nota: Aunque siga todas las instrucciones, es posible que tenga reacciones en la piel. En este caso, deje de utilizar el dispositivo y póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente de su país.

Carga

Cargá la batería por completo antes de usarlo por primera vez y cuando la batería esté vacía. La carga total de la batería demora hasta 1 hora y 40 minutos. Cargá el dispositivo cuando la luz de carga se enciende en color naranja durante el uso para indicar que la batería está baja y se agotará pronto. La batería completamente cargada proporciona al menos 130 pulsos con una intensidad de luz 5. Cargá por completo el dispositivo cada 3 o 4 meses, incluso si no lo usás durante un tiempo más prolongado.

Cómo cargar el dispositivo:

- 1 Apagá el dispositivo.
- 2 Insertá la clavija pequeña en el dispositivo y enchufá el adaptador al tomacorriente de pared.
 - La luz de carga parpadea en blanco para indicar que el aparato se está cargando.
 - Cuando la batería está completamente cargada, la luz de carga queda encendida en color blanco de forma continua.

Notas: El adaptador y el aparato se calientan durante el proceso de carga. Esto es normal.

Nota: Este dispositivo cuenta con una protección contra el sobrecalentamiento de la batería y no carga si la temperatura ambiente excede los 40°C.

- Nunca cubras el aparato ni el dispositivo durante el proceso de carga.
- 3 Luego de cargar el dispositivo, desenchufalo del tomacorriente de pared y quitá la clavija pequeña del dispositivo.

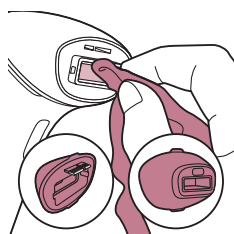
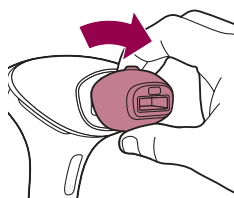
Nota: La funcionalidad de la batería no es suficiente para un tratamiento de cuerpo completo.

Limpieza y guardado

- 1 Despues del uso, apague el dispositivo, desenchúfelo y deje que se enfrie.

Nota: la ventanilla de salida de luz y el accesorio pueden calentarse mucho despues de su uso.

- 2 Quite el accesorio.



- 3 Humedezca el paño suministrado con el dispositivo con unas gotas de agua y utilícelo para limpiar las piezas siguientes:
 - la ventanilla de salida de luz en el dispositivo
 - la superficie exterior de los accesorios;
 - el reflector en el interior de los accesorios;
 - el filtro de cristal transparente en el accesorio de precisión y para la zona del bikini
 - el filtro de cristal rojizo del interior del accesorio facial.
 - la ventanilla del sensor de tono de piel
- 4 Deje que todas las piezas se sequen por completo al aire.
- 5 Guardá el dispositivo en un lugar seco a una temperatura de entre -25°C y 70°C y un rango de humedad de entre 15 % y 90 %.

Garantía y asistencia

Si necesitas información o asistencia, visitá www.philips.com/support o leé el folleto de garantía internacional.

Reciclaje

- Al final de la vida útil, no tire el producto junto con los residuos domésticos habituales. Llévelo a un punto de recolección oficial para su reciclado. Al hacerlo, ayuda a preservar el medioambiente.

Especificaciones técnicas

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Voltaje nominal	100 V-240 V
Frecuencia nominal	50 Hz-60 Hz
Entrada nominal	70 W
Protección contra descargas eléctricas	Clase II
Índice de protección	IP 30 (EN 60529)
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: 5 °C a 35 °C Humedad relativa: Del 15 % al 90 % (sin condensación)
Condiciones de almacenamiento (temperatura)	-25°C a +70°C
Condiciones de almacenamiento (humedad)	Menos del 90 % (sin condensación)
Variación máxima de la salida de la luz sobre el área de tratamiento	<20 %
Presión de funcionamiento	700 hPa-1060 hPa
Duración del tren de impulso	Pulso individual
Altura	Máx. 3000 m
Longitudes de onda emitidas	565 a 1400 nm
Batería de ion de litio	2 x 3,6 voltios 1000 mAh
Exposición óptica	2,4-6,5 J/cm ²
Energía óptica máxima	4,8 - 23 J
Homogeneidad óptica	Máx. +/- 20 % de desviación de la exposición óptica promedio en la zona a tratar

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Tiempo de repetición	1-3,5 s
Duración del pulso	<2,5 ms
Intervalo entre pulsos	Entre 1 y 3,5 s según el uso de la batería/red eléctrica conectada
Secuencia de pulsos	Pulso individual
Espectro óptico	560-1200 nm

Solución de problemas

Problema	Possible causa	Solución
El dispositivo/adaptador se calienta con el uso.	Es normal que el dispositivo y el adaptador se calienten (pero no demasiado calientes al tacto) durante el uso.	Usá el dispositivo en un ambiente un poco más frío o dejalo que se enfrie antes de seguir usándolo.
El ventilador no está funcionando.		Comprobá si el accesorio está bien conectado. Limpiá los conectores del accesorio si es necesario. Si el accesorio está bien conectado y podés emitir pulsos con el dispositivo, comunicate con el Servicio de Atención al Cliente de tu país, tu proveedor Philips o un centro de servicio de Philips.
	El flujo de aire de refrigeración del ventilador está bloqueado con las manos o con una toalla.	Asegúrese de que el flujo de aire de refrigeración del ventilador no esté bloqueado.
Cuando coloco el dispositivo sobre la piel, no emite un pulso de luz. La luz de "listo para emisión de pulso" parpadea en color naranja.	El tono de la piel de la zona a tratar es demasiado oscuro.	Utilizá el tratamiento Lumea en otras zonas del cuerpo con tonos de piel más claros.
La luz de "listo para emisión de pulso" parpadea en color naranja y las cinco luces de intensidad también parpadean.	Debés reiniciar el dispositivo.	Para reiniciar el dispositivo, desenchufalo de la toma de corriente y esperá 30 minutos hasta que el dispositivo se enfrie. El dispositivo debería funcionar normalmente otra vez. Si no vuelve a funcionar, comunicate con el Centro de atención al cliente en tu país.

Problema	Possible causa	Solución
La luz de “listo para emisión de pulso” no se enciende en color blanco.	El dispositivo no está completamente en contacto con la piel.	Colocá el dispositivo en un ángulo de 90 grados sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado quede en contacto con la piel.
El dispositivo produce un olor extraño.	La ventanilla de salida de luz o el sensor de tono de piel están sucios.	Limpiá la ventanilla de salida de luz y el sensor de tono de piel con cuidado.
	No quitaste correctamente el vello en la zona a tratar. Estos vellos pueden quemarse y producir el olor.	Antes de usar Lumea, realiza un tratamiento previo de la piel.
El dispositivo no emite pulsos, el ventilador no está encendido y todas las luces de intensidad 5 parpadean.	El dispositivo no está bien conectado.	Asegurate de conectar el accesorio completamente. Si es necesario, limpiá los contactos electrónicos del accesorio.
La sensibilidad de la piel aumenta más de lo usual durante el tratamiento. Experimento molestias cuando utilizo el dispositivo.	El ajuste de intensidad de la luz que utilizás es muy alto.	Verificá si seleccionaste el ajuste correcto de intensidad de la luz. Si es necesario, seleccioná un ajuste de intensidad más bajo.
	No quitaste correctamente el vello en la zona a tratar.	Antes de usar Lumea, realiza un tratamiento previo de la piel.
	El filtro UV de la ventanilla de salida de la luz está roto.	Si el filtro UV está roto, no utilices más el dispositivo. Ponete en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de tu país, tu proveedor Philips o un centro de servicio de Philips.
	Trataste una zona para la cual el dispositivo no está diseñado.	Nunca utilices el dispositivo en las siguientes zonas: labios menores, ano, pezones, areolas, labios, lunares, pecas, tatuajes, piercings, dentro de las fosas nasales y orejas, alrededor de los ojos, y cerca de las cejas. Los hombres no deben utilizarlo en la cara y el cuello, lo cual incluye todas las áreas de crecimiento de la barba y toda el área genital.
No hay filtro en el accesorio para el cuerpo.	Esto es normal.	No se requiere ninguna acción: no hay filtro en los accesorios para el cuerpo y las axilas. Solo los accesorios para el rostro, de precisión y para la zona del bikini tienen un filtro especializado.

Problema	Possible causa	Solución
La reacción de la piel después del tratamiento dura más tiempo de lo usual.	Utilizaste un ajuste de intensidad de luz muy alto para vos.	Seleccioná una intensidad más baja la próxima vez. Consultá la sección "Seleccionar la intensidad de luz adecuada" del capítulo "Cómo utilizar tu Philips Lumea".
El pulso es muy brillante para mis ojos. ¿Necesito usar gafas protectoras?	No, Philips Lumea no daña los ojos.	La luz dispersa que emite el dispositivo no daña los ojos. No mires el pulso de luz mientras uses el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilizá el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos. Asegurate de que haya un buen contacto con la piel para evitar la luz dispersa.
Los resultados del tratamiento no son satisfactorios.	Utilizaste un ajuste de intensidad de luz muy bajo para vos.	Seleccioná un nivel de intensidad más alto la próxima vez.
	No colocaste la luz pulsada intensa en una zona cercana a una zona que ya trataste previamente.	Debés emitir los pulsos uno cerca del otro y no debe haber superposición entre los pulsos.
	El dispositivo no es efectivo para el color del vello de tu cuerpo.	Si tenés vello rubio claro, gris, pelirrojo o blanco, el tratamiento con Lumea no será efectivo.
	No utilizaste el dispositivo con la frecuencia recomendada.	Para quitar todo el vello correctamente, te recomendamos que sigas el programa de tratamiento recomendado. Podés disminuir el tiempo entre cada tratamiento, pero no realices tratamientos más de una vez cada dos semanas.
	Tu piel responde de forma más lenta al tratamiento con luz pulsada intensa.	Seguí utilizando el dispositivo por 6 meses más, como mínimo, ya que el crecimiento del vello puede disminuir durante este período.

Conteúdo

Bem-vindo	86
Visão geral do dispositivo	86
Quem não deve usar o Lumea? Contraindicações	87
Condições gerais	87
Medicamentos/histórico	87
Patologias/distúrbios	88
Condições da pele	89
Locais/regiões	90
Importante	90
Perigo	90
Aviso	90
Para evitar danos	92
Atenção	93
Campos eletromagnéticos	93
Como o IPL funciona	94
Cor dos pelos corporais adequados	94
Programação de tratamento recomendada	95
Fase inicial	95
Fase de retoque	95
Tempo de tratamento por área	96
O que esperar	97
Após a fase inicial de tratamento	97
Durante a fase de retoque do tratamento	97
Utilização do seu Lumea Prestige antes e depois do bronzeamento	97
Bronzeamento com luz natural ou artificial	97
Bronzeamento com cremes	97
Antes de usar seu Lumea Prestige	98
Pré-tratamento da sua pele	98
Teste de pele	98
Utilização do seu Lumea Prestige	99
Sensor de tom de pele	99
Acessórios	99
Seleção da intensidade de luz correta	100
Manipulação do dispositivo	102
Dois modos de tratamento: Stamp & Flash e Slide & Flash	104
Após o uso	104
Reações dermatológicas comuns	104
Efeitos colaterais raros	104
Pós-tratamento	106
Carga	106
Limpeza e armazenamento	107
Garantia e suporte	107
Reciclagem	107
Especificações técnicas	108
Resolução de problemas	109

Bem-vindo

Bem-vindo ao mundo da beleza de Lumea! Você está a apenas algumas semanas de uma pele sedosa.

O Philips Lumea usa a tecnologia de Luz intensa pulsada (IPL), conhecida como um dos métodos mais efetivos para impedir continuamente o renascimento de pelos. Em uma estreita colaboração com especialistas em pele, adaptamos essa tecnologia baseada em luz, originalmente usada em salões de beleza profissionais, para uso fácil e efetivo na segurança de sua casa. O Philips Lumea é suave e oferece um tratamento conveniente e efetivo com uma intensidade da luz que seja confortável para você. Os pelos indesejados finalmente serão coisa do passado. Aproveite a sensação de uma pele lisinha e de uma aparência extraordinária todos os dias.

Para aproveitar todos os benefícios oferecidos pelo suporte da Philips, registre seu produto no site www.philips.com/welcome. Para obter mais informações, visite o site www.philips.com/lumea para encontrar sugestões de nossos especialistas, vídeos de tutorial e perguntas frequentes e aproveitar ao máximo o seu Lumea.



Nota: Mantenha sempre estas instruções com o produto

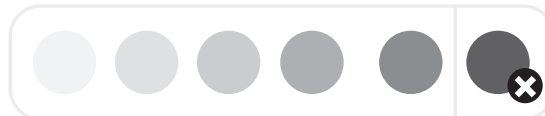
Visão geral do dispositivo

- 1 Janela de saída da luz com filtro UV integrado
- 2 Acessórios
 - a. Acessório para o corpo
 - b. Acessório para o rosto
 - c. Acessório para a virilha (BRI956, BRI959)
 - d. Acessório para as axilas (BRI956, BRI959)
 - e. Aparador de precisão (BRI953, BRI954)
- 3 Sensor de tom de pele
- 4 Sistema de segurança integrado
- 5 Refletor dentro do acessório
- 6 Contatos eletrônicos
- 7 Abertura para os contatos eletrônicos
- 8 Botão de emissão de flash
- 9 Botão liga/desliga
- 10 Botão de confirmação
- 11 Botões de alternância
- 12 Indicadores de nível de intensidade da luz
- 13 Botão de recomendação de ajuste
- 14 Indicador de luz "pronto para uso"
- 15 Aberturas de ventilação
- 16 Tomada do dispositivo
- 17 Adaptador
- 18 Plugue pequeno
- 19 Nécessaire de luxo (não mostrada na ilustração)
20. Estojo de luxo (não mostrado)

Quem não deve usar o Lumea? Contraindicações

Condições gerais

- Nunca use o dispositivo se você tiver o tipo de pele VI (peles que nunca se queimam e adquirem um bronzeado bem escuro). Nesse caso, você tem alto risco de desenvolver reações cutâneas, como hiperpigmentação e hipopigmentação, vermelhidão ou queimaduras.



Para confirmar se o seu tipo de pele permite o uso do dispositivo, consulte a tabela de tons de pele com o número 2 no encarte.

- Nunca use o dispositivo se você estiver grávida ou durante o período de amamentação, pois o dispositivo não foi testado em mulheres grávidas ou que estejam amamentando.
- Nunca use o dispositivo se você tiver um implante ativo, como um marca-passos, um neuroestimulador, uma bomba de insulina, etc.

