

FCC WARNING:
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 • Reorient or relocate the receiving antenna.
 • Increase the separation between the equipment and receiver.
 • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

WHEN USING A KEYBOARD:

- Maintain proper posture and avoid excessive force on the keys.
- Take regular breaks to prevent hand fatigue.
- Clean the keyboard regularly to remove dust and dirt.
- Avoid using the keyboard in extreme temperatures or humidity.
- Keep the keyboard in a suitable environment, free from extreme temperatures or humidity.

Remember these tips for a comfortable and durable keyboard experience.



GUARANTEE
Non-human damage
12-month warranty

PRODUCT BASIC

Manual	Switch and Keycaps Puller	Keyboard	USB Type-c cable	2.4G Dongle
• Size 410.3(L)×140.6(W)×42.77(H)±2	• Backlight Monochrome/RGB	• Version USB/2.4G/BT	• Layout 99keys	• Switch Mechanical switches

WIRED CONNECTION

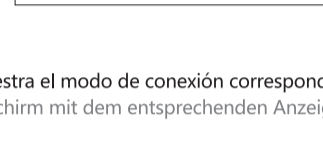


SWITCH

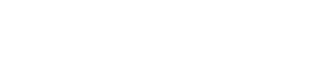
CAMBIAR RÁPIDAMENTE ENTRE EL MODO INALÁMBRICO DE 2.4 GHZ Y EL MODO CABLEADO
Schnelles Umschalten zwischen kabelgebundenem 2.4G kabellosem Modus

(Tomemos esta dirección como ejemplo)
(Am Beispiel dieser Richtung)

Alternar hacia arriba: modo 2.4G
Flip up: 2.4G Modus



Alternar hacia abajo: modo con cable
Flip down: Wired Mode



Tras una comutación correcta, la pantalla muestra el modo de conexión correspondiente. Nach erfolgreichem Umschalten wird der Bildschirm mit dem entsprechenden Anzeigemodus verbunden.

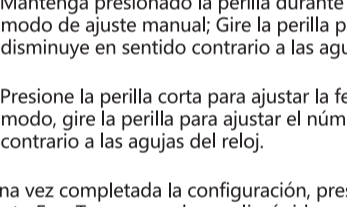
INDICATOR FUNCTION



MANUAL TIME SETTING

Realice las siguientes operaciones en la interfaz principal de tiempo:

Führen Sie die folgenden Operationen auf der Zeithauptschnittstelle aus:



1. Mantenga presionado la perilla durante unos 5 segundos hasta que el año comience a parpadear y ingrese al modo de ajuste manual; Gire la perilla para ajustar el número: aumenta en sentido de las agujas del reloj y disminuye en sentido contrario a las agujas del reloj.

2. Presione la perilla corta para ajustar la fecha (YY/MM/DD) y la hora (HH/MM/SS) respectivamente; Del mismo modo, gire la perilla para ajustar el número: aumenta en sentido de las agujas del reloj y disminuye en sentido contrario a las agujas del reloj.

Una vez completada la configuración, presione y presione 5 segundos nuevamente para guardar y salir o presione corto Fn+T para guardar y salir rápidamente.

1. Halten Sie den Knopf ca. 5 Sekunden lang gedrückt, bis die Jahreszahl zu blinken beginnt und Sie in den manuellen Einstellmodus gelangen; mit dem Drehknopf werden die Zahlen eingestellt: im Uhrzeigersinn erhöht, gegen den Uhrzeigersinn verringert.

2. Den Knopf kurz drücken, um das Datum (JJ/MM/TT) bzw. die Uhrzeit (HH/MM/SS) einzustellen, der Drehknopf stellt die Zahlen ein: im Uhrzeigersinn erhöht, gegen den Uhrzeigersinn verringert.

Nach der Einstellung drücken Sie erneut 5 Sekunden lang, um zu speichern und zu beenden, oder drücken Sie kurz Fn+T, um zu speichern und zu beenden.

KNOB FUNCTION



Calibración de volumen:

Si el volumen muestra comportamiento anormal, se calibrará automáticamente al abrir el controlador.

