



slim book go™

Keyboard Instructions



WARNING

See the important Health and Safety information on page 7 before using this product.

***WARRANTY REGISTRATION**

Your ZAGG Slim Book Go comes with a one-year manufacturer's warranty. In order to activate the warranty, you must register your Slim Book Go as well as keep your purchase receipt. If you purchased your ZAGG Slim Book Go from ZAGG.com, ZAGG has already registered it and has a copy of your proof of purchase.

NEED MORE HELP? PLEASE SEE OUR FAQ SECTION AT: www.ZAGG.com/faq

INSERTING/REMOVING YOUR DEVICE

1. Hold your device in landscape mode with the volume control buttons facing up. Insert the top half of your device at an angle into the top of the case and apply light pressure to snap it snugly into place.
2. Press the bottom half of your device into the cover and press it in. Press all around your device to ensure it has seated properly.
3. Once your device has been inserted into the case, set the case into the cradle hinge on the keyboard. You should feel the magnets connect as the case clicks into place.
4. To easily remove your device from the case, first detach the case from the keyboard. (See directions below.) Then hold the top of the case with one hand and press against the back of the case with the other. Then grasp the exposed side of your device and lift/pull it away from the cover.

DETACHING THE CASE FROM THE KEYBOARD





1. To detach the case and the keyboard, open the case at a 90° angle to the keyboard.
2. Hold one of the top corners of the keyboard with one hand, and with the other hand on the corresponding top corner of the case, pull directly up. This will disengage the magnets holding the keyboard and case together.

POWERING ON AND OFF

1. To turn your Slim Book Go on, press the Power button located at the top right corner of the keyboard. A green LED will light briefly.
2. To turn your Slim Book Go off, press and hold the Power button for three seconds. A red LED will flash indicating it has turned off.

PAIRING YOUR SLIM BOOK GO

Your Slim Book Go can pair with up to two devices at once. Pairing your Slim Book Go is easy; just follow these instructions.

1. Ensure your device's Bluetooth® is on.
2. Press your Slim Book Go's  1 or  2 keys for three seconds. A blue LED light on the power button will begin pulsing, indicating your Slim Book Go is in pairing mode.
3. Your device will display "ZAGG Slim Book Go" as an available pairing option. Select it and complete any other pairing steps based on your device.
4. To pair your Slim Book Go to another device, repeat steps 2 and 3. To toggle between devices, simply press  1 or  2.
5. Once paired, the Bluetooth® key will stop pulsing and fade to off. Once begun, if the Slim Book Go doesn't complete pairing after 60 seconds, it will abort the process. If this happens, repeat steps 2 and 3.

DISCONNECTING YOUR KEYBOARD

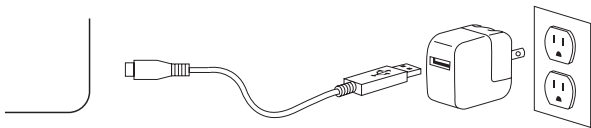
Your Slim Book Go features a case that protects your device even when it's not connected to your keyboard. When you'd like to use the case without the keyboard, there are three ways you can switch to your onscreen keyboard.

1. To activate your device's keyboard once disconnected, press the hide/show button.
2. Turn off the Bluetooth® connection from your device.
3. Turn your Slim Book Go keyboard off.

CHARGING

Your Slim Book Go features a powerful lithium polymer battery that lasts up to two years of normal use between charges.* To charge your Slim Book Go, follow these steps.

1. Plug the micro USB or Type-C connector into the charging port.
2. Plug the regular USB connector on your cable into any 5V USB outlet. The power button LED on your Slim Book Go will light to indicate your keyboard is charging. This LED will turn off when your keyboard is fully charged.