Medicamentos/histórico

Não use o dispositivo caso você esteja tomando qualquer medicamento citado abaixo:

- Se a sua pele estiver sendo tratada ou tiver sido tratada recentemente na última semana com alfa-hidroácidos (AHAs), beta-hidroácidos (BHAs), isotretinoína tópica e ácido azelaíco.
- Se tiver tomado qualquer forma de isotretinoína oral Accutane ou Roaccutane nos últimos seis meses. Esse tratamento pode deixar a pele mais suscetível a cortes, feridas e irritações.
- Se você estiver tomando agentes ou medicamentos fotossensibilizantes, leia a bula do remédio e não use o dispositivo caso esteja especificado que ele pode provocar reações fotoalérgicas e fototóxicas ou que você deve evitar a exposição ao sol durante o uso do remédio.

- Se tomar medicamentos anticoagulantes, incluindo o uso intenso de aspirina, de forma que não seja possível suspender o uso por no mínimo uma semana antes de cada sessão.

Nunca use o dispositivo:

- Se você recebeu terapia de radiação ou tratamentos de quimioterapia nos últimos 3 meses.
- Se você estiver sob o efeito de analgésicos que reduzam a sensibilidade da pele ao calor.
- Se tomar medicamentos imunossupressores.
- Se você recebeu terapia de radiação ou tratamentos de quimioterapia nos últimos 3 meses.
- Se tiver feito cirurgia nas áreas a serem tratadas, nas últimas três semanas.

Patologias/distúrbios

Nunca use o dispositivo:

- Se tiver diabetes ou outra doença sistêmica ou metabólica.
- Se você tiver doença cardíaca congestiva.
- Se portar alguma doença relacionada à fotossensibilidade, tal como erupção polimórfica à luz, urticária solar, porfíria, etc.
- Se tiver histórico de distúrbio de colágeno, incluindo formação de queijoide ou histórico de má cicatrização.
- Se sofrer de epilepsia com sensibilidade à luz.
- Se a sua pele for sensível à luz e desenvolver facilmente uma irritação ou reação alérgica.
- Se tiver doenças dermatológicas, como câncer de pele ativo, histórico de câncer de pele ou qualquer outro câncer localizado nas áreas a serem tratadas.
- Se tiver histórico de doenças vasculares, como a presença de varizes ou ectasia vascular nas áreas a serem tratadas.
- Se tiver qualquer distúrbio de coagulação sanguínea.
- Se tiver histórico de doença imunossupressora (incluindo infecção por HIV ou AIDS).

Condições da pele

Nunca use o dispositivo:

- Se tiver infecções, eczema, queimaduras, inflamação de folículos capilares, feridas abertas, escoriações, herpes simples, feridas ou lesões e hematomas nas áreas a serem tratadas.
- Sobre a pele irritada (com vermelhidão ou cortes), queimada pelo sol, bronzeada natural ou artificialmente há pouco tempo.
- Nas regiões a seguir: Sobre pintas, sardas, varizes, áreas mais escuras, cicatrizes e anomalias cutâneas sem consultar o médico. A aplicação do aparelho nessas regiões pode resultar em queimadura e em uma mudança na cor da pele, dificultando significativamente a identificação de possíveis doenças dermatológicas.
- Nas regiões a seguir: Sobre verrugas, tatuagens ou maquiagem permanente.

Locais/regiões

Nunca use o dispositivo nas seguintes áreas:



- Ao redor dos olhos, sobre as sobrancelhas ou próximo a elas.
- Em áreas como lábios, mamilos, aréolas, pequenos lábios, vagina, ânus, dentro das narinas ou dos ouvidos.
- Os homens não devem usá-lo no rosto e pescoço, incluindo as áreas de crescimento da barba e na área genital.
- Em áreas em que você usa desodorantes de longa duração. Isso pode resultar em reações na pele.
- Sobre ou próximo de qualquer coisa artificial, como implantes de silicone, pontos de injeção subcutânea (aplicação de insulina) ou piercings.

Nota: Há muitas outras contraindicações. Consulte seu médico se não tiver certeza de que pode usar o dispositivo.

Importante

Perigo



- Mantenha o dispositivo e o adaptador secos.
- Caso o dispositivo esteja quebrado, não toque em nenhuma parte interna para evitar choque elétrico.
- Água e eletricidade são uma combinação perigosa. Não use este aparelho em ambientes úmidos ou molhados (por exemplo, perto de uma banheira cheia, de um chuveiro ligado ou de uma piscina cheia).

Aviso

- Este dispositivo não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas ou pouca experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas sobre o uso do dispositivo por uma pessoa responsável por sua segurança.
- Crianças pequenas devem ser supervisionadas para que não brinquem com o dispositivo.
- O dispositivo não deve ser utilizado por crianças com menos de 15 anos de idade. Os adolescentes entre 15 e 18 anos podem usar o dispositivo com o consentimento e/ou auxílio de seus pais ou de pessoas responsáveis por eles. Adultos com mais de 18 anos podem usar o dispositivo livremente.
- Sempre verifique o dispositivo antes de usá-lo. Não use o dispositivo nem o adaptador se estiverem danificados. Sempre substitua uma peça danificada por uma do tipo original.

- O adaptador contém um transformador. Não conecte outro tipo de adaptador, pois pode ser perigoso.
- Não use o dispositivo se o filtro UV da janela de saída de luz e/ou acessório estiver quebrado.
- Não modifique ou desligue qualquer parte do adaptador ou do cabo, pois pode ser perigoso.
- Não use nenhuma caneta ou lápis para marcar as áreas a serem tratadas. Isso pode causar queimaduras na sua pele.
- Se você tiver uma pele de tom mais escuro, tome cuidado ao tratar uma área mais escura logo em seguida a uma área mais clara. O sensor de tom de pele pode não bloquear imediatamente o tratamento na área do corpo mais escura.
- A remoção de pelo por fontes de luz intensa pulsada pode aumentar o crescimento de pelos em alguns indivíduos. De acordo com os dados disponíveis no momento, o risco mais alto ocorre em mulheres com descendência da região do Mediterrâneo, do Oriente Médio e do sul da Ásia, ao tratarem o rosto ou o pescoço.
- O adaptador, a janela de saída de luz e o filtro dos acessórios podem ficar muito quentes após o uso. Não toque no adaptador, na parte interna da janela de saída de luz, no filtro ou na parte interna dos acessórios até que tenham esfriado.



- Este dispositivo tem uma unidade de fonte de alimentação removível. Use apenas a fonte de alimentação removível fornecida com o aparelho (veja o símbolo) Philips REF. AD2069020020HF.

Nota: Se você notar uma mudança no tom de pele desde o último tratamento (por exemplo, devido a bronzeamento), recomendamos que você faça um teste de pele e espere 30 minutos antes de iniciar o próximo tratamento.

Para evitar danos

- Verifique se há obstruções ao fluxo de ar que sai das aberturas de ventilação nas laterais e na parte traseira do dispositivo.
- Nunca submeta o aparelho a choques fortes e não o sacuda nem o deixe cair.
- Ao levar o aparelho de um ambiente muito frio para um ambiente muito quente (ou vice-versa), aguarde cerca de três horas antes de usá-lo novamente.
- Guarde o aparelho em um local seco e livre de poeira.
- Não exponha o aparelho a temperaturas inferiores a 5 °C ou superiores a 35 °C durante o uso.
- Para evitar danos, não exponha o aparelho à luz solar direta ou a raios ultravioleta por várias horas.

Atenção

- Este dispositivo destina-se apenas à remoção de pelos indesejados das áreas abaixo das maçãs do rosto. Não o utilize para nenhum outro fim. Usar o dispositivo para outro fim poderá ser perigoso. Os homens não devem usá-lo no rosto e pescoço, incluindo as áreas de crescimento da barba e na área genital.



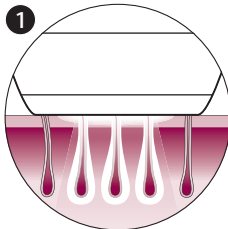
- Este dispositivo não é lavável. Não mergulhe o dispositivo nem lave em água corrente.
- Por questões de higiene, o dispositivo só deve ser utilizado por uma pessoa.
- Use o dispositivo somente com os ajustes adequados ao seu tipo de pele. Se você usar o aparelho com o ajuste máximo (em vez do recomendado), o risco de reações dermatológicas e efeitos colaterais pode aumentar.

- Nunca use ar comprimido, palhas de aço, agentes de limpeza abrasivos ou líquidos agressivos como gasolina ou acetona para limpar o dispositivo.
- A luz dispersa produzida pelo dispositivo é inofensiva para seus olhos. Não olhe para a luz enquanto estiver usando o dispositivo. Não é necessário colocar óculos durante o uso. Use o dispositivo em uma sala bem iluminada para que a luz seja menos brilhante para seus olhos.
- Sempre encaminhe o dispositivo a uma assistência técnica autorizada pela Philips para avaliações ou consertos. O conserto realizado por pessoas não qualificadas poderá causar situações de risco extremo para o usuário.
- Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando ele estiver ligado. Desligue sempre o aparelho após o uso.
- Não use o aparelho se alguma das condições mencionadas no capítulo „Contraindicações, precauções e avisos“, seção „Contraindicações“ se aplicar a você.
- O bronzeamento com luz solar natural ou artificial pode influenciar a sensibilidade e a cor da sua pele. Faça um teste de pele para determinar o ajuste apropriado de intensidade da luz.
- Antes de usar o Lumea, você deve limpar a pele e garantir que ela esteja sem pelos, totalmente seca e sem substâncias oleosas.
- Não trate a mesma área da pele mais de uma vez durante uma sessão. Isso não melhora a eficácia do tratamento e aumenta o risco de reações dermatológicas.
- O Lumea nunca deve ser doloroso. Se você sentir algum desconforto, reduza o ajuste de intensidade da luz.

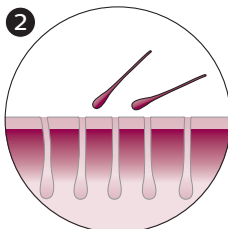
Campos eletromagnéticos

Este dispositivo Philips está em conformidade com todos os padrões aplicáveis e regulamentos relacionados à exposição a campos eletromagnéticos.

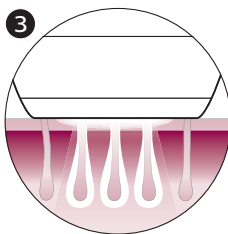
Como o IPL funciona



Com a tecnologia de luz intensa pulsada (IPL), pulsos suaves de luz são aplicados à pele e absorvidos pela raiz do pelo. Quanto mais clara for a pele e mais escuro for o pelo, melhor será absorção dos pulsos de luz.



Os pulsos de luz estimulam o folículo do pelo a entrar em uma fase de repouso. Como resultado, os pelos caem naturalmente e o crescimento de novos pelos é inibido.



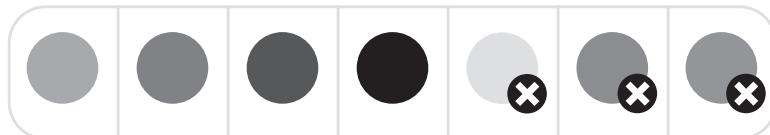
O ciclo de crescimento dos pelos consiste em fases diferentes. A tecnologia IPL só será efetiva quando o pelo estiver em sua fase de crescimento. Nem todos os pelos estarão na fase de crescimento ao mesmo tempo. Por isso, recomendamos que você siga a fase inicial do tratamento (de quatro a cinco tratamentos, com intervalos de duas semanas) e depois a fase de acompanhamento (retoques a cada quatro a oito semanas) para verificar se todos os pelos foram tratados de forma eficaz na fase de crescimento.

Dica: Para assegurar a remoção de pelos por mais tempo, faça retoques a cada quatro semanas.

Nota: O tratamento com o Lumea não será eficaz se você tiver pelos loiros, grisalhos, ruivos ou brancos, pois os pelos claros não absorvem luz suficiente. Abaixo, você pode ver as cores de pelos para as quais o Lumea é adequado e efetivo.

Cor dos pelos corporais adequados

Para confirmar se a cor do seus pelos corporais permite o uso do dispositivo, consulte a tabela de cor dos pelos com o número 3 no encarte.



Programação de tratamento recomendada

Fase inicial

Para os 4 a 5 primeiros tratamentos, aconselhamos que você use o Lumea Prestige uma vez a cada duas semanas para garantir que todos os pelos sejam tratados.



Nota: Substituir um dos tratamentos com IPL por outro método de remoção de pelos (depilação com cera, depilador, etc.) não ajudará a alcançar a redução dos pelos desejada.

Nota: Se você desejar remover pelos entre os tratamentos do Lumea, use o método usual de remoção de pelos.

Fase de retoque

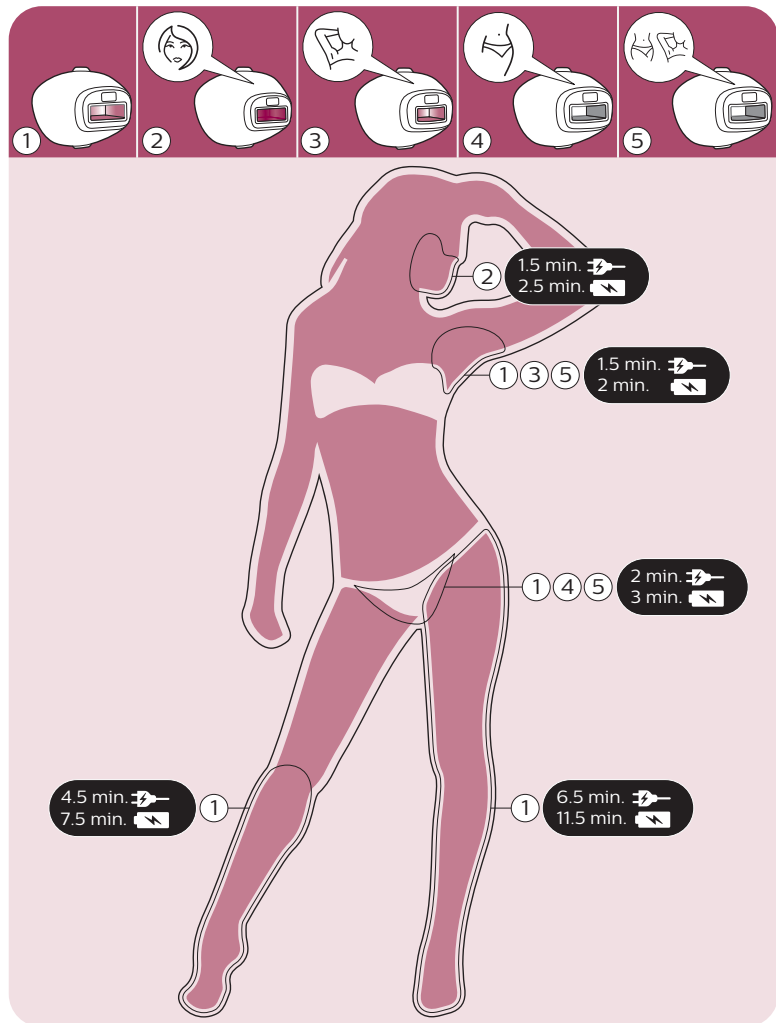
Após a fase de tratamento inicial (de quatro a cinco tratamentos), recomendamos retoques a cada quatro a oito semanas, quando você vir os pelos crescerem novamente. Isso é feito para manter os resultados e para que você tenha uma pele suave por meses. O tempo entre tratamentos pode variar com base no novo crescimento dos pelos individuais e nas áreas do corpo diferentes.



