



Flash*&GO*

Instructions For Use

Instructions pour l'utilisation



Silk'n Flash&Go™ is a powerful device. As such, it should be used with special attention to safety

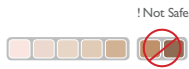


!Keep away from your eyes

Applying a Silk'n Flash&Go™ pulse to the eyes can cause eye injury



Do not use Silk'n Flash&Go™ on tanned skin or after recent sun exposure



Do not use Silk'n Flash&Go™ on naturally dark skin



Please read all warnings and safety precautions before use, and strictly follow them when using !™ Silk'n Flash&Go

Note! Silk'n Flash&Go™ may not be effective on naturally white and light hair

Quick Start

Plan your Silk'n Flash&Go hair removal for best results!

Treatments 1-4 – plan two weeks apart

Treatments 5-7 – plan four weeks apart

Treatments 8 + – treat as needed, until desired results are achieved.

Set up Silk'n Flash&Go!

1. Remove Silk'n Flash&Go™ HAIR REMOVAL UNIT and other components from box.
2. Verify that the DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE is inserted properly at the tip of the device.
3. Plug the ADAPTOR cord into the Silk'n Flash&Go™ HAIR REMOVAL UNIT socket.
4. Plug the ADAPTOR into an electrical outlet. The STAND BY INDICATOR LIGHT will turn on. Your Silk'n Flash&Go™ is now ready to start.

Treat with Silk'n Flash&Go safely and properly!

5. Choose areas to treat that have not had recent exposure to the sun.
6. The skin of the treatment areas should be shaved, clean, dry and free of any powders, antiperspirants or deodorants. Do not wax, pluck or tweeze the hair out. Shaving is an important step to get the results you want!
7. Press the ON/STBY SWITCH. The POWER ON INDICATOR LIGHT (orange) will turn on and a fan sound (similar to the sound of a hairdryer) will start.
8. Approximately 3.5 seconds after pressing the ON/STBY SWITCH, the READY INDICATOR LIGHT (green) will turn on. The device is then ready for you to trigger the first pulse at the lowest energy level.
9. If this is your first treatment - Choose the energy level. Flash&Go offers 5 levels of energy from 1 (the lowest) to 5 (the highest). To choose the right energy level for your first treatment, test each treatment area separately:

- Place the **TREATMENT SURFACE** on the skin and press the trigger to deliver one pulse.
- If you did not experience abnormal discomfort press the + button once and deliver one pulse on a different spot at energy level 2.
- Continue testing at increased energy levels until you have reached the highest level that you feel comfortable with. If within one hour you experience no adverse effects, you can start your full treatment at that energy level.
- Repeat this test for each body part you intend to treat.

10. Set the energy level. If the energy level should be higher than the lowest, press the **ENERGY LEVEL SETTING BUTTONS** using the “-” or “+” to respectively decrease or increase the energy level, until the desired energy level is set and represented by 3 energy level indicator lights (For details see “Energy Level” chapter inside this user manual).

11. Apply the TREATMENT SURFACE to the skin, making sure the skin is spread evenly and smoothly. As soon as the TREATMENT SURFACE is in full contact with the skin, the READY INDICATOR LIGHT will start blinking.
12. Press the PULSE BUTTON. The device will first determine the color of your skin. If the color of the skin is light enough for safe application, the device will flash a pulse of light onto your skin, and the READY INDICATOR LIGHT will turn off. You will see a bright flash of light and simultaneously hear a subtle pop sound, which is a normal noise for the device. You will feel a mild sensation of warmth and tingling. Silk'n Flash&Go™ will immediately recharge for the next pulse. After 3.5 seconds the READY INDICATOR LIGHT will turn on again.
13. Remove the TREATMENT SURFACE from the treated area of skin.

14. Move the TREATMENT SURFACE to another area of skin. Use the pressure marks the device just made on your skin to guide you for proper positioning of the next pulse, avoiding both gaps and overlaps between pulses.



Try to avoid overlapping pulses!

Warning: Do not treat the same area of skin more than once per hair removal session!



Treating the same area of skin more than once per session increases the likelihood of adverse effects.

15. Repeat the process until the entire treatment area is covered.



**If your skin blisters or burns,
STOP USE IMMEDIATELY!**

Home Skinovations Ltd. reserves the right to make changes to its products or specifications to improve performance, reliability, or manufacturability. Information furnished by Home Skinovations Ltd. is believed to be accurate and reliable at the time of publication. However, Home Skinovations Ltd. assumes no responsibility for its use. No license is granted by its implication or otherwise under any patent or patent rights of Home Skinovations Ltd.

No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, for any purpose, without the express written permission of Home Skinovations Ltd.

Data is subject to change without notification.

Home Skinovations Ltd. has patents and pending patent applications, trademarks, copyrights, or other intellectual property rights covering subject matter in this document. The furnishing of this document does not give you any license to these patents, trademarks, copyrights, or other intellectual property rights except as expressly provided in any written agreement from Home Skinovations Ltd.

Specifications are subject to change without notice.

Home Skinovations Ltd. Tavor Building, Shaar Yokneam POB 533, Yokneam 20692, ISRAEL www.silkn.com, info@silkn.com

Table of Contents

Silk'n Flash&Go Intended Use.....	p.7
Everything there is to know about Flash&Go.....	p.8
Silk'n Flash&Go device description.....	p.8
The disposable lamp cartridge.....	p.8
The skin color sensor.....	p.9
Energy levels.....	p.10
What to expect.....	p.11
Possible side effects.....	p.12
Plan your Flash&Go hair removal for best results!.....	p.15
Get started!.....	p.16
Treat with Silk'n Flash&Go safely and properly!.....	p.16
When Silk'n Flash&Go™ session has been completed.....	p.19
Skin care following hair removal session.....	p.20
To Replace a Disposable Lamp Cartridge.....	p.20
Safety with Silk'n Flash&Go.....	p.21
Troubleshooting.....	p.29
Customer Service.....	p.30
Specifications.....	p.31
Labeling.....	p.32
EC Declaration of Conformity.....	p.33

Before using Silk'n Flash&Go™ for the first time, please read this User Manual in its entirety.

Pay particular attention to sections on device use procedures, device operation, and after-use procedures.

We recommend you re-familiarize yourself with this User Manual before each use of Silk'n Flash&Go™

Silk'n Flash&Go™ is a powerful electrical device. As such, it should be used with special attention to safety.

Please read all warnings and safety precautions before use, and strictly follow them when using Silk'n Flash&Go™.

Silk'n Flash&Go Intended Use

- Silk'n Flash&Go is a light based device intended for the removal of unwanted hair.
- It was designed for safe 'at-home' use.
- It will effect long term, or permanent body hair reduction (permanent hair reduction is defined as a long-term stable reduction in the number of hairs re-growing after a treatment regime.)
- Ideal body areas for Silk'n Flash&Go use include the underarms, bikini line, arms, legs, face, back, shoulders and chest.
- The Silk'n Flash&Go is not suitable for naturally dark skin tones, tanned skin or after recent sun exposure.
- Silk'n Flash&Go is not as effective on blonde, white or light hair.

Everything there is to know about Flash&Go

Silk'n Flash&Go device description:

Your Silk'n Flash&Go consists of a **HAIR REMOVAL UNIT**(1) with **CONTROL PANEL** (2), **PULSE BUTTON** (3) and a **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** (4).

Upon opening the Silk'n Flash&Go™ package, you will find the following parts:

- Silk'n Flash&Go™ Hair Removal Unit
- An Electrical Adaptor
- Extra Disposable Lamp Cartridge
- This User's Manual
- An Instructional DVD

Disposable Lamp Cartridge

The Silk'n Flash&Go™ DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE can fire 1000 light pulses covering an area of 4 cm² with each pulse. Pulse intensity is determined only according to the energy level setting of the device. There is no decrease of energy during the usable lifetime of the LAMP CARTRIDGE.



When a **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** has reached 90% of its lifetime the **REPLACE CARTRIDGE INDICATOR LIGHT** on the **CONTROL PANEL** will start blinking, indicating that the **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** should soon be replaced.

As the **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** usage is getting closer to 100%, the blink on-time of the **REPLACE CARTRIDGE INDICATOR LIGHT** will grow longer.

Once all 1000 pulses in a **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** have been used the **REPLACE CARTRIDGE INDICATOR LIGHT** will be steadily on, indicating that further pulses cannot be emitted. In order to continue the hair removal session, it will be necessary to replace the **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE**.

For full instructions please see chapter: "To Replace a Disposable Lamp Cartridge".

Note: A **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** should be replaced if large spots appear inside it or if its **TREATMENT SURFACE** is broken.

The Skin Color Sensor

- Light-based hair removal on darker skin tones can result in adverse effects such as burns, blisters, and skin color changes (hyper- or hypo-pigmentation).
- To prevent such misuse, a unique **SKIN COLOR SENSOR** in

Silk'n Flash&Go™ measures the treated skin complexion at the beginning of each session and occasionally during the session. If the SKIN COLOR SENSOR detects a skin tone that is too dark for Silk'n Flash&Go™ application, the device will automatically stop emitting pulses.

