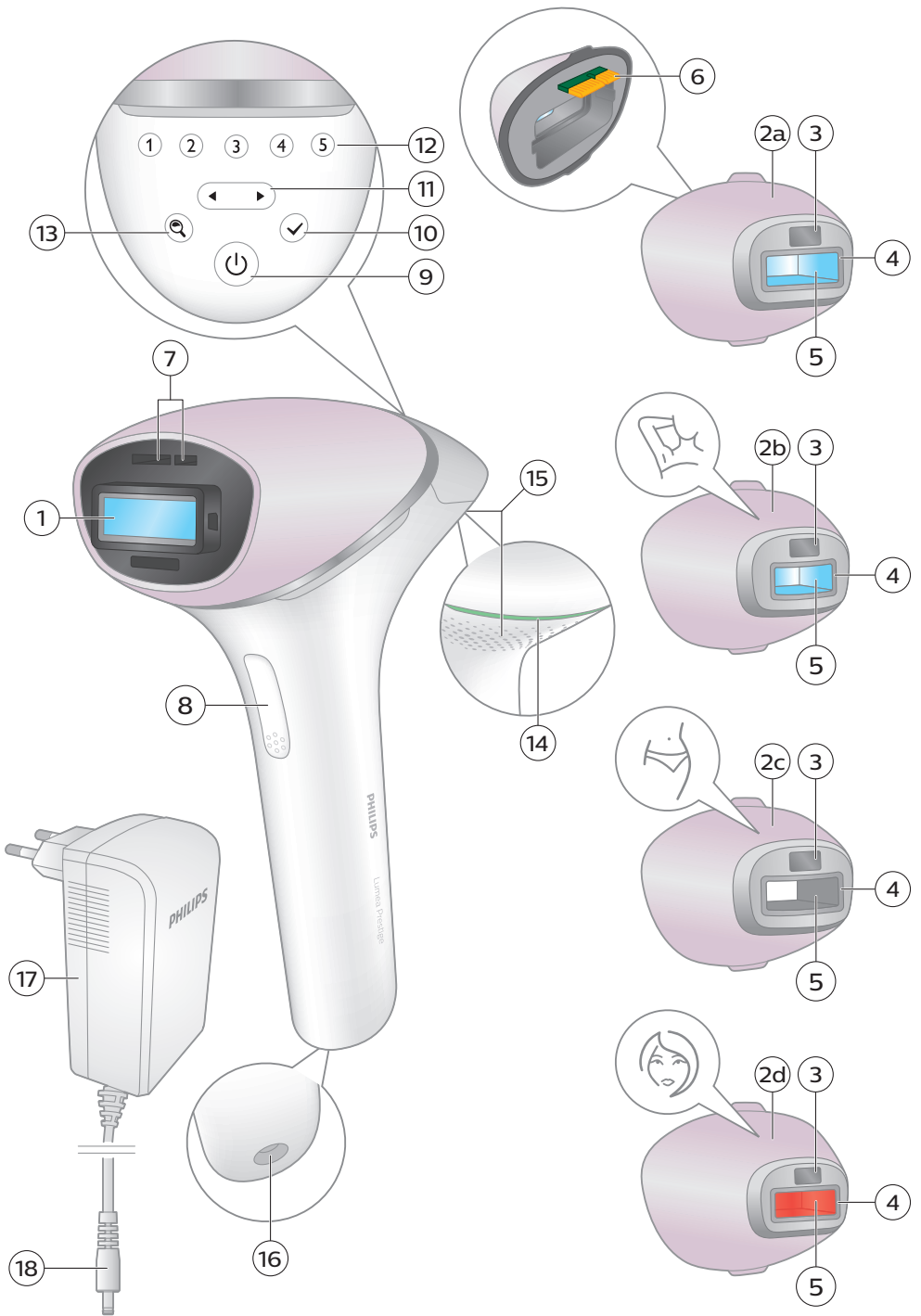


PHILIPS

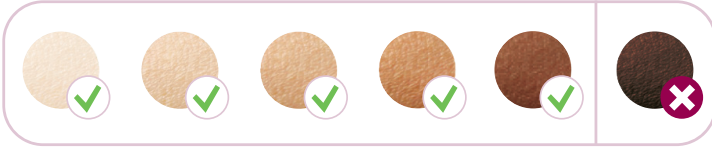
Lumea

BRI947

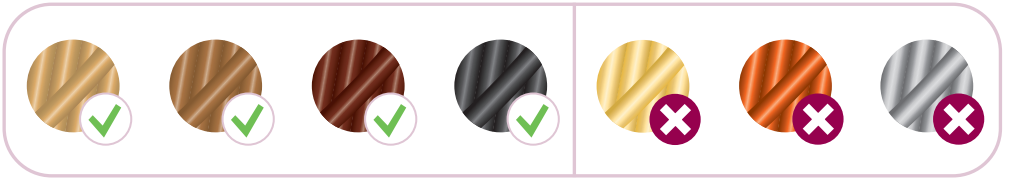




Suitable skin tones / Tonos adecuados de piel



Suitable body hair colors / Colores de vello corporal adecuados



English 6
Español 30

Contents

Welcome	6
Device overview	7
Contraindications	7
Important safety instructions	9
How IPL works	11
Recommended treatment schedule	12
What to expect	12
How to use your Lumea Prestige	13
Learning more about your Lumea Prestige	18
Attachments	18
SmartSkin sensor	19
Selecting the light intensity	20
Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash	21
Treatment time per area	22
Using your Lumea Prestige before and after tanning	23
Traveling with the device	23
After use	23
Troubleshooting	25
Warranty and support	27
Recycling	27
Technical specifications	27
Electromagnetic compatibility - Compliance information	28
Explanation of symbols	28

Welcome

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

Philips Lumea Prestige 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 comfort of your home. Philips Lumea Prestige 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.

Philips Lumea Prestige has been designed and developed for women, but may be suitable for use by men.

To fully benefit from the support that Philips offers, register your product and find further information about your product at

www.philips.com/support to find our experts' advice, tutorial videos and FAQs and make the most of your Lumea Prestige.

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 Underarm attachment 
 - c Bikini attachment 
 - d Facial attachment 
- 3 SmartSkin 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 lights
- 13 SmartSkin button
- 14 'READY to flash' light
- 15 Air vents
- 16 Device socket
- 17 Adapter
- 18 Small plug
- 19 Pouch (not shown)
- 20 Cleaning cloth (not shown)

Contraindications

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.
- If you are pregnant or breastfeeding as the device was not tested on pregnant or breastfeeding women.
- If you have any active implants such as a 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 photosensitizing 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.

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 conditions

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 (bruises) 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 the following areas: 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 the lips, nipples, areolas, labia minora, vagina, anus and the inside of the nostrils and ears.
- If you have had surgery in the areas to be treated in the last three weeks.
- Men must not use the device on the face and neck including all beard-growing areas, nor on the 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 safety instructions

Warnings

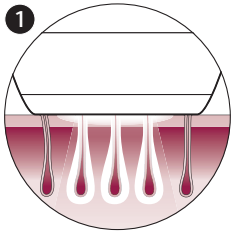


- Please read and follow these instructions to optimize the use of the device and prevent/ minimize the risk of injury, skin reactions and side effects.
- Before you use Lumea Prestige, you should clean your skin and make sure it is hair-free, entirely dry and free from any lotion or gel.
- Keep the device and the adapter dry.
- This device is not washable. Never immerse the device in water and do not rinse it under the tap.
- 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). Moisture can damage the device and lead to a potential safety hazard.
- 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.
- If the device or adapter is broken or damaged, do not touch any inner part to avoid electric shock.
- Do not use the device if the UV filter of the light exit window and/or attachment is broken, as safe operation cannot be guaranteed under these circumstances.
- Do not attempt to open or repair your device. Opening Philips Lumea Prestige may expose you to dangerous electrical components and to pulsed light energy, either of which may cause bodily and/or eye injury.
- Always return the device to a service center authorized by Philips for examination or repair. Repair by unqualified people could cause an extremely hazardous situation for the user.

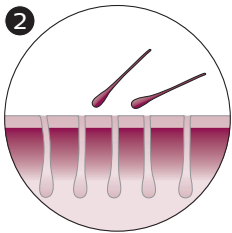
- No modification of this equipment is allowed. Do not modify, override or cut off any part of the device (e.g. adapter or the cord), as this causes a hazardous situation.
- Do not look at the flash while using the device. Use the device in a well-lit room so that the light is less glaring to your eyes. While not necessary for safety, you may wear sunglasses or goggles for your convenience if you find the light uncomfortable or too bright.
- Do not treat the same skin area more than once during a session. This may increase the risk of skin reactions.
- For hygienic reasons, the device should only be used by one person.
- Do not use hair removal creams in the area (to be) treated with the device, as chemicals may cause skin reactions.
- Do not use any pencil or pen to mark the areas to be treated. This may cause burns on your skin.
- The device can be stored at a temperature between -25 °C and 70 °C. Use the device at a temperature between 5 °C and 35 °C. The device will not work properly outside of this temperature range. This may cause burns on your skin.
- Hair removal by intense pulsed 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.
- 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. If you still get skin reactions, stop using the device and consult your doctor.
- If shaving, epilating or waxing causes skin irritation, we advise you not to use the device until skin irritation has disappeared.
- This device is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, 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. Supervision is required to avoid potential risks such as exposure to the light output, electrocution, strangulation from the cables or choking on the attachments.
- 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.
- After each treatment, wait at least 48 hours before tanning to ensure any skin reaction has been resolved.
- If you notice a skin tone change since the last treatment, we advise you to perform a skin test and to wait 24 hours before your next treatment.
- Always check the device before you use it. Make sure that the SmartSkin sensor window is clean when using the device, to avoid improper operation (see 'D Clean & store after treatment').

- The adapter, light exit window and the filter of the attachments can become very hot (>210 °C/>410 °F) during usage. Always let the adapter, the light exit window as well as the filter and inner parts of the attachments cool down before you touch them.
- This device has a detachable power supply unit. Only use the adapter provided with this device. Do not use an extension cord. The reference number (AD2069x20020HF) can be found on your device. The 'x' in this number refers to the plug type for your country.

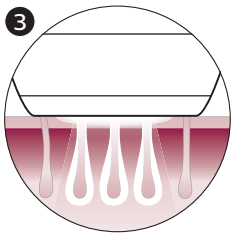
How IPL works



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 treatments, every treatment 2 weeks apart) and then the follow-up treatment phase (touch-ups every 4 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.