Dica: você pode anotar o cronograma de tratamento em sua agenda como um lembrete e assim não se esquecer dos tratamentos.

Nota: Usar o dispositivo com mais frequência não aumenta a eficácia.

Tempo de tratamento por área



Este símbolo significa: Uso do dispositivo com cabo de alimentação

Este símbolo significa: Uso do dispositivo sem cabo de alimentação

BRI950
(**1**, **2**)

BRI953, BRI954
(**1**, **2**, **5**)

BRI956, BRI959
(**1**, **2**, **3**, **4**)

O que esperar

Após a fase inicial de tratamento

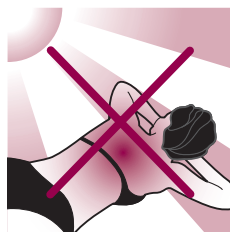
- Após o primeiro tratamento, pode demorar de uma a duas semanas para que os pelos caiam. Nas primeiras semanas após os tratamentos iniciais, você ainda verá alguns pelos crescendo. Provavelmente são pelos que não estavam em fase de crescimento durante os primeiros tratamentos.
- Após 2 a 3 tratamentos, você deverá ver uma redução perceptível no crescimento dos pelos. Entretanto, para tratar todos os pelos efetivamente, é importante continuar o tratamento de acordo com a programação recomendada de tratamento.
- Depois de quatro ou cinco tratamentos, você deverá ver uma redução significativa no crescimento dos pelos nas áreas tratadas com o Lumea. Uma redução da densidade do pelo também deverá ser visível.

Durante a fase de retoque do tratamento

- Continue o tratamento com retoques frequentes (a cada quatro ou oito semanas) para manter o resultado.

Utilização do seu Lumea Prestige antes e depois do bronzeamento

Bronzeamento com luz natural ou artificial



Expor intencionalmente sua pele à luz natural ou artificial com o objetivo de bronzeamento influencia a sensibilidade e a cor da sua pele. Portanto, as informações a seguir são importantes:

- Após cada tratamento, aguarde pelo menos 48 horas antes de se bronzear. Mesmo após 48 horas, verifique se a pele tratada não mostra mais qualquer vermelhidão causada pelo tratamento.
- No caso de exposição da pele ao sol (sem bronzeamento intencional) nas 48 horas após o tratamento, use bloqueador solar com FPS 50 ou superior nas áreas tratadas. Depois desse período, você pode usar bloqueador solar com FPS 30 ou superior por duas semanas.
- Após o bronzeamento, aguarde pelo menos duas semanas antes de usar o Lumea.
- Após um bronzeamento recente, execute um teste de pele para determinar o ajuste adequado de intensidade de luz. Para obter mais instruções, consulte o capítulo 'Teste de pele'.
- Não use o Lumea em áreas do corpo queimadas pelo sol.

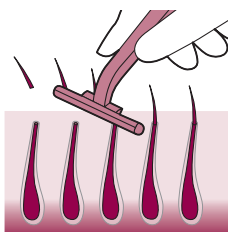
Nota: A exposição ocasional e indireta ao sol não se qualifica como bronzeamento.

Bronzeamento com cremes

Caso você tenha usado alguma loção de bronzeamento artificial, aguarde até que a loção tenha desaparecido completamente antes de usar o dispositivo.

Antes de usar seu Lumea Prestige

Pré-tratamento da sua pele



Antes de usar o Lumea, você deve pré-tratar a pele ao remover os pelos da superfície. Isso permite que a luz seja absorvida pelas partes do pelo abaixo da superfície da pele, de forma a garantir um tratamento eficiente. Você pode raspar, aparar, depilar ou depilar com cera. Não use cremes depilatórios, pois os elementos químicos podem causar reações na pele.



Caso você escolha a depilação com cera, aguarde 24 horas antes de usar o Lumea para permitir que sua pele descance. Recomendamos que você tome banho antes do tratamento para garantir que todos os possíveis resíduos de cera tenham sido removidos da sua pele.

- 1 Faça o pré-tratamento da áreas que pretende tratar com o Lumea.
- 2 Limpe sua pele e garanta que ela esteja sem pelos, totalmente seca e sem substâncias oleosas.

Nota: Se a depilação causar irritação na pele, aconselhamos que você não use o dispositivo até que o problema seja resolvido.

Teste de pele

Quando você usar o Lumea Prestige pela primeira vez ou após um bronzeamento recente, execute um teste de pele em cada área a ser tratada. O teste de pele é necessário para verificar a reação da pele ao tratamento e para determinar o ajuste correto de intensidade de luz para cada área do corpo.

- 1 Use o acessório apropriado à região na qual que você deseja realizar o tratamento. Veja o capítulo: 'Acessórios'.
- 2 Nota: Não use o dispositivo em regiões difíceis ou sensíveis (tornozelos e áreas com ossos mais expostos).
- 3 Ligue o dispositivo. Selecione o ajuste 1.
- 4 Posicione o dispositivo em um ângulo de 90° sobre a pele para que o sistema de segurança integrado esteja em contato com sua pele.
- 5 O sistema de segurança integrado impede a emissão não intencional de pulsos sem contato com a pele.
- 6 Pressione o botão de emissão de pulso para emitir um pulso.
- 7 Deslize o dispositivo sobre a pele para a próxima área a ser tratada.
- 8 Aumente o ajuste em um nível, aplique um pulso e deslize o dispositivo até a próxima área. Repita isso para todos os níveis na faixa recomendada para seu tipo de pele. Veja a tabela em: 'Seleção da intensidade de luz correta'.
- 9 Após o teste de pele, aguarde 24 horas e verifique se sua pele apresenta alguma reação. Se sua pele apresentar reações, escolha o ajuste mais alto que não resultou em qualquer reação da pele para uso subsequente.

Utilização do seu Lumea Prestige

Sensor de tom de pele

Para segurança adicional, o Lumea Prestige tem um sensor integrado de tom de pele que mede o tom da pele no início de cada sessão e, às vezes, durante a sessão. Se ele detectar um tom de pele escuro demais para tratamento com Lumea, a luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido começa a piscar na cor laranja e o dispositivo é desativado automaticamente para evitar que você desenvolva reações cutâneas. Isso significa que ele não emitirá pulsos quando você pressionar o botão de emissão de pulso.

Acessórios

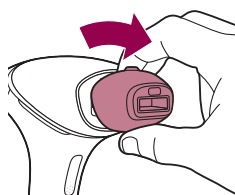


Para obter resultado e segurança ideais, é importante alterar os acessórios de acordo com a região do corpo. O Lumea Prestige oferece tratamentos específicos para o corpo inteiro e contém até quatro acessórios personalizados.

Nota: o dispositivo pode não funcionar mais e indicar um erro quando houver sujeira no conector do acessório. Limpe os pontos de contato quando isso ocorrer.

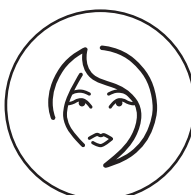
Para posicionar o acessório, basta encaixá-lo na janela de saída de luz.

Para remover o acessório, puxe-o para fora da janela de saída de luz.



Acessório para o corpo

O acessório para o corpo tem a maior janela de tratamento e um design curvo para atingir e tratar de maneira eficaz as regiões abaixo da linha do pescoço. Em especial, grandes áreas como pernas, braços e barriga.



Acessório para o rosto

O acessório para pelos faciais tem um design reto preciso com filtro de luz integrado adicional para um tratamento seguro e preciso de regiões mais sensíveis, como buço, queixo e costeletas.

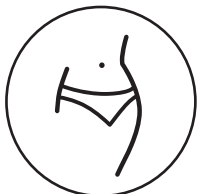
Atenção:

- Não trate as sobrancelhas com o Lumea.
- Ao tratar a área acima do buço, tome cuidado para não aplicar flash no lábio.



Acessório para as axilas (BRI956, BRI959)

O acessório para as axilas tem um design especificamente curvo para tratar os pelos difíceis de alcançar das axilas.



Acessório para a virilha (BRI956, BRI959)

O acessório para a virilha tem um design especial para tratamento eficaz da região. Ele apresenta design curvo com filtro transparente para virilha. Os pelos dessa região tendem a ser mais grossos e mais resistentes do que os pelos das pernas. Portanto, o acessório para a virilha tem um filtro especial para tratar os pelos mais grossos dessa região.



Aparador de precisão (BRI954, BRI953)

O acessório de precisão é curvo para uso nas regiões da virilha e das axilas. Ele apresenta uma janela de tamanho médio com um filtro transparente adicional. Além disso, ele foi desenvolvido para proporcionar uma cobertura precisa e eficaz das regiões da virilha e das axilas.

Seleção da intensidade de luz correta

O Lumea oferece cinco níveis diferentes de intensidade de luz e recomenda automaticamente o ajuste adequado com base no seu tom de pele. Você sempre poderá ajustar a intensidade de luz a um nível confortável.



- 1 Pressione o botão liga/desliga para ligar o dispositivo. O dispositivo começa a operar no nível 1 de intensidade de luz.
Nota: Para ajustar a intensidade de luz manualmente sem usar a recomendação para o tom de pele, pressione o botão liga/desliga até alcançar o ajuste desejado. A luz indicadora de intensidade do nível correspondente se acenderá na cor branca.
 - 2 Pressione o botão Recomendação de sensor SmartSkin (Ⓐ) e coloque o dispositivo sobre a pele.
 - 3 Depois que o dispositivo analisar sua pele, o nível de intensidade sugerido piscará na cor branca para indicar quais intensidades você pode usar com base no seu tom de pele.
 - 4 Pressione o botão de confirmação (ⓧ) para confirmar que você deseja usar o ajuste sugerido e iniciar o uso do dispositivo.
O Philips Lumea usará automaticamente a intensidade sugerida mais alta, indicada por um indicador de led de luz contínua.
O Lumea permite que você selecione a intensidade de luz que achar mais conveniente. Se você quiser ajustar manualmente a intensidade de luz, consulte a tabela abaixo. Esta tabela mostra os ajustes que oferecem um nível confortável, mas ainda eficaz, para a maior parte dos usuários.
- Nota: O dispositivo é automaticamente desativado quando o tom de pele estiver escuro demais (tipo de pele VI), para evitar o desenvolvimento de reações dermatológicas. A luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido piscará na cor laranja para indicar que seu tom de pele está muito escuro.
- 5 Usar O Lumea nunca deve ser doloroso. Caso você sinta desconforto, reduza o ajuste de intensidade da luz. Isso pode ser feito por meio do botão liga/desliga.
 - 6 Após mudar para outra área do corpo ou um bronzeamento recente, execute um teste de pele para determinar o ajuste correto de intensidade de luz. Para reativar o recurso de recomendação de ajuste, pressione o símbolo de lente de aumento.
- Nota: Uma vez que o tom de pele de áreas diferentes do corpo pode mudar, é preciso selecionar a configuração correta para cada área separadamente. O Philips Lumea não seleciona a configuração correta automaticamente.

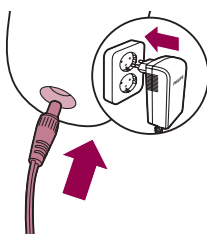
Tipo de pele	Tom de pele	Ajuste de intensidade de luz
I	Branca: você sempre se queima e nunca fica com bronzeado.	4/5
II	Morena muito clara: você se queima facilmente e fica com um bronzeado bem discreto.	4/5
III	Morena clara: você se queima facilmente e fica com um bronzeado gradual até uma pele morena clara.	4/5
IV	Morena média: você raramente se queima e se bronzeia facilmente.	3/4
V	Morena escura: você se queima raramente e se bronzeia muito facilmente.	1/2/3
VI	Negra: você raramente ou nunca se queima e se adquire um bronzeado bem escuro.	Você não pode usar o dispositivo

Para confirmar se o seu tipo de pele permite o uso do dispositivo, consulte a tabela de tons de pele com o número 2 no encarte.



Observação: Sua pele pode reagir de diversas formas em diferentes situações/dias por vários motivos.

Manipulação do dispositivo

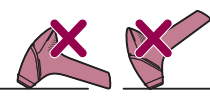


- 1 Antes do uso, limpe o acessório e a janela de saída de luz.
 - 2 Insira o conector pequeno no dispositivo e o adaptador na tomada da parede.
 - 3 Ligue o dispositivo e selecione a intensidade da luz correta para o seu tom de pele. Para selecionar o tom de pele correto, use a recomendação de ajuste. Consulte o capítulo: 'Seleção da intensidade de luz correta'.
- Nota: Se o dispositivo não estiver completamente carregado quando você começar o tratamento, a bateria ficará descarregada em um tratamento para o corpo inteiro. Recomendamos que você mantenha a bateria do dispositivo sempre carregada antes de iniciar um tratamento, ou então, usá-lo com o cabo de alimentação conectado à tomada.



- 4 Posicione o dispositivo em um ângulo de 90° sobre a pele para que o sistema de segurança integrado esteja em contato com sua pele.

O sistema de segurança integrado impede a emissão não intencional de flashes sem contato com a pele.



- 5 Pressione o dispositivo com firmeza em sua pele para garantir o contato adequado com a pele. A luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido, na parte traseira do dispositivo, acende na cor branca para indicar que você pode prosseguir com o tratamento.

Nota: Quando a luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido começa a piscar na cor laranja, sua pele não está adequada para tratamento. Neste caso, o dispositivo é automaticamente desativado. Você pode tentar usar o dispositivo em outras áreas com um tom de pele mais claro.

Nota: Se a luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido não acende na cor branca, o dispositivo não está totalmente em contato com sua pele.

DICA: Se você usar o Lumea na virilha e quiser deixar algum pelo, verifique se o sensor de tom de pele não foi colocado sobre os pelos restantes durante o tratamento, pois isso pode fazer o dispositivo bloquear..

- 6 Pressione o botão de emissão de pulso para emitir um flash. O dispositivo emite um som leve de estouro. Você deve ter uma sensação de calor por causa do flash.

Nota: A luz dispersa produzida pelo dispositivo é inofensiva para seus olhos. Não olhe para a luz enquanto estiver usando o dispositivo. Não é necessário colocar óculos durante o uso. Use o dispositivo em uma sala bem iluminada para que a luz seja menos brilhante para seus olhos.

- 7 Posicione-o na próxima área a ser tratada. Depois de cada pulso de luz, levará até 2 segundos para que o dispositivo esteja pronto para emitir outro pulso. Você poderá liberar um pulso quando a luz 'pronto para uso' acender na cor branca.

- 8 Para garantir o tratamento de todas as áreas, libere os pulsos de luz próximos uns aos outros. A luz eficiente só sai da janela de saída de luz. Parte do dispositivo que está em contato com sua pele é levemente maior, portanto deve haver uma certa sobreposição. No entanto, libere o pulso na mesma área somente uma vez.

