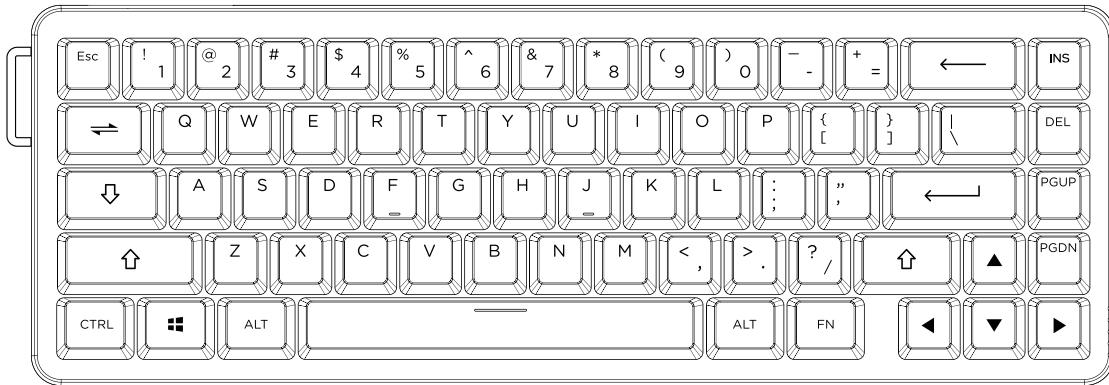


EPOMAKER HE68



65% Hall Effect Hot-swappable RGB Analog Keyboard

Should you require more assistance, please email us at support@epomaker.com



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH

Habichtweg 1 41468 Neuss Germany
Contact: Wells_Yan E-mail: info@apex-ce.com
APEX CE SPECIALISTS LIMITED
89 Princess Street, Mancheste, M1 4HT, UK
Contact: Wells_Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP



Points de collecte sur www.quefairede mesdechets.fr

WARNING

Choking Hazard
Small Parts
Keep away from children
and pets

FUNCTION KEYS COMBINATION

FN + SPACE	Reset the Keyboard
FN + ESC	~
FN + L_WIN	Lock/Unlock Windows key (Windows system only)
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

LIGHT EFFECT

FN + BACKSPACE	Turn On/Off Backlight
FN + \	Toggle Backlight Effect
FN + DEL	Toggle Backlight Color
FN + ↑	Backlight Brightness +
FN + ↓	Backlight Brightness -
FN + ←	Backlight Effect Speed -
FN + →	Backlight Effect Speed +

INDICATOR

Caps key: White light on when it is locked

Win Key: White light on when it is locked

HOW TO CUSTOMIZE RT (RAPID TRIGGER)

1. Download the Epomaker Driver at "<https://epomaker.com/blogs/-software/epomaker-driver>"
2. Connect the keyboard to the device and open the driver
3. Enter the RT setting by **Main->>Keystroke setting->>Customize->>Frame the keys that needs to adjust the actuation**
4. Change the trigger action by adjusting the "Press" and "Up" point, then click the Confirm button

FUNCTIONS IN ADVANCED SETTING

Dynamic Keystroke (DKS): Set up 4 different functions on 4 different positions on your keystroke

Mod Tap (MT): Set two different functions on a key: holding to be one function, and tapping to be another function

Toggle Key (TGL): Keep the key staying triggered by either holding it or double tapping it. Press the key again to stop triggering

Snap Tap (SOC.D. Be aware that some FPS game may ban this feature): Set up a pair of keys: when both keys are pressed, it registers the last input

SPECS

BRAND: EPOMAKER

MODEL: HE68

KEY AMOUNT: 67 keys

CASE MATERIAL: ABS Plastic

STABILIZER: Plate-mounted stabilizer

PCB TYPE: Hall Effect

CONNECTIVITY: Wired

ANTI-GHOST KEY: NKRO

LEDS: South-facing

POLLING RATE: 8000hz

OS COMPATIBILITY: Windows/Mac

DIMENSION: 327.61*112.9*39.85 mm

WEIGHT: 0.7kg



REPLACING KEYCAPS AND SWITCHES

For a full guide on how to remove keycaps and switches scan the QR Code or type in your browser:
<https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

Included Tools

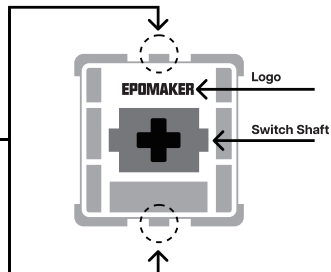
Keycap Puller



Switch Puller

Mechanical Switch

Example of a switch as seen from top after you remove the keycap to prepare for switch removal.



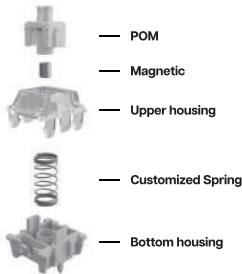
The Switch Puller tool aligns Vertically to the Switch to unclip the plastic securing the switch to the plate.

Remove Switches

1. Grab your Switch Removal Tool and align the gripping teeth vertically (on the Y-Axis) at the center of the switch, as shown in the example graphic above.
2. Grab the switch with the Switch Puller and apply pressure until the switch releases itself from the plate.
3. Using firm but gentle force pull the switch away from the keyboard using a vertical motion.

Install Switches

1. Check that all the switch are perfectly clean and clear.
2. Put the switch vertically to have the LED slot aligning the RGB light on the PCB.
3. Press the switch down until you hear a click, meaning that the switch clips have attached itself to the keyboard plate.
4. Inspect the switch to ensure it's properly attached to your keyboard and test it.



TECHNICAL ASSISTANCE

For technical assistance, please email to support@epomaker.com with your purchase order number and a detailed description of your issue.

We normally respond to enquiries within 24 hours. If you purchased your keyboard from a distributor or not from any official store of Epomaker, please contact them directly for any additional help.

COMMUNITY FORUMS

Join our community and learn together with other keyboard enthusiasts.



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

WARRANTY

EPOMAKER's Warranty covers any factory defects that might affect the proper functionality of your purchase. It doesn't cover any damage that may occur from normal wear and tear. If your product is defective we will send you a replacement unit. Replacement units might require you to send the defective unit back to Epomaker.

We provide a 1 year warranty for our products when bought from our website (EPOMAKER.com). Your item will not be covered by your 1 year warranty if the inspection shows any sign of modification or changes unsupported by the original product, these include: Changing internal components, Assembling and reassembling the product, Replacing Batteries, etc.

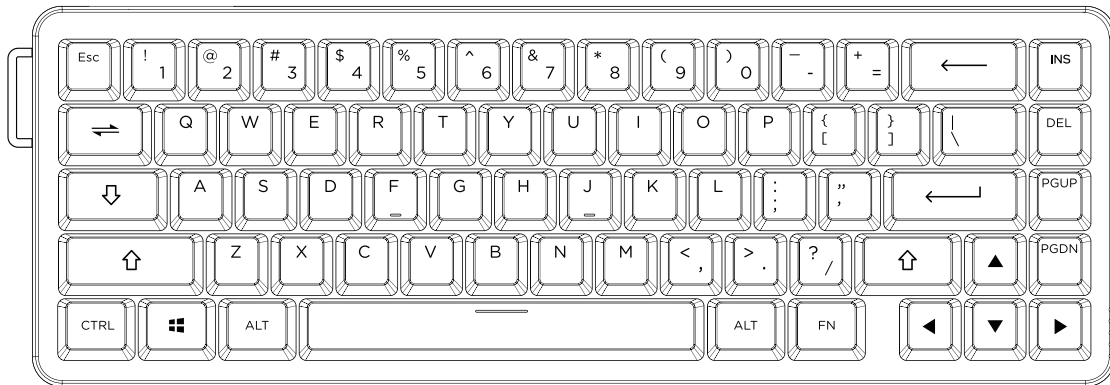
We will ONLY cover the item if it is bought from our official stores. You do not have a warranty with us if you bought the item from another reseller or likewise. Please contact the store that you bought your product from to resolve issues.