Suitable body hair colors

Treatment with Lumea Prestige is not effective if you have light blond, grey, red or white hairs as hairs with these colors do not absorb enough light.

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

Recommended treatment schedule

Initial phase



To achieve effective hair reduction, follow the initial treatment schedule.

Initial treatment schedule

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

- Treat yourself within 3 days before or after the planned treatment date.
- If you have not treated yourself within 3 days before or after the planned treatment date, restart the initial phase. Plan in 4 treatments, one treatment every two weeks.

Note: If you do not restart the initial phase, you may not see effective hair reduction.

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

If you want to remove hairs in between the Lumea Prestige treatments, you can use your normal hair removal method (excluding hair removal creams).

Touch-up phase



After the initial phase (4 treatments), we recommend touch-ups every 4 weeks.

Touch-up treatment schedule

Treat yourself every 4 weeks. Repeat this 8 times to achieve effective hair reduction. This is to maintain results and enjoy smooth skin for months.

- We advise you to treat yourself within 4 days before or after the planned treatment date.
- The results may vary based on your individual hair regrowth and also across different body areas.
- If you have completed the touch-up phase and you see the need to continue treatment (hair starts coming back), we advise you to restart the initial phase.

Tip: Mark the treatment schedule on your calendar to remind yourself of the planned treatments.

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

What to expect

After initial 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.

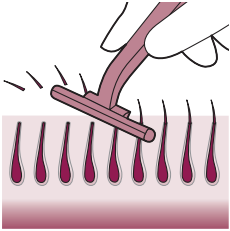
- After 2-3 treatments, you should see a noticeable reduction in hair growth. However, to effectively treat all hairs, it is important to keep on treating according to the recommended treatment schedule.
- After 4 treatments, you should see a significant reduction of hair growth in the areas that you treated with Lumea Prestige. A reduction of hair density should be visible as well.

During touch-up phase

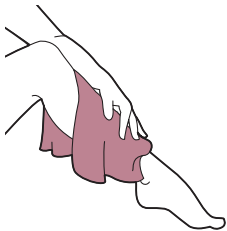
- Keep on treating with frequent touch-ups (every 4 weeks) to maintain the result.

How to use your Lumea Prestige

A Remove hair & clean your skin

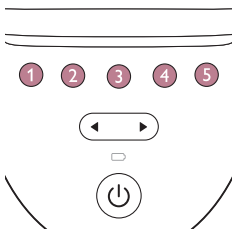


- 1 Remove hair before every treatment as long as hair is still visible. You can either shave, epilate or wax. Make sure you start to treat before new hair is visible on your skin. If you choose to wax, wait 24 hours before you use Lumea Prestige.



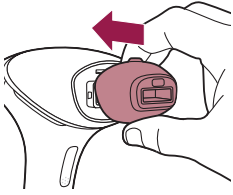
- 2 Clean and dry your skin. Make sure that it is free from any lotion or gel.

B Test skin 24 hrs before treatment

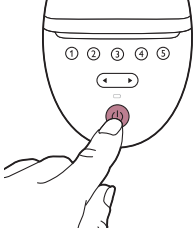


- 1 Test your skin to find the correct light setting:
 - For every new body area.
 - After recent tanning.

2 Select the correct attachment to test your skin (see 'Attachments').



3 Press the on/off button  to turn on the device.

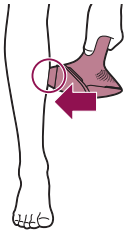


4 Choose an area for your skin test.



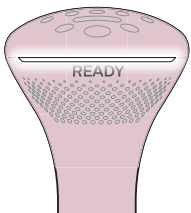
5 Press the device firmly onto your skin and hold it in place.

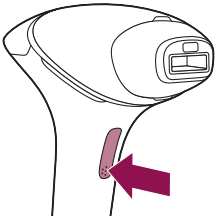
The integrated safety system prevents unintentional flashing without full skin contact.



6 Confirm that the 'READY to flash' light lights up white to ensure that there is full contact with your skin.

- If the 'READY to flash' light is orange, your skin is too dark to treat. Try Lumea Prestige on a lighter body area.





7 Try each setting on your skin if comfortable:

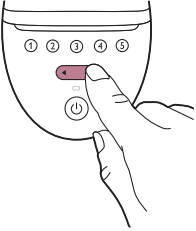
- When the 'READY to flash' light is white, press the flash button on the handle once, to treat one spot with setting ①

The device makes a soft popping sound. The flash gives you a warm sensation.

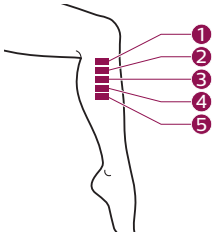
• You will see a flash of light •

Note: You can toggle through the light intensity settings by pressing the toggle button.

- Move to next area. Treat one spot with setting ②



- Move to next area. Treat one spot with setting ③
- Move to next area. Treat one spot with setting ④
- Move to next area. Treat one spot with setting ⑤



8 Wait 24 hours.



24 hrs

9 Check your skin. The highest setting that...

- still felt comfortable and
- did not show a skin reaction (e.g. redness, irritation, rash)

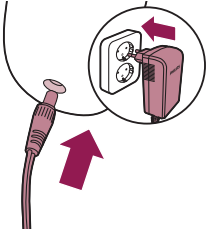
... is the setting to start the treatment with.



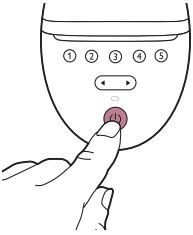
C Treatment

IMPORTANT: First finish section A (Remove hair & clean your skin) and B (Test skin 24 hrs before treatment).

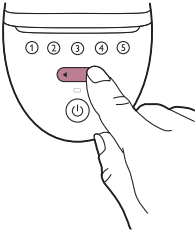
1 Connect the power adapter to the device and plug into a power outlet.



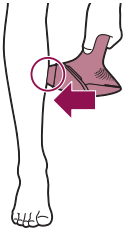
2 Press the on/off button  to turn on the device.



3 Choose the setting you selected after the skin test (section B, step 9).



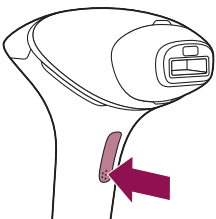
4 Press the device firmly onto your skin and hold it in place. The 'READY to flash' light should light up white.

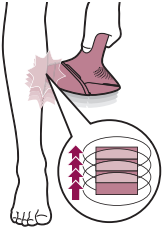


5 Press the flash button to release a flash on your skin. The flash treats the skin in that spot.

The device makes a soft popping sound. The flash gives you a warm sensation.

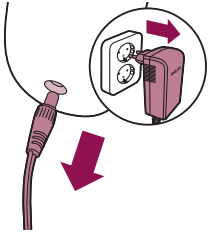
After each flash, it takes up to 3.5 seconds until the device is ready to flash again. You can release a flash when the 'READY to flash' light lights up white.



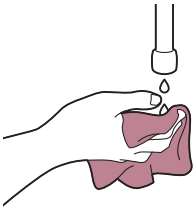


- 6 Move to an adjacent spot and press the flash button again. The surface of the attachment that is in contact with your skin is slightly larger than the light exit window. The surface of the attachment should overlap the previous spot to make sure you flash the complete skin area. **DO NOT** flash the same spot more than 3 times.
 - 7 Continue until you have treated the full area. There are two treatment modes (see 'Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash').
 - 8 Turn off the device when you finished the treatment.
 - 9 Remove hair before every next treatment, as long as hair is still visible.
- Note: Do not try the device on difficult or sensitive areas (ankle and bony area).

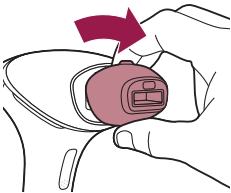
D Clean & store after treatment



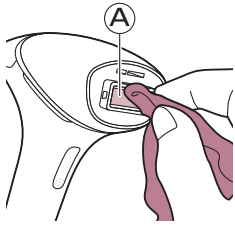
- 1 Unplug the device from the power outlet.
- 2 Let the device cool down.



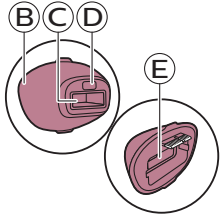
- 3 Moisten the soft cloth supplied with a few drops of water.



- 4 Take the attachment off the device.



5 Clean the light exit window of the device (A).



6 Clean all surfaces of the attachment, including the metal reflector and window of the attachment (parts B, C, D, E).

7 Let all parts dry thoroughly.

8 Store in a dust-free place at room temperature.

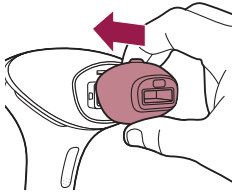
Learning more about your Lumea Prestige

Attachments

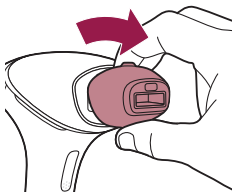
For optimal results, it is important to use the correct attachment intended for the specific body area you want to treat. Lumea Prestige offers full-body treatment with several attachments designed for use on specific body areas. SenseIQ technology adapts the treatment program when a different attachment is connected.

Note: The device may not work anymore 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 effectively cover 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 above the upper lip, chin and sideburns. The device is only intended for removing unwanted body hair from areas below the cheekbones. When you use the device on areas with sharp contours like the jawline and chin, it may be difficult to establish full skin contact and release a flash.

Tip: Place your tongue between your upper lip and your teeth or puff out your cheeks to make the treatment easier.

Underarm attachment



The underarm attachment has a specifically curved-out design to treat underarm hairs that might be hard to reach.

Bikini attachment



The bikini attachment has a specialized design for effective treatment of the bikini area. It has a curved-out design and has a higher light intensity compared to body attachment. Hair in this area tends to be thicker and stronger than leg hair.

SmartSkin sensor

Lumea Prestige offers SenseIQ technology for a personalized hair removal treatment. The integrated SmartSkin sensor measures the skin tone at the start of each session and during the session. This provides two features:



- 1 The SmartSkin sensor prevents you to treat areas of your skin that are too dark: if it detects a skin tone that is too dark for treatment with Lumea Prestige, the 'READY to flash' light starts blinking orange. It does not flash when you press the flash button. The device automatically disables. This prevents you from developing skin reactions.
- 2 The SmartSkin sensor will help you to select the light intensity setting that is comfortable for your skin. For this you can use the SmartSkin button.