Nota: Aplicar o tratamento na mesma área duas vezes não torna o tratamento mais eficaz e aumenta o risco de reações dermatológicas.

Nota: Não use lápis ou caneta para marcar as áreas a serem tratadas, pois isso pode causar efeitos colaterais em sua pele.

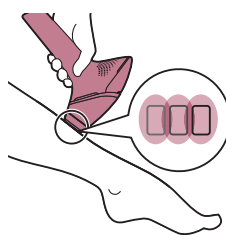
- 9 Ao terminar o tratamento, pressione e segure o botão liga/desliga para desligar o dispositivo. Remova o adaptador da tomada elétrica se você tiver usado o dispositivo com o cabo de alimentação.

Nota: Se você não tiver usado o dispositivo por um longo período, é importante efetuar um novo teste de pele e carregar o dispositivo para evitar uma descarga completa.

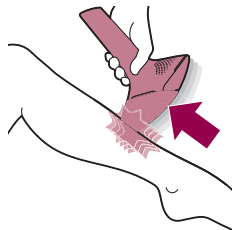
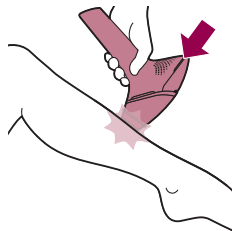


- 4 Posicione o dispositivo em um ângulo de 90° sobre a pele para que o sistema de segurança integrado esteja em contato com sua pele.

O sistema de segurança integrado impede a emissão não intencional de flashes sem contato com a pele.



Dois modos de tratamento: Stamp & Flash e Slide & Flash



- Seu Philips Lumea tem dois modos de tratamento para um uso mais conveniente em áreas do corpo diferentes:
- O modo Stamp & Flash é ideal para tratar áreas pequenas ou curvas, como joelhos e axilas. Basta pressionar e soltar o botão de emissão de pulso para emitir um único pulso.

- O modo Slide & Flash oferece um uso conveniente em áreas maiores, como as pernas. Mantenha o botão de emissão de pulso pressionado ao deslizar o dispositivo sobre a pele para liberar vários pulsos seguidos.

Nota: O dispositivo requer até dois segundos (quando conectado ao cabo de alimentação ou até 3,5 segundos sem o cabo) entre dois pulsos, por isso, verifique se você emitiu um pulso em todas as regiões que deseja tratar. Deslizar o dispositivo muito rapidamente sobre a pele pode deixar fálgas.

Após o uso

Reações dermatológicas comuns

Sua pele pode apresentar uma leve vermelhidão e/ou formigamento ou ficar quente. Essa reação é totalmente inofensiva e desaparece rapidamente.

Podem ocorrer ressecamento e coceira na pele devido à lâmina ou à combinação do uso da lâmina e o tratamento à base de luz. Você pode esfriar a área com uma bolsa de gelo ou pano úmido. If dryness persists, you can apply a non-scented moisturizer on the treated area.

Efeitos colaterais raros

- Queimaduras, vermelhidão excessiva (por exemplo, ao redor dos folículos capilares) e inchaço: essas reações ocorrem raramente. Isso é resultado do uso de uma intensidade de luz muito alta para o tom da pele. Se essas reações não desaparecerem em três dias, recomendamos que você consulte um médico. Aguarde pelo próximo tratamento até que a pele esteja completamente curada e certifique-se de usar uma intensidade mais baixa.

- Descoloração da pele: isso acontece muito raramente. A descoloração da pele é identificada com uma parte mais escura (hiperpigmentação) ou mais clara (hipopigmentação) que a área ao seu redor. Isso é resultado do uso de uma intensidade de luz muito alta para o tom de pele. Se a descoloração não desaparecer em duas semanas, recomendamos que consulte um médico. Não trate áreas descoloridas até que a descoloração desapareça e a pele volte ao tom normal.
- A infecção da pele é muito rara, mas é um possível risco em seguida a uma (micro)ferida, uma queimadura, uma irritação, etc.
- Aquecimento da epiderme (uma área amarronzada nitidamente definida que geralmente ocorre com tons mais escuros de pele e não vem acompanhada de ressecamento): Essa reação acontece muito raramente. Se essa reação não desaparecer em uma semana, recomendamos que consulte um médico. Aguarde pelo próximo tratamento até que a pele esteja completamente curada e certifique-se de usar uma intensidade mais baixa.
- Empolamento (parecem pequenas bolhas na superfície da pele): isso acontece muito raramente. Se essa reação não desaparecer em um mês ou quando a pele for desinfetada, recomendamos que consulte um médico. Aguarde pelo próximo tratamento até que a pele esteja completamente curada e certifique-se de usar uma intensidade mais baixa.
- Cicatrizes: geralmente é o efeito secundário de uma queimadura, que pode levar mais de um mês para sarar.
- Foliculite (inchaço ao redor dos folículos capilares combinada com a formação de pústula: essa reação ocorre muito raramente e é resultado da penetração de bactérias na pele lesionada. Se essa reação ocorrer, recomendamos que consulte um médico já que a foliculite pode precisar de pomada antibiótica.
- Dor excessiva: pode ocorrer durante ou após o tratamento caso você tenha usado o dispositivo na pele que não esteja depilada, em uma intensidade de luz alta demais para seu tom de pele, na mesma área mais de uma vez ou em feridas abertas, inflamações, infecções, tatuagens, queimaduras, etc.

Pós-tratamento

Após o uso, é seguro aplicar loções, cremes, desodorantes, hidratantes ou cosméticos nas áreas tratadas. Se você apresentar irritação ou vermelhidão após o tratamento, aguarde até o total desaparecimento antes de aplicar qualquer produto em sua pele. Se você apresentar irritação na pele após a aplicação de um produto, lave-a com água.

Nota: when following all instructions you may still get skin reactions. In this case stop using the device and contact the consumer care center in your country.

Carga

Carregue as baterias completamente antes de usar o dispositivo pela primeira vez e quando as baterias estiverem vazias. A carga completa da bateria leva aproximadamente 1 hora e 40 minutos. Recarregue o dispositivo quando as luzes de carregamento acenderem na cor laranja durante o uso, indicando que a bateria está fraca e que se esgotará em breve. A bateria com carga completa fornece 130 pulsos com intensidade de luz 5. Carregue o dispositivo a cada três ou quatro meses, mesmo que você fique sem usar o aparelho por um período mais longo.

Carregamento do dispositivo:

- 1 Desligue o dispositivo.
- 2 Insira o pequeno plugue no dispositivo e coloque o adaptador na tomada elétrica.
 - A luz indicadora de carregamento piscará na cor branca para indicar que o aparelho está sendo carregado.
 - Quando a bateria estiver totalmente carregada, a luz indicadora de carregamento ficará branca de forma contínua.

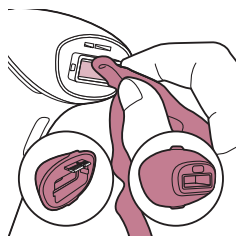
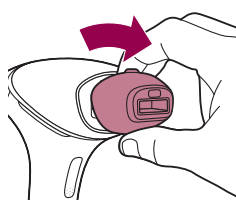
Nota: O adaptador e o aparelho ficam quentes durante o carregamento. Isso é normal.

Nota: Este dispositivo possui bateria com proteção contra superaquecimento e não poderá ser carregado se a temperatura ambiente for superior a 40 °C.

- Não cubra o aparelho e o dispositivo durante o carregamento.
- 3 Após o carregamento, remova o adaptador da tomada elétrica e desconecte o conector pequeno do dispositivo.

Nota: A funcionalidade da bateria não é suficiente para um tratamento de corpo inteiro.

Limpeza e armazenamento



- 1 Após o uso, desligue o dispositivo, desconecte-o da tomada e deixe-o esfriar.
Nota: a janela de saída da luz e o acessório podem ficar muito quentes após o uso.
- 2 Remova o acessório.
- 3 Umedeça o pano macio fornecido com o dispositivo com algumas gotas de água e use-o para limpar as seguintes peças:
 - a janela de saída de luz no dispositivo
 - superfície externa dos acessórios
 - o refletor dentro dos acessórios
 - o vidro do filtro transparente no acessório para a virilha e no aparador de precisão
 - o vidro do filtro avermelhado dentro do acessório para o rosto
 - a janela do sensor de tom de pele
- 4 Deixe todas as peças secarem por completo ao ar livre.
- 5 Guarde o dispositivo em um local livre de poeira a uma temperatura entre -25 °C e +70 °C e com umidade entre 15 e 90%.

Garantia e suporte

Caso você precise obter informações ou suporte, visite o site www.philips.com/support ou leia o folheto de garantia internacional.

Reciclagem

- Não descarte o produto com o lixo doméstico no final de sua vida útil. Leve-o a um posto de coleta oficial para que possa ser reciclado. Ao fazer isso, você ajuda a preservar o meio ambiente.

Especificações técnicas

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Tensão nominal	100 V – 240 V
Frequência nominal	50 Hz – 60 Hz
Potência nominal	70 W
Proteção contra choque elétrico	Classe II
Grau de proteção	IP 30 (EN 60529)
Condições de funcionamento	Temperatura: 15 °C a 35 °C Umidade relativa: 5% a 90% (não condensada)
Temperatura das condições de armazenamento	-25 °C a +70 °C
Umidade das condições de armazenamento	Menos de 90% (não condensada)
Variação máxima de emissão de luz sobre a área tratada	<20%
Pressão de funcionamento	700 hPa a 1.060 hPa
Duração do trem de pulso	Pulso único
Altitude	Máximo de 3.000 m
Comprimento de onda emitida	565 a 1400 nm
Bateria de íon-lítio	2 x 3,6 volts 1.000 mAh
Exposição óptica	2,4 a 6,5 J/cm ²
Energia óptica máxima	4,8 a 23 J
Homogeneidade óptica	Desvio máximo de +/- 20% da exposição óptica média na área tratada
Tempo de repetição	1 a 3,5 s
Duração do pulso	<2,5 ms
Intervalo de flash	Entre 1 e 3,5 s, dependendo da bateria/do uso conectado ao cabo de alimentação
Sequência de pulso	Pulso único
Espectro óptico	560 a 1.200 nm

Resolução de problemas

Problema	Possível causa	Solução
O dispositivo/adaptador aquece durante o uso.	É comum que o dispositivo e o adaptador esquente (mas não tanto que não seja possível tocá-los) durante o uso.	Use o dispositivo em um ambiente ligeiramente mais fresco e/ou deixe-o esfriar antes de prosseguir com o uso.
	O ventilador não está funcionando.	Verifique se o acessório está bem conectado. Limpe os conectores do acessório, se necessário. Caso o acessório esteja bem conectado e seja possível emitir pulsos com o dispositivo, entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente no seu país, um representante ou uma assistência técnica Philips.
	O fluxo de ar de resfriamento do ventilador está bloqueado pelas mãos ou por uma toalha.	Verifique se o fluxo de ar de resfriamento do ventilador está desbloqueado.
Ao colocar o dispositivo na pele, ele não emite o pulso de luz. A luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido pisca na cor laranja.	Seu tom de pele na área a ser tratada é escuro demais.	Trate com o Lumea outras áreas do corpo cujo tom de pele seja mais claro.
A luz indicadora de que o pulso está pronto para ser emitido pisca na cor laranja e as cinco luzes de intensidade também piscam.	O dispositivo deve ser reiniciado.	Para reiniciar o dispositivo, remova o plugue da tomada e aguarde por 30 minutos para que o dispositivo esfrie. O dispositivo deve voltar a funcionar normalmente. Caso não volte a funcionar, entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente do seu país.
A luz 'pronto para uso' não acende na cor branca.	O dispositivo não está totalmente em contato com sua pele.	Posicione o dispositivo em um ângulo de 90 graus sobre a pele para que o sistema de segurança integrado esteja em contato com sua pele.
O dispositivo produz um odor estranho.	A janela de saída de luz ou o sensor de tom da pele estão sujos.	Limpe a janela de saída de luz e o sensor de tom da pele com cuidado.

Problema	Possível causa	Solução
	Você não removeu corretamente os pelos da área a ser tratada. Esses pelos podem se queimar e causar o odor.	Antes de usar o Lumea, faça um pré-tratamento em sua pele.
O dispositivo não emite pulsos de luz, o ventilador não está ligando e as luzes de intensidade 5 estão piscando.	O acessório não está encaixado corretamente.	Verifique se você encaixou o acessório completamente. Se necessário, limpe os contatos eletrônicos do acessório.
A pele fica mais sensível que o normal durante o tratamento. Sinto desconforto quando uso o dispositivo.	O ajuste da intensidade de luz usada está muito alto.	Veja se você selecionou o ajuste correto de intensidade de luz. Se necessário, selecione uma configuração mais baixa.
	Você não removeu os pelos das áreas a serem tratadas.	Antes de usar o Lumea, faça um pré-tratamento em sua pele.
	O filtro UV da janela de saída de luz está quebrado.	Se o filtro UV estiver quebrado, não use mais o dispositivo. Entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente, um representante ou uma assistência técnica Philips.
	Você realizou o tratamento em uma área em que o dispositivo não pode ser usado.	Não use o dispositivo nas seguintes regiões: parte interna dos lábios vaginais, ânus, mamilos, areolas, lábios, pintas, sardas, tatuagens, piercings, parte interna das narinas e orelhas, ao redor dos olhos e próximo às sobrancelhas. Os homens não devem usá-lo no rosto e pescoço, incluindo as áreas de crescimento da barba e na área genital.
Não há filtro de vidro no meu acessório.	Isso é normal.	Nenhuma ação é necessária: não há filtro no acessório para aparar pelos do corpo e das axilas. Apenas os acessórios para rosto e virilha e o aparador de precisão têm filtros especiais.
A reação dermatológica após o tratamento está durando mais que o normal.	Você usou um ajuste de intensidade de luz alto demais.	Selecione uma intensidade de luz mais baixa da próxima vez. Veja o capítulo "Utilização do seu Philips Lumea", seção "Seleção da intensidade de luz correta".

Problema	Possível causa	Solução
O pulso de luz está muito brilhante para os meus olhos. Preciso usar óculos?	Não, o Philips Lumea não causa danos aos olhos.	A luz dispersa produzida pelo dispositivo é inofensiva para seus olhos. Não olhe para a luz enquanto estiver usando o dispositivo. Não é necessário colocar óculos durante o uso. Use o dispositivo em uma sala bem iluminada para que a luz seja menos brilhante para seus olhos. Procure manter um bom contato com a pele para evitar luzes dispersas.
Os resultados do tratamento não são satisfatórios.	Você usou um ajuste de intensidade de luz baixo demais.	Selecione uma intensidade de luz mais alta da próxima vez.
	Você não aplicou o pulso ao lado de uma área já tratada antes.	Você deve liberar os pulsos próximos uns aos outros e deve haver uma certa sobreposição entre os pulsos.
	O dispositivo não é eficiente para a cor do seus pelos corporais.	Se você tiver pelos loiros claros, grisalhos, ruivos ou brancos, o tratamento não será eficaz.
	Você não usa o dispositivo com tanta frequência conforme recomendado.	Para remover todos os pelos com sucesso, aconselhamos você a seguir o cronograma de tratamento recomendado. Você pode reduzir o tempo entre tratamentos, mas não trate com frequência superior a uma vez a cada duas semanas.
	Você reage com mais lentidão ao tratamento com IPL.	Continue a usar o dispositivo por pelo menos 6 meses, pois o crescimento de pelos pode diminuir durante esse período.