Note: If the key doesn't work its possible you may have bent one of the switches while installing it. Pull the switch out and repeat the process.

Pins may be damaged beyond repair and need replacement if this process is not done correctly. Never apply excessive force when replacing keycaps or switches. If you cannot remove or install keycaps or switches please contact customer service as soon as possible to avoid damage to the keyboard due to operating errors.

EPOMAKER HE68



65% Hall-Effekt Hot-swap-fähige analoge RGB-Tastatur

Sollten Sie weitere Unterstützung benötigen, senden Sie uns bitte eine E-Mail an support@epomaker.com.



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
 Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH
 Habichtweg 141468 Neuss Germany
 Contact: Wells Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED
 89 Princess Street, Mancheste, M1 4HT, UK
 Contact: Wells Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefaireedemesdechets.fr

⚠️ WARNUNG

Gefahr des Verschluckens
 Kleine Teile
 Von Kindern fernhalten
 und Haustieren

FUNKTIONSTASTEN-KOMBINATION

FN + SPACE	Zurücksetzen der Tastatur
FN + ESC	~
FN + L_WIN	Windows-Taste sperren/entsperren (nur Windows-System)
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

LICHTEFFEKT

FN + BACKSPACE	Beleuchtung ein-/ausschalten
FN + \	Effekt der Hintergrundbeleuchtung umschalten
FN + DEL	Farbe der Hintergrundbeleuchtung umschalten
FN + ↑	Hintergrundbeleuchtung Helligkeit +
FN + ↓	Hintergrundbeleuchtung Helligkeit -
FN + ←	Hintergrundbeleuchtungseffekt Geschwindigkeit -
FN + →	Hintergrundbeleuchtungseffekt Geschwindigkeit +

INDIKATOR

Feststelltaste: Weißes Licht leuchtet, wenn sie gesperrt ist

Win-Taste: Weißes Licht leuchtet, wenn sie gesperrt ist

WIE MAN RT (RAPID TRIGGER) ANPASST

1. Laden Sie den Epomaker-Treiber unter „<https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver>“ herunter.
2. Schließen Sie die Tastatur an das Gerät an und öffnen Sie den Treiber
3. Geben Sie die RT-Einstellung über **Main->>Keystokesetting->>Customize->>Frame die Tasten ein, deren Betätigung Sie anpassen möchten**
4. Ändern Sie die Auslösewirkung, indem Sie die Punkte „Press“ und „Up“ einstellen, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche Confirm

FUNKTIONEN IN DER ERWEITERTEN EINSTELLUNG

Dynamischer Tastenanschlag (DKS): Richten Sie 4 verschiedene Funktionen an 4 verschiedenen Positionen Ihres Tastenanschlags ein

Mod Tap (MT): Legen Sie zwei verschiedene Funktionen für eine Taste fest: Halten für eine Funktion und Antippen für eine andere Funktion

Umschalttaste (TGL): Lassen Sie die Taste ausgelöst, indem Sie sie entweder halten oder doppelt antippen. Drücken Sie die Taste erneut, um die Auslösung zu beenden.

Snap Tap (SOCD. Beachten Sie, dass einige FPS-Spiele diese Funktion verbieten können): Richten Sie ein Tastenpaar ein: Wenn beide Tasten gedrückt werden, wird die letzte Eingabe registriert.

SPEZIALIEN

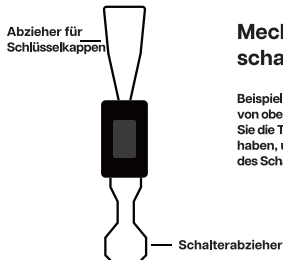
MARKE:	EPOMAKER
MODELL:	HE68
SCHLÜSSELBETRAG:	67 Tasten
STABILISATOR:	ABS-Kunststoff
STABILISATOR:	Plattenstabilisator
PCB-TYP:	Hall-Effekt
KONNEKTIVITÄT:	Verkabelt
ANTI-GHOST-SCHLÜSSEL:	NKRO
LEDS:	Südliche Ausrichtung
ABFRAGEQUOTE:	8000hz
OS-KOMPATIBILITÄT:	Windows/Mac
DIMENSION:	327.61*112.9*39.85 mm
GEWICHT:	0.7kg



AUSTAUSCH VON TASTENKAPPEN UND SCHALTERN

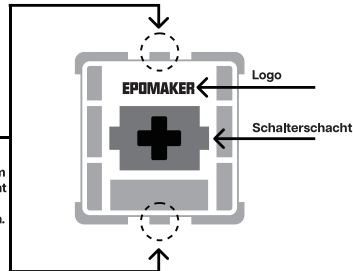
Eine vollständige Anleitung zum Entfernen von Tastenkappen und Schaltern finden Sie, wenn Sie den QR-Code scannen oder in Ihren Browser eingeben: <https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

Enthaltene Tools



Mechanische Schakelaar

Beispiel eines Schalters von oben gesehen, nachdem Sie die Tastenkappe entfernt haben, um den Ausbau des Schalters vorzubereiten.



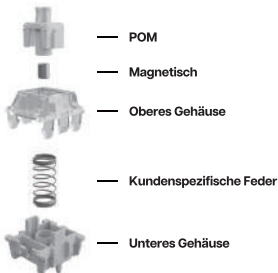
Het gereedschap voor het uittrekken van schakelaars richt zich verticaal op de schakelaar om het plastic los te maken waarmee de schakelaar aan de plaat is bevestigd.

Schalter entfernen

1. Nehmen Sie das Werkzeug zum Entfernen des Schalters und richten Sie die Greifzähne vertikal (auf der Y-Achse) in der Mitte des Schalters aus, wie in der Beispielgrafik oben gezeigt.
2. Greifen Sie den Schalter mit dem Schalterabzieher und üben Sie Druck aus, bis sich der Schalter von der Platte löst.
3. der Schalter sich von der Platte löst. Ziehen Sie den Schalter mit fester, aber sanfter Kraft von der Tastatur mit einer vertikalen Bewegung.

Schalter installieren

1. Prüfen Sie, ob alle Schalter sauber und frei sind.
2. Stellen Sie den Schalter senkrecht, damit der LED-Schlitz mit dem RGB-Licht auf der Platine ausgerichtet ist.
3. Drücken Sie den Schalter nach unten, bis Sie ein Klicken hören, was bedeutet, dass die Schalterklammern sich an der Tastaturplatte befestigt haben.
4. Überprüfen Sie den Schalter, um sicherzustellen, dass er richtig an der Tastatur befestigt ist, und testen Sie ihn.



