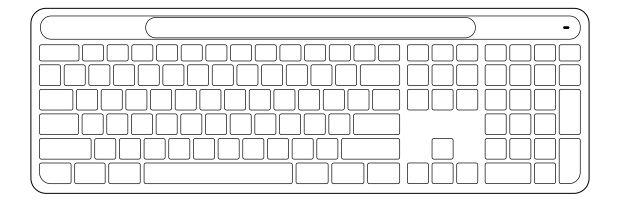
SIGNATURE SLIM SOLAR+ FOR MAC

Setup Guide Guide d'installation

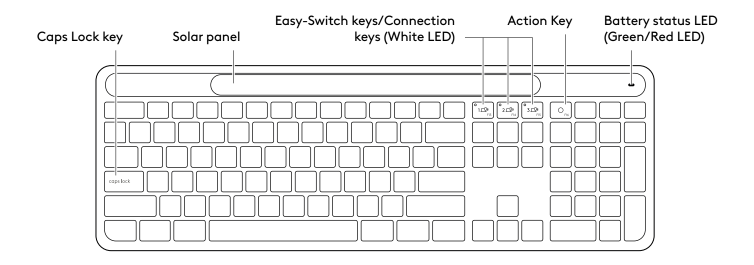


CONTENTS

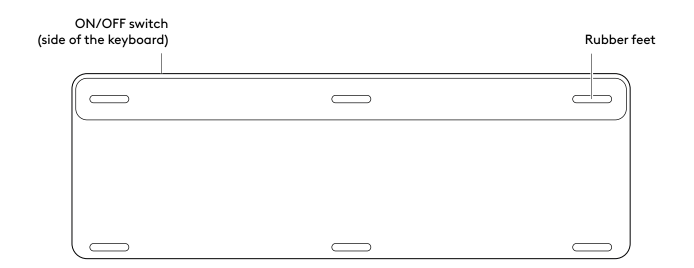
English .									3
Francais									10

KNOW YOUR PRODUCT

FRONT VIEW



BACK VIEW



3

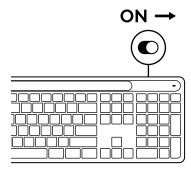
GETTING STARTED

Connect your keyboard to your device through *Bluetooth*®

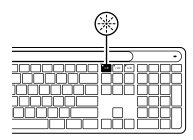
Bluetooth*

STEP 1:

Turn on the keyboard by switching the On/Off slider to On position.



The white LED on the first Easy-Switch key of the keyboard will start blinking.



STEP 2:

Open the *Bluetooth*® settings on your device. Add a new device by selecting Slim Solar+ from your list of devices.

Your keyboard is paired once the LED stops blinking.



STEP 3:

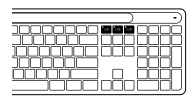
Your computer will require you to input a random set of numbers, please type them all and press the "Enter" key on your keyboard. Your keyboard is now ready to use.





Connect your keyboard to multiple devices

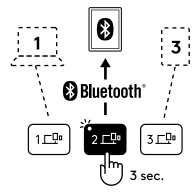
These are 3 Easy-Switch keys each on your keyboard. Connect one device to each of them. When you go through the steps above, the first Easy-Switch key on the keyboard should be connected to one device already.



- a. To connect to a second device, press the second Easy-Switch key for 3 seconds to put it on pairing mode. The LED light will start blinking.
- b. Continue with any of the pairing methods above based on how you connected to your first device.

NOTE: Please be advised that you can use *Bluetooth®* connection on all the Easy-Switch keys.

c. Use the same process to pair an additional device to the third Easy-Switch key.



KEYBOARD FUNCTIONS

You have a full range of useful productive tools on your keyboard that help you save time and work faster:

F-Row Keys							
	esc	Ö: FI	☆ _{F2}	F3	o 888 F4	©) _{F5}	() F6
Main function	Escape	Brightness down	Brightness up	Mission control	Spotlight	Dictation ¹	Emoji
Secondary function	Fn lock	F1	F2	F3	F4	F5	F6

F-Row Keys							
	ai ₆₇	Ф •• F8	MI F9	F10	i ¶× F11	o 1¶) F12	1 (1)
Main function	Capture selected area	Previous track	Play/Pause	Next track	Mute volume	Volume down	Volume up
Secondary function	F7	F8	F9	F10	F11	F12	Screen lock ²

Hot Keys							
	page up		\bigcirc_{\blacksquare}	$\widehat{\mathbb{Q}}$ ×		(F19)	
Main function	Page up	Easy -Switch	Action Key³	System Mute Mic ³	Video On/Off ³	Do not disturb	
Secondary function	Contextual menu	F13, F14, F15	F16	F17	F18	F19	

¹Dictation key needs Logi Options+ installed to work on *Macbook Air M*1 and 2022 *Macbook Pro* (M1 Pro and M1 Max chip).

