

**PHILIPS**

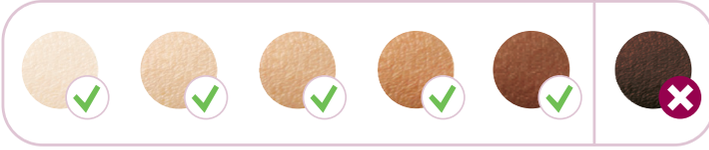
Lumea

BRI947





## Suitable skin tones / Tonos adecuados de piel



## Suitable body hair colors / Colores de vello corporal adecuados



**English 6**  
**Español Latino 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](http://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

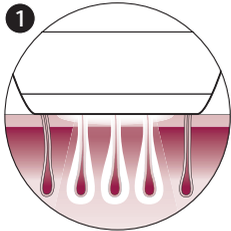


- Please read and follow these instructions to optimize the use of the device and prevent/ minimize the risk of injury, skin reactions and side effects.
- Before you use Lumea Prestige, you should clean your skin and make sure it is hair-free, entirely dry and free from any lotion or gel.
- Keep the 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.

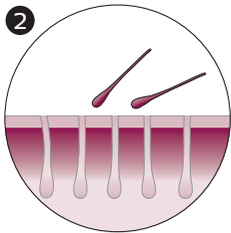
- No modification of this equipment is allowed. Do not modify, override or cut off any part of the device (e.g. adapter or the cord), as this causes a hazardous situation.
- Do not look at the flash while using the device. Use the device in a well-lit room so that the light is less glaring to your eyes. 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.

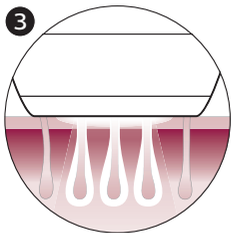
## How IPL works



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.

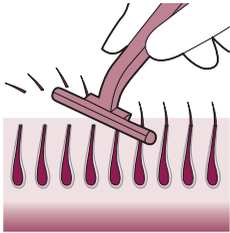
- After 2-3 treatments, you should see a noticeable reduction in hair growth. However, to effectively treat all hairs, it is important to keep on treating according to the recommended treatment schedule.
- After 4 treatments, you should see a significant reduction of hair growth in the areas that you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

## During touch-up phase

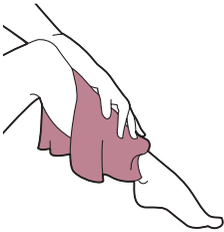
- Keep on treating with frequent touch-ups (every 4 weeks) to maintain the result.

## How to use your Lumea Prestige

### A Remove hair & clean your skin

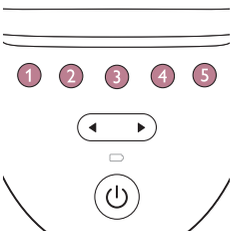


- 1 Remove hair before every treatment as long as hair is still visible. You can either shave, epilate or wax. Make sure you start to treat before new hair is visible on your skin. If you choose to wax, wait 24 hours before you use Lumea Prestige.

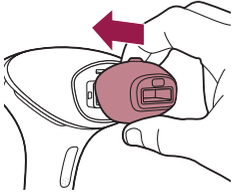


- 2 Clean and dry your skin. Make sure that it is free from any lotion or gel.

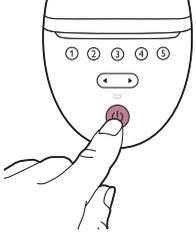
### B Test skin 24 hrs before treatment



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



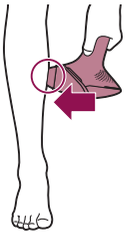
**2** Select the correct attachment to test your skin (see 'Attachments').



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



**4** Choose an area for your skin test.



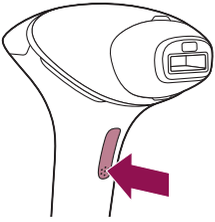
**5** Press the device firmly onto your skin and hold it in place.

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.

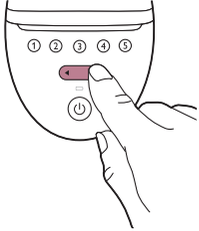
- If the 'READY to flash' light is orange, your skin is too dark to treat. Try Lumea Prestige on a lighter body area.



**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

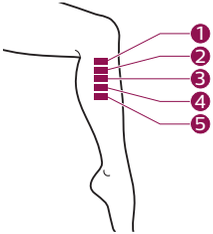
The device makes a soft popping sound. The flash gives you a warm sensation.



• 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



24 hrs

**8** Wait 24 hours.

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

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

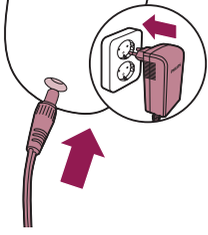
... is the setting to start the treatment with.



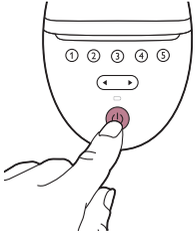
## C Treatment

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

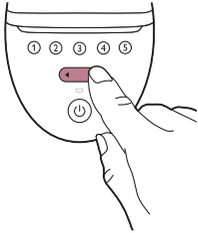
**1** Connect the power adapter to the device and plug into a power outlet.



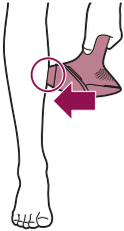
**2** Press the on/off button  to turn on the device.



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



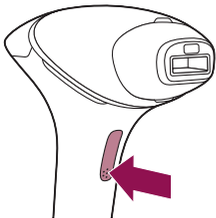
**4** Press the device firmly onto your skin and hold it in place. The 'READY to flash' light should light up white.

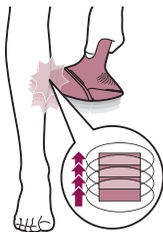


**5** Press the flash button to release a flash on your skin. The flash treats the skin in that spot.

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.

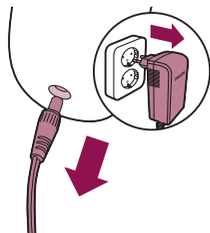




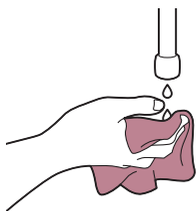
- 6 Move to an adjacent spot and press the flash button again. The surface of the attachment that is in contact with your skin is slightly larger than the light exit window. The surface of the attachment should overlap the previous spot to make sure you flash the complete skin area. **DO NOT** flash 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).

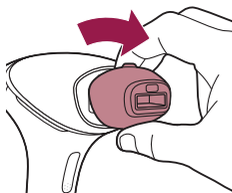
## D Clean & store after treatment



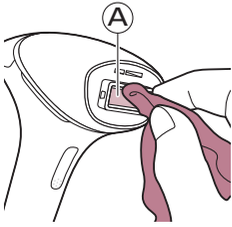
- 1 Unplug the device from the power outlet.
- 2 Let the device cool down.