Hinweis: Wenn der Schlüssel nicht funktioniert, kann es sein, dass Sie beim Einbau einen der Schalter verbogen haben. Ziehen Sie den Schalter heraus und wiederholen Sie den Vorgang.
Die Stifte können irreparabel beschädigt werden und müssen ersetzt werden, wenn dieser Vorgang nicht korrekt durchgeführt wird. Wenden Sie niemals übermäßige Kraft an, wenn Sie Tastenkappen oder Schalter austauschen. Wenn Sie Tastenkappen oder Schalter nicht entfernen oder installieren können, wenden Sie sich bitte so schnell wie möglich an den Kundendienst, um Schäden an der Tastatur aufgrund von Bedienungsfehlern zu vermeiden.

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

Für technische Unterstützung senden Sie bitte eine E-Mail an support@epomaker.com mit Ihrer Bestellnummer und einer detaillierten Beschreibung Ihres Problems.

Wir antworten normalerweise innerhalb von 24 Stunden. Wenn Sie Ihre Tastatur von einem Distributor oder nicht von einem offiziellen Epomaker-Shop gekauft haben, wenden Sie sich bitte direkt an sie für weitere Hilfe.

COMMUNITY-FOREN

Treten Sie unserer Community bei und lernen Sie zusammen mit anderen Tastaturliebhabern.



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

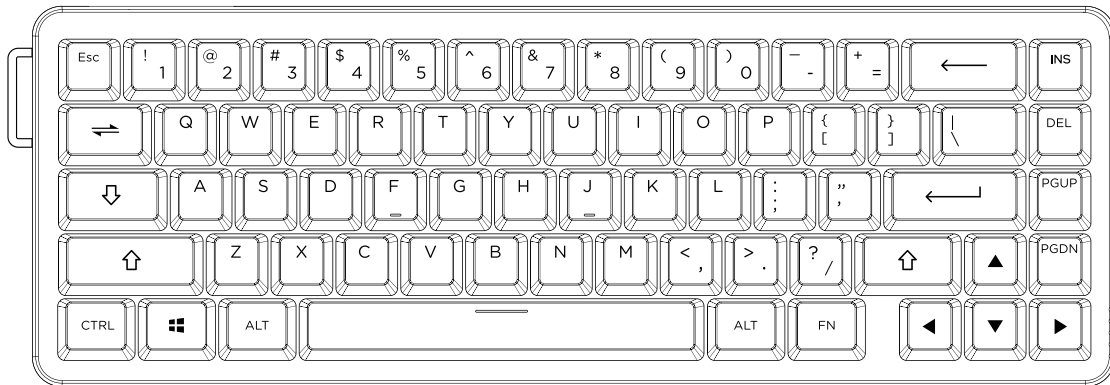
GARANTIE

Die Garantie von EPOMAKER deckt alle werkseitigen Defekte ab, die die ordnungsgemäße Funktionalität Ihres Kaufs beeinträchtigen könnten. Sie deckt keine Schäden ab, die durch normalen Verschleiß entstehen können. Wenn Ihr Produkt defekt ist, senden wir Ihnen eine Ersatzzeitung zu. Für den Austausch können Sie aufgefordert werden, die defekte Einheit an Epomaker zurückzusenden.

Wir bieten eine Garantie von 1 Jahr für unsere Produkte, wenn sie von unserer Website (EPOMAKER.com) gekauft wurden.
Ihr Artikel ist nicht durch Ihre 1-jährige Garantie abgedeckt, wenn die Inspektion Anzeichen von Modifikationen oder Änderungen zeigt, die vom Originalprodukt nicht unterstützt werden, darunter: Ändern interner Komponenten, Montieren und Demontieren des Produkts, Ersetzen von Batterien usw.

Wir übernehmen nur die Garantie, wenn der Artikel von unseren offiziellen Geschäften gekauft wurde. Sie haben keine Garantie bei uns, wenn Sie den Artikel von einem anderen Wiederverkäufer oder ähnlichem gekauft haben. Bitte kontaktieren Sie das Geschäft, bei dem Sie Ihr Produkt gekauft haben, um Probleme zu lösen.

EPOMAKER HE68



Teclado analógico RGB intercambiable en caliente con efecto Hall al 65

Si necesita más ayuda, envíenos un correo electrónico a support@epomaker.com.



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
 Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH

Habichtweg 141468 Neuss Germany
 Contact: Weiß Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED

89 Princess Street, Mancheste, M1 4HT, UK
 Contact: Weiß Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr

ADVERTENCIA

**Peligro de asfixia
 Piezas pequeñas**
 Mantener alejado de los niños
 y animales domésticos

COMBINACIÓN DE TECLAS DE FUNCIÓN

FN + SPACE	Reiniciar el teclado
FN + ESC	~
FN + L_WIN	Tecla Bloquear/Desbloquear Windows (Sólo sistema Windows)
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

EFEECTO DE LUZ

FN + BACKSPACE	Encender/apagar la retroiluminación
FN + \	Conmutar efecto de retroiluminación
FN + DEL	Conmutar el color de la retroiluminación
FN + ↑	Brillo de la retroiluminación +
FN + ↓	Brillo de la retroiluminación -
FN + ←	Velocidad del efecto de retroiluminación -
FN + →	Velocidad del efecto de retroiluminación +

INDICADOR

Tecla mayúsculas: Luz blanca encendida cuando está bloqueada

Tecla Win: Luz blanca encendida cuando está bloqueada

CÓMO PERSONALIZAR RT (RAPID TRIGGER)

1. Descargue el controlador Epomaker en «<https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver>».
2. Conecta el teclado al dispositivo y abre el driver
3. Introduzca la configuración RT mediante **Principal->>Configuración de teclas->>Personalizar->>Configure las teclas que necesite ajustar el accionamiento**
4. Cambie la acción de disparo ajustando el punto «Pulsar» y «Subir», después pulse el botón Confirmar

FUNCIONES EN CONFIGURACIÓN AVANZADA

Pulsación Dinámica (DKS): Configura 4 funciones diferentes en 4 posiciones distintas de tu pulsación.

Mod Tap (MT): Establece dos funciones diferentes en una tecla: mantener pulsada una función y pulsar otra.

Tecla Toggle (TGL): Mantén la tecla activada manteniéndola pulsada o pulsándola dos veces. Vuelve a pulsar la tecla para detener la activación.

Snap Tap (SOCD. Ten en cuenta que algunos juegos FPS pueden prohibir esta función): Establece un par de teclas: cuando se pulsan ambas teclas, se registra la última entrada.

ESPECIFICACIONES

MARCA: EPOMAKER

MODELO: HE68

CANTIDAD CLAVE: 67 teclas

MATERIAL DE LA CAJA: Plástico ABS

ESTABILIZADOR: Estabilizador montado en placa

TIPO PCB: Efecto Hall

CONECTIVIDAD: Cableado

LLAVE ANTI-GHOST: NKRO

LEDS: Orientación sur

TASA DE SONDEO: 8000hz

COMPATIBILIDAD CON SO: Windows/Mac

DIMENSIÓN: 327.61*112.9*39.85 mm

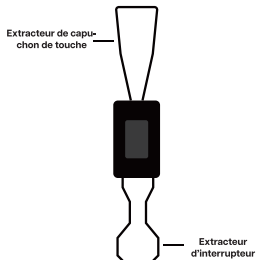
PESO: 0.7kg



REPLACEMENT DES CAPUCHONS DE TOUCHES ET DES INTERRUPTEURS

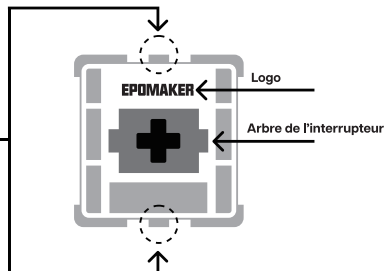
Pour obtenir un guide complet sur la façon de retirer les capuchons et les interrupteurs, scannez le code QR ou tapez dans votre navigateur : <https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>.

