

SAMSUNG

USER MANUAL



The Premiere LSP7T / LSP9T **Laser Projector**

Thank you for purchasing this Samsung product.

To receive more complete service, please register your product at www.samsung.com


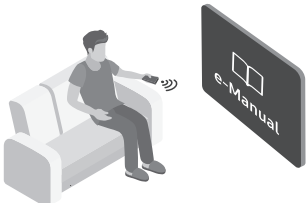


Model _____ Serial No. _____

If you have any questions, please call us at 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864) for assistance.

Before Reading This User Manual





This Projector comes with this user manual and an embedded e-Manual.

Before reading this user manual, review the following:

	<p>User Manual</p>	<p>Read this provided user manual to see information about product safety, installation, accessories, initial configuration, and product specifications.</p>
	<p>e-Manual</p>	<p>For more information about this Projector, read the e-Manual embedded in the product.</p> <ul style="list-style-type: none"> To open the e-Manual, <ul style="list-style-type: none">   Settings > Support > Open e-Manual



On the website (www.samsung.com), you can download the manuals and see its contents on your PC or mobile device.

Learning the e-Manual's assistance functions

	<p>Search</p>	<p>Select an item from the search results to load the corresponding page.</p>
	<p>Index</p>	<p>Select a keyword to navigate to the relevant page.</p>
	<p>Sitemap</p>	<p>It displays the lists for each item in e-Manual.</p>
	<p>Recently Viewed Topics</p>	<p>Select a topic from the list of recently viewed topics.</p>

- Some menu screens cannot be accessed from the e-Manual.






Learning the functions of the buttons that appear on e-Manual topic pages

	<p>Try Now</p>	<p>Allows you to access the corresponding menu item and try out the feature right away.</p>
	<p>Link</p>	<p>Access an underlined topic referred to on an e-Manual page immediately.</p>

Warning! Important Safety Instructions

Please read the Safety Instructions before using your Projector.

Refer to the table below for an explanation of symbols which may be on your Samsung product.

CAUTION	
RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.	
CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). THERE ARE NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER ALL SERVICING TO QUALIFIED PERSONNEL.	
	This symbol indicates that high voltage is present inside. It is dangerous to make any kind of contact with any internal part of this product.
	This symbol indicates that this product has included important literature concerning operation and maintenance.
	AC voltage: Rated voltage marked with this symbol is AC voltage.
	DC voltage: Rated voltage marked with this symbol is DC voltage.
	Caution. Consult instructions for use: This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.

Installation

- The slots and openings in the cabinet and in the back or bottom are provided for necessary ventilation. To ensure reliable operation of this apparatus and to protect it from overheating, these slots and openings must never be blocked or covered.
 - Do not place this apparatus in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet, unless proper ventilation is provided.

- Do not place this apparatus near or over a radiator or heat register, or where it is exposed to direct sunlight.
- Do not place vessels (vases etc.) containing water on this apparatus, as this can result in a fire or electric shock.
- Do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Be sure to contact an authorized Samsung service center for information if you intend to install your Projector in a location with heavy dust, high or low temperatures, high humidity, chemical substances, or where it will operate 24 hours a day such as in an airport, a train station, etc. Failure to do so may lead to serious damage to your Projector.
- Do not expose this apparatus to dripping or splashing.
- Do not dispose of batteries in a fire.
- Batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- **CAUTION:** There is danger of an explosion if you replace the batteries used in the remote with the wrong type of battery. Replace only with the same or equivalent type.
- **WARNING - TO PREVENT THE SPREAD OF FIRE, KEEP CANDLES AND OTHER ITEMS WITH OPEN FLAMES AWAY FROM THIS PRODUCT AT ALL TIMES.**
- Use care when touching the Projector after it has been on for some time. Some parts can be warm to the touch.



Operation

- This apparatus uses batteries. In your community, there might be environmental regulations that require you to dispose of these batteries properly. Please contact your local authorities for disposal or recycling information.
- Do not drop or strike the product. If the product is damaged, disconnect the power cord and contact a Samsung service center.
- When you need to turn off the Projector completely, wait until the fan stops completely so that the Project can cool down completely.

Power

- Do not overload wall outlets, extension cords, or adaptors beyond their capacity, since this can result in fire or electric shock.
- Power-supply cords should be placed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them. Pay particular attention to cords at the plug end, at wall outlets, and at the point where they exit from the appliance.
- To protect this apparatus from a lightning storm, or when left unattended and unused for long periods of time, unplug it from the wall outlet and disconnect the antenna or cable system. This will prevent damage to the set due to lightning and power line surges.
- Before plugging in the AC power cord of the Projector, make sure that the operational voltage of the Projector matches the voltage of your local electrical power supply. Refer to the power specifications section of the manual and/or the power supply label on the product for voltage and amperage information.

- Never insert anything metallic into the open parts of this apparatus. This may cause electric shock.
- To avoid electric shock, never touch the inside of this apparatus. Only a qualified technician should open this apparatus.
- Be sure to plug in the power cord until it is firmly seated. When unplugging the power cord from a wall outlet, always pull on the power cord's plug. Never unplug it by pulling on the power cord. Do not touch the power cord with wet hands.
- If this apparatus does not operate normally - in particular, if there are any unusual sounds or smells coming from it - unplug it immediately and contact an authorized dealer or Samsung service center.
- Be sure to pull the power plug out of the outlet if the Projector is to remain unused or if you are going to leave the house for an extended period of time (especially when children, elderly, or disabled people will be left alone in the house).
 - Accumulated dust can cause an electric shock, an electric leakage, or a fire by causing the power cord to generate sparks and heat or by causing the insulation to deteriorate.
- Use only a properly grounded plug and wall outlet.
 - An improper ground may cause electric shock or equipment damage. (Class I Equipment only.)
- To turn off this apparatus completely, disconnect it from the wall outlet. To ensure you can unplug this apparatus quickly if necessary, make sure that the wall outlet and power plug are readily accessible.

Cleaning

- To clean this apparatus, unplug the power cord from the wall outlet and wipe the product with a soft, dry cloth. Do not use any chemicals such as wax, benzene, alcohol, thinners, insecticide, air fresheners, lubricants, or detergents. These chemicals can damage the appearance of the Projector or erase the printing on the product.
- Do not spray water or any liquid directly onto the Projector. Any liquid that goes into the product may cause a failure, fire, or electric shock.

Laser

- Do not block the light coming out of the projector lens when in operation. The light will heat the object and may melt, cause burns or start a fire.
- Do not look directly at the light from the Projector lens or project the light into any person's eyes.

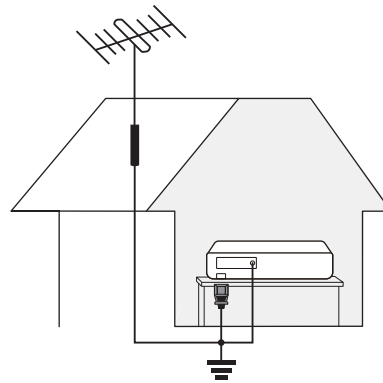


- **WARNING: MOUNT ABOVE THE HEADS OF CHILDREN.** Additional warning against eye exposure for close exposures less than 1 m.
- As with any bright source, do not stare into the direct beam, RG2 IEC 62471-5:2015.
- This projector is class 1 laser product of IEC 60825-1:2014 and risk group 2 with the requirements of IEC 62471-5:2015

- Additional instructions to supervise children, no staring, and not use optical aids
 - Notice is given to supervise children and to never allow them to stare into the projector beam at any distance from the projector.
 - Notice is given to use caution when using the remote control for starting the projector while in front of the projection lens.
 - Notice is given to the user to avoid the use of optical aids such as binoculars or telescopes inside the beam.
- Do not open or disassemble the projector as this may cause damage by the exposure of Laser Radiation.

Antenna

- Bend down the part where the outdoor antenna line goes into the inside so that rainwater cannot flow into it.
- If you are using an outdoor antenna, please install it away from electrical wires to make sure it does not touch any nearby wires even when it falls down due to heavy wind.



Internet security

Samsung takes a number of steps to protect its Internet-compatible Projector against unauthorized incursions and hacking. For example, certain sensitive communications between the Projector and the Internet servers are encrypted. In addition, the Projector's operating system has adopted controls to prevent the installation of unauthorized applications.

Although we take steps to protect your Projector and personal information, no Internet-connected device or transmission is completely secure. We therefore encourage you to take additional steps to safeguard your Projector, secure your Internet connection, and minimize the risk of unauthorized access. These steps are listed below:

- When Samsung releases software updates to improve the security of your Projector, you should promptly install these updates. To automatically receive these updates, turn on **Auto Update** in the Projector's menu (🏠 > ⚙️ **Settings > Support > Software Update > Auto Update**). When an update is available, a popup message appears on the Projector screen. Accept the software download and update by selecting **Yes** when prompted. Take steps to secure your wireless access point and network. Your access point's manual should provide additional details about how to implement the following measures:
 - Secure your wireless access point's management settings with a unique password to prevent unauthorized changes to security related settings.
 - Implement standard encryption (e.g., WPA2 encryption) on your wireless access point to secure your wireless network signal.
 - Secure access to your wireless network with a hard-to-guess password.
 - Confirm your access point's firewall setting is enabled (if so equipped).
 - Make sure that all your Internet-connected devices are behind your network's firewall.
 - If your access point or modem has a standby mode button, use it to disconnect your home network from the Internet when it is not in use.
- Use strong passwords for all your Internet accounts (Netflix, Facebook, etc.).
- If any unexpected messages appear on your Projector screen requesting permission to link a device or enable a remote session, do NOT accept.
- Do not visit suspicious web sites and do not install any suspicious programs. We recommend that users install only those authorized apps provided by Samsung through Samsung Smart Hub.

Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from the actual product appearance. Product design and specifications may change without notice.

Contents

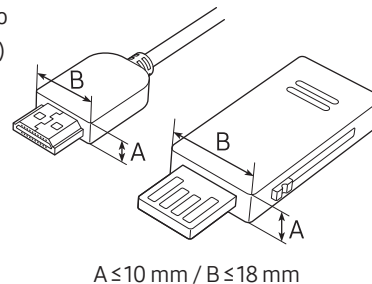
	Before Reading This User Manual	2
	Warning! Important Safety Instructions	3
01	Package Content	
02	Product Overview	
	About the Projector	9
03	The Samsung Smart Remote	
	About the Buttons on the Samsung Smart Remote	10
	Pairing the Projector to the Samsung Smart Remote	11
	Installing batteries into the Samsung Smart Remote	11
04	Installing the Projector	
	Image size and projection distance	13
	Using the Power button	14
	Mounting the Projector on a wall	15
05	Troubleshooting and Maintenance	
	Troubleshooting	16
06	Specifications and Other Information	
	Specifications	17
	Environmental Considerations	17
	Decreasing power consumption	18
	Licenses	18

01 Package Content

Make sure the following items are included with your Projector. If any items are missing, contact your dealer.

- Samsung Smart Remote & Batteries (AA x 2)
- User Manual
- Warranty Card / Regulatory Guide
- Power Cord

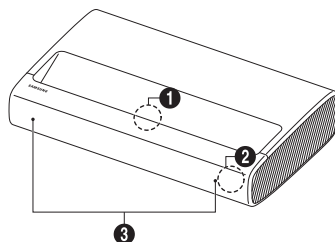
- The items' colors and shapes may vary depending on the models.
- Cables not included can be purchased separately.
- When connecting an HDMI or USB cable, or connecting a USB flash drive to the HDMI or USB port, use a product that has a width of 18 mm (0.7 inches) or less and a height of 10 mm (0.3 inches) or less. If the USB cable or USB flash drive does not fit the USB ports of the projector, use an extension cable that supports USB 2.0.
- Use a certified cable with the HDMI logo attached.
- If you do not use a certified HDMI cable, the screen may not display or a connection error may occur. (Recommended HDMI cable types)
 - Ultra High-Speed HDMI Cable (3 m (9.8 feet) or less)



02 Product Overview

About the Projector

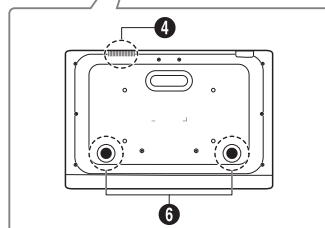
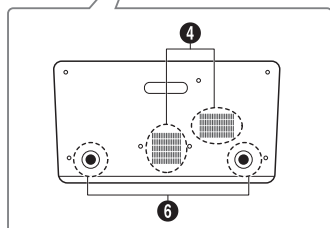
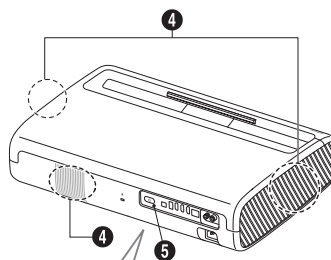
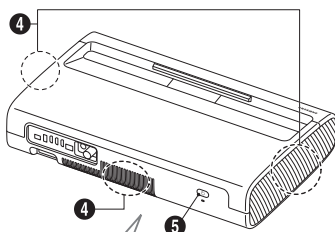
<Front>



SP-LSP7TFA

SP-LSP9TFA

<Rear>



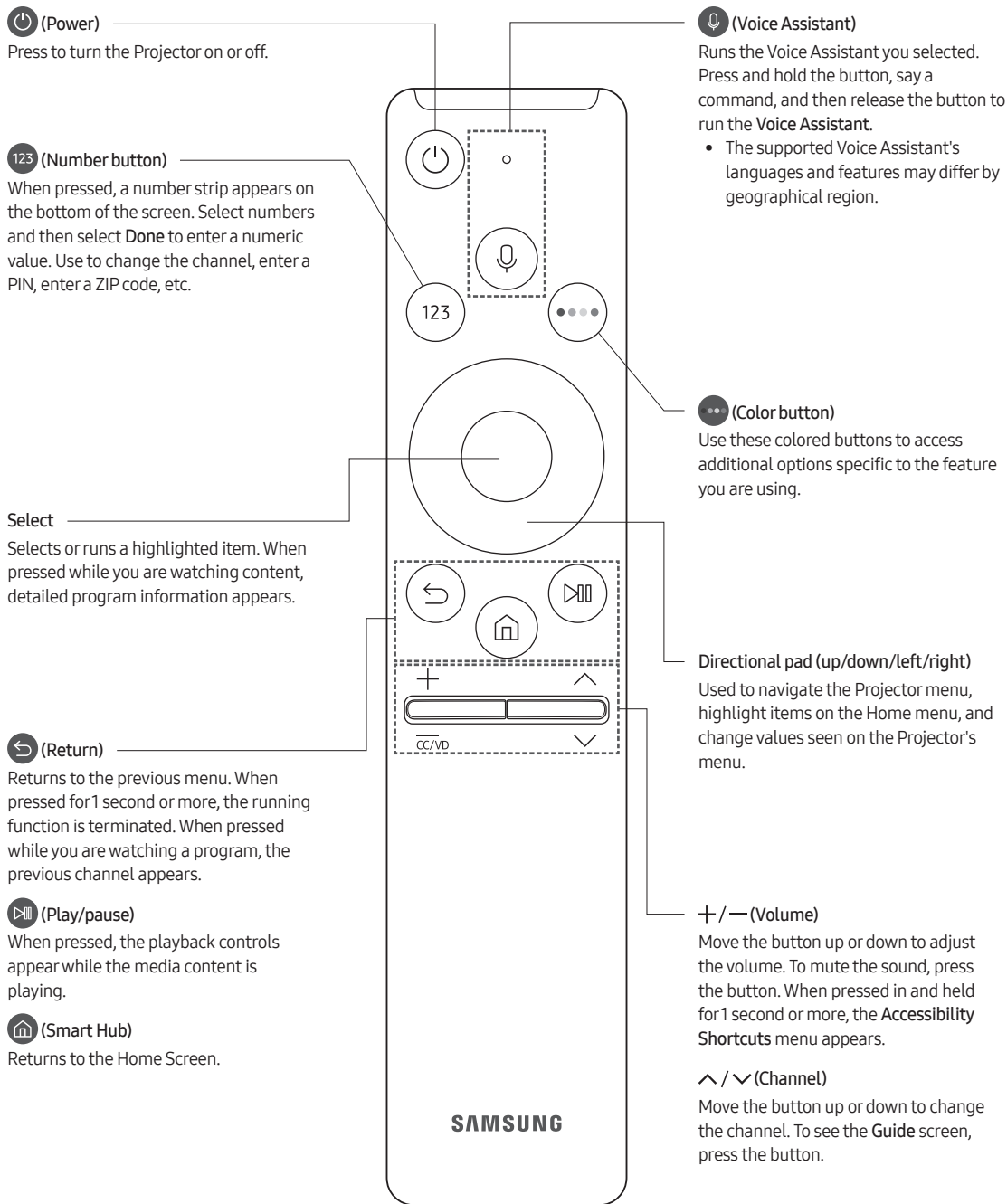
- | | |
|--|------------------------|
| ❶ Lens | ❷ Ventilation |
| ❸ Remote control sensor / LED Indicators | ❸ Power button |
| ❹ Speaker | ❹ Tilt-Adjustment Foot |

- The product color and shape may vary depending on the model.
- Do not block projector intake and exhaust vents.
- When operating the projector in an enclosed space, allow at least 50 cm (19") clearance around the intake and exhaust vents.

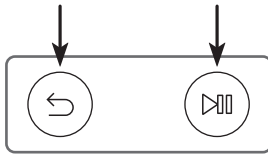
03 The Samsung Smart Remote



About the Buttons on the Samsung Smart Remote

- The images, buttons, and functions of the Samsung Smart Remote may differ depending on the model.
- The Universal Remote function operates normally only when you use the Samsung Smart Remote that comes with the Projector.

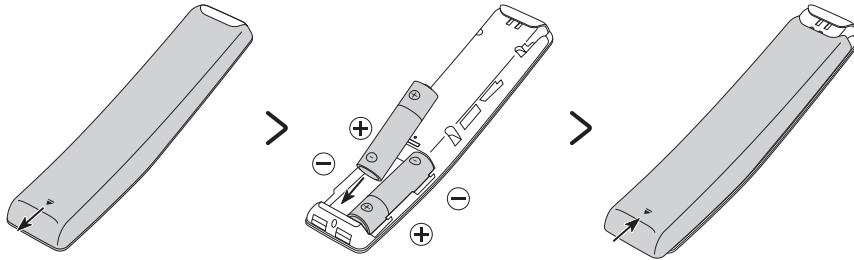


Pairing the Projector to the Samsung Smart Remote



When you turn on the Projector for the first time, the Samsung Smart Remote pairs to the Projector automatically. If the Samsung Smart Remote does not pair to the Projector automatically, point it at the remote control sensor of the Projector, and then press and hold the buttons labeled  and  as shown in the figure on the left simultaneously for 3 seconds or more.

