

Fragen und Antworten

Treten beim Gebrauch Ihres Telefons Fragen auf, stehen wir Ihnen unter www.gigaset.com/de/service rund um die Uhr zur Verfügung.

Weiterführende Informationen zur Kombination unterschiedlicher Gigaset Geräte finden Sie unter: www.gigaset.com/de/kompatibilitaet. Außerdem sind in der folgenden Tabelle Schritte zur Fehlerbehebung aufgelistet.

Generelle Hinweise vorab:

Um Probleme zu vermeiden, verwenden Sie immer


- ◆ das mitgelieferte Steckernetzgerät
- ◆ das mitgelieferte Telefonkabel
- ◆ die mitgelieferten bzw. empfohlenen Akkus

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Akkus und Standby-Zeit (Bereitschaftszeit)			
Das Gerät lädt nicht	Das Mobilteil steht nicht korrekt in der Lademulde	Mobilteil korrekt einlegen	
	Der Stecker an der Ladeschale oder Basis ist nicht eingesteckt	Stecker korrekt einstecken, bis er einrastet	Basis anschließen/Ladeschale anschließen
	Anstelle der empfohlenen wiederaufladbaren Akkus werden Batterien verwendet	Batterien sind nicht zulässig, nur empfohlene Akkus einlegen	Technische Daten/Akkus und www.gigaset.com/service
	Bei leeren Akkus kann es einige Minuten dauern, bis die Ladeanzeige aktiv ist		
	Die verwendeten Akkus sind alt	Akkus auswechseln	Akku einlegen
	Die Kontakte sind verunreinigt	Pole der Akkus, Kontakte in der Lademulde und am Mobilteil säubern	
	Erstes Laden/Entladen wurde nicht korrekt durchgeführt	Laden/Entladen gemäß der Beschreibung wiederholen	Erstes Laden und Entladen der Akkus/Akku laden
	Umgebungstemperatur zu hoch. Ab ca. 37°C verlängert sich die Ladezeit.	Laden bei niedrigerer Umgebungstemperatur/Standort (z. B. bei Sonneneinstrahlung) verändern	
Das Gerät schaltet sich aus, obwohl der Akku laut Anzeige noch zu 2/3 voll ist	Die Kontakte/Akkus sind verunreinigt bzw. korrodiert	Kontakte/Akkus säubern bzw. Akkus ersetzen	Akku einlegen.

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Akkus und Standby-Zeit (Bereitschaftszeit) - Fortsetzung			
Die Standby-Zeit der Akkus (Bereitschaftszeit) ist kürzer als in der Bedienungsanleitung angegeben	Funktionen wie Bluetooth, Hintergrundbeleuchtung des Displays, Eco-Mode+ reduzieren die Standby-Zeit	Funktionen einschränken	ECO DECT, Bluetooth, Display einstellen
	Die verwendeten Akkus sind alt/es werden keine empfohlenen Akkus verwendet	Neue empfohlene Akkus einlegen und laden	Erstes Laden und Entladen der Akkus/Akku laden/Akkus einlegen
	Die Beleuchtung außerhalb der Ladeschale ist eingeschaltet	Beleuchtung außerhalb der Ladeschale ausschalten	Display/Screensaver einstellen: Beleuchtung
	Die Nutzung des Mobilteils an Anlagen/Basisstationen anderer Hersteller erhöht den Stromverbrauch um bis zu 90 %		
Anzeige der Nummer des Anrufers (CLIP)			
Die Rufnummer des Anrufers wird nicht angezeigt	Der Anrufer hat die Rufnummernübermittlung unterdrückt/nicht freigeschaltet.	Der Anrufer sollte die Nummernübermittlung (CLI) beim Netzanbieter freischalten lassen	Hinweise zur Rufnummernanzeige (CLIP)
	Ihr Telefon ist über eine Telefonanlage/einen Router mit integrierter Telefonanlage (Gateway) angeschlossen, die/der nicht alle Informationen weiterleitet	Netzstecker Ihrer Telefonanlage ziehen! Nach kurzer Zeit wieder einstecken. Warten Sie, bis das Gerät neu gestartet ist. Wenn die Rufnummer immer noch nicht angezeigt wird, die Einstellungen in Ihrer Telefonanlage hinsichtlich CLIP überprüfen und ggf. diese Funktion aktivieren.	Hinweise zur Rufnummernanzeige (CLIP) In der Bedienungsanleitung ihrer Telefonanlage/Routers nach CLIP (oder einer alternativen Bezeichnung wie Rufnummernübermittlung, Rufnummernübertragung, Anrufanzeige, ...). suchen. Sich ggf. beim Hersteller dieser Anlage informieren
	Der Angerufene hat die Rufnummernübermittlung (CLIP) nicht freigeschaltet.	Der Angerufene sollte die Rufnummernübermittlung (CLIP) beim Netzbetreiber freischalten lassen	Hinweise zur Rufnummernanzeige (CLIP)