**Normal use is approximately one hour of use per day without the backlit feature. Using the backlit feature will impact battery life and require more frequent charging.*

BATTERY LIFE

To check your Slim Book Go keyboard's battery life, press fn + the battery key. The LED light on the power key will flash one of the following three ways:

















Three green flashes = 50% or more battery life

Three yellow flashes = 25-49% battery life

Three red flashes = less than 25% battery life

SPECIAL FUNCTION KEYS

Your Slim Book Go keyboard has been designed with the following special function keys to give you more control of your device:

-  **1 & 2 MULTI-PAIRING** – Activates your device's pairing mode.
-  **HOME** – Displays your device's home screen.
-  **LOCK** – Activates and deactivates your device's sleep mode.
-  **APPS RUNNING** – Displays all of the apps currently running on your device.
-  **LANGUAGE SYMBOL** – Toggles between keyboard languages and emojis (if active on your device); pressing cmd + spacebar will do the same.
-  **KEYBOARD HIDE/SHOW** – Hides or shows your tablet's on-screen keyboard.
-  **PREVIOUS TRACK** – Skips to the previous track on your selected playlist.
-  **PLAY/PAUSE** – Starts or pauses your current playlist.
-  **NEXT TRACK** – Skips to the next track on your selected playlist.
-  **MUTE** – Mutes your device's audio.
-  **VOLUME DOWN** – Decreases your device's volume.
-  **VOLUME UP** – Increases your device's volume.
-  **POWER** – Turns your Slim Book Go keyboard on and off.
-  **BATTERY LEVEL** – Indicates remaining battery life.
-  **FN + BACKLIGHT SYMBOL** – Activates the backlight feature.
-  **FN + COLOR CHANGE SYMBOL** – Changes backlight colors. (7 possible)

TROUBLESHOOTING

If your device doesn't respond to the Slim Book Go keyboard, there may be a simple explanation such as a dead battery or unsuccessful pairing. Please use the following to help troubleshoot your situation. If none of the following solve your issue, please contact ZAGG Customer Service and one of our trained professionals will be happy to assist you.

1. Restart your device.
2. Turn your Slim Book Go keyboard off and back on.
3. Forget and re-pair your Slim Book Go keyboard.
4. If your Slim Book Go keyboard does not establish or maintain a Bluetooth® connection, reset the Bluetooth® module by charging your keyboard.
5. If, after charging, your keyboard doesn't operate correctly, please contact ZAGG Customer Service.

For more help please visit: www.zagg.com/support

For unparalleled scratch protection for your device, we recommend ZAGG's InvisibleShield®.

©2005 - 2018 ZAGG Inc All Rights Reserved.

Patents: zagg.com/patents | NASDAQ: ZAGG | MADE IN CHINA

The Bluetooth® word mark and logo are trademarks of Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by ZAGG Inc is under license.

ZAGG, InvisibleShield, ZAGG logo, and Slim Book Go are trademarks of ZAGG IP Holdings Co., Inc.

iPad is a trademark of Apple Inc.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocated the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



Please read the precautions and operation information before using your keyboard or any accessories that accompany it. Retain this information for future use.

1. Health Warning: Take frequent breaks when using your keyboard. If you experience any discomfort, pain, tingling, numbness or burning in your neck, shoulders, arms, wrists, hands or any other part of the body, stop using your keyboard and consult a physician.
2. Use only micro USB chargers in connection with your keyboard.
3. Do not attempt to service your keyboard.
4. Do not disassemble or attempt to disassemble your keyboard.
5. Do not crush or puncture the keyboard.
6. Do not immerse your keyboard in water.
7. Do not put your keyboard in contact with water or other liquids as they could cause a short circuit, fire, or electric shock which could result in serious injury, death or property damage.
8. Do not use liquid or aerosol cleaners or solvents on or near your keyboard. Clean only with a soft, dry cloth. Disconnect any cords before cleaning the keyboard.
9. Do not use your keyboard while operating a motorized vehicle, including automobile, boat or airplane. Doing so could put you and others at risk of serious injury, death or property damage.
10. Do not use or place your keyboard near any heat sources including, but not limited to, radiators, heat registers, stoves, other appliances, campfires or barbecue grills.
11. To reduce the risk of fire or electric shock, wire or connect your keyboard to products only in the manner instructed in the documentation supplied herewith.
12. Do not attempt to modify or adjust any ports. Any improper connections or adjustments may cause damage.
13. When you are ready to discard your keyboard, recycle your keyboard in a manner consistent with electronic recycling requirements or recommendations in your geographic area.