EXTRA SHORTCUT KEYS

Extra shortcut keys are included on the Signature Slim Solar+ for Mac keyboard and functions listed as the table below:

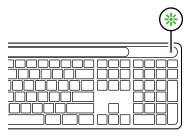
	Extra shortcut keys							
		Without software	With Options+					
	Action Key		To be customized with Smart Actions and Al tools (Launch Siri, Perplexity, ChatGPT, Logi Al Prompt Builder, etc.					
macOS	Mute Mic	Does nothing	System Mute or Mute on Zoom and Teams					
	Video On/Off		Video toggle Zoom and Teams					

 $^{^2}$ Screen lock key needs Logi Options+ App installed for France keyboard layouts.

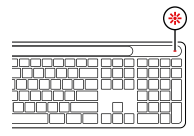
 $^{{\}rm ^3Free}$ Logi Options+ software is required to enable full functionality.

BATTERY STATUS NOTIFICATION

a. When the battery level is between 11% to 100%, the LED color will stay green.



b. When the battery level is below 11% (from 10% and below), the LED will turn red.



USAGE AND MAINTENANCE

Optimal Charging Conditions

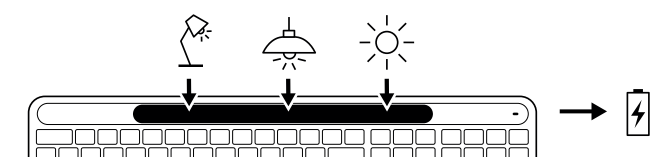
- Your keyboard charges efficiently under a range of light sources—desk lamps, ceiling lights, or natural sunlight—as long as the light intensity is at least 200 lux.
- Download Logi Options+ and use the LightCheck feature to verify that your keyboard is receiving sufficient illuminance for continuous use if you are unsure about your workspace lighting.

Battery and Power Guideline

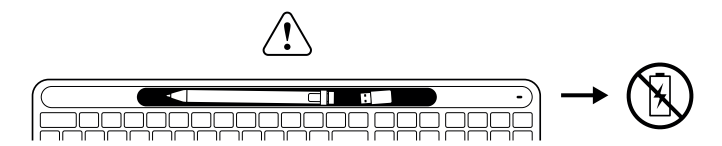
Equipped with a rechargeable battery, the keyboard will function in dark or low-light environments. However, as it relies solely on light for charging, it's important to:

- Regularly expose the keyboard to adequate lighting.
- Avoid prolonged use in darkness or low-light.

There is no charging port on the keyboard. If the battery is depleted to 0%, place the keyboard under bright light (over 1,000 lux) for an extended period to recharge.



Do not drop or place objects on the solar panel. Obstructions will reduce charging performance and may disrupt your keyboard's usage.



It is recommended to clean the keyboard including the solar panel area on a regular basis. Please follow below instructions:

- To clean the keys, use regular tap water to lightly moisten a soft, lint-free cloth and gently wipe down the keys.
- Use compressed air to remove any loose debris and dust between the keys. If you do not have compressed air available, you could also use cold-air from a hair-dryer.
- You can also use fragrance-free disinfecting wipes, fragrance-free anti-bacterial wet wipes, makeup removing tissue, or alcohol swabs containing less than 25% concentration of alcohol.
- Don't use bleach, acetone/nail polish remover, strong solvents, or abrasives.