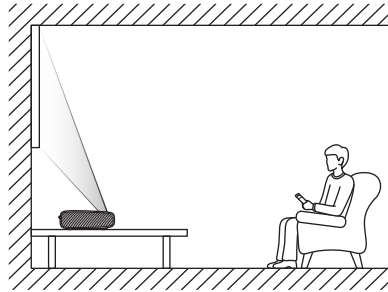
Installing batteries into the Samsung Smart Remote



To install the batteries, push the rear cover open in the direction of the arrow at the bottom of the illustration, and then insert the batteries as shown in the figure. Make sure that the positive and negative ends are facing in the correct direction. Close the rear cover as shown.

- Alkaline batteries are recommended for longer battery life.

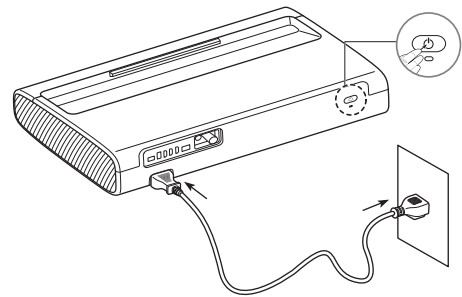
04 Installing the Projector



Install the projector horizontally on a flat surface to prevent it from being tilted.

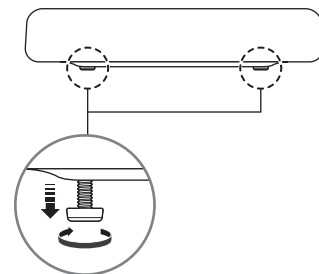
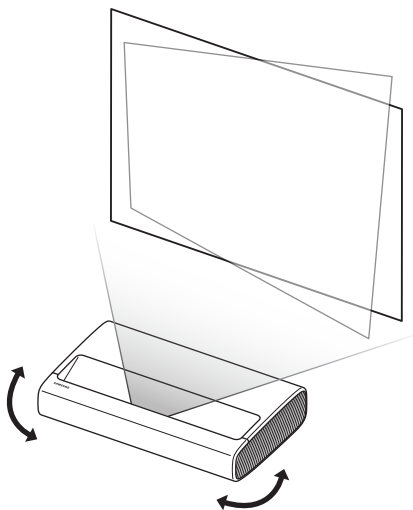
When the screen and the projector are not aligned horizontally and vertically, or the screen is curved, the display may get distorted.

1. Place the projector at an appropriate distance from the screen to be projected, connect with the power cable, and then turn it on.
 - When you turn on your Projector for the first time, it immediately starts the Initial Setup. Follow the instructions displayed on the screen and configure the Projector's basic settings to suit your viewing environment.
 - You can turn on the Projector with the power button at the rear of the Projector, and then use the **Control menu**. The **Control menu** appears when the power button is pressed while the Projector is On.
 - When the screen looks skewed or blurred, adjust the display settings by following the next instruction.



- The product color and shape may vary depending on the model.

2. Adjust the angle by moving the projector left or right or adjust the angle adjusting tilt-adjustment foot at the bottom to make the screen to be rectangular.



3. Move the projector forward or backward to adjust the projection distance for a desired screen size.
 - When the projected screen is unclear, adjust in **Settings > General > Projector Settings > Focus**.
 - When the projected screen is not a right angle, adjust in **Projector Settings > Screen Adjustment**.
In this case, the screen resolution may decrease.
 - For information about the screen sizes for each projection distance, refer to the following table.

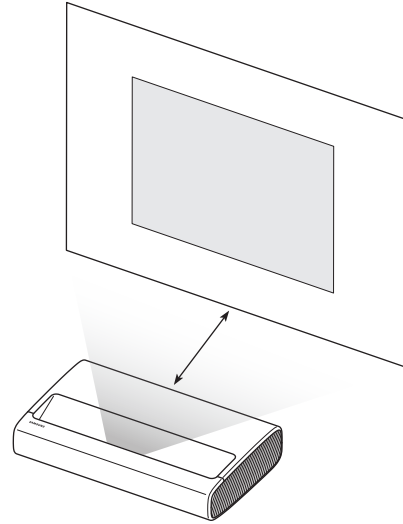
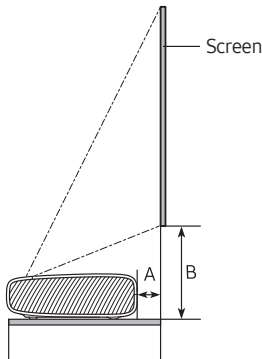


Image size and projection distance

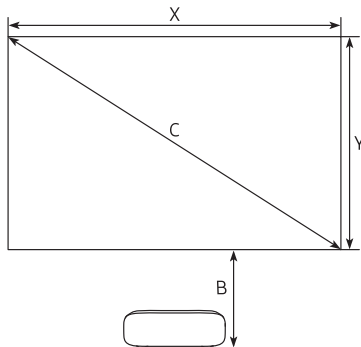
- The screen sizes for each projection distance may differ depending on the installation environment.



SP-LSP7TFA

Unit: inches (mm)

C	X	Y	A	B
90 (2286)	78.4 (1992)	44.1 (1121)	9.7 (247)	13.7 (349)
95 (2413)	82.8 (2103)	46.6 (1183)	10.8 (275)	14.3 (364)
100 (2540)	87.2 (2214)	49.0 (1245)	11.9 (303)	14.9 (379)
105 (2667)	91.5 (2324)	51.5 (1308)	13.0 (331)	15.5 (394)
110 (2794)	95.9 (2435)	53.9 (1370)	14.1 (359)	16.1 (409)
115 (2921)	100.2 (2546)	56.4 (1432)	15.2 (387)	16.7 (424)
120 (3048)	104.6 (2657)	58.8 (1494)	16.3 (415)	17.3 (439)



SP-LSP9TFA

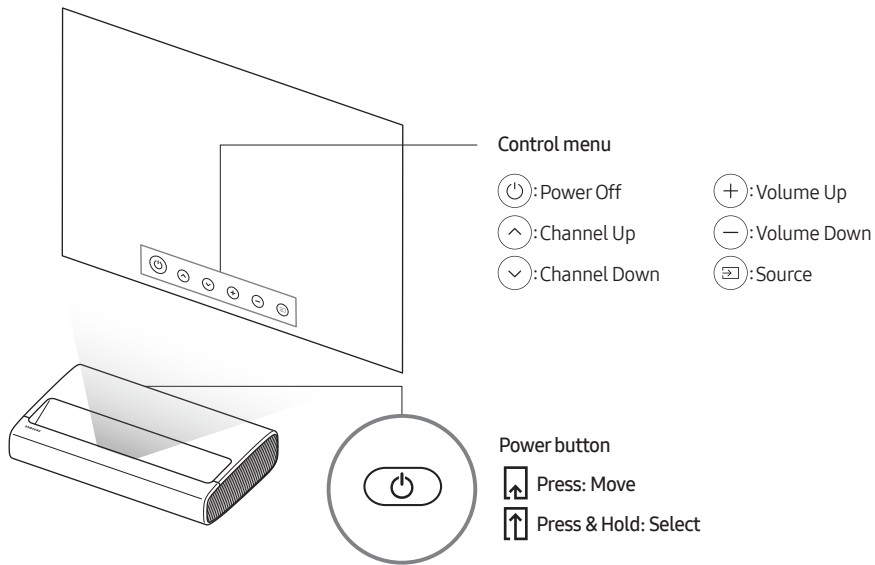
Unit: inches (mm)

C	X	Y	A	B
100 (2540)	87.2 (2214)	49.0 (1245)	4.4 (113)	13.8 (351)
105 (2667)	91.5 (2324)	51.5 (1308)	5.3 (134)	14.3 (363)
110 (2794)	95.9 (2435)	53.9 (1370)	6.1 (154)	14.8 (376)
115 (2921)	100.2 (2546)	56.4 (1432)	6.9 (175)	15.3 (388)
120 (3048)	104.6 (2657)	58.8 (1494)	7.7 (196)	15.8 (401)
125 (3175)	108.9 (2767)	61.3 (1557)	8.5 (217)	16.3 (413)
130 (3302)	113.3 (2878)	63.7 (1619)	9.4 (238)	16.8 (426)

Using the Power button

You can turn on the Projector with the power button at the rear of the Projector, and then use the **Control menu**. The **Control menu** appears when the power button is pressed while the Projector is On. For more information about its usage, refer to the figure below.

- Manipulate buttons on the side of the product so that the projected screen is not covered.
- Be careful not to directly get the light emitted from the projector lens.

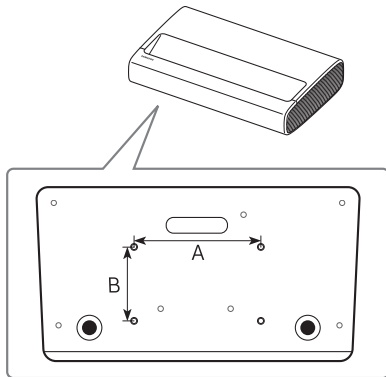


- The product color and shape may vary depending on the model.

Mounting the Projector on a wall



In order to install the projector on a wall, be sure to consult with a professional service agency. Otherwise, the projector may slip or fall off, resulting in personal injury or damage to the product.



When installing a wall mount kit, we recommend you fasten all four screws.

Screw hole specs (A * B) in millimeters	Screw Depth (mm)	Standard Screw	Quantity
235 x 135	7-9	M6	4

- The product color and shape may vary depending on the model.



Do not install your wall mount kit while your Projector is turned on. This may result in personal injury from electric shock.