ZAGG®

slim book go®

Instrucciones del teclado

ADVERTENCIA

Lee la importante información de salud y seguridad en la página 7 antes de usar este producto.

*REGISTRO DE LA GARANTÍA

Tu ZAGG Slim Book Go viene con una garantía de fábrica de un año. Para activar la garantía, debes registrar tu Slim Book Go y guardar tu recibo de compra. Si compraste tu ZAGG Slim Book Go en ZAGG.com, ZAGG ya lo registró y tiene una copia de tu comprobante de compra.

¿NECESITAS MÁS AYUDA? POR FAVOR LEE NUESTRA SECCIÓN DE PREGUNTAS FRECUENTES
EN: www.ZAGG.com/faq

INSERTAR / SACAR TU DISPOSITIVO

1. Sostén tu dispositivo en modo horizontal con los botones de control de volumen hacia arriba. Inserta la mitad superior de tu dispositivo de forma inclinada en la parte superior de la funda y aplica una ligera presión para que encaje en su lugar.
2. Presiona la mitad inferior de tu dispositivo en la cubierta y presiona hacia adentro. Presiona alrededor de tu dispositivo para asegurarte de que esté colocado correctamente.
3. Una vez que hayas insertado tu dispositivo en la funda, coloca la funda en la bisagra de la base del teclado. Debes sentir que los imanes se conectan cuando la funda encaja en su lugar.
4. Para sacar fácilmente tu dispositivo de la funda, primero separa la funda del teclado. (Ver las instrucciones a continuación). Luego sostén la parte superior de la funda con una mano y presiona contra la parte posterior de la funda con la otra. Luego, toma el lado expuesto de tu dispositivo y levántalo / sácalo de la cubierta.

SEPARAR LA FUNDA DEL TECLADO

1. Para separar la funda del teclado, abre la funda en un ángulo de 90° con respecto al teclado.
2. Sostén una de las esquinas superiores del teclado con una mano, y con la otra mano en la esquina superior correspondiente de la funda, tira directamente hacia arriba. Esto desconectará los imanes que mantienen unidos el teclado y la funda.

ENCENDER Y APAGAR

1. Para encender tu Slim Book Go, presiona el botón de encendido / apagado ubicado en la esquina superior derecha del teclado. Una luz LED verde se encenderá brevemente.
2. Para apagar tu Slim Book Go, mantén presionado el botón de encendido / apagado durante tres segundos. Una luz LED roja parpadeará indicando que se ha apagado.

EMPAREJAR TU SLIM BOOK GO

Tu Slim Book Go puede emparejarse con un máximo de dos dispositivos a la vez. Emparejar tu Slim Book Go es fácil; solo sigue estas instrucciones.

1. Verifica que la conexión Bluetooth® de tu dispositivo esté activada.
2. Mantén presionada la tecla **⌘** 1 o **⌘** 2 de tu Slim Book Go durante tres segundos. Una luz LED azul en el botón de encendido / apagado comenzará a parpadear, lo que indica que tu Slim Book Go está en modo de emparejamiento.
3. Tu dispositivo mostrará “ZAGG Slim Book Go” como una opción de emparejamiento disponible. Selecciónala y sigue cualquier otro paso de emparejamiento que requiera tu dispositivo.
4. Para emparejar tu Slim Book Go con otro dispositivo repite los pasos 2 y 3. Para alternar entre dispositivos, simplemente presiona **⌘** 1 o **⌘** 2.
5. Una vez emparejado, la tecla de Bluetooth® dejará de parpadear y se apagará. Después de comenzar el proceso, si el Slim Book Go no completa el emparejamiento en un plazo de 60 segundos, cancelará el proceso. Si esto sucede, repite los pasos 2 y 3.