- If you see no light pulse and the SKIN TONE WARNING INDICATOR LIGHT blinks, this is an indication that your skin tone, measured by the SKIN COLOR SENSOR, is too dark for safe application. Try using the device on a different body part or contact the Silk'n Flash&Go™ support.

Energy level

The energy level determine the intensity of the Silk'n Flash&Go™ light pulse delivered to your skin, from the lowest level (-) to the highest level (+).

Flash&Go offers 5 levels of energy from 1 (the lowest) to 5 (the highest), represented by 3 energy level indicator lights:

Level 1 (lowest)	the left indicator light is solid green
Level 2	the left indicator light is solid green and the central indicator light is blinking green
Level 3	both left and central indicator lights are solid green

Level 4	the left and central indicator lights are solid green and the right indicator light is blinking green
Level 5 (highest)	all 3 indicator lights are solid green

When Silk'n Flash&Go™ is turned on its energy level will automatically be reset to the lowest energy level. Only one ENERGY LEVEL INDICATOR LIGHT will be on.

As energy level increases, so does hair removal results as well as the risk of possible side effects and complications. To achieve efficient hair removal from your first treatment, while avoiding side effects, you should test your skin tone before you start, and determine the optimal energy level for you. See instructions on how to test your skin tone on chapter: “Treat with Silk'n Flash&Go safely and properly!”.

What to expect when treating with the Silk'n Flash&Go

For many people, using Silk'n Flash&Go™ may be their first experience with a light-based device designed for home use. Silk'n Flash&Go™ is simple to use, and hair removal sessions are quick and easy. During a Silk'n Flash&Go™ session it is normal to experience and feel:

- **A Fan Noise** – The cooling fan in Silk'n Flash&Go™ makes noise similar to a hairdryer.
- **A Pop Sound with Each Pulse** – When a pulse of HPL™ light is activated, it is normal to hear a subtle pop sound simultaneously with the flash of light.
- **Moderate Pressure of the TREATMENT SURFACE** – This is necessary and helpful for placement of adjacent pulses of light, and is part of the unique safety feature of Silk'n Flash&Go™.
- **A Sensation of Warmth and Tingling** – During each pulse of light it is normal to feel a sensation of warmth and tingling from the light energy. You may feel the warmth for up to an hour after your Silk'n Flash&Go session.
- **Some Mild Red or Pink Color** – During and just after your Silk'n Flash&Go™ session it is not uncommon to see some very mild, pink-like color of the skin. This is usually most noticeable around the hairs themselves. However if you see full redness of the skin, blistering or burns stop use of Silk'n Flash&Go™ immediately.

Possible side effects using Silk'n Flash&Go

When used according to the instructions, side effects and complications associated with use of Silk'n Flash&Go™ are uncommon. However every cosmetic procedure, including those designed for home use, involves some degree of risk. Therefore it is important that you understand and accept the risks and complications that can occur with pulsed light hair removal systems designed for home use.

Adverse Reaction	Degree of Risk
Stacking or Overlapping of multiple pulses on the same skin spot	Minor
Minor Skin Discomfort – Although home pulsed light hair removal is generally very well-tolerated, most users do feel some mild discomfort during use, usually described as being a mild stinging sensation on the treated skin areas. The stinging sensation usually lasts during the time of the application itself or for a few minutes thereafter. Anything beyond this minor discomfort is abnormal and means that either you should not continue to use Silk'n Flash&Go™ because you are unable to tolerate the hair removal application, or that the energy level setting is too high.	Minor

Adverse Reaction	Degree of Risk
<p>Skin Redness – Your skin may become red right after using Silk'n Flash&Go™ or within 24 hours of using Silk'n Flash&Go™. Redness generally clears up within 24 hours. See your doctor if redness does not go away within 2 to 3 days.</p>	<p>Minor</p>
<p>Increased Sensitivity to Skin – The skin of the treated area is more sensitive so you may encounter dryness or flaking of the skin.</p>	<p>Minor</p>
<p>Pigment Changes – Silk'n Flash&Go™ targets the hair shaft, in particular the pigmented cells in the hair follicle and the hair follicle itself. Nevertheless there is risk of temporary hyperpigmentation (increased pigment or brown discoloration) or hypopigmentation (whitening) to the surrounding skin. This risk of changes in skin pigmentation is higher for people with darker skin tones. Usually discoloration or changes to skin pigment are temporary and permanent hyperpigmentation or hypopigmentation rarely occur.</p>	<p>Rare</p>

Adverse Reaction	Degree of Risk
<p>Excessive Redness and Swelling – In rare cases treated skin may become very red and swollen. This is more common in sensitive areas of the body. The redness and swelling should subside within 2 to 7 days and should be treated with frequent applications of ice. Gentle cleansing is OK, but one should avoid exposure to sun.</p>	Rare

Plan your Flash&Go hair removal for best results!

Typical hair removal plan*:

- Hair removal sessions 1-4 – schedule treatments two weeks apart.
- Hair removal sessions 5-7 – schedule treatments four weeks apart.
- Hair removal sessions 8+ – treat as needed until long term results are achieved**.

* This is the recommended treatment schedule that has proven to produce the best results, but you may plan your personal treatment schedule differently and still get satisfactory results. Results vary from person to person therefore treatment schedules may also vary.

**A typical full hair growth cycle may take 18 months. During this time multiple Flash&Go sessions may be required in order to achieve permanent hair removal.

** Due to hormonal or other physiological changes dormant hair follicles may become active. Maintenance hair removal sessions with Silk'n Flash&Go™ may be required from time to time.

Get started!

1. Remove Silk'n Flash&Go™ HAIR REMOVAL UNIT and other components from box.
2. Verify that the **DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE** is inserted properly at the tip of the device and that it is not damaged.
3. Plug the ADAPTOR cord into the Silk'n Flash&Go™ HAIR REMOVAL UNIT socket.
4. Plug the ADAPTOR into an electrical outlet. The **STAND BY INDICATOR LIGHT** will turn on.

Your Silk'n Flash&Go™ is now ready to start.

Treat with Silk'n Flash&Go safely and properly!

Choose areas to treat that have not had recent exposure to the sun.

5. The skin of the treatment areas should be shaved, clean, dry and free of any powders, antiperspirants or deodorants. Do not wax, pluck or tweeze the hair out. Shaving is an important step to get the results you want!
6. Press the ON/STBY SWITCH. The POWER ON INDICATOR LIGHT

(orange) will turn on and a fan sound (similar to the sound of a hairdryer) will start.

7. Approximately 3.5 seconds after pressing the ON/ STBY SWITCH, the READY INDICATOR LIGHT (green) will turn on. The device is then ready for you to trigger the first pulse at the lowest energy level.
8. If this is your first treatment - Choose the energy level. Flash&Go offers 5 levels of energy from 1 (the lowest) to 5 (the highest). To choose the right energy level for your first treatment, test each treatment area separately:

- Place the TREATMENT SURFACE on the skin and press the trigger to deliver one pulse.
- If you did not experience abnormal discomfort press the + button once and deliver one pulse on a different spot at energy level 2.
- Continue testing at increased energy levels until you have reached the highest level that you feel comfortable with. If within one hour you experience no adverse effects, you can start your full treatment at that energy level.
- Repeat this test for each body part you intend to treat.

9. Set the energy level. If the energy level should be higher than the lowest, press the ENERGY LEVEL SETTING BUTTONS using the

“-“ or “+” to respectively decrease or increase the energy level, until the desired energy level is set and represented by 3 energy level indicator lights (For details see “Energy Level” chapter inside this user manual).

10. Apply the TREATMENT SURFACE to the skin, making sure the skin is spread evenly and smoothly.
As soon as the TREATMENT SURFACE is in full contact with the skin, the READY INDICATOR LIGHT will start blinking.
11. Press the PULSE BUTTON. The device will first determine the color of your skin.
If the color of the skin is light enough for safe application, the device will flash a pulse of light onto your skin, and the READY INDICATOR LIGHT will turn off.
You will see a bright flash of light and simultaneously hear a subtle pop sound, which is a normal noise for the device. You will feel a mild sensation of warmth and tingling.
Silk'n Flash&Go™ will immediately recharge for the next pulse. After 3.5 seconds the READY INDICATOR LIGHT will turn on again.
12. Remove the TREATMENT SURFACE from the treated area of skin.
13. Move the TREATMENT SURFACE to another area of skin. Use the pressure marks the device just made on your skin to guide you for proper positioning of the next pulse, avoiding both gaps and overlaps between pulses.

Silk'n Flash&Go™ pulses should be administered in rows, starting at one end of each row and progressing sequentially towards the other end. This technique allows better control of skin coverage, and helps you avoid treating the same area more than once or overlapping skin areas.

When applied to the skin, the Silk'n Flash&Go™ TREATMENT SURFACE is designed to create temporary pressure marks on the treated area. These visible marks can be used for proper positioning of the next pulse.