İçerik

Hoş geldiniz	113
Cihaza genel bakış	113
Kimler Lumea'yı kullanmamalıdır? Kullanılmaması gereken durumlar	114
Genel koşullar	114
İlaç Kullanımı/Geçmiş	114
Patolojiler / Rahatsızlıklar	115
Cilt durumu	115
Konum/Alanlar	116
Önemli	117
Tehlike	117
Uyan	117
Cihazın zarar görmesini önlemek için aşağıdakilere özen gösterin:	119
Dikkat	119
Elektromanyetik alanlar (EMF)	120
IPL çalışma şekli	121
Uygun vücut tüy renkleri	121
Önerilen tedavi programı	122
Başlangıç aşaması	122
Rötuş aşaması	122
Her bölge için uygulama süresi	123
Uygulamadan beklenebilecekler	124
Başlangıç uygulama aşaması sonrası	124
Rötuş aşaması sırasında	124
Lumea Prestige'inizin bronzlaşmadan önce ve sonra kullanımı	124
Doğal veya yapay güneş ışığıyla bronzlaşma	124
Krem kullanarak bronzlaşma	125
Lumea Prestige'inizi kullanmadan önce	125
Cildinizde ön hazırlık	125
Cilt testi	125
Lumea Prestige'in Kullanımı	126
Cilt rengi sensörü	126
Ataçmanlar	126
Doğu ışık yoğunluğunun seçilmesi	128
Cihazın kullanımı	129
İki uygulama modu: Bastır ve İşık Gönder / Kaydır ve İşık Gönder	131
Kullanım sonrası	131
Sık görülen cilt reaksiyonları	131
Nadir görülen yan etkiler	131
Uygulama sonrası bakım	133
Şarj etme	133
Temizlik ve saklama	134
Garanti ve destek	134
Geri dönüşüm	134
Teknik özellikler	134
Sorun giderme	135

Hoş geldiniz

Lumea'nın güzellik dünyasına hoş geldiniz! İpeksi ve pürüzsüz bir cilde kavuşmanızı sadece birkaç hafta var.

Philips Lumea, tüy uzamasını sürekli olarak engellemeye kullanılan en etkili yöntemlerden biri olarak bilinen Yoğun Işık Atımı (IPL) teknolojisini kullanır. Cilt uzmanlarıyla sıkı bir iş birliği yaparak, önceleri profesyonel güzellik salonlarında kullanılan bu ışık tabanlı teknolojiyi, evinizde de kolay ve verimli olarak yararlanabileceğiniz şekilde uyardıktı. Philips Lumea, nazik bir şekilde çalışır ve size rahat edebileceğiniz uygunluk ve etkinlikteki farklı ışık yoğunluklarında kullanım olağanı sunar. İstenmeyen tüyler artık nihayet tarihe karışıyor. İstenmeyen tüylerden kurtulmanın, her gün mükemmel görünmenin ve hissetmenin keyfini çıkarın.

Philips tarafından sunulan destekten tam olarak faydalananmak için lütfen ürününüzü www.philips.com/welcome adresinde kaydedin. Daha fazla bilgi için www.philips.com/lumea adresini ziyaret edebilir; uzman tavsiyeleri, videolar ve SSS bölümlerindeki ek bilgileri öğrenebilirsiniz.



Not: Bu talimatları daima ürününüzle birlikte saklayın

Cihaza genel bakış

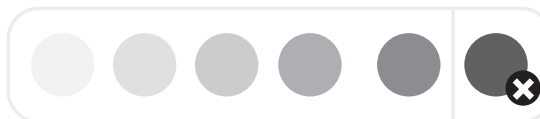
- 1 Entegre UV filtreli ışık penceresi
- 2 Ataçmanlar
 - a. Vücut ataçmanı
 - b. Yüz ataçmanı
 - c. Bikini bölgesi ataçmanı (BRI956, BRI959)
 - d. Koltuk altı ataçmanı (BRI956, BRI959)
 - e. Hassas bölge ataçmanı (BRI953, BRI954)
- 3 Cilt rengi sensörü
- 4 Entegre güvenlik sistemi
- 5 Aparat içindeki yansıtıcı
- 6 Elektronik bağlantılar
- 7 Elektronik bağlantı noktası
- 8 ışık atımı düğmesi
- 9 Açıma/kapama düğmesi
- 10 Onaylama düğmesi
- 11 Değiştirme düğmeleri
- 12 ışık yoğunluğu göstergeleri
- 13 Ayar önerisi düğmesi
- 14 ışık atımına hazır göstergesi
- 15 Havalandırma yuvaları
- 16 Cihaz soketi
- 17 Adaptör
- 18 Küçük fiş
- 19 Şık saklama kılıfı (gösterilmemiştir)
- 20 Temizleme bezı (gösterilmiyor)

Kimler Lumea'yı kullanmamalıdır? Kullanılmaması gereken durumlar

Genel koşullar

- Cildiniz, cilt tipi VI sınıfına giriyorsa (Nadiren güneş yanığı oluyor ya da hiç olmuyorsanız, çok koyu tenliyseñiz) cihazı kesinlikle kullanmayın. Bu durumda, hiperpigmentasyon ve hipopigmentasyon, şiddetli kızarıklık veya yanıklar gibi cilt reaksiyonları gösterme riskiniz çok yüksektir.

Cilt tipinizin cihazın kullanımı için uygun olup olmadığını kontrol etmek için katlanmış sayfadaki 2 numaralı cilt tonu tablosuna bakın.



Cihaz, hamile ve emziren kadınlarda test edilmediği için hamileyseñiz veya emziriyorsanız cihazı kesinlikle kullanmayın.

- Kalp pili, nörostimülatör, insülin pompası gibi aktif implantınız varsa cihazı kesinlikle kullanmayın.

İlaç Kullanımı/Geçmiş

Aşağıdaki ilaçlardan herhangi birini kullanıyorsanız cihazı kesinlikle kullanmayın:

- Alfa-Hidroksi Asitler (AHA), Beta-Hidroksi Asitler (BHA), topikal isotretinoïn ve azelaïk asit ile cilt tedavisi görüyorsanız veya son bir hafta içinde böyle bir tedavi gördüğseniz.
- Son 6 ay içinde isotretinoïn Accutane veya Roaccutane'ın herhangi bir formunu kullandığınız. Bu tedavi, cildin çiziklere, yaralara ve tahişe karşı daha duyarlımasına neden olabilir.
- Işığa duyarlı hale getiren maddeler veya ilaçlar alıyorsanız ilaçınızın prospektüsünü kontrol edin. Prospektüste foto-alerjik ve fototoksik reaksiyonlara neden olabileceği veya ilaç kullanırken güneşten kaçınmanız gerektiği belirtiliyorsa cihazı kesinlikle kullanmayın.
- Her tedavi önce en az 1 haftalık temizlenme süresi gerektiren, çok yoğun aspirin kullanımı dahil, pihti önleyici ilaçlar alıyorsanız.

Cihazı aşağıdaki durumlarda asla kullanmayın:

- Son 3 ay içinde radyasyon terapisi veya kemoterapi gördüyseniz.
- Cildin ısiya duyarlığını azaltan ağrı kesiciler kullanıyorsanız.
- Bağılıklık sistemini baskılayan ilaçlar alıyorsanız.
- Son 3 ay içinde radyasyon terapisi veya kemoterapi gördüyseniz.
- Son 3 hafta içinde uygulama yapılacak bölgelerden ameliyat olduysanız.

Patolojiler / Rahatsızlıklar

Cihazı aşağıdaki durumlarda asla kullanmayın:

- Diyabet veya başka sistemik ya da metabolik hastalığınız varsa.
- Konjestif kalp hastalığınız varsa.
- Polimorföz ışık eripsiyonu (PMLE), solar ürtiker, porfiri gibi ışığa duyarlılık ile ilgili bir hastalığınız varsa.
- Keloid yarası formasyonu veya yaranın zor iyileşmesi gibi kolajen bozukluk geçmişiniz varsa.
- Çakan ışığa duyarlı epilepsi hastalığınız varsa.
- Cildiniz ışığa duyarlıysa ve kolaylıkla döküntü veya alerjik reaksiyon gösteriyorsa.
- Aktif cilt kanseri gibi bir cilt hastalığınız varsa, cilt kanseri geçirdiyseniz veya uygulama yapılacak bölgelerden herhangi birinde lokal kanser geçmişiniz varsa.
- Uygulama yapılacak herhangi bir bölgede varisli damar ya da damar ektazi benzeri bir damar hastalığı geçirdiyseniz.
- Herhangi bir pihtlaşma bozukluğunuz varsa.
- Bağılıklık sistemini baskılayan bir hastalık (HIV enfeksiyonu ve AIDS de dahil olmak üzere) geçirdiyseniz.

Cilt durumu

Cihazı aşağıdaki durumlarda asla kullanmayın:

- Uygulama yapılacak bölgelerde enfeksiyon, egzama, yanık, kıl folikülü iltihabı, açık yaralar, sıırıklar, herpes simpleks (uçuk), yara veya lezyon ve hematomlar varsa.

- Tahriş olmuş (kızarık veya kesik), güneş yanığı olan, yeni veya aşırı bronzlaşmış ciltlerde.
- Şu alanlarda: Benlerde, çillerde, geniş damarlarda, koyu pigmentli bölgelerde, yaralarda ve cilt bozukluklarında doktorlara danışmadan kullanmayın. Bu durum, ciltte yanıklara veya renk değişimine yol açabilir; bu da, ciltle ilgili hastalıkların teşhisini zorlaştıracaktır.
- Şu alanlarda: Siğil, dövme veya kalıcı makyaj üzerinde.

Konum/Alanlar

Cihazı şu bölgelerde kesinlikle kullanmayın:



- Göz çevresi ve kaşların üzerinde ve çevresinde.
- Dudaklar, meme uçları, areolas, labia minora, vajina, anüste ve burun delikleri ve kulakların iç kısmında.
- Erkekler, sakal bölgesi de dahil olmak üzere yüz ve boyun bölgelerinde ve genital bölgenin tamamında cihazı kullanmamalıdır.
- Uzun süre kalıcı deodorant kullandığınız bölgelerde. Bu durum, cilt reaksiyonlarına neden olabilir.
- Silikon implant, deri altı enjeksiyon kanalı (insülin dağıtıcı) veya hızma gibi yapay nesnelerin üzerinde veya yakınında.

Not: Bu liste tüm olasılıkları kapsayıcı nitelikte değildir. Cihazı kullanıp kullanamayacağınızdan emin değilseniz, doktorunuza danışmanızı öneririz.

Önemli

Tehlike



- Cihazı ve adaptörü kuru olarak saklayın.
- Cihaz bozulursa, elektrik çarpmasından kaçınmak için cihazın içindeki parçalara dokunmayın.
- Su ve elektrik tehlikeli bir kombinasyon oluşturur. Bu cihazı ıslak ortamlarda (örn. dolu küvetin, duşta akan suyun veya dolu yüzme havuzunun yakınında) kullanmayın.

Uyarı

- Bu cihaz, fiziksel, motor veya zihinsel becerileri gelişmemiş kişiler tarafından (çocuklar da dahil), kendilerinden sorumlu kişilerin nezareti veya talimatları dışında kullanılmamalıdır.
- Küçük çocukların cihazla oynamaları engellenmelidir.
- Cihaz, 15 yaşından küçük çocukların kullanımı için tasarlanmamıştır. 15-18 yaş arası gençler, ebeveynlerinin veya ebeveyn görevindeki kimselerin izni ve/veya yardımıyla cihazı kullanabilir. 18 yaşındaki ve daha büyük yaştaki yetişkinler cihazı özgürce kullanabilir.
- Cihazı kullanmadan önce her zaman kontrol edin. Cihaz veya adaptör zarar görmüşse kullanmayın. Zarar görmüş bir parçayı mutlaka orijinaliyle değiştirin.
- Adaptör içinde bir transformatör bulunur. Başka tür bir adaptör bağlamayın, aksi takdirde cihazı kullanmak tehlikeli hale gelir.

- Işık çıkış penceresinin UV filtresi ve/veya ataçman kırksa cihazı kullanmayın.
- Tehlikeli bir durum oluşturacağından dolayı, adaptörün veya kablosunun herhangi bir parçasında değişiklik yapmayın veya herhangi bir parçayı kesmeyin.
- Uygulama yapılacak bölgeleri işaretlemek için kurşun veya tükenmez kalem kullanmayınız. Bu işlem cildinizde yanıklara neden olabilir.
- Koyu renkli bir cilde sahipseniz, açık renkli olan bölgeyeaptığınız uygulamadan hemen sonra daha koyu renkli bir bölgeye uygulamaaptığınız durumlarda dikkatli olun. Cilt rengi sensörü daha koyu renkli vücut bölgesindeki tedaviyi hemen engelleyemeyebilir.
- Yoğun darbeli ışık kaynakları ile tüy alma işlemi bazı kişilerde tüy uzamasında artışa neden olabilir. Mevcut verilere dayanarak, bu yanıtta uygun en yüksek risk grupları yüz ve boyun uygulaması yapılan Akdeniz, Orta Doğu ve Güney Asya kökenli kadınlardır.
- Adaptör, ışık çıkış penceresi ve ataçman filtreleri, kullanımın ardından çok fazla ısınabilir. Adaptöre, ışık çıkış penceresinin iç kısmına ve filtreye veya ataçmanların iç kısmına soğutmadan dokunmayın.



- Cihazın sökülebilir bir güç besleme ünitesi vardır. Sadece bu cihazla birlikte sağlanan sökülebilir besleme ünitesini kullanın (bkz. sembol) Philips REF: AD2069020020HF.

Not: Son kullanımından bu yana cilt tonu değişikliği fark ederseniz (örn. bronzlaşma sebebiyle), cilt testi yapmanızı ve bir sonraki kullanımından önce 30 dakika beklemenizi tavsiye ediyoruz.

Cihazın zarar görmesini önlemek için aşağıdakilere özen gösterin:

- Cihazın kenarlarındaki ve arkasındaki havalandırma yuvalarındaki hava akışının herhangi bir nesne tarafından engellenmediğinden emin olun.
- Cihazı kuvvetli darbelerden koruyun, sallamayın veya düşürmeyin.
- Cihazı çok soğuk bir ortamdan çok sıcak bir ortama veya çok sıcak bir ortamdan çok soğuk bir ortama taşırsanız, kullanmadan önce yaklaşık 3 saat bekleyin.
- Cihazı toz içermeyen ve kuru bir yerde saklayın.
- Cihazı kullanım sırasında 5°C'den az ve 35°C'den çok sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Cihazın hasar görmesini önlemek için cihazı saatlerce doğrudan güneş ışığına veya UV ışığa maruz bırakmayın.