Outils inclus



Interrupteur mécanique

Exemple d'un interrupteur vu du dessus après avoir retiré le capuchon du clavier pour préparer le retrait de l'interrupteur.



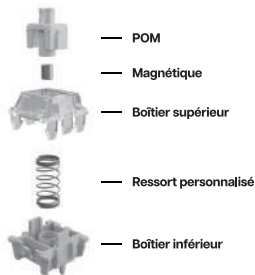
L'outil d'extraction de l'interrupteur s'aligne verticalement sur l'interrupteur pour déclipser le plastique qui fixe l'interrupteur à la plaque.

Retirer les interrupteurs

1. Saisissez votre outil de retrait d'interrupteur et alignez les dents de préhension verticalement (sur l'axe Y) au centre de l'interrupteur, comme indiqué dans l'exemple graphique ci-dessus.
2. Saisissez l'interrupteur avec l'extracteur d'interrupteur et exercez une pression jusqu'à ce que l'interrupteur se détache de la plaque.
3. En utilisant une force ferme mais douce, éloignez l'interrupteur du clavier en effectuant un mouvement vertical.

Installer les interrupteurs

1. Vérifier que tous les interrupteurs sont parfaitement propres et clairs.
2. Placer l'interrupteur verticalement pour que la fente de la LED soit alignée avec la lumière RVB sur le PCB.
3. Appuyez sur l'interrupteur jusqu'à ce que vous entendiez un clic, ce qui signifie que les clips de l'interrupteur se sont fixés à la plaque du clavier.
4. Inspectez l'interrupteur pour vous assurer qu'il est correctement fixé à votre clavier et testez-le.



Remarque : si la touche ne fonctionne pas, il est possible que vous ayez plié l'un des commutateurs lors de son installation. Retirez l'interrupteur et répétez le processus.

Si ce processus n'est pas effectué correctement, les broches peuvent être endommagées au point d'être irréparables et doivent être remplacées. N'appliquez jamais une force excessive lorsque vous remplacez des capuchons de touches ou des commutateurs. Si vous ne pouvez pas retirer ou installer les capuchons de touches ou les commutateurs, veuillez contacter le service clientèle dès que possible afin d'éviter d'endommager le clavier en raison d'erreurs de manipulation.

ASSISTANCE TECHNIQUE

Pour obtenir une assistance technique, veuillez envoyer un courriel à support@epomaker.com en indiquant votre numéro de commande et une description détaillée de votre problème.

Nous répondons normalement aux demandes dans les 24 heures. Si vous avez acheté votre clavier chez un distributeur ou dans un magasin officiel d'Epomaker, veuillez les contacter directement pour toute aide supplémentaire.

FORUMS DE LA COMMUNAUTÉ

Rejoignez notre communauté et apprenez avec d'autres passionnés de claviers.



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

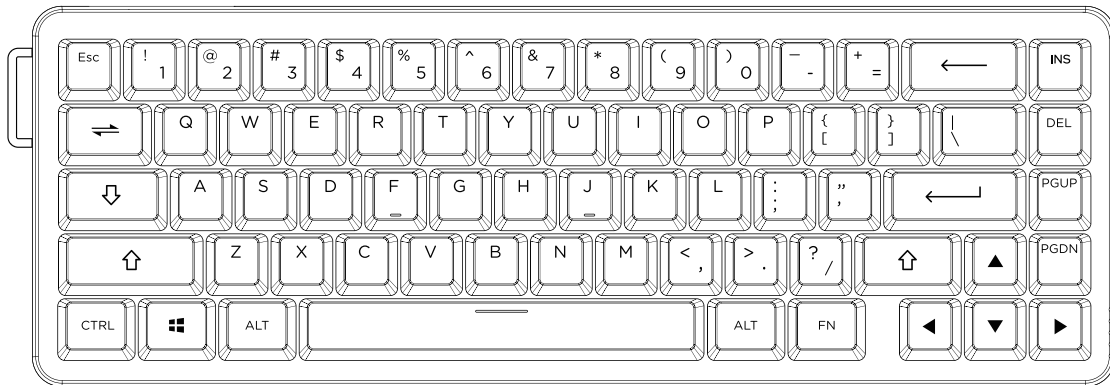
GARANTIE

La garantie EPOMAKER couvre tout défaut d'usine qui pourrait affecter le bon fonctionnement de votre achat. Elle ne couvre pas les dommages qui pourraient résulter d'une usure normale. Si votre produit est défectueux, nous vous enverrons une unité de remplacement. Les unités de remplacement peuvent nécessiter que vous renvoyiez l'unité défectueuse à Epomaker.

Nous offrons une garantie d'un an pour nos produits achetés sur notre site Internet (EPOMAKER.com). Votre article ne sera pas couvert par la garantie d'un an si l'inspection montre tout signe de modification ou de changement non pris en charge par le produit d'origine : Le changement de composants internes, l'assemblage et le réassemblage du produit, le remplacement des piles, etc.

Nous ne couvrirons l'article que s'il est acheté dans nos magasins officiels. Vous n'avez pas de garantie avec nous si vous avez acheté l'article chez un autre revendeur ou de la même manière. Veuillez contacter le magasin où vous avez acheté votre produit pour résoudre les problèmes.

EPOMAKER HE68



Clavier analogique RVB à effet Hall 65% interchangeable à chaud

Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire, veuillez nous envoyer un courriel à l'adresse suivante : support@epomaker.com



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH

Habichtweg 141468 Neuss Germany
Contact: Weibo Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED

89 Princess Street, Mancheste, M1 4HT, UK
Contact: Weibo Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

AVERTISSEMENT

Risque d'étouffement
Petites pièces
Tenir à l'écart des enfants
et des animaux domestiques

COMBINAISON DE TOUCHES DE FONCTION

FN + SPACE	Réinitialisation du clavier
FN + ESC	~
FN + L_WIN	Verrouiller/déverrouiller la touche Windows (Système Windows uniquement)
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

EFFET DE LUMIÈRE

FN + BACKSPACE	Allumer/éteindre le rétroéclairage
FN + \	Basculer l'effet de rétroéclairage
FN + DEL	Couleur du rétroéclairage
FN + ↑	Rétro-éclairage Luminosité +
FN + ↓	Rétro-éclairage Luminosité -
FN + ←	Vitesse de l'effet de rétroéclairage -
FN + →	Vitesse de l'effet de rétroéclairage +

INDICATEUR

Touche majuscule : Voyant blanc allumé lorsqu'elle est verrouillée

Touche Win : Lumière blanche allumée lorsqu'elle est verrouillée

COMMENT PERSONNALISER LE RT (RAPID TRIGGER)

1. Téléchargez le pilote Epomaker à l'adresse « <https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver> »
2. Connectez le clavier à l'appareil et ouvrez le pilote.
3. Entrez le réglage RT par **Main->>Keystokesetting->>Customize->>-Frame the keys that needs to adjust the actuation.**
4. Modifiez l'action de déclenchement en ajustant les points « Press » et « Up », puis cliquez sur le bouton « Confirm ».

FONCTIONS DU RÉGLAGE AVANCÉ

Frappe dynamique (DKS) : Configurez 4 fonctions différentes sur 4 positions différentes de votre frappe.