Try to avoid overlapping pulses!



Warning: Do not treat the same area of skin more than once per hair removal session!

Treating the same area of skin more than once per session increases the likelihood of adverse effects.

14. Repeat the process until the entire treatment area is covered.



If your skin blisters or burns, STOP USE IMMEDIATELY!

When Silk'n Flash&Go™ session has been completed

Turn Silk'n Flash&Go™ off by pressing the ON/STBY SWITCH. All the lit indicators will turn off and the STBY INDICATOR LIGHT will turn on (Be sure to remember the last energy level setting you used, as it will not be restored when turning Silk'n Flash&Go™ on again.) Unplug the ADAPTOR cord from the electrical outlet.

After each hair removal session it is recommended that you clean your Silk'n™ Flash&Go device, especially the TREATMENT SURFACE and store in its original box.



Use a dry, clean cloth and a specially formulated cleaner for electronic equipment to gently wipe Silk'n Flash&Go™ surface, especially the TREATMENT SURFACE. Never immerse Silk'n Flash&Go™ or any of its parts in water!

Skin care following hair removal session

Do not expose treated areas of skin to the sun. Be sure to carefully protect the treated skin with sunscreen, throughout the hair removal period and for at least 2 weeks following the last Silk'n Flash&Go™ session.


Note! After replacing the disposable lamp cartridge with a new one, always set the energy to be one level lower than your normal setting. Raise the energy level back, only if you do not experience abnormal discomfort during or after the treatment.

To Replace a Disposable Lamp Cartridge

- Press the ON/STBY SWITCH to turn Silk'n Flash&Go™ to STBY mode.
- Unplug the power adaptor from the electrical outlet.
- Grasp the used DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE on both sides, pull it out of the socket and discard with normal trash.
- Unwrap a new DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE.
- Push the new DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE gently into place.

Safety with Silk'n Flash&Go

Silk'n Flash&Go is not designed for everyone. Certain conditions may prevent the use of Silk'n Flash&Go. Please read the following precautions and contraindications prior to use. If you are unsure the Silk'n Flash&Go is safe for you, please contact your local Silk'n domain or consult with your doctor or dermatologist.

Warning	Possible results	Safety Tip
<p>Do not use Silk'n Flash&Go on naturally dark skin complexion.</p> <p>Not Safe!</p>  <p>See color skin chart at the inner cover</p>	<p>Treating dark skin with Silk'n Flash&Go can result in adverse effects such as redness and skin discomfort</p>	<p>A unique SKIN COLOR SENSOR is embedded in Silk'n Flash&Go™ to measure the treated skin complexion at the beginning of each session and occasionally during the session. The SKIN COLOR SENSOR ensures that pulses will only be emitted on suitable skin tones.</p>

Warning	Possible results	Safety Tip
<p>Do not use Silk'n Flash&Go on tanned skin or after recent sun exposure (including artificial tanning machines).</p> <p>Do not expose treated areas to the sun.</p>	<p>Treating with Silk'n Flash&Go before or after any sun exposure can result in adverse effects such as redness and skin discomfort. Tanned skin particularly following sun exposure, contains large quantities of the pigment Melanin. This applies to all skin types and complexions, including those which don't seem to tan quickly. The presence of large quantities of Melanin exposes the skin to higher risk when using any method of light based hair removal.</p>	<p>Avoid exposure to the sun for 4 weeks before your Silk'n Flash&Go™ treatment!</p> <p>Sun exposure includes unprotected exposure to direct sunlight of over 15 minutes constantly, or unprotected exposure to diffused sunlight of over 1 hour constantly. To protect recently treated skin when exposed to sunlight, be sure to thoroughly apply sunscreen SPF 30 or higher, for 2 weeks after each hair removal session.</p>

Warning	Possible results	Safety Tip
<p>Never use Silk'n Flash&Go around or near the eyes.</p>	<p>Although, Silk'n Flash&Go™ can be used for the treatment of facial hair; extra caution should be used on the face to avoid the eyes.</p>	<p>Silk'n Flash&Go™ has a built-in safety feature for eye protection. It has been designed so that a light pulse can not be emitted when the TREATMENT SURFACE is facing open air. The safety switch enables treatment only when the TREATMENT SURFACE is in contact with the tissue.</p>
<p>Do not treat on tattoos or permanent makeup, dark brown or black spots, (such as large freckles, birth marks, moles or warts), nipples, genitals or lips.</p>	<p>Treating any area with the Silk'n Flash &Go that is dark in colour or has more pigment can result in adverse effects such as burns, blisters, and skin color changes (hyper- or hypo-pigmentation).</p>	<p>Cover area with material that will not absorb the light such as a white cloth or white medical tape.</p>

Warning	Possible results	Safety Tip
<p>Do not treat on active eczema, psoriasis, lesions, open wounds or infections (cold sores), abnormal skin conditions caused by systemic or metabolic diseases (diabetes for example)</p>	<p>Light based treatments can cause adverse reactions on already sensitive areas.</p>	<p>Wait for the effected area to heal before using Silk'n Flash&Go™.</p>
<p>A treatment area that has a history of herpes outbreaks.</p>	<p>Light based treatments can cause adverse reactions on already sensitive areas.</p>	<p>Consult your physician to received preventative treatment before using Silk'n Flash&Go™.</p>
<p>Do not treat with Silk'n Flash & go if you are pregnant or nursing.</p>	<p>Hormonal changes during pregnancy could increase skin sensitivity and the risk of adverse effects.</p>	
<p>Do not treat on areas where you may want hair to grow.</p>	<p>Results are permanent.</p>	

Warning	Possible results	Safety Tip
<p>Keep Silk'n Flash&Go away from water! Do not place or store Silk'n Flash&Go™ where it can fall, be pushed or placed into a tub, sink or any other vessel containing water.</p>	<p>This may cause severe electrocution.</p>	<p>Do not use Silk'n Flash&Go™: while bathing or if it becomes damp or wet. Unplug immediately if it has fallen into water.</p>
<p>Do not attempt to open or repair your Silk'n Flash&Go™ device.</p>	<p>Opening Silk'n Flash&Go™ may expose you to dangerous electrical components and to pulsed light energy, either of which may cause serious bodily damage and/or permanent eye injury. It may also damage your device and will void your warranty.</p>	<p>Please contact Silk'n™ Customer Service if you have a broken or damaged device in need of repair.</p>

Do not use Silk'n Flash&Go if:

If the DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE is damaged, or if its TREATMENT SURFACE is cracked, chipped or missing.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.
the attachments or accessories are not recommended by Home Skinovations Ltd.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.
it has a damaged cord or plug.	Keep the power cord away from heated surfaces.	Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.
you see or smell smoke when it is in use.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.
it is not working properly or if it appears damaged.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.

Do not use Silk'n Flash&Go if:

its SKIN COLOR SENSOR is cracked, or broken.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.
the outer shell is cracked or is coming apart.		Stop use immediately and contact Silk'n™ Customer Service.

Avoid using Silk'n Flash&Go if any of the following applies:

History of keloidal scar formation.

If you suffer from epilepsy.

If you have a disease related to photosensitivity, such as porphyria, polymorphic light eruption, solar urticaria, lupus, etc.

If you have a history of skin cancer or areas of potential skin malignancies.

If you have received radiation therapy or chemotherapy treatments within the past 3 months.

If you have any other condition which in your physician's opinion would make it unsafe for you to be treated.

If your skin was treated with a physician-prescribed drug within the past 6 months, please consult with your physician.

Consult with your physician prior to using the Silk'n Flash&Go.

Troubleshooting

Do not attempt to open or repair your Silk'n Flash&Go™ device. Only authorized Silk'n™ repair centers are permitted to perform repairs.

<p>“My Silk'n Flash&Go™ does not start.”</p>	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the POWER ADAPTOR is properly connected to the Flash&Go™ device.• Make sure the POWER ADAPTOR is plugged into an electrical outlet on the wall.• If the problem persists, contact your local Silk'n™ Customer Service Center.
<p>“A light pulse is not emitted when I press the PULSE BUTTON”</p>	<ul style="list-style-type: none">• Check the REPLACE CARTRIDGE INDICATOR LIGHT. If it is on, disconnect Silk'n Flash&Go™ and replace the DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE.• Make sure that the READY INDICATOR is on.• If within 10 seconds the READY INDICATOR remains off turn Silk'n Flash&Go™ off and back on by pressing the ON/ STBY SWITCH twice.• Check the SYSTEM WARNING INDICATOR LIGHT.• If the light is on turn Silk'n Flash&Go™ off and back on by pressing the ON/STBY SWITCH twice.• If the problem persists, contact your local Silk'n™ Customer Service Center.

