



SHIFT



## USER MANUAL

MANUEL D'UTILISATION  
BENUTZERHANDBUCH  
MANUALE UTENTE  
MANUAL DEL USUARIO





**ENGLISH**

Product diagram & quick start guide	2
Charging the battery & Bluetooth mode	3
Keyboard shortcuts & the FN key	4
Keyboard customization	6
Troubleshooting	7

**FRANÇAIS**

Schéma du produit et guide rapide	8
Chargement de la batterie et mode Bluetooth	9
Raccourcis clavier et touche FN	10
Personnalisation du clavier	12
Dépannage	13

**DEUTSCH**

Produktdiagramm & Kurzanleitung	14
Aufladen des Akkus & Bluetooth-Modus	15
Tastaturkürzel & die FN-Taste	16
Tastaturanpassung	18
Fehlersuche	19

**ITALIANO**

Diagramma del prodotto e guida rapida	20
Ricaricare la batteria e modalità Bluetooth	21
Scorciatoie da tastiera e tasto Funzione	22
Personalizzazione della tastiera	24
Risoluzione dei problemi	25

**ESPAÑOL**

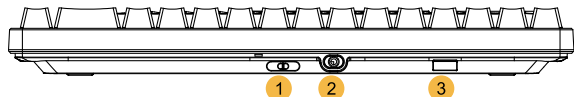
Diagrama del producto y guía de inicio rápido	26
Carga de la batería y modo Bluetooth	27
Atajos del teclado y la tecla FN	28
Personalización del teclado	30
Resolución de problemas	31

**Technical specifications**

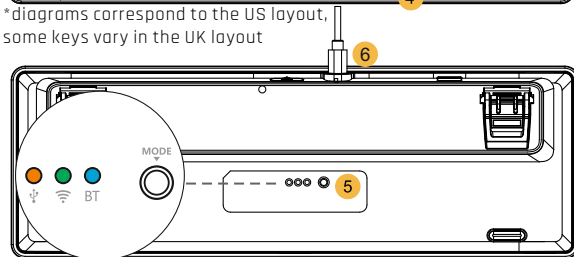
Fiche technique	32
Technische Daten	32
Specifiche Tecniche	32
Especificaciones técnicas	32

**PACKAGE CONTENTS AND PRODUCT DIAGRAM**

Keyboard	Magnetic frame (attached)
USB to Type-c cable	2.4G Wireless receiver
Set of replacement keycaps (standard OEM)	Keycap puller
Switch puller	User manual + Reference card



\* diagrams correspond to the US layout, some keys vary in the UK layout



1. ON/OFF switch	4. FN Button
2. USB-C port	5. Mode button
3. 2.4G Wireless Receiver	6. USB-C cable

**QUICK START GUIDE**

**Wired mode**

Wired mode: connect the USB cable to the keyboard, and then connect it to your computer. Flick the switch behind the keyboard to the ON position. Press the mode switch underneath the keyboard until it is set to "Wired" (orange light).

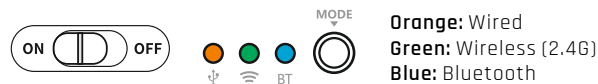
**Wireless mode (2.4G)**

Wireless mode (USB receiver): take the wireless USB receiver from behind the keyboard and connect it to your computer. Flick the switch behind the keyboard to the ON position. Press the mode switch underneath the keyboard until it is set to "2.4G mode" (green light).

**Bluetooth mode**

Bluetooth mode: Press the mode switch underneath the keyboard until it is set to "Bluetooth" (blue light). Press FN + Q for 3 seconds to look for compatible devices. The light starts blinking to indicate its pairing status. Go to the device you want to pair the keyboard to and select KLIM Shift 5.0 / 3.0 to establish the connection. For detailed Bluetooth instructions and pairing of multiple devices, please check the Bluetooth Connection Mode section on the next page.

**IMPORTANT:** on any mode, make sure that the ON/OFF switch is set to ON and that the correct mode is selected underneath the keyboard.



## CHARGING THE BATTERY

### Battery indicators

The light on the spacebar indicates the status of the battery:

**Fixed red light:** charging

**Flashing red light:** low battery

**Lights off:** fully charged

When the keyboard battery is low, connect the cable to your computer or an external power source (such as a USB charger) to charge your keyboard. You may continue to use it while it charges.

**Tip:** lowering the brightness or switching off the RGB lighting completely significantly increases the battery life and reduces the frequency of charges.

### Power saving function

In order to preserve battery life, the keyboard lights turn off after 7 minutes of inactivity while on a wireless connection (2.4G or Bluetooth). The keyboard enters a stand-by mode after 30 minutes of inactivity. Ending any wireless connection also puts the keyboard on stand-by mode.

## BLUETOOTH MODE

**Note:** for basic pairing instructions, check the Quick Start Guide in the previous page.

You can pair up to 3 devices at the same time, and quickly switch between them, by following the pairing steps detailed in the quick start guide with each of the available keys (Q, W, E).



Each key has a different light indicator (blue, cyan, purple). While pairing mode is active, the light flashes. Once the keyboard has been paired with the device on the selected key (Q, W or E), the light will become still and then turn off. If pairing is not completed within 2 minutes, the pairing process stops and the light turns off.

When multiple devices are paired, simply press FN + Q/W/E to select each one. The corresponding light blinks once and then turns off.

**Note:** depending on your Operating System, one or two device names may appear (KLIM Shift 3.0 or KLIM Shift 5.0). When available, it is recommended to select 5.0.

## KEYBOARD SHORTCUTS & THE FN KEY

This is a compact keyboard which does not have the usual 104/105 keys of a full-sized one. However, fear not! You can still access every key and even multimedia shortcuts thanks to the FN key. Simply press and hold the FN key while you press other keys on the keyboard.

The diagram below indicates the location of each set of special function keys:

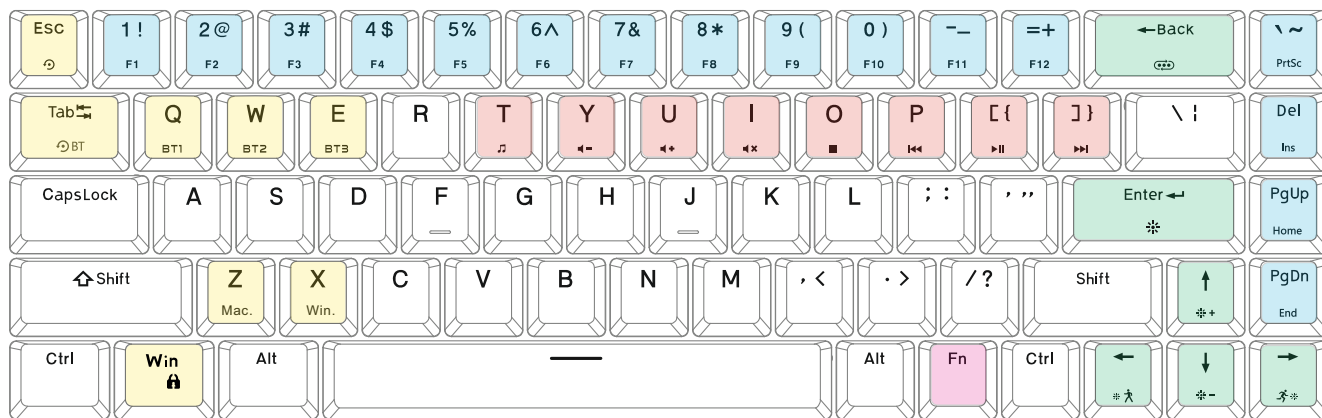
**Red:** multimedia

**Blue:** function keys

**Green:** backlighting adjustment

**Yellow:** other







**Tip:** the small white text / icons indicate the function of that key when pressing it along the FN key.



\*diagrams correspond to the US layout, some keys vary in the UK layout


### Backlight adjustments

Change backlighting effects, colors, brightness and speed using these shortcuts. For advanced color customization, you may download our dedicated drivers at [www.klimtechs.com/drivers](http://www.klimtechs.com/drivers)

	Change mode		Decrease brightness
	Change color		Reduce effect speed
	Increase brightness		Increase effect speed

### Function keys




This set of keys allows you to access the F1-F12 keys as well as Print screen, Insert, Home and End.

	Print screen	<b>5%</b> F5	F5
<b>Del</b> Ins	Insert	<b>6^</b> F6	F6
<b>PgUp</b> Home	Home	<b>7&amp;</b> F7	F7
<b>PgDn</b> End	End	<b>8*</b> F8	F8
<b>1!</b> F1	F1	<b>9(</b> F9	F9
<b>2@</b> F2	F2	<b>0)</b> F10	F10
<b>3#</b> F3	F3	<b>-_</b> F11	F11
<b>4\$</b> F4	F4	<b>=+</b> F12	F12

### Multimedia shortcuts

	Media Player		Stop
	Volume down		Previous track
	Volume up		Play/pause
	Mute sound		Next track

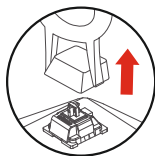
### Other shortcuts

<b>ESC</b> 	Restore original settings: FN + ESC for 3 seconds.
<b>Tab</b> 	Restore Bluetooth settings: FN + TAB for 3 seconds.
<b>Win</b> 	Windows lock: FN + WIN to lock/unlock the Windows key.
<b>Q</b> BT1	Select/Pair Bluetooth device 1
<b>W</b> BT2	Select/Pair Bluetooth device 2
<b>E</b> BT3	Select/Pair Bluetooth device 3
<b>X</b> Win.	The keyboard's default mode is Windows. If using a Mac computer, press FN + Z to swap the functions of the Control, Win and Alt keys to match the Control, Command and Option keys on a Mac keyboard. Press FN + X to return to the normal Windows keys parameters.
<b>Z</b> Mac.	