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Probleme beim Telefonieren			
Sie hören kein Freizeichen	Die Basis ist nicht am Telefonnetz angeschlossen	Telefonkabel prüfen	Basis anschließen
	Es wurde nicht das mitgelieferte Telefonkabel verwendet bzw. dieses durch ein neues Kabel mit anderer Steckerbelegung ersetzt	Bitte immer das mitgelieferte Telefonkabel verwenden bzw. beim Kauf im Fachhandel auf die richtige Steckerbelegung achten	Steckerbelegung des Telefonsteckers
Das Telefon klingelt nicht	Der Klingelton ist ausgeschaltet	Klingelton einschalten (mindestens Stufe 1). Hinweis: Nicht alle Basisstationen unterstützen das Leistungsmerkmal "Rufsignalisierung"	Klingelton aus-/einschalten
Sie können nicht angerufen werden	Die Anrufweiterschaltung ist auf „Sofort“ eingestellt. (Wenn Funktion vorhanden)	Anrufweiterschaltung ausschalten	Anrufweiterschaltung (AWS)
Ihr Gesprächspartner hört Sie nicht	Das Mobilteil ist „stumm geschaltet“	Mikrofon wieder einschalten	Stumm schalten
Gespräch wird unterbrochen oder bricht ganz ab	Funksignale werden von Wänden, Decken, Isolierungen etc. abgeschwächt	Basis nicht hinter/unter metallische Gegenstände stellen. Basis möglichst nicht im Keller aufstellen	Basis und Ladeschale aufstellen
	Das Mobilteil ist zu weit von der Basis entfernt. (Standard-Reichweite in Gebäuden bis zu 50 m, im Freien bis zu 300 m).	Abstand zwischen Mobilteil und Basis verringern.	
	Sie haben Eco-Modus eingestellt, wodurch sich die Reichweite halbiert	Wird eine größere Reichweite benötigt, Sendeleistung durch Ausschalten von Eco-Modus wieder erhöhen.	ECO DECT
	Der Standort der Basis ist nicht optimal.	Standort optimieren, z. B. Entfernung zur Wand/Fußboden/Decke vergrößern. Geeigneteres Stockwerk wählen; nicht im Keller, nicht hinter/unter metallischen Gegenständen verstecken	
	Kontaktprobleme an der Telefonanschlusdose	Kabel prüfen; TAE-Dose austauschen	

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Klangqualität			
Freisprechqualität ist nicht gut	Beim gleichzeitigem Freisprechen in einer Konferenz kann die Klangqualität technisch bedingt beeinträchtigt sein.		
	Verschmutzung am Mobilteil (z. B. Staub, Eisenspäne....)	Mobilteil säubern	Pflege
Störgeräusche			
Lautes Knacken, Hintergrundrauschen, Störgeräusche, Kratzen, wechselnde Lautstärke	Betrieb an einer Anlage anderer Hersteller (Router, Splitter, Nebenstellenanlage, ISDN-Analogwandler)	Gigaset-Telefon an einem anderen Telefonschluss bzw. direkt am Splitter/Hauptanschluss testen. Wenn der Fehler nicht am Telefon liegt, den Hersteller der Anlage (Router, Splitter etc.) kontaktieren	
	Kabelführung	Telefonkabel und Steckernetzgerätekabel nicht zusammen aufwickeln	
	Störung durch Fremdgeräte (z. B. Netzteile von Fax, PC, Drucker, Mobiltelefon)	Abstand zu Fremdgeräten vergrößern (mind. einen halben Meter)	
	Kontaktprobleme/Korrosion bei alten Kabeln; alte TAE-Steckdose	Kontakte säubern; Kabel austauschen. TAE-Stecker ziehen und erneut einstecken, ggf. TAE-Steckdose erneuern	
	Das Mobilteil ist zu weit von der Basis entfernt. (Standard-Reichweite in Gebäuden bis zu 50 m, im Freien bis zu 300 m).	Abstand zwischen Mobilteil und Basis verringern.	
	Sie haben Eco-Modus eingestellt, wodurch sich die Reichweite halbiert	Wird eine größere Reichweite benötigt, Sendeleistung durch Ausschalten von Eco-Modus wieder erhöhen.	ECO DECT
	Der Standort der Basis ist nicht optimal.	Standort optimieren, z. B. Entfernung zur Wand/Fußboden/Decke vergrößern. Geeigneteres Stockwerk wählen; nicht im Keller, nicht hinter/unter metallischen Gegenständen verstecken	

