



## **100-Zone RGB+CCT Remote**

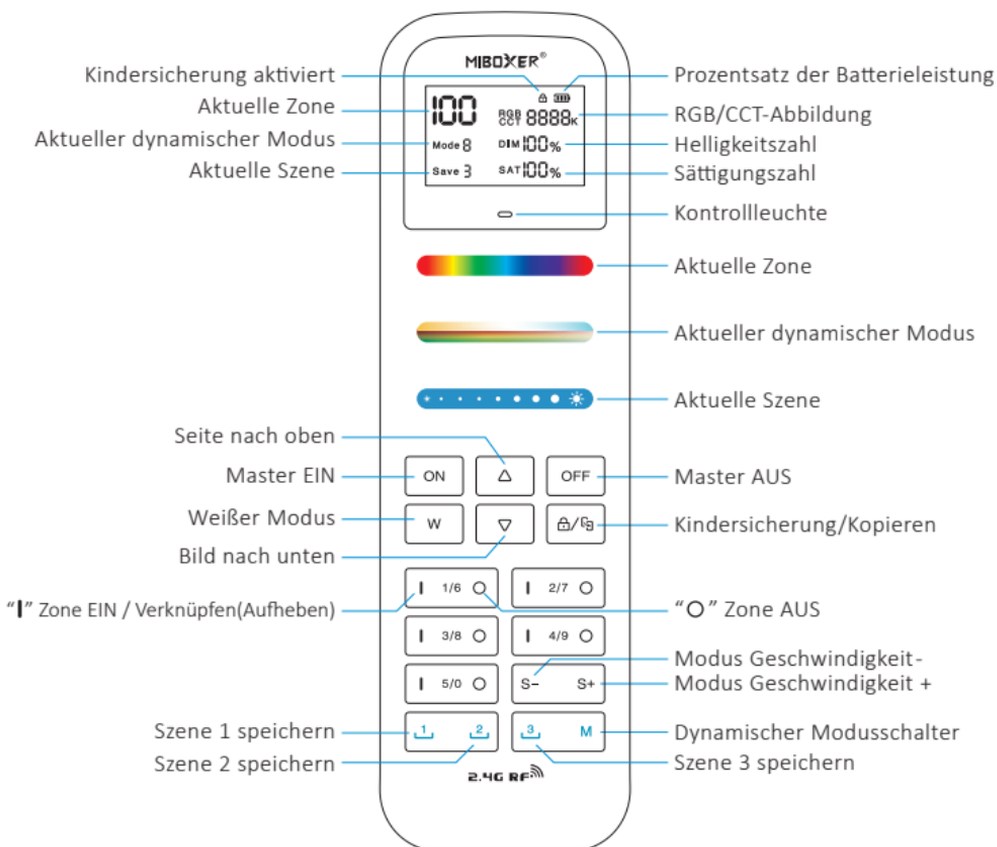
Modell Nr: FUT100

# 1. Funktionen

Die 100-Zonen-Fernbedienung verfügt über ein LCD, das die Dimmerzahl auf dem Bildschirm anzeigen kann. Es gibt eine neue Kopierfunktion, die die verknüpfte Fernbedienung und die Kontrollleuchten direkt ohne neuen Kopplungsvorgang kopiert.

Dieses Produkt verwendet die weltweit verwendete 2,4-GHz-Frequenz, die GFSK-Steuerungsmethode, mit den Merkmalen eines geringen Stromverbrauchs, einer Übertragung über große Entfernungen, einer starken Entstörung und einer schnellen Kommunikationsrate. Kann bestimmte Mi-Light / MiBoxer Smart Lights, einstellbare Lichtfarbe, Farbtemperatur, Sättigung, Helligkeit.