## KEYBOARD CUSTOMIZATION

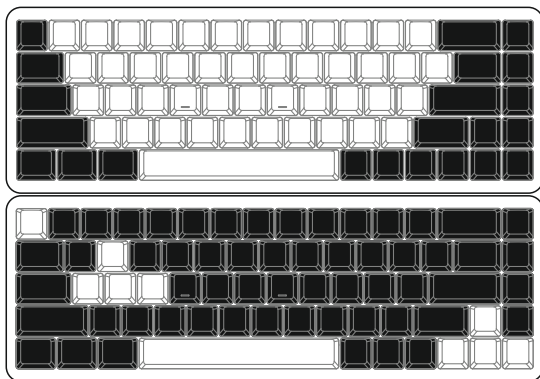
## Replacing the keycaps

This keyboard includes a set of spare white keycaps that you can install to give your keyboard a unique look. Use the keycap removal tool to extract the keycaps by pressing down until the keycap is hooked, then pulling up. Take the replacement keycap and install it by aligning it with the switch and firmly pressing down.



Tip: make sure you place them in the right position! Otherwise it can be confusing to use the keyboard (unless you're a touch-typing master, that is).

Here are some layout ideas:



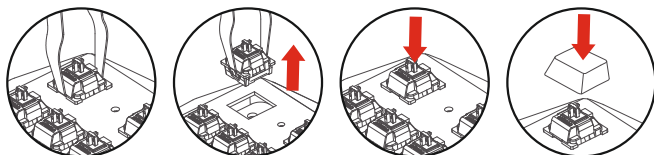
## Frame/frameless mode

The frame of the keyboard is removable. Grab the keyboard and push down with your thumbs while pulling the frame upwards. To reinstall it, simply place it in position again until it is magnetically attached.

## Replacing the switches (advanced users only!)

This keyboard is hotswappable, which means you can swap the switches without any soldering. Here are the instructions on how to go about it:

1. Use the key removal tool to extract the keycaps (as explained in the previous section).
2. Clamp the front and back of the switch (NOT the left and right) using a switch puller and pull up until you completely remove the switch.
3. Take the new switch and push it down with your hand until it is set in place. Pay attention to the switch orientation and make sure the pins are properly aligned!
4. Reinstall the keycap by hand and enjoy your new switches!



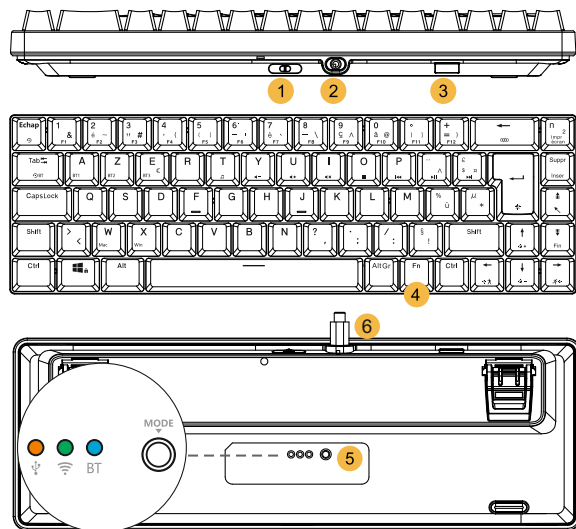
## TROUBLESHOOTING

If the problem persists, contact us at [support@klimtechnologies.com](mailto:support@klimtechnologies.com). Our team of specialists is at your disposal and will always reply within 24 hours!

Problem	Solution
<b>The keyboard does not work</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Check that the ON/OFF switch at the back is in the ON position.</li> <li>2. Charge the battery.</li> <li>3. Check that the USB plug (wired or wireless) is properly connected.</li> <li>4. Check that the correct mode is selected on the Mode Button underneath the keyboard.</li> </ol>
<b>The keyboard sometimes stops working temporarily while on 2.4G Wireless Mode.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Make sure that there are no obstacles between the keyboard and the Wireless receiver.</li> <li>2. Check the battery charge.</li> <li>3. Make sure you have not exceeded the maximum usage distance.</li> </ol>
<b>The keyboard sometimes inputs two presses instead of one</b>	<p>This is known as key chattering and may affect some mechanical keyboards. Remove the keycap and firmly press the switch downwards using a thin tool (make sure it's not sharp!) a few times, then reinstall the keycap and try again.</p>
<b>The Windows key doesn't work</b>	<p>Check that the Windows lock is not activated (press FN + WIN key).</p>
<b>The Ctrl/Alt/Windows keys do not work properly</b>	<p>Check that the keyboard is in the correct OS mode (Windows/Mac) by pressing FN + Z/X .</p>
<b>Bluetooth mode does not work</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Check that Bluetooth Mode is selected on the Mode Button underneath the keyboard.</li> <li>2. Make sure that the device you want to pair the keyboard with is looking for devices when you want to pair it.</li> <li>3. Try selecting a different Bluetooth Device if available (3.0 / 5.0).</li> <li>4. Make sure that you have selected the correct device via the FN+Q/W/E keys.</li> </ol>
<b>My Wireless USB receiver is not detected.</b>	<p>If the keyboard does not recognize the USB receiver, try pairing them again. Unplug the USB receiver. Select 2.4G mode via the button under the keyboard: the green light will turn on for 1 second and then turn off. Press and hold FN + R for more than 3 seconds, then plug in the USB receiver to pair it.</p>

## CONTENU DE L'EMBALLAGE ET SCHÉMA DU PRODUIT

Clavier	Cadre magnétique (joint)
Câble USB vers Type-C	Récepteur sans fil 2,4G
Jeu de touches de rechange (OEM standard)	Extracteur de touches
Extracteur d'interrupteurs	Manuel d'utilisation + Carte de référence



1. Interrupteur ON/OFF	4. Touche FN
2. Port USB-C	5. Sélecteur de mode
3. Récepteur sans fil 2.4G	6. Câble USB vers Type-C

## GUIDE RAPIDE

## Mode filaire

Mode filaire : connectez le câble USB au clavier, puis branchez-le à votre ordinateur. Placez l'interrupteur situé derrière le clavier en position ON. Appuyez sur le sélecteur de mode sous le clavier jusqu'à ce qu'il soit réglé sur "Wired" (lumière orange).

## Mode sans fil

Mode sans fil (récepteur USB) : prenez le récepteur USB sans fil situé derrière le clavier et branchez-le à votre ordinateur. Placez l'interrupteur situé derrière le clavier en position ON. Placez le sélecteur de mode situé sous le clavier en position "Mode 2,4G" (voyant vert).

## Mode Bluetooth

Mode Bluetooth : Placez le sélecteur de mode situé sous le clavier en position "Bluetooth" (voyant bleu). Appuyez sur FN + Q pendant 3 secondes pour rechercher les appareils compatibles. Le voyant se met à clignoter pour indiquer son état de couplage. Allez sur le périphérique auquel vous voulez coupler le clavier et sélectionnez KLIM Shift 5.0 / 3.0 pour établir la connexion. Pour des instructions détaillées sur le Bluetooth et le couplage de plusieurs appareils, veuillez consulter la section Mode de connexion Bluetooth sur la page suivante.

**IMPORTANT :** quel que soit le mode sélectionné, assurez-vous que l'interrupteur ON/OFF est en position ON et que le sélecteur de mode sous le clavier est réglé sur le bon mode.



## CHARGER LA BATTERIE

### Battery indicators

Le voyant sur la barre espace indique l'état de la batterie :

**LED rouge fixe** : en charge

**LED rouge clignotante** : batterie faible

**LED éteinte** : batterie complètement chargée

Lorsque la batterie du clavier est faible, connectez le câble à votre ordinateur ou à une source d'alimentation externe (comme un chargeur USB) pour recharger votre clavier. Vous pouvez continuer à l'utiliser pendant qu'il se recharge.

**Conseil** : en réduisant la luminosité ou en désactivant complètement l'éclairage RGB, vous augmentez considérablement la durée de vie de la batterie et réduisez la fréquence des recharges.

### Fonction d'économie d'énergie

Afin de préserver la durée de vie de la batterie, les lumières du clavier s'éteignent après 7 minutes d'inactivité lors d'une connexion sans fil (2.4G ou Bluetooth). Le clavier passe en mode veille après 30 minutes d'inactivité. La fin de toute connexion sans fil met également le clavier en mode veille.

## MODE BLUETOOTH

**Remarque** : Pour des instructions de base sur le couplage, consultez le guide rapide sur la page précédente.

Vous pouvez coupler jusqu'à 3 appareils en même temps, et passer rapidement de l'un à l'autre, en suivant les étapes de couplage détaillées dans le guide rapide avec chacune des touches disponibles (Q, W, E).



Chaque touche a un indicateur lumineux différent (bleu, cyan, violet). Lorsque le mode de couplage est actif, le voyant clignote. Une fois que le clavier a été couplé avec l'appareil sur la touche sélectionnée (Q, W ou E), le voyant devient fixe puis s'éteint. Si le couplage n'est pas terminé dans les 2 minutes, le processus s'arrête et le voyant s'éteint.

Lorsque plusieurs appareils sont couplés, il suffit d'appuyer sur FN + Q/W/E pour sélectionner chacun d'eux. Le voyant correspondant clignote une fois, puis s'éteint.

**Remarque** : selon votre système d'exploitation, un ou deux noms de périphériques peuvent apparaître (KLIM Shift 3.0 ou KLIM Shift 5.0). Lorsqu'il est disponible, il est recommandé de sélectionner 5.0.

## RACCOURCIS CLAVIER & TOUCHE FN

Il s'agit d'un clavier compact qui ne dispose pas des 104/105 touches habituelles d'un clavier de taille normale. Mais n'ayez crainte ! Vous pouvez toujours accéder à toutes les touches et même aux raccourcis multimédia grâce à la touche FN. Il suffit d'appuyer sur la touche FN et de la maintenir enfoncée pendant que vous appuyez sur les autres touches du clavier.