- Do not use screws that are longer than the standard dimension or do not comply with the standard screw specifications. Screws that are too long may cause damage to the inside of the Projector set.
- For wall mounts that do not comply with the standard screw specifications, the length of the screws may differ depending on the wall mount specifications.
- Do not fasten the screws too firmly. This may damage the product or cause the product to fall, leading to personal injury. Samsung is not liable for these kinds of accidents.
- Samsung is not liable for product damage or personal injury when a non-specified wall mount is used or when the consumer fails to follow the product installation instructions.
- Always have two people mount the Projector onto a wall.

05 Troubleshooting and Maintenance

Troubleshooting

If the Projector seems to have a problem, first review this list of possible problems and solutions. Alternatively, review the Troubleshooting Section in the e-Manual. If none of the troubleshooting tips apply, please visit "www.samsung.com" and click Support or contact the Samsung service center listed on the back cover of this manual.

- For detailed information on troubleshooting, watch the troubleshooting videos at www.samsung.com/spsn.
- To keep your Projector in optimum condition, upgrade to the latest software. Use the **Update Now** or **Auto Update** functions on the Projector's menu (🏠 > ⚙️ Settings > Support > Software Update > Update Now or Auto Update).

The Projector won't turn on.

- Make sure that the AC power cord is securely plugged in to the Projector and the wall outlet.
- Make sure that the wall outlet is working and the power indicator at the front right of the Projector is lit and glowing a solid red.
- Try pressing the **Power** button at the rear of the Projector to make sure that the problem is not with the remote control. If the Projector turns on, refer to "The remote control does not work."

There is no picture/video/sound, or a distorted picture/video/sound from an external device, or "Weak or No Signal" is displayed on the Projector, or you cannot find a channel.

- Perform a Projector self diagnosis to determine if the problem is caused by the Projector or the device (🏠 > ⚙️ Settings > Support > Device Care > Self Diagnosis > Picture Test or Sound Test).
- If the test results are normal, make sure the connection to the device is correct and that all cables are fully inserted.
- Remove and reconnect all cables connected to the Projector and the external devices. Try new cables if possible and confirm that the correct input source has been selected (🏠 > 📺 Source).
- Reboot the connected devices by unplugging each device's power cord and then plugging it in again. If the issue persists, refer to the connection guide in the user manual of the connected device.
- If you are not using a cable box or satellite box, and your Projector is receiving TV signals from an antenna or a cable wall connector, run **Auto Program** to search for channels (🏠 > ⚙️ Settings > Broadcasting > Auto Program).

The remote control does not work.

- Check if the power indicator at the front right of the Projector blinks when you press the remote's Power button. If it does not, replace the remote control's batteries.
- Make sure that the batteries are installed with their poles (+/-) in the correct direction.
- Try pointing the remote directly at the Projector from 5 ft. to 6 ft. (1.5-1.8 m) away.
- If your Projector came with a Samsung Smart Remote (Bluetooth Remote), make sure to pair the remote to the Projector.

06 Specifications and Other Information

Specifications

Model Name	SP-LSP7TFA	SP-LSP9TFA
Display Resolution	3840 x 2160	
Lens	Fixed Lens	
Image Size (Diagonal)	90 - 120 inches (2286 - 3048 mm)	100 - 130 inches (2540 - 3302 mm)
Sound (Output)	30 W	40 W
Dimensions (W x H x D)		
Body	20.9 x 4.7 x 13.5 inches (532.0 x 119.1 x 342.0 mm)	21.7 x 5.0 x 14.4 inches (550.0 x 128.0 x 367.0 mm)
With Feet	20.9 x 5.2 x 13.5 inches (532.0 x 132.7 x 342.0 mm)	21.7 x 5.6 x 14.4 inches (550.0 x 141.0 x 367.0 mm)
Weight (With Feet)	20.1 lbs (9.1 kg)	25.4 lbs (11.5 kg)

Environmental Considerations

Operating Temperature	50°F to 104°F (10°C to 40°C)
Operating Humidity	10% to 80%, non-condensing
Storage Temperature	-4°F to 113°F (-20°C to 45°C)
Storage Humidity	5% to 95%, non-condensing

Notes

- Design and specifications are subject to change without prior notice.
- This device is a Class B digital apparatus.
- For information about the power supply, and more information about power consumption, refer to the information on the label attached to the product.
 - For the label-rating and laser-related cautions, see the surface of the bottom of the projector.
- All drawings are not necessarily to scale. Some dimensions are subject to change without prior notice. Refer to the dimensions before installing your Projector. Not responsible for typographical or printed errors.
- To connect a LAN cable, use a CAT 7 (*STP type) cable for the connection. (100/10 Mbps)
 - * Shielded Twisted Pair

Decreasing power consumption

When you shut the Projector off, it enters Standby mode. In Standby mode, it continues to draw a small amount of power. To decrease power consumption, unplug the power cord when you don't intend to use the Projector for a long time.

Licenses



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

SAMSUNG

GUIDE D'UTILISATION



La Première
Projecteur laser

LSP7T / LSP9T

Merci d'avoir acheté ce produit Samsung.

Pour recevoir une plus vaste gamme de services, enregistrez votre produit au www.samsung.com


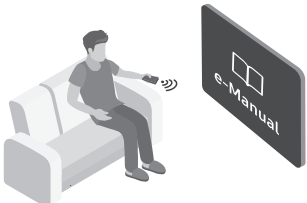


Modèle _____ No de série _____

Pour de plus amples renseignements ou pour obtenir de l'aide, composez le 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864).

Avant de lire le guide d'utilisation.




Ce projecteur comprend un guide d'utilisation et un guide électronique intégré.

Avant de lire ce guide d'utilisation, revoyez ce qui suit :

	Guide de l'utilisateur	Veillez lire le contenu de ce guide d'utilisation pour avoir de l'information sur la sécurité du produit, l'installation, les accessoires, la configuration initiale et les spécifications du produit.
	e-Manual	Pour de plus amples renseignements au sujet de ce projecteur, consultez son guide électronique intégré. <ul style="list-style-type: none">• Pour ouvrir le e-Manual,  >  Paramètres > Support tech. > Ouvrir e-Manual



Sur le site Web (www.samsung.com), vous pouvez télécharger le guide d'utilisation et voir son contenu sur votre ordinateur ou votre appareil mobile.

Découvrir les fonctions d'assistance du guide électronique

	Recherche	Sélectionnez un élément à partir des résultats de la recherche pour charger la page correspondante.
A-Z	Index	permet de sélectionner un mot clé pour aller à la page pertinente.
	Plan du site	Elle affiche la liste de chaque élément du e-Manual.
	Regardé récemment	permet de sélectionner un sujet dans la liste des rubriques récemment consultées.

- Le guide électronique ne permet pas d'accéder à certains menus à l'écran.






Découvrir les fonctions qui s'affichent sur les pages du guide électronique

	Essayer maintenant	vous permet d'accéder à l'élément correspondant du menu et de faire l'essai de la fonction sur-le-champ.
	Lier	Vous pouvez accéder à un thème souligné qui vous donne immédiatement accès à une page du e-Manual.

Avertissement! Consignes de sécurité importantes

Avant d'utiliser le projecteur, veuillez lire les directives de sécurité.

Consultez le tableau ci-dessous pour connaître la signification des symboles qui pourraient se trouver sur votre appareil Samsung.

ATTENTION	
RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR.	
ATTENTION : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, N'ENLEVEZ PAS LE COUVERCLE (OU LE PANNEAU ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. VEUILLEZ VOUS ADRESSER À UN TECHNICIEN AGRÉÉ POUR TOUTE RÉPARATION.	
	Ce symbole indique la présence d'une haute tension à l'intérieur. Tout contact avec une pièce interne de l'appareil présente un danger.
	Ce symbole vous informe qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.
	Tension CA : La tension nominale indiquée par ce symbole est la tension CA.
	Tension CC : La tension nominale indiquée par ce symbole est la tension CC.
	Mise en garde. Consultez les instructions aux fins d'utilisation : Ce symbole indique à l'utilisateur qu'il doit consulter le guide d'utilisation pour avoir de l'information au sujet de la sécurité.

Installation

- Les fentes et événements présents à l'arrière et sous le boîtier sont fournis à des fins de ventilation. Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil et d'éviter les risques de surchauffe, ces fentes et ouvertures ne doivent être ni obstruées ni couvertes.
 - L'appareil ne doit pas être placé dans un environnement clos tel qu'une bibliothèque ou une armoire encastrée, sauf si une ventilation adéquate est prévue.

- L'appareil ne doit pas être placé à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'une grille d'air de chauffage, ni dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil.
- Aucun récipient contenant de l'eau (vases, etc.) ne doit être placé sur l'appareil, car cela présente un risque d'incendie ou de décharge électrique.
- L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie ou à l'humidité.
- Communiquez avec un centre de service homologué de Samsung pour obtenir des renseignements si vous comptez installer votre projecteur dans un endroit exposé à la poussière, à des températures faibles ou élevées, à un taux d'humidité élevé ou à des produits chimiques, ou encore s'il est prévu qu'il fonctionne 24 heures sur 24, par exemple dans un aéroport, une gare, etc. Le non-respect de ces consignes pourrait causer de sérieux dommages au projecteur.
- L'appareil ne doit pas être exposé à des éclaboussures ou gouttes d'eau ou de liquide.
- Ne pas jeter les piles au feu.
- Les piles (bloc-batterie ou piles en place) ne devraient pas être exposées à la chaleur générée par les rayons du soleil, un feu ou une source semblable.
- **MISE EN GARDE** : Il y a un risque d'explosion si vous n'utilisez pas la bonne sorte de piles pour remplacer les piles de la télécommande. Remplacez-les uniquement par des produits similaires ou équivalents.
- ATTENTION – POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'INCENDIE, TENEZ TOUJOURS CE PRODUIT À DISTANCE DES BOUGIES ET AUTRES ARTICLES COMPORTANT UNE FLAMME NUE.
- Soyez prudent si vous touchez le projecteur alors qu'il fonctionne depuis un certain temps. Certains éléments peuvent être chauds.