DESCONECTAR TU TECLADO

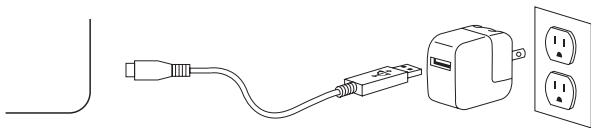
Tu Slim Book Go viene equipado con una funda que protege tu dispositivo incluso cuando no está conectado a tu teclado. Si deseas utilizar la funda sin el teclado, hay tres formas en que puedes cambiar al modo de teclado en pantalla.

1. Para activar el teclado de tu dispositivo una vez desconectado, presiona el botón ocultar / mostrar.
2. Desactiva la conexión Bluetooth® de tu dispositivo.
3. Apaga el teclado de tu Slim Book Go.

CARGA

Tu Slim Book Go cuenta con una poderosa batería de polímero de litio que dura hasta dos años de uso normal entre cargas.* Para cargar tu Slim Book Go, sigue estos pasos.

1. Enchufa el conector micro USB o conector tipo C en el puerto de carga.
2. Enchufa el conector USB normal en tu cable en cualquier toma USB de 5V. La luz LED del botón de encendido / apagado de tu Slim Book Go se encenderá para indicar que tu teclado se está cargando. Esta luz LED se apagará cuando tu teclado esté completamente cargado.



** El uso normal es de aproximadamente una hora de uso por día sin la función de retroiluminación. El uso de la función de retroiluminación afectará la duración de la batería y requerirá una carga más frecuente.*

DURACIÓN DE LA BATERÍA

Para verificar la duración de la batería de tu teclado Slim Book Go, presiona fn + la tecla de la batería. La luz LED en la tecla DELETE parpadeará de una de las siguientes tres maneras:

















Tres destellos verdes = 50% o más de duración de la batería

Tres destellos amarillos = 25-49% de duración de la batería

Tres destellos rojos = menos de 25% de duración de la batería

TECLAS DE FUNCIONES ESPECIALES

Tu teclado Slim Book Go ha sido diseñado con las siguientes teclas de funciones especiales para darte más control sobre tu dispositivo:

-  **EMPAREJAMIENTO MÚLTIPLE 1 y 2** - Activa el modo de emparejamiento de tu dispositivo.
-  **INICIO** - Muestra la pantalla de inicio de tu dispositivo.
-  **BLOQUEO** - Activa y desactiva el modo de suspensión de tu dispositivo.
-  **APLICACIONES EN EJECUCIÓN** - Muestra todas las aplicaciones que se ejecutan actualmente en tu dispositivo.
-  **SÍMBOLO DE IDIOMA** - Alterna entre los idiomas del teclado y emojis (si están activos en tu dispositivo); también se logra el mismo efecto presionando cmd + barra espaciadora.
-  **OCULTAR/MOSTRAR TECLADO** - Oculta o muestra el teclado de pantalla de tu dispositivo.
-  **PISTA ANTERIOR** - Salta a la pista anterior en tu lista de reproducción seleccionada.
-  **REPRODUCIR/PAUSA** - Reproduce o hace una pausa en tu lista de reproducción actual.
-  **SIGUIENTE PISTA** - Salta a la siguiente pista en tu lista de reproducción actual.
-  **SILENCIO** - Silencia el audio de tu dispositivo.
-  **BAJAR VOLUMEN** - Reduce el volumen de tu dispositivo.
-  **SUBIR VOLUMEN** - Aumenta el volumen de tu dispositivo.
-  **ENCENDIDO / APAGADO** - Enciende y apaga tu teclado Slim Book Go.
-  **NIVEL DE BATERÍA** - Indica el nivel de batería restante.
-  **FN + SÍMBOLO DE RETROILUMINACIÓN** - Activa la función de retroiluminación de tu Slim Book Go. Presiona esta tecla una vez para encender la retroiluminación, presiónala dos veces para apagarla.
-  **FN + SÍMBOLO DE CAMBIO DE COLOR** - Cambia el color de la retroiluminación.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si tu dispositivo no responde al teclado Slim Book Go, se puede deber a algo simple como una batería descargada o un error en el emparejamiento. Por favor, utiliza la siguiente guía de solución de problemas para resolver tu situación. Si ninguno de los siguientes pasos soluciona tu problema, ponte en contacto con el Servicio al cliente de ZAGG y uno de nuestros expertos te ayudará gustosamente.