# 2. Produktschlüsseldiagramm

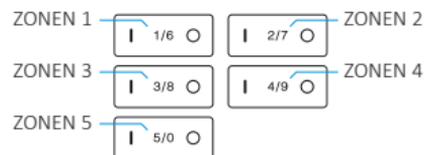


Umblättern: 5 Zonen auf jeder Seite, Seite 1 ist 1-5 Zonen, Seite 2 ist 6-10 Zonen .... Seite 20 ist 96-100 Zonen

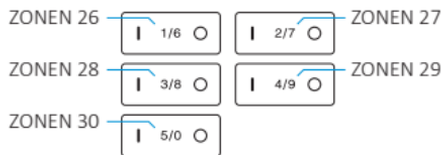
 Kurz drücken, um nach oben zu blättern, lange drücken, um die Seite schnell umzublätern

 Kurz drücken, um nach unten zu blättern, lange drücken, um die Seite schnell umzublätern

#### Beispiel 1: Strom auf Seite 1, tastenbezogene Zonen



#### Beispiel 2: Strom auf Seite 6, tastenbezogene Zonen



 Berühren Sie den Schieberegler, um die Lichtfarben anzupassen.

 Passen Sie im Weißlichtmodus die Farbtemperatur des Lichts an;  
Passen Sie im Farblichtmodus die Farbsättigung an.

 Schieben Sie den Helligkeitsregler, um die Helligkeit anzupassen.

 Kurz drücken, um in den Weißlichtmodus zu wechseln.

 Kurz drücken: Master EIN  
Lang drücken: Maximale Helligkeit für alle Zonen erhalten

 Kurz drücken: Master AUS  
Lang drücken: Nachtlichtmodus für alle Zonen abrufen

Drücken Sie 3 Sekunden lang, um nach oben/unten zu sperren (**Achtung: Nach dem Sperren funktioniert nur "ON" / "OFF" / "I" / "O"**).

 Drücken Sie kurz 5 Mal schnell, um den Verknüpfungscode zu kopieren. (Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite)

 Kurz drücken: Aktuelle Zone einschalten  
Langes Drücken: Maximale Helligkeit für die aktuelle Zone erhalten

 Kurz drücken: Aktuelle Zone ausschalten  
Lang drücken: Nachtlichtmodus für die aktuelle Zone abrufen

 Kurz drücken, um in den dynamischen Modus zu wechseln.

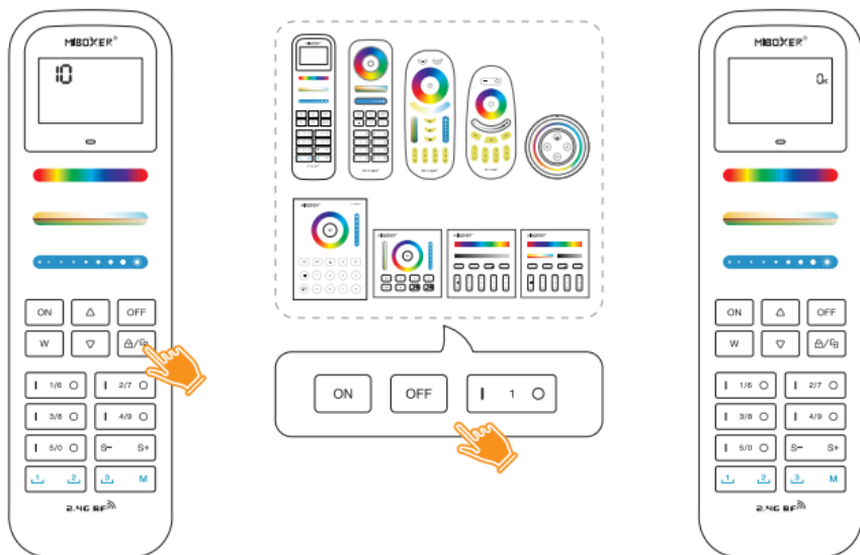
 When in dynamic mode: short press, speed up dynamic mode;  
When in static mode: long press, turn off light after countdown 10 minutes (Countdown is activated once the light flashes one time).

- S- When in dynamic mode: short press, speed down dynamic mode;  
 When in static mode: long press, turn off light after countdown 60 seconds (Countdown is activated once the light flashes one time).