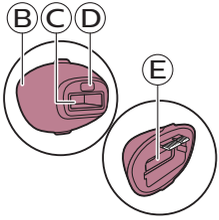
- 3 Moisten the soft cloth supplied with a few drops of water.



- 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

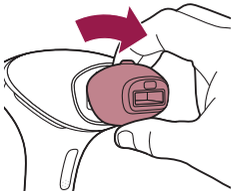
For optimal results, it is important to use the correct attachment intended for the specific body area you want to treat. Lumea Prestige offers full-body treatment with several attachments designed for use on specific body areas. SenseIQ technology adapts the treatment program when a different attachment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

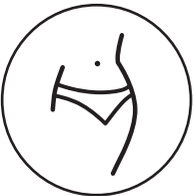
**Tip:** Place your tongue between your upper lip and your teeth or puff out your cheeks to make the treatment easier.

## 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.

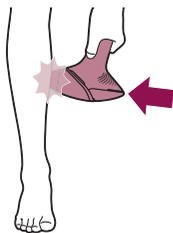
Note: Perform a skin test before you start to treat another body area or after a skin tone change. Determine the light intensity setting for each body area separately.



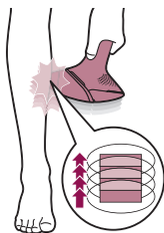
## Two treatment modes: Stamp & Flash and Slide & Flash

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

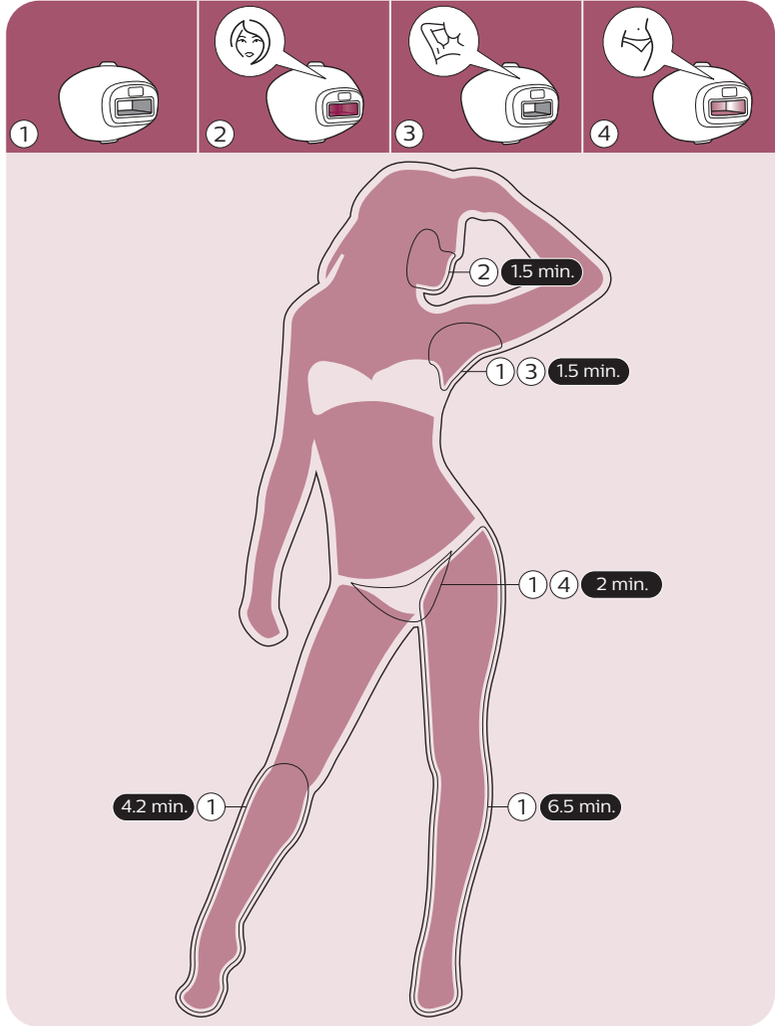
- The Stamp & Flash mode is ideal to treat small or curvy areas like knees and underarms. Simply press and release the flash button to release a single flash.



- 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.	The light intensity setting you use is too high.	Check if you have selected a comfortable light intensity setting. If necessary, select a lower setting.
	You did not remove the hairs on the areas to be treated.	Pretreat your skin before you use Lumea Prestige.
	The UV filter of the light exit window is broken.	If the UV filter is broken, do not use the device anymore. Contact the Consumer Care Center in your country, your Philips dealer or a Philips service center.
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](http://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 <sup>2</sup> Underarm attachment: 2.5 – 6.5 J/cm <sup>2</sup> Precision/Bikini attachment: 2.5 – 6.5 J/cm <sup>2</sup> Facial attachment: 2.4 – 5.9 J/cm <sup>2</sup>
------------------	--

---

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.

---

*ta*

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.

---



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

---

# Contenido

Bienvenidas	30
Descripción general del dispositivo	31
Contraindicaciones	31
Instrucciones de seguridad importantes	33
Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)	35
Programa de tratamiento sugerido	36
Expectativas	37
Cómo usar Lumea Prestige	38
Más información sobre su Lumea Prestige	43
Accesorios	43
Sensor SmartSkin	45
Cómo seleccionar la intensidad de luz	45
Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "Deslizamiento y pulso"	46
Duración del tratamiento para cada zona	47
Cómo usar Lumea Prestige antes y después de broncearse	48
Cómo viajar con el dispositivo	48
Después del uso:	48
Solución de problemas	50
Garantía y asistencia	53
Reciclaje	53
Especificaciones técnicas	53
Compatibilidad electromagnética: Información de cumplimiento	54
Explicación de símbolos	54

## Bienvenidas

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

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

Philips Lumea Prestige se ha diseñado y desarrollado para mujeres, pero también pueden usarlo los hombres.

Para obtener todas las ventajas de la asistencia que ofrece Philips, registre su producto y obtenga más información sobre este en **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)** para obtener el asesoramiento de nuestros expertos, videos tutoriales y preguntas frecuentes, y para aprovechar al máximo su Lumea Prestige.

Nota: Conserve estas instrucciones junto con el producto en todo momento.