Le schéma ci-dessous indique l'emplacement de chaque ensemble de touches de fonctions spéciales :

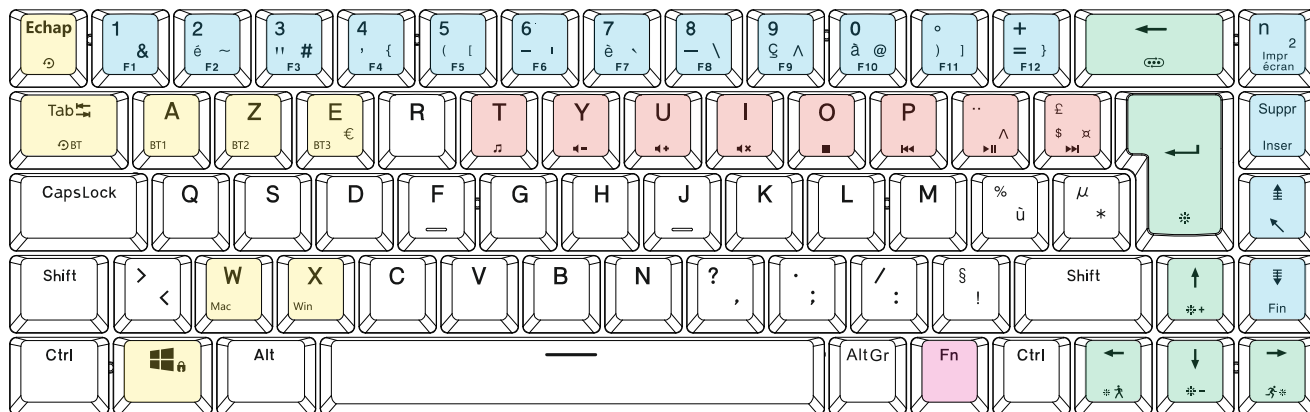
**Rouge** : multimédia

**Bleu** : touches de fonction

**Vert** : réglage du rétro-éclairage







**Jaune** : autres

**Conseil** : les petits textes/icônes blancs indiquent la fonction de chaque touche lorsqu'on la presse en même temps que la touche FN.



















## Paramétrage du rétroéclairage

Modifiez les effets de rétroéclairage, les couleurs, la luminosité et la vitesse à l'aide de ces raccourcis. Pour une personnalisation avancée des couleurs, vous pouvez télécharger nos pilotes dédiés via ce lien : [www.klimtechs.com/drivers](http://www.klimtechs.com/drivers)

	Changer de mode		Diminuer la luminosité
	Changer de couleur		Réduire la vitesse de l'effet
	Augmenter la luminosité		Augmenter la vitesse de l'effet

## Touches de fonction









Cet ensemble de touches vous permet d'accéder aux touches F1-F12 ainsi qu'aux touches Impr écran, Inser, Accueil et Fin.

	Impr écran		F5
	Inser		F6
	Accueil		F7
	Fin		F8
	F1		F9
	F2		F10
	F3		F11
	F4		F12

## Raccourcis multimédia

	Lecteur multimédia		Arrêter
	Baisser le volume		Piste précédente
	Augmenter le volume		Lecture/pause
	Couper le son		Piste suivante

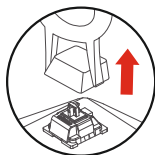
## Autres raccourcis

	Restaurer les paramètres d'usine : FN + ESC pendant 3 secondes.
	Restaurer les paramètres Bluetooth : FN + TAB pendant 3 secondes.
	Verrouillage Windows : FN + WIN pour verrouiller/déverrouiller la touche Windows.
	Sélectionner/Coupler l'appareil Bluetooth 1
	Sélectionner/Coupler l'appareil Bluetooth 2
	Sélectionner/Coupler l'appareil Bluetooth 3
	Le mode par défaut du clavier est Windows. Si vous utilisez un Mac, appuyez sur FN + W pour permuter les fonctions des touches Contrôle, Win et Alt afin de les adapter aux touches Contrôle, Commande et Option d'un clavier Mac. Appuyez sur FN + X pour rétablir la disposition des touches Windows.
	

## PERSONNALISATION DU CLAVIER

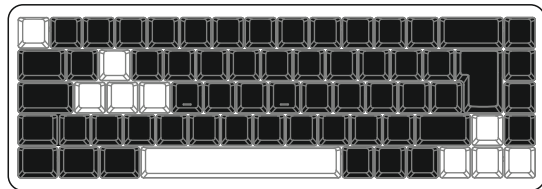
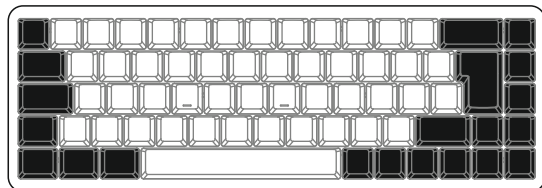
## Remplacer les touches

Ce clavier comprend un jeu de touches blanches de rechange que vous pouvez installer pour donner à votre clavier un style unique. Utilisez l'outil extracteur de touches pour les retirer : pour cela, appuyez dessus jusqu'à ce qu'il accroche la touche concernée, puis tirez-la vers le haut. Prenez la touche de remplacement et installez-la en l'alignant avec l'interrupteur puis en appuyant fermement.



Conseil : veillez à les placer dans la bonne position ! Sinon, il peut être difficile d'utiliser le clavier (à moins que vous ne soyez un maître de la saisie tactile).

Voici quelques idées de disposition :



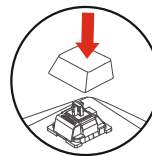
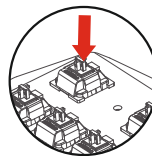
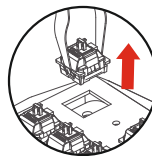
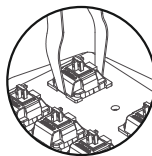
## Mode avec ou sans cadre

Le cadre du clavier est retirable. Saisissez le clavier et poussez-le vers le bas avec vos pouces tout en tirant le cadre vers le haut. Pour le réinstaller, il suffit de le remettre en place jusqu'à ce qu'il soit fixé magnétiquement.

## Remplacement des interrupteurs (utilisateurs avancés uniquement !)

Ce clavier est hotswap, ce qui signifie que vous pouvez remplacer les interrupteurs sans soudure. Voici les instructions sur la façon de procéder :

1. Utilisez l'outil extracteur de touches pour extraire les touches (comme expliqué dans la section précédente).
2. Serrez l'avant et l'arrière de l'interrupteur (PAS la gauche et la droite) à l'aide d'un extracteur d'interrupteur et tirez jusqu'à ce que vous retiriez complètement l'interrupteur.
3. Prenez le nouvel interrupteur et poussez-le vers le bas avec votre main jusqu'à ce qu'il soit mis en place. Faites attention à l'orientation de l'interrupteur et assurez-vous que les broches sont correctement alignées !
4. Réinstallez la touche à la main et profitez de vos nouveaux interrupteurs !



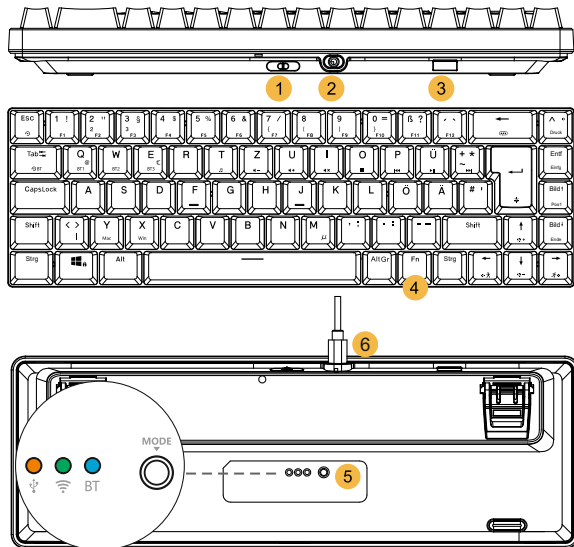
## DÉPANNAGE

Si le problème persiste, contactez-nous à l'adresse [france@klimtechnologies.com](mailto:france@klimtechnologies.com). Notre équipe de spécialistes est à votre disposition et vous répondra toujours dans les 24 heures !

Problèmes	Solutions
<b>Le clavier ne fonctionne pas</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez que l'interrupteur ON/OFF situé à l'arrière est sur la position ON.</li> <li>2. Chargez la batterie.</li> <li>3. Vérifiez que la prise USB (filaire ou sans fil) est correctement connectée.</li> <li>4. Vérifiez que le mode correct est sélectionné sur le bouton Mode situé sous le clavier.</li> </ol>
<b>Le clavier s'arrête parfois de fonctionner en Mode Sans Fil 2.4G</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Assurez-vous qu'il n'y a aucun obstacle entre le clavier et le récepteur sans fil.</li> <li>2. Vérifiez la charge de la batterie.</li> <li>3. Assurez-vous que vous n'avez pas dépassé la distance d'utilisation maximale.</li> </ol>
<b>Le clavier tape parfois deux lettres au lieu d'une</b>	Ce phénomène est connu sous le nom de chattering et peut affecter certains claviers mécaniques. Retirez la touche concernée et appuyez fermement sur l'interrupteur vers le bas à l'aide d'un outil fin (veillez à ce qu'il ne soit pas pointu !) à plusieurs reprises, puis remettez la touche en place et réessayez.
<b>La touche Windows ne fonctionne pas</b>	Vérifiez que le verrouillage de la touche Windows n'est pas activé (appuyez sur la touche FN + WIN).
<b>Les touches Ctrl/Alt/Windows ne fonctionnent pas</b>	Vérifiez que le clavier est dans le bon mode OS (Windows/Mac) en appuyant sur FN + Z/X.
<b>Le mode Bluetooth ne fonctionne pas</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez que le mode Bluetooth est sélectionné sur le bouton Mode situé sous le clavier.</li> <li>2. Assurez-vous que l'appareil avec lequel vous voulez coupler le clavier recherche des appareils lorsque vous voulez le coupler.</li> <li>3. Essayez de sélectionner un autre périphérique Bluetooth si disponible (3.0 / 5.0).</li> <li>4. Assurez-vous que vous avez sélectionné le bon périphérique via les touches FN+Q/W/E.</li> </ol>
<b>Mon récepteur USB sans fil n'est pas détecté</b>	Si le clavier ne reconnaît pas le récepteur USB, essayez de les coupler à nouveau. Débranchez le récepteur USB. Sélectionnez le mode 2.4G via le bouton situé sous le clavier : le voyant vert s'allume pendant 1 seconde, puis s'éteint. Maintenez la touche FN + R enfoncée pendant plus de 3 secondes, puis branchez le récepteur USB pour l'appairer.