Selecting the light intensity

Lumea Prestige provides 5 different light intensities, 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 SmartSkin button, use the toggle button until you have reached the required setting. The corresponding intensity light level lights up white.

- 2 Press the SmartSkin button  and put the device to your skin.
- 3 After the device has scanned your skin, the light intensity indicators will blink white to indicate which intensities are most comfortable based on your skin tone.
- 4 Press the confirmation button  to confirm that you want to use the indicated setting.

Lumea Prestige automatically uses the highest indicated intensity, which is shown by a blinking intensity indicator.

Lumea Prestige gives you the freedom to select the light intensity that you find most comfortable. Skin sensitivity can differ per person.

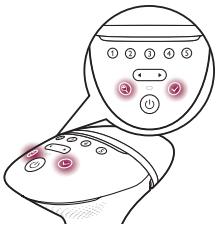
Therefore, the skin test is the most important guide for selecting your light intensity setting (see 'B Test skin 24 hrs before treatment').

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

Note: The device is automatically disabled when your skin tone is too dark (brownish black or darker), 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 after recent tanning (see 'Using your Lumea Prestige before and after tanning'), perform a skin test to determine a comfortable light intensity setting. To re-activate the setting indication feature, press the SmartSkin button.

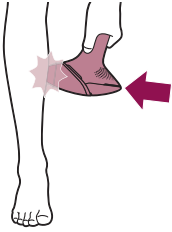
Note: Perform a skin test before you start to treat another body area or after a skin tone change. Determine the light intensity setting for each body area separately.



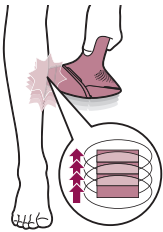
Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash

Your Philips Lumea Prestige has two treatment modes for more convenient use on different body areas:

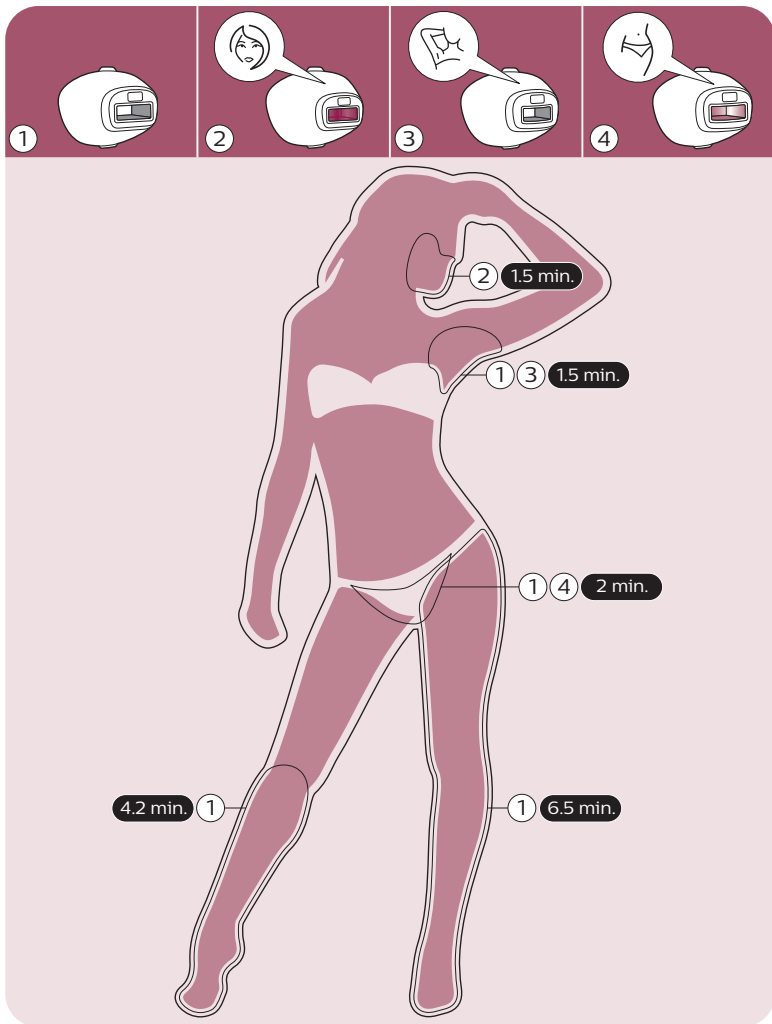
- The Stamp & Flash mode is ideal to treat small or curvy areas like knees and underarms. Simply press and release the flash button to release a single flash.



- 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.

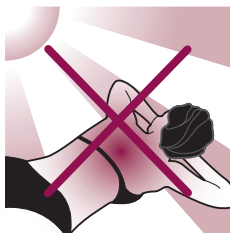


Treatment time per area



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.
- If you expose 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 Prestige and perform a skin test. This is to determine the appropriate light intensity setting (see 'B Test skin 24 hrs before treatment').
- Do not use Lumea Prestige 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 is completely gone before you use the device.

Traveling with the device

When you travel with the device, check with the airplane carrier to confirm that the device can be carried and/or used on the airplane.

After use

Aftercare

After use, you can apply lotions, creams, deodorant, moisturizer or cosmetics to the treated areas.

Warning: If you experience skin irritation or skin redness after treatment, wait until it disappears before you apply any product to your skin. If you experience skin irritation after applying a product to your skin, wash it off with water. If you still get skin reactions, stop using the device and consult your doctor.



Common skin reactions

Your skin may show slight redness and/or may prickle, tingle or feel warm. This reaction 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.
- Pain: this can occur during or after treatment if you use 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.

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 Prestige.
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 does not 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 SmartSkin sensor is dirty.	Clean the light exit window and the SmartSkin sensor carefully.
	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 Prestige.
The device does not 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.

Problem	Possible cause	Solution
The skin feels more sensitive than usual during treatment. I experience discomfort when I use the device.	<p>The light intensity setting you use is too high.</p> <p>You did not remove the hairs on the areas to be treated.</p> <p>The UV filter of the light exit window is broken.</p>	<p>Check if you have selected a comfortable light intensity setting. If necessary, select a lower setting.</p> <p>Pretreat your skin before you use Lumea Prestige.</p> <p>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.</p>
The skin feels more sensitive than usual during treatment. I experience discomfort when I use the device.	You treated an area for which the device is not intended.	<p>Never use the device on the following areas: on moles, freckles, large veins, darker pigmented areas, scars, skin anomalies, warts, tattoos or permanent make-up, around the eyes and on or near the eyebrows, on the lips, nipples, areolas, labia minora, vagina, anus and the inside of the nostrils and ears. Men must not use the device on the face and neck including all beard-growing areas, nor on the whole genital area.</p> <p>Never use the device on moles, freckles, large veins, darker pigmented areas, scars, skin anomalies without consulting your doctor.</p> <p>Never use the device on warts, tattoos, permanent make-up.</p> <p>Never use the device irritated (red or cut), sunburned, recently tanned or fake-tanned skin.</p> <p>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 (bruises) in the areas to be treated.</p>
There is no glass filter in my attachment.	This is normal.	No action required: there is no filter in the body and underarm attachment. Only the facial, precision and bikini attachment 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 'Selecting the light intensity').
The flash is very bright to my eyes. Do I need to wear goggles?	No, Philips Lumea Prestige 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.

Problem	Possible cause	Solution
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, but not overlapping, the previous spot.
	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.

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.
- Follow your country's rules for the separate collection of electrical and electronic products. Correct disposal helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Technical specifications

Transport and storage conditions	Lumea Prestige remains operational in NORMAL USE within its specification after transport or storage in the following environmental range: -25 °C to +70 °C up to 90 % RH, non-condensing, 700 hPa to 1060 hPa
Operating temperature conditions	Lumea Prestige complies with its specifications when operated in NORMAL USE under the following environmental operating conditions: +5 °C to +35 °C up to 90 % RH, non-condensing, 700 hPa to 1060 hPa
Emitted wavelengths	565 to 1400 nm
Pulse duration	1 - 2.5 ms, for all settings
Flash interval	Between 1 - 3.5 s

Optical exposure	Body attachment: 2.5 – 5.6 J/cm ² Underarm attachment: 2.5 – 6.5 J/cm ² Precision/Bikini attachment: 2.5 – 6.5 J/cm ² Facial attachment: 2.4 – 5.9 J/cm ²
------------------	--

Adapter input	100 - 240 V ~ 50/60 Hz 1.5 A
---------------	------------------------------

Adapter output	19.5 V  3.33 A 65.0 W
----------------	--

Average active efficiency	≥88.0 %
---------------------------	---------

Efficiency at low load (10 %)	≥79.0 %
----------------------------------	---------

No-load power consumption	<0,21 W
------------------------------	---------

Electromagnetic compatibility - Compliance information

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

Explanation of symbols

The warning signs and symbols are essential to ensure that you use this product safely and correctly and to protect you and others from injury. Below you find the meaning of the warning signs and symbols on the label and in the user manual.



This symbol identifies the manufacturer of the product: Philips Consumer Lifestyle B.V. Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten. The Netherlands



This symbol means that you have to read the user manual carefully before you use the device. Save the user manual for future reference.



This symbol means that the user should consult the instructions for use for important safety information such as cautions that cannot, for a variety of reasons, be presented on the device itself.



This symbol means that the user should consult the instructions for use for important safety information such as contraindications and warnings that cannot, for a variety of reasons, be presented on the device itself.



To identify the manufacturer's serial number.



To identify the manufacturer's catalog number.



Symbol to identify equipment meeting the safety requirements specified for Class II equipment.



This symbol indicates that the equipment is suitable for direct current only.



Symbol indicates that the device should not be used around the eyes and near the eyebrows.



This symbol means: 'Do not use this device in a bathtub, shower or water-filled reservoir.'



This symbol means that the transformer is designed to be short-circuit proof.



This symbol means that the transformer is considered a Switch Mode Power Supply (SMPS) unit.



This symbol means that the device is designed for indoor use.

t_a

This symbol indicates the maximum temperature at which the transformer may be operated continuously under normal conditions of use.



A recycling symbol to identify the material of which an item is made, to facilitate recycling or other reprocessing. The symbol may include a number and/or abbreviation.