1. Reinicia tu dispositivo.
2. Apaga tu teclado Slim Book Go y vuelve a encenderlo.
3. Desvincula y olvida tu teclado Slim Book Go en tu configuración de Bluetooth® y vuelve a emparejarlo.
4. Si tu teclado Slim Book Go no puede establecer o mantener una conexión Bluetooth®, reinicia el módulo Bluetooth® cargando tu teclado.
5. Si, después de cargarlo, tu teclado no funciona correctamente, por favor ponte en contacto con Servicio al cliente de ZAGG.

Para obtener más ayuda visita: www.zagg.com/support

Para una incomparable protección contra arañazos para tu dispositivo, recomendamos ZAGG's InvisibleShield®.

©2005 - 2018 ZAGG Inc Todos los derechos reservados.

Patentes: zagg.com/patents | NASDAQ: ZAGG | HECHO EN CHINA

Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth SIG, Inc.

ZAGG, InvisibleShield, el logotipo de ZAGG, y Slim Book Go son marcas registradas de ZAGG IP Holdings Co., Inc.

Cualquier cambio o modificación que no haya sido autorizado de forma expresa por la parte responsable del cumplimiento de lo estipulado podría revocar la autorización del usuario para operar el equipo.

Este equipo ha sido probado y se determinó que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las normativas de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones). Dichos límites se han establecido para garantizar un nivel de protección razonable frente a interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se ha instalado y usado de conformidad con las instrucciones del fabricante, puede provocar interferencias dañinas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si este equipo provoca interferencias dañinas en la recepción de radio y televisión, lo cual se puede comprobar encendiendo y apagando el equipo, se sugiere al usuario que intente corregirlo mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente distinta a la que se encuentra conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico especializado en radio y televisión para obtener ayuda.

Cualquier cambio o modificación que no haya sido autorizado de forma expresa por la parte responsable del cumplimiento de lo estipulado podría revocar la autorización del usuario para operar el equipo. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normativas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no debe causar interferencias dañinas.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, entre ellas interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

ADVERTENCIA

Lee las precauciones e información de funcionamiento antes de usar tu teclado o cualquier accesorio que lo acompañe. Guarda esta información para consultarla en el futuro.

1. Advertencia de salud: toma descansos frecuentes cuando uses tu teclado. Si experimentas alguna incomodidad, dolor, hormigueo, entumecimiento o ardor en el cuello, hombros, brazos, muñecas, manos o cualquier otra parte del cuerpo, detén el uso del teclado y consulta a un médico.
2. Usa solo cargadores micro USB para conectarlos a tu teclado.
3. No intentes reparar tu teclado.
4. No desarmes ni intentes desarmar tu teclado.
5. No aplastes ni perfores el teclado.
6. No sumerjas tu teclado en agua.
7. Evita que el teclado entre en contacto con agua u otros líquidos, ya que podría provocar un cortocircuito, un incendio o una descarga eléctrica, lo que podría ocasionar lesiones graves, muerte o daños a la propiedad.
8. No uses limpiadores o solventes líquidos o en aerosol sobre o cerca de tu teclado. Limpia solo con un paño suave y seco. Desconecta los cables antes de limpiar el teclado.
9. No uses tu teclado mientras maneja un vehículo motorizado, incluyendo automóviles, barcos o aviones. Hacerlo podría ponerte a ti y a otras personas en riesgo de sufrir lesiones graves, muerte o daños a la propiedad.
10. No uses ni coloques el teclado cerca de fuentes de calor, incluidos, entre otros, radiadores, calentadores, estufas, otros electrodomésticos, fogatas o parrillas para barbacoa.
11. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, enchufa o conecta tu teclado a los productos solo de la manera que se indica en la documentación suministrada.
12. No intentes modificar o ajustar ningún puerto. Cualquier conexión o ajuste inadecuado puede causar daños.
13. Cuando estés listo para desechar tu teclado, recicla tu teclado de una manera que cumpla con los requisitos o recomendaciones de reciclaje de equipos electrónicos en tu área geográfica.