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Störgeräusche - Fortsetzung			
Echo hörbar	Einflüsse des Telefonnetzes, z. B. beim Telefonieren über das Internet (VoIP)	Gigaset-Telefon an einem anderen Telefonsanschluss testen	
	Paralleler Anschluss von mehreren Telefonen	Nur ein Gigaset-Telefon pro Anschluss verwenden und mehrere Mobilteile daran anmelden	
	Mangelhafte Echounterdrückung des anrufenden Gerätes		
	Die Basis ist an einem Router angeschlossen. Auch wenn VoIP nicht genutzt wird, kann der Router, der zwischen dem Amtsanschluss und dem Gigaset-Endgerät angeschlossen ist, Echo oder verzerrtes Rückhören verursachen	Gigaset-Telefon an einem anderen Telefonsanschluss bzw. direkt am Splitter/Hauptanschluss testen. Wenn der Fehler nicht am Telefon liegt, den Hersteller der Anlage (Router, Splitter etc.) kontaktieren	
Displayanzeigen			
Das Display zeigt nichts an	Das Mobilteil ist nicht eingeschaltet	Auflegen-Taste  lang drücken	
	Die Akkus sind leer oder defekt	Akkus laden bzw. gegen empfohlene austauschen	Akku laden
Sie können nicht telefonieren und im Display blinkt „BASIS“ oder „Keine Basis“	Sie sind von der Basis zu weit entfernt. (Standard-Reichweite in Gebäuden bis zu 50 m, im Freien bis zu 300 m).	Abstand Mobilteil/Basis verringern. Stellen Sie die Basis an einer zentralen Stelle der Wohnung oder des Hauses auf	
	Die Reichweite der Basis hat sich verringert, weil der Eco-Modus eingeschaltet ist	Eco-Modus ausschalten oder Abstand Mobilteil/Basis verringern	Eco-Modus ein/ausschalten
	Das Stromkabel der Basis ist nicht angeschlossen	Anschluss des Stromkabels kontrollieren	Basis anschließen
Im Display blinkt „Mobilteil in Basis legen“ oder „Bitte Mobilteil anmelden“	Das Mobilteil ist noch nicht an Basis angemeldet bzw. wurde abgemeldet	Mobilteil in Basis legen. (Diese automatische Anmeldung kann bis zu 5 Minuten dauern) oder Mobilteil manuell anmelden	Manuelle Anmeldung oder siehe unter: www.gigaset.com/de/mobilteilenmelden

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Displayanzeigen - Fortsetzung			
Im Display erscheint "Nicht möglich!"	Sie wollen ECO-Modus und Repeater-Modus gleichzeitig einschalten, was nicht möglich ist.	Entscheiden Sie sich entweder für ECO-Modus oder für den Repeater. Eco-Modus/Eco-Modus+ und Repeater-Unterstützung schließen sich gegenseitig aus, d. h. wenn Sie einen Repeater verwenden, können Sie Eco-Modus und Eco-Modus+ nicht nutzen.	
	Sie wollen ECO-Modus+ einschalten, aber nicht alle angemeldeten Mobilteile unterstützen dieses Leistungsmerkmal		ECO DECT oder siehe www.gigaset.com/de/kompatibilitaet
	Sie wollen extern telefonieren obwohl bereits ein anderer ein externes Gespräch führt. (Gilt nicht wenn die Funktion Intern zuschalten aktiviert wurde).	Warten Sie bis das andere Gespräch beendet ist	
	Sie wollen ein externes Gespräch führen während auf Ihren Anrufbeantworter gesprochen wird. (Gilt nicht für ISDN Geräte)	Warten Sie bis die Ansage auf dem Anrufbeantworter beendet ist	
Pixelfehler/Farbabweichungen	Die Anzeige im Displays erfolgt über Pixel (Bildpunkte). Einzelne Pixel können ausfallen und/oder zu Farbabweichungen führen	Dies ist normal und kein Anzeichen für eine Fehlfunktion	