Fonctionnement

- Cet appareil fonctionne avec des piles. Dans un souci de préservation de l'environnement, la réglementation locale prévoit peut-être des mesures particulières pour la mise au rebut des piles. Veuillez communiquer avec les autorités compétentes pour vous renseigner sur la mise au rebut ou le recyclage des piles.
- Veiller à ne pas échapper ni plier les lunettes. Si le produit est endommagé, débranchez le cordon d'alimentation et communiquez avec un centre de service.
- Si vous devez éteindre entièrement le projecteur, attendez que le ventilateur s'arrête complètement afin que le projecteur puisse refroidir totalement.

Mise sous tension

- Evitez de surcharger les prises murales, les rallonges et les adaptateurs, car cela présente un risque d'incendie ou d'électrocution.
 - Les cordons d'alimentation doivent être disposés de telle sorte afin d'éviter que l'on ne marche dessus ou qu'un objet s'y accroche. Portez une attention particulière aux cordons près de l'extrémité de la fiche, à proximité des prises de sortie murales et à leur point de sortie sur l'appareil.
 - En cas d'orage, ou bien lorsque vous vous absentez ou n'utilisez pas votre appareil pendant une longue période, débranchez celui-ci de la prise murale et débranchez également l'antenne ou le connecteur au réseau câblé. Ces précautions éviteront que l'appareil ne soit endommagé par la foudre ou par des surtensions.
 - Avant de brancher le cordon d'alimentation c.a. du projecteur, assurez-vous que la tension de fonctionnement du projecteur correspond à celle de votre réseau électrique local. Reportez-vous à la section portant sur les spécifications électriques du manuel ou à l'étiquette sur l'alimentation électrique du produit pour connaître les renseignements sur la tension électrique et l'intensité.
- N'insérez jamais d'objet métallique dans les parties ouvertes de cet appareil, car Ceci pourrait provoquer une décharge électrique.
 - Pour éviter tout risque d'électrocution, ne mettez jamais les doigts à l'intérieur de l'appareil. Seul un technicien qualifié est habilité à ouvrir cet appareil.
 - Assurez-vous de brancher le cordon d'alimentation de sorte qu'il soit correctement inséré dans la prise. Pour débrancher le cordon d'alimentation d'une prise murale, tenez la fiche. Ne débranchez jamais le cordon en tirant sur ce dernier. Évitez de toucher le cordon avec les mains mouillées.
 - Si l'appareil ne fonctionne pas normalement, surtout s'il émet des odeurs ou des sons anormaux, débranchez-le immédiatement et appelez un revendeur agréé ou un centre de service Samsung.
 - Si vous envisagez de ne pas utiliser le projecteur ou de vous absenter de chez vous pendant une période prolongée, veuillez à retirer la fiche de la prise (en particulier si des enfants, des personnes âgées ou des personnes handicapées restent seuls à la maison sans supervision).
 - L'accumulation de poussière peut provoquer une électrocution, une perte d'énergie, ou un incendie induit par le cordon d'alimentation dû à des variations, une surchauffe ou une détérioration de l'isolation.
 - N'utilisez que des prises de sortie murale et des fiches correctement mises à la terre.
 - Une mise à la terre risquée incorrecte peut entraîner des électrocutions ou endommager l'appareil (appareil de classe 1 uniquement).
 - Pour mettre cet appareil totalement hors tension, il doit être débranché de la prise murale. Pour être certain de pouvoir débrancher rapidement cet appareil si nécessaire, veillez à ce que la prise murale et la fiche d'alimentation soient facilement accessibles.

Nettoyage

- Pour nettoyer l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale et nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de produits chimiques tels que de la cire, du benzène, de l'alcool, des solvants, des insecticides, des désodorisants, des lubrifiants ou des détergents. Ces produits chimiques peuvent endommager la surface du projecteur ou effacer les parties imprimées.
- Ne vaporisez pas d'eau ou de liquide directement sur le projecteur. Tout liquide qui s'infiltre dans l'appareil risque de provoquer une défaillance, un incendie ou une décharge électrique.

Laser

- Ne bloquez pas la lumière émise par la lentille du projecteur lorsqu'il est en marche. Cette lumière pourrait faire chauffer l'objet qui l'obstrue et le faire fondre, provoquer des brûlures ou allumer un incendie.
- Ne regardez jamais directement la lumière émise par la lentille du projecteur ou ne la projetez jamais dans les yeux d'une autre personne.

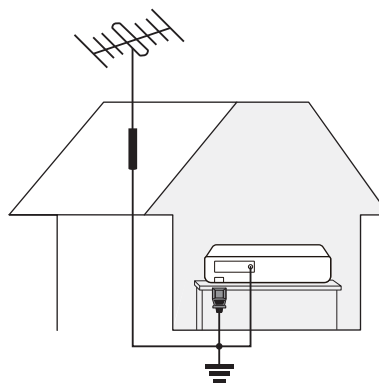


- **AVERTISSEMENT : INSTALLEZ LE PROJECTEUR AU-DESSUS DE LA TÊTE DES ENFANTS.** Autres mises en garde au sujet de l'exposition oculaire pour toute exposition à une distance de moins de 1 m.
- Comme pour toute autre source lumineuse, ne regardez pas directement le faisceau lumineux, RG2 IEC 62471-5:2015.
- Ce projecteur est un appareil avec laser de classe 1 désigné par la norme IEC 60825-1:2014, qui appartient au groupe de risque 2 et est assujéti aux exigences de la norme IEC 62471-5:2015.

- Autres directives visant la supervision des enfants, ainsi que l'interdiction de regarder le faisceau ou d'utiliser des dispositifs d'aide optiques.
 - Il est recommandé de superviser les enfants et de ne jamais les laisser regarder directement dans le faisceau du projecteur, qu'elle que soit la distance qui les sépare du projecteur.
 - Soyez prudent si vous utilisez une télécommande pour mettre en marche le projecteur alors que vous vous trouvez devant sa lentille.
 - Soyez avisé qu'il convient d'éviter d'utiliser des dispositifs d'aide optiques comme des jumelles ou un télescope dans le faisceau lumineux.
- N'ouvrez ou ne désassemblez pas le projecteur puisque cela pourrait provoquer des dommages en raison de l'exposition au rayonnement laser.

Antenne

- Veillez à plier la partie de l'appareil à l'endroit où l'antenne extérieure pénètre afin d'éviter que l'eau de pluie ne puisse entrer par ce point.
- Si vous utilisez une antenne extérieure, assurez-vous de l'installer loin des fils électriques pour éviter qu'elle touche ces fils si elle tombe en raison de vents forts.



Sécurité Internet

Samsung prend un certain nombre de mesures afin de protéger son projecteur compatible avec Internet contre le piratage et les accès non autorisés. Par exemple, certaines communications sensibles entre le projecteur et les serveurs Internet sont cryptées. De plus, le système d'exploitation du projecteur est doté de mesures de contrôle qui empêchent l'installation d'applications non autorisées.

Malgré toutes les mesures que nous avons prises pour protéger votre projecteur et vos renseignements personnels, aucun appareil connecté à Internet ou transmission de données sur Internet ne saurait être totalement sécurisé. Par conséquent, nous vous encourageons à prendre des mesures supplémentaires pour protéger votre projecteur, sécuriser votre connexion Internet et réduire les risques d'accès non autorisé. Ces mesures sont présentées ci-après :

- Nous vous conseillons d'installer le plus rapidement possible toutes les nouvelles mises à jour logicielles que Samsung met à votre disposition pour améliorer la sécurité de votre projecteur. Pour recevoir automatiquement ces mises à jour, activez **Mise à jour automatique** dans le menu du projecteur (🏠 > ⚙️ **Paramètres** > **Support tech.** > **Mise à jour du logiciel** > **Mise à jour automatique**). Lorsqu'une mise à jour est disponible, un message contextuel s'affiche sur le projecteur. Acceptez le téléchargement et l'exécution de la mise à jour en sélectionnant **Oui** quand on vous posera la question. Prenez des mesures pour sécuriser votre point d'accès et votre réseau sans fil. Dans le guide de votre point d'accès, vous trouverez des instructions supplémentaires pour mettre en place les mesures suivantes :
 - Protéger les paramètres de gestion de votre point d'accès sans fil en choisissant un mot de passe unique qui protège contre toute modification non autorisée des paramètres de sécurité.
 - Mettre en place un système de cryptage standard (p. ex. le mécanisme de cryptage WPA2) sur votre point d'accès sans fil afin de protéger le signal de votre réseau sans fil.
 - Sécurisez l'accès à votre réseau sans fil en choisissant un mot de passe difficile à deviner.
 - Vérifier que les paramètres du pare-feu de votre point d'accès sans fil sont actifs (s'il y en a un).
 - Assurez-vous que tous vos appareils connectés à Internet se trouvent en aval du pare-feu du réseau.
 - Si votre point d'accès sans fil comporte un bouton qui permet de le mettre en veille, utilisez ce bouton pour déconnecter votre réseau résidentiel de l'Internet quand vous ne l'utilisez pas.
- Utilisez des mots de passe complexes pour tous vos comptes (Netflix, Facebook, etc.).
- Si un message inattendu s'affiche sur votre projecteur pour vous demander l'autorisation de connecter un appareil ou d'activer une session à distance, n'acceptez en AUCUN cas.
- Ne visitez pas de sites Web douteux et évitez d'installer des programmes douteux. Nous recommandons aux utilisateurs d'installer uniquement les applications autorisées fournies par Samsung par le biais de Samsung Smart Hub.