Mod Tap (MT) : Définir deux fonctions différentes sur une touche : maintenir la touche enfoncée pour une fonction, et taper pour une autre fonction.

Toggle Key (TGL) : La touche reste déclenchée en la maintenant enfoncée ou en la tapant deux fois. Appuyez à nouveau sur la touche pour arrêter le déclenchement.

Snap Tap (SOCD. Attention, certains jeux FPS peuvent interdire cette fonction) : Configurer une paire de touches : lorsque les deux touches sont enfoncées, la dernière entrée est enregistrée.

SPECS

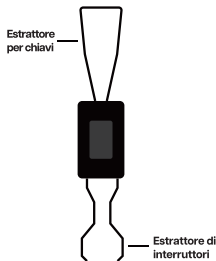
MARQUE :	EPOMAKER
MODÈLE :	HE68
MONTANT CLÉ :	67 clés
MATÉRIAU DU BOÎTIER :	Plastique ABS
STABILISATEUR :	Stabilisateur monté sur plaque
TYPE DE PCB :	Effet Hall
CONNECTIVITÉ :	Câblés
CLÉ ANTI-GHOST :	NKRO
LEDS:	Orientation sud
TAUX DE SONDAGE :	8000hz
COMPATIBILITÉ OS :	Windows/Mac
DIMENSION :	327.61*112.9*39.85 mm
POIDS :	0.7kg



SOSTITUZIONE DI TASTI E INTERRUTTORI

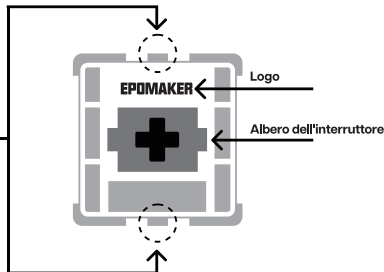
Per una guida completa su come rimuovere i tasti e gli interruttori scansionare il codice QR o digitare nel browser: <https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

Strumenti inclusi



Interruttore meccanico

Example of a switch as seen from top after you remove the keycap to prepare for switch removal.



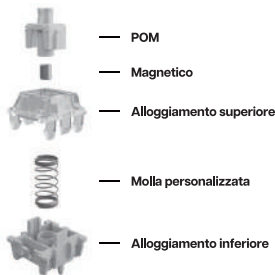
L'utensile per l'estrazione dell'interruttore si allinea verticalmente alla clip dell'interruttore per fissare la plastica dell'interruttore alla piastra.

Rimuovere gli interruttori

1. Afferrare lo strumento di rimozione dell'interruttore e allineare i denti di presa verticalmente (sull'asse Y) al centro dell'interruttore, come mostrato nel grafico di esempio qui sopra.
2. Afferrare l'interruttore con l'estrattore e fare pressione finché l'interruttore non si stacca dalla piastra
3. Con una forza decisa ma delicata, allontanare l'interruttore dalla tastiera con un movimento verticale.

Installazione degli interruttori

1. Controllare che tutti gli interruttori siano perfettamente puliti e liberi.
2. Posizionare l'interruttore in verticale in modo che l'alloggiamento del LED sia allineato alla luce RGB sul PCB.
3. Premere l'interruttore verso il basso finché non si sente un clic, il che significa che le clip dell'interruttore si sono fissate alla piastra della tastiera.
4. Ispezionare l'interruttore per verificare che sia fissato correttamente alla tastiera e testarlo.



ASSISTENZA TECNICA

Per assistenza tecnica, inviare un'e-mail a support@epomaker.com con il numero dell'ordine di acquisto e una descrizione dettagliata del problema.

Normalmente rispondiamo alle richieste di informazioni entro 24 ore. Se la tastiera è stata acquistata da un distributore o non da un negozio ufficiale di Epomaker, si prega di contattarli direttamente per qualsiasi ulteriore aiuto.

FORUM DELLA COMUNITÀ

Unitevi alla nostra comunità e imparate insieme ad altri appassionati di tastiere.



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

GARANZIA

La garanzia EPOMAKER copre eventuali difetti di fabbrica che potrebbero compromettere il corretto funzionamento del prodotto acquistato. Non copre i danni che possono verificarsi a causa della normale usura. Se il prodotto è difettoso, vi invieremo un'unità sostitutiva. Per la sostituzione potrebbe essere necessario rispettare l'unità difettosa a Epomaker.

We provide a 1 year warranty for our products when bought from our website (EPOMAKER.com). Your item will not be covered by your 1 year warranty if the inspection shows any sign of modification or changes unsupported by the original product, these include: Changing internal components, Assembling and reassembling the product, Replacing Batteries, etc.

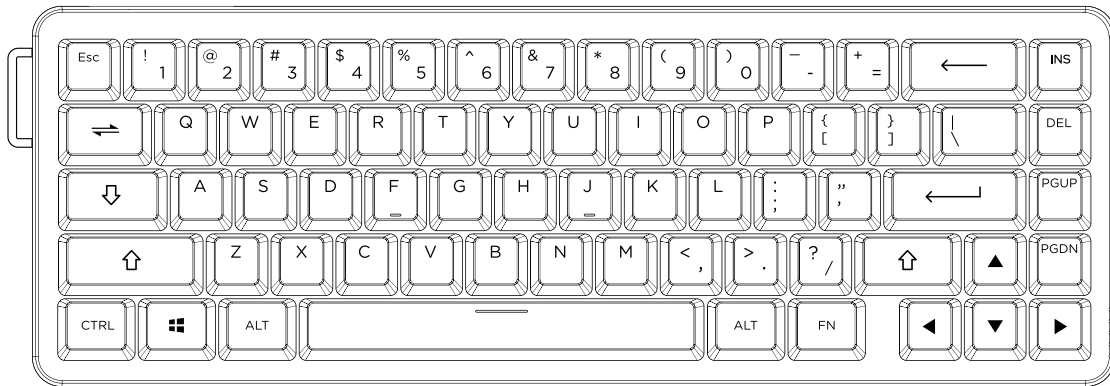
We will ONLY cover the item if it is bought from our official stores. You do not have a warranty with us if you bought the item from another reseller or likewise. Please contact the store that you bought your product from to resolve issues.



Note: If the key doesn't work its possible you may have bent one of the switches while installing it. Pull the switch out and repeat the process.

Pins may be damaged beyond repair and need replacement if this process is not done correctly. Never apply excessive force when replacing keycaps or switches. If you cannot remove or install keycaps or switches please contact customer service as soon as possible to avoid damage to the keyboard due to operating errors.

EPOMAKER HE68



65% Effetto Hall Tastiera analogica RGB sostituibile a caldo

Se avete bisogno di ulteriore assistenza, inviateci un'e-mail all'indirizzo support@epomaker.com.