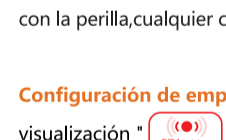
Dirección de descarga del controlador: www.rkgaming.com

Kalibrierung der Lautstärke:

Wenn die Lautstärkeanzeige abnormal ist, wird sie nach dem Öffnen des Treibers automatisch kalibriert.

Laden Sie den Treiber unter www.rkgaming.com herunter.

BT CONNECTION



Método de conexión de perilla BT:

1. Marque el interruptor al estado ON, presione la perilla para ingresar al menú, seleccione el ícono "BT1 BT2 BT3" con la perilla, cualquier conjunto de BT1,

Configuración de emparejamiento: como selección de perilla "BT1"; Presione largamente la perilla, la pantalla de visualización "BT1Pairing", indica que se ha introducido el estado de emparejamiento;

Configuración de reconexión: como selección de perilla "BT1"; Presione brevemente la perilla, la pantalla de visualización "BT1Linking", indica que se ha entrado en el estado de reconexión;

2. Abra la computadora/teléfono móvil BT, busque y conecte el dispositivo, busque el nombre muestra: RK-S98RGB

3. Una vez completada la conexión, la pantalla muestra "BT1 Success", vuelve a la interfaz principal.

※ Del mismo modo, repita los pasos anteriores para almacenar 3 grupos de dispositivos BT.



Knopf BT-Verbindung Methode:

1. In den "ON" Status schalten, Knopf wählen "BT1 BT2 BT3" Symbol, eine beliebige Gruppe von BT, die

Pairing-Einstellung: z.B. Knopf wählen "BT1", langes Drücken des Knopfes, das Display zeigt "BT1Success", das hat den Pairing-Status eingegeben;

Backlink-Einstellung: zum Beispiel, wählen Sie "BT1"; drücken Sie kurz den Knopf, das Display zeigt "BT1Linking", es bedeutet, dass Sie den Backlink-Status eingegeben haben;

2. Öffnen Sie Computer/Handy BT, suchen und verbinden Sie das Gerät, suchen Sie den Namen des Displays: RK-S98RGB.

3. Nachdem die Verbindung hergestellt wurde, wird auf dem Bildschirm "BT1 Success" angezeigt, und Sie kehren zur Hauptschnittstelle zurück.

※ Und so weiter: Wiederholen Sie die oben genannten Schritte, können Sie 3 Sätze von BT Geräten speichern.

BT CONNECTION WITH COMBINATION KEYS



Pulsación larga Fn+Q/W/E al modo de emparejamiento

Langes Drücken von Fn+Q/W/E zum Pairing-Modus

Pulsación corta Fn+Q/W/E para canal Bluetooth

Kurzes Drücken von Fn+Q/W/E zum Bluetooth-Kanal

En la pantalla aparecerá / Auf dem Display wird angezeigt:



Zeigt an, dass sich das Gerät im Pairing-Modus befindet.

En la pantalla aparecerá / Auf dem Display wird angezeigt:

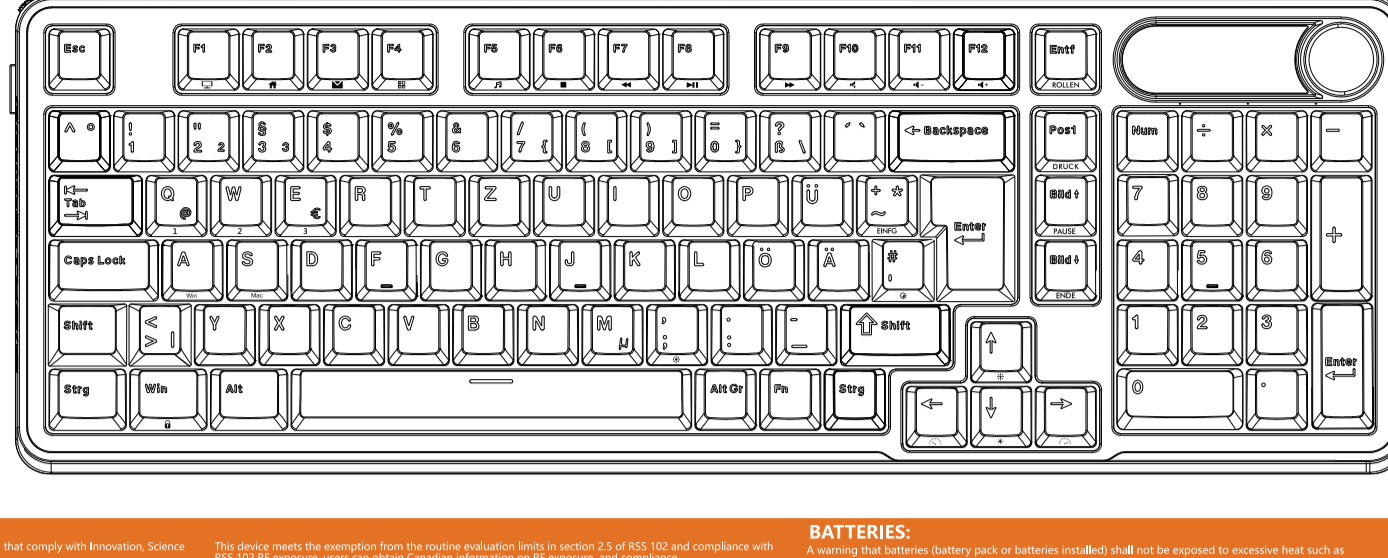


Zeigt an, dass sich das Gerät im Wiederverbindungsmodus befindet.

En la pantalla aparecerá / Auf dem Display wird angezeigt:



Die Verbindung ist abgeschlossen, kehren Sie zur Hauptschnittstelle zurück.



ISED STATEMENT:
English: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSSs.
Operation is subject to the following conditions:
(1) do not cause interference;
(2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the digital apparatus complies with Canadian ICES-3 (B/NMB-3)·
French: Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exemptes de licence qui sont conformes aux RSS émissions exemptes d'autorisation du Canada.
L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes:
(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'intéférences;
(2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.
L'appareil numérique du présent document conforme au règlement canadien peut -3 (b) / nmb -3 (b). ·

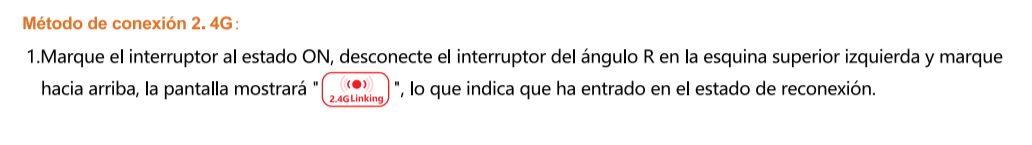
This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.
Cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du rnr - 102 et avec le rnr - 102 de la radiation radiofréquence (rf), les informations canadiennes sur l'exposition aux champs rf et la conformité.
This device has been evaluated below the general RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements du Canada établies pour un environnement non contrôlé.

BATTERIES:
A warning that batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as
sunrise fire or light.
1) Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard;
2) Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery that can result in an explosion;
3) Leaking of flammable liquid or gas in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas;
4) A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.



GUARANTEE
Non-human damage
12-month warranty

2.4G CONNECTION WITH COMBINATION KEYS



Método de conexión 2.4G:

1. Marque el interruptor al estado ON, desconecte el interruptor del ángulo R en la esquina superior izquierda y marque hacia arriba, la pantalla mostrará " 2.4GLinking ", lo que indica que ha entrado en el estado de reconexión.

Combinación de teclas Método de emparejamiento 2.4G:

1. Marque el interruptor al estado ON , presione durante 3 segundos Fn + P para ingresar a 2.4G, la pantalla mostrará " 2.4GPairing ", insertar el receptor; Es decir, el codificado fue exitoso.

(Recordatorio: se ha emparejado cuando sale de fábrica, no es necesario emparejar nuevamente.)