## PACKUNGSGEHÄUSE UND PRODUKTDIAGRAMM

Tastatur	Magnetischer Rahmen (befestigt)
USB zu Typ-C Kabel	2.4G drahtloser Empfänger
Satz Ersatztastenkappen (Standard OEM)	Tastenkappenabzieher
Switchabzieher	Benutzerhandbuch + Referenzkarte



1. Schalter ON/OFF	4. Taste FN
2. USB-C-Anschluss	5. Modusschalter
3. 2.4G drahtloser Empfänger	6. USB-Kabel

## KURZANLEITUNG

## Kabelgebundener Modus

Kabelgebundener Modus: Verbinde das USB-Kabel mit der Tastatur und schließe sie dann an Deinen Computer an. Schalte den Schalter hinter der Tastatur in die Position ON. Drücke den Modusschalter unter der Tastatur, bis er auf "Wired" steht (orangefarbenes Licht).

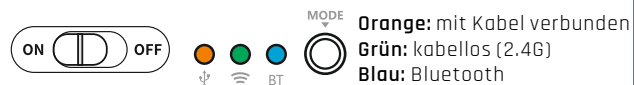
## Drahtloser Modus (2.4G)

Drahtloser Modus (USB-Empfänger): Nimm den Wireless USB-Empfänger von der Rückseite der Tastatur und schließe ihn an Deinen Computer an. Schiebe den Schalter hinter der Tastatur auf die Position "ON". Drücke den Modusschalter unter der Tastatur, bis er auf "2.4G-Modus" (grünes Licht) eingestellt ist.

## Bluetooth Modus

Bluetooth Modus: Drücke den Modusschalter unter der Tastatur, bis er auf "Bluetooth" steht (blaues Licht). Drücke FN + Q für 3 Sekunden, um nach kompatiblen Geräten zu suchen. Das Licht beginnt zu blinken, um den Pairing-Status anzuzeigen. Gehe zu dem Gerät, mit dem Du die Tastatur koppeln möchtest, und wähle KLIM Shift 5.0 / 3.0, um die Verbindung herzustellen. Ausführliche Anweisungen zu Bluetooth und zur Kopplung mehrerer Geräte findest Du im Abschnitt Bluetooth-Verbindungsmodus auf der nächsten Seite.

**WICHTIG:** Vergewissere Dich bei jedem Modus, dass der EIN/AUS-Schalter auf EIN steht und dass der richtige Modus unter der Tastatur ausgewählt ist.



## AUFLADEN DES AKKUS

Das Licht an der Leertaste zeigt den Status der Batterie an:

**Dauerhafte rote LED:** Laden

**Blinkende rotes LED:** schwache Batterie

**LED aus:** voll aufgeladen

Wenn die Tastaturbatterie schwach ist, schlieÙe das Kabel an deinen Computer oder eine externe Stromquelle (z. B. ein USB-Ladegerät) an, um Deine Tastatur aufzuladen. Während des Ladevorgangs kannst Du die Tastatur weiter benutzen.

**Tip:** Wenn Du die Helligkeit verringerst oder die RGB-Beleuchtung ganz ausschaltest, verlängert sich die Lebensdauer der Batterie drastisch und die Häufigkeit des Aufladens verringert sich.

## Energiesparfunktion

Um die Batterie zu schonen, schaltet sich die Tastaturbeleuchtung nach 7 Minuten Inaktivität aus, wenn eine drahtlose Verbindung (2.4G oder Bluetooth) besteht. Nach 30 Minuten Inaktivität wechselt die Tastatur in den Standby-Modus. Das Beenden einer drahtlosen Verbindung versetzt die Tastatur ebenfalls in den Standby-Modus.

## BLUETOOTH MODUS

**Hinweis:** Grundlegende Anweisungen zum Koppeln findest Du in der Kurzanleitung auf der vorherigen Seite.

Du kannst bis zu 3 Geräte gleichzeitig koppeln und schnell zwischen ihnen wechseln, indem Du die in der Schnellstartanleitung beschriebenen Kopplungsschritte mit jeder der verfügbaren Tasten (Q, W, E) ausführst.



Jede Taste hat eine andere Leuchtanzeige (blau, türkis, lila). Während der Pairing-Modus aktiv ist, blinkt die Leuchte. Sobald die Tastatur mit dem Gerät auf der ausgewählten Taste (Q, W oder E) gekoppelt wurde, wird die Leuchte still und schaltet sich dann aus. Wenn das Pairing nicht innerhalb von 2 Minuten abgeschlossen ist, wird der Pairing Prozess gestoppt und das Licht schaltet sich aus.

Wenn mehrere Geräte gekoppelt sind, drückst Du einfach FN + Q/W/E, um die einzelnen Geräte auszuwählen. Das entsprechende Licht blinkt einmal und schaltet sich dann aus.

**Hinweis:** Je nach Betriebssystem können ein oder zwei Gerätenamen erscheinen (KLIM Shift 3.0 oder KLIM Shift 5.0). Wenn verfügbar, wird empfohlen, 5.0 auszuwählen.

## TASTATUR SHORTCUTS &amp; DIE FN-TASTE

Dies ist eine kompakte Tastatur, die nicht die üblichen 104/105 Tasten einer normalgroßen Tastatur hat. Aber keine Angst! Dank der Fn-Taste kannst Du immer noch auf alle Tasten und sogar auf Multimedia-Shortcuts zugreifen. Drücke einfach die Fn-Taste und halte sie gedrückt, während Du andere Tasten auf der Tastatur drückst.

Das folgende Diagramm zeigt die Lage der einzelnen Sonderfunktionstasten:

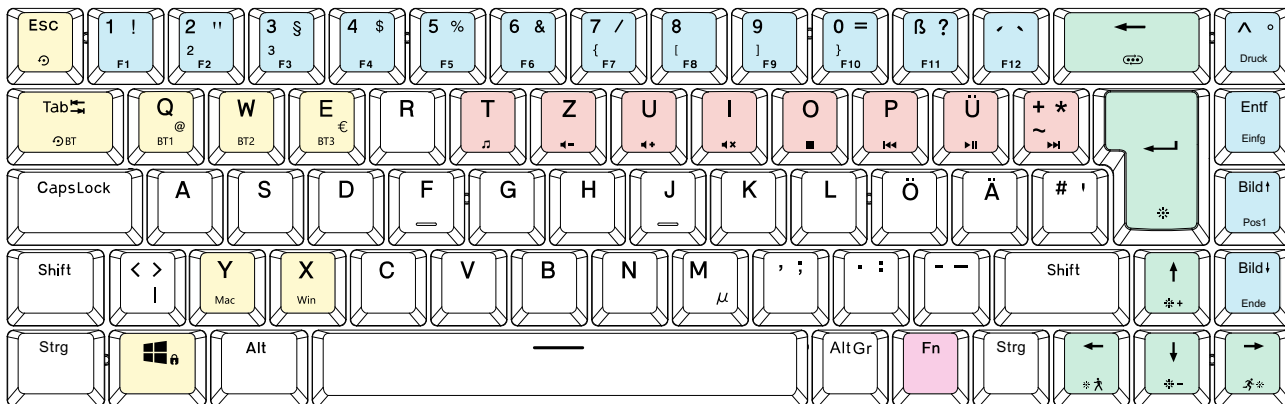
**Rot:** Multimedia

**Blau:** Funktionstasten

**Grün:** Einstellung der Hintergrundbeleuchtung







**Gelb:** Sonstiges

**Tip:** Die kleinen weißen Texte/Symbole zeigen die Funktion der jeweiligen Taste an, wenn Du sie zusammen mit der Fn-Taste drückst.







## Einstellungen für die Hintergrundbeleuchtung

Ändere Hintergrundbeleuchtungseffekte, Farben, Helligkeit und Geschwindigkeit mit diesen Shortcuts. Für erweiterte Farbanpassungen kannst Du unsere speziellen Treiber unter [www.klimtechs.com/drivers](http://www.klimtechs.com/drivers) herunterladen.









	Modus ändern		Helligkeit verringern
	Farbe ändern		Effektgeschwindigkeit verringern
	Helligkeit erhöhen		Effektgeschwindigkeit erhöhen

## Funktionstasten




Mit diesen Tasten hast Du Zugriff auf die Tasten F1-F12 sowie die Druck-, Einfügen-, Position- und Endetaste.