This symbol identifies the switch or switch position by means of which part of the equipment is switched on in order to bring it into the stand-by condition, and to identify the control to shift to or to indicate the state of low power consumption.



Symbol indicates the energy efficiency of the adapter.
Energy efficiency complies with NOM-029-ENER-2017.



Certification mark for Mexico that shows that this product has been evaluated and determined to meet the relevant safety requirements

Contenido

Bienvenida	30
Descripción general del dispositivo	31
Contraindicaciones	31
Instrucciones importantes de seguridad	33
¿Cómo funciona IPL?	35
Programa de tratamiento recomendado	36
Qué esperar	37
Cómo utilizar la depiladora Lumea Prestige	38
Más información sobre su depiladora Lumea Prestige	43
Accesorios	43
Sensor SmartSkin	45
Selección de la intensidad de la luz	45
Dos modos de tratamiento: Sello y pulso de luz, y Deslizamiento y pulso de luz	46
Tiempo de tratamiento por área	47
Use la depiladora Lumea Prestige antes y después de broncearse	48
Viajes con el dispositivo	48
Después del uso	48
Solución de problemas	50
Garantía y asistencia	52
Reciclar	52
Especificaciones técnicas	53
Información relativa al cumplimiento con las normas de compatibilidad electromagnética	53
Explicación de los símbolos	53

Bienvenida

Le damos la bienvenida al mundo de belleza de Lumea Prestige. En solo unas pocas semanas, podrá disfrutar de una piel suave y sedosa.




Lumea Prestige de Philips usa la tecnología de luz pulsada intensa (IPL, Intense Pulsed Light), conocida como uno de los métodos más eficaces para prevenir de manera continua el crecimiento del vello. En colaboración cercana con expertos dermatólogos adaptamos esta tecnología a base de luz, empleada originalmente para uso profesional en salones de belleza, para usarla de manera eficaz en la comodidad de su hogar. Lumea Prestige de Philips es delicada y ofrece un tratamiento eficiente y conveniente a una intensidad de luz que le resulte cómoda. Por fin el vello no deseado es cosa del pasado.

La depiladora Lumea Prestige de Philips está diseñada y desarrollada para mujeres, pero también puede ser útil para hombres.

Para recibir el beneficio total de la asistencia que ofrece Philips, registre su producto y obtenga más información sobre él en **www.philips.com/support**, donde encontrará consejos de nuestros expertos, tutoriales en video y respuestas a preguntas frecuentes para aprovechar al máximo su Lumea Prestige.

Nota: Mantenga estas instrucciones junto con su producto en todo momento.

Descripción general del dispositivo

- 1 Ventanilla de salida de luz con filtro UV integrado
- 2 Accesorios
 - a Accesorio corporal
 - b Accesorio para las axilas 
 - c Accesorio para la zona del bikini 
 - d Accesorio facial 
- 3 Sensor SmartSkin
- 4 Sistema de seguridad integrado
- 5 Reflector dentro del accesorio
- 6 Contactos electrónicos
- 7 Apertura para contactos electrónicos
- 8 Botón de pulso de luz
- 9 Botón de encendido/apagado
- 10 Botón de confirmación
- 11 Botones interruptores
- 12 Luces de intensidad
- 13 Botón SmartSkin
- 14 Luz indicadora de "LISTO para pulsar"
- 15 Rejillas de aire
- 16 Enchufe del dispositivo
- 17 Adaptador
- 18 Conector pequeño
- 19 Funda (no se muestra)
- 20 Paño para limpiar el dispositivo (no se muestra)

Contraindications

Condiciones



Nunca use el dispositivo en las siguientes situaciones:

- Si tiene piel de tipo VI (rara vez o nunca se quema y tiene un bronceado muy oscuro). En este caso, corre un alto riesgo de desarrollar reacciones de la piel, como hiper o hipopigmentación, enrojecimiento grave o quemaduras
- Si está embarazada o amamantando, ya que el dispositivo no se probó en mujeres embarazadas o en periodo de lactancia
- Si tiene cualquier implante activo, como marcapasos, neuroestimulador, bomba de insulina, etc.

Medicamentos/Historial

Nunca use el dispositivo si toma cualquier medicamento que aparezca en la siguiente lista:

- Si su piel está siendo tratada actualmente o ha sido tratada recientemente con alfa-hidroxiácidos (AHA, por sus siglas en inglés), beta-hidroxiácidos (BHA, por sus siglas en inglés), isotretinoína tópica y ácido azelaico.
- Si ha tomado Accutane o Roaccutane isotretinoína en cualquier forma en los últimos seis meses. Este tratamiento puede hacer que su piel sea más susceptible a grietas, heridas o irritaciones.

- Si está tomando sustancias o medicamentos fotosensibilizadores, lea el folleto en el paquete de su medicamento y nunca use el dispositivo si se afirma que puede producir reacciones fotoalérgicas, fototóxicas o si tiene que evitar el sol cuando toma dicha medicina.
- Si toma medicamentos anticoagulantes, incluso el uso intensivo de aspirina cuyo curso no se puede interrumpir por un periodo de limpieza de una semana previo a cada tratamiento.

Nunca use el dispositivo:

- Si recibió radioterapia o quimioterapia en los últimos tres meses.
- Si toma analgésicos que reduzcan la sensibilidad de la piel al calor.
- Si toma medicamentos inmunosupresores.

Patologías/Trastornos

Nunca use el dispositivo:

- Si tiene diabetes u otras enfermedades metabólicas o sistémicas.
- Si tiene enfermedad cardíaca congestiva.
- Si tiene una enfermedad relacionada a la fotosensibilidad, tal y como erupción polimórfica leve (PMLE, por sus siglas en inglés), urticaria solar, porfiria, etc.
- Si tiene un historial de trastornos de colágeno, incluyendo un historial de formación de cicatriz keloide o de mala curación de heridas.
- Si tiene epilepsia con sensibilidad a las luces de flash.
- Si su piel es sensible a la luz y desarrolla salpullido o una reacción alérgica fácilmente.
- Si tiene una enfermedad de la piel tal y como cáncer activo, un historial de cáncer de la piel o cualquier cáncer localizado en las áreas a tratar.
- Si tiene un historial de trastornos vasculares, tal y como la presencia de venas varicosas o ectasia vascular en las zonas a tratar.
- Si tiene un trastorno hemorrágico.
- Si tiene un historial de enfermedad inmunosupresora (incluyendo la infección de VIH o SIDA).

Padecimientos de la piel

Nunca use el dispositivo:

- Si tiene infecciones, eccema, quemaduras, inflamación de los folículos pilosos, laceraciones abiertas, abrasiones, herpes simple (fuegos labiales), heridas o lesiones y hematomas (moretones) en las zonas a tratar.
- En piel irritada (roja o cortada), quemada al sol, recién bronceada o con bronceado-artificial.
- En las siguientes zonas: lunares, pecas, venas grandes, zonas de pigmentación oscura, cicatrices y anomalías de la piel sin consultar con su médico. Esto puede resultar en una quemadura y cambio de color de la piel, lo cual hace que sea potencialmente más difícil identificar las enfermedades relacionadas con la piel.
- En las siguientes zonas: verrugas, tatuajes o maquillaje-permanente.

Ubicación o áreas



Nunca use el dispositivo en las siguientes áreas:

- Alrededor de los ojos y en las cejas o cerca de las mismas
- En los labios, pezones, areolas, labios menores, vagina, zona anal, o en las fosas nasales u oídos
- Si tuvo una cirugía en las últimas tres semanas en las áreas que se tratarán
- Los hombres no deben usar este dispositivo en la cara ni en el cuello, incluidas todas las áreas en las que crece barba, ni en toda la zona genital
- En áreas en las que se usa desodorante de larga duración. Esto puede producir reacciones en la piel
- Encima o cerca de elementos artificiales, como implantes de silicona, puertos de inyección subcutánea (dosificador de insulina) o adornos para perforaciones en la piel

Nota: Esta no es una lista completa. Si no está seguro de poder usar el dispositivo, le recomendamos que consulte a su médico.

Instrucciones importantes de seguridad

Advertencias

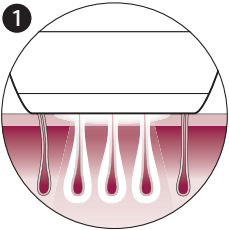


- Lea y siga estas instrucciones para optimizar el uso de dispositivo y para prevenir o minimizar el riesgo de lesiones, reacciones de la piel y efectos secundarios.
- Antes de usar Lumea Prestige, debe limpiar la piel y asegurarse de que no tenga vello, esté completamente seca y libre de lociones o geles.
- Mantenga el dispositivo y el adaptador siempre secos.
- Este dispositivo no es lavable. Nunca sumerja el dispositivo en agua ni lo enjuague bajo la llave.
- El agua y la electricidad son una combinación peligrosa. No use este dispositivo en entornos mojados (p. ej. cerca de una tina llena, ducha abierta o piscina llena). La humedad puede dañar el dispositivo y causar posibles riesgos de seguridad.
- Revise siempre el dispositivo antes de usarlo. No use el dispositivo ni el adaptador si están dañados. Siempre reemplace una pieza dañada con una del tipo original.
- Si el dispositivo o el adaptador están rotos o dañados, no toque ninguna pieza interna para evitar sufrir una descarga eléctrica.
- No use el dispositivo si el filtro UV de la ventanilla de salida de la luz y/o el accesorio están rotos, ya que no puede garantizarse un funcionamiento seguro en estas circunstancias.
- No trate de abrir ni de reparar el dispositivo. Abrir el dispositivo Lumea Prestige de Philips puede exponerlo a componentes eléctricos peligrosos y a la energía de la luz pulsada, los cuales pueden causar lesiones oculares o corporales.