Schalter 2.4G Verbindungsmethode:

1. Schalten Sie auf "ON" Status, ziehen Sie die obere linke Ecke des R Ecke des Schalters zu wählen, zeigt das Display " 2.4GLinking " zeigt an, dass es den Zustand der Wiederverbindung eingegeben hat.

Kombination der 2.4G-Verbindungsmethode:

1. 3 Sekunden lang Fn+P drücken, um das 2.4G-Pairing einzugeben, das Display zeigt " 2.4GLinking " an, den Empfänger einstecken, das Display zeigt " 2.4G Success " an, das heißt, der Pairing Code ist erfolgreich.

(Zur Erinnerung: Eine werkseitige Kopplung erfordert keine erneute Kopplung).

2.4 G CONNECTION

Método de conexión 2.4G:

1. El interruptor se marca al estado ON, presione la perilla para ingresar al menú, la perilla seleccione " ", Cambiar el teclado a 2.4G, la pantalla mostrará " " significa que se ha entrado en el estado de reconexión;
2. La pantalla de reconexión exitosa la pantalla mostrará " ". Volver a la interfaz principal.

Método de emparejamiento 2.4G:

1. El interruptor se marca al estado ON, presione la perilla para ingresar al menú, la perilla seleccione " ", presiona la perilla , la pantalla muestra " ", insertar el receptor;
2. El par de códigos tiene éxito. La pantalla muestra " ", vuelve a la interfaz principal.

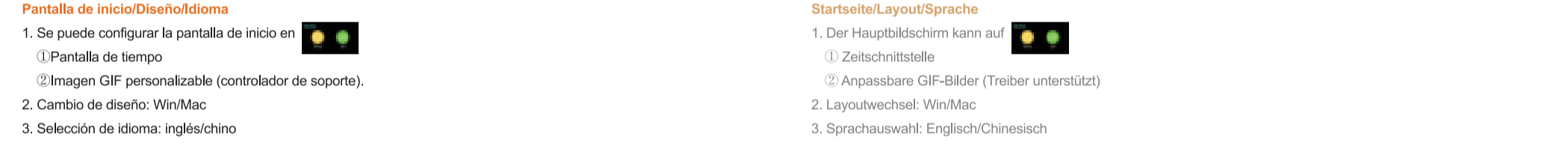
Knopf 2.4G Verbindungsmethode:

1. Schalten Sie auf "ON" Status, drücken Sie den Knopf, um in das Menü Auswahlknopf " " Ändern Sie das Tastenfeld auf 2.4G. Auf dem Bildschirm erscheint " " , um anzuzeigen, dass die Verbindung wiederhergestellt wurde;

Knopf 2.4G Verbindungsmethode:

1. Schalten Sie auf "ON" Status, drücken Sie den Knopf, um in das Menü Auswahlknopf " ", Drücken Sie den Drehknopf und auf dem Bildschirm erscheint " " Empfänger einlegen;
2. Das Codepaar ist erfolgreich. Bildschirm erscheint " " Zurück zur Hauptschnittstelle an.

MANUAL TIME SETTING



Pantalla de inicio/Diseño/Idioma

1. Se puede configurar la pantalla de inicio en
 - ① Pantalla de tiempo
 - ② Imagen GIF personalizable (controlador de soporte).
2. Cambio de diseño: Win/Mac
 3. Selección de idioma: inglés/chino

Modo de retroiluminación/ajuste de color

1. Seleccione el efecto de retroiluminación pulse el mando para entrar en el efecto de retroiluminación.
- Gire el mando para seleccionar el efecto de retroiluminación.
2. Seleccione el color de la retroiluminación pulse el mando para entrar en el color de la retroiluminación.
- Gire el mando para seleccionar otro color de retroiluminación.

Ajuste del brillo/velocidad de la retroiluminación

1. Seleccione el brillo de la retroiluminación : pulse el mando para entrar en el brillo de la retroiluminación.
- Gire el mando para seleccionar el brillo de la retroiluminación.
2. Seleccione la velocidad de la retroiluminación : pulse el mando para entrar en la velocidad de la retroiluminación.
- Gire el mando para seleccionar diferentes velocidades de retroiluminación.

