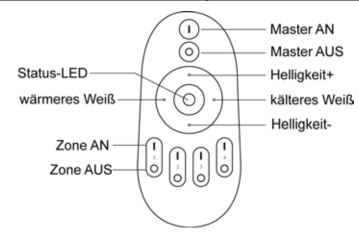
ColourZone® - Funk-Fernbedienungen - Bedienungsanleitung

Hinweis:

Bitte ziehen Sie zur Installation der Geräte sowie zum Anlernen der Funk-Fernbedienungen an die ColourZone® LED-Controller die im Lieferumfang befindliche Bedienungsanleitung Colour-Zone_Teil1 zu Rate und beachten Sie unbedingt die dort aufgeführten Sicherheitshinweise!

LED903.CZF1 Funk-Fernbedienung zu LED903.CZS1 "Dimmer" und LED903.CZS2 "Farbtemperatur"



Über die beiden Taster "Master AN" bzw. "Master AUS" lassen sich sämtliche der jeweiligen Funk-Fernbedienung zugewiesenen LED-Controller gemeinsam EIN bzw. AUS schalten. Das separate EIN bzw. AUS schalten der einzelnen Zonen erfolgt über die Tasten "Zone AN" bzw. "Zone AUS" der jeweiligen Zone 1 bis 4. Die zuletzt getroffene Auswahl entscheidet, welche Zonen mit nachfolgenden Befehlen angesprochen werden. Beispiel: Zonen 1 bis 4 werden gemeinsam durch Taste "Master AN" eingeschaltet. Um nun ausschließlich Zone 2 anzusprechen, muss zuerst "Zone AN" für Zone 2 betätigt werden. Anschließend kann Zone 2 unabhängig von den anderen Zonen gesteuert werden. Auf dem Rad in der Mitte der Funk-Fernbedienung sind vier weitere Tasten angeordnet. Gemäß obiger Darstellung lässt sich hiermit die Helligkeit variieren ("Dimmer") bzw. auch der Verlauf der Farbtemperatur zwischen warmweiß und kaltweiß einstellen ("Farbtemperatur"). Eine Status-LED in der Mitte dieses Rades informiert Sie dabei über die Signalübertragung bzw. den Batteriestand.

LED903.CZF2 Funk-Fernbedienung zu LED903.CZS3 "RGB" und LED903.CZS4 "RGBW"



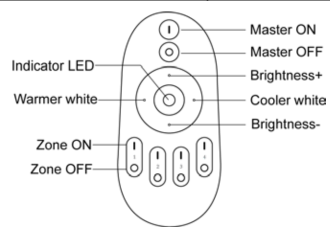
Über die beiden Taster "Master AN" bzw. "Master AUS" lassen sich sämtliche der jeweiligen Funk-Fernbedienung zugewiesenen LED-Controller gemeinsam EIN bzw. AUS schalten. Das separate EIN bzw. AUS schalten der einzelnen Zonen erfolgt über die Tasten "Zone AN" bzw. "Zone AUS" der jeweiligen Zone 1 bis 4. Die zuletzt getroffene Auswahl entscheidet, welche Zonen mit nachfolgenden Befehlen angesprochen werden. Beispiel: Zonen 1 bis 4 werden gemeinsam durch Taste "Master AN" eingeschaltet. Um nun ausschließlich Zone 2 anzusprechen, muss zuerst "Zone AN" für Zone 2 betätigt werden. Anschließend kann Zone 2 unabhängig von den anderen Zonen gesteuert werden. Ein langes Drücken der "Zone AN" bzw. "Master AN" Taste schaltet die angeschlossenen LEDs in der Zone bzw. alle gemeinsam auf weiß. Das "Touch-Farbrad" in der Mitte der Funk-Fernbedienung stellt bei Berührung die entsprechende Farbe ein. Der darunter befindliche Schieberegler variiert die Helligkeit. Wird eines der hinterlegten Programme mit der Taste "M" aufgerufen (mehrmaliges Betätigen schaltet die Programme durch), können diese mit den Tasten "S-" und S+" in der Geschwindigkeit verändert werden. Eine Status-LED in der Mitte des Touch-Farbrades informiert Sie dabei über die Signalübertragung bzw. den Batteriestand.

ColourZone® - radio remote controls - Operating Instructions

Note:

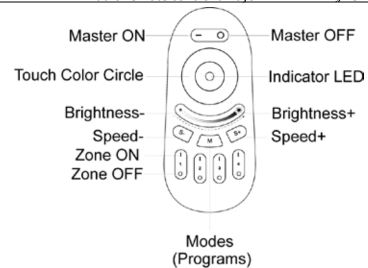
For commissioning the devices and teaching the radio remote controls on the ColourZone® LED controllers please refer to included Operating Instruction Colour-Zone_Teil1 and observe the Safety Instructions listed in there!

LED903.CZF1 Radio remote control unit for LED903.CZS1 "Dimmer" and LED903.CZS2 "Colour Temperature"



With the buttons "Master ON" respectively "Master OFF" it is possible to switch all assigned LED controllers ON or OFF together. The separate switching ON or OFF of the different zones (1 to 4) is effected by pressing the according button "Zone ON" or "Zone OFF". The last selection decides which zones will be controlled with following commands. For example: Zones 1 to 4 are switched ON together with "Master ON". To communicate only with Zone 2 it is required to push "Zone ON" for Zone 2 first. After that Zone 2 can be controlled independently. There are four more buttons on the wheel in the middle of remote control. According to the shown figure above it is possible to adjust the brightness ("Dimmer") or to change the colour temperature between warm white and cool white ("Colour Temperature"). An indicator LED in the middle of the wheel informs about signal transmission and battery level.

LED903.CZF2 Radio remote control unit for LED903.CZS3 "RGB" and LED903.CZS4 ,RGBW"



With the aid of the "Master ON" button respectively "Master OFF" button it is possible to switch all assigned LED controllers ON and OFF together. In order to switch the different zones ON and OFF separately the "Zone ON" and "Zone OFF" buttons must be pressed accordingly. The last selection decides which zones will be controlled with following commands. For example: Zones 1 to 4 are switched ON together with "Master ON". To communicate only with Zone 2 it is required to push "Zone ON" for Zone 2 first. After that Zone 2 can be controlled independently. By long pressing "Zone ON" or "Master ON" all connected LEDs in the Zone respectively totally all will be changed to white colour. With the aid of the "Touch Color Circle" in the middle of remote control the corresponding colour is adjusted by touching. The slider below allows changing the brightness. When a stored program is selected by pressing the "M"-button (switch through the programs by frequently pressing) its speed can be adjusted by pressing the "S-" and "S+"-button.

An indicator LED in the middle of the wheel informs about signal transmission and battery level.