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH

Habichtweg 1 41468 Neuss Germany
Contact: Weij Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED

89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK
Contact: Weij Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr

ATTENZIONE

Rischi di soffocamento
Piccole parti
Tenere lontano da bambini
e dagli animali domestici

COMBINAZIONE DI TASTI FUNZIONE

FN + SPACE	Ripristino della tastiera
FN + ESC	~
FN + L_WIN	Blocco/sblocco del tasto Windows (solo sistema Windows)
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

EFFETTO LUCE

FN + BACKSPACE	Accensione/spegnimento della retroilluminazione
FN + \	Alterna l'effetto della retroilluminazione
FN + DEL	Alterna il colore della retroilluminazione
FN + ↑	Luminosità della retroilluminazione +
FN + ↓	Luminosità della retroilluminazione -
FN + ←	Velocità effetto retroilluminazione -
FN + →	Velocità effetto retroilluminazione +

INDICATORE

Tasto Maiuscolo: Luce bianca accesa quando è bloccato

Tasto Win: Luce bianca accesa quando è bloccato

COME PERSONALIZZARE RT (RAPID TRIGGER)

1. Scaricare il driver Epomaker da “<https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver>”.

2. Collegare la tastiera al dispositivo e aprire il driver.

3. Inserire l'impostazione RT da **Main->>Keystokesetting->>Customize->>Frame i tasti che necessitano di regolazione dell'attuazione**

4. Modificare l'azione di attivazione regolando il punto “Press” e “Up”, quindi fare clic sul pulsante Conferma.

FUNZIONI NELL'IMPOSTAZIONE AVANZATA

Battitura dinamica (DKS): Impostazione di 4 funzioni diverse su 4 posizioni diverse della sequenza di tasti.

Mod Tap (MT): Impostare due funzioni diverse su un tasto: tenendo premuto si attiva una funzione e toccando se ne attiva un'altra.

Toggle Key (TGL): Mantenere il tasto attivato tenendolo premuto o toccandolo due volte. Premere di nuovo il tasto per interrompere l'attivazione.

Snap Tap (SOCD. Tenere presente che alcuni giochi FPS possono vietare questa funzione): Impostazione di una coppia di tasti: quando entrambi i tasti vengono premuti, viene registrato l'ultimo input.

SPECIFICHE

MARCHIO: EPOMAKER

MODELLO: HE68

IMPORTO CHIAVE: 67 keys

MATERIALE DELLA CASSA: ABS Plastic

STABILIZZATORE: Plate-mounted stabilizer

TIPO DI PCB: Hall Effect

CONNETTIVITÀ: Wired

CHIAVE ANTI-FANTASMA: NKRO

LEDS: South-facing

TASSO DI SONDAGGIO: 8000hz

COMPATIBILITÀ DEL SISTEMA OPERATIVO: Windows/Mac

DIMENSIONI: 327.61*112.9*39.85 mm

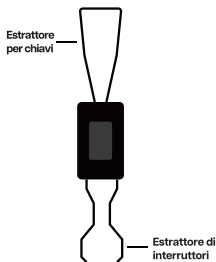
PESO: 0.7kg



SOSTITUZIONE DI TASTI E INTERRUTTORI

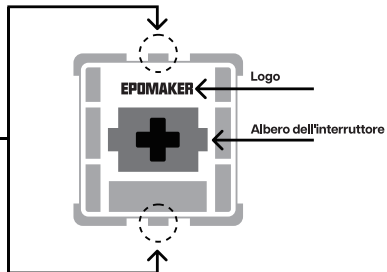
Per una guida completa su come rimuovere i tasti e gli interruttori scansionare il codice QR o digitare nel browser:
<https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

Strumenti inclusi



Interruttore meccanico

Example of a switch as seen from top after you remove the keycap to prepare for switch removal.



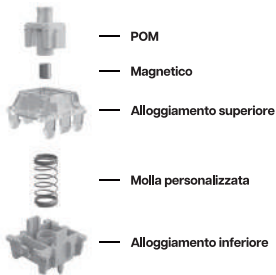
L'utensile per l'estrazione dell'interruttore si allinea verticalmente alla clip dell'interruttore per fissare la plastica dell'interruttore alla piastra.

Rimuovere gli interruttori

1. Afferrare lo strumento di rimozione dell'interruttore e allineare i denti di presa verticalmente (sull'asse Y) al centro dell'interruttore, come mostrato nel grafico di esempio qui sopra.
2. Afferrare l'interruttore con l'estrattore e fare pressione finché l'interruttore non si stacca dalla piastra
3. Con una forza decisa ma delicata, allontanare l'interruttore dalla tastiera con un movimento verticale.

Installazione degli interruttori

1. Controllare che tutti gli interruttori siano perfettamente puliti e liberi.
2. Posizionare l'interruttore in verticale in modo che l'alloggiamento del LED sia allineato alla luce RGB sul PCB.
3. Premere l'interruttore verso il basso finché non si sente un clic, che significa che le clip dell'interruttore si sono fissate alla piastra della tastiera.
4. Ispezionare l'interruttore per verificare che sia fissato correttamente alla tastiera e testarlo.



Note: If the key doesn't work its possible you may have bent one of the switches while installing it. Pull the switch out and repeat the process.

Pins may be damaged beyond repair and need replacement if this process is not done correctly. Never apply excessive force when replacing keycaps or switches. If you cannot remove or install keycaps or switches please contact customer service as soon as possible to avoid damage to the keyboard due to operating errors.

ASSISTENZA TECNICA

Per assistenza tecnica, inviare un'e-mail a support@epomaker.com con il numero dell'ordine di acquisto e una descrizione dettagliata del problema.

Normalmente rispondiamo alle richieste di informazioni entro 24 ore. Se la tastiera è stata acquistata da un distributore o non da un negozio ufficiale di Epomaker, si prega di contattarli direttamente per qualsiasi ulteriore aiuto.

FORUM DELLA COMUNITÀ

Unitevi alla nostra comunità e imparate insieme ad altri appassionati di tastiere.



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

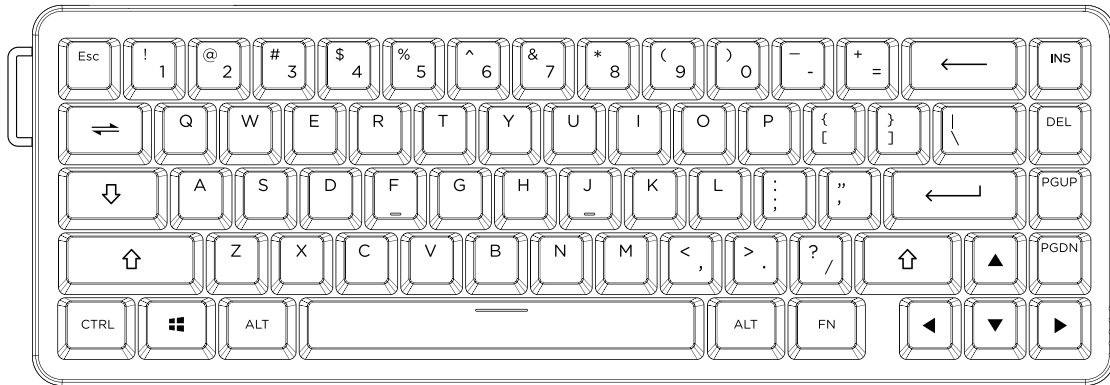
GARANZIA

La garanzia EPOMAKER copre eventuali difetti di fabbrica che potrebbero compromettere il corretto funzionamento del prodotto acquistato. Non copre i danni che possono verificarsi a causa della normale usura. Se il prodotto è difettoso, vi invieremo un'unità sostitutiva. Per la sostituzione potrebbe essere necessario rispettare l'unità difettosa a Epomaker.

We provide a 1 year warranty for our products when bought from our website (EPOMAKER.com). Your item will not be covered by your 1 year warranty if the inspection shows any sign of modification or changes unsupported by the original product, these include: Changing internal components, Assembling and reassembling the product, Replacing Batteries, etc.

We will ONLY cover the item if it is bought from our official stores. You do not have a warranty with us if you bought the item from another reseller or likewise. Please contact the store that you bought your product from to resolve issues.