Les figures et les illustrations de ce guide d'utilisation ne sont fournies qu'à titre de référence. L'apparence réelle du produit pourrait être différente. La conception et les spécifications du produit peuvent changer sans avis préalable.

Sommaire

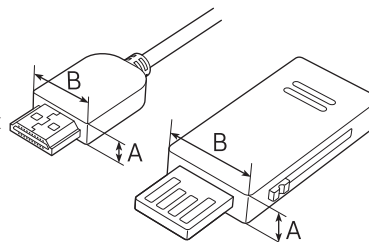
	Avant de lire le guide d'utilisation.	2
	Avertissement! Consignes de sécurité importantes	3
01	Contenu de la boîte	
02	Aperçu du produit	
	À propos du projecteur	9
03	La télécommande Télécommande intelligente Samsung	
	À propos des touches de la télécommande	
	Télécommande intelligente Samsung	10
	Appariement du projecteur et de la télécommande	
	Télécommande intelligente Samsung	11
	Installation des piles dans la télécommande	
	Télécommande intelligente Samsung	11
04	Installation du projecteur	
	Taille de l'image et distance de projection	13
	Utilisation de la touche de mise en marche	14
	Installation du projecteur au mur	15
05	Dépannage et entretien	
	Dépannage	16
06	Spécifications et autres renseignements	
	Spécifications	17
	Facteurs environnementaux	17
	Réduire la consommation d'énergie	18
	Licences	18

01 Contenu de la boîte

Vérifiez que les articles suivants sont inclus avec votre projecteur. Si des éléments sont manquants, communiquez avec le détaillant.

- Télécommande intelligente Samsung & Piles (AA x 2)
- Carte de garantie / Guide de réglementation
- Guide de l'utilisateur
- Cordon d'alimentation

- La forme et la couleur des articles peuvent varier selon le modèle.
- Les câbles non compris avec l'appareil peuvent être achetés séparément.
- Lorsque vous branchez un câble HDMI ou USB, ou alors que vous connectez une clé USB à un port HDMI ou USB, assurez-vous d'utiliser un article d'une largeur de 18 mm (0.7 pouces) ou moins, et d'une hauteur de 10 mm (0.39 pouces) ou moins. Si le câble ou la clé USB ne convient pas aux ports USB du projecteur, utilisez un câble de rallonge qui prend en charge USB 2.0.
- Utilisez un câble certifié désigné par le logo HDMI.
- Si vous omettez d'utiliser un câble HDMI certifié, l'image pourrait ne pas s'afficher ou une erreur de connexion pourrait survenir. (Types de câbles HDMI recommandés)
 - Câble HDMI très haute vitesse (3 m (9.8 pi) ou moins)

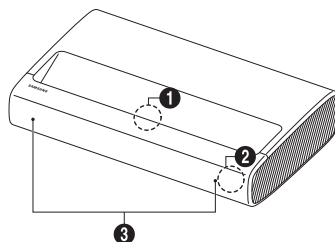


$A \leq 10 \text{ mm} / B \leq 18 \text{ mm}$

02 Aperçu du produit

À propos du projecteur

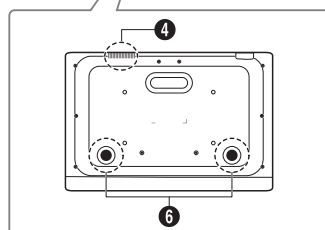
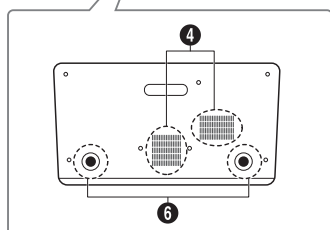
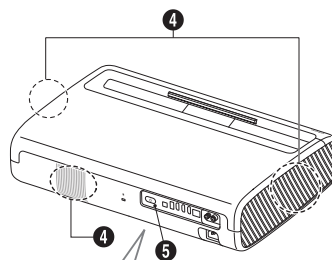
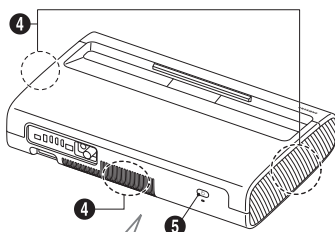
<Avant>



SP-LSP7TFA

SP-LSP9TFA

<Arrière>



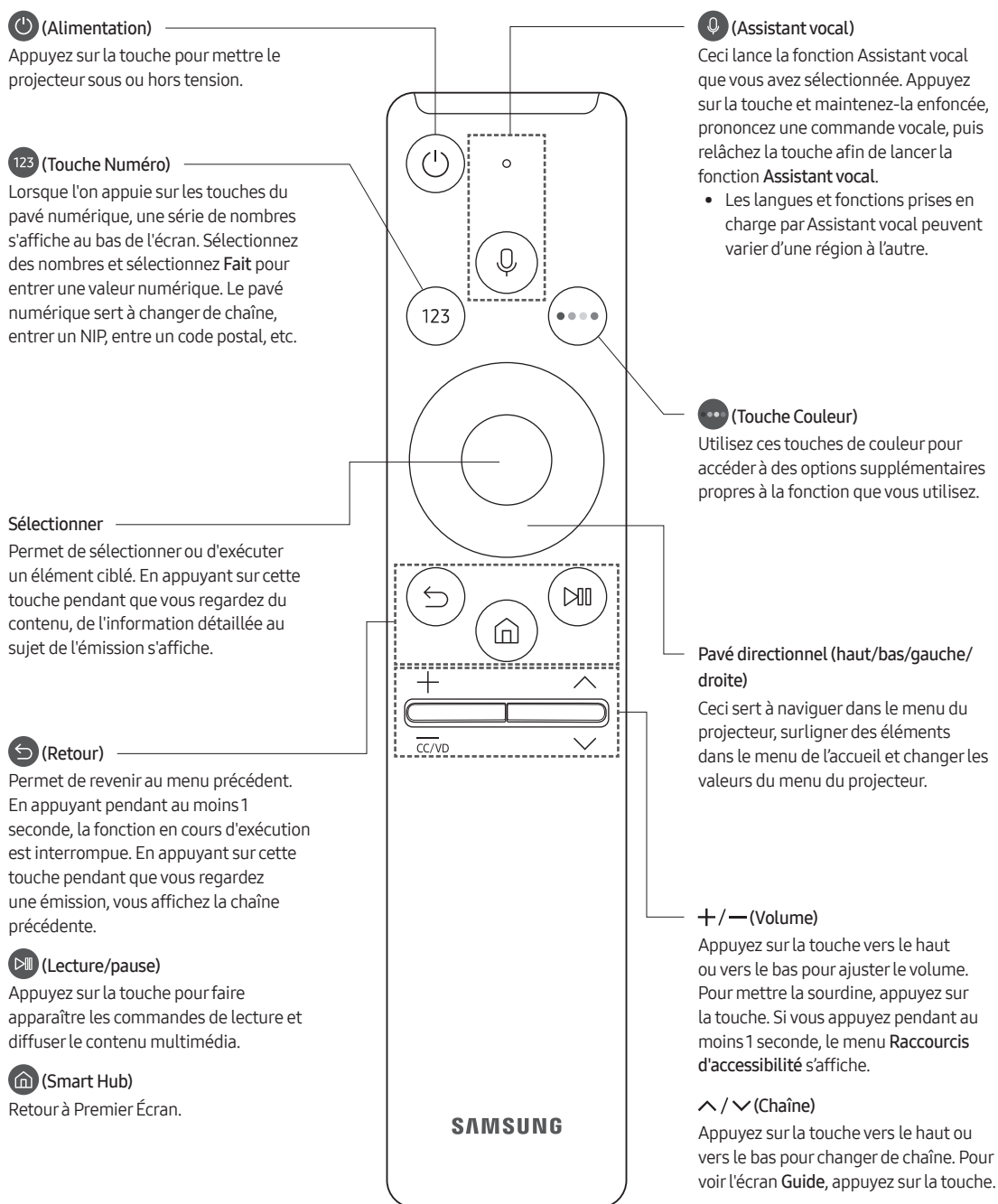
- | | | | | | |
|------------|--|----------------|---------------|----------------------------|-----------------------------------|
| ❶ Lentille | ❷ Capteur de la télécommande / témoins à DEL | ❸ Haut-parleur | ❹ Ventilation | ❺ Bouton de mise en marche | ❻ Pied avec réglage d'inclinaison |
|------------|--|----------------|---------------|----------------------------|-----------------------------------|

- La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.
- N'obstruez pas les événements d'admission et de sortie du projecteur.
- Lorsque vous mettez en marche le projecteur dans un espace clos, assurez-vous de laisser au moins 50 cm (19 po) de dégagement autour des événements d'admission et de sortie.

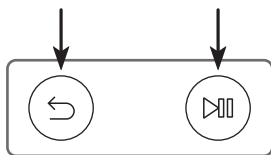
03 La télécommande Télécommande intelligente Samsung



À propos des touches de la télécommande Télécommande intelligente Samsung

- Les images, les touches et les fonctions de la télécommande Télécommande intelligente Samsung peuvent varier selon le modèle.
- La fonction Configuration de la télécommande universelle marche normalement seulement lorsque vous utilisez la Télécommande intelligente Samsung qui vient avec le projecteur.