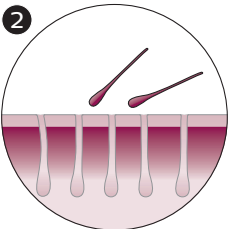
- Siempre lleve el dispositivo a un centro de servicio autorizado por Philips para examinación o reparación. Una reparación realizada por una persona no calificada podría causar situaciones extremadamente peligrosas para el usuario.
- No está permitido modificar este equipo. No modifique, anule ni corte ninguna parte del dispositivo (p. ej., el adaptador o el cable), ya que esto genera una situación peligrosa.
- No mire el pulso de luz mientras usa el dispositivo. Use el dispositivo en un cuarto bien iluminado para que la luz sea menos deslumbrante a los ojos. Aunque no es necesario por razones de seguridad, puede usar gafas de sol o gafas protectoras para su comodidad si la luz le resulta incómoda o demasiado brillante.
- No trate la misma zona de piel más de una vez durante una sesión. Esto puede aumentar el riesgo de reacciones adversas en la piel.
- Por motivos de higiene, el dispositivo debe emplearse por una sola persona.
- No use cremas depiladoras en el área a tratar con este dispositivo, ya que los químicos pueden causar reacciones en la piel.
- No use un lápiz ni una pluma para marcar las zonas a tratar. Esto puede causar quemaduras en la piel.
- Se puede almacenar el dispositivo dentro de un rango de temperatura de entre -25 °C y 70 °C. Use el dispositivo a una temperatura entre 5 °C y 35 °C. El dispositivo no funcionará correctamente fuera de este rango de temperatura. Esto puede causar quemaduras en la piel.
- La eliminación del vello por medio de fuentes de luz pulsante intensa puede causar un aumento en el crecimiento del vello en algunas personas. Con base en los datos disponibles actualmente, los grupos de mayor riesgo para este tipo de resultado son mujeres de origen mediterráneo, Oriente Medio y sur de Asia que reciban tratamiento en la cara y el cuello.
- Si experimenta una irritación o enrojecimiento de la piel después del tratamiento, espere hasta que desaparezcan antes de aplicar cualquier producto a la piel. Si presenta irritación después de aplicarse algún producto en la piel, lávelo con agua. Si sigue teniendo reacciones en la piel, suspenda el uso del dispositivo y consulte a su médico.
- Si el rasurado, la depilación o la cera le irritan la piel, le recomendamos que no use el dispositivo hasta que la irritación desaparezca.
- Este dispositivo no debe ser usado por personas con una capacidad física, mental o sensorial reducida, ni por quienes carezcan de los conocimientos y la experiencia necesarios, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del dispositivo por una persona responsable de su seguridad.
- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el dispositivo. Se requiere supervisión para evitar riesgos potenciales, como exposición al pulso de luz, electrocución, estrangulamiento con los cables o asfixia con los accesorios.
- El bronceado con luz solar natural o artificial puede influenciar la sensibilidad y el color de la piel. Realice una prueba para determinar el nivel de intensidad de luz apropiado.

- Después de cada tratamiento, espere al menos 48 horas antes de broncearse para garantizar que se haya disipado cualquier reacción de la piel.
- Si nota un cambio en el tono de piel desde el último tratamiento, le recomendamos que se realice una prueba en la piel y que espere 24 horas antes de hacerse el siguiente tratamiento.
- Revise siempre el dispositivo antes de usarlo. Asegúrese de que la ventana del sensor SmartSkin esté limpia cuando use el dispositivo para evitar un mal funcionamiento (ver 'D Limpie y guarde el dispositivo después del tratamiento').
- La temperatura del adaptador, la ventanilla de salida de la luz y el filtro de los accesorios puede llegar a ser muy alta (>210 °C/ >410 °F) durante el uso. Siempre espere a que el adaptador, la ventanilla de salida de la luz, el filtro y las partes internas de los accesorios se enfrien antes de tocarlos.
- Este dispositivo tiene una fuente de energía desmontable. Solamente use el adaptador que se incluye con este dispositivo. No use un cable de extensión. Podrá encontrar el número de referencia (AD2069x20020HF) en el dispositivo. La "x" incluida en este número corresponde al tipo de enchufe de su país.

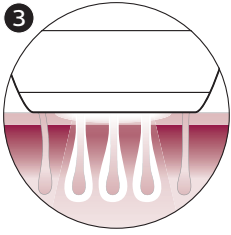
¿Cómo funciona IPL?



Con tecnología de luz pulsada intensa (IPL), se aplican pulsos suaves de luz a la piel que la raíz del vello absorbe. Entre más oscuro sea el vello y más clara sea la piel, mejor se absorben los pulsos de luz.



Los pulsos de luz estimulan a los folículos pilosos a entrar en una fase de reposo. Como consecuencia, el vello cae naturalmente y se evita que vuelva a crecer.



El ciclo de crecimiento del vello consiste en varias fases. La tecnología IPL solo es eficaz cuando el vello está en su fase de crecimiento. No todos los vellos están en la fase de crecimiento al mismo tiempo. Por eso recomendamos seguir la fase de tratamiento inicial (cuatro tratamientos, cada uno con dos semanas de diferencia) y, luego, continuar con la fase de tratamiento (Touch-Up-cada cuatro semanas) a fin de garantizar que se trate todo el vello de manera efectiva en la fase de crecimiento.

Sugerencia: Para asegurar una eliminación duradera del vello, se recomienda hacer retoques cada 4 semanas.

Colores apropiados de vello corporal

El tratamiento con Lumea Prestige no es eficaz si tiene vello rubio claro, canoso, rojizo o blanco, ya que el vello de estos colores no absorbe luz suficiente.

Nota: Para ver qué colores de vello corporal son adecuados para usar el dispositivo, consulte la tabla de colores de vello en la página desplegable.

Programa de tratamiento recomendado

Fase inicial

Para lograr una reducción eficaz del vello, siga el programa de tratamiento inicial.

Programa de tratamiento inicial

En los primeros 4 tratamientos, use Lumea Prestige una vez cada dos semanas para asegurarse de tratar todo el vello.

- Aplique el tratamiento dentro de los 3 días anteriores o posteriores a la fecha planeada.
- Si no se aplica el tratamiento dentro de los 3 días anteriores o posteriores a la fecha planeada, vuelva a empezar desde la fase inicial. Planifique 4 tratamientos, uno cada dos semanas.

Nota: Si no vuelve a aplicar desde la fase inicial, no podrá ver una reducción eficaz del vello.

Nota: Reemplazar uno de los tratamientos de IPL con otro método de depilación (cera, rastrillo, etc.) no le ayudará a lograr la reducción de vello deseada.

Si desea eliminar el vello entre los tratamientos con Lumea Prestige, puede recurrir al método de depilación que usa habitualmente (excepto las cremas depilatorias).

Fase de retoque

Después de la fase inicial (4 tratamientos), recomendamos hacer retoques cada 4 semanas.





Programa de tratamiento de retoque

Trátese cada 4 semanas. Repita el procedimiento 8 veces para lograr una reducción eficaz del vello. Esto es para mantener los resultados y disfrutar una piel suave durante meses.

- Le recomendamos tratarse dentro de los 4 días anteriores o posteriores a la fecha planeada para el tratamiento.
- Los resultados pueden variar de acuerdo con el crecimiento del vello y también de las zonas del cuerpo.
- Si después de terminar la fase de retoque ve que necesita continuar con el tratamiento (porque el vello ha vuelto a crecer), le recomendamos repetir desde la fase inicial.

Sugerencia: Marque las fechas de tratamiento en un calendario para recordarlas.

Nota: Usar el dispositivo más a menudo no aumenta su efectividad.

Qué esperar

Después de la fase inicial

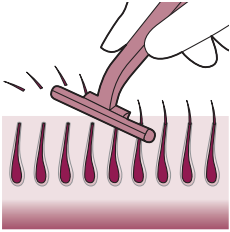
- Después del primer tratamiento, puede tomarse de una a dos semanas para que se caiga todo el vello. En las primeras semanas después de los tratamientos iniciales, se podrá ver vello crecer aún. Lo más seguro es que este es vello que no estaba en la fase de crecimiento durante el primer tratamiento.
- Después de dos a tres tratamientos, debería ver una notable reducción en el crecimiento del vello. Sin embargo, para tratar de manera efectiva todo el vello, es importante continuar los tratamientos de acuerdo con el programa de tratamiento recomendado.
- Después de 4 tratamientos, debería notar una reducción significativa en el crecimiento del vello en las áreas tratadas con Lumea Prestige. También debería verse una reducción de la densidad del vello.

Durante la fase de retoque

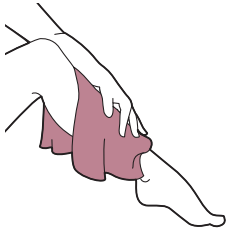
- Continúe el tratamiento con retoques frecuentes (cada 4 semanas) para mantener los resultados.

Cómo utilizar la depiladora Lumea Prestige

A Elimine el vello y limpie la piel

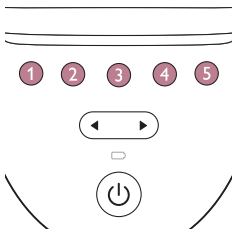


- 1 Elimine todo el vello visible antes de aplicar cada tratamiento. Puede afeitarse, depilar o usar cera. Asegúrese de empezar el tratamiento antes de que el vello nuevo comience a ser visible en su piel. Si decide depilarse con cera, espere 24 horas antes de usar Lumea Prestige.



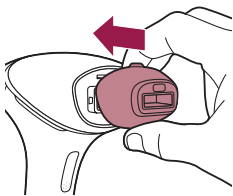
- 2 Limpie y seque su piel. Asegúrese de que no tenga lociones ni geles.

B Haga una prueba en la piel 24 horas antes de aplicar el tratamiento

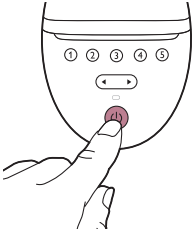



- 1 Haga una prueba en su piel para encontrar la configuración correcta de la luz:

- Para cada nueva área del cuerpo.
- Después de un bronceado reciente.



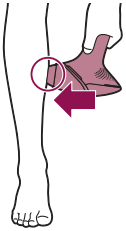
- 2 Seleccione el accesorio correcto para hacer una prueba en su piel (ver 'Accesorios').



- 3** Presione el botón de encendido/apagado  para encender el dispositivo.

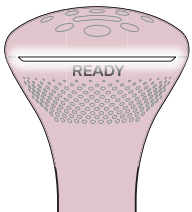


- 4** Elija un área de su piel para hacer la prueba.



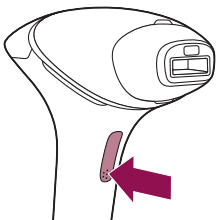
- 5** Presione el dispositivo firmemente sobre su piel y manténgalo en su lugar.

El sistema de seguridad integrado previene la emisión de pulsos de luz involuntarios sin tener contacto total con la piel.