EPOMAKER HE68



65%ホール ホットプラグRGB有線キーボード

サポートが必要な場合は、support@epomaker.com までご連絡ください。



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH
Habichtweg 1 41468 Neuss Germany
Contact: Weibo Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED
89 Princess Street, Mancheste, M1 4HT, UK
Contact: Weibo Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefairemedesdechets.fr

警告

窒息の危険
ウィジェット

子供やペットのそばを避けてください。

ファンクションキーの組み合わせ

FN + SPACE キーボードのリセット

FN + ESC ~

FN + L_WIN Windowsキー

FN + 1! F1

FN + 2@ F2

FN + 3# F3

FN + 4\$ F4

FN + 5% F5

FN + 6^ F6

FN + 7& F7

FN + 8* F8

FN + 9(F9

FN + 0) F10

FN + -_ F11

FN + =+ F12

照明調整

FN + BACKSPACE バックライトの切り替え

FN + |/ バックライト効果の切り替え

FN + DEL バックライト色の切り替え

FN + ↑ バックライトの明るさ +

FN + ↓ バックライトの明るさ -

FN + ← バックライト点灯速度 -

FN + → バックライト点灯速度 +

インジケータランプ

Capsキー: Capsキーがロックされていると白色点灯。

Winキー: Windowsキーがロックされていることを示す白色点灯

RT (ラピッドトリガー) のカスタマイズ方法

<https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver> にアクセスして、お使いのコンピュータに対応する最新のEpomakerドライバソフトウェアをダウンロードし、インストールしてください。

キーボードをコンピュータに接続した後、ドライバソフトウェアを開きます。

キーボード設定: **ホーム->トラベル設定->カスタム設定->トラベルを変更したいキーを選択します。**

プレス」と「リフト」の移動距離を設定し、「確認」をクリックします。

詳細設定 機能の説明:

DKS (Dynamic Stroke) : 1つのキーの4ストロークで異なる機能を設定可能。

MT: 1つのキーに2つの機能を設定可能。キーを長押しすると1つの機能、キーをクリックすると別の機能

TGL: 1つのキーに2種類の連続トリガーアクションを設定可能; 長押しが選択されている場合、キーを長押しして連続トリガーし、再度キーをクリックするとトリガーを停止する; 連続タップが選択されている場合、キーを2回押して連続トリガーし、再度キーを押すとトリガーを停止する。

スナップ (SOCD、注意: 一部のFPSゲームではこの機能が禁止されている場合があります) : 2つのキーを逆方向にバインドし、2つのキーが同時に押された場合、最後に押されたキーを入力します。

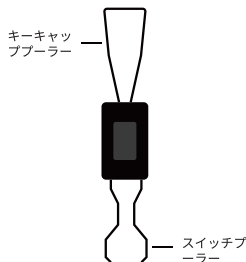
パラメーター

ブランド名:	EPOMAKER
型番:	HE68
キー数:	67ボタン
シェル素材:	ABS樹脂
衛星軸タイプ:	鋼板製サテライトシャフト
PCBタイプ:	ホットプラグ・ホール
接続方法:	ケーブル
パンチレスキー:	フルキー・パンチレス
光相:	下ランプ位置
リターンのアップロード:	8000hz
コンパチブルシステム:	Windows/Mac
サイズ:	327.61*112.9*39.85 mm
ウェイト:	0.7 kg



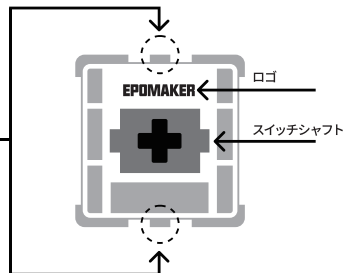
スイッチとキーキャップを交換する
QRコードをスキャンし或いはウェブサイトを開く方法で、キーキャップとスイッチを交換するの詳しい取扱説明書をご覧ください。<https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

付属ツール



機械軸

キーキャップが抜き出したら、イメージのような機械軸が現れた



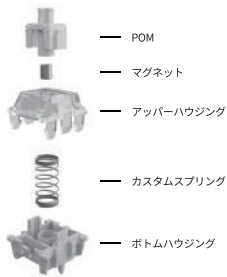
スイッチのヒントと軸本体の上端と下端のスイッチに掛っていて、強力してスイッチをインストールする

スイッチを引き出す

1. スwitch引き抜き器をピックアップして、引き抜き器のヒントが垂直な状態に入り、スイッチ本体の上と下の軸ス위치(スイッチが軸の中心軸において、イメージの3の位置)に揃ってください。
2. 軸のスイッチを強力でクランプして、スイッチ引き抜き器と軸が垂直の状態を保持して、スイッチ引き抜き器を軽く上に引き出しなさい。
3. ピンセットを使用するように、軸をボードから引き出す。

シャフトの取り付け

1. すべてのスイッチが完全にクリーンでクリアであることを確認します。
2. LEDスロットがPCB上のRGBライトと一直線になるように、スイッチを垂直に置きます。
3. スwitchクリップがキーボードボードに固定されていることを意味する「カチッ」という音がするまで、スイッチを押し下げます。
4. スwitchがキーボードに正しく接続されていることを確認し、テストします。



! メモ 軸を引き抜き過程に、軸のそのピンが曲がれば、キーボードのキーがうまく動作できません。その時に、軸本体を抜き出して、ピンを真っ直ぐの状態に調整して、再びキットに差し込んでください。

軸を引き抜き過程に誤操作でピンが壊れると回復できませんの可能性。軸とキーキャップをインストールする時に、強力過ぎではないご注意ください。インストールする過程に暴力的に引き抜きません。インストールする途中でなんの問題があれば、ご遠慮せずに問い合わせてください。

テクニカルアシスタンス

技術的なサポートについて、support@epomaker.com宛てにメールで問い合わせてください。それと、メールの中に注文番号および問題の詳細を添えてください。

問い合わせには24時間以内に対応できます。

EPOMAKERオフィシャル店舗以外の代理店舗から製品を購入すれば、直接その代理店舗に連絡を取ってください。

コミュニティフォーラム

私たちのコミュニティようこそ、ほかのパソコン周辺機器愛好家と一緒に学んで、経験をシェアしましょう。



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

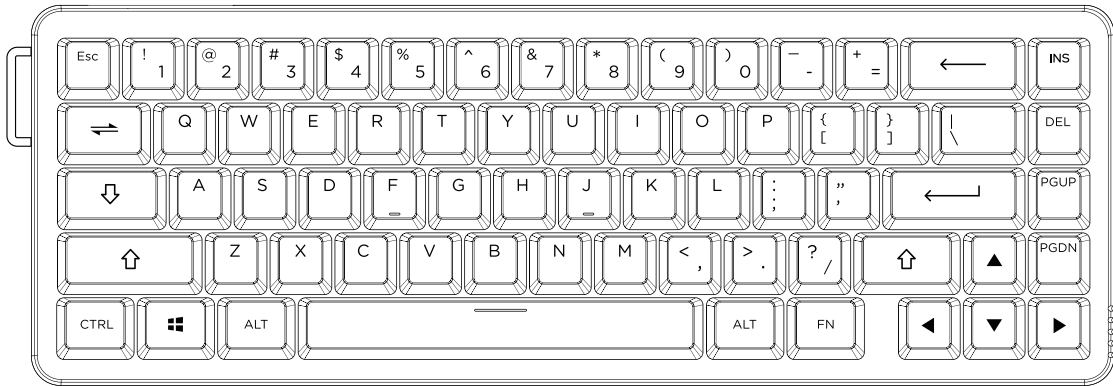
保証について

EPOMAKERの保証には、工場より購入した製品がうまく使用できませんの状況に適用しています。この保証が正常に使用した製品故障或いは摩損な状況に適用していませんご注意ください。購入した製品が初期不良品になれば、交換できますとご安心ください。新品を再送する前に、初期不良品を返送しなければならないご注意ください。