## Descripción general del dispositivo

- 1 Ventanilla de salida de luz con filtro UV integrado
- 2 Accesorios
  - a Accesorio para el cuerpo
  - b Accesorio para las axilas 
  - c Accesorio para zona del bikini 
  - d Accesorio facial 
- 3 Sensor SmartSkin
- 4 Sistema de seguridad integrado
- 5 Reflector en el interior del accesorio
- 6 Contactos electrónicos
- 7 Apertura para contactos electrónicos
- 8 Botón de emisión de pulsos de luz
- 9 Botón de encendido y apagado
- 10 Botón de confirmación
- 11 Botones de cambio
- 12 Luces indicadoras de intensidad
- 13 Botón SmartSkin
- 14 Luz de "LISTO para emisión de pulso"
- 15 Rejillas de ventilación
- 16 Tomacorriente del dispositivo
- 17 Adaptador
- 18 Enchufe pequeño
- 19 Funda (no se muestra)
- 20 Paño de limpieza (no se muestra)

## Contraindicaciones

### Condiciones



Nunca utilice el dispositivo en las siguientes situaciones:

- Si tiene piel del tipo VI (nunca se quema con el sol, pigmentación muy oscura). En este caso, corre un alto riesgo de que se manifiesten reacciones en la piel, como hiperpigmentación e hipopigmentación, enrojecimiento severo o quemaduras.
- Si está embarazada o en período de lactancia, ya que el dispositivo no se ha probado en mujeres en estas condiciones.
- Si lleva algún implante activo, como marcapasos, neuroestimulador, bomba de insulina, etc.

### Medicamentos/Antecedentes

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

- Si actualmente se está tratando la piel o si recientemente se ha tratado la piel en la última semana con alfa-hidroxiácidos (AHA), beta-hidroxiácidos (BHA), isotretinoína tópica y ácido azelaico.
- Si ha tomado algún tipo de isotretinoína, como Accutane o Roaccutane, en los últimos seis meses. Es posible que la piel sea más susceptible a laceraciones, heridas e irritaciones debido a este tratamiento.

- Si toma medicación o componentes fotosensibles, consulte el prospecto del medicamento y no use nunca el dispositivo si se indica que puede causar reacciones fotoalérgicas, fototóxicas o si tiene que evitar la luz solar durante el tratamiento con esta medicación.
- Si toma anticoagulantes, inclusive si toma aspirinas de forma sistemática, sin que pueda suspender la medicación durante un mínimo de una semana antes de cada tratamiento.

Nunca utilice el dispositivo en las siguientes situaciones:

- Si recibió terapia de radiación o quimioterapia durante los últimos 3 meses.
- Si toma analgésicos que reducen la sensibilidad de la piel al calor.
- Si toma medicamentos inmunosupresores.

## Patologías/Trastornos

Nunca utilice el dispositivo en las siguientes situaciones:

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

## Condiciones de la piel

Nunca utilice el dispositivo en las siguientes situaciones:

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

- En las siguientes zonas: Verrugas, tatuajes o maquillaje permanente.

## Lugares/Zonas



Nunca utilice el dispositivo en las siguientes zonas:

- Alrededor de los ojos ni en las cejas o cerca de ellas;
- En los labios, los pezones, las areolas, los labios menores, la vagina, el ano y el interior de las fosas nasales y los oídos.
- Si en las últimas tres semanas tuvo una cirugía en las zonas que se van a tratar;
- Los hombres no deben utilizar el dispositivo en la cara ni el cuello, lo cual incluye todas las áreas de crecimiento de la barba ni en toda la zona genital.
- En zonas donde use desodorantes de acción prolongada. Este tratamiento podría ocasionar reacciones cutáneas.
- No utilice el dispositivo sobre implantes artificiales o cerca de ellos, como implantes de silicona, puertos de inyección subcutánea (dispensador de insulina) o piercings;

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

## Instrucciones de seguridad importantes

### Advertencias

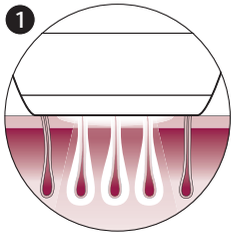


- Lea y siga estas instrucciones para optimizar el uso del dispositivo y prevenir o reducir al mínimo el riesgo de lesiones, reacciones cutáneas y efectos secundarios.
- Antes de usar Lumea Prestige, debe limpiar la piel y asegurarse de que esté libre de vello, totalmente seca y sin lociones ni geles.
- Mantenga el dispositivo y el adaptador siempre secos.
- El dispositivo no es lavable. No sumerja nunca el dispositivo en agua ni lo enjuague debajo de la canilla.
- El agua y la electricidad constituyen una combinación peligrosa. No utilice este aparato en ambientes húmedos (por ejemplo, cerca de una bañera o de una piscina llenas, o de una ducha de agua). La humedad puede dañar el dispositivo y provocar un peligro potencial para la seguridad.
- Revise siempre el dispositivo antes de utilizarlo. No utilice el dispositivo ni el adaptador si están dañados. Sustituya siempre una pieza dañada con un repuesto original.
- Si el dispositivo o el adaptador se rompen o dañan, no toque ninguna pieza interior para evitar una descarga eléctrica.
- No utilice el dispositivo si el filtro UV de la ventanilla de salida de luz o el accesorio están rotos, ya que no se puede garantizar un funcionamiento seguro en estas circunstancias.

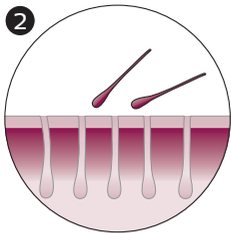
- No intente abrir ni reparar su dispositivo. Abrir el dispositivo Philips Lumea Prestige puede exponerla a componentes eléctricos peligrosos y a energía de luz pulsada, cualquiera de los cuales puede causar lesiones corporales u oculares.
- Lleve siempre el dispositivo a un centro de servicio autorizado por Philips para su revisión o reparación. La reparación realizada por personas no calificadas puede causar una situación extremadamente peligrosa para el usuario.
- Está prohibido modificar este equipo. No modifique, anule ni corte ninguna parte del dispositivo (p. ej.: el adaptador o el cable), ya que podría provocar situaciones de peligro.
- No mire el pulso de luz mientras use el dispositivo. Utilice el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos. Si bien no es necesario para la seguridad, puede usar gafas de sol o gafas protectoras para mayor comodidad si le molesta la luz o le resulta demasiado brillante.
- No trate la misma zona de la piel más de una vez durante una sesión. Esto puede aumentar el riesgo de reacciones cutáneas.
- Por razones de higiene, una sola persona debería usar el dispositivo.
- No utilice cremas de depilación en la zona (a ser) tratada con el dispositivo, ya que los productos químicos pueden causar reacciones cutáneas.
- No utilice lápices o bolígrafos de color (salvo blanco) para marcar las zonas por tratar. Esto puede causar quemaduras en la piel.
- El dispositivo se puede almacenar a una temperatura entre -25 °C y 70 °C. Utilice 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 depilación por fuentes de luz pulsada intensa puede causar un aumento del crecimiento del vello en algunas personas. De acuerdo con los datos disponibles en la actualidad, los grupos de más alto riesgo a presentar esta respuesta son mujeres del Mediterráneo, Oriente Medio y sur de Asia que recibieron tratamiento en la cara y el cuello.
- Si experimenta irritación o enrojecimiento en la piel luego del tratamiento, espere hasta que esta desaparezca antes de aplicar cualquier tipo de producto en la piel. Si experimenta irritación en la piel luego de aplicar un producto sobre esta, enjuáguela con agua. Si sigue teniendo reacciones cutáneas, deje de usar el dispositivo y consulte con el médico.
- Si afeitarse, depilarse con máquina o con cera provoca irritación de la piel, le recomendamos que no utilice el dispositivo hasta que la irritación de la piel haya desaparecido.
- No se recomienda que personas con capacidad física, mental o sensorial reducida, o personas sin los conocimientos y la experiencia necesarios utilicen este dispositivo, a menos que alguien responsable de su seguridad las supervise e instruya acerca del uso del dispositivo.
- Debe asegurarse de que los niños no jueguen con este dispositivo. Se requiere supervisión para evitar riesgos potenciales, como la exposición a la salida de luz, la electrocución, la estrangulación con los cables o la asfixia a causa de los accesorios.