DIMENSIONS

Width: 430.8 mm (16.69 in)

Height: 142.9 mm (5.63 in)

Depth: 20.2 mm (0.80 in)

Weight: 700 g (24.69 oz)

SYSTEM REQUIREMENTS

Bluetooth® Low Energy (BLE) Wireless Technology

macOS 12 or later1

iPadOS 15 or later²

iOS 15 or later²

CERTIFIED FOR

Zoom Certified Hardware

WIRELESS TECHNOLOGY

Bluetooth® Low Energy (BLE)

Wireless range: up to 10 m/33 ft (with an open line of sight)¹

Logi Bolt *USB-C* receiver (not included)

KEYBOARD

- Powered by Logi LightCharge technology.
- Self-charged by renewable solar energy and available artificial light.¹
- Up to 4 months battery life in complete darkness.²
- Full-size layout with number pad.
- On/Off power switch.
- LED lights: Battery and Easy-Switch keys indicator lights.
- Layout for Mac.
- Easy-Switch Keys.
 (connect up to 3 multi-OS devices)

CUSTOMIZATION APP

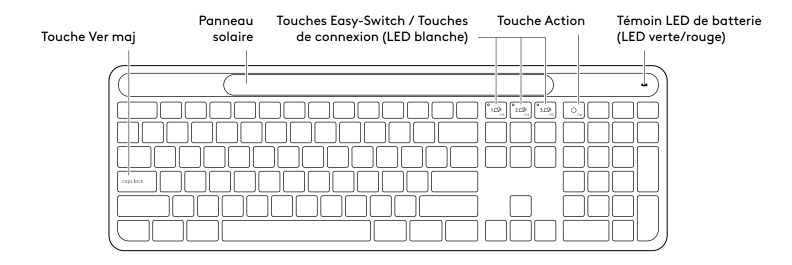
Supported by Logi Options+ on macOS.

¹ Wireless range may vary depending on operating environment and computer setup.

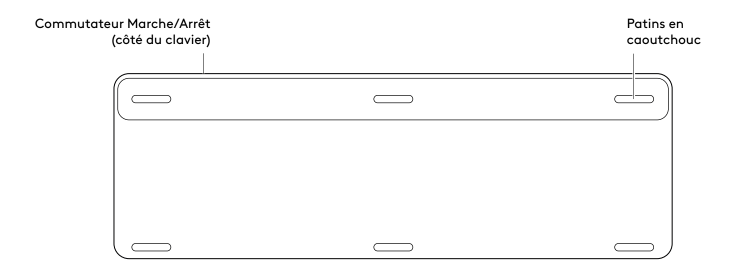
² Battery life may vary based on user and computing conditions.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

VUE AVANT



VUE ARRIÈRE



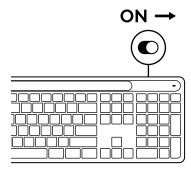
PREMIÈRE UTILISATION

Connectez votre clavier à votre dispositif via *Bluetooth*®

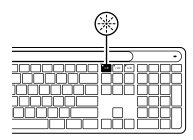
Bluetooth°

ÉTAPE 1:

Allumez le clavier en positionnant le curseur Marche/Arrêt sur On.



Les LED blanches sur la première touche Easy-Switch du clavier et de la souris commencent à clignoter.



ÉTAPE 2:

Ouvrez les paramètres *Bluetooth®* sur votre dispositif. Ajoutez un nouveau dispositif en sélectionnant Slim Solar+ dans votre liste de dispositifs.

Votre clavier est couplé une fois que la LED cesse de clignoter.



ÉTAPE 3:

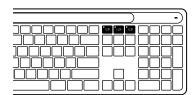
Votre ordinateur vous demande de saisir une série aléatoire de chiffres. Saisissez-les tous et appuyez sur la touche « Entrée » de votre clavier. Votre clavier est prêt à l'emploi.





Connecter votre clavier à plusieurs dispositifs

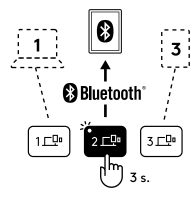
Il y a 3 touches Easy-Switch sur votre clavier. Connectez un dispositif à chacune d'entre elles. Lorsque vous suivez les étapes ci-dessus, la première touche Easy-Switch du clavier doit déjà être connectée à un dispositif.



- a. Pour vous connecter à un deuxième dispositif, appuyez sur la deuxième touche Easy-Switch pendant 3 secondes pour le mettre en mode de couplage. Le témoin lumineux commence à clignoter.
- b. Continuez avec l'une des méthodes de couplage ci-dessus, en fonction de la façon dont vous vous êtes connecté à votre premier dispositif.

