



## RGB CONTROL GUIDE

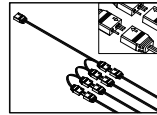
www.alpenfoehn.de

FACEBOOK: fb.alpenfoehn.de  
INSTAGRAM: ig.alpenfoehn.de  
YOUTUBE: yt.alpenfoehn.de

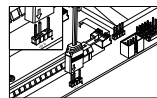
### Motherboard RGB Sync

#### CAUTION

Wrong connection will damage the device and cause mal-function!



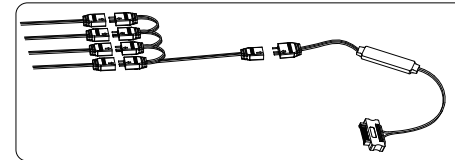
Connect the fans' RGB header to the RGB splitter wire. Please make sure the pin with Arrow connects to the one with Arrow too.



Connect the single header of RGB splitter wire to the motherboard RGB header. Please make sure the pin with Arrow connects to the pin indicates +5V.

Download RGB Sync software that is compatible with your Motherboard and adjust RGB color and mode in the software.

### RGB Control With RF Controller



- 1 Connect the fans' RGB header to the RGB splitter wire. Please make sure the pin with Arrow connects to the one with Arrow too.
- 2 Connect the single header of RGB splitter wire to the RF control receiver. Make sure the pin with arrow connects to the socket with arrow.
- 3 Power the RF control receiver by SATA power connector and use the RF controller to set your favorite lighting effect.



- Power Press this button to turn on/off LED lighting.
- MODE Press these 2 buttons to change the lighting mode.
- SPEED Press these 2 buttons to change the lighting speed.
- BRIGHT Press these 2 buttons to change the lighting brightness.
- AUTO Press this button enables the lighting into AUTO/Display mode.
- Match Press this button is for controller/receiver match function. See next page for detail.
- Setting Press this button is for setting function. See next page for detail.
- Color Press these 4 buttons (W, R, G, B) Choose single static color with these 4 buttons.

### Special Functions of Controller

- 1 Press this button 5 times continuously until the LED lights go into "blinking" to match the controller with the receiver.
- 2 If the RGB static color buttons don't match the lighting color shown. Press the setting button 5 times continuously until the LED lights go into static white after flashing. Press "R" until the lights show red, "B" until the lights show blue, "G" green. Then press the setting button to finish the color adjustment.

1. Please ask for professional help if you don't know how to install.
2. Make sure you're working on a power-off PC.
3. If you have any doubt about components list or product itself, please contact your original reseller/retailer or Alpenföhn®.



## RGB ANLEITUNG

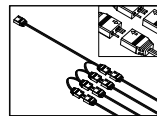
www.alpenfoehn.de

FACEBOOK: fb.alpenfoehn.de  
INSTAGRAM: ig.alpenfoehn.de  
YOUTUBE: yt.alpenfoehn.de

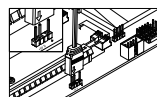
### Motherboard RGB Sync

#### VORSICHT

Eine falsche Verbindung der Kabel kann zu Beschädigungen und Fehlfunktionen führen!



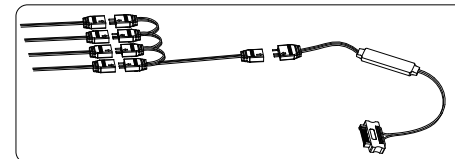
Schließen Sie das RGB Header Kabel des Lüfters an das RGB Split Kabel an. Achten Sie darauf, dass der Pin mit dem Pfeil an die Buchse mit dem Pfeil angeschlossen werden muss.



Schließen Sie den einzelnen RGB Header des Split Kabels an den RGB Header des Mainboards an. Achten Sie darauf, dass der Pin mit dem Pfeil am 5V Pin des Mainboards angeschlossen werden muss.

Laden Sie die mit Ihrem Mainboard kompatible RGB Sync Software herunter. Anschließend können Sie mittels der Software die Beleuchtung des Lüfters steuern.

### RGB Einstellungen mit RF Fernbedienung



- 1 Schließen Sie das RGB Header Kabel des Lüfters an das RGB Split Kabel an. Achten Sie darauf, dass der Pin mit dem Pfeil an die Buchse mit dem Pfeil angeschlossen werden muss.
- 2 Schließen Sie den einzelnen RGB Header des Split Kabels an den RF Control Empfänger an. Achten Sie darauf, dass der Pin mit dem Pfeil an die Buchse mit dem Pfeil angeschlossen werden muss.
- 3 Schließen Sie den RF Control Empfänger an ein SATA Stromkabel an. Nutzen Sie die RF Fernbedienung um die gewünschten Lichteffekte einzustellen.



- Power Taste um die Beleuchtung ein- bzw. auszuschalten.
- MODE Tasten um die den Beleuchtungsmodus zu ändern.
- SPEED Tasten um die Effektgeschwindigkeit zu ändern.
- BRIGHT Tasten um die Beleuchtungshelligkeit zu ändern.
- AUTO Taste um Auto/Display Modus zu aktivieren.
- Match Taste um Sender/Empfänger zu synchronisieren. Weitere Informationen auf der nächsten Seite.
- Setting Taste für Funktionseinstellungen. Weitere Informationen auf der nächsten Seite.
- Color Tasten um einzelne statische Farbe auszuwählen.

### Weitere Funktionen der Fernbedienung

- 1 Drücken Sie diese Taste 5x hintereinander bis die LED das Blinken anfangen um den Sender und Empfänger zu synchronisieren.
- 2 Falls Sie eine einzeln statische Farbe einstellen wollen und die tatsächliche Farbe nicht Ihrer Auswahl entspricht können Sie diese Taste 5x hintereinander drücken bis die LED blinken und dann weiß leuchten. Drücken Sie nun "R" bis die LED die Farbe Rot anzeigen, "B" bis die LED die Farbe Blau anzeigen und "G" bis die LED die Farbe Grün anzeigen. Drücken Sie die Taste für Funktionseinstellungen erneut um die Farbkalibrierung abzuschließen.

1. Holen Sie sich Unterstützung falls Sie Schwierigkeiten beim Einbau haben.
2. Stellen Sie sicher, dass der PC aus ist wenn Sie die LED Lüfter installieren.
3. Falls Sie Bedenken bezüglich der Teile oder des Produkts haben, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder Alpenföhn®.