- El bronceado con luz solar natural o artificial puede influir en la sensibilidad y el color de la piel. Realice una prueba de piel para determinar el nivel de intensidad de luz apropiado.
- Después de cada tratamiento, espere al menos 48 horas antes de broncearse para asegurarse de que se ha resuelto cualquier reacción cutánea.
- Si nota un cambio del tono de la piel desde el último tratamiento, le recomendamos que realice una prueba de piel y espere 24 horas antes de realizar el próximo tratamiento.
- Revise siempre el dispositivo antes de utilizarlo. Asegúrese de que la ventanilla del sensor SmartSkin esté limpia cuando utilice el dispositivo, para evitar un funcionamiento incorrecto (consulte 'D Limpie y guarde el dispositivo después del tratamiento').
- El adaptador, la ventanilla de salida de luz y el filtro de los accesorios pueden calentarse mucho durante el uso (>210 °C/>410 °F). Deje siempre que el adaptador, la ventanilla de salida de luz, así como el filtro y las partes internas de los accesorios se enfríen antes de tocarlos.
- Este dispositivo tiene una unidad de suministro eléctrico desmontable. Utilice únicamente el adaptador que viene con el dispositivo. No use un prolongador. El número de referencia (AD2069x20020HF) se encuentra en el dispositivo. La "x" en este número hace referencia al tipo de enchufe correspondiente a su país.

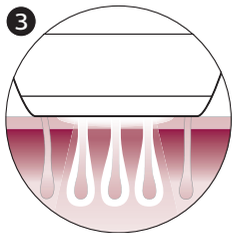
## Cómo funciona la luz pulsada intensa (IPL)



Con la tecnología de luz pulsada intensa se aplican suaves pulsos de luz a la piel que también se absorben por las raíces. Cuanto más clara es la piel y más oscuro es el vello, más absorben los pulsos de luz.



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



El ciclo de crecimiento del vello consta de diferentes etapas. La tecnología IPL solo es efectiva cuando el vello se encuentra en su etapa de crecimiento. No todos los vellos se encuentran en la fase de crecimiento al mismo tiempo. Es por esto que le recomendamos que siga la fase inicial del tratamiento (4 tratamientos, cada uno con 2 semanas de diferencia) y luego la fase de tratamiento de seguimiento (retoque cada 4 semanas) para asegurarse de que todos los vellos se tratan de forma eficaz en la fase de crecimiento.

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

## Colores de vello corporal adecuados

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

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

## Programa de tratamiento sugerido

### Fase inicial



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

#### Programa de tratamiento inicial

Para los primeros 4 tratamientos, utilice Lumea Prestige una vez cada dos semanas para asegurarse de tratar todos los vellos.

- Realice el tratamiento dentro de los 3 días antes o después de la fecha de tratamiento prevista.
- Si no se ha realizado el tratamiento dentro de los 3 días anteriores o posteriores a la fecha de tratamiento prevista, reinicie la fase inicial.

Planifique 4 tratamientos, uno cada dos semanas.

Nota: Si no reinicia la fase inicial, es posible que no vea una reducción efectiva del vello.

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

Si desea eliminar el vello entre cada tratamiento Lumea Prestige, puede usar su método normal de depilación (excepto las cremas de depilación).

### Fase de retoque

Luego de la fase inicial (4 tratamientos), sugerimos retoques cada 4 semanas.



## Programa de tratamiento de retoques

Realícese el tratamiento cada 4 semanas. Repita esto 8 veces para lograr una reducción efectiva del vello. Esto sirve para mantener los resultados y disfrutar de una piel suave por meses.

- Le recomendamos que realice el tratamiento dentro de los 4 días antes o después de la fecha de tratamiento prevista.
- Los resultados pueden variar según cuánto tarda el vello en volver a crecer y dependiendo de la zona del cuerpo según cada persona.
- Si ha completado la fase de retoque y ve la necesidad de continuar el tratamiento (el vello comienza a volver), le recomendamos que reinicie la fase inicial.

Sugerencia: Marque el programa de tratamiento en su calendario para recordar los tratamientos planificados.

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

## Expectativas

### Después de la fase inicial

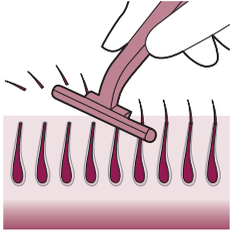
- Después del primer tratamiento, el vello puede tardar entre 1 y 2 semanas en desprenderse. Luego de las primeras semanas, posteriores a los tratamientos iniciales, observará que algunos vellos crecen. Es probable que se deba a que esos vellos no estaban en su fase de crecimiento durante los primeros tratamientos.
- Después de 2 o 3 tratamientos, debería notar una reducción visible en el crecimiento del vello. Sin embargo, para tratar de forma efectiva todo el vello, es importante mantener el tratamiento de acuerdo al programa recomendado.
- Después de 4 tratamientos, debería notar una reducción visible en el crecimiento del vello en las áreas donde aplicó Lumea Prestige. También debería ser visible la reducción de la densidad del vello.

### Durante la fase de retoque

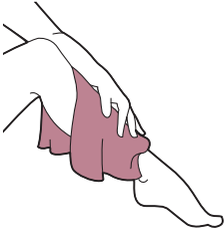
- Continúe el tratamiento con retoques frecuentes (cada 4 semanas) para mantener el resultado.

# Cómo usar Lumea Prestige

## A Elimine el vello y limpie la piel

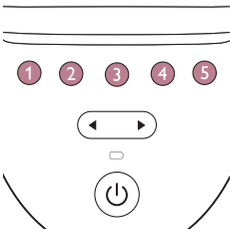


- 1 Elimine el vello antes de cada tratamiento, siempre y cuando el vello siga siendo visible. Puede afeitarlos, depilarlos con máquina o cera. Asegúrese de empezar el tratamiento antes de que el vello nuevo sea visible en la piel. Si decide depilarse con cera, espere 24 horas antes de usar Lumea Prestige.



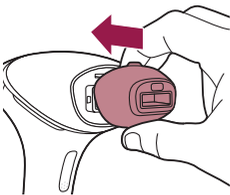
- 2 Limpie y seque la piel. Asegúrese de que esté libre de lociones o geles.