	Druck	<b>5</b> %	F5
	Einfügen	<b>6</b> &	F6
	Position	<b>7</b> / { F7	F7
	Ende	<b>8</b>   F8	F8
<b>1</b> ! F1	F1	<b>9</b> } F9	F9
<b>2</b> '' F2	F2	<b>0</b> = F10	F10
<b>3</b> § F3	F3	<b>ß</b> ?	F11
<b>4</b> § F4	F4	<b>^</b> `	F12

## Multimedia Shortcuts

	Media Player		Anhalten
	Lautstärke verringern		Vorheriger Titel
	Lautstärke erhöhen		Abspielen/Pause
	Ton stummschalten		Nächster Titel

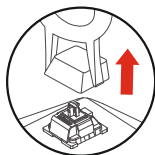
## Andere Shortcuts

	Ursprüngliche Einstellungen wiederherstellen: FN + ESC für 3 Sekunden
	Bluetooth-Einstellungen wiederherstellen: FN + TAB für 3 Sekunden
	Windows sperren: FN + WIN zum Sperren/Entsperren der Windows-Taste
<b>Q</b> BT1	Bluetooth-Gerät 1 auswählen/koppeln.
<b>W</b> BT2	Bluetooth-Gerät 2 auswählen/koppeln.
<b>E</b> BT3	Bluetooth-Gerät 3 auswählen/koppeln.
<b>X</b> Win	Der Standardmodus der Tastatur ist Windows. Wenn du einen Mac-Computer verwendest, drücke FN + Y, um die Funktionen der Control-, Win- und Alt-Tasten mit denen der Control-, Command- und Option-Tasten auf einer Mac-Tastatur zu vertauschen. Drücke FN + X, um zu den normalen Parametern der Windows-Tasten zurückzukehren.
<b>Y</b> Mac	

## TASTATURANPASSUNG

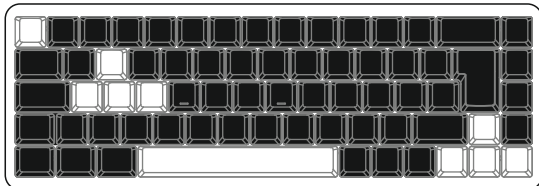
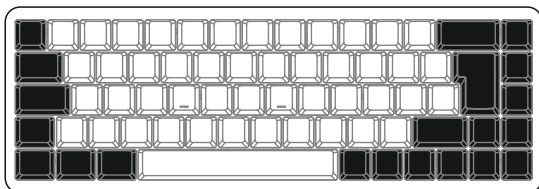
## Ersetzen von Tastenkappen

Diese Tastatur enthält einen Satz weißer Ersatztastenkappen, die Du anbringen kannst, um Deiner Tastatur einen einzigartigen Look zu verleihen. Verwende das Werkzeug zum Entfernen der Tastenkappen, indem Du nach unten drückst, bis die Tastenkappe einrastet, und sie dann nach oben ziehst. Nimm die Ersatztastenkappe und setze sie ein, indem Du sie am Switch ausrichtest und fest nach unten drückst.



**Tipp:**  Achte darauf, dass Du sie in der richtigen Position anbringst! Sonst kann es verwirrend sein, die Tastatur zu benutzen (es sei denn, Du bist ein Meister im Tippen).

Hier sind einige Layout-Ideen:



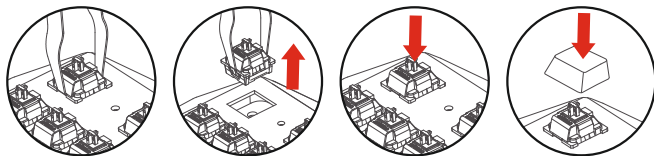
## Rahmen/Rahmenloser Modus

Der Rahmen der Tastatur ist abnehmbar. Greife die Tastatur und drücke sie mit Deinen Daumen nach unten, während Du den Rahmen nach oben ziehst. Um ihn wieder anzubringen, setzt Du ihn einfach wieder auf, bis er magnetisch befestigt ist.

## Austausch der Switches (nur für fortgeschrittene Benutzer!)

Diese Tastatur ist hotswappable, das heißt, Du kannst die Switches ohne Löten austauschen. Hier ist die Anleitung, wie Du das machst:

1. Verwende das Werkzeug zum Entfernen der Tastenkappen (wie im vorherigen Abschnitt beschrieben).
2. Klemme die Vorder- und Rückseite des Switches (NICHT die linke und rechte Seite) mit einem Switch Puller ein und ziehe ihn nach oben, bis Du den Switch vollständig entfernt hast.
3. Nimm den neuen Switch und drücke ihn mit der Hand nach unten, bis er an seinem Platz sitzt. Achte auf die Ausrichtung des Switches und stelle sicher, dass die Stifte richtig ausgerichtet sind!
4. Bringe die Tastenkappe wieder mit der Hand an und genieße Deine neuen Switches!



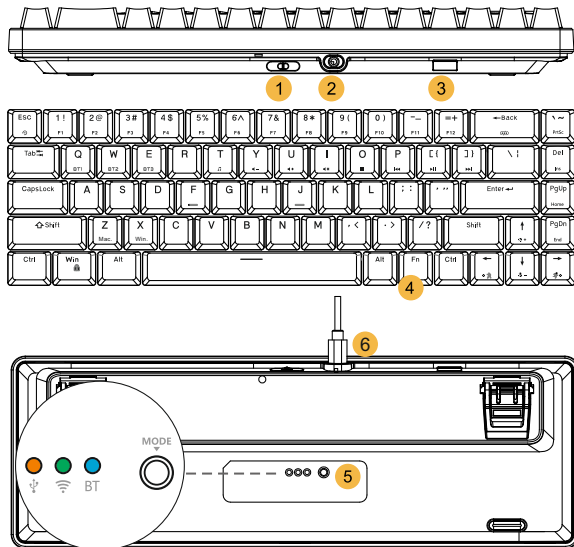
## FEHLERSUCHE

Wenn das Problem weiterhin besteht, kontaktiere uns unter [deutschland@klimtechnologies.com](mailto:deutschland@klimtechnologies.com). Unser Spezialistenteam steht dir zur Verfügung und antwortet immer innerhalb von 24 Stunden!

Problem	Lösung
Die Tastatur funktioniert nicht	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vergewissere Dich, dass der EIN/AUS-Schalter auf der Rückseite in der Position EIN steht.</li> <li>2. Lade die Batterie auf.</li> <li>3. Prüfe, ob der USB-Stecker (kabelgebunden oder drahtlos) richtig angeschlossen ist.</li> <li>4. Überprüfe, ob der richtige Modus auf der Modustaste unter der Tastatur ausgewählt ist.</li> </ol>
Die Tastatur funktioniert manchmal vorübergehend nicht mehr, wenn der 2.4G drahtlose Modus aktiviert ist.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Achte darauf, dass sich keine Hindernisse zwischen der Tastatur und dem Funkempfänger befinden.</li> <li>2. Überprüfe den Ladezustand der Batterie.</li> <li>3. Vergewissere Dich, dass Du die maximale Nutzungsdistanz nicht überschritten hast.</li> </ol>
Die Tastatur gibt manchmal zwei Tastendrucke statt einem ein.	Dies wird als Key-Chattering bezeichnet und kann bei einigen mechanischen Tastaturen auftreten. Entferne die Tastenkappe und drücke den Schalter mit einem dünnen Werkzeug (achte darauf, dass es nicht scharf ist!) ein paar Mal fest nach unten, bringe die Tastenkappe wieder an und versuche es erneut.
Die Windows-Taste funktioniert nicht.	Überprüfe, ob die Windows-Sperre nicht aktiviert ist (drücke FN + WIN-Taste)
Die Strg/Alt/Windows-Tasten funktionieren nicht richtig.	Überprüfe, ob sich die Tastatur im richtigen OS-Modus (Windows/Mac) befindet, indem Du FN + Y/X drückst.
Der Bluetooth Modus funktioniert nicht.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vergewissere Dich, dass der Bluetooth Modus auf der Modustaste unter der Tastatur ausgewählt ist.</li> <li>2. Stelle sicher, dass das Gerät, mit dem Du die Tastatur koppeln möchtest, nach Geräten sucht, wenn Du es koppeln möchtest.</li> <li>3. Versuche, ein anderes Bluetooth-Gerät auszuwählen, falls verfügbar (3.0 / 5.0).</li> <li>4. Vergewissere Dich, dass Du mit den Tasten FN+Q/W/E das richtige Gerät ausgewählt hast.</li> </ol>
Mein Wireless USB-Empfänger wird nicht erkannt.	Wenn das Keyboard den USB-Empfänger nicht erkennt, versuche, ihn erneut zu koppeln. Ziehe den USB-Empfänger ab. Wähle den 2.4G-Modus über die Taste unter der Tastatur: Das grüne Licht leuchtet 1 Sekunde lang auf und geht dann aus. Halte FN + R länger als 3 Sekunden gedrückt und stecke dann den USB-Empfänger ein, um ihn zu koppeln.

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE E SCHEMA DEL PRODOTTO

Tastiera	Cornice magnetica
Cavo da USB a Type-C	Ricevitore Wireless 2.4G
Set di copritasto di ricambio (Standard OEM)	Estrattore copritasto
Estrattore switch	Manuale utente + guida rapida



1. Cursore ON/OFF	4. Tasto FN
2. Porta USB-C	5. Pulsante MODE
3. Ricevitore USB 2.4G	6. Cavo USB-C

## GUIDA RAPIDA

## Con cavo

Utilizzo con cavo: connetti l'estremità USB-C alla tastiera e l'altra estremità al tuo computer. Sposta il cursore sul retro della tastiera in posizione "ON". Premi il pulsante MODE al di sotto della tastiera per selezionare la modalità "USB" (luce arancione).

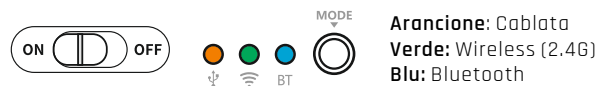
## Wireless (2.4G)

Utilizzo Wireless (ricevitore USB): prendi il ricevitore USB dal retro della tastiera e connettilo al tuo computer. Sposta il cursore sul retro della tastiera in posizione "ON". Premi il pulsante MODE al di sotto della tastiera per impostare la modalità "Wireless 2.4G" (luce verde).

## Bluetooth

Utilizzo Bluetooth: Premi il pulsante MODE sul fondo della tastiera per impostare la modalità "Bluetooth" (luce blu). Premi FN+Q per 3 secondi per avviare la ricerca di dispositivi compatibili. La luce lampeggia per indicare lo stato di associazione. Vai nelle impostazioni Bluetooth del dispositivo e seleziona KLIM Shift 5.0 / 3.0 per stabilire la connessione. Per istruzioni più dettagliate sulla modalità Bluetooth e per l'associazione contemporanea di più dispositivi, gentilmente consulta la sezione "Modalità Bluetooth" nella prossima pagina.

**IMPORTANTE:** assicurati sempre che il cursore ON/OFF sia in posizione ON e che sia impostata la modalità di connessione desiderata:



## RICARICARE LA BATTERIA

Il LED della barra spaziatrice indica lo stato della batteria:

**LED rosso fisso:** in carica

**LED rosso intermittente:** batteria scarica

**LED spento:** batteria completamente carica

Quando il livello della batteria è basso, connetti il cavo al tuo computer o ad una fonte di alimentazione esterna (es. Caricabatterie USB) per ricaricare la tua tastiera. Puoi continuare ad utilizzarla mentre è in carica.