“A light pulse is not emitted when I press the PULSE BUTTON”

- Check the REPLACE CARTRIDGE INDICATOR LIGHT. If it is on, disconnect Silk'n Flash&Go™ and replace the DISPOSABLE LAMP CARTRIDGE.
- Make sure that the READY INDICATOR is on.
- If within 10 seconds the READY INDICATOR remains off turn Silk'n Flash&Go™ off and back on by pressing the ON/STBY SWITCH twice.
- Check the SYSTEM WARNING INDICATOR LIGHT.
- If the light is on turn Silk'n Flash&Go™ off and back on by pressing the ON/STBY SWITCH twice.
- If the problem persists, contact your local Silk'n™ Customer Service Center.

Customer Service

For more information about Silk'n™ products please enter your local Silk'n™ website, www.silkn.eu or www.silkn.com.

If your device is broken, damaged, in need of repair, or for any other user assistance, please contact your local Silk'n™ Customer Service:

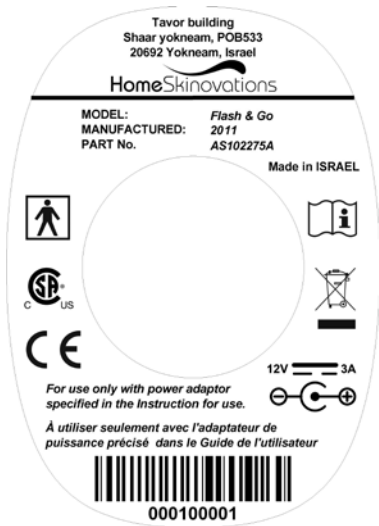
For USA and Canada customers: 1-877-DO-SILKN / 1-877-367-4556,
contact@silkn.com

For customers in other countries: info@silkn.com

Specifications

Specs, Spot Size		1.3cm x 3cm [4cm ²]
Speed		1 pulse every 3.5 second: 1.7 cm ² /sec
Technology		Home Pulsed Light™
Max Energy Level		Max 5J/cm ²
Wavelength		475-1200nm
Charging Time/Power Source		Continuous operation
Electrical Requirements		100-240VAC, 2A
Time Needed to Treat Lower Legs		30 minutes
Operation and Safety		New Skin Color Sensor ensures use only on suitable skin complexions. Safety sensor tip enables maximum safety & control. Easy to use.
Package Size		22cm x 22cm x 13cm
Temperature	Operating	10 to 40°C
	Storage	-40 to +70°C
Relative Humidity	Operating	30 to 75%rH
	Storage	10 to 90%rH
Atmospheric pressure	Operating	700 to 1060hPa
	Storage	500 to 1060hPa

Labeling



Degree of protection against electric shock: type BF applied part



WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment



CE Mark



Follow operating instructions



CSA Mark for USA and Canada.



Degree of protection against ingress water: ordinary

This device is not suitable for use in the presence of flammable anesthetic mixture with air or with Oxygen or Nitrous Oxide.

Démarrage rapide

Planifiez votre épilation des poils Silk'n Flash&Go pour de meilleurs résultats !

Traitements 1-4 – planifiez deux semaines indépendantes l'une de l'autre

Traitements 5-7 – planifiez quatre semaines indépendantes l'une de l'autre.

Traitements 8 + – traitez tel que désiré, jusqu'à ce que les résultats désirés soient réalisés.

Installez Silk'n Flash&Go!

1. Enlevez le GROUPE D'ÉPILATION DES POILS Silk'n Flash&Go™ et les autres composantes de la boîte.
2. Vérifiez si la CARTOUCHE DE LA LAMPE JETABLE est bien insérée à la pointe du dispositif.
3. Branchez la corde de l'adaptateur dans la fiche du GROUPE D'ÉPILATION DES POILS Silk'n Flash&Go™.
4. Branchez l'ADAPTEUR dans la prise de courant électrique. Le VOYANT LUMINEUX EN ATTENTE s'allume.

Votre Silk'n Flash&Go™ est maintenant prêt à commencer.

Utilisez Silk'n Flash&Go convenablement et en toute sécurité !

5. Choisissez les zones qui n'ont pas eu d'exposition récente au soleil.
6. La peau de la zone de traitement doit être rasée, propre, sèche et libre de toutes poussières, produits anti-sudorifiques ou désodorisants.
Ne pas enlever les poils à la cire, les extraire ou enlever aux pinces.
Le rasage est une étape importante pour obtenir les résultats que vous désirez !
7. Appuyez sur le COMMUTATEUR ON/STBY. Le VOYANT LUMINEUX POWER ON (orange) s'allume et un son de ventilateur (semblable au son d'un sèche cheveux) se mettra en marche.
8. Environ 3,5 secondes après avoir pressé le COMMUTATEUR ON/STBY, le VOYANT READY (vert)

s'allume. Le dispositif est alors prêt pour que vous puissiez déclencher la première impulsion au niveau d'énergie le plus bas.

9. Si ceci est votre premier traitement – Choisissez le niveau d'énergie.

Flash&Go offre 5 niveaux d'énergie de 1 (le plus bas) à 5 (le plus haut).

Pour choisir le bon niveau d'énergie pour votre premier traitement, faites un essai sur chaque zone de traitement séparément :

- **Placez la SURFACE DE TRAITEMENT sur la peau et appuyez sur le déclencheur pour faire une impulsion.**
- **Si vous n'avez pas expérimenté un désagrément anormal appuyez sur le bouton + une fois et faites une impulsion sur un endroit différent au niveau d'énergie 2.**
- **Continuez l'essai en augmentant les niveaux d'énergie jusqu'à ce vous ayez atteint le plus haut**

niveau avec lequel vous vous sentez à votre aise. Si dans une période d'une heure vous d'expérimentez pas d'effets adverses, vous pouvez commencer votre traitement complet à ce niveau d'énergie.

- Répétez cet essai pour chaque partie du corps que vous voulez traiter.

10. Réglez le niveau d'énergie. Si le niveau d'énergie devait être plus élevé que le plus faible, pressez les boutons ENERGY LEVEL SETTING en utilisant le “-” ou “+” pour diminuer ou augmenter respectivement le niveau d'énergie, jusqu'à ce que le niveau d'énergie désirée soit réglé et représenté par 3 voyants lumineux de niveau d'énergie (Pour des détails voir le chapitre «Niveau d'énergie» à l'intérieur de ce manuel de l'utilisateur).
11. Appliquez la SURFACE DE TRAITEMENT sur la peau, en vous assurant que la peau est étendue de façon uniforme et en douceur. Dès que la

SURFACE DE TRAITEMENT est en plein contact avec la peau, le VOYANT LUMINEUX PRÊT commence à clignoter!

- I2. Appuyez sur le BOUTON IMPULSION Le dispositif déterminera la couleur de votre peau. Si la couleur de la peau est assez légère pour une application en toute sécurité, le dispositif clignote une impulsion de lumière sur votre peau, et le VOYANT LUMINEUX PRÊT s'éteint.

Vous verrez un bref éclair de lumière et entendrez simultanément un son de claquement subtil, qui est un bruit normal pour le dispositif. Vous éprouverez une douce sensation de chaleur et de fourmillement.

Silk'n Flash&Go™ se recharge immédiatement pour la prochaine impulsion. Après 3.5 secondes le VOYANT LUMINEUX PRÊT s'allume encore.

- I3. Enlevez la SURFACE DE TRAITEMENT de la zone de peau traitée.
- I4. Déplacez la SURFACE DE TRAITEMENT à une autre

zone de la peau. Utilisez les marques de pression que le dispositif vient de faire sur votre peau pour guider votre propre position de la prochaine impulsion, en évitant les espaces et les chevauchements entre les impulsions.



Essayez d'éviter les impulsions de chevauchement!

Avertissement : Ne traitez pas la même zone de peau plus d'une fois par session d'épilation de poils !



Le traitement de la même zone de peau plus d'une fois par session augmente la probabilité d'effets adverses.

15. Répétez le processus jusqu'à ce que toute la zone de traitement soit couverte.



Si votre peau se boursoufle ou brûle, **ARRÊTEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION!**

Home Skinovations Ltd. se réserve le droit de faire des changements à ses produits ou spécifications pour améliorer la performance, fiabilité ou fabricabilité. Les informations fournies par Home Skinovations Ltd. sont considérées comme étant exactes et fiables au moment de la publication. Cependant, Home Skinovations Ltd. n'assume aucune responsabilité pour son utilisation. Aucune licence n'est accordée pour son implication ou autrement en vertu d'un brevet ou droits de brevet de Home Skinovations Ltd.

Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous aucune forme ou par aucun moyen, électronique ou mécanique, à toutes fins, sans l'autorisation expresse écrite de Skinovations Home Ltd. Les données sont sujettes à changement sans préavis.

Home Skinovations Ltd. a des brevets et demandes de brevet en instance, marques, droits d'auteur ou autres droits de propriété intellectuelle couvrant l'objet de ce document. La remise de ce document ne vous confère aucune licence sur ces brevets, marques, droits d'auteur ou autres droits de propriété intellectuelle, sauf stipulation expresse contraire par un accord écrit de Home Skinovations Ltd.

Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

Home Skinovations Ltd. Tavor Building, ShaarYokneam POB 533, Yokneam 20692, ISRAËL www.silkn.com, info@silkn.com

Table des matières

Utilisation prévue de Silk'n Flash&Go.....	p.43
Tout ce qu'il faut savoir sur Flash&Go.....	p.44
Description du dispositif Silk'n Flash&Go.....	p.44
La cartouche de lampe jetable.....	p.45
Le capteur de couleur de peau.....	p.46
Les niveaux d'énergie.....	p.47
À quoi s'attendre.....	p.49
Effets secondaires possibles.....	p.51
Planifiez votre épilation des poils Flash&Go pour de meilleurs résultats !.....	p.54
Commencez !.....	p.55
Utilisez Silk'n Flash&Go convenablement et en toute sécurité !.....	p.55
Lorsque la session Silk'n Flash&Go™ a été complétée.....	p.60
Soins de la peau après la session d'épilation des poils.....	p.60
Pour remplacer une cartouche de lampe jetable.....	p.61
Sécurité avec Silk'n Flash&Go.....	p.62
Recherche de panne.....	p.71
Services à la clientèle	p.73
Spécifications.....	p.74
Étiquetage.....	p.75
Déclaration de Conformité EC.....	p.76

Avant d'utiliser Silk'n Flash&Go™ pour la première fois, veuillez lire entièrement ce Manuel de l'utilisateur.

Portez une attention particulière aux chapitres sur les procédures d'utilisation de l'appareil, fonctionnement du dispositif, et procédures suivant l'utilisation.

Nous vous recommandons de vous familiariser de nouveau avec ce manuel de l'utilisateur avant chaque utilisation de Silk'n Flash&Go™. Silk'n Flash&Go™ est un dispositif électrique puissant. Comme tel, il peut s'utiliser avec une attention spéciale à la sécurité.

Veuillez lire tous les avertissements et précautions de sécurité avant l'utilisation et les suivre strictement en utilisant Silk'n Flash&Go™!

Utilisation prévue de Silk'n Flash&Go

- Silk'n Flash&Go est un dispositif optique conçu pour l'épilation de poils indésirables.
- Ceci a été conçu pour une utilisation à domicile en toute sécurité.
- Il aura un effet à long terme ou une réduction des poils corporels indésirables (la réduction permanente des poils est définie comme une réduction stable à long terme du nombre de poils repoussant après le régime du traitement.)
- Les zones idéales du corps pour l'utilisation de Silk'n Flash&Go comprennent les aisselles, ligne bikini, bras, jambes, visage, dos, épaules et poitrine.

- Silk'n Flash&Go ne convient pas à la peau de ton foncé naturel, à la peau bronzée ou qui vient d'être exposée au soleil.
- Silk'n Flash&Go n'est pas aussi efficace sur les poils blonds, blancs ou légers.

Tout ce qu'il faut savoir sur Flash&Go

Description du dispositif Silk'n Flash&Go

Votre Silk'n Flash&Go consiste en un **GROUPE D'ÉPILATION DES POILS (1)** avec un **PANNEAU DE COMMANDE (2)**, un **BOUTON D'IMPULSION (3)** et une **CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE (4)**.

En ouvrant votre paquet Silk'n Flash&Go™ package, vous trouverez les pièces suivantes :

- Groupe d'épilation des poils Silk'n Flash&Go™
- Un adaptateur électrique
- Une cartouche de lampe jetable extra
- Ce Manuel d'utilisateur
- Un DVD d'instruction



Cartouche de lampe jetable

La CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE Silk'n Flash&Go™ peut produire 1000 impulsions lumière dans une zone de 4 cm² avec chaque impulsion. L'intensité de l'impulsion est déterminée uniquement selon le réglage du niveau d'énergie du dispositif. Il n'y a pas de diminution d'énergie au cours de la durée de vie de la CARTOUCHE DE LA LAMPE.

Lorsqu'une **CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE** a atteint 90% de sa durée de vie le **VOYANT LUMINEUX DE REMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE** sur le **PANNEAU DE COMMANDE** commence à clignoter, en indiquant que la **CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE** devrait être remplacée bientôt.

À mesure que la CARTOUCHE DE LA LAMPE JETABLE se rapproche de 100%, le clignotant de durée de marche du VOYANT LUMINEUX DE REMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE se fera plus long.

Lorsque 1000 impulsions dans une CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE ont été utilisées le VOYANT LUMINEUX DE REMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE sera stable sans clignoter, indiquant qu'aucune autre impulsion ne pourra s'émettre. Pour continuer la session, il sera nécessaire de remplacer la **CARTOUCHE DE LA LAMPE JETABLE**.

Pour les instructions complètes voir le chapitre : «Pour remplacer une cartouche de lampe jetable».

Remarque : UNE CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE doit être remplacée si de larges taches apparaissent à l'intérieur ou si sa surface de traitement est brisée.

Le capteur de couleur de peau

- L'épilation de poil optique sur des tons de peau foncé pourrait avoir des effets adverses comme des brûlures, boursouflures et changements dans la couleur de la peau (hyper- ou hypopigmentation).
- Pour prévenir ce mauvais résultat, un CAPTEUR DE COULEUR DE PEAU unique dans Silk'n Flash&Go™ mesure le teint de la peau traitée au début de chaque session et occasionnellement au cours de la session. Si le CAPTEUR DE LA COULEUR DE LA PEAU détecte un teint de peau trop foncé pour l'application Silk'n Flash&Go™, le dispositif arrêtera automatiquement en émettant des impulsions.
- Si vous ne voyez aucune impulsion de lumière et que le VOYANT LUMINEUX D'AVERTISSEMENT DU TEINT DE LA PEAU clignote, ceci est une indication que votre teint de peau, mesuré dans le CAPTEUR DE COULEUR DE PEAU est trop foncé pour une application en toute sécurité. Essayez d'utiliser le dispositif sur une différente partie du corps ou contactez le support Silk'n Flash&Go™.

Niveau d'énergie

Le niveau d'énergie détermine l'intensité de l'impulsion de lumière Silk'n Flash&Go™ envoyée sur votre peau, du niveau le plus bas (-) au niveau le plus élevé (+).

Flash&Go offre 5 niveaux d'énergie de 1 (le plus bas) à 5 (le plus haut), représentés par 3 voyants lumineux de niveaux d'énergie.:

Niveau 1 (le plus bas)	Le voyant lumineux gauche est vert uni
Niveau 2	the left indicator light is solid green and the central indicator light is blinking green
Niveau 3	Les voyants centraux et gauche sont vert uni
Niveau 4	Les voyant centraux et gauche sont vert uni et le voyant de droite est vert clignotant
Niveau 5 (le plus haut)	Les 3 voyants lumineux sont vert uni

Lorsque Silk'n Flash&Go™ est allumé son niveau d'énergie se réinitialise automatiquement au niveau d'énergie le plus bas. Seul un VOYANT DE NIVEAU D'ÉNERGIE s'allume.

À mesure qu'augmente le niveau d'énergie, le résultat de l'épilation des poils s'améliore ainsi que le risque possible d'effets secondaires et les complications. Afin de réussir une épilation des poils efficace dès votre premier traitement, tout en évitant des effets secondaires, vous devriez faire un essai sur votre peau avant de commencer et déterminer le niveau d'énergie optimal pour vous. Voir les instructions sur comment faire un essai sur le teint de peau au chapitre : «Utilisez Silk'n Flash&Go convenablement et en toute sécurité !»

À quoi s'attendre lors du traitement Silk'n Flash&Go

Il est possible que pour plusieurs personnes l'utilisation de Silk'n Flash&Go™ soit leur première expérience avec un dispositif optique conçu pour usage à domicile.

Silk'n Flash&Go™ est facile à utiliser, et les sessions d'épilation de poils rapides et facile. Pendant une session Silk'n Flash&Go™ il est normal d'expérimenter et de sentir :

- **Un bruit de ventilateur** – Le ventilateur de refroidissement dans Silk'n Flash&Go™ fait un bruit semblable au sèche-cheveux.
- **Un son de claquement avec chaque impulsion** – Lorsqu'une impulsion de lumière HPL™ light est activée, il est normal d'entendre un son de claquement subtil simultanément à un éclair de lumière.
- **Pression modérée sur la SURFACE DE TRAITEMENT** – Ceci est nécessaire et utile pour placer les impulsions adjacentes de lumière et fait partie de la caractéristique unique de sécurité Silk'n Flash&Go™.
- **Une sensation de chaleur et de fourmillement** – Pendant chaque impulsion de lumière il est normal de sentir une sensation de chaleur et de fourmillement de l'énergie de lumière. Il se peut que vous sentiez la chaleur pour une période allant jusqu'à une

heure après la session Silk'n Flash&Go.

- **Quelque couleur légèrement rouge ou rose** – Pendant et juste après votre session Silk'n Flash&Go™ session il n'est pas rare de constater quelque très légère couleur de rose sur la peau. Ceci se constate plus particulièrement autour des poils. Cependant si la peau est très rouge, boursoufle ou brûle, cessez immédiatement d'utiliser Silk'n Flash&Go™.