## B Pruebe la piel 24 horas antes del tratamiento

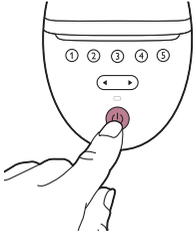


- 1 Pruebe la piel para encontrar el ajuste de luz correcto:

- Para cada zona nueva del cuerpo.
- Después del bronceado reciente.



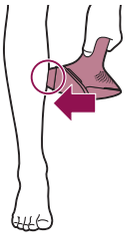
- 2 Seleccione el accesorio correcto para probar la piel (consulte 'Accesorios').



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



**4** Elija una zona para la prueba de piel.



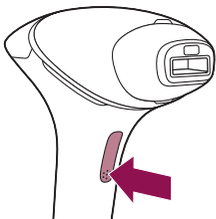
**5** Presione el dispositivo firmemente sobre la piel y sosténgalo en su lugar.

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



**6** Confirme que la luz de "LISTO para emisión de pulso" se ilumina de color blanco para asegurarse de que hay contacto completo con su piel.

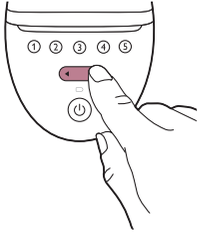
- Si la luz de "LISTO para emisión de pulso" es de color naranja, la piel es demasiado oscura para tratarla. Pruebe Lumea Prestige en una zona del cuerpo con tono de piel más claro.



**7** Pruebe cada ajuste sobre la piel hasta que sea tolerable:

- Cuando la luz de "LISTO para emisión de pulso" se ilumine de color blanco, pulse el botón de emisión de pulsos en el mango una vez, para tratar una zona con el ajuste ①

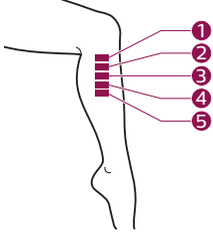
El dispositivo hace un chasquido suave. El pulso brinda una sensación cálida.



· Verá un destello de luz ·

Nota: Puede cambiar los ajustes de intensidad de luz al presionar el botón de cambio.

- Desplace el dispositivo hacia la siguiente zona. Trate una zona con el ajuste ②



- Desplace el dispositivo hacia la siguiente zona. Trate una zona con el ajuste ③
- Desplace el dispositivo hacia la siguiente zona. Trate una zona con el ajuste ④
- Desplace el dispositivo hacia la siguiente zona. Trate una zona con el ajuste ⑤



**24 hrs**

**8** Espere 24 horas.



**9** Revise la piel. El ajuste de mayor intensidad que logre lo siguiente:

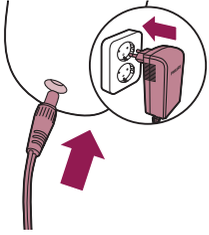
- aún se tolera y
- no muestra una reacción cutánea, (p. ej., enrojecimiento, irritación, erupción cutánea)

ese es el ajuste con el que debe iniciar el tratamiento.

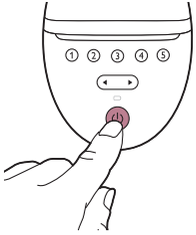
## C Tratamiento

**IMPORTANTE:** Primero complete la sección A (Elimine el vello y limpie la piel) y la B (Pruebe la piel 24 horas antes del tratamiento).

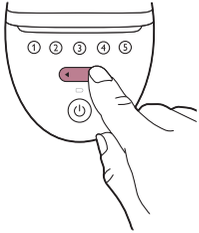
- 1 Conecte el adaptador de corriente al dispositivo y conéctelo a una toma de corriente.



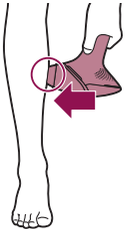
- 2 Pulse el botón de encendido/apagado  para encender el dispositivo.

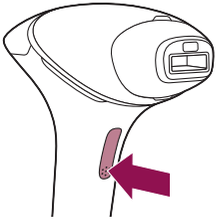


- 3 Elija el ajuste que seleccionó después de la prueba de piel (sección B, paso 9).



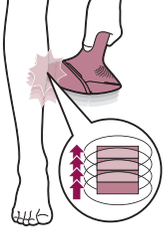
- 4 Presione el dispositivo firmemente sobre la piel y sosténgalo en su lugar. La luz de "LISTO para emisión de pulso" debe iluminarse de color blanco.





- 5** Pulse el botón de emisión de pulsos para generar un pulso sobre la piel. El pulso trata la piel en esa zona. El dispositivo hace un chasquido suave. El pulso brinda una sensación cálida.

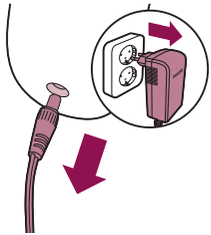
Luego de cada pulso, el dispositivo tarda hasta 3,5 segundos antes de estar listo para emitir un nuevo pulso. Puede emitir un pulso cuando la luz de "LISTO para emisión de pulso" se enciende de color blanco.



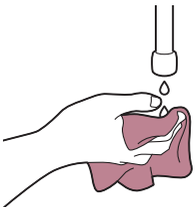
- 6** Desplace el dispositivo a una zona adyacente y vuelva a pulsar el botón de emisión de pulsos. La superficie del accesorio que está en contacto con la piel es ligeramente mayor que la ventanilla de salida de luz. La superficie del accesorio debe superponerse a la zona tratada con anterioridad para asegurarse de emitir los pulsos en toda la zona de la piel. NO emita pulsos en la misma zona más de 3 veces.
- 7** Continúe hasta que haya tratado toda la zona. Existen dos modos de tratamiento (consulte "Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "Deslizamiento y pulso").
- 8** Apague el dispositivo cuando haya terminado el tratamiento.
- 9** Elimine el vello antes del próximo tratamiento, siempre y cuando el vello siga siendo visible.

Nota: No pruebe el dispositivo en zonas difíciles de alcanzar o sensibles (el tobillo y las zonas con huesos marcados).

## **D Limpie y guarde el dispositivo después del tratamiento**

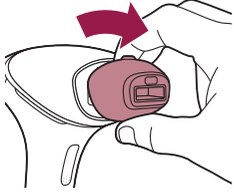


- 1** Desenchufe el dispositivo de la toma de corriente.
- 2** Deje que se enfríe el dispositivo.

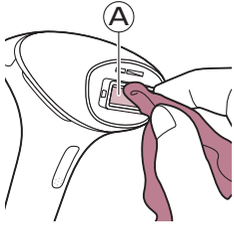


- 3** Humedezca el paño suave suministrado con unas gotas de agua.

- 4 Retire el accesorio del dispositivo.



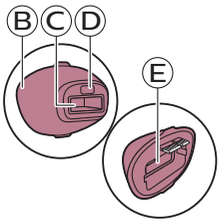
- 5 Limpie la ventanilla de salida de luz del dispositivo (A).



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

- 7 Deje que todas las piezas se sequen por completo.