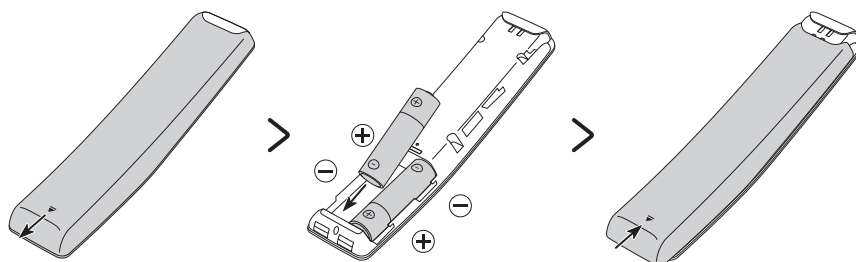


Appariement du projecteur et de la télécommande Télécommande intelligente Samsung



Lorsque vous mettez le projecteur en marche pour la première fois, il est automatiquement apparié avec la télécommande Télécommande intelligente Samsung. Si l'appariement de la télécommande Télécommande intelligente Samsung ne se fait pas automatiquement, pointez-la vers le capteur du projecteur, appuyez ensuite simultanément sur les touches  et  et tenez-les enfoncées pendant 3 secondes minimum, comme illustré dans le diagramme de gauche.

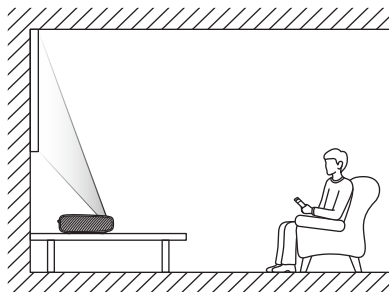
Installation des piles dans la télécommande Télécommande intelligente Samsung



Pour installer les piles, ouvrez le couvercle à l'arrière dans le sens indiqué par la flèche au bas sur l'illustration, et ensuite insérez les piles conformément à l'illustration. Assurez-vous que les polarités positif et négatif donnent dans le bon sens. Fermez le couvercle à l'arrière conformément à l'illustration.

- Nous recommandons d'utiliser des piles alcalines pour une plus longue durée de vie des piles.

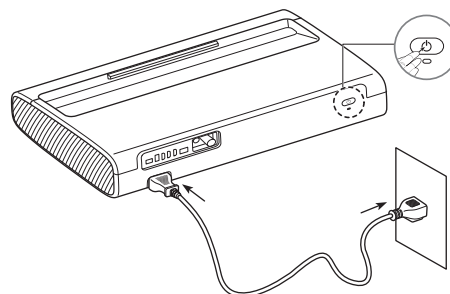
04 Installation du projecteur



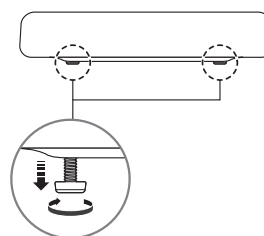
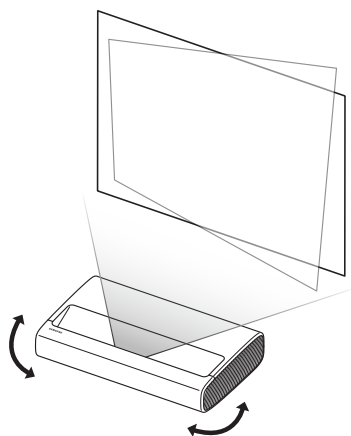
Installez le projecteur à l'horizontal sur une surface plane pour éviter qu'il bascule.

Si l'écran et le projecteur ne sont pas alignés horizontalement et verticalement, ou que l'écran est incurvé, l'image affichée pourrait être déformée.

1. Disposez le projecteur à distance appropriée de l'écran sur lequel l'image sera projetée, branchez-le au moyen du câble d'alimentation, puis mettez-le en marche.
 - Lorsque vous mettez le projecteur en marche pour la première fois, il lance immédiatement la configuration initiale. Suivez les directives qui s'affichent à l'écran et configurez les réglages de base du projecteur afin qu'ils correspondent à votre environnement de visionnement.
 - Vous pouvez mettre le projecteur en marche à l'aide de la touche de mise en marche située à l'arrière du projecteur, et utiliser ensuite le **Menu de commande**. Le **Menu de commande** apparaît lorsque vous appuyez sur la touche de mise en marche pendant que le projecteur est sous tension.
 - Si l'image semble déformée ou floue, réglez les paramètres en suivant les directives suivantes.
2. Modifiez l'angle en déplaçant le projecteur vers la gauche ou la droite, ou ajustez l'inclinaison du pied afin que l'image projetée soit rectangulaire.



- La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.



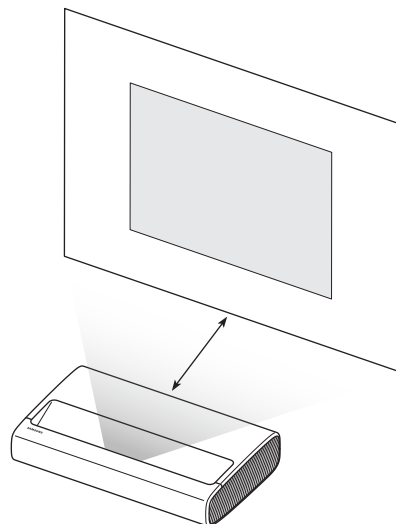
3. Déplacez le projecteur vers l'avant ou l'arrière afin de modifier la distance de projection en vue d'obtenir la taille d'image voulue.

- Si l'image affichée n'est pas claire, procédez aux ajustements nécessaires dans **Paramètres > Général > Réglages du Projecteur > Mise au point.**

- Si l'angle de l'image projetée n'est pas le bon, procédez aux réglages adéquats dans **Réglages du Projecteur > Réglage de l'écran.**

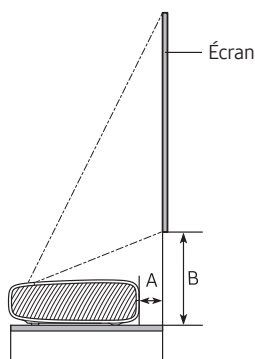
Dans ce cas, la résolution de l'image pourrait se dégrader.

- Pour obtenir des renseignements sur la taille de l'image pour chaque distance de projection, consultez le tableau suivant.



Taille de l'image et distance de projection

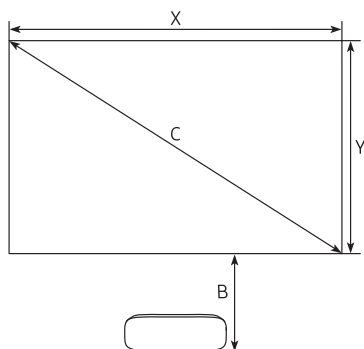
- Les tailles d'écran pour chaque distance de projection peuvent différer selon l'environnement d'installation.



SP-LSP7TFA

Unité : pouces (mm)

C	X	Y	A	B
90 (2286)	78.4 (1992)	44.1 (1121)	9.7 (247)	13.7 (349)
95 (2413)	82.8 (2103)	46.6 (1183)	10.8 (275)	14.3 (364)
100 (2540)	87.2 (2214)	49.0 (1245)	11.9 (303)	14.9 (379)
105 (2667)	91.5 (2324)	51.5 (1308)	13.0 (331)	15.5 (394)
110 (2794)	95.9 (2435)	53.9 (1370)	14.1 (359)	16.1 (409)
115 (2921)	100.2 (2546)	56.4 (1432)	15.2 (387)	16.7 (424)
120 (3048)	104.6 (2657)	58.8 (1494)	16.3 (415)	17.3 (439)



SP-LSP9TFA

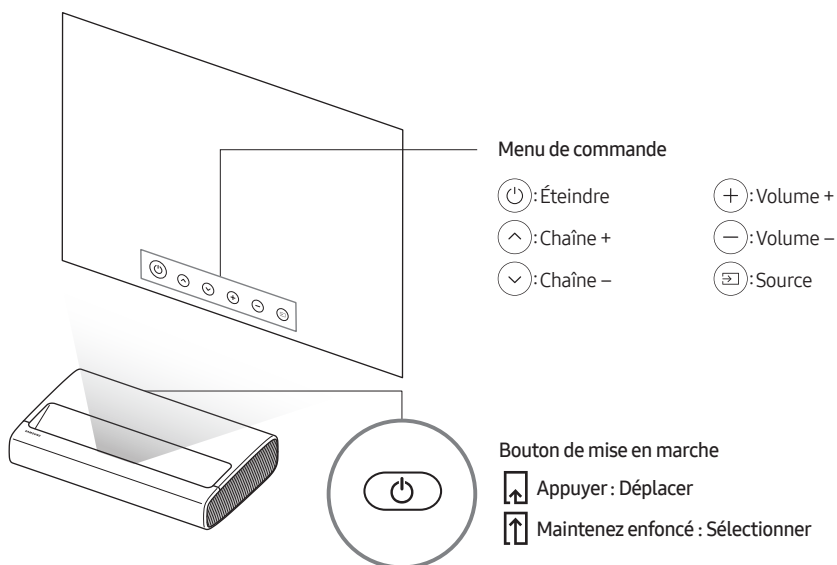
Unité : pouces (mm)

C	X	Y	A	B
100 (2540)	87.2 (2214)	49.0 (1245)	4.4 (113)	13.8 (351)
105 (2667)	91.5 (2324)	51.5 (1308)	5.3 (134)	14.3 (363)
110 (2794)	95.9 (2435)	53.9 (1370)	6.1 (154)	14.8 (376)
115 (2921)	100.2 (2546)	56.4 (1432)	6.9 (175)	15.3 (388)
120 (3048)	104.6 (2657)	58.8 (1494)	7.7 (196)	15.8 (401)
125 (3175)	108.9 (2767)	61.3 (1557)	8.5 (217)	16.3 (413)
130 (3302)	113.3 (2878)	63.7 (1619)	9.4 (238)	16.8 (426)

Utilisation de la touche de mise en marche

Vous pouvez mettre le projecteur en marche à l'aide de la touche de mise en marche située à l'arrière du projecteur, et utiliser ensuite le **Menu de commande**. Le **Menu de commande** apparaît lorsque vous appuyez sur la touche de mise en marche pendant que le projecteur est sous tension. Pour avoir de plus amples renseignements sur son fonctionnement, reportez-vous à l'illustration ci-dessous.