- 1 Szene 1 speichern ~ Szene 3 speichern  
 Kurzdruk: Szene aktiviert  
 Dreimal lange drücken: Aktuelle Farbe oder dynamischen Modus speichern (erfolgreich gespeichert, sobald das Licht einmal langsam blinkt)

### 3. Kopieranleitung

- Es kann eine Fernbedienung schnell kopieren, zwei Fernbedienungen haben die gleiche ID und Funktion, sobald der Kopiervorgang abgeschlossen ist.
- Kopieren der verknüpften Fernbedienung und des Kontrolllichts direkt ohne Verknüpfungsprozess. Unterstützt nur das Kopieren einer 2.4G-Fernbedienung (die alte wird ersetzt, wenn das Kopieren erneut durchgeführt wird).



1. Drücken Sie kurz „S-“ 5 Mal schnell, um in den Kopiermodus zu gelangen, LCD-Bildschirm zeigt “Countdown 10 Sekunden” an.
2. Drücken Sie innerhalb von 10 Sekunden auf der 2.4G-Fernbedienung kurz “ON” oder “OFF”
3. Der Kopiervorgang ist abgeschlossen, sobald auf dem LCD-Bildschirm “OK” angezeigt wird.

**Abgelehntes Kopieren:** Drücken Sie kurz „S-“ 10 Mal schnell, erfolgreich abgewiesen, sobald „00“ auf dem Bildschirm 3 Mal blinkt

## 4. Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

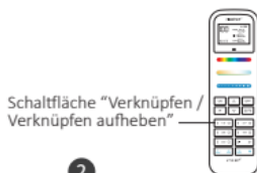
**Achtung:** Die Leuchte muss mit der Fernbedienung gekoppelt werden.

### Anleitung zum Verknüpfen des Codes



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



2

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"  
Drücken Sie die Taste " 1 " 3 mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt dreimal langsam und bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.  
(Hinweis: Licht, die verknüpft sind, können nicht erneut verknüpft werden)

### Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



2

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"  
Drücken Sie die Taste " 1 " 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

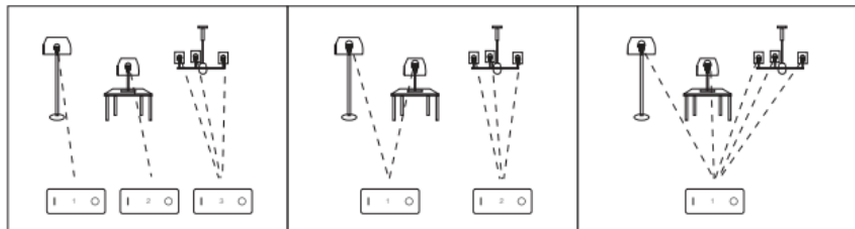
Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.  
(Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

## 5. Gruppensteuerungsanweisung

Lampen in verschiedene Gruppen koppeln, Licht flexibel dimmen und steuern  
Gruppensteuerungslösung: Drücken Sie zuerst "I" und dimmen Sie, Beispiel wie unten.



### Achtung:

1. Jeder Zone können unzählige Lichter hinzugefügt werden.
2. Ein Gerät kann nur mit einer der Gruppen derselben Fernbedienung gekoppelt werden.

## 6. Achtung

1. Diese Fernbedienung unterstützt nur die Produktserien Mi-Light / Miboxer 2.4G. Bitte lesen Sie die Lichtanweisungen, um die Kompatibilität zu überprüfen.
2. Wenn bei der Verwendung der Fernbedienung die angezeigte Lampe schnell blinkt, wechseln Sie bitte rechtzeitig die Batterie. Bitte verwenden Sie keine minderwertigen Batterien, um zu vermeiden, dass Batterieflüssigkeit ausläuft und die Fernbedienung beschädigt wird.
3. Die Fernbedienung ist eine genaue Elektronik, verwenden Sie sie nicht in feuchten oder heißen Umgebungen. Bei längerem Nichtgebrauch, entfernen Sie die Batterie und bewahren Sie sie in einer trockenen oder frei von statischer Elektrizität stehenden Umgebung auf.
4. Bitte verwenden Sie die Fernbedienung nicht in einem weitreichenden Metallbereich oder in einem Bereich mit starken elektromagnetischen Wellen, da dies sonst die Kontrollentfernung beeinträchtigt.



In China hergestellt