ZAGG®

slim book go® Mode d'emploi du clavier

ATTENTION

Veillez consulter les informations importantes sur la santé et la sécurité à la page 7 avant d'utiliser ce produit.

*** ENREGISTREMENT DE LA GARANTIE**

Votre ZAGG Slim Book Go est couvert par une garantie constructeur d'un an. Pour activer la garantie, vous devez enregistrer votre Slim Book Go et conserver votre preuve d'achat. Si vous avez acheté votre ZAGG Slim Book Go sur ZAGG.com, ZAGG l'a déjà enregistré et possède une copie de votre preuve d'achat.

BESOIN DE PLUS D'AIDE ? VEUILLEZ CONSULTER NOTRE FAQ SUR : www.ZAGG.com/faq

INSERTION/RETRAIT DE VOTRE APPAREIL

1. Maintenez votre appareil en mode paysage avec les boutons de réglage du volume vers le haut. Insérez la moitié supérieure de votre appareil au niveau de l'angle dans le haut de l'étui et exercez une légère pression pour le mettre en place.
2. Mettez la moitié inférieure de votre appareil dans l'étui et enfoncez-le.
3. Appuyez tout autour de votre appareil pour vous assurer qu'il est bien en place.
4. Une fois votre appareil inséré dans l'étui, placez-le dans la charnière du socle du clavier. Vous devriez sentir l'accolage des aimants au fur et à mesure que l'étui se mette en place.
5. Pour retirer facilement votre appareil de son étui, détachez d'abord l'étui du clavier. (Voir les instructions ci-dessous.) Tenez ensuite le haut de l'étui d'une main et appuyez sur le dos de l'étui de l'autre. Saisissez ensuite le côté exposé de votre appareil et soulevez/tirez loin de socle.

ENLEVER L'ETUI DU CLAVIER





1. Pour détacher l'étui et le clavier, ouvrez le l'étui à un angle 90° par rapport au clavier.
2. Tenez l'un des coins supérieurs du clavier d'une main et, de l'autre main, tirez directement vers le haut sur le coin supérieur correspondant de l'étui. Cela désengagera les aimants qui maintiennent le clavier et l'étui ensemble.

MISE SOUS TENSION ET HORS TENSION

1. Pour allumer votre Slim Book Go, appuyez sur le bouton d'alimentation situé dans le coin supérieur droit du clavier. Une LED verte s'allume brièvement.
2. Pour éteindre votre Slim Book Go, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant trois secondes. Une LED rouge clignotera pour indiquer qu'il est éteint.

SYNCHRONISATION DE VOTRE SLIM BOOK GO

Votre Slim Book Go peut se synchroniser avec deux appareils à la fois. La synchronisation de votre Slim Book Go est facile; Il suffit de suivre ces instructions.

1. Assurez-vous que le Bluetooth® de votre appareil est activé.
2. Appuyez sur les touches  1 ou  2 de votre Slim Book Go pendant trois secondes. Une diode bleue sur le bouton d'alimentation commence à clignoter, indiquant que votre Slim Book Go est en mode de synchronisation.
3. Votre appareil affichera "ZAGG Slim Book Go" comme option de synchronisation disponible. Sélectionnez-le et complétez toutes les étapes de synchronisation en fonction de votre appareil.
4. Pour associer votre Slim Book Go à un autre appareil, répétez les étapes 2 et 3. Pour basculer d'un appareil à l'autre, appuyez simplement sur  1 ou  2 .
5. Une fois jumelée, la touche Bluetooth® arrête les pulsations et s'éteint progressivement. Une fois lancé, si Slim Book Go ne complète pas la synchronisation au bout de 60 secondes, le processus sera interrompu. Si cela se produit, répétez les étapes 2 et 3.

DECONNECTER VOTRE CLAVIER

Votre Slim Book Go est doté d'un étui qui protège votre appareil même s'il n'est pas connecté à votre clavier. Lorsque vous souhaitez utiliser l'étui sans le clavier, vous pouvez basculer vers votre clavier à l'écran de trois manières.