Dikkat

- Bu cihaz sadece elmacık kemiklerinin altındaki bölgelerde bulunan istenmeyen vücut tüylerinin alınması için tasarlanmıştır. Başka amaçlar için kullanmayın. Aksi takdirde, tehlikeli bir durumla karşılaşabilirsiniz. Erkekler, sakal bölgesi de dahil olmak üzere yüz ve boyun bölgelerinde ve genital bölgenin tamamında cihazı kullanmamalıdır.



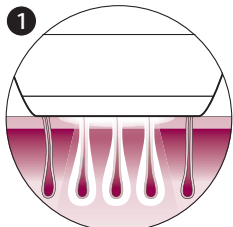
- Bu cihaz yıkanamaz. Cihazı kesinlikle suya sokmayın ve musluk altında yıkamayın.
- Hijyenik nedenlerden dolayı, cihaz sadece bir kişi tarafından kullanılmalıdır.
- Cihazı yalnızca sizin cilt tipinize uygun ayarda kullanın. Cihazın önerilen ayardan daha yüksek bir ayarda kullanılması, cilt reaksiyonu ve yan etki tehlikesini arttıran.

- Cihazı temizlemek için kesinlikle basınçlı hava, ovalama bezleri, benzin veya aseton gibi aşındırıcı temizlik ürünleri ya da zarar verici sıvılar kullanmayın.
- Cihaz tarafından üretilen dağınık ışık gözlerinize zarar vermez. Cihazı kullanırken flaşa doğrudan bakmayın. Kullanım sırasında koruyucu gözlük takmanız gerekmeyez. Işığın gözlerinizi daha az kamaştırması için cihazı iyi aydınlatılmış bir odada kullanın.
- Cihazı kontrol veya onarım için her zaman yetkili bir Philips servis merkezine gönderin. Kalifiye olmayan kişilerce onarım yapılması kullanıcı açısından çok riskli durumlara yol açabilir.
- Cihaz açık konumda iken kesinlikle yalnız başına bırakmayın. Cihazı kullandıktan sonra mutlaka kapatın.
- 'Kimler Lumea'yı kullanmamalıdır? Kullanılmaması gereken durumlar' bölümünde bahsedilen koşullar sizin için de geçerliyse cihazı kullanmayın.
- Doğal veya yapay güneş ışığıyla bronzlaşma, cildinizin hassasiyetini ve rengini etkileyebilir. Uygun ışık yoğunluğu ayarını belirlemek için bir cilt testi gerçekleştirin.
- Lumea'yı kullanmadan önce cildinizi temizleyin ve cildinizin tüylerden ve yağlı maddelerden arınmış ve tamamen kuru olduğundan emin olun.
- Aynı seans içinde cildinizin belirli bir bölgesine birden fazla uygulama gerçekleştirmeyin. Bu, tedavinin etkinliğini değil, cilt reaksiyonları riskini artırır.
- Lumea asla acı vermemelidir. Bir rahatsızlık hissederseniz, ışık yoğunluğu ayarını azaltın.

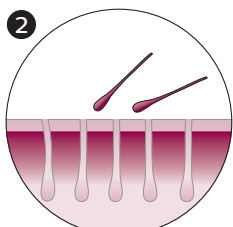
Elektromanyetik alanlar (EMF)

Bu Philips cihazı, elektromanyetik alanlara maruz kalmaya ilişkin geçerli tüm standartlara ve düzenlemelere uygundur.

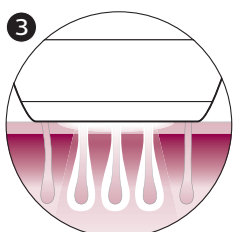
IPL çalışma şekli



Yogun Işık Atımı teknolojisiyle, cilde nazik ışık atımları uygulanır ve kıl kökleri tarafından emilir. Ten rengi ne kadar açık olursa ve tüyler de ne kadar koyu renk olursa, ışık atımları o kadar iyi emilir.



İşik atımı, tüy folikülünün uyku evresine geçmesini sağlar. Sonuç olarak, tüyler doğal yolla dökülür ve tüy uzaması engellenir.



Tüp büyümesi döngüsü, farklı aşamalardan oluşur. IPL teknolojisi, yalnız tüp büyümeye aşamasındayken etkili olur. Tüm tüpler aynı anda büyümeye aşamasında olmayı bilir. İşte bu yüzden, tüm tüplerde büyümeye aşamasında etkin bir şekilde uygulama yapıldığından emin olmak için başlangıç uygulama aşamasını (aralarında 2 hafta olmak üzere 4-5 uygulama) ve sonrasında izleme uygulama aşamasını (4-8 haftada bir rötuş) takip etmenizi tavsiye ediyoruz.

İpucu: Uzun süreli etki için 4 haftada bir rötuş önerilir.

Not: Açık renkli tüyler yeterli miktarda ışık emmediği için, açık san, gri, kırmızı veya beyaz tüylere sahip kişilerde Lumea tedavisi etkili değildir. Aşağıda, Lumea'nın uygun ve etkili olabileceği tüy renklerini görebilirsiniz.

Uygun vücut tüyü renkleri

Saç renginizin cihazın kullanımı için uygun olup olmadığını kontrol etmek için katlanılmış sayfadaki 3 numaralı saç rengi tablosuna bakın.



Önerilen tedavi programı

Başlangıç aşaması

İlk 4-5 uygulama için, Lumea Prestige cihazını, tüm tüylerde uygulama yapıldığından emin olmak için iki haftada bir kullanmanız öneriz.

Not: IPL tedavilerinden biri yerine başka bir tüy alma yönteminin (ağda, epilasyon vb.) kullanılması istenen oranda tüy azalımı sağlanamaz.

Not: Lumea uygulamaları arasında tüy almak isterseniz, normal tüy alma yöntemini kullanabilirsiniz.



Rötuş aşaması

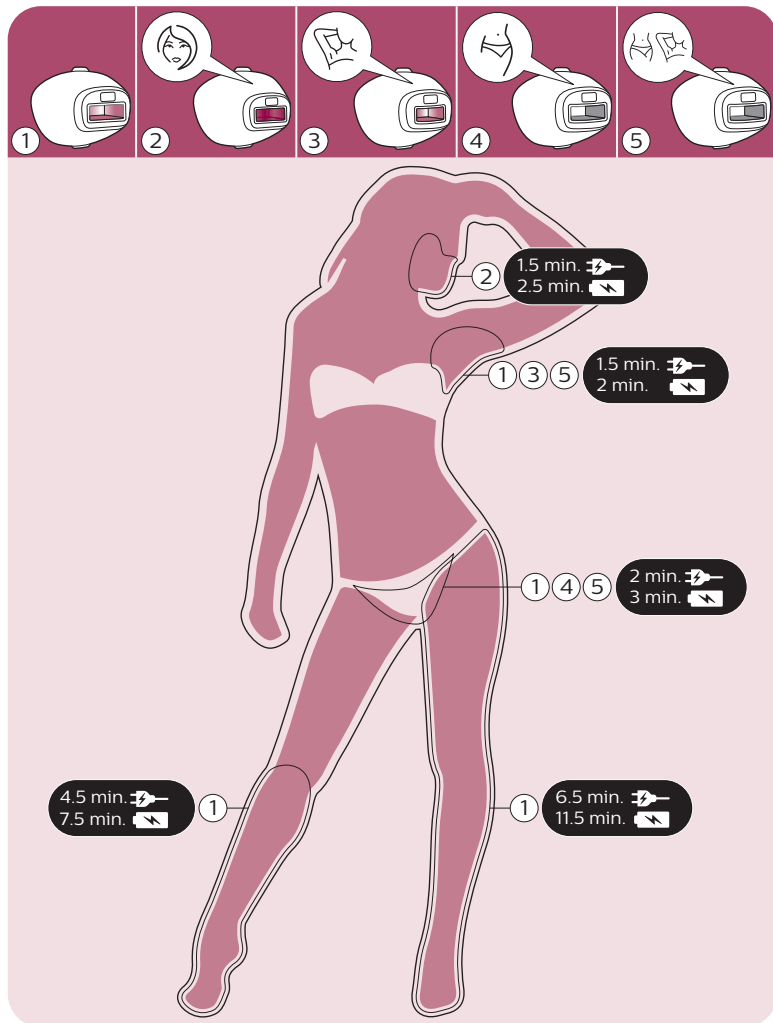
Başlangıç uygulama aşamasından (4-5 uygulama) sonra, tüylerin yeniden uzadığını gördükçe 4-8 haftada bir rötuş uygulaması yapmanızı öneririz. Bunun amacı, bu olumlu sonucu korumak ve ciltteki pürüzsüzüğün tadını aylarca çıkarabilmenizdir. Uygulamalar arasındaki süre, kişideki tüy uzama hızına ve farklı vücut bölgelerine göre değişiklik gösterebilir.

İpucu: Tedavileri kendinize hatırlatmak amacıyla uygulama programını ajandaniza yazabilirsiniz; böylelikle onları unutmamış olursunuz.

Not: Cihazın daha sık kullanılması, etkinliğini artırmaz.



Her bölge için uygulama süresi



Bu simgenin anlamı: Cihaz kablolulu kullanılıyor



Bu simgenin anlamı: Cihaz kablosuz kullanılıyor

BRI950
(1, 2)

BRI953, BRI954
(1, 2, 5)

BRI956, BRI959
(1, 2, 3, 4)

Uygulamadan beklenebilecekler

Başlangıç uygulama aşaması sonrası

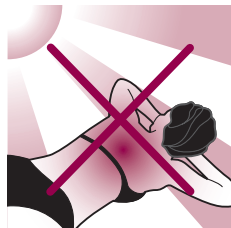
- İlk uygulamadan sonra, tüylerin dökülmesi 1-2 hafta sürebilir. Başlangıç uygulamalarını takip eden ilk haftalarda, hala bazı tüylerin uzadığını göreceksiniz. Bunlar, ilk uygulamaların yapıldığı sırada büyümeye aşamasında olmayan tüylerdir.
- 2-3 uygulamadan sonra, tüy uzamasında gözle görülür bir fark olacaktır. Ancak, tüm tüylerin etkili olarak uygulamadan geçmesi için, önerilen uygulama programına uygun olarak devam etmek önemlidir.
- 4-5 uygulamadan sonra, Lumea ile uygulama yaptığınız bölgelerdeki tüy uzamasında önemli ölçüde bir fark olacaktır. Tüy yoğunlığundaki azalma da gözle görülebilir.

Rötuş aşaması sırasında

- Sonucun kalıcı olmasını sağlamak için (her 4-8 haftada bir) uygulamaya devam edin.

Lumea Prestige'inizin bronzlaşmadan önce ve sonra kullanımı

Doğal veya yapay güneş ışığıyla bronzlaşma



Bronzlaşmak amacıyla cildinizi isteyerek doğal veya yapay güneş ışığına maruz bırakmak cildinizin hassasiyetini ve rengini etkiler. Bu yüzden, aşağıdaki hususlar oldukça önemlidir:

- Her uygulamadan sonra, bronzlaşmadan önce en az 48 saat bekleyin. 48 saat dolduguunda da, cildinizde uygulamadan kaynaklı kırmızılık olmadığından emin olun.
- Cildiniz uygulamayı takip eden 48 saat içinde bronzlaşmak amacıyla olmasa dahi güneşe maruz kalacaksın, uygulama yaptığınız bölgelerde SPF 50+ güneş kremini kullanın. Bu süreden sonra iki hafta boyunca SPF 30+ güneş kremini kullanabilirsiniz.
- Bronzlaşmadan sonra Lumea kullanmak için en az 2 hafta bekleyin.
- Son bronzlaşmadan sonra, uygun ışık yoğunluğu ayarını belirlemek için bir cilt testi yapın. Talimatlar için 'Cilt testi' bölümune bakın.
- Lumea'yi güneş yanığı olan bölgelerde kullanmayın.

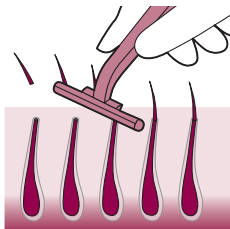
Not: Rastgele veya dolaylı olarak güneşé maruz kalmak, bronzlaşma sınıfına girmez.

Krem kullanarak bronzlaşma

Yapay bronzlaştırma losyonu kullandığınız, cihazı kullanmadan önce yapay bronzluğun tamamen geçmesini bekleyin.

Lumea Prestige'inizi kullanmadan önce

Cildinizde ön hazırlık



Lumea'yı kullanmadan önce, cilt yüzeyindeki tüyleri temizleyerek cildinizde bir ön hazırlık yapmanız gereklidir. Böylece ışık, tüyün cilt yüzeyinin altında kalan kısımları tarafından emilebilir ve etkili bir uygulama gerçekleştirilmiş olur. Tüyü trişlayabilir, kısaltabilir, epilatör veya ağda ile alabilirsiniz. Kimyasallar cilt reaksiyonlarına neden olabileceğinden tüy dökücü kremler kullanmayın.



Ağda yapmayı seçerseniz, cildinizi dirlendirmek için Lumea'yı kullanmadan önce 24 saat bekleyin. Cildinizin tüm ağda kalıntılarından arındırıldığından emin olmak için uygulamadan önce duşa girmenizi öneririz.

- 1 Lumea ile uygulama yapmak istediğiniz bölgelerde ön hazırlık yapın.
- 2 Cildinizi temizleyin ve tüylerden ve yağlı maddelerden arınıp tamamen kuru olduğundan emin olun.

Not: tıraş ciltte tahişe neden oluyorsa, cihazı cilt tahişi giderilene kadar kullanmanızı öneririz.

Cilt testi

Lumea Prestige'i ilk kez kullandığınızda veya yakın zamanda bronzlaştıysanız, uygulama yapılacak her bölgede bir cilt testi gerçekleştürün. Cildinizin tedaviye olan yanıtını kontrol etmek ve her vücut bölgesi için doğru ışık yoğunluğu ayarını belirlemek için cilt testi yapılması gereklidir.

- 1 Uygulama yapmak istediğiniz bölgeye doğru ataçmanı takın. Bkz. bölüm: "Ataçmanlar".

Not: cihazı zor veya hassas bölgelerde (ayak bileği ve kemikli bölge) denemeyin.

- 2 Cihazı açın. 1. ayarı seçtiğinizden emin olun.
- 3 Cihazı, entegre güvenlik sistemi cildinize temas edecek şekilde 90°lik bir açıyla cildinize yerleştirin.

Entegre güvenlik sistemi cilt teması olmadan istemsiz ışık gönderilmesini önler.

- 4 Işık göndermek için ışık atımı düğmesine basın.
- 5 Cihazı, uygulama yapılacak bir sonraki bölgeye doğru cildiniz üzerinde kaydırın.