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Datum/Uhrzeit			
Datum/Uhrzeit ändern sich mit jedem ankommenden Anruf	Datum und Uhrzeit werden während einer Rufnummernanzeige z. B. durch Ihren Netzbetreiber, durch einen Router oder Telefonanlagen mitgesendet. Diese Daten können falsch sein	Datum/Uhrzeit z. B. am Router oder der Telefonanlage korrekt einstellen Datum/Uhrzeit nicht automatisch übernehmen (geräteabhängige Einstellung)	
Uhrzeit hat sich verändert	An einem anderen Mobilteil wurde die Uhrzeit verändert und damit auf die anderen Geräte übertragen		
Uhrzeit wird nicht aktualisiert	Das Mobilteil ist mit der Basis nicht voll kompatibel		
Die Uhrzeit wird auf den Auslieferungsstand zurückgesetzt	Basis und Mobilteil wurden zur gleichen Zeit ausgeschaltet	Uhrzeit neu einstellen. Darauf achten, dass Basis und Mobilteil nicht zur gleichen Zeit ausgeschaltet sind	Uhrzeit einstellen
Anrufbeantworter (nur für Geräte mit Anrufbeantworter)			
In der Anrufliste ist keine Zeit angegeben	Datum/Uhrzeit sind nicht eingestellt	Datum/Uhrzeit einstellen	Datum und Uhrzeit einstellen
Der Anrufbeantworter meldet bei der Fernbedienung „PIN ist ungültig“	Der eingegebene System-PIN ist falsch	Eingabe der System-PIN wiederholen	
	Der System-PIN ist noch auf 0000 eingestellt	System-PIN ungleich 0000 einstellen	System-PIN ändern
Der Anrufbeantworter zeichnet keine Nachrichten auf oder bricht die Aufnahme ab	Der Speicher ist voll oder die aufgesprochene Nachricht ist zu kurz	Alte Nachrichten löschen Der Anrufer muss länger als 3 Sekunden sprechen	Nachrichten löschen
Der Anrufbeantworter bricht die Aufnahme einer persönlichen Ansage ab	Der Speicher ist voll, eine Sprechpause ist länger als 2 Sekunden oder die max. Aufnahmedauer von 170 Sek. ist überschritten	Alte Nachrichten löschen, neue Nachrichten anhören und löschen Beim Aufsprechen der Ansage Sprechpausen vermeiden	Nachrichten löschen/ Ansprache aufnehmen
Der Anrufbeantworter hat auf die Hinweisanzeige umgestellt	Der Speicher ist voll	Alte Nachrichten löschen	Nachrichten löschen
Die Klangqualität ist nicht zufriedenstellend	Die Aufzeichnungsqualität steht auf „Standard“	Einstellung auf „sehr hoch“ stellen (geräteabhängige Einstellung)	Aufzeichnungsparameter einstellen

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Anrufbeantworter (nur für Geräte mit Anrufbeantworter) - Fortsetzung			
Der aufgesprochene Ansagetext ist undeutlich	Beim Aufsprechen war das Mikrofon des Mobilteils zu weit entfernt	Ansagetext noch mal aufsprechen. Sprechabstand zum Mobilteil verringern	Ansage aufnehmen
	Beim Aufsprechen gab es störende Umgebungsgereusche	Ansagetext in ruhiger Umgebung aufsprechen	Ansage aufnehmen
Auf dem Anrufbeantworter sind keine Anrufe vorhanden, obwohl Nachrichten aufgesprochen wurden	Der Netzanrufbeantworter ihres Netzanbieters (Sprach-/Voice-Box) zeichnet die Nachrichten auf, obwohl der Geräte-Anrufbeantworter eingeschaltet ist	Netzanrufbeantworter ausschalten. (Kontaktieren Sie dazu Ihren Netzbetreiber)	
		Die Zeit bis zur Rufannahme am Gigaset-Anrufbeantworter kürzer einstellen als beim Netzanrufbeantworter, damit sich der Gigaset-Anrufbeantworter zuerst einschaltet	Rufannahme einstellen
	Es ist ein weiterer Anrufbeantworter angeschlossen bzw. über eine Telefonanlage (Router) aktiv	Den nicht erwünschten Anrufbeantworter deaktivieren	
	Die Nachricht war zu kurz	Der Anrufer muss länger als 3 Sekunden sprechen	
Die Restspeicherzeit ist kürzer als angegeben	Die Aufzeichnungsqualität ist auf „sehr hoch“ eingestellt (geräteabhängige Einstellung)	Aufzeichnungsqualität verändern	Aufzeichnungsparameter einstellen
Der Anrufbeantworter zeichnet bis zum Ende der eingestellten Aufnahmezeit den Besetztton auf	Das Gigaset-Telefon ist an einer Telefonanlage/ Router angeschlossen. Diese Anlage sendet ein Signal, das nicht als Besetztton erkannt wird	Gigaset-Telefon an einem anderen Telefonschluss testen/ggf. Aufnahmezeit beschränken	Aufzeichnungsparameter einstellen
Rückfrage, Makeln, Konferenz (Leistungsmerkmale)			
Rückfrage, Makeln, Konferenz nicht möglich.	Diese Funktionen, die am Gerät durchgeführt werden können, müssen vom Netzanbieter angeboten und freigeschaltet werden. Die Handhabung kann je nach Netzanbieter unterschiedlich sein.	Kontaktieren Sie dazu Ihren Netzbetreiber	