**Consiglio:** diminuire la luminosità o spegnere completamente la retroilluminazione RGB aumenta drasticamente la durata della batteria e riduce la frequenza delle ricariche.

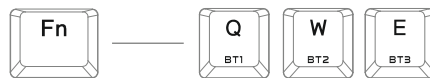
## Funzione risparmio energetico

Al fine di preservare la durata della batteria, le luci della tastiera si spengono dopo 7 minuti di inattività completa se la tastiera è connessa senza fili (2.4G o Bluetooth). La tastiera entra in modalità stand-by dopo 30 minuti di inattività. L'interruzione della connessione wireless manda automaticamente la tastiera in stand-by.

## MODALITÀ BLUETOOTH

**Nota:** per istruzioni di base sulla procedura di associazione, consulta la Guida rapida nella pagina precedente.

Puoi associare fino a 3 dispositivi contemporaneamente, e passare da uno all'altro con estrema rapidità, effettuando la procedura di associazione dettagliata nella Guida Rapida per ognuno dei tre tasti predisposti (Q, W, E).



Ogni tasto ha un diverso indicatore luminoso. Quando la ricerca Bluetooth è attiva, la relativa luce lampeggia. Una volta che l'associazione con il dispositivo è completa per il tasto selezionato (Q, W od E), la luce si ferma per poi spegnersi. Se l'associazione non viene completata entro 2 minuti, il processo di associazione si interrompe e la luce si spegne.

Quando più dispositivi sono associati, premi semplicemente FN + Q/W/E per passare da uno all'altro. La luce corrispondente lampeggia una volta e poi si spegne.

**Nota:** in base al tuo Sistema Operativo, potrebbero comparire più voci relative alla tastiera in fase di associazione (KLIM Shift 3.0 o KLIM Shift 5.0). Quando disponibile, è consigliato selezionare 5.0.

## SCORCIATOIE DA TASTIERA E TASTO FUNZIONE

Questa è una tastiera compatta e non ha tutti i 104/105 tasti di una comune tastiera full-size. Non c'è da preoccuparsi! Puoi comunque accedere ad ogni funzione o comando multimediale grazie al tasto Funzione. Dovrai semplicemente tenere premuto il tasto FN per effettuare combinazioni con altri tasti della tastiera.

Il diagramma di seguito evidenzia la posizione di ogni insieme di funzioni speciali:

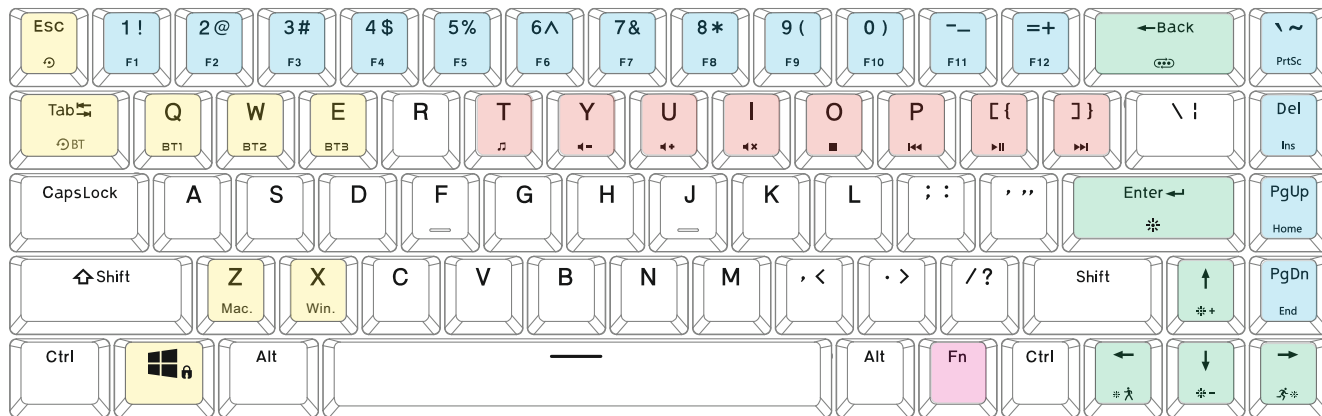
**Rosso:** Scorciatoie multimediali

**Blu:** Tasti Funzione

**Verde:** Regolazione retroilluminazione



**Giallo:** Altro

**Consiglio:** Le legende con carattere più piccolo indicano le funzioni che si ottengono in combinazione con il tasto FN.











## Regolazione retroilluminazione

Modifica gli effetti di retroilluminazione, i colori, la luminosità e la velocità attraverso queste scorciatoie. Per la personalizzazione avanzata delle luci, consigliamo di scaricare i nostri driver dedicati dal link <https://klimtechs.com/it/manuali-driver/>









	Cambia effetto		Riduci luminosità
	Cambia colore		Riduci velocità effetto
	Aumenta luminosità		Aumenta velocità effetto

## Tasti Funzione









Questo insieme di tasti ti permette di digitare i tasti F1-F12 così come Stampa Schermo, Ins, Home e Fine.

	Stampa Schermo	5%	F5
	Ins	6^	F6
	Home	7&	F7
	Fine	8*	F8
	F1	9 (	F9
	F2	0 )	F10
	F3	-	F11
	F4	=+	F12

## Scorciatoie multimediali

	Lettore multimediale		Stop
	Volume giù		Traccia precedente
	Volume su		Play/pausa
	Silenzia suono		Traccia successiva

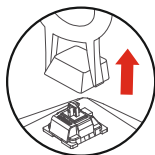
## Altre scorciatoie

	Ripristina le impostazioni originali: FN + ESC per 3 secondi.
	Ripristina le impostazioni Bluetooth: FN + TAB per 3 secondi.
	Blocca tasto Windows: FN + WIN per bloccare/sbloccare il tasto Windows.
	Seleziona/Associa dispositivo Bluetooth 1
	Seleziona/Associa dispositivo Bluetooth 1
	Seleziona/Associa dispositivo Bluetooth 3
	La modalità predefinita è Windows. Se utilizzi un computer Mac, premi FN + Z per scambiare i tasti Control, Win ed Alt con Control, Command ed Option nella posizione familiare per le tastiere dei Mac. Premi FN + X per ritornare alle impostazioni per Windows.
	

## PERSONALIZZAZIONE DELLA TASTIERA

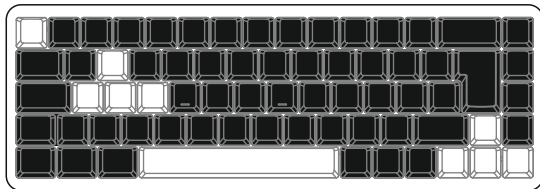
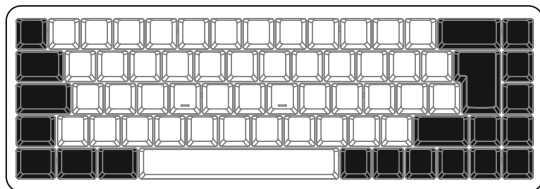
## Sostituire i copritasto

Questa tastiera include un set di copritasto bianchi per dare alla tastiera un look unico. Utilizza l'estrattore di copritasto per rimuovere i copritasto preinstallati, spingendo verso il basso fino a quando le estremità non si agganciano al lato del copritasto, per poi tirare verticalmente. Inserisci i copritasto sostitutivi allineandoli con la croce dello switch e spingendo saldamente verso il basso.



Consiglio: Assicurati di rimettere i tasti al posto giusto! Altrimenti potresti fare un po' di confusione durante la digitazione (a meno che non sia un maestro a scrivere senza guardare, ovviamente!)

Queste sono alcune idee per la disposizione dei tasti:



## Cornice magnetica

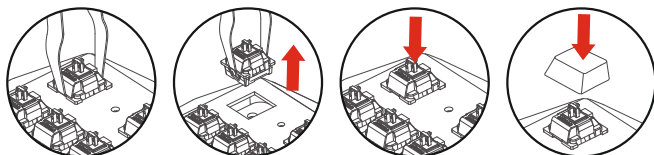
La cornice della tastiera può essere rimossa. Tieni ferma la tastiera e spingila verso il basso mentre tiri verso l'alto la cornice. Per riposizionarla, allineala nuovamente con il corpo della tastiera fino a quando non aderisce magneticamente.

## Sostituire gli switch (per utenti avanzati!)

Questa tastiera è hot-swap: puoi cambiare gli switch senza bisogno di dissaldarli!

Di seguito trovi le istruzioni su come fare:

1. Usa l'estrattore di copritasto per rimuovere i copritasto (come indicato nella precedente sezione)
2. Usa l'estrattore di switch per stringere sulla parte alta e bassa dello switch e successivamente tira verso l'altro.
3. Prendi il nuovo switch e spingilo verso il basso con il dito fino a quando non è in posizione. Poni particolare attenzione all'orientamento del tasto ed assicurati che i pin siano allineati con i fori prima di spingere!
4. Inserisci nuovamente i keycap e goditi i tuoi nuovi switch!



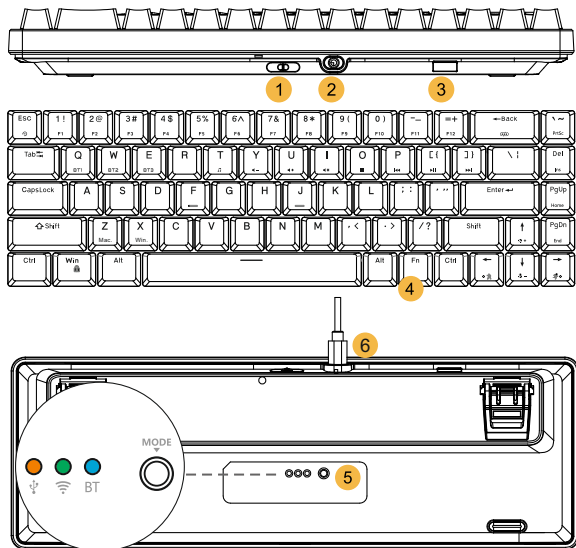
## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se il problema persiste, contattaci all'indirizzo [italia@klimtechnologies.com](mailto:italia@klimtechnologies.com). Il nostro team di specialisti è a tua disposizione e ti risponderà sempre entro 24 ore!