- 6** Confirme que la luz de "LISTO para pulsar" esté encendida y de color blanco para asegurarse de que haya un contacto total con la piel.

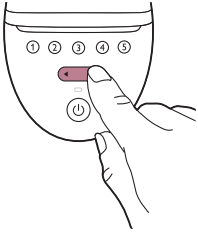
- Si la luz de "LISTO para pulsar" se ilumina de color naranja, su piel es demasiado oscura para tratarla. Pruebe la Lumea Prestige en un área de piel más clara.



- 7** Trate cada configuración en su piel si la siente cómoda:

- Cuando la luz de "LISTO para pulsar" esté blanca, presione una vez el botón de pulso de luz que está en el mango para tratar un área con el nivel .

El dispositivo emite un chasquido suave. El pulso de luz le causa una sensación de calor.



• Verá un haz luminoso •

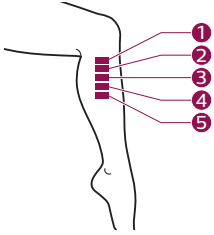
Nota: Para alternar entre los distintos niveles de intensidad de la luz, presione el botón para alternar.

- Pase a la siguiente área. Trate una parte con la configuración ②

- Pase a la siguiente área. Trate una parte con la configuración ③

- Pase a la siguiente área. Trate una parte con la configuración ④

- Pase a la siguiente área. Trate una parte con la configuración ⑤



8 Espere 24 horas.



24 hrs

9 Revise su piel. La configuración más alta que...

- aún se sienta cómoda y

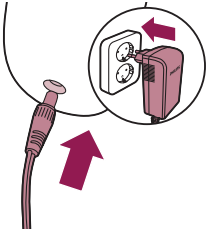
- no cause reacciones en la piel (p. ej., enrojecimiento, irritación, sarpullido)

... es la preparación con la que debe iniciar el tratamiento.

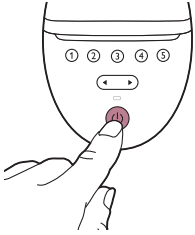


C Tratamiento

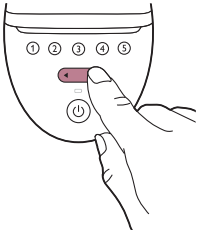
IMPORTANTE: Primero termine las secciones A (Elimine el vello y limpie su piel) y B (Haga una prueba en su piel 24 horas antes del tratamiento).



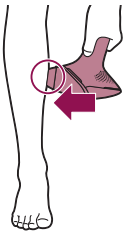
- 1** Conecte el adaptador de corriente al dispositivo y enchúfelo.



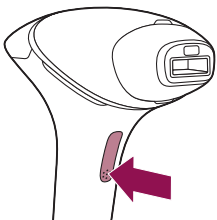
- 2** Presione el botón de encendido/apagado  para encender el dispositivo.



- 3** Elija la configuración que seleccionó después de la prueba en la piel (sección B, paso 9).



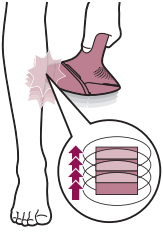
- 4** Presione el dispositivo firmemente sobre su piel y manténgalo en su lugar. La luz de "LISTO para pulsar" deberá encenderse de color blanco.



- 5** Presione el botón de destello para liberar un haz de luz sobre su piel. El haz de luz trata la piel en ese punto.

El dispositivo emite un chasquido suave. El pulso de luz le causa una sensación de calor.

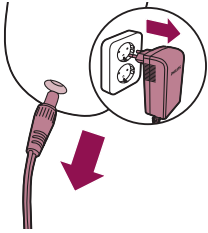
Después de cada pulso de luz, se toma hasta 3.5 segundos hasta que el dispositivo esté listo para volver a emitir un pulso de luz. Puede liberar un pulso de luz cuando la luz de "LISTO para pulsar" se encienda de color blanco.



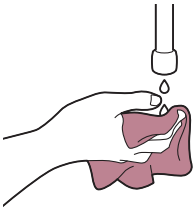
- 6 Mueva el dispositivo a un lugar adyacente y vuelva a presionar el botón de pulso de luz. La superficie del accesorio que está en contacto con la piel es un poco más grande que la ventanilla de salida de luz. La superficie del accesorio debe superponerse con el punto anterior para asegurarse de tratar el área completa de la piel. NO aplique luz en el mismo lugar más de 3 veces.
- 7 Continúe hasta que haya tratado toda el área. El tratamiento puede aplicarse de dos modos (ver 'Dos modos de tratamiento: Sello y pulso de luz, y Deslizamiento y pulso de luz').
- 8 Apague el dispositivo cuando termine el tratamiento.
- 9 Elimine todo el vello visible antes de cada tratamiento.

Nota: No pruebe el dispositivo en zonas complicadas o sensibles (tobillo y zona ósea).

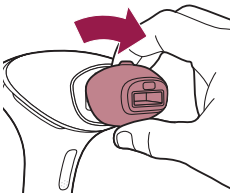
D Limpie y guarde el dispositivo después del tratamiento



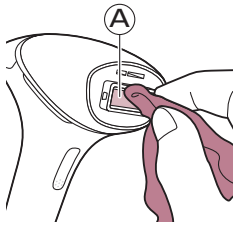
- 1 Desenchufe el dispositivo.
- 2 Deje que el dispositivo se enfríe.



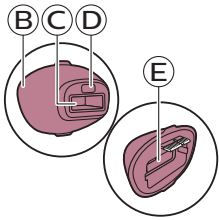
- 3 Humedezca el paño suave incluido con unas gotas de agua.



- 4 Extraiga el accesorio del dispositivo.



5 Limpie la ventanilla de salida de luz del dispositivo (A).



6 Limpie todas las superficies del accesorio, incluido el reflector de metal y la ventanilla del accesorio (piezas B, C, D, E).

7 Deje que las piezas se sequen totalmente.

8 Guarde el dispositivo en un lugar sin polvo a temperatura ambiente.

Más información sobre su depiladora Lumea Prestige

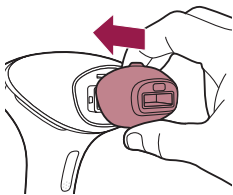
Accesorios

Para obtener resultados óptimos, es importante que use el accesorio indicado para la parte específica del cuerpo que desea tratar.

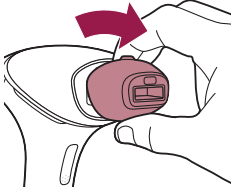
Lumea Prestige ofrece tratamientos-para todo el cuerpo con varios accesorios diseñados para usarse en áreas específicas. La tecnología SenseIQ adapta el programa de tratamiento cuando se conecta un accesorio diferente.

Nota: El dispositivo puede dejar de funcionar y mostrar un código de error si hay polvo en el conector del accesorio. Cuando esto ocurra, limpie las terminales de contacto.

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



Para quitar el accesorio, simplemente sáquelo de la ventanilla de salida de luz.



Accesorio corporal

El accesorio para áreas corporales grandes tiene la ventana de tratamiento más amplia y un diseño curvo para cubrir y tratar áreas debajo de la línea del cuello de manera eficaz, en especial áreas grandes como las piernas, los brazos y el abdomen.

Accesorio facial



El accesorio facial incluye un filtro adicional integrado de diseño plano para el tratamiento seguro y preciso sobre la piel sensible por encima sobre el labio superior, barba y patillas. El dispositivo solamente debe usarse para eliminar el vello corporal no deseado de zonas debajo de los pómulos. Cuando utilice el dispositivo en áreas con contornos angulados como la quijada y la barbilla, es posible que se dificulte establecer un contacto total con la piel y liberar un pulso de luz.

Sugerencia: Coloque la lengua entre el labio superior y los dientes e infle los cachetes para facilitar el tratamiento.

Accesorio para las axilas



El accesorio para las axilas tiene un diseño especialmente curvo para tratar los vellos de las axilas que pueden ser difíciles de alcanzar.

Accesorio para la zona del bikini



El accesorio para la zona del bikini tiene un diseño especializado para tratar eficazmente esa área. Tiene un diseño curvo y una mayor intensidad de luz en comparación con el accesorio para áreas corporales grandes. El vello de esta área tiende a ser más grueso y resistente que el vello de las piernas.

Sensor SmartSkin

Lumea Prestige cuenta con tecnología SenseIQ para un tratamiento de depilación personalizado. El sensor SmartSkin integrado mide el tono de la piel al inicio de cada sesión y durante la sesión. Esto ofrece dos funciones:



- 1 El sensor SmartSkin evita que trate áreas de la piel demasiado oscuras: si detecta un tono de piel demasiado oscuro para el tratamiento con Lumea Prestige, la luz de "LISTO para pulsar" comenzará a parpadear de color naranja. No emite luz al presionar el botón de pulso de luz. El dispositivo se desactiva automáticamente. Esto impide causar reacciones adversas en la piel.
- 2 El sensor SmartSkin le ayudará a elegir el nivel de intensidad de luz que sea cómodo para su piel. Para esto puede usar el botón SmartSkin.

Selección de la intensidad de la luz

Lumea Prestige ofrece 5 niveles distintos de intensidad de luz, de modo que siempre podrá cambiar a un nivel de menor intensidad que le sea cómodo.

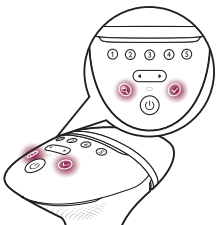
- 1 Presione el botón de encendido/apagado para encender el dispositivo. Cuando el dispositivo comienza a funcionar, la intensidad de la luz se establece en el nivel 1.

Nota: Para ajustar el nivel de intensidad de luz manualmente sin usar el botón SmartSkin, use el botón para alternar hasta alcanzar el nivel deseado. La luz del nivel de intensidad correspondiente se ilumina en blanco.

- 2 Presione el botón SmartSkin  y coloque el dispositivo sobre la piel.
- 3 Después de que el dispositivo escanee la piel, los indicadores de intensidad de la luz parpadearán con una luz blanca para indicar cuáles son los niveles de intensidad que son más cómodos para ese tono de piel.
- 4 Presione el botón de confirmación  para confirmar que desea usar el nivel indicado.

Lumea Prestige usa automáticamente la intensidad más alta indicada, que se muestra mediante un indicador de intensidad que parpadea.