Effets secondaires possibles après utilisation de Silk'n Flash&Go

Il est rare d'avertir des effets secondaires si Silk'n Flash&Go™ est utilisé selon les instructions. Cependant chaque procédure cosmétique y compris celles qui sont conçues pour l'utilisation à domicile, implique un certain degré de risque. Il est par conséquent important que vous compreniez et acceptiez les risques et complications pouvant se produire avec les systèmes d'épilation des poils à lumière pulsée pour usage domestique.

Réactions adverses	Degré de risques
Superposition ou chevauchement d'impulsions multiples sur le même point	Mineur
Inconfort cutané mineur - Bien que l'épilation des poils faite à la maison est généralement très bien tolérée, la plupart des utilisateurs ressentent de légers inconforts au cours de l'utilisation, décrits habituellement comme de légères sensations de brûlure sur les zones de peau traitées. La sensation de brûlure dure habituellement le temps de l'application elle-même ou se prolonge quelques minutes après.	Mineur

Réactions adverses	Degré de risques
<p>Tout ce qui est en delà de cet inconfort mineur est anormal et signifie que vous devez cesser l'utilisation de Silk'n Flash&Go™ parce que vous êtes incapable de tolérer l'application d'épilation des poils ou que le réglage du niveau d'énergie est trop élevé.</p>	<p>Mineur</p>
<p>Rougeur de la peau – Il se peut que votre peau devienne rouge après avoir utilisé Silk'n Flash&Go™ ou dans une période de 24 heures après avoir utilisé Silk'n Flash&Go™. La rougeur disparaît généralement dans un délai de 24 heures. Consulter votre médecin si la rougeur ne disparaît pas après 2 à 3 jours.</p>	<p>Mineur</p>
<p>Sensibilité augmentée de la peau - La peau de la zone traitée est plus sensible donc il se peut que votre peau devienne sèche ou sujette à exfoliation.</p>	<p>Mineur</p>
<p>Changements de pigments – Silk'n Flash&Go™ cible la tige capillaire, tout particulièrement les cellules pigmentées dans le</p>	<p>Rare</p>

Réactions adverses	Degré de risques
<p>follicule se produisent. pileux et le follicule pileux lui-même. Quoiqu'il en soit il existe un risque d'hyperpigmentation temporaire (intensification du pigment ou décoloration brune) ou hypo-pigmentation (blanchissement) de la peau environnante. Ce risque de changements dans la pigmentation de la peau est plus élevé pour les personnes ayant des tons de peau plus foncés. Habituellement la décoloration ou les changements du pigment de la peau sont temporaires et très rarement l'hyperpigmentation ou hypo-pigmentation</p>	<p>Rare</p>
<p>Rougeur et gonflement excessif - Dans de rares cas la peau traitée peu devenir rouge et gonflée. Ceci est plus commun dans les zones sensibles du corps. La rougeur et le gonflement devraient subsister de 2 à 7 jours et il faut les traiter avec de fréquentes applications de glace. Un nettoyage doux est convenable mais il faut éviter les expositions au soleil.</p>	<p>Rare</p>

Planifiez votre épilation des poils Flash&Go pour de meilleurs résultats !

Plan typique d'épilation des poils *:

- Sessions d'épilation des poils 1- 4 –
Planification de traitements à deux semaines d'intervalle.
- Sessions d'épilation des poils 5-7 –
Planification de traitements à quatre semaines d'intervalle.
- Sessions d'épilation des poils 8+ – Traiter au besoin afin de réussir les résultats attendus à long terme**.

* Ceci est la planification du traitement recommandé qui a donnée les meilleurs résultats, mais vous pouvez planifier votre traitement personnel différemment et obtenir tout de même des résultats plus que satisfaisants. Les résultats varient de personne à personne et donc les planifications du traitement peuvent varier également.

**Un cycle de croissance complète des poils peut prendre 18 mois. Au cours de ce temps de multiples sessions Flash&Go peuvent être nécessaires pour réussir une épilation permanente des poils.

** À cause des changements physiologiques et hormonaux les follicules pileux latents pourraient devenir actifs. Des sessions d'entretien d'épilation de poils avec Silk'n Flash&Go™ pourraient être requises de temps en temps.

Commencez !

1. Enlevez le **GROUPE D'ÉPILATION DES POILS** Silk'n Flash&Go™ et les autres composantes de la boîte.
2. Vérifiez si la **CARTOUCHE DE LA LAMPE JETABLE** est bien insérée à la pointe du dispositif et qu'elle n'est pas endommagée.
3. Branchez la corde de l'adaptateur dans la fiche du **GROUPE D'ÉPILATION DES POILS** Silk'n Flash&Go™.
4. Branchez l'**ADAPTEUR** dans la prise de courant électrique. Le **VOYANT LUMINEUX EN ATTENTE** s'allume.
Votre Silk'n Flash&Go™ est maintenant prêt à commencer.

Utilisez Silk'n Flash&Go convenablement et en toute sécurité !

Choisissez les zones qui n'ont pas eu d'exposition récente au soleil.

5. La peau de la zone de traitement doit être rasée, propre, sèche et libre de toutes poussières, produits anti-sudorifiques ou désodorisants. Ne pas enlever les poils à la cire, les extraire ou enlever aux pinces. Le rasage est une étape importante pour obtenir les résultats que vous désirez !

6. Appuyez sur le COMMUTATEUR ON/STBY. Le VOYANT LUMINEUX POWER ON (orange) s'allume et un son de ventilateur (semblable au son d'un sèche cheveux) se mettra en marche.
7. Environ 3,5 secondes après avoir pressé le COMMUTATEUR ON/STBY, le VOYANT LUMINEUX PRÊT (vert) s'allume. Le dispositif est alors prêt pour que vous puissiez déclencher la première impulsion au niveau d'énergie le plus bas.
8. Si ceci est votre premier traitement – Choisissez le niveau d'énergie. Flash&Go offre 5 niveaux d'énergie de 1 (le plus bas) à 5 (le plus haut). Pour choisir le bon niveau d'énergie pour votre premier traitement, faites un essai sur chaque zone de traitement séparément :

- Placez la SURFACE DETRAITEMENT sur la peau et appuyez sur le déclencheur pour faire une impulsion.
- Si vous n'avez pas expérimenté un désagrément anormal appuyez sur le bouton + une fois et faites une impulsion sur un endroit différent au niveau d'énergie 2.
- Continuez l'essai en augmentant les niveaux d'énergie jusqu'à ce vous ayez atteint le plus haut niveau avec lequel vous sentez à votre aise. Si dans une période d'une heure vous n'expérimentez pas d'effets adverses, vous pouvez commencer votre traitement complet à ce niveau d'énergie.

■ **Répétez cet essai pour chaque partie du corps que vous voulez traiter.**

9. Réglez le niveau d'énergie. Si le niveau d'énergie devait être plus élevé que le plus faible, pressez les boutons RÉGLAGE DU NIVEAU D'ÉNERGIE en utilisant le "-" ou "+" pour diminuer ou augmenter respectivement le niveau d'énergie, jusqu'à ce que le niveau d'énergie désirée est réglé et représenté par 3 voyants lumineux de niveau d'énergie (Pour des détails voir le chapitre «Niveau d'énergie» à l'intérieur de ce manuel de l'utilisateur).
10. Appliquez la SURFACE DE TRAITEMENT sur la peau, en vous assurant que la peau est étendue de façon uniforme et en douceur. Dès que la SURFACE DE TRAITEMENT est en plein contact avec la peau, le VOYANT LUMINEUX PRÊT commencera à clignoter.
11. Appuyez sur le BOUTON IMPULSION Le dispositif déterminera la couleur de votre peau. Si la couleur de la peau est assez légère pour une application en toute sécurité, le dispositif clignotera une impulsion de lumière sur votre peau et le VOYANT LUMINEUX PRÊT s'éteindra.
- Vous verrez un bref éclair de lumière et entendrez simultanément un son de claquement subtil, qui est un bruit normal pour le dispositif. Vous éprouverez une douce sensation de chaleur et de fourmillement.

Silk'n Flash&Go™ se recharge immédiatement pour la prochaine impulsion.

Après 3.5 secondes le VOYANT LUMINEUX PRÊT s'allume encore.

12. Enlevez la SURFACE DE TRAITEMENT de la zone de peau traitée.
13. Déplacez la SURFACE DE TRAITEMENT à une autre zone de la peau. Utilisez les marques de pression que le dispositif vient de faire sur votre peau pour guider votre propre position de la prochaine impulsion, en évitant les espaces et les chevauchements entre les impulsions.

