

## Sinnvolles Zubehör für Leif

An Leif können Sie insgesamt bis zu sechs Taster und/oder Sensoren mit 3,5 mm Klinenstecker anschließen. Eine Auswahl an Tastern und Sensoren erhalten Sie in unserem Webshop unter [www.tfb-team.de](http://www.tfb-team.de).

Geräte, die mit Infrarot-Fernbedienungen gesteuert werden, können in der Regel auch mit Leif bedient werden. Dazu gehören Geräte der Unterhaltungselektronik wie zum Beispiel Fernsehgeräte, DVD-Player, CD-Player, Radio, aber auch Spielzeuge und Spielgeräte, die mittels einer Infrarot-Fernbedienung angesteuert werden.

## Technische Angaben

Länge: ca. 12 cm  
Breite: ca. 7 cm  
Höhe: ca. 3 cm  
Gewicht: ca. 170 g

6 Anschlussbuchsen  
(für 3,5 mm Klinenstecker)  
2 versenkte Programmierknöpfe  
2 Mignon-Batterien (AA)

## Batteriewechsel

Öffnen Sie den Batteriefach-Deckel auf der Rückseite, wechseln Sie die beiden Batterien (Ausrichtung wie eingezeichnet, Verpolung kann zur Zerstörung des Geräts führen). Altbatterien müssen einer Sammelstelle zugeführt werden (Recyclinghöfe).



**TfB Rehalösungen GmbH**

Weinsheimer Straße 57a

67547 Worms

Tel.: 06241 49691 75 Fax: 06241 49691 69

[info@tfb-team.de](mailto:info@tfb-team.de)

[www.tfb-team.de](http://www.tfb-team.de)



# Bedienlektüre



**Leif - Lernfähige  
Infrarot-Fernbedienung**



# Leif - Lernfähige Infrarot-Fernbedienung

## Für wen ist Leif geeignet?

Die lernfähige Infrarot-Fernbedienung Leif wurde für Menschen entwickelt, die die kleinen Tasten einer normalen Fernbedienung nicht betätigen können oder für die eine große Anzahl von Tasten zu unübersichtlich ist.

## Lieferumfang

- Diese Bedienlektüre
- Leif - lernfähige Infrarot-Fernbedienung
- 2 AA-Batterien

## Wie funktioniert Leif?

Zunächst muss Leif angelernt werden, d.h. die Signale etwa einer TV-Fernbedienung müssen an Leif übertragen werden (siehe unten Programmierung / Anlernen).

Mit bis zu sechs angeschlossenen Tastern<sup>1</sup> oder Sensoren können bis zu sechs Befehle ausgelöst werden, auch für mehrere Geräte (TV, Radio, DVD-Player oder Spielgeräte, die mit Infrarot-Fernbedienungen ausgestattet sind).

Leif kann parallel zu anderen Fernbedienungen betrieben werden, diese behalten also ihre volle Funktion.

## Programmierung / Anlernen

**Schritt 1:** Schließen Sie an die Buchsen bis zu sechs Taster oder Sensoren an (vier auf der Rück- zwei auf der Vorderseite).

**Schritt 2:** Legen Sie beide Fernbedienungen im Abstand von 2 - 5 cm so, dass das sendende Ende der Ursprungs-Fernbedienung auf die klare Leif-LED gerichtet ist.

**Schritt 3:** Drücken Sie mit den Fingerkuppen die beiden Leif-Tasten gleichzeitig (diese sind auf der Vorderseite etwas versenkt neben den zwei Buchsen angebracht). Sobald die rote LED blinkt, ist Leif 15 Sekunden lang im Programmiermodus.

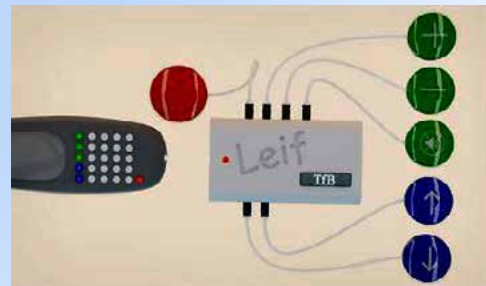


Falls Sie an den beiden Buchsen auf der Vorderseite (neben den versenkten Knöpfen) Taster angeschlossen haben und diese gleichzeitig drücken, gelangen Sie ebenfalls in den Programmiermodus.

**Schritt 4:** Betätigen Sie den Taster, den Sie programmieren möchten, bis die rote Kontroll-LED dauerhaft leuchtet.

**Schritt 5:** Halten Sie anschließend den entsprechenden Knopf auf der Ursprungs-Fernbedienung gedrückt. Wenn die Kontroll-LED zweimal langsam und dann schnell blinkt, ist diese Funktion angelernt.

Ohne weitere Tasten-Betätigung geht Leif nach 15 Sekunden zurück in den Bedienmodus. Wenn Sie mehrere Taster in einem Durchlauf programmieren möchten, wiederholen Sie nach Schritt 5 die Schritte 4 und 5 für die weiteren Funktionen.



## Senden

Richten Sie den programmierten Leif mit der klaren LED nach vorne auf das zu bedienende Gerät und betätigen Sie den gewünschten Taster.

**1** Die Klinkenstecker der Taster in die Buchsen stecken.

**2** Abstand: 2 - 5 cm

Rote Kontroll-LED

**3** Programmiermodus: beide versenkte Tasten gleichzeitig drücken.

Den Programmiervorgang innerhalb von 15 Sekunden fortsetzen!

**4** Den gewünschten Taster drücken, bis die Kontroll-LED dauerhaft leuchtet.

**5** Die Taste auf der Fernbedienung drücken, die eingelernt werden soll.

Signale Rote Kontroll-LED	
	sehr schnell = nur eine Programmier-taste ist gedrückt
	blinkend = Programmiermodus
	dauerhaft = externer Taster erkannt
	2 x langsam, dann schnell blinkend = IR-Signal erkannt

<sup>1</sup> = Taster und Sensoren sind nicht im Lieferumfang enthalten, Sie finden eine große Auswahl auf unserer Homepage: [www.tfb-team.de](http://www.tfb-team.de)