REMARQUE : Notez que vous pouvez utiliser la connexion *Bluetooth*® sur toutes les touches Easy-Switch.

c. Procédez de la même façon pour coupler un autre dispositif à la troisième touche Easy-Switch.



FONCTIONS DU CLAVIER

Vous disposez sur votre clavier d'une gamme complète d'outils qui vous permettent de gagner du temps et de travailler plus rapidement :

Rangée de touches de fonction							
	esc	;;; FI	☆ _{F2}	F3	o 888 F4	Q)) F5	⊕ _{F6}
Fonction principale	Échap	Réduction de la luminosité	Augmentation de la luminosité	Mission Control	Spotlight	Dictée¹	Émoji
Fonction secondaire	Verrouillage Fn	F1	F2	F3	F4	F5	F6

Rangée de touches de fonction							
	a i ₆₇	4 F8	MI F9	▶ F10	1(× F11	o i() F12	1 (1)
Fonction principale	Capture de la zone sélectionnée	Piste précédente	Lecture/Pause	Piste suivante	Couper le son	Volume -	Volume +
Fonction secondaire	F7	F8	F9	F10	F11	F12	Verrouillage d'écran²

Touches de raccourci							
	page up			$\widehat{\mathbb{Q}}$ ×	(×	(F19	
Fonction principale	Page précédente	Easy-Switch	Touche Action ³	Couper le son du micro au niveau du système ³	Vidéo activée/ désactivée³	Ne pas déranger	
Fonction secondaire	Menu contextuel	F13, F14, F15	F16	F17	F18	F19	

¹La touche de dictée nécessite l'installation de Logi Options+ pour fonctionner sur *Macbook Air M*1 et 2022 *Macbook Pro* (puce M1 Pro et M1 Max).

TOUCHES DE RACCOURCI SUPPLÉMENTAIRES

Des touches de raccourci supplémentaires sont incluses sur le clavier Signature Slim Solar+ pour *Mac* et les fonctions répertoriées dans le tableau ci-dessous :

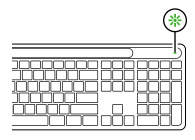
	Touches de raccourci supplémentaires							
		Sans logiciel	Avec Options+					
	Touche Action		À personnaliser avec des Smart Actions et des outils d'IA (Lancer Siri, Perplexity, ChatGPT, Logi Al Prompt Builder, etc.)					
macOS	Couper le son du micro	Ne fait rien	Couper le son au niveau du système ou couper le son sur Zoom et Teams					
	Vidéo activée/désactivée		Activer la vidéo sur Zoom et Teams					

²La touche de verrouillage de l'écran nécessite l'installation de l'application Logi Options+ pour les configurations de clavier français.

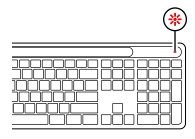
³Le logiciel gratuit Logi Options+ est requis pour activer toutes les fonctionnalités.

NOTIFICATION D'ÉTAT DE LA BATTERIE

a. Lorsque le niveau de la batterie se situe entre 11 % et 100 %, la couleur du témoin lumineux reste verte.



b. Lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 11 % (10 % et moins), la LED devient rouge.



UTILISATION ET MAINTENANCE

Conditions de chargement optimales

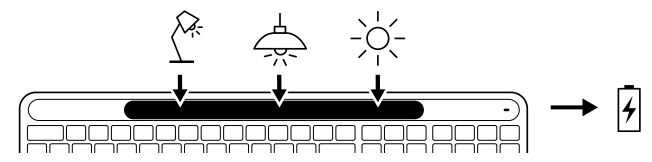
- Votre clavier se recharge efficacement sous différentes sources lumineuses (lampes de bureau, plafonds, lumière naturelle) tant que l'intensité lumineuse est d'au moins 200 lux.
- Téléchargez Logi Options+ et utilisez la fonction LightCheck pour vérifier que votre clavier reçoit une luminosité suffisante pour une utilisation continue si vous n'êtes pas sûr de l'éclairage de votre espace de travail.