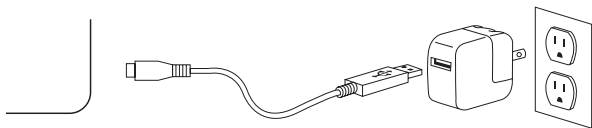
1. Pour activer le clavier de votre appareil une fois déconnecté, appuyez sur le bouton masquer/afficher.
2. Désactivez la connexion Bluetooth® à partir de votre appareil.
3. Éteignez votre clavier Slim Book Go.

RECHARGEMENT

Votre Slim Book Go est doté d'une batterie lithium-polymère puissante qui dure jusqu'à deux ans d'utilisation normale entre deux recharges.

*Pour charger votre Slim Book Go, procédez comme suit.

1. Branchez le connecteur micro USB ou de type C sur le port de chargement.
2. Branchez le connecteur USB normal de votre câble dans n'importe quelle prise USB 5V. Le bouton d'alimentation de votre Slim Book Go s'allume pour indiquer que votre clavier est en cours de chargement. Ce voyant s'éteint lorsque votre clavier est complètement connecté.



** L'utilisation normale correspond à environ une heure d'utilisation par jour sans la fonction de rétro-éclairage. L'utilisation de la fonction rétroéclairé aura une incidence sur la durée de vie de la batterie et nécessitera une recharge plus fréquente.*

AUTONOMIE DE LA BATTERIE

Pour vérifier la durée de vie de la batterie de votre clavier Slim Book Go, appuyez sur fn + la touche de la batterie. La LED sur la touche d'alimentation clignotera avec de l'une des trois manières suivantes :

















Trois clignotements verts = 50% ou plus de la vie de la batterie

Trois clignotements jaunes = de 25 à 49% de la vie de la batterie

Trois clignotements rouges = moins de 25% de la vie de la batterie

TOUCHES DE FONCTIONS SPECIALES

Votre clavier Slim Book Go a été conçu avec les touches de fonction spéciales suivantes pour vous permettre de mieux contrôler votre appareil:

-  **1 & 2 MULTI-PAIREMENT** - Active le mode de synchronisation de votre appareil.
-  **ACCUEIL** - Affiche l'écran d'accueil de votre appareil.
-  **VEROUILLE** - Active et désactive le mode veille de votre appareil.
-  **APPS EN COURS D'EXECUTION** - Affiche toutes les applications en cours d'exécution sur votre appareil.
-  **SYMBOLE LANGUE** - Bascule entre les langues du clavier et les émoticônes (si actif sur votre appareil); appuyer sur cmd + barre d'espace et vous obtiendrez la même chose.
-  **CLAVIER CACHER / MONTRER** - Masque ou affiche le clavier à l'écran de votre appareil.
-  **PISTE PRECEDENTE** - Passe à la piste précédente de la liste de lecture sélectionnée.
-  **LECTURE / PAUSE** - Lance ou met en pause votre liste de lecture actuelle.
-  **PISTE SUIVANTE** - Passe à la piste suivante de votre playlist actuelle.
-  **SILENCIEUX** - Désactive l'audio de votre appareil.
-  **BAISSER LE VOLUME** - Diminue le volume de votre appareil.
-  **AUGMENTER LE VOLUME** - Augmente le volume de votre appareil.
-  **ALIMENTATION** - Allume et éteint votre clavier Slim Book Go.
-  **NIVEAU DE LA BATTERIE** - Indique la durée de vie restante de la batterie.
-  **FN + SYMBOLE DE RÉTROÉCLAIRAGE** - Active la fonction de rétroéclairage de votre Slim Book Go. Appuyez une fois sur cette touche pour allumer le rétro-éclairage, appuyez de nouveau pour éteindre le rétro-éclairage.
-  **SYMBOLE FN + SYMBOLE CHANGEMENT DE COULEUR** - Change les couleurs du rétro-éclairage.