Lumea Prestige le da la libertad de seleccionar la intensidad de luz que le sea más cómoda. La sensibilidad de la piel puede ser diferente para una persona y otra. Por lo tanto, la prueba de piel es la guía más



importante para seleccionar el nivel de intensidad de la luz (ver 'B Haga una prueba en la piel 24 horas antes de aplicar el tratamiento').

- 5 Usar Lumea Prestige nunca debe ser doloroso. Si experimenta incomodidad, reduzca el nivel de intensidad de luz. Puede hacer esto usando los interruptores.

Nota: El dispositivo se deshabilita automáticamente cuando su tono de piel es demasiado oscuro (café negruzco o más oscuro) para evitar que presente reacciones en la piel. La luz de "LISTO para pulsar" parpadeará de color naranja para indicar que el tono de piel es demasiado oscuro.

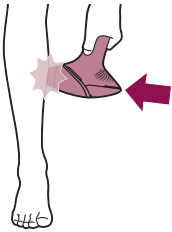
- 6 Después de pasar a otra área del cuerpo o después de un bronceado reciente (ver 'Use la depiladora Lumea Prestige antes y después de broncearse'), realice una prueba de piel para determinar el nivel de intensidad de luz que le resulte más cómodo. Para reactivar la función de indicador de nivel, presione el botón SmartSkin.

Nota: Realice una prueba de piel antes de comenzar a tratar otra zona del cuerpo o después de un cambio en el tono de la piel. Se debe determinar el nivel de intensidad de la luz para cada área del cuerpo por separado.

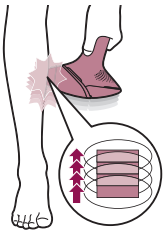
Dos modos de tratamiento: Sello y pulso de luz, y Deslizamiento y pulso de luz

Su depiladora Lumea Prestige de Philips tiene dos modos de tratamiento para un uso más conveniente en diferentes áreas del cuerpo:

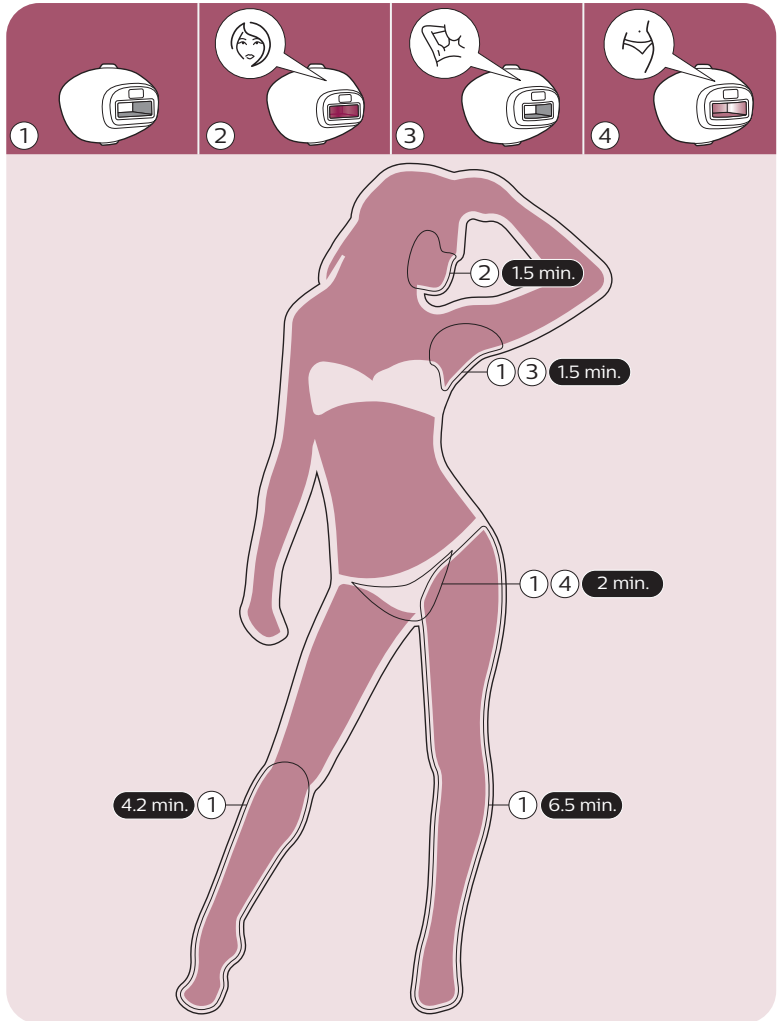
- El sello y pulso de luz es ideal para tratar zonas pequeñas o curvadas como las rodillas y las axilas. Solo presione y suelte el botón de pulso de luz para liberar un solo pulso de luz.



- El modo Deslizamiento y pulso de luz le brinda un uso más conveniente en las zonas grandes como las piernas. Mantenga el botón de pulso de luz presionado mientras desliza el dispositivo sobre la piel para liberar varios pulsos de luz seguidos.

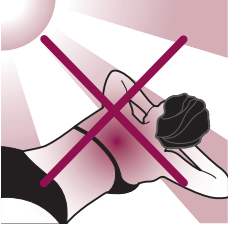


Tiempo de tratamiento por área



Use la depiladora Lumea Prestige antes y después de broncearse

Bronceado con luz solar natural o artificial



La exposición deliberada de la piel a la luz solar natural o artificial con la intención de broncearse influye en la sensibilidad y el color de la piel. Por lo tanto lo siguiente es importante:

- Después de cada tratamiento, espere al menos 48 horas antes de broncearse. Aún después de 48 horas, asegúrese de que la piel tratada ya no muestre ningún enrojecimiento producto del tratamiento.
- En caso de exponer la piel al sol (sin broncearse de manera intencional) en las 48 horas después del tratamiento, use un bloqueador solar SPF 50 o superior en las zonas tratadas. Después de este periodo, puede usar un bloqueador solar SPF 30+ por dos semanas.
- Después de broncearse, espere al menos 2 semanas antes de usar la depiladora Lumea Prestige y haga una prueba en una área de la piel. Esto es para determinar el nivel de intensidad de la luz (ver 'B Haga una prueba en la piel 24 horas antes de aplicar el tratamiento') apropiado.
- No use Lumea Prestige en áreas del cuerpo con quemaduras solares.

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

Bronceado con cremas

Si usó una loción de bronceado artificial, espere hasta que el bronceado artificial haya desaparecido por completo antes de usar el dispositivo.

Viajes con el dispositivo

Cuando lleve el dispositivo a un viaje, verifique en la aerolínea si puede llevar y/o usar el dispositivo en el avión.

Después del uso

Cuidado posterior

Después del uso, puede aplicar lociones, cremas, desodorantes, humectantes o cosméticos en las zonas tratadas.



Advertencia: Si experimenta una irritación o enrojecimiento de la piel después del tratamiento, espere hasta que desaparezcan antes de aplicar cualquier producto a la piel. Si presenta irritación después de aplicarse algún producto en la piel, lávelo con agua. Si sigue teniendo reacciones en la piel, suspenda el uso del dispositivo y consulte a su médico.

Reacciones comunes de la piel

Su piel puede presentar un ligero enrojecimiento y comezón, hormigueo o sensación de calor. Esta reacción desaparece rápidamente.

Puede presentarse piel reseca y comezón como resultado de afeitarse o una combinación de afeitarse y un tratamiento ligero. Puede enfriar la zona con un paquete de hielo o con una toallita mojada. Si la resequedad persiste, puede aplicar crema humectante sin fragancia en la zona tratada.

Efectos secundarios raros

- Quemaduras, enrojecimiento excesivo (por ej. alrededor de los folículos pilosos) e inflamación: estas reacciones ocurren raramente. Son resultado de usar una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel. Si estas no desaparecen en un periodo de tres días, le recomendamos consultar a un médico. Posponga el siguiente tratamiento hasta que la piel haya sanado completamente y asegúrese de usar una intensidad de luz menor.
- Decoloración de la piel: esta ocurre muy raramente. La decoloración de la piel se manifiesta ya sea como un parche oscuro de piel (hiperpigmentación) o como un parche más claro (hipopigmentación) que la zona alrededor. Esto es resultado de usar una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel. Si la decoloración no desaparece en un periodo de dos semanas, le recomendamos consultar a un médico. No trate las zonas decoloradas hasta que la decoloración desaparezca y la piel haya recobrado su tono normal.
- La infección de la piel es muy rara pero es un riesgo posible después de una (micro) herida, quemadura, irritación, etc.
- Calentamiento epidérmico (una zona café bien definida que ocurre con frecuencia en los tonos de piel oscuros y no se presenta con resequedad de la piel): Esta ocurre muy raramente. En caso de que esta reacción no desaparezca en una semana, le recomendamos consultar a un médico. Posponga el siguiente tratamiento hasta que la piel haya sanado completamente y asegúrese de usar una intensidad de luz menor.
- Ampollas (tienen la apariencia de pequeñas burbujas en la superficie de la piel): esta ocurre muy raramente. En caso de que esta reacción no desaparezca en un mes o cuando la piel se infecte, le recomendamos consultar a un médico. Posponga el siguiente tratamiento hasta que la piel haya sanado completamente y asegúrese de usar una intensidad de luz menor.
- Cicatrices: con frecuencia el efecto secundario de una quemadura, la cual se ha tomado más de un mes en sanar.
- Foliculitis (inflamación alrededor de los folículos pilares en combinación con la formación de pústulas): esta reacción ocurre muy rara vez y es el resultado de la penetración de bacterias en la piel dañada. En caso de que ocurra esta reacción, le recomendamos consultar a un médico ya que la foliculitis puede necesitar un ungüento antibiótico.
- Dolor: esto puede ocurrir durante el tratamiento o después de él si usa el dispositivo sobre piel con vello, si usa el dispositivo a una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel, si aplica pulsos de luz en la misma área más de una vez o si usa el dispositivo sobre heridas abiertas, zonas inflamadas, infecciones, tatuajes, quemaduras, etc.

Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
El dispositivo o el adaptador se calienta mientras se usa.	Es normal que el dispositivo y el adaptador se calienten mientras están en uso (aunque no deberían estar demasiado calientes al tacto).	Use el dispositivo en un ambiente ligeramente más fresco o espere a que se enfríe para seguir usándolo.
	El ventilador no funciona.	Revise 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 producir pulsos de luz con el dispositivo, comuníquese con el Centro de atención al consumidor de su país, su distribuidor de Philips o un centro de servicio de Philips.
	El flujo de enfriamiento del ventilador queda bloqueado por las manos o por una toalla.	Asegúrese de que nada bloquee el flujo de enfriamiento del ventilador.
Cuando coloco el dispositivo sobre la piel, no realiza un pulso de luz. La luz de "Listo para pulsar" parpadea de color naranja.	El tono de piel del área que se tratará es demasiado oscuro.	Trate con Lumea Prestige otras áreas del cuerpo con tonos de piel más claros.
La luz de "Listo para pulsar" parpadea de color naranja y también parpadean las 5 luces de intensidad.	Se debe restablecer el dispositivo.	Para restablecer el dispositivo, desconecte del enchufe y espere 30 minutos a que el dispositivo se enfríe. El dispositivo debe funcionar con normalidad otra vez. En caso de que no funcione nuevamente, comuníquese con el Centro de atención al consumidor de su país.
La luz de "Listo para pulsar" no se enciende de color blanco.	El dispositivo no está completamente en contacto con la piel.	Coloque el dispositivo a un ángulo de 90 grados sobre la piel para que el sistema de seguridad integrado entre en contacto con la piel.
El dispositivo produce un olor extraño.	La ventanilla de salida de luz o el sensor SmartSkin están sucios.	Limpie la ventanilla de salida de luz y el sensor SmartSkin con cuidado.
	No eliminé adecuadamente el vello del área que se tratará. Estos vellos pueden quemarse y causar olor.	Prepare a su piel antes de usar la depiladora Lumea Prestige.

Problema	Causa posible	Solución
El dispositivo no emite luz, el ventilador no se enciende y las 5 luces de intensidad parpadean.	El accesorio no se colocó correctamente.	Asegúrese de que el accesorio esté bien colocado. Si es necesario, limpie los contactos electrónicos del accesorio.
Siento la piel más sensible de lo normal durante el tratamiento. Siento incomodidad cuando utilizo el dispositivo.	Usa un nivel de intensidad de luz demasiado alto.	Verifique si seleccionó un nivel de intensidad de luz cómodo. Si es necesario, seleccione una intensidad más baja.
	No eliminé el vello del área que se tratará.	Prepare a su piel antes de usar la depiladora Lumea Prestige.
	El filtro UV de la ventanilla de salida de luz está roto.	Si el filtro UV está roto, no use más el dispositivo. Comuníquese con el Centro de atención al consumidor de Philips en su país, su distribuidor de Philips o un centro de servicio de Philips.
Siento la piel más sensible de lo normal durante el tratamiento. Siento incomodidad cuando utilizo el dispositivo.	Trató un área para la cual no está diseñado el dispositivo.	<p>Nunca use el dispositivo en las siguientes áreas: en lunares, pecas, venas grandes, áreas con una pigmentación más oscura, cicatrices, anomalías de la piel, verrugas, tatuajes o maquillaje permanente, alrededor de los ojos, en las cejas o alrededor de las mismas, en los labios, los pezones, las areolas, los labios menores, la vagina, la zona anal, y en las fosas nasales y los oídos. Los hombres no deben usar este dispositivo en la cara ni en el cuello, incluidas todas las áreas en las que crece barba, ni en toda la zona genital</p> <p>Nunca use el dispositivo en lunares, pecas, venas grandes, áreas de pigmentación oscura, cicatrices y anomalías de la piel sin consultar con su médico.</p> <p>Nunca use el dispositivo en verrugas, tatuajes o maquillaje permanente.</p> <p>Nunca use el dispositivo en piel irritada (roja o con cortes), con quemaduras solares, recién bronceada o con bronceado artificial.</p> <p>Nunca use el dispositivo si tiene infecciones, eccema, quemaduras, inflamación de los folículos pilosos, laceraciones abiertas, abrasiones, herpes simple (herpes labiales), heridas o lesiones y hematomas (moretones) en las áreas que se tratarán.</p>
El accesorio de mi dispositivo no tiene filtro de cristal.	Esto es normal.	No es necesario hacer nada: los accesorios para áreas corporales y axilas no tienen filtro. Solo los accesorios de precisión y los diseñados para el área facial y del bikini tienen un filtro especializado.

Problema	Causa posible	Solución
La reacción de la piel después del tratamiento dura más de lo normal.	Usó un nivel de intensidad de luz demasiado alto para usted.	Seleccione un nivel de intensidad menor la próxima vez (ver 'Selección de la intensidad de la luz').
La luz es muy brillante para mis ojos. ¿Necesito usar lentes protectores?	No, Lumea Prestige de Philips no lastima los ojos.	La luz dispersa que producida el dispositivo es inocua para los ojos. No mire el pulso de luz mientras usa el dispositivo. No es necesario usar lentes protectores mientras opera el dispositivo. Use el dispositivo en un cuarto bien iluminado para que la luz sea menos deslumbrante a los ojos. Asegúrese de hacer un contacto total con la piel para evitar luz dispersa.
Los resultados del tratamiento no son satisfactorios.	Usó un nivel de intensidad de luz que es demasiado bajo para usted.	Seleccione una intensidad mayor la próxima vez.
	No aplicó el pulso de luz en un área adyacente a la tratada anteriormente.	Debe aplicar los pulsos de luz cerca del área previamente tratada, pero sin que se superponga con la misma.
	El dispositivo no es efectivo en su color de vello corporal.	Si tiene vello rubio claro, gris, rojizo o blanco, el tratamiento no es eficaz.
	No usa este dispositivo con la frecuencia recomendada.	Para eliminar todo el vello correctamente, le aconsejamos que siga el programa de tratamiento recomendado. Puede reducir el tiempo entre tratamientos, pero no realice más de un tratamiento cada dos semanas.
	Tiene una respuesta más lenta al tratamiento con IPL.	Continúe usando el dispositivo por al menos seis meses, ya que el crecimiento del vello aún puede disminuir en el transcurso de ese período.


Garantía y asistencia

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

Reciclar

- No deseche el producto con la basura normal de la casa al final de su vida útil, sino que llévalo a un punto de recolección oficial para su reciclado. Al hacer esto, ayuda a preservar el ambiente.
- Siga las reglas de su país de recolección por separado de los productos eléctricos y electrónicos, así como las baterías recargables. La disposición correcta ayuda a prevenir consecuencias negativas para el ambiente y la salud humana.

Especificaciones técnicas

Condiciones de transporte y almacenamiento	Lumea Prestige seguirá funcionando mientras se le dé un USO NORMAL de acuerdo con las especificaciones luego del transporte y almacenamiento en lugares con las siguientes características: Entre -25 °C y +70 °C con una humedad relativa de hasta el 90 %, sin-condensación, entre 700 hPa y 1060 hPa
Condiciones de temperatura de operación	Lumea Prestige cumplirá con las especificaciones mientras se le dé un USO NORMAL en las siguientes condiciones ambientales de operación: Entre +5 °C y +35 °C con una humedad relativa de hasta el 90 %, sin condensación, entre 700 hPa y 1060 hPa
Longitud de ondas emitidas	Entre 565 y 1400 nm
Duración del pulso	Entre 1 y 2,5 ms en todos los niveles
Intervalo del pulso	Entre 1 y 3,5 s
Exposición óptica	Accesorio corporal: entre 2,5 y 5,6 J/cm ² Accesorio para las axilas: entre 2,5 y 6,5 J/cm ² Accesorio de precisión y para el área del bikini: entre 2,5 y 6,5 J/cm ² Accesorio facial: entre 2,4 y 5,9 J/cm ²
Entrada del adaptador	100 - 240 V ~ 50/60 Hz 1,5 A
Salida del adaptador	19,5 V  3,33 A 65,0 W
Eficiencia activa promedio	≥88 %
Eficiencia con carga baja (10 %)	≥79 %
Consumo de energía sin carga	<0,21 W

Información relativa al cumplimiento con las normas de compatibilidad electromagnética

Este dispositivo cumple con todas las normas, estándares y regulaciones aplicables sobre la exposición a campos magnéticos.

Explicación de los símbolos

Los signos y símbolos de advertencia son esenciales para asegurar que use este producto en forma correcta y segura y para protegerle a usted y a otras personas de posibles lesiones. A continuación se encuentra el significado de los signos y símbolos de advertencia que pueden aparecer en la etiqueta y en el manual del usuario.



Este símbolo identifica al fabricante del producto: Philips Consumer Lifestyle B.V. Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten. Países Bajos



Este símbolo significa que usted tiene que leer detenidamente el manual del usuario antes de usar el dispositivo. Conserve este manual para futura referencia.



Este símbolo indica que el usuario debe consultar las instrucciones de uso para conocer información importante de seguridad como precauciones que, por diversos motivos, no se pueden presentar en el dispositivo en sí.



Este símbolo indica que el usuario debe consultar las instrucciones de uso para conocer información importante de seguridad como contraindicaciones y advertencias que, por diversos motivos, no se pueden presentar en el dispositivo en sí.



Para identificar el número de serie del fabricante.



Para identificar el número de catálogo del fabricante.



Símbolo que sirve para identificar equipos que cumplen con los requerimientos de seguridad especificados para equipos de Clase II.



Este símbolo indica que el equipo es adecuado solamente para corriente directa.



Símbolo que indica que el dispositivo no debe usarse alrededor de los ojos ni cerca de las cejas.



Este símbolo significa "No use este dispositivo cerca de tinas, regaderas ni depósitos llenos de agua".



Este símbolo significa que el transformador se diseñó para que sea a prueba de cortocircuitos.



Este símbolo significa que el transformador se considera una unidad de fuente de alimentación de modo conmutado (SMPS).



Este símbolo significa que el dispositivo está diseñado para su uso en interiores.



Este símbolo indica la temperatura máxima a la que el transformador puede funcionar de manera continua en condiciones normales de uso.



Un símbolo de reciclaje para identificar el material del que está hecho un artículo, a fin de facilitar el reciclaje u otro tipo de reprocesamiento. El símbolo puede incluir un número o una abreviatura.



Este símbolo identifica la posición del interruptor según qué parte del equipo está encendida a fin de ponerlo en estado de espera, e identificar el control al que se cambiará o indicar el estado de bajo consumo de energía.



Este símbolo indica la eficiencia energética del adaptador.

La eficiencia energética cumple con la norma oficial mexicana NOM-029-ENER-2017.



Marca de certificación para México que muestra que se evaluó este producto y se determinó que cumple con los requisitos de seguridad pertinentes.