- 8 Guarde en un lugar sin polvo a temperatura ambiente.



## Más información sobre su Lumea Prestige

### Accesorios

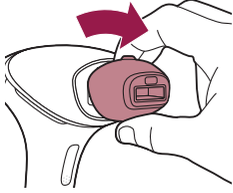
Para obtener resultados óptimos, es importante utilizar el accesorio correcto destinado a la zona específica del cuerpo que desea tratar. Lumea Prestige ofrece tratamiento de cuerpo completo, con varios accesorios diseñados para su uso en zonas específicas del cuerpo. La tecnología SenseIQ adapta el programa de tratamiento cuando se conecta un accesorio diferente.

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

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



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



## Accesorio para el cuerpo

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

## Accesorio facial



El accesorio facial tiene un diseño plano preciso con un filtro integrado adicional para un tratamiento seguro y preciso sobre la piel sensible en la zona por encima del labio superior, el mentón y las patillas. El dispositivo está diseñado únicamente para eliminar el vello no deseado de las zonas por debajo de los pómulos. Cuando usa el dispositivo en zonas con contornos marcados, como la mandíbula y la barbilla, puede ser difícil establecer contacto completo con la piel y emitir un pulso.

Sugerencia: Coloque la lengua entre el labio superior y los dientes o infle las mejillas para facilitar el tratamiento.

## Accesorio para las axilas



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

## Accesorio para la zona del bikini



El accesorio para la zona del bikini tiene un diseño especializado para que el tratamiento en esta zona sea eficaz. Tiene un diseño curvo y una mayor intensidad de luz en comparación con el accesorio para el cuerpo. El vello en esta zona tiende a ser más grueso y más fuerte que el de las piernas.

## Sensor SmartSkin

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

- 1 El sensor SmartSkin evita que trate zonas de la piel que sean demasiado oscuras: Si detecta un tono de piel demasiado oscuro para su tratamiento con Lumea Prestige, la luz "READY" (listo para emisión de pulsos) comienza a parpadear de color naranja. No parpadea al pulsar el botón de emisión de pulsos. El dispositivo se deshabilita automáticamente. Esto evita que desarrolle reacciones cutáneas.
- 2 El sensor SmartSkin le ayudará a seleccionar el ajuste de intensidad de luz que le resulte tolerable para la piel. Para ello, puede utilizar el botón SmartSkin.

## Cómo seleccionar la intensidad de luz

Lumea Prestige proporciona 5 intensidades de luz diferentes, siempre podrá cambiar a un ajuste de intensidad de luz que le resulte tolerable.

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

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

- 2 Presione el botón SmartSkin  y coloque el dispositivo sobre la piel.
- 3 Una vez que el dispositivo exploró la piel, los indicadores de intensidad de luz parpadearán en color blanco para indicar cuáles son las intensidades más tolerables en función de su tono de piel.
- 4 Pulse el botón de confirmación  para confirmar que desea utilizar el ajuste indicado.

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

Lumea Prestige le da la libertad de seleccionar el ajuste de intensidad de luz que le resulte más tolerable. La sensibilidad de la piel puede diferir en cada persona. Por lo tanto, la prueba de piel es la guía más importante



para seleccionar el ajuste de intensidad de luz (consulte 'B Pruebe la piel 24 horas antes del tratamiento').

- 5 Usar Lumea Prestige nunca debe ser incómodo ni doloroso. Reduzca el ajuste de intensidad de luz si experimenta molestias. Puede hacerlo mediante los botones de cambio.

Nota: El dispositivo se apaga automáticamente cuando el tono de piel es demasiado oscuro (marrón oscuro o más moreno), para evitar reacciones en la piel. La luz de "LISTO para emisión de pulso" parpadeará en color naranja para indicar si el tono de piel es demasiado oscuro.

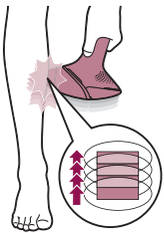
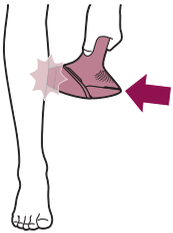
- 6 Después de pasar a otra zona del cuerpo o después de un bronceado reciente (consulte 'Cómo usar Lumea Prestige antes y después de broncearse'), realice una prueba de piel para determinar el ajuste de intensidad de luz que le resulte tolerable. Para volver a activar la función de indicación de ajuste, pulse el botón SmartSkin.

Nota: Realice una prueba de piel antes de empezar a tratar otra zona del cuerpo o después de un cambio de tono de la piel. Determine el ajuste de intensidad de luz para cada zona del cuerpo por separado.

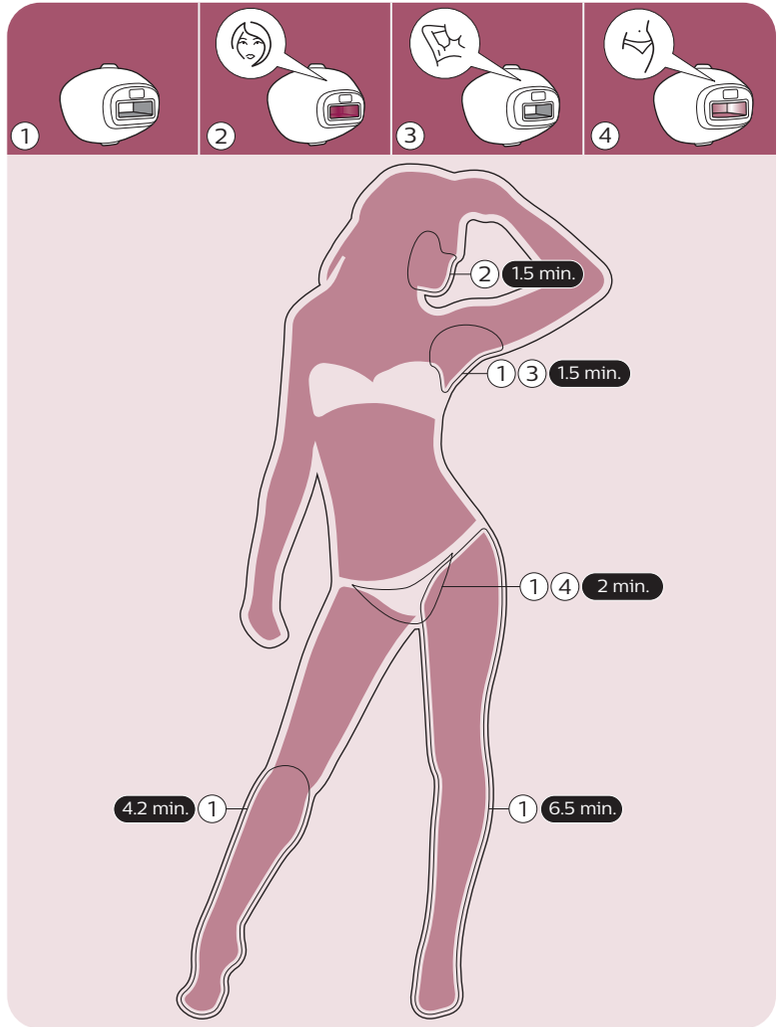
## Dos modos de tratamiento: "Paso y pulso" y "Deslizamiento y pulso"

Su Philips Lumea Prestige tiene dos modos de tratamiento para un uso más práctico en las diferentes zonas del cuerpo:

- El modo "Paso y pulso" es ideal para tratar zonas pequeñas o con curvas, como las rodillas y las axilas. Simplemente presione y suelte el botón de emisión de pulsos para generar un pulso.
- El modo de "Deslizamiento y pulso" proporciona un uso práctico para zonas más grandes como las piernas. Mantenga presionado el botón de emisión de pulsos mientras desliza el dispositivo sobre la piel para emitir varios pulsos consecutivos.