Problema	Soluzione
La tastiera non funziona	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verifica che l'interruttore ON/OFF sul retro sia in posizione ON.</li> <li>2. Ricarica la batteria.</li> <li>3. Verifica che il cavo od il ricevitore USB siano correttamente inseriti.</li> <li>4. Controlla che sia impostata la Modalità di connessione corretta dal fondo della tastiera.</li> </ol>
La tastiera si disconnette brevemente in modalità Wireless 2.4G.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Assicurati che non ci siano ostacoli tra la tastiera ed il ricevitore wireless.</li> <li>2. Verifica lo stato di ricarica della batteria.</li> <li>3. Assicurati di non essere al di fuori della portata della tastiera.</li> </ol>
La tastiera a volte manda due input per una singola pressione del tasto.	Questo problema è noto come key chattering e può interessare alcuni switch meccanici. Rimuovi il copritasto e premi più volte sulla croce dello switch da diverse angolazioni con un oggetto sottile (ma non appuntito), quindi reinserisci il copritasto e riprova a digitare.s
Il tasto Windows non funziona	Assicurati che la funzione WinLock non sia attiva (premi FN + Tasto Windows)
I tasti Ctrl / Alt / Windows non funzionano correttamente	Verifica che la tastiera sia nella modalità OS corretta (Windows/Mac) premendo FN + Z/X
La modalità Bluetooth non funziona	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Controlla che la modalità Bluetooth sia attivata dall'indicatore al di sotto della tastiera.</li> <li>2. Assicurati che il dispositivo che vuoi associare alla tastiera abbia il Bluetooth attivo ed abbia la ricerca di dispositivi attiva.</li> <li>3. Prova ad associare con un diverso dispositivo Bluetooth se disponibile (3.0 / 5.0)</li> <li>4. Assicurati di aver selezionato il dispositivo corretto con i tasti FN + Q/W/E</li> </ol>
Il mio ricevitore USB non è riconosciuto.	Se la tastiera non riesce a comunicare con il ricevitore USB, prova ad associarli nuovamente. Scollega il ricevitore USB. Seleziona la modalità wireless 2.4G dal pulsante al di sotto della tastiera: la luce verde si accenderà per un secondo per poi spegnersi. Premi e tieni premuta la combinazione FN + R per più di tre secondi, quindi inserisci il ricevitore USB per iniziare l'associazione.

## CONTENIDO Y DIAGRAMA DEL PRODUCTO

Teclado	Borde magnético (preinstalado)
Cable USB-C	Receptor inalámbrico 2.4G
Juego de teclas de repuesto	Extractor de teclas
Extractor de interruptores	Manual de usuario + tarjeta de referencia



1. Interruptor ON/OFF	4. Tecla FN
2. Puerto USB-C	5. Botón MODE
3. Receptor inalámbrico 2.4G	6. Cable USB-C

## GUÍA DE INICIO RÁPIDO

### Modo con cable

Modo con cable: conecta el cable USB al teclado y después a tu ordenador. Mueve el interruptor situado tras el teclado a la posición ON. Pulsa el botón de modo situado bajo el teclado hasta seleccionar el modo con cable (luz naranja).

### Modo inalámbrico (2.4G)

Modo inalámbrico (receptor USB): coge el receptor USB de la parte trasera del teclado y conéctalo a tu ordenador. Mueve el interruptor situado tras el teclado a la posición ON. Pulsa el botón de modo situado bajo el teclado hasta seleccionar el modo inalámbrico 2.4G (luz verde).

### Modo Bluetooth

Modo Bluetooth: Pulsa el botón de modo situado bajo el teclado hasta seleccionar el modo Bluetooth (luz azul). Pulsa las teclas FN + Q durante 3 segundos para iniciar la búsqueda de dispositivos cercanos compatibles. La luz empieza a parpadear para indicar el inicio de la vinculación. En el dispositivo al que vayas a conectar el teclado, busca KLIM Shift 5.0 / 3.0 y selecciónalo para establecer la conexión. Para obtener información detallada sobre el Bluetooth y vincular varios dispositivos, consulta la sección Modo Bluetooth en la página siguiente.

**IMPORTANTE:** en cualquier modo, asegúrate de que el interruptor está en la posición ON y que has seleccionado el modo correcto bajo el teclado.



**Naranja:** con cable  
**Verde:** inalámbrico (2.4G)  
**Azul:** Bluetooth

## CARGA DE LA BATERÍA

La luz de la barra espaciadora indica el estado de la batería:

**Luz roja fija:** cargando

**Luz roja parpadeante:** batería baja

**Luz apagada:** batería cargada

Cuando la batería del teclado se esté agotando, conecta el cable a tu ordenador o a una fuente externa de corriente (como, por ejemplo, un cargador USB) para cargar el teclado. Puedes seguir usándolo mientras está cargando.

**Consejo:** reducir el brillo del teclado o apagar las luces RGB completamente aumenta drásticamente la duración de la batería y reduce la frecuencia en que se debe cargar.

## Función de ahorro de energía

Para prolongar la duración de la batería, la luz del teclado se apaga después de 7 minutos de inactividad mientras está en modo inalámbrico (2.4G o Bluetooth). Pasados 30 minutos, entra en modo reposo. Finalizar una conexión inalámbrica también pone el teclado en modo reposo.

## MODO BLUETOOTH

**Nota:** para obtener instrucciones de vinculación básicas, consulta la guía de inicio rápido en la página anterior.

Puedes vincular hasta 3 dispositivos al mismo tiempo y cambiar rápidamente entre ellos, siguiendo los pasos indicados en la guía rápida con cada una de las teclas disponibles (Q, W, E).



Cada tecla tiene un indicador luminoso distinto (azul, cian, púrpura). Mientras está activo el modo de vinculación, la luz parpadea. Una vez se ha vinculado el teclado al dispositivo en una de las teclas escogidas (Q, W o E), la luz se queda fija y se apaga. Si no se completa la vinculación en 2 minutos, se detiene el proceso de vinculación y se apagan las luces.

Una vez hayas emparejado varios dispositivos, pulsa FN + Q/W/E para seleccionar cada uno. La luz correspondiente parpadea una vez y se apaga.

**Nota:** dependiendo de tu sistema operativo, pueden aparecer uno o dos nombres de dispositivo en la lista de conexiones Bluetooth (KLIM Shift 3.0 o KLIM Shift 5.0). Se recomienda usar la 5.0 siempre que esté disponible.

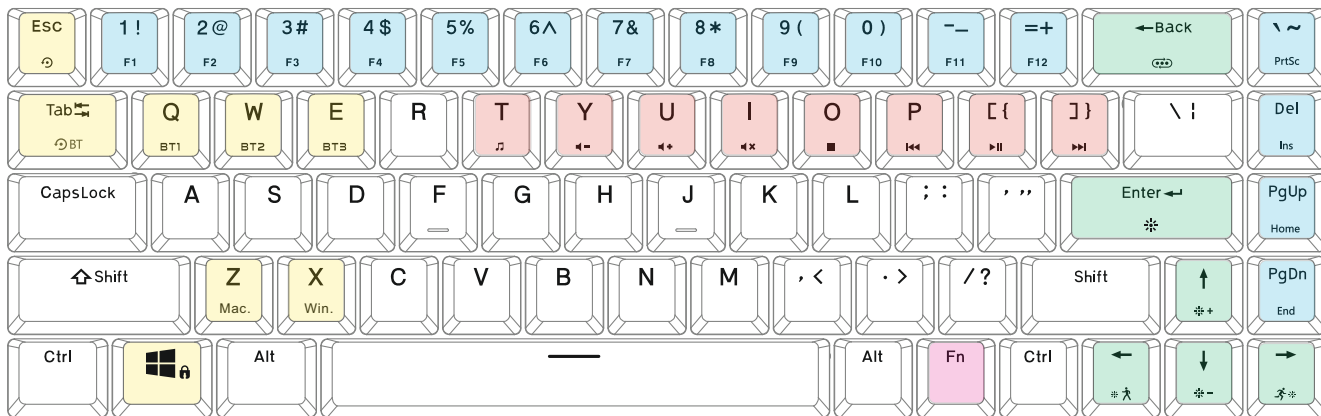
**ATAJOS DEL TECLADO Y LA TECLA FN**

Este es un teclado compacto que no tiene las 104/105 teclas de un teclado de tamaño completo. Pero ¡no temas! Puedes acceder a todas las teclas y hasta a los atajos multimedia gracias a la tecla FN. Mantén la tecla FN pulsada y pulsa otras teclas para activar cada función.

El diagrama siguiente indica la ubicación de cada juego de teclas de función especiales:









- Rojo:** atajos multimedia
- Azul:** teclas de función
- Verde:** ajuste de la retroiluminación
- Amarillo:** otras funciones

**Consejo:** el texto / icono blanco de la parte inferior de cada tecla indica la función de esa tecla cuando se pulsa junto a la tecla FN.



















## Ajuste de la retroiluminación

Cambia los efectos luminosos, colores, brillo y velocidad mediante estos atajos. Para acceder a una personalización avanzada del teclado, puedes descargar nuestros drivers dedicados en [www.klimtechs.com/driver](http://www.klimtechs.com/driver)

	Cambiar de modo		Reducir brillo
	Cambiar de color	 	Reducir velocidad de los efectos
	Aumentar brillo	 	Aumentar velocidad de los efectos

## Teclas de función









Este juego de teclas te permite acceder a las teclas F1-F12 así como a Impr. Pant, Insert, Inicio y Fin.