- 6 Ayan bir düzey artırıp ışık atımı yapın ve cihazı bir sonraki bölgeye kaydırın. Aynı işlemi tüm düzeylerde, cilt tipiniz için önerilen aralıktan çıkmadan deneyin. Tabloya buradan bakın: 'Doğru ışık yoğunluğunun seçilmesi'.
- 7 Cilt testinden sonra, 24 saat bekleyin ve cildinizde herhangi bir reaksiyon olup olmadığını kontrol edin. Eğer cildiniz reaksiyon gösterirse, bir sonraki kullanımında, cildinizin reaksiyon göstermediği en yüksek ayarda uygulama yapın.

Lumea Prestige'in Kullanımı

Cilt rengi sensörü

Ekstra güvenlik için, Lumea Prestige her seansın başında ve bazen seans sırasında cilt rengini ölçen entegre cilt rengi sensörüne sahiptir. Cihaz Lumea tedavisi için çok koyu bir cilt rengi algılsa, 'ışık atımına hazır' ışığı turuncu renkte yanıp sönmeye başlar ve cilt reaksiyonlarının oluşmasını önlemek için cihaz otomatik olarak devre dışı kalır. Başka bir ifadeyle, ışık atımı düğmesine bastığınızda ışık atımı yaramaz.

Ataçmanlar

En iyi sonucu almak için aparatları vücut bölgesine göre değiştirmek önemlidir. Lumea Prestige, dört farklı özel aparatıyla tüm vücut için özel uygulama olanağı sunar.

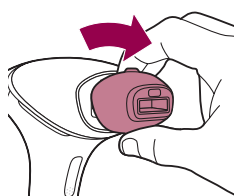
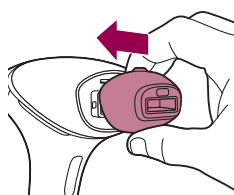
Not: Aparat konnektöründe kir varsa, cihaz çalışmamayabilir ve hata uyarısı verir. Bu durumda temas uçlarını temizleyin.

Ataçmanı yerleştirmek için, ışık penceresine oturtun.

Ataçmanı çıkarmak için, ışık penceresinden dışarı çekin.

Vücut Ataçmanı

Vücut ataçmanı, en büyük uygulama penceresine ve boyun hattının aşağısındaki bölgelere etkin bir şekilde uygulayabilmek için içeri bükümlü bir tasarıma sahiptir. Özellikle bacaklar, kollar ve karın gibi geniş bölgeler için uygundur.



Yüz Aparatı

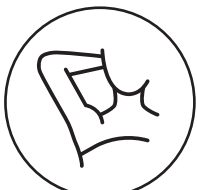


Yüz atacmanı, dudak üzeri, çene ve favori bölgesindeki hassas cilde güvenli ve hassas bir uygulama yapabilmek için, düz bir tasarıma ve ek bir entegre filtreye sahiptir.

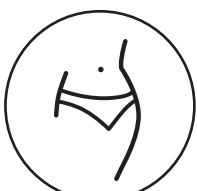
Dikkat:

- **Kaşlarınızda Lumea ile işlem yapmayın.**
- **Dudak üzerindeki bölgede uygulama yapacağınız zaman dudağınıza ışık göndermemeye dikkat edin.**

Koltuk altı atacmanı (BRI956, BRI959)



Koltuk altı atacmanı, ulaşılması zor koltuk altı tüylerine erişmek için özel olarak dışarı bükümlü tasarlanmıştır.



Bikini bölgesi atacmanı (BRI956, BRI959)

Bikini bölgesi atacmanı, bikini bölgesinde daha etkin bir uygulama sağlamak için özel olarak tasarlanmıştır. Dışarı bükümlü bir tasarıma ve şeffaf bir bikini filtresine sahiptir. Bu bölgedeki tüyler tipik olarak bacak tüylerinden daha kalın ve daha güçlündür; bu yüzden, bikini bölgesi atacmanı, bikini bölgesindeki daha sert tüyler için özel bir filtreye sahiptir.



Hassas bölge aparatı (BRI954, BRI953)

Hassas bölge aparatı, bikini ve koltuk altı bölgelerinde kullanım için dışarı bükümlüdür. Orta boy bir pencereye ve ek bir şeffaf filtreye sahiptir. Bikini ve koltuk altı bölgelerinin hassas ve etkin bir biçimde kapsanması için tasarlanmıştır.

Doğru ışık yoğunluğunun seçilmesi

Lumea, 5 farklı ışık yoğunluğu sunar ve cilt renginize göre kullanmanız gereken doğru ayarı size olarak önerir. Her zaman rahat ettiğiniz ışık yoğunluğu ayarını seçebilirsiniz.



- Cihazı çalıştmak için açma/kapama düğmesine basın. Cihaz düşük ışık yoğunluğu ayarı 1'de çalışmaya başlar.

Not: ışık yoğunlığını cilt önerisini kullanmadan manuel olarak ayarlamak için, istediğiniz ayarı seçene kadar anahtar düğmesini kullanın. İlgili yoğunluk ışık seviyesi beyaz renkte yanar.

- SmartSkin Sensörüne basın ve cihazı cildinize koyun (⌚) basın ve cihazı cildinize koyun.
- Cihaz cildinizi taradıktan sonra, önerilen yoğunluk ışıkları cilt renginize göre hangi yoğunlukları kullanabileceğinizi göstermek için beyaz olarak yanıp sönmeye başlar.
- Cihazı kullanmaya başlamak için tavsiye edilen ayar önerisini kullanmak istediğiniz onaylamak için onay düğmesine (אישור) basın.

Philips Lumea otomatik olarak en yüksek yoğunluğu, tavsiye edilen ayar olarak kullanmaya başlayacaktır ve bu ayar sürekli yanın bir led göstergesyle gösterilir.

Ayrıca Lumea size, en uygun gördüğünüz ışık yoğunluğunu seçme özgürlüğü de verir. ışık yoğunluğu ayarını manuel olarak ayarlamak istiyorsanız lütfen aşağıdaki tabloya başvurun. Bu tabloda kullanıcıların çoğunluğu için konforlu fakat etkili ayarlar gösterilmiştir.

- Lumea asla acı vermemelidir. Bir rahatsızlık hissederseniz, ışık yoğunluğunu azaltın. Bu işlemi aşağı/yukarı düğmelerini kullanarak gerçekleştirilebilirsiniz.

Not: Cilt renginiz çok koyu olduğunda (cilt tipi VI), cilt reaksiyonlarının oluşmasını önlemek için cihaz otomatik olarak devre dışı kalır. Cilt renginin çok koyu olduğunu göstermek için ışık atımına hazır ışığı turuncu renkte yanıp sönecektir.

- Başka bir vücut bölgесine geçtikten veya son bronzlaşmadan sonra, doğru ışık yoğunluğu ayarını belirlemek için bir cilt testi yapın. Ayar önerisi özelliğini yeniden etkinleştirmek için büyütçe simgesine basın.

Not: Vücut bölgelerindeki cilt renkleri farklılık gösterebileceğinden, her vücut bölgесine uygun olan ayarı seçmeniz gereklidir.

Cilt tipi	Cilt tonu	İşık yoğunluğu ayarı
I	Beyaz: Cildiniz her zaman güneşe yanar, asla bronzlaşmazsınız.	4/5
II	Bej: Kolayca güneşe yanarsınız, minimum düzeyde bronzlaşırıınız.	4/5
III	Açık kahverengi: Kolayca güneşe yanarsınız, yavaşça açık kahverengi bir tonda bronzlaşırıınız.	4/5
IV	Orta kahverengi: nadiren güneşe yanarsınız, kolayca bronzlaşırıınız.	3/4
V	Koyu kahverengi: Nadiren güneşe yanarsınız, oldukça kolay bronzlaşırıınız.	1/2/3
VI	Kahverengimsi siyah veya daha koyu ton: Nadiren güneş yanığı olursunuz veya hiç olmazsınız, çok koyu tonda bronzlaşırıınız.	Cihazı kullanamazsınız

Cilt tipinizin cihazın kullanımı için uygun olup olmadığını kontrol etmek için katlanmış sayfadaki 2 numaralı cilt tonu tablosuna bakın.



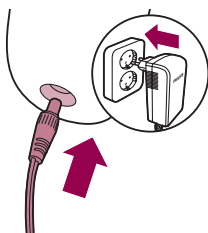
Not: Cildiniz, farklı günlerde/durumlarda, birçok sebepten dolayı farklı tepki verebilir.

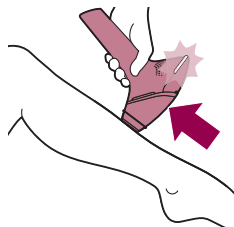
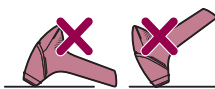
Cihazın kullanımı

- 1 Kullanmadan önce ataçmanı ve ışık penceresini temizleyin.
- 2 Küçük fişi cihaza takın ve adaptörü de prize takın.

Not: Uygulamaya başladığınızda cihaz tamamen şarj edilmiş değilse, tam vücut uygulaması sırasında pil biter. Uygulamaya başlamadan önce her zaman cihazı tamamen şarj etmenizi veya kablolu şekilde kullanmanızı tavsiye ediyoruz.

- 3 Cihazı açın ve cildinizin tonu için doğru olan ışık yoğunluğunu seçin. Doğru cilt rengini seçmek için ayar önerisinden yararlanabilirsiniz. Bkz.: 'Doğru ışık yoğunluğunun seçilmesi'.





- 4 Cihazı, entegre güvenlik sistemi cildinize temas edecek şekilde 90°lik bir açıyla cildinize yerleştirin.

Entegre güvenlik sistemi, cihazın cilt teması olmadan istemsiz olarak ışık atımı uygulamasını öner.



- 5 Doğru cilt teması sağlamak için cihazı cildinizin üzerine sıkıca bastırın. Cihazın arka kısmındaki 'ışık atımına hazır' ışığının beyaz renkte yanması uygulamaya devam edebileceğiniz anlamına gelir.

Not: 'Işık atımına hazır' ışığı turuncu renkte yanıp sönmeye başladığında cildiniz tedaviye uygun değildir. Bu durumda cihaz otomatik olarak devre dışı kalır. Cihazı daha açık cilt rengine sahip diğer bölgelerde kullanmayı deneyebilirsiniz.

Not: 'Işık atımına hazır' ışığı beyaz renkte yanmıyorsa, cihaz cildinize tam temas etmiyor.

IPUCU: Lumea'yı bikini bölgelerinde kullanırken bir miktar tüy bırakmak isterseniz, cilt rengi sensörünün uygulama sırasında kalan tüylerin üzerine gelmemesine dikkat edin. Bu durum cihazın bloke olmasına neden olabilir.

- 6 Işık göndermek için ışık atımı düğmesine basın. Cihaz yumuşak bir patlama benzeri ses çıkarır. Işık atımından kaynaklanan bir sıcaklık hissedecesiniz.

Not: Cihaz tarafından üretilen dağınık ışık gözlerinize zarar vermez. Cihazı kullanırken flaşa doğrudan bakmayın. Kullanım sırasında koruyucu gözlük takmanız gerekmek. Işığın gözlerinizi daha az kamaştırması için cihazı iyi aydınlatılmış bir odada kullanın.

- 7 Cihazı, uygulama yapılacak bir sonraki bölgeye yerleştirin. Her ışık atımından sonra, cihazın bir sonraki ışık atımı için hazır olması yaklaşık 2 saniye alır. 'Işık atımına hazır' ışığı beyaz yandığında ışık gönderebilirsiniz.

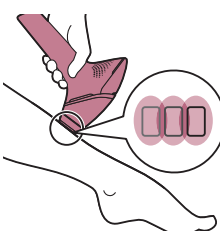
- 8 Her bölgede uygulama yaptığınızdan emin olmak için, ışık atımlarını birbirine yakın tutun. Etkili ışık sadece ışık çıkış penceresinden çıkar. Cihazın cildinizle temas eden kısmı biraz daha büyük olduğundan bir miktar çakışma olması gereklidir. Ancak, aynı bölgeye sadece bir kez ışık atımı yapmaya dikkat edin.

Not: Aynı bölgeye iki defa ışık gönderilmesi tedavinin etkinliğini değil, cilt reaksiyonları riskini artırır.

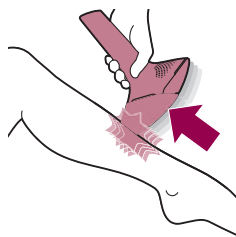
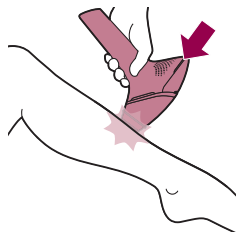
Not: Uygulama yapılacak bölgeleri işaretlemek için kurşun veya tüberküm kalem kullanmayın, çünkü bu işlem cildinizde yan etkilere yol açabilir.

- 9 Uygulama bittiğinden sonra açma/kapama düğmesini basılı tutarak cihazı kapatın. Cihazı kablolu şekilde kullandığınız, adaptörü prizden çekin.

Not: Cihazı uzun bir süre kullanmadıysanız, yeniden bir cilt testi yapmak ve derin deşarji önlemek için cihazı şarj etmek önemlidir.



İki uygulama modu: Bastır ve İşık Gönder / Kaydır ve İşık Gönder



- Philips Lumea cihazı farklı vücut bölgelerinde daha rahat kullanım için iki tedavi moduna sahiptir:
- Bastır ve İşık Gönder modu, diz ve koltuk altı gibi küçük veya kıvrımlı alanlara uygulamak için idealdir. Tek bir atış göndermek için ışık atımı düşmesine sadece bir kez basıp bırakmanız yeterlidir.

- Kaydır ve İşık Gönder modu, bacaklar gibi daha geniş bölgelerde kullanım için daha uygundur. Art arda birkaç ışık göndermek için cihazı cildinizde kaydırırken ışık atma düğmesine basılı tutun.

Not: Cihaz, ışık atımları arasında (kabloyla kullanıldığında) 2 saniye kadar (kablosuz kullanıldığında 3,5 saniye kadar) süreye ihtiyaç duyar; bu yüzden, uygulamak istediğiniz her alana ışık atımı yaptığınızdan emin olun. Cildin üzerinde çok hızlı kaydirmak ıskalanan noktaların oluşmasına neden olur.

Kullanım sonrası

Sık görülen cilt reaksiyonları

Cildinizde hafif kızarıklıklar ve/veya karıncalanma, iğnelenme veya sıcaklık gözlemlenebilir. Bu reaksiyonlar son derece zararsızdır ve kısa sürede yok olur. Ciltte kuruluk ve kaşınma, tıraşın veya tıraş ve ışık uygulaması kombinasyonunun bir sonucu olarak görülebilir. Bölgeyi bir buz torbası veya ıslak bez ile kontrol altına alabilirsiniz. Cilt kuruluğu devam ederse, uygulama yapılan bölgeye kokusuz nemlendirici uygulayabilirsiniz.