Les impulsions Silk'n Flash&Go™ devraient être administrées en rangées, en commençant à la fin de chaque rangée et en progressant par séquence vers l'autre extrémité. Cette technique permet de mieux contrôler le pouvoir couvrant de la peau et vous aider à éviter le traitement de la même zone plus d'une fois ou le chevauchement des zones de la peau. Lorsqu'appliqué sur la peau, la SURFACE DE TRAITEMENT Silk'n Flash&Go™ est conçue pour créer des marques de pression temporaire sur la zone traitée. Ces marques visibles peuvent être utilisées pour un positionnement convenable de la prochaine impulsion.



Essayez d'éviter les impulsions de chevauchement!



Avertissement : Ne traitez pas la même zone de peau plus d'une fois par session d'épilation de poils !
Le traitement de la même zone de peau plus d'une fois par session augmente la probabilité d'effets adverses.

14. Répétez le processus jusqu'à ce que toute la zone de traitement soit couverte.



Si votre peau se boursoufle ou brûle, **ARRÊTEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION!**

Lorsque la session Silk'n Flash&Go™ a été complétée

Fermez Silk'n Flash&Go™ en appuyant sur le COMMUTATEUR ON/STBY. Tous les indicateurs s'éteindront et le VOYANT STBY s'allumera (Assurez-vous de vous rappeler le dernier réglage de niveau d'énergie utilisé, car il ne se réinitialisera pas en allumant Silk'n Flash&Go™ encore.) Débrancher la corde de l'ADAPTATEUR de la fiche électrique.

Après chaque session d'épilation de poil il est recommandé de nettoyer votre dispositif Silk'n™ Flash&Go, spécialement la SURFACE DE TRAITEMENT et de la ranger dans sa boîte originale.



Utilisez un linge sec et propre et spécialement formulé pour équipement électronique pour nettoyer doucement la surface Silk'n Flash&Go™, spécialement la SURFACE DE TRAITEMENT. Ne jamais immerger Silk'n Flash&Go™ ou chacune de ses parties dans l'eau !

Soins de la peau après la session d'épilation des poils

Ne pas exposer les zones traitées de la peau au soleil. Assurez-vous de protéger la peau traitée avec un écran solaire, tout au long de la période d'épilation des poils et pour au moins 2 semaines suivant la dernière session Silk'n Flash&Go™.


Remarque ! Après avoir remplacé la lampe avec une nouvelle, régler toujours l'énergie à un niveau plus bas que votre réglage normal. Levez de nouveau le niveau d'énergie, uniquement si vous n'expérimentez pas d'inconfort anormal ou après le traitement.

Pour remplacer une cartouche de lampe jetable

- Appuyez sur le COMMUTATEUR ON/STBY SWITCH pour mettre Silk'n Flash&Go™ en mode STBY.
- Débrancher la corde de l'adaptateur de la fiche électrique.
- Saisissez la CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE sur les deux côtés, tirez-la hors de la prise de courant et jetez-la dans les rebus ordinaires.
- Déballez une nouvelle CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE.
- Poussez doucement en place la CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE..

Sécurité avec Silk'n Flash&Go

Silk'n Flash&Go n'est pas conçu pour tous. Certaines conditions pourraient empêcher l'utilisation de Silk'n Flash&Go. Veuillez lire les précautions suivantes et les contre-indications avant l'utilisation. Si vous êtes incertain de la sécurité de Silk'n Flash&Go en ce qui vous concerne, veuillez contacter votre domaine local Silk'n ou consulter votre docteur ou dermatologiste.

Avertissement :	Résultats possibles	Conseil de sécurité
<p>N'utilisez pas Silk'n Flash&Go™ sur la peau naturellement foncée !</p> <p>Cela n'est pas sécuritaire !</p>  <p>Voir le diagramme de la couleur de peau à l'intérieur du couvercle</p>	<p>Voir le diagramme de la couleur de peau à l'intérieur du couvercle</p>	<p>Pour prévenir ce mauvais résultat, un CAPTEUR DE COULEUR DE PEAU unique dans Silk'n Flash&Go™ mesure le teint de la peau traitée au début de chaque session et occasionnellement au cours de la session. Le CAPTEUR DE COULEUR DE PEAU assure que les impulsions seront émises uniquement sur des tons de peau convenable.</p>

**Avvertisse-
ment :**

N'utilisez pas Silk'n Flash&Go™ sur la peau bronzée ou après une exposition récente au soleil (y compris les appareils à bronzage artificiels !)

Ne pas exposer les zones traitées de la peau au soleil.

Résultats possibles

Le traitement avec Silk'n Flash&Go avant ou après pourrait avoir des effets adverses comme la rougeur ou l'inconfort cutané. La peau bronzée particulièrement suivant une exposition au soleil contient de larges quantités de pigment mélanique.

Tous les types et complexions, y compris ceux qui ne semblent pas bronzer rapidement. La présence de large quantité de mélanine expose la peau à de plus hauts risques en utilisant n'importe quelle sorte de méthode optique d'épilation de poils.

Conseil de sécurité

Éviter l'exposition au soleil pendant 4 semaine avant le traitement Silk'n Flash&Go™!

L'exposition au soleil comprend l'exposition non protégée au soleil direct de plus de 15 minutes constamment ou l'exposition non protégée à la lumière du soleil diffusée pendant plus d'une heure constamment. Pour protéger la peau récemment traitée lorsqu'elle est exposée au soleil, assurez-vous d'appliquer sous tous les angles l'écran solaire SPF 30 ou plus, pendant 2 semaines après chaque session d'épilation de poil.

Avertissement :	Résultats possibles	Conseil de sécurité
<p>Ne jamais utiliser Silk'n Flash&Go autour ou près des yeux.</p>	<p>Bien qu'il est possible d'utiliser Silk'n Flash&Go™ pour le traitement du duvet sur le visage, il faut faire très attention à éviter les yeux.</p>	<p>Silk'n Flash&Go™ possède une caractéristique de sécurité intégrée pour la protection des yeux. Elle a été conçue de façon à ce qu'une impulsion de lumière ne soit pas émise lorsque la SURFACE DE TRAITEMENT fait face à l'air ouvert. Le commutateur de sécurité permet le traitement uniquement quand la SURFACE DE TRAITEMENT est en contact avec le tissu.</p>

Avertissement :	Résultats possibles	Conseil de sécurité
<p>Ne pas traiter sur les tatouages ou le maquillage permanent, points noirs ou brun foncé, (comme les grande taches de rousseur, taches de naissance, mîles ou verrues), mamelons, génitaux ou lèvres.</p>	<p>Le traitement de toute zone foncée en couleur ou ayant plus de pigments pourrait avoir des effets nocifs comme des brûlures, boursouflures, et des changements dans la couleur de la peau (hyper- ou hypopigmentation).</p>	<p>Couvrez la zone avec un matériel qui n'absorbera pas la lumière comme un linge blanc ou un ruban médical blanc.</p>
<p>Ne traitez pas sur de l'eczéma actif, psoriasis, lésions, blessures ouvertes ou infections (boutons de fièvre), conditions de peau anormales causées par des maladies systémiques ou du métabolisme (diabète par exemple)</p>	<p>Les traitements optiques peuvent causer des réactions nocives sur les zones déjà sensibles.</p>	<p>Attendez que la zone affectée guérisse avant d'utiliser Silk'n Flash&Go™.</p>

Avertissement :	Résultats possibles	Conseil de sécurité
<p>Une zone de traitement a une anamnèse d'écllosion d'herpes.</p>	<p>Les traitements optiques peuvent causer des réactions nocives sur les zones déjà sensibles.</p>	<p>Consultez votre médecin pour recevoir des traitements de prévention avant d'utiliser Silk'n Flash&Go™.</p>
<p>Ne traitez pas avec Silk'n Flash & go si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.</p>	<p>Les changements hormonaux au cours de la grossesse pourraient augmenter la sensibilité de la peau et le risque d'effets nocifs.</p>	<p>Ne pas traiter sur les zones où vous désirez que les poils poussent.</p>
<p>Ne pas traiter sur les zones où vous désirez que les poils poussent.</p>	<p>Les résultats sont permanents.</p>	

Avertissement :	Résultats possibles	Conseil de sécurité
<p>Gardez Silk'n Flash&Go loin de l'eau ! Ne pas placer ou ranger Silk'n Flash&Go™ où il pourrait tomber, être poussé ou placé dans une baignoire, évier ou autre contenant d'eau.</p>	<p>Ceci pourrait causer une grave électrocution.</p>	<p>Ne pas utiliser Silk'n Flash&Go™: Pendant le bain ou s'il devient mouillé ou humide. Débrancher immédiatement s'il est tombé dans l'eau.</p>
<p>Ne tentez pas d'ouvrir ou de réparer votre dispositif Silk'n Flash&Go™.</p>	<p>L'ouverture de Silk'n Flash&Go™ peut vous exposer à des composantes électriques dangereuses et à l'énergie de lumière pulsée qui peut causer des l'impulsion de graves lésions corporelles et/ou des blessures oculaires permanentes. Cela peut en outre endommager votre dispositif et annuler la garantie.</p>	<p>Veuillez contacter le service à la clientèle Silk'n™ si vous avez un dispositif brisé ou endommagé à réparer.</p>

Ne pas utiliser Silk'n Flash&Go™ si :

<p>La CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE est endommagée ou si sa SURFACE DE TRAITEMENT est craquelée, écaillée ou manquante</p>		<p>Arrêtez l'utilisation immédiatement et contactez le service à la clientèle Silk'n™.</p>
<p>Les accessoires ne sont pas recommandés par Home Skinovations Ltd.</p>		<p>Arrêtez l'utilisation immédiatement et contactez le service à la clientèle Silk'n™.</p>
<p>Il a une corde ou fiche endommagée.</p>	<p>Gardez la corde d'alimentation loin des surfaces chauffées.</p>	<p>Arrêtez l'utilisation immédiatement et contactez le service à la clientèle Silk'n™.</p>
<p>Vous voyez ou sentez la fumée pendant l'utilisation.</p>		<p>Arrêtez l'utilisation immédiatement et contactez le service à la clientèle Silk'n™.</p>
<p>L'appareil ne fonctionne pas convenablement ou semble endommagé</p>		<p>Arrêtez l'utilisation immédiatement et contactez le service à la clientèle Silk'n™.</p>

Ne pas utiliser Silk'n Flash&Go™ si :

Son CAPTEUR DE
COULEUR DE PEAU est
craquelé ou brisé.

