

Fehlersuchtablelle

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Anzeige (A1, B1) erscheint nicht. Das Display erlischt kurz nach Einschalten des Gerätes oder das Gerät kann nicht eingeschaltet werden.	Das Gerät ist nicht eingeschaltet. Die Akkus sind leer.	Drücken Sie den An/Aus -Knopf (A4, B4). Akkus aufladen, während das Gerät ausgeschaltet ist. Die Akkus für 30 Sekunden herausnehmen, bevor das Gerät wieder eingeschaltet wird.
Die Ladeanzeige (13) an der Ladestation leuchtet nicht auf oder blinkt rot.	Schwacher Kontakt zwischen dem Akkublock und dem Gerät. Der Adapter ist nicht an die Ladestation angeschlossen. Der Adapter ist an eine nicht funktionierende Steckdose angeschlossen.	Akkufedern im Akkufach reinigen und zurückbiegen. Akkublockkontakte reinigen. Adapter an die Steckdose und die Ladestation anschließen. Wenn die Steckdose über einen An/Aus -Schalter verfügt, muss diese eingeschaltet sein.
Die Akkus werden nicht aufgeladen. (Siehe auch oben.) Die Ladeanzeige (13) an der Ladestation leuchtet, schaltet jedoch auch nach 48 Stunden nicht von rot auf grün um.	Die Akkus sind vollständig leer. Maximale Lebensdauer der Akkus ist erreicht HINWEIS: Fällt nicht unter Garantie!	Akkus zwei Tage lang bei ausgeschaltetem Gerät aufladen. Im Handel neue Akkublocks kaufen.
Kein Ton im Empfänger.	Die Lautstärke ist runtergeschaltet worden. Die Geräte sind auf unterschiedliche DSIP-Codes eingestellt.	Passen Sie die Lautstärke an. Beide Geräte auf den gleichen DSIP-Code einstellen.
Keine Verbindung zwischen dem Sender und dem Empfänger.	Die Geräte sind auf unterschiedliche DSIP-Codes, SIP-Kanalcodes und/oder Kanäle eingestellt.	Stellen Sie beide Geräte auf den gleichen Digitalcode und/oder Kanal ein.
Der Empfänger signalisiert, dass die Reichweite überschritten ist.	Der Sender ist nicht eingeschaltet. Der Sender und der Empfänger sind auf unterschiedliche Kanäle eingestellt. Bei Sender und Empfänger ist ein unterschiedlicher SIP-Kanalcode eingestellt worden. Außer Reichweite.	Schalten Sie den Sender ein. Prüfen, ob beide Geräte den gleichen Buchstaben anzeigen, A oder B. Drücken Sie die OK -Taste, bis das SIP-Symbol angezeigt wird und prüfen Sie, ob die Zahl auf beiden Geräten die gleiche ist. Reduzieren Sie die Entfernung. Örtliche Gegebenheiten können den Sendereichweite stark reduzieren. Versuchen Sie, Kanäle zu wechseln. Laden Sie die Akkus mindestens 12 Stunden lang auf.
Störungen während der Übertragung.	Zu große Entfernung zwischen den Geräten. Örtliche Gegebenheiten, Störung.	Reduzieren Sie die Entfernung. Versetzen Sie die Geräte etwas. Örtliche Gegebenheiten können nicht verändert werden. Versuchen Sie, Lichtdimmer oder andere elektrische Störungsquellen auszuschalten. Die Geräte weisen selten einen Fehler auf.
Lauter Kreisch-/Piepton.	Zu geringer Abstand zwischen den Geräten. Lautstärke ist zu hoch.	Erhöhen Sie den Abstand. Passen Sie die Lautstärke an.
Geringe Reichweite	Defekte oder verbrauchte Akkus. Örtliche Gegebenheiten.	Prüfen Sie die Akkus wie oben beschrieben. Andere Babyfone in der Nähe können die Reichweite erheblich reduzieren. Versuchen Sie, den Kanal zu wechseln oder den Sender und/oder Empfänger zu versetzen.
Der Empfänger signalisiert nicht, dass die Reichweite überschritten ist, obwohl der Sender ausgeschaltet ist.	Ein anderes SuperNOVA in der Nähe ist auf den gleichen Kanal und SIP-Kanalcode eingestellt.	Dies wird nie durch einen Defekt ausgelöst. Ändern Sie den Kanal und den SIP-Kanalcode. Das wird das Problem lösen.
Die Temperatur wird nicht angezeigt oder ist falsch.	Temperaturinformationen müssen zweimal mit dem gleichen Wert eingehen, bevor dies angezeigt/geändert wird. Wenn sich die Temperatur stark verändert, kann es lange dauern, bevor die Temperatur im Sender stabil genug ist, dass diese im Empfänger angezeigt wird.	Wenn sich zwei SuperNOVAs auf dem gleichen Kanal befinden und den gleichen SIP-Kanalcode haben, können diese Auswirkungen auf die Temperaturinformationen des anderen haben. Ändern Sie den Kanal und/oder den SIP-Kanalcode. Die Genauigkeit beträgt $\pm 2^{\circ}\text{C}$.