Startseite/Layout/Sprache

1. Der Hauptbildschirm kann auf ① Zeitschriftstelle
- ② Anpassbare GIF-Bilder (Treiber unterstützt)
2. Layoutwechsel: Win/Mac
3. Sprachauswahl: Englisch/Chinesisch

Hintergrundbeleuchtungsmodus/Farbinstellungen

1. Wählen Sie den Hintergrundbeleuchtungseffekt Druckknopf, um den Hintergrundbeleuchtungseffekt aufzurufen. Drehen Sie den Regler, um den Hintergrundbeleuchtungseffekt auszuwählen.
2. Wählen Sie das Farbsymbol Druckknopf.Verwenden Sie den Knopf, um eine andere Hintergrundbeleuchtungsfarbe zu wählen.

Helligkeit/Geschwindigkeit der Hintergrundbeleuchtung

1. Wählen Sie das Helligkeitssymbol Druckknopf,Verwenden Sie den Knopf, um die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung einzustellen.
2. Wählen Sie das Symbol Geschwindigkeit Druckknopf,Verwenden Sie den Knopf, um die Geschwindigkeit des Hintergrundbeleuchtungseffekts einzustellen.

MANUAL TIME SETTING



e.g.



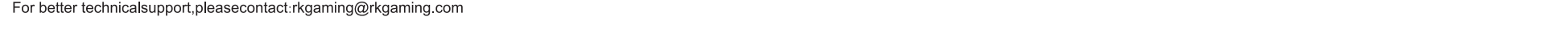
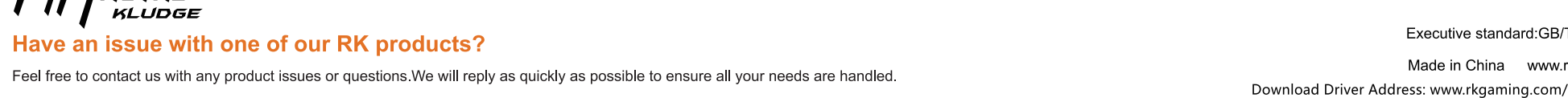
Pulse repetidamente el botón para cambiar el color de la retroiluminación.

Durch wiederholtes Drücken der Taste ändert sich die Farbe der Hintergrundbeleuchtung.

MULTIMEDIA KEYS

Windows system(Fn + A: cambiar al sistema de Windows)		MAC system(Fn + S: cambiar al sistema de Mac)	
Windows system(Fn + A: Schalter Windows-System)		MAC system(Fn + S: Schalter MAC-System)	
WIN: Ordenador Computer	WIN: Navegador Browser	WIN: Buzón Mailbox	WIN: Calculadora Taschenrechner
MAC: Brillo de la pantalla - Bildschirmhelligkeit-	MAC: Brillo de la pantalla + Bildschirmhelligkeit +	MAC: Brillo de la retroiluminación de teclado - Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung der Tastatur	MAC: Brillo de la retroiluminación de teclado + Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung der Tastatur+
WIN: Canción Anterior Vorheriger Song	WIN: Reproducir / Pausa Wiedergabe/Pause	WIN: Canción Siguiente Nächster Song	WIN: Silenciar Stummenschaltung
MAC: Canción Anterior Vorheriger Song	MAC: Reproducir / Pausa Wiedergabe/Pause	MAC: Canción Siguiente Nächster Song	MAC: Silenciar Stummenschaltung
WIN: Volumen - Lautstärke Verringern	WIN: Volumen + Lautstärke Erhöhen		
MAC: Volumen - Lautstärke Verringern	MAC: Volumen + Lautstärke Erhöhen		

BACKLIGHT CONTROL



Have an issue with one of our RK products?

Feel free to contact us with any product issues or questions. We will reply as quickly as possible to ensure all your needs are handled.

For better technical support, please contact: rkgaming@rkgaming.com

Executive standard:GB/T 14081-2010

Made in China www.rkgaming.com

Download Driver Address: www.rkgaming.com/Download/1/

166-76201-06