Arrêtez l'utilisation
immédiatement
et contactez
le service à la
clientèle Silk'n™.

L'enveloppe externe est
craquelée ou tombe en
pièce.

Arrêtez l'utilisation
immédiatement
et contactez
le service à la
clientèle Silk'n™.

Éviter d'utiliser Silk'n Flash&Go si un des éléments suivants s'applique :

Anamnèse de formation de cicatrice chéloïdienne.	Consultez votre médecin avant d'utiliser Silk'n Flash&Go.
Si vous souffrez d'épilepsie.	
Si vous avez une maladie relative à la photosensibilité, comme la porphyrie, éruption polymorphe à la lumière, urticaire solaire, lupus, etc.	
Si vous avez une anamnèse de cancer de la peau ou des zones de malignités potentielles de peau.	
Si vous avez reçu une thérapie par radiation ou des traitements de chimiothérapie au cours des derniers 3 mois.	
Si vous êtes sous toute autre condition qui, de l'avis de votre médecin, rendrait le traitement dangereux pour vous.	
Si votre peau a été traitée avec un médicament prescrit par un médecin dans les 6 derniers mois, veuillez consulter votre médecin.	

Recherche de panne

Ne tentez pas d'ouvrir ou de réparer votre dispositif Silk'n Flash&Go™. Seuls les centres de réparation Silk'n™ ont droit d'effectuer des réparations.

<p>«Mon Silk'n Flash&Go™ ne se met pas en marche».</p>	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que l'ADAPTEUR DE PUISSANCE soit branché convenablement au dispositif Flash&Go™.• Assurez-vous que l'ADAPTEUR DE PUISSANCE soit branché à une prise électrique au mur.• Si le problème persiste, contactez votre Centre de service à la clientèle local Silk'n™.
<p>«Une impulsion de lumière n'est pas émise lorsque j'appuie sur le BOUTON</p>	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez le VOYANT LUMINEUX DE REMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE. S'il est allumé, débrancher Silk'n Flash&Go™ et remplacer LA CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE.• Assurez-vous que l'INDICATEUR PRÊT est allumé.• Si dans 10 secondes l'INDICATEUR PRÊT reste éteint, éteignez Silk'n Flash&Go™ puis de nouveau allumez-le en appuyant deux fois sur le COMMUTATEUR ON/STBY.• Vérifiez le VOYANT LUMINEUX DU SYSTÈME D'AVERTISSEMENT.• Si la lumière est allumée, éteignez Silk'n Flash&Go™ puis de nouveau allumez-le en appuyant deux fois sur le COMMUTATEUR ON/ STBY.• Si le problème persiste, contactez votre Centre de service à la clientèle local Silk'n™.

«Une impulsion de lumière n'est pas émise lorsque j'appuie sur le BOUTON IMPULSION»

- Vérifiez le VOYANT LUMINEUX DE REMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE. S'il est allumé, débrancher Silk'n Flash&Go™ et remplacer LA CARTOUCHE DE LAMPE JETABLE.
- Assurez-vous que l'INDICATEUR PRÊT est allumé.
- Si dans 10 secondes l'INDICATEUR PRÊT reste éteint, éteignez Silk'n Flash&Go™ puis de nouveau allumez-le appuyant deux fois sur le COMMUTATEUR ON/ STBY.
- Vérifiez le VOYANT LUMINEUX DU SYSTÈME D'AVERTISSEMENT.
- Si la lumière est allumée, éteignez Silk'n Flash&Go™ puis de nouveau allumez-le en appuyant deux fois sur le COMMUTATEUR ON/ STBY.
- Si le problème persiste, contactez votre Centre de service à la clientèle local Silk'n™.

Services à la clientèle

Pour plus d'informations sur les produits Silk'n™ veuillez entrer votre site web local Silk'n™ website, www.silkn.eu ou www.silkn.com.

Si votre dispositif est brisé, endommagé ou a besoin de réparation ou de toute autre forme d'assistance de l'utilisateur, veuillez contacter votre Service à la clientèle Silk'n™ :

Pour les clients des États-Unis et du Canada : 1-877-DO-SILKN / 1-877-367-4556, contact@silkn.com

Pour les clients des autres pays info@silkn.com

Spécifications

Spécifications, dimension du spot		1.3cm x 3cm [4cm ²]
Vitesse		1 impulsion chaque 3,5 seconde : 1.7 cm ² /sec
Technologie		Home Pulsed Light™
Niveau d'énergie maximal		Max 5J/cm ²
Longueur d'onde		475-1200nm
Temps de chargement/Source d'énergie		Opération continue
Exigences électriques		100-240VAC, 2A
Temps nécessaire pour traiter la partie inférieure des jambes		30 minutes
Opération et sécurité		Le capteur de couleur assure l'utilisation uniquement sur les teints de peaux convenables. La pointe du capteur de sécurité permet le maximum de sécurité et de contrôle. Facile à utiliser:
Dimension du paquet		22cm x 22cm x 13cm
Température	Fonctionnement	10 à 40°C
	Rangement	-40 à +70°C
Humidité relative	Fonctionnement	30 à 75%rH
	Rangement	10 à 90%rH
Pression atmosphérique	Fonctionnement	700 à 1060hPa
	Rangement	500 à 1060hPa

EC Declaration of Conformity

We Home Skinovations Ltd. declare under our sole responsibility that the home Skin treatment products

Brand name: Home Skinovations

Model name

Flash & Go,

Disposable Lamp Cartridge

Models Number

AS102275A

AS102401A

are fully in conformity with the essential requirements of Council Directive 89/336/EEC and 73/23/EEC amended by Directives 93/68/EEC. This declaration is based on the full compliance of the products with the following European standards:

EMC:

EN 61000-3-2:2000; (A2:2005), EN 61000-3-3:1995; (A1:2001),
EN 55014-1:2000; (A2:2002), EN 55014-2:1997; (A1:2001),

Electrical safety:

EN 60335-1:2002; (A1:2004; A12:2006),
EN 60335-2-23:2003,

Eye safety:

IEC62471:2006

Manufacturer:

Home Skinovations Ltd.

Tavor Building, Shaar Yokneam, POB 533,

Yokneam 20692, ISRAEL

Tel: +972-4-9097470

Fax: +972-4-9097471

Authorized Representative:

Mr. Oscar Middendorp

Inno Essentials BV, Donk 1B,

2991 Barendrecht, The Netherlands

Tel. +31-1-80330551

Fax +31-1-80330560

Signed:



Gabi Lavi

General Manager

Yokneam, April 4, 2011

Signed:



Mr. Oscar Middendorp

General Manager

Europe, April 4, 2011


HomeSkinovations

Tavor Building, Shaar Yokneam POB 533, Yokneam 20692, ISRAEL www.silkn.com
tel. +972-4-9097470, fax +972-4-9097471, info@silkn.com, contact@silkn.com

Silk'n Flash&Go™ est un dispositif puissant. Comme tel, il peut s'utiliser avec une attention spéciale à la sécurité



! Tenez-le loin de vos yeux

L'application d'une impulsion Silk'n Flash&Go™ aux yeux peut blesser l'œil



N'utilisez pas Silk'n Flash&Go™ sur la peau bronzée ! ou après une exposition récente au soleil



! Non sécuritaire

N'utilisez pas Silk'n Flash&Go™ sur la ! peau naturellement foncée



Veuillez lire tous les avertissements et précautions de sécurité avant l'utilisation et les suivre !™ strictement en utilisant Silk'n Flash&Go

Remarque ! Silk'n Flash&Go™ pourrait ne pas être efficace sur les cheveux naturellement blanc et clairs



HomeSkinovations™

(1-877-DO-SILKN 1-877-367-4556)
www.silkn.com / contact@silkn.com



PB102862B