Nadir görülen yan etkiler

- Yanıklar, aşırı kızarıklık (örn. kıl foliküllerinin etrafında) ve şişlik: bu reaksiyonlar nadiren görülür. Cilt renginiz için çok yüksek bir ışık yoğunluğunun kullanılması sonucunda oluşurlar. Bu reaksiyonlar 3 gün içinde yok olmazsa bir doktora başvurmanızı öneriyoruz. Cilt tamamen iyileşinceye kadar bir sonraki tedaviyi bekleyin ve daha düşük bir ışık yoğunluğu kullandığınızdan emin olun.

- Cilt renginin değişmesi: bu durum çok nadiren görülür. Cilt renginin değişmesi, ciltte çevre bölgeye göre daha koyu (hiperpigmentasyon) veya daha açık renkli bir lekenin (hipopigmentasyon) oluşmasıyla ortaya çıkar. Bu durum cilt renginiz için çok yüksek bir ışık yoğunluğunun kullanılması sonucunda oluşur. Renk değişimi 2 hafta içinde yok olmazsa bir doktora başvurmanızı öneriyoruz. Renk değişikliği yok olana ve cildiniz normal rengini kazanana kadar renk değişikliği gösteren bölgeleri tedavi etmeyin.
- Cilt enfeksiyonu çok nadiren görülür, fakat (mikro)yara, cilt yanığı, cilt tahrısını takiben oluşma ihtimali vardır.
- Epidermal ıstıma (genellikle koyu ciltlerde oluşan ve cilt kuruluğunun eşlik etmediği, keskin sınırlı kahverengimsi bölge): Bu reaksiyon çok nadiren görülür. Bu reaksiyon 1 hafta içinde yok olmazsa bir doktora başvurmanızı öneriyoruz. Cilt tamamen iyileşinceye kadar bir sonraki tedaviyi bekleyin ve daha düşük bir ışık yoğunluğu kullandığınızdan emin olun.
- Kabarma (cilt yüzeyinde küçük kabarcıklar şeklinde görünür): bu durum çok nadiren görülür. Bu reaksiyon 1 hafta içinde yok olmazsa veya ciltte enfeksiyon oluşursa bir doktora başvurmanızı öneriyoruz. Cilt tamamen iyileşinceye kadar bir sonraki tedaviyi bekleyin ve daha düşük bir ışık yoğunluğu kullandığınızdan emin olun.
- Yara oluşumu: genellikle yanığın ikincil etkisidir ve iyileşmesi bir aydan uzun sürebilir.
- Folikülit (kil foliküllerinin etrafında püstül oluşumu ile birlikte görülen şişlik): bu reaksiyon çok nadiren meydana gelir ve nedeni zarar görmüş deride nüfuz eden bakterilerdir. Folikülit antibiyotik merhem kullanımını gerektireceğinden, bu reaksiyonun olması halinde bir doktora başvurmanızı öneriyoruz.
- Aşırı ağrı: bu durum tedavi sırasında ve sonrasında, cihazı tüysüz olmayan cilt üzerinde, cilt renginiz için çok yüksek bir ışık yoğunlığında kullandığınız, aynı bölgeye birden çok defa ışık gönderdiğiniz ve cihazı açık yara, iltihap, enfeksiyon, dövme, yanık vb. bulunan yerlerde kullandığınızda meydana gelebilir.

Uygulama sonrası bakım

Kullanım sonrasında, uygulama yapılan bölgelerde güvenle losyon, krem, deodorant, nemlendirici veya kozmetik ürünler kullanabilirsiniz. Uygulama sonrasında ciltte tahiş veya kızarıklık yaşarsanız, cildinize bir ürün uygulamadan önce bunlar geçene kadar bekleyin. Cildinize bir ürün uyguladıktan sonra ciltte tahiş veya kızarıklık yaşarsanız, bu bölgeyi üründen suyla arındırın.

Not: tüm talimatları izleseniz bile cilt reaksiyonlarına yakalanabilirsiniz. Bu durumda cihazı kullanmayı bırakın ve ülkenizdeki müşteri destek merkezine başvurun.

Şarj etme

İlk kullanımdan önce ve pillerin şarji boşaldığında, kullanımdan önce pilleri tamamen şarj edin. Pillerin tamamen şarj edilmesi yaklaşık 1 saat 40 dakika sürer. Şarj lambası turuncu yanıyorsa pil şarjının düşük ve bitmek üzere olduğunu gösterir, bu durumda cihazı şarj edin. Tamamen şarj edilmiş piller 5 ışık şiddetinde en az 130 ışık atımı sağlar. Cihazı daha uzun bir süre kullanmasanız bile 3-4 ayda bir tamamen şarj edin.

Cihazın şarj edilmesi:

- 1 Cihazı kapatın.
- 2 Küçük fisi cihaza yerleştirin ve adaptörü prize takın.
 - Cihazın şarj olduğunu göstermek için şarj ışığı beyaz renkte yanıp söner.
 - Piller tamamen şarj olduğunda, şarj lambası sürekli beyaz renkte yanar.

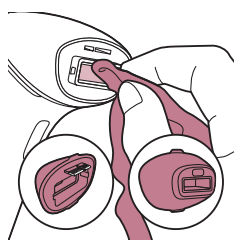
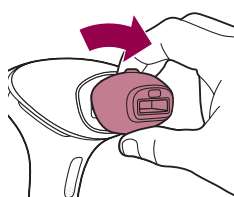
Notlar: Adaptör ve cihaz şarj olurken ısınır. Bu durum normaldir.

Not: Bu cihazda, oda sıcaklığının 40°C'yi aştiği durumlarda pilin şarj olmasını önlüyor bir aşırı ısınma koruması bulunmaktadır.

- 3 - Şarj olurken cihazın ve aygitin kesinlikle üstünü örtmeyin.
- 3 Şarj ettikten sonra, adaptörü prizden çıkarın ve küçük fisi cihazdan çekin.

Not: Pil işlevi tam vücut uygulaması için yeterli değildir.

Temizlik ve saklama



- 1 Kullanımından sonra, cihazı kapatın, prizden çıkarın ve soğumaya bırakın.
Not: Işık çıkış penceresi ve ataçman, kullanımından sonra çok fazla ısnabilir.
- 2 Ataçmanı çıkarın.
- 3 Aşağıda belirtilen parçaları temizlemek için cihazla birlikte verilen yumuşak bezi birkaç damla suyla nemlendirip kullanın:
 - cihazın üzerindeki ışık penceresi
 - ataçmanların dış yüzeyi
 - ataçmanların içindeki yansıtıcı
 - bikini bölgesi ve hassas bölge aparatının içindeki şeffaf filtre camı
 - yüz ataçmanın iç kısmındaki kırmızımsı filtre camı
 - cilt rengi sensörü penceresi
- 4 Tüm parçaları açık alanda tamamen kurumaya bırakın.
- 5 Cihazı kuru ve tozsuz bir ortamda, -25° ile +70°C arası sıcaklıkta ve %15-90 arası nem oranına sahip bir ortamda saklayın.

Garanti ve destek

Bilgi veya desteği ihtiyaç duyarsanız, lütfen www.philips.com/support adresini ziyaret edin veya uluslararası garanti kitabı okuyun.

Geri dönüşüm

- Kullanım ömrü sonunda ürünü normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın; resmi geri dönüşüm toplama noktalarına teslim edin. Böyle yaparak çevreyi korumaya yardımcı olursunuz.

Teknik özellikler

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

Nominal gerilim	100 V-240 V
Nominal frekans	50 Hz-60 Hz
Nominal giriş	70 W
Elektrik şokuna karşı koruma	Sınıf II
Koruma oranı	IP 30 (EN 60529)
Çalışma koşulları	Sıcaklık: 5°C – 35°C

BRI950, BRI953, BRI954, BRI956, BRI959

	Bağıl nem: %15 ila %90 (yoğuşmasız)
Saklama koşulları, sıcaklık	-25°C ila +70°C
Saklama koşulları, nem	%90'in altında (yoğuşmasız)
Uygulama bölgesi üzerindeki maksimum ışık çıkışı varyasyonu	<%20
Çalışma basıncı	700 hPa-1060 hPa
Darbe katan süresi	Tek darbe
Rakım	Maks. 3000 m
Yayılan dalga boyu	565 ila 1400 nm
Lityum-iyon pil	2 x 3,6 Volt 1000 mAh
Optik maruziyet	2,4-6,5 J/cm ²
Maksimum optik enerji	4,8 - 23 J
Optik homojenlik	Uygulama bölgesinde ortalama optik maruziyetten en fazla +/- %20 sapma.
Tekrar süresi	1-3,5 sn
Darbe süresi	<2,5 ms
İşik atımı aralığı	Pil/şebekе elektrigi kullanımına bağlı olarak 1-3,5 sn arasında.
Darbe sırası	Tek darbe
Optik spektrum	560 - 1200 nm

Sorun giderme

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihaz/adaptör kullanım sırasında ısınır.	Kullanım sırasında cihazın ve adaptörün ısınması (ama dokunulmayacak kadar sıcak olmamalı) normaldir.	Cihazın biraz daha serin bir yerde kullanın ve/veya kullanıma devam etmeden önce soğumasını bekleyin.
Fan çalışmıyor.	Fan çalışmayıor.	Ataçmanın tam bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin. Gerekiyorsa, ataçmanın üzerindeki bağlantıları temizleyin. Ataçman tam bir şekilde bağlanmışsa ve cihazla ışık üretmek mümkünse, ülkenizdeki Müşteri Hizmetleri Merkezi'yle, Philips bayinizle veya bir Philips servis merkeziyle iletişim kurun.
Fanın soğutma hava akımı eller veya havlu ile tikanmış.	Fanın soğutma hava akımının tikanmadığından emin olun.	

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihazı cilt üzerine koyduğumda ışık göndermiyor. 'İşik atımına hazır' ışığı turuncu renkte yanıp söner.	Uygulama yapılacak bölgelerdeki cilt renginiz çok koyudur.	Lumea ile cilt rengi daha açık diğer vücut bölgelerinde uygulama yapın.
İşik atımına hazır ışığı turuncu renkte yanıp söner, bununla birlikte 5 yoğunluk ışığı da yanıp söner.	Cihazın sıfırlanması gerekmektedir.	Cihazı sıfırlamak için fişi prizden çekin, cihazın soğuması için 30 dakika bekleyin. Cihaz tekrar normal şekilde çalışmalıdır. Çalışmazsa ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezine başvurun.
İşik atımına hazır ışığı beyaz renkte yanmıyor.	Cihaz cildinize tam temas etmiyor.	Entegre güvenlik sisteminin cildinizle temas etmesi için cihazı cilde 90°lik açıyla yerleştirin.
Cihazdan garip bir koku geliyor.	İşik çıkış penceresi veya cilt rengi sensörü kirlenmiştir.	İşik çıkış penceresini ve cilt rengi sensörünü dikkatli bir şekilde temizleyin.
Cihaz ışık atmıyor, fan çalışmıyor ve tüm yoğunluk ışıklarının 5'i de yanıp söniyor.	Ataçman düzgün biçimde takılmamıştır.	Ataçmanı tamamen taktığınızdan emin olun. Gerekiyorsa, ataçmanın üzerindeki elektrik bağlantılarını temizleyin.
Cildim uygulama sırasında normalden daha hassas oluyor. Cihazı kullanırken rahatsızlıktan duyuyorum.	Kullandığınız ışık yoğunluğu ayar çok yüksek.	Doğu ışık yoğunluğu ayarını seçip seçmediğinizi kontrol edin. Gerekiyorsa, düşük bir ayar seçin.
	Uygulama yapılacak bölgelerdeki tüyler düzgün şekilde temizlenmemiştir.	Lumea'yı kullanmadan önce cildinizde ön hazırlık yapın.
	İşik çıkış penceresindeki UVfiltresi bozuk.	UV filtresi bozussa, cihazı artık kullanmayın. Ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi'ne, Philips bayinize veya bir Philips servis merkezine başvurun.

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Cihazı kullanılması uygun olmayan bir bölge için kullanıyor olabilirsiniz.	Cihazı şu bölgelerde kesinlikle kullanmayın: vajinal iç dudaklar, anüs, meme uçları, meme ucu çevresi, dudaklar, benler, çiller, dövmeler, piercing'ler. burun deliklerinin ve kulakların içinde, göz çevresinde ve kaşların yakınında. Erkekler, sakal bölgesi de dahil olmak üzere yüz ve boyun bölgelerinde ve genital bölgenin tamamında cihazı kullanmamalıdır.
Ataçmanında hiç cam filtre yok.	Bu durum normaldir.	Herhangi bir şey yapılması gerekmemektedir: vücut ve koltukaltı aparatlarında hiç filtre yok. Sadece yüz, hassas bölge ve bikini bölgesi aparatlarında özel filtre var.
Uygulamadan sonra oluşan cilt reaksiyonu normalden uzun sürüyor.	Cildiniz için çok yüksek bir ışık yoğunluğu ayan kullanıyorsunuz.	Bir sonraki uygulamada daha düşük bir ışık yoğunluğu seçin. 'Philips Lumea'nın Kullanılması' bölümünde 'Doğru ışık yoğunluğunun seçilmesi' kısmına bakın.
İşik gözlerime çok parlak geliyor. Gözlük takmama gerek var mı?	Hayır, Philips Lumea gözlerinize zarar vermez.	Cihaz tarafından üretilen dağınık ışık gözlerinize zarar vermez. Cihazı kullanırken flaşa doğrudan bakmayın. Kullanım sırasında koruyucu gözlük takmanız gerekmek. Işığın gözlerinizi daha az kamaştırması için cihazı iyi aydınlatılmış bir odada kullanın. Işığın yayılmasını önlemek için derinlezyi bir şekilde temas ettiğinden emin olun.
Uygulama sonuçları memnun edici değil.	Cildiniz için çok düşük bir ışık yoğunluğu ayan kullanıyorsunuz.	Sonraki uygulamada daha yüksek bir ayar seçin.
	Önceden uygulama yaptığınız bir bölgeye komşu bir bölgeye ışık göndermediniz.	İşik gönderme işlemlerini birbirine yakın olacak şekilde gerçekleştirin; işik gönderme işlemleri arasında bir miktar çıkışma olması gereklidir.
	Cihaz vücut tüyü reginizde etkili sonuç vermiyor.	Açık sarı, gri, kırmızı veya beyaz tüylere sahip kişilerde tedavi etkili değildir.
	Cihazı önerildiği kadar sık kullanmıyor olabilirsiniz.	Tüm tüyleri başarıyla temizlemek için, önerilen uygulama programını takip etmenizi tavsiye ederiz. Uygulamalar arasındaki süreyi kısaltabilirsiniz, ancak iki haftada bir kereden daha fazla uygulama yapmayın.
	IPL tedavisine daha yavaş yanıt veriyor olabilirsiniz.	Bu süre içinde tüyler azalacağından, cihazı en az 6 ay boyunca kullanmaya devam edin.



© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved. Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) or their respective owners.

www.philips.com
4222.100.6394.2