EPOMAKERはオフィシャル店舗(epomaker.com)から購入した製品に一年の保証を提供します。オフィシャル認定されない改造/調整/修復/改良した製品に保証および交換サービスを提供できません。改良/修復/改造/調整の行為が製品中の部品を交換、勝手に製品を分解とバッテリーを交換などが含まれていますが、その以上の行為ではありません。

弊社はオフィシャルサイト(epomaker.com)から販売した製品だけに保証と修理サービスを提供します。弊社オフィシャル店舗以外の店舗から製品にアフターサービスを提供できませんご注意ください。その場合、なんの問題があれば、直接にその店舗に連絡を取ってください。

EPOMAKER HE68



65% 霍尔热拔插RGB有线键盘

如果您需要任何帮助，请联系：support@epomaker.com



Made in China

Manufacturer: Shenzhen Changyun Technology Co., Ltd.
Address: Seventh Floor, Kai Daer Building, No.168 Tongsha Road,
Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, CN
Email: support@epomaker.com
Web: www.epomaker.com

EC REP

APEX CE SPECIALISTS GMBH

Habichtweg 1 41468 Neuss Germany
Contact: Weijian Yan E-mail: info@apex-ce.com

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED

89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK
Contact: Weijian Yan E-mail: info@apex-ce.com



Points de collecte sur www.quefairemedesdechets.fr

警告

窒息危险
小部件
远离儿童和宠物

功能键组合

FN + SPACE	重置键盘
FN + ESC	~
FN + L_WIN	打开/锁定Windows键
FN + 1!	F1
FN + 2@	F2
FN + 3#	F3
FN + 4\$	F4
FN + 5%	F5
FN + 6^	F6
FN + 7&	F7
FN + 8*	F8
FN + 9(F9
FN + 0)	F10
FN + -_	F11
FN + =+	F12

灯光调节

FN + BACKSPACE	开关背光灯
FN + \ 	切换背光灯灯效
FN + DEL	切换背光灯颜色
FN + ↑	背光灯亮度 +
FN + ↓	背光灯亮度 -
FN + ←	背光灯灯效速度 -
FN + →	背光灯灯效速度 +

指示灯

Caps键: 白灯亮起表示大写键锁定

Win 键: 白灯亮起表示Windows键锁定

如何自定义RT（快速触发）

请访问“<https://epomaker.com/blogs/software/epomaker-driver>”，

下载并安装适配电脑的最新Epomaker驱动软件

键盘连接电脑后，打开驱动软件

键盘设置：**首页->>行程设置->>自定义设置->>框选需要修改行程的键**
设置好“按下”“抬起”的行程距离后，点击确认

高级设置功能说明：

DKS（动态行程）：可在单个按键的4个行程中设置不同功能

MT：可在单个按键设置2种功能，按住按键为一种功能，单击按键为另一种功能

TGL：可在单个按键设置2种持续触发动作；选择长按时，长按该键可持续触发，再次单击该键停止触发；选择连点时，双击该键后可持续触发，再次按键停止触发。

Snap（SOCD，注意：一些FPS类游戏可能禁止此功能）：绑定两个相反方向的按键，当两个键被同时按下时，输入最后按下的键。

参数：

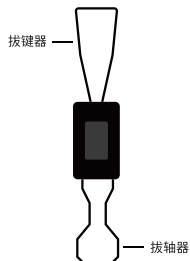
品牌：	EPOMAKER
型号：	HE68
键数：	67键
外壳材质：	ABS塑料
卫星轴类型：	钢板卫星轴
PCB类型：	热拔插霍尔
连接方式：	有线
无冲键：	全键无冲
灯光相位：	下灯位
上传回报率：	8000hz
兼容系统：	Windows/Mac
规格大小：	327.61*112.9*39.85 mm
重量：	0.7千克



更换轴与键帽

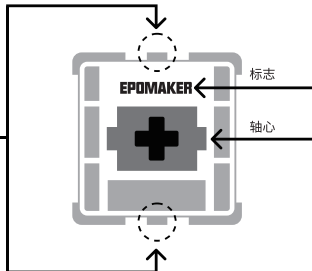
扫描二维码或登录网址查看拔插键帽与轴的完整说明书。<https://epomaker.com/blogs/guides/diy-guide-how-to-remove-and-replace-your-mechanical-keyboard-switches>

随附工具



机械轴

将键盘上的键帽拆除后，可看到如图所示的机械轴。



请将拔键器的尖端对准轴体上下两端的轴体开关，用力夹紧开关，像使用镊子一样将轴拔出。

拔除轴体

1. 拿起拔轴器，将拔键器的尖端垂直，对准轴体上下两端的轴体开关（开关位于轴体中轴线上，即图例中部位）。
2. 用力夹紧轴体开关，保持拔键器与轴体垂直，用适当的力度将拔键器向上提。
3. 像使用镊子一样，将轴从板上拔出。

安装轴体

1. 检查所有开关是否完全干净、清晰。
2. 垂直放置开关，使 LED 插槽与 PCB 上的 RGB 灯对齐。
3. 向下按压开关，直到听到“咔嗒”一声，这意味着开关夹已固定在键盘板上。
4. 检查开关，确保其正确连接到键盘上，然后进行测试。



注意：如果您在插拔轴体的过程中不慎将轴体底部插针弯曲，则键盘按键将无法正常工作。此时请将轴体拔出，将插针捋平并还原为竖直状态，重新插入套件。

如在插拔过程中操作不当，则插针可能会被损坏且无法修复。在安装轴体和键帽时，请不要过度用力。安装过程中禁止使用暴力插拔。如您安装过程中有任何疑问，请立即联系客服，避免因操作不当损毁产品。

技术支持

如您需要帮助或技术支持，请发送邮件至support@epomaker.com。邮件中请提供您的订单号和问题的详细说明。

我们通常会在收到邮件后24小时内回复您。如您的产品是从除了Epomaker官方店铺以外的其他经销商处购买，请直接联系将产品出售给您的经销商。

社区论坛

加入我们的社群，与其他机械外设爱好者一起学习 and 分享。



<https://discord.gg/2q3Z7C2>



<https://www.reddit.com/r/EpomakerKeyboard/>

社区论坛

Epomaker的保修政策适用于因工厂缺陷而导致您购买的产品无法正常使用的情况。该保修政策不适用于任何因正常使用而引发的产品故障或产品磨损。如您购买的产品有工厂制造缺陷，我们会为您提供替换品。在提供替换品前，您需要将您持有的故障品寄回给我们。

Epomaker为在官网上(epomaker.com)购买的键盘提供1年的保修服务。未经官方授权的修改/修复/改造/调整过的产品无法享有保修或退换服务。修改/修复/改造/调整包括但并不限于：更换内部配件、自行拆开或组装、更换电池等。

我们仅为在我们官方商店购买的商品提供售后保障服务。如您从其他零售处购买，则我们无法为您提供相应的售后保障服务。当您遇到售后问题时，请直接联系将产品销售给您的零售商。