# Duración del tratamiento para cada zona



# Cómo usar Lumea Prestige antes y después de broncearse

## Bronceado con luz solar natural o artificial



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

- Espere al menos 48 horas después de cada tratamiento para broncearse. Aún transcurridas las 48 horas, asegúrese de que la piel tratada no muestre enrojecimiento causado por el tratamiento.
- Si expone la piel a la luz solar (sin bronceado intencional) en las 48 horas siguientes al tratamiento, use bloqueador solar factor 50 o mayor en las zonas tratadas. Luego de este período, puede usar bloqueador solar factor 30 o mayor durante dos semanas.
- Después de broncearse, espere al menos 2 semanas antes de usar Lumea Prestige y realice una prueba de piel. Esto sirve para determinar el ajuste de intensidad de luz (consulte 'B Pruebe la piel 24 horas antes del tratamiento') adecuado.
- No utilice Lumea Prestige en zonas del cuerpo quemadas por el sol.

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

## Bronceado con cremas

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

## Cómo viajar con el dispositivo

Cuando viaje con el dispositivo, consulte con la empresa de transporte aéreo para confirmar que el dispositivo se puede transportar o utilizar en el avión.

## Después del uso:

### Cuidado posterior al tratamiento

Luego del tratamiento, puede aplicarse lociones, cremas, desodorantes, humectantes o cosméticos en las zonas tratadas.



**Advertencia: Si experimenta irritación o enrojecimiento en la piel luego del tratamiento, espere hasta que esta desaparezca antes de aplicar cualquier tipo de producto en la piel. Si experimenta irritación en la piel luego de aplicar un producto sobre esta, enjuáguela con agua. Si sigue teniendo reacciones cutáneas, deje de usar el dispositivo y consulte con el médico.**

## Reacciones comunes de la piel

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

La piel podría quedar seca y con picazón a causa del afeitado o por combinar el afeitado con el tratamiento con luz. Puede aliviar la zona con hielo o con una toallita húmeda. Si la sequedad persiste, puede aplicar una crema hidratante sin perfume en la zona tratada.

## Efectos secundarios poco comunes

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

- Dolor: Esto puede ocurrir durante el tratamiento, o después, si utiliza el dispositivo en piel que no está libre de vello o a una intensidad de luz que es demasiado alta para su tono de piel, si emite un pulso en la misma zona más de una vez, y si utiliza el dispositivo en heridas abiertas, inflamaciones, infecciones, tatuajes, quemaduras, etc.

## Solución de problemas

Problema	Posible causa	Solución
El dispositivo/adaptador se calienta con el uso.	Es normal que el dispositivo y el adaptador se calienten (pero no demasiado calientes al tacto) durante el uso.	Use el dispositivo en un ambiente un poco más frío o deje que se enfríe antes de seguir usándolo.
	El ventilador no funciona.	Compruebe si el accesorio está bien conectado. Limpie los conectores del accesorio si es necesario. Si el accesorio está bien conectado y puede emitir pulsos con el dispositivo, comuníquese con el Centro de Atención al Cliente de su país, su proveedor Philips o un centro de servicio de Philips.
	El flujo de aire de refrigeración del ventilador está bloqueado con las manos o con una toalla.	Asegúrese de que el flujo de aire de refrigeración del ventilador no esté bloqueado.
Cuando coloco el dispositivo sobre la piel, no emite un pulso de luz. La luz de "LISTO para emisión de pulso" parpadea en color naranja.	El tono de la piel de la zona a tratar es demasiado oscuro.	Utilice el tratamiento con Lumea Prestige en otras zonas del cuerpo con tonos de piel más claros.
La luz de "LISTO para emisión de pulso" parpadea en color naranja y las cinco luces de intensidad también parpadean.	Debe reiniciar el dispositivo.	Para reiniciar el dispositivo, desenchúfelo de la toma de corriente y espere 30 minutos hasta que el dispositivo se enfríe. El dispositivo debería funcionar con normalidad otra vez. Si no vuelve a funcionar, comuníquese con el Centro de Atención al Cliente de su país.
La luz de "LISTO para emisión de pulso" no se enciende en color blanco.	El dispositivo no está completamente en contacto con la piel.	Coloque el dispositivo en un ángulo de 90 grados sobre la piel de modo que el sistema de seguridad integrado quede en contacto con la piel.

Problema	Posible causa	Solución
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 ha quitado correctamente el vello en la zona a tratar. Estos vellos pueden quemarse y producir el olor.	Antes de usar Lumea Prestige, realice un tratamiento previo de la piel.
El dispositivo no emite pulsos, el ventilador no está encendido y las cinco luces de intensidad parpadean.	El dispositivo no está bien conectado.	Asegúrese de conectar el accesorio por completo. Si es necesario, limpie los contactos electrónicos del accesorio.
La sensibilidad de la piel aumenta más de lo usual durante el tratamiento. Experimento molestias cuando utilizo el dispositivo.	El ajuste de intensidad de luz que utiliza es muy alto.	Verifique si ha seleccionado un ajuste de intensidad de luz que le resulte tolerable. Si es necesario, seleccione un ajuste de intensidad más bajo.
	No ha quitado correctamente el vello en la zona a tratar.	Antes de usar Lumea Prestige, realice un tratamiento previo de la piel.
	El filtro UV de la ventanilla de salida de luz está roto.	Si el filtro UV está roto, no utilice más el dispositivo. Póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente de su país, su proveedor Philips o un centro de servicio de Philips.

**Problema****Posible causa****Solución**

La sensibilidad de la piel aumenta más de lo usual durante el tratamiento.  
Experimento molestias cuando utilizo el dispositivo.

Ha tratado una zona para la cual el dispositivo no está diseñado.

Nunca utilice el dispositivo en las siguientes zonas: En lunares, pecas, venas varicosas, zonas de pigmentación más oscura, cicatrices, anomalías de la piel, verrugas, tatuajes o maquillaje permanente, alrededor de los ojos y en o cerca de las cejas, en los labios, pezones, areolas, labios menores, vagina, ano y el interior de las fosas nasales y orejas. Los hombres no deben utilizar el dispositivo en la cara ni el cuello, lo cual incluye todas las áreas de crecimiento de la barba ni en toda la zona genital.