	Impr. Pant		F5
	Insert		F6
	Inicio		F7
	Fin		F8
	F1		F9
	F2		F10
	F3		F11
	F4		F12

## Atajos multimedia

	Reproductor multimedia		Stop
	Bajar volumen		Pista anterior
	Subir volumen		Play/pausa
	Silenciar sonido		Pista siguiente

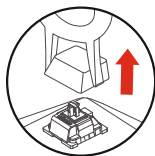
## Otros atajos

	Restablecer la configuración por defecto: FN + ESC durante 3 segundos
	Restablecer la configuración Bluetooth: FN + Tab durante 3 segundos
	Bloqueo tecla Windows: FN + WIN para bloquear/desbloquear la tecla WIN.
	Seleccionar/vincular dispositivo Bluetooth 1
	Seleccionar/vincular dispositivo Bluetooth 2
	Seleccionar/vincular dispositivo Bluetooth 3
	El modo por defecto del teclado es Windows. Si usas un ordenador Mac, pulsa FN + Z para cambiar las funciones de las teclas Control, Win y Alt y que correspondan con las teclas Control, Command, Option de un teclado Mac. Pulsa FN + X para restaurar la disposición de teclas normal de Windows.
	

## PERSONALIZACIÓN DEL TECLADO

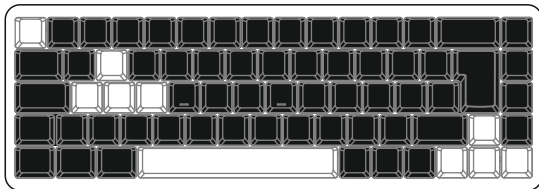
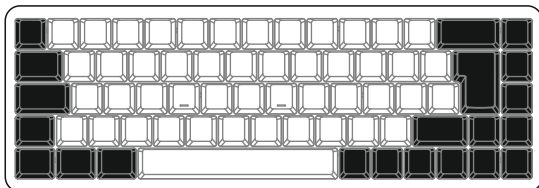
## Cambiar las teclas

Este teclado incluye un juego de teclas blancas de repuesto que puedes instalar para dar a tu teclado una apariencia especial. Usa el extractor de teclas para sacar las teclas: pulsa hacia abajo hasta enganchar la tecla y tira hacia arriba para retirarla. Instala la tecla de repuesto con la mano, alineándola con el interruptor y apretando firmemente hacia abajo.



Consejo: asegúrate de que la colocas en su ubicación correcta. De lo contrario, puedes confundirte de tecla al escribir (salvo que teclees sin mirar, claro).

Aquí tienes un par de ideas:



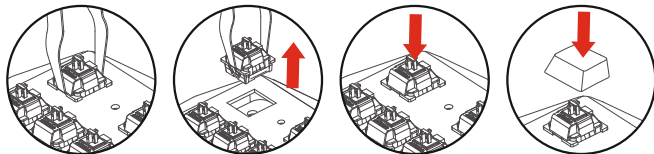
## Modo con/sin marco

El marco del teclado se puede quitar. Coge el teclado con las dos manos y aprieta con los pulgares hacia abajo mientras tiras del marco hacia arriba. Para colocarlo de nuevo, ponlo en posición hasta que se ajuste de nuevo magnéticamente.

## Cambiar los interruptores (hot-swap) - ¡Solo usuarios avanzados!

Este teclado es compatible con hot-swap, lo que quiere decir que puedes cambiar de interruptores sin tener que soldar de nuevo. Aquí tienes las instrucciones para hacerlo:

1. Usa el extractor de teclas para sacar la tecla, tal y como se explica en la sección anterior.
2. Engancha la parte delantera y trasera del interruptor (NO la izquierda y derecha) con el extractor de interruptores y tira hacia arriba hasta que haya salido completamente.
3. Coge el nuevo interruptor y colócalo en su ubicación, apretando hacia abajo con la mano. ¡Presta mucha atención a la orientación del interruptor y asegúrate de que los pines están debidamente alineados!
4. ¡Reinstala las teclas con la mano y disfruta de tus nuevos interruptores!



## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el problema persiste, contacta con nosotros en la dirección [espana@klimtechnologies.com](mailto:espana@klimtechnologies.com). ¡Nuestro equipo de especialistas está a tu disposición y responderá siempre en menos de 24 horas!

Problema	Solución
<b>El teclado no funciona</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Comprueba que el interruptor ON/OFF está en la posición ON.</li> <li>2. Carga la batería.</li> <li>3. Comprueba que el conector USB (en modos con cable o inalámbrica) esté debidamente conectado.</li> <li>4. Comprueba que has seleccionado el modo correcto de utilización del teclado mediante el botón situado en la parte inferior.</li> </ol>
<b>El teclado a veces deja de funcionar temporalmente en modo 2.4G</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Asegúrate de que no haya obstáculos entre el teclado y el receptor USB.</li> <li>2. Comprueba la carga de la batería del teclado.</li> <li>3. Comprueba que no has superado la distancia máxima de uso.</li> </ol>
<b>El teclado a veces registra dos pulsaciones cuando se pulsa la tecla una sola vez</b>	Este fenómeno se conoce como "key chattering" y puede afectar a algunos teclados mecánicos. Retira la tecla y aprieta el interruptor firmemente usando un objeto fino (¡asegúrate de que no esté afilado!). Repite esta pulsación varias veces, recoloca la tecla y prueba de nuevo.
<b>La tecla Windows no funciona</b>	Comprueba que no esté activado el bloqueo de la tecla Windows (FN + WIN).
<b>Las teclas Ctrl, Alt, Windows no funcionan correctamente.</b>	Comprueba que el teclado esté en el modo de uso correspondiente a tu sistema operativo (Windows/Mac) pulsando FN + Z/X.
<b>El modo Bluetooth no funciona</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Comprueba que el Modo Bluetooth está seleccionado en el botón situado bajo el teclado.</li> <li>2. Asegúrate de que el dispositivo que quieres conectar esté buscando otras conexiones Bluetooth a las que vincularse.</li> <li>3. Prueba a seleccionar otra conexión Bluetooth si estuviese disponible (3.0 / 5.0).</li> <li>4. Asegúrate de haber seleccionado el dispositivo correcto mediante las teclas FN + Q/W/E.</li> </ol>
<b>No se detecta el receptor USB</b>	Si el teclado no reconoce el receptor USB, prueba a vincularlo de nuevo con el teclado. Desconecta el receptor USB. Activa el modo 2.4G bajo el teclado: la luz verde se enciende durante un segundo y luego se apaga. Pulsa y mantén pulsado FN + R durante más de 3 segundos y reconecta el receptor USB para vincularlo de nuevo.

**ENGLISH**

Technical specifications	
Keyboard dimensions	316 x 107 x 35 mm
Keyboard weight	650 g
Wireless frequency band	2.4 Ghz
Wireless distance	up to 10 m
Battery capacity	3,7 V 2000 mAh
Charging time	3 hours
Charging voltage	5 V
Charging current	3 V 1000 mA
Continuous usage time at max. brightness	10 hours
Key life expectancy	50 million clicks
Energy saving auto stand-by	7 minutes
Switch type	Brown (hot-swappable)
Supported OS	Windows, MacOS, iOS, Android

**FRANÇAIS**

Fiche technique	
Dimensions du clavier	316 x 107 x 35 mm
Poids du clavier	650 g
Plage de fréquence sans fil	2.4 Ghz
Portée sans fil	jusqu'à 10 m
Capacité de la batterie	3,7 V 2000 mAh
Temps de charge	3 heures
Tension de charge	5 V
Courant de charge	3 V 1000 mA
Durée d'utilisation continue à luminosité maximale	10 heures
Durée de vie des touches	50 millions de frappes
Mise en veille automatique pour économiser l'énergie	7 minutes
Type d'interrupteur	marron (remplaçable à chaud)
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows, MacOS, iOS, Android

**DEUTSCH**

Technische Daten	
Abmessungen der Tastatur	316 x 107 x 35 mm
Gewicht der Tastatur	650 g
Drahtloses Frequenzband	2,4 Ghz
Drahtlose Entfernung	bis zu 10 m
Batteriekapazität	3,7 V 2000 mAh
Aufladezeit	3 Stunden
Ladespannung	5 V
Ladestrom	3 V 1000 mA
Kontinuierliche Nutzungszeit bei maximaler Helligkeit	10 Stunden
Lebenserwartung der Tasten	50 Millionen Klicks
Energiesparende Standby-Automatik	7 Minuten
Switchtyp	braun (hot-swappable)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows, MacOS, iOS, Android

**ITALIANO**

Specifiche Tecniche	
Dimensioni tastiera	316 x 107 x 35 mm
Peso tastiera	650 g
Banda di frequenza wireless	2.4 Ghz
Portata Wireless	up to 10 m
Capacità batteria	3,7 V 2000 mAh
Tempo di ricarica	3 ore
Tensione di ricarica	5 V
Corrente di ricarica	3 V 1000 mA
Durata batteria a massima luminosità	10 ore
Durata stimata switch	50 milioni di battute
Timer risparmio energetico	7 minuti
Tipologia switch	tattile / brown (con hot-swap)
OS Supportati	Windows, MacOS, iOS, Android

**ESPAÑOL**

Especificaciones técnicas	
Dimensiones	316 x 107 x 35 mm
Peso	650 g
Banda de frecuencia inalámbrica	2,4 Ghz
Distancia inalámbrica	hasta 10 m
Capacidad de la batería	3,7 V 2000 mAh
Tiempo de carga	3 horas
Voltaje de carga	5 V
Corriente de carga	3 V 1000 mA
Tiempo de uso con brillo máximo	10 horas
Vida útil de las teclas	50 millones de pulsaciones
Modo de ahorro de energía	después de 7 minutos
Tipo de interruptor	marrón, intercambiables (hot swap)
Sistemas compatibles	Windows, MacOS, iOS, Android





[WWW.KLIMTECHS.COM](http://WWW.KLIMTECHS.COM)

Authorised EU representative  
Marcus Excelsior Limited  
Bracken Road No 51, Carlisle Offices  
D18CV48 Dublin, Sandyford  
Dublin, Ireland

Marcus Excelsior Limited  
2512 Langham Place Office Tower  
8 Argyle Street, Mongkok, Kowloon  
Hong Kong