Directives relatives à la batterie et à l'alimentation

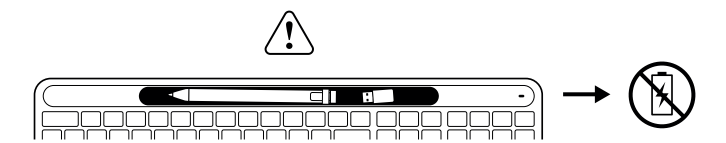
Équipé d'une batterie rechargeable, le clavier fonctionnera dans les environnements sombres ou faiblement éclairés. Cependant, comme il repose uniquement sur la lumière pour le chargement, il est important de profiter des éléments suivants :

- Exposez régulièrement le clavier à un éclairage adéquat.
- Évitez l'utilisation prolongée dans l'obscurité ou en cas de faible éclairage.

Le clavier ne possède pas de port de charge. Si la batterie est épuisée à 0 %, placez le clavier sous une lumière vive (plus de 1 000 lux) pendant une période prolongée pour recharger.



Ne faites pas tomber ou ne placez pas d'objets sur le panneau solaire. Les obstacles réduiront les performances de chargement et peuvent perturber l'utilisation de votre clavier.



Il est recommandé de nettoyer régulièrement le clavier, y compris la zone du panneau solaire. Veuillez suivre les instructions ci-dessous :

- Pour nettoyer les touches, imbibez légèrement d'eau du robinet un chiffon doux et sans peluches, et nettoyez doucement les touches.
- Utilisez de l'air comprimé pour balayer les débris et la poussière entre les touches. Si vous ne disposez pas d'air comprimé, vous pouvez également utiliser l'air froid d'un sèche-cheveux.
- Vous pouvez également utiliser des lingettes désinfectantes sans parfum, des lingettes humides antibactériennes sans parfum, des lingettes démaquillantes ou des tampons alcoolisés contenant moins de 25% d'alcool.
- N'utilisez pas d'eau de Javel, d'acétone / de dissolvant pour vernis à ongles, de solvants puissants ou d'abrasifs.

DIMENSIONS

Largeur: 430,8 mm

Hauteur: 142,9 mm

Profondeur: 20,2 mm

Poids: 700 g

CONFIGURATION REQUISE

Technologie sans fil Bluetooth® Low Energy (BLE)

macOS 12 ou version ultérieure¹

iPadOS 15 ou version ultérieure ²

iOS 15 ou version ultérieure²

CERTIFIÉ FOR

Matériel certifié Zoom

TECHNOLOGIE SANS FIL

Bluetooth ® Low Energy (BLE)

Portée sans fil : jusqu'à 10 m (avec champ de vision dégagé) ¹

Récepteur *USB-C* Logi Bolt (non inclus)

CLAVIER

- Optimisé par la technologie Logi LightCharge.
- Auto-alimenté par l'énergie solaire renouvelable et la lumière artificielle disponible.¹
- Jusqu'à 4 mois d'autonomie dans l'obscurité totale.²
- Disposition de taille standard avec pavé numérique.
- Commutateur Marche/Arrêt.
- Témoins lumineux : Voyants des touches de batterie et Easy-Switch.
- Disposition pour Mac.
- Touches Easy-Switch. (connectez jusqu'à 3 dispositifs multi-systèmes d'exploitation)

APPLICATION DE PERSONNALISATION

Prise en charge par Logi Options+ sur macOS.

¹ La portée sans fil est susceptible de varier en fonction de l'environnement et de la configuration de votre ordinateur.

 $^{^2}$ L'autonomie de la batterie est susceptible de varier en fonction de l'environnement et du mode d'utilisation.

logitech.com/support/slimsolarplus

© 2025 Logitech. Logitech, Logi, Logi Bolt, Easy-Switch, and Logi Options+ are trademarks or registered trademarks of Logitech Europe S.A. and/or its affiliates in the U.S. and other countries. Apple, the Apple logo, iOS, iPadOS, Mac, Macbook and Siri are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Logitech is under license. USB-C is a trademark of USB Implementers Forum. ZOOM is a trademark of Zoom Video Communications, Inc. CHATGPT is a trademark of OpenAI, L.P. Information contained herein is subject to change without notice.

© 2025 Logitech. Logitech, Logi, Logi Bolt, Easy-Switch et Logi Options+ sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. Apple, le logo Apple, iOS, iPadOS, Mac, Macbook et Siri sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés par Logitech sous licence. USB-C est une marque commerciale d'USB Implementers Forum. ZOOM est une marque déposée de Zoom Video Communications, Inc. CHATGPT est une marque déposée d'OpenAl, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.