Nunca use el dispositivo en lunares, pecas, venas varicosas, zonas de pigmentación más oscura, cicatrices, anomalías de la piel sin consultar antes con su médico.

Nunca use el dispositivo en verrugas, tatuajes, maquillaje permanente.

Nunca utilice el dispositivo sobre piel irritada (enrojecida o cortada), quemada por el sol, bronceada recientemente o con bronceado artificial.

Nunca use el dispositivo si tiene infecciones, eczemas, quemaduras, inflamación de folículos pilosos, laceraciones abiertas, abrasiones, herpes simple (herpes bucal), heridas o lesiones y hematomas (moretones) en las zonas que se van a tratar.

No hay filtro en el accesorio para el cuerpo.

Esto es normal.

No se requiere ninguna acción: No hay filtro en el accesorio para el cuerpo ni en el accesorio para las axilas. Solo los accesorios para el rostro, de precisión y para la zona del bikini tienen un filtro especializado.

La reacción de la piel después del tratamiento dura más tiempo de lo usual.

Ha utilizado un ajuste de intensidad de luz muy alto para usted.

Seleccione una intensidad menor la próxima vez (consulte 'Cómo seleccionar la intensidad de luz').

El pulso me resulta muy brillante para los ojos.  
¿Necesito usar gafas protectoras?

No, Philips Lumea Prestige no daña los ojos.

La luz dispersa que emite el dispositivo no daña los ojos. No mire el pulso de luz mientras use el dispositivo. No es necesario usar gafas protectoras durante la aplicación. Utilice el dispositivo en una habitación bien iluminada para que la luz no moleste a los ojos. Asegúrese de que haya un buen contacto con la piel para evitar la luz dispersa.

Problema	Posible causa	Solución
Los resultados del tratamiento no son satisfactorios.	Ha utilizado un ajuste de intensidad de luz muy bajo para usted.	Seleccione un nivel de intensidad más alto la próxima vez.
	No ha colocado la luz pulsada intensa en una zona cercana a una zona que ya trató previamente.	Debe emitir los pulsos cerca, pero no superpuestos, a la zona anterior.
	El dispositivo no es efectivo para el color del vello de su cuerpo.	Si tiene vello rubio claro, gris, pelirrojo o blanco, el tratamiento no será efectivo.
	No utilizó el dispositivo con la frecuencia recomendada.	Para quitar todo el vello correctamente, le recomendamos que siga el programa de tratamiento recomendado. Puede disminuir el tiempo entre cada tratamiento, pero no realice tratamientos más de una vez cada dos semanas.
	Su piel responde de forma más lenta al tratamiento con luz pulsada intensa.	Siga utilizando el dispositivo durante 6 meses más, como mínimo, ya que el crecimiento del vello puede disminuir durante este período.

## Garantía y asistencia

Si necesitás información o asistencia, visitá [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) o leé el folleto de garantía internacional.

## Reciclaje

- Al final de la vida útil, no tire el producto junto con los residuos domésticos habituales. Llévelo a un punto de recolección oficial para su reciclado. Al hacerlo, ayuda a preservar el medioambiente.
- Siga las normas de su país para la recolección selectiva de productos eléctricos y electrónicos. La eliminación correcta de estos productos ayuda a prevenir consecuencias negativas para el medioambiente y la salud de las personas.

## Especificaciones técnicas

Condiciones de transporte y almacenamiento

Lumea Prestige permanece operativo para USO NORMAL dentro de sus especificaciones después del transporte o almacenamiento en el siguiente rango de condiciones ambientales:

Entre -25 °C y +70 °C, hasta 90 % de HR, sin-condensación, entre 700 hPa y 1060 hPa

Condiciones de temperatura de funcionamiento	Lumea Prestige cumple con sus especificaciones cuando se opera en USO NORMAL en las siguientes condiciones ambientales de funcionamiento: Entre +5 °C y +35 °C, hasta 90 % de HR, sin condensación, entre 700 hPa y 1060 hPa
Longitudes de onda emitidas	565 a 1400 nm
Duración del pulso	Entre 1 y 2,5 ms, para todos los ajustes
Intervalo entre pulsos	Entre 1 y 3,5 s
Exposición óptica	Accesorio para el cuerpo: Entre 2,5 y 5,6 J/cm <sup>2</sup> Accesorio para las axilas: Entre 2,5 y 6,5 J/cm <sup>2</sup> Accesorio de precisión y para la zona del bikini: Entre 2,5 y 6,5 J/cm <sup>2</sup> Accesorio facial: Entre 2,4 y 5,9 J/cm <sup>2</sup>
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	≥88,0 %
Eficiencia a baja carga (10 %)	≥79,0 %
Consumo de energía sin carga	<0,21 W

## Compatibilidad electromagnética: Información de cumplimiento

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

## Explicación de símbolos

Las señales de advertencia y los símbolos son esenciales para garantizar que utilice este producto de forma segura y correcta y para protegerlo a usted y a los demás de lesiones. A continuación, encontrará el significado de los signos y los símbolos de advertencia 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 debe leer con atención el manual del usuario antes de utilizar el dispositivo. Guarde el manual del usuario para futuras consultas.



Este símbolo significa que el usuario debe consultar las instrucciones de uso para obtener información de seguridad importante, tales como precauciones que no pueden, por una variedad de razones, estar presentes en el propio dispositivo.



Este símbolo significa que el usuario debe consultar las instrucciones de uso para obtener información de seguridad importante, tales como contraindicaciones y advertencias que no pueden, por una variedad de razones, estar presentes en el propio dispositivo.

SN

Para identificar el número de serie del fabricante.

REF

Para identificar el número de catálogo del fabricante.



Símbolo para identificar equipos que cumplen los requisitos de seguridad especificados para el equipo de clase II.



Este símbolo indica que el equipo es apto únicamente para corriente directa.



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



Este símbolo significa: "No utilice este dispositivo en una bañera, ducha o depósito lleno de agua.



Este símbolo significa que el transformador está diseñado a prueba de cortocircuito.



Este símbolo significa que el transformador se considera una unidad de fuente de alimentación de modo de conmutación (Switch Mode Power Supply, SMPS).



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

ta

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



Un símbolo de reciclaje para identificar el material con el que se fabrica un artículo, para facilitar el reciclaje u otro reprocesamiento. El símbolo puede incluir un número o abreviatura.



Este símbolo identifica el interruptor mediante el cual se enciende parte del equipo, o bien la posición de este interruptor; sirve además para poner el equipo en estado de espera y para identificar qué control desplazar para activar el estado de bajo consumo de energía, o bien la activación de esta función.



Marca de certificación para Argentina que muestra que este producto se ha evaluado y se determinó que cumple con los requisitos de seguridad pertinentes.