DÉPANNAGE

Si votre appareil ne répond pas au clavier Slim Book Go, une explication simple peut être avancée, telle qu'une batterie déchargée ou un couplage infructueux. Veuillez utiliser les éléments suivants pour vous aider à résoudre votre situation. Si vous ne parvenez pas à résoudre votre problème, contactez le service clientèle de ZAGG et l'un de nos techniciens spécialisés se fera un plaisir de vous aider.

1. Redémarrez votre appareil.
2. Éteignez et rallumez votre clavier Slim Book Go.
3. Désassociez et coupez de nouveau votre clavier Slim Book Go.
4. Si votre clavier Slim Book Go n'établit ni ne maintient une connexion Bluetooth®, réinitialisez le module Bluetooth® en rechargeant votre clavier.
5. Si, après avoir été rechargé, votre clavier ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter le service clientèle de ZAGG.

Pour obtenir plus d'aide, veuillez visiter : www.zagg.com/support

Pour une protection anti-rayures inégalée pour votre appareil, nous vous recommandons InvisibleShield® de ZAGG.

©2005 - 2018 ZAGG Inc Tous droits réservés.

Brevets: zagg.com/patents | NASDAQ: ZAGG | MADE IN CHINA

Bluetooth® est une marque commerciale de Bluetooth SIG, Inc.

ZAGG, InvisibleShield, le logo ZAGG et Slim Book Go sont des marques commerciales de ZAGG IP Holdings Co., Inc.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie en charge de la conformité peuvent annuler l'autorisation de d'utiliser l'équipement pour l'utilisateur.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence radio qui, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par l'une des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie en charge de la conformité peuvent annuler l'autorisation de d'utiliser l'équipement pour l'utilisateur. Cet équipement a été testé et déclaré conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant causer un fonctionnement indésirable.



ATTENTION

Veillez prendre connaissance des précautions et informations de fonctionnement avant d'utiliser votre clavier ou tout accessoire qui l'accompagne. Conservez ces informations pour une utilisation future.

1. Attention à votre santé : Faites des pauses fréquentes lorsque vous utilisez votre clavier. Si vous ressentez de l'inconfort, une douleur, des picotements, un engourdissement ou une sensation de brûlure dans le cou, les épaules, les bras, les poignets, les mains ou toute autre partie du corps, arrêtez d'utiliser votre clavier et consultez un médecin.
2. Utilisez uniquement des chargeurs micro USB pour connecter votre clavier.
3. N'essayez pas de réparer votre clavier.
4. Ne démontez pas et ne tentez pas de démonter votre clavier.
5. N'écrasez pas et ne percez pas le clavier.
6. Ne plongez pas votre clavier dans l'eau.
7. Ne mettez pas votre clavier en contact avec de l'eau ou d'autres liquides, car ces liquides pourraient provoquer un court-circuit, un incendie ou une électrocution qui peut entraîner des blessures graves, la mort ou des dommages matériels.
8. N'utilisez pas de nettoyants liquides ou en aérosol ni de solvants sur ou à proximité de votre clavier. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon doux et sec. Déconnectez tous les cordons avant de nettoyer le clavier.
9. N'utilisez pas votre clavier lorsque vous conduisez un véhicule motorisé, y compris une voiture, un bateau ou un avion. Cela pourrait vous exposer, vous et d'autres personnes, à des blessures graves, à la mort ou à des dommages matériels.
10. N'utilisez pas ou ne placez pas votre clavier à proximité de sources de chaleur, notamment des radiateurs, bouches de chaleur, poêles, d'autres appareils, feux de camp ou barbecues.
11. Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, branchez un câble ou connectez votre clavier aux produits uniquement de la manière indiquée dans le mode d'emploi fourni avec le produit.
12. N'essayez pas de modifier ou d'ajuster des ports. Toute mauvaise connexion ou tout mauvais réglage peut causer des dommages.
13. Lorsque vous êtes sur le point de supprimer votre clavier, recyclez votre clavier en fonction des exigences de recyclage des produits électroniques ou des recommandations propres à votre zone géographique.