

Kurzreferenz für Lifeline Digital (022-25-9xx)



Gelbe Funktions-
taste



Grüne Abstell-
taste



Rote Ruf-
taste



Programmiermodus aktivieren:

- a) Halten Sie die grüne Abstell-taste gedrückt, und halten dann zusätzlich die rote Ruf-taste und die gelbe Funktionstaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät ein ansteigendes Tonsignal ausgibt und „Programmiermodus“ ansagt, lassen Sie alle Tasten los.



Die LED-Anzeigen starten eine Lauflichtsequenz und die Tasten-LEDs blinken gleichzeitig.



- c) Jetzt können Sie:
- [Lautsprecherlautstärke einstellen, Seite 1](#)
 - [LED-Helligkeit einstellen, Seite 1](#)
 - [Funktestmodus aktivieren, Seite 1](#)
 - [Mobilfunksignal prüfen, Seite 2](#)
 - [Ein Peripheriegerät verbinden, Seite 2](#)
 - [Ein Peripheriegerät trennen, Seite 2](#)

Lautsprecherlautstärke einstellen:

- a) Halten Sie die gelbe Funktionstaste gedrückt.



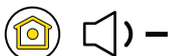
- b) Wenn das Gerät „Eins“ ansagt, lassen Sie die Taste los.



- c) Stellen Sie Lautsprecherlautstärke ein:
- Um die Lautstärke zu erhöhen, drücken Sie die rote Ruf-taste.



- Um die Lautstärke zu verringern, drücken Sie die gelbe Funktionstaste.



- d) Um die Einstellungen zu speichern und den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstell-taste.

LED-Helligkeit einstellen:

- a) Halten Sie die gelbe Funktionstaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät „Zwei“ ansagt, lassen Sie die Taste los.



- c) LED-Helligkeit einstellen:

- Um die LED-Helligkeit zu erhöhen, drücken Sie die rote Ruf-taste.



- Um die LED-Helligkeit zu verringern, drücken Sie die gelbe Funktionstaste.



- d) Um die Einstellungen zu speichern und den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstell-taste.



Funktest:

- a) Halten Sie die gelbe Funktionstaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät „Drei“ ansagt, lassen Sie die Taste los.



- c) Wenn das Gerät „Radio-testmodus Sender jetzt aktivieren“ ansagt, aktivieren Sie das Peripheriegerät, das Sie testen möchten:



■ ● Verbunden und Batterie ist OK.

■ ● Nicht verbunden, und Batterie ist OK.

■ ● Verbunden, aber Batterie ist schwach.

■ ● Nicht verbunden, und Batterie ist schwach.

- d) Um den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstelltaste.



Mobilfunk-Signalstärke prüfen:

- a) Halten Sie die gelbe Funktionstaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät „Vier“ ansagt, lassen Sie die Taste los.



Das Gerät sagt die aktuelle Mobilfunk-Signalstärke an auf einer Skala von 1 bis 5:

- „Zelluläre Signalstärke ist Eins“ für ein schlechtes Signal.
- „Zelluläre Signalstärke ist Fünf“ für ein ausgezeichnete Signal.



- c) Um den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstelltaste.



Ein Peripheriegerät verbinden:

- a) Halten Sie die rote Ruftaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät „Automatischer Pairing-Modus“ ansagt, können Sie entweder:



- Die Taste loslassen, um den automatischen Kopplungsmodus zu aktivieren.

Bei der automatischen Kopplung wird das Peripheriegerät in der ersten verfügbaren Funksensorposition gespeichert.

- Die Taste weiter gedrückt halten, bis das Gerät die Nummer der gewünschten Funksensorposition ansagt, und lassen Sie dann die Taste los.

- c) Wenn das Gerät „Sender jetzt aktivieren“ ansagt, aktivieren Sie das Peripheriegerät.



- d) Um die Einstellungen zu speichern und den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstelltaste.



Ein Peripheriegerät trennen

- a) Halten Sie die rote Ruftaste gedrückt.



- b) Wenn das Gerät „Automatischer Pairing-Modus“ ansagt, können Sie entweder:



- Die Taste loslassen, um den automatischen Kopplungsmodus zu aktivieren.
- Die Taste weiter gedrückt halten, bis das Gerät die Nummer der gewünschten Funksensorposition ansagt, und lassen Sie dann die Taste los.

- c) Drücken Sie die gelbe Funktionstaste.



- Wenn Sie den automatischen Kopplungsmodus ausgewählt haben, sagt das Gerät: „Löschen. Sender jetzt aktivieren“ an.



- Wenn Sie eine bestimmte Funksensorposition ausgewählt haben, sagt das Gerät „Löschen“ an und trennt das Peripheriegerät.

- d) Um die Einstellungen zu speichern und den Vorgang zu beenden, drücken Sie die grüne Abstelltaste.