- Manipulez les touches situées sur le côté de l'appareil de manière à ce que l'écran projeté ne soit pas couvert
- Veillez à ce que la lumière ne soit pas directement émise par la lentille du projecteur.

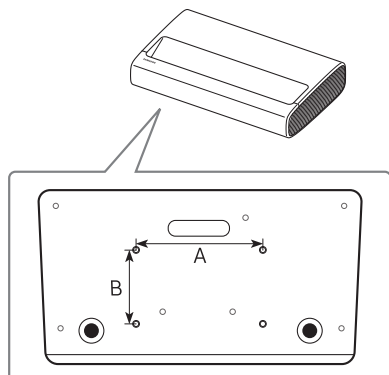


- La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.

Installation du projecteur au mur



Assurez-vous de consulter des professionnel si vous désirez installer le projecteur sur un mur. Sinon, le projecteur risque de glisser ou de tomber, ce qui pourrait entraîner des lésions corporelles ou des dommages au produit.



Lorsque vous procédez à la mise en place d'un support mural, nous vous recommandons de le fixer à l'aide des quatre vis.

Spécifications des trous de vis (A * B) en millimètres	Longueur des vis (mm)	Vis standard	Quantité
235 x 135	7-9	M6	4

- La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.



N'installez pas le support mural pendant que le projecteur est en marche. Cela risque de causer un choc électrique et des blessures corporelles.

- N'utilisez pas de vis plus longues que les dimensions standard ou non conformes aux spécifications en la matière. Des vis trop longues pourraient endommager l'intérieur du projecteur.
- En ce qui a trait aux supports muraux non conformes aux spécifications standard liées aux vis, la longueur des vis peut différer selon les spécifications du support mural.
- Ne serrez pas trop les vis; cela pourrait endommager le produit ou provoquer sa chute et causer des blessures. Samsung décline toute responsabilité dans le cas où de tels accidents se produiraient.
- Samsung ne saurait être tenue responsable des blessures ou des dommages subis par le produit occasionnés par l'utilisation d'un support mural non recommandé, ou par l'omission du consommateur de suivre les directives d'installation du produit.
- Il faut toujours deux personnes pour fixer le projecteur sur un mur.

05 Dépannage et entretien

Dépannage

Si le projecteur semble présenter un problème, essayez d'abord de le corriger à l'aide de la présente liste de problèmes et solutions possibles. Consultez également la section « Dépannage » dans le guide électronique. Dans le cas où aucun de ces conseils de dépannage ne s'applique, allez à « www.samsung.com » et cliquez sur Soutien, ou communiquez avec le centre de service Samsung, aux coordonnées indiquées au plat verso de ce guide.

- Pour de plus amples renseignements sur le dépannage, visionnez les vidéos sur le site www.samsung.com/spsn.
- Pour optimiser les performances de votre projecteur, utilisez la dernière version logicielle. Utilisez la fonction **Mettre à jour maintenant** ou **Mise à jour automatique** du menu du projecteur (🏠 > ⚙️ Paramètres > Support tech. > Mise à jour du logiciel > Mettre à jour maintenant ou Mise à jour automatique).

Le projecteur ne se met pas en marche.

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation c.a. est bien branché à la prise de courant murale et au projecteur.
- Assurez-vous que la prise de courant murale est sous tension et que le témoin d'alimentation situé au bas à droite du projecteur est allumé en rouge continu.
- Appuyez sur la touche **de mise en marche** située à l'arrière du projecteur pour vérifier que le problème ne vient pas de la télécommande. Si le projecteur s'allume, consultez la section « La télécommande ne fonctionne pas ».

Il n'y a pas d'image, de vidéo ou de son; l'image, la vidéo ou le son provenant d'un appareil externe est déformé; le message « Signaux Faibles ou Inexistants » s'affiche sur le projecteur; il est impossible de trouver une chaîne.

- Procédez à un autodiagnostic du projecteur pour établir si le problème est causé par le projecteur ou l'appareil (🏠 > ⚙️ Paramètres > Support tech. > Assistance pour l'appareil > Autodiagnostic > Essai d'image ou Essai de son).
- Si les résultats des tests sont normaux, assurez-vous que la connexion avec l'appareil est correcte et que tous les câbles sont bien insérés.
- Débranchez et branchez à nouveau tous les câbles du projecteur et des appareils externes. Si possible, essayez d'utiliser de nouveaux câbles et vérifiez que la bonne source d'entrée a été sélectionnée (🏠 > [Source]).
- Relancez les appareils branchés en débranchant leurs cordons d'alimentation et en les rebranchant. Si le problème persiste, reportez-vous au guide de connexion dans le manuel d'utilisation de l'appareil connecté.
- Si vous n'utilisez pas de câblesélecteur ou de décodeur, et que le projecteur reçoit des signaux TV captés par une antenne ou un connecteur mural pour le câble, exécutez l'option **Prog. auto** pour chercher des chaînes (🏠 > ⚙️ Paramètres > Diffusion > Prog. auto).

La télécommande ne fonctionne pas.

- Vérifiez si le témoin d'alimentation au bas à droite du projecteur clignote lorsque vous appuyez sur la touche de mise en marche de la télécommande. Dans la négative, remplacez les piles de la télécommande.
- Lorsque vous insérez les piles, assurez-vous de respecter les polarités appropriées (+/-).
- Essayez de pointer la télécommande directement vers le projecteur à partir d'un point situé à une distance de 1.5 à 1.8 m (5 à 6 pi).
- Si votre projecteur fonctionne avec une télécommande Télécommande intelligente Samsung (télécommande Bluetooth), assurez-vous d'apparier la télécommande et le projecteur.

06 Spécifications et autres renseignements

Spécifications

Nom du modèle	SP-LSP7TFA	SP-LSP9TFA
Résolution d'affichage	3840 x 2160	
Lentille	Lentille fixe	
Taille de l'image (en diagonale)	90 - 120 pouces (2286 - 3048 mm)	100 - 130 pouces (2540 - 3302 mm)
Son (sortie)	30 W	40 W
Dimensions (L x H x P) Boîtier	20.9 x 4.7 x 13.5 pouces (532.0 x 119.1 x 342.0 mm)	21.7 x 5.0 x 14.4 pouces (550.0 x 128.0 x 367.0 mm)
Avec le pied	20.9 x 5.2 x 13.5 pouces (532.0 x 132.7 x 342.0 mm)	21.7 x 5.6 x 14.4 pouces (550.0 x 141.0 x 367.0 mm)
Poids (avec le pied)	20.1 lb (9.1 kg)	25.4 lb (11.5 kg)

Facteurs environnementaux

Température de fonctionnement	50 à 104 °F (10 à 40 °C)
Niveau d'humidité en fonctionnement	10 à 80 %, sans condensation
Température d'entreposage	-4 à 113 °F (-20 à 45 °C)
Niveau d'humidité en entreposage	5 à 95 %, sans condensation

Remarque

- La conception et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.
- Cet appareil est un appareil numérique de catégorie B.
- Pour les caractéristiques d'alimentation et de consommation électrique, consultez l'étiquette fixée au produit.
 - Pour ce qui est des spécifications de l'étiquette et des précautions associées aux lasers, consultez le dessous du projecteur.
- Les dessins ne sont pas nécessairement à l'échelle. Certaines dimensions pourraient être modifiées sans préavis. Avant d'installer votre projecteur, vérifiez les dimensions. Nous ne sommes pas responsables des erreurs de typographie ou d'impression.
- Pour connecter un câble LAN, utilisez un câble CAT 7 (*type STP) pour la connexion. (100/10 Mo/s)
 - * Shielded Twisted Pair

Réduire la consommation d'énergie

Lorsque vous mettez le projecteur hors tension, il passe en mode Veille. En mode veille, le téléviseur consomme une faible quantité d'électricité. Pour réduire la consommation d'énergie, débranchez le cordon d'alimentation lorsque le projecteur n'est pas utilisé pendant une longue période.

Licences



Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, de même que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Cette page est laissée
intentionnellement en
blanc.

Cette page est laissée
intentionnellement en
blanc.

Cette page est laissée
intentionnellement en
blanc.

SAMSUNG

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the Samsung service center.

Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Centre de service Samsung.

Visitez le site de votre pays : <http://www.samsung.com>

Country	Samsung Service Center ☎	Web Site	Address
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)	Samsung Electronics Canada Inc. 2050 Derry Road West Mississauga, Ontario L5N 0B9 Canada
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us/support	Samsung Electronics America, Inc. 85 Challenger Road Ridgefield Park, NJ 07660