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Bluetooth (nur für Geräte mit Bluetooth)			
Anmeldung des Bluetooth-Headset nicht möglich	Das Bluetooth-Headset ist nicht kompatibel mit den Bluetooth-Profilen für Gigaset Handsfree Profil bzw. Headset Profil	Kompatibles Bluetooth-Headset nutzen	Bluetooth-Geräte anmelden
	Der Bluetooth-Modus ist nicht aktiviert	Bluetooth-Modus aktivieren	Bluetooth-Geräte anmelden
	Die Anmeldeprozedur wurde nicht korrekt durchgeführt	Anmeldeprozedur wiederholen	Bluetooth-Geräte anmelden, siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
	Bluetooth-Headset ist ohne Funktion	Reset am Bluetooth-Headset durchführen	siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
	Das Headset ist bereits an einem anderen Gerät (z. B. an einem Mobiltelefon) angemeldet	Verbindung zum anderen Mobilteil deaktivieren und Reset am Bluetooth-Headset durchführen. Anmeldeprozedur erneut starten	siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
	Der Abstand zwischen Headset und Mobilteil zu groß	Abstand zwischen Headset und Mobilteil reduzieren (max. 10 m)	
	Der Akku des Headsets ist leer	Akku aufladen	siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
Verbindungsprobleme mit einem bereits angemeldeten Bluetooth-Headset	Es wurde ein weiteres Headset angemeldet, wodurch das erste aus der Liste der bekannten Geräte gelöscht wurde. (Die Liste der bekannten Geräte kann nur ein Bluetooth-Headset enthalten)	Headset aus der Liste der bekannten Bluetooth Geräte löschen und die Anmeldeprozedur erneut durchführen	Bluetooth-Geräte anmelden
	Der Abstand zwischen Headset und Mobilteil zu groß	Abstand zwischen Headset und Mobilteil reduzieren (max. 10 m)	
	Der Akku des Headsets ist leer	Akku aufladen	siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
Schlechte Sprachqualität	Der Akku des Headsets ist leer	Akku aufladen	siehe Bedienungsanleitung des Bluetooth-Headsets
	Der Abstand zwischen Headset und Mobilteil ist zu groß	Abstand zwischen Headset und Mobilteil reduzieren (max. 10 m)	

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Lautstärke			
Lautstärke des Mobilteils (Hörer-Lautstärke) zu leise	Die Lautstärke steht auf niedrigster Stufe	Einstellung der Hörer-Lautstärke ändern. Mobilteil-Position am Ohr ändern	Freisprech-/Hörerlautstärke ändern
Lautstärke beim Freisprechen zu leise	Die Lautstärke steht auf niedrigster Stufe	Einstellung der Freisprech-Lautstärke ändern.	Freisprech-/Hörerlautstärke ändern
Klingelton zu leise	Die Lautstärke steht auf niedrigster Stufe	Einstellung der Klingelton-Lautstärke ändern.	Klingeltöne ändern
Töne und Signale			
Sie hören kein Freizeichen	Die Basis ist nicht am Telefonnetz angeschlossen	Telefonkabel prüfen	Basis anschließen
	Es wurde nicht das mitgelieferte Telefonkabel verwendet bzw. dieses durch ein neues Kabel mit anderer Steckerbelegung ersetzt	Bitte immer das mitgelieferte Telefonkabel verwenden bzw. beim Kauf im Fachhandel auf die richtige Steckerbelegung achten	Steckerbelegung des Telefonsteckers
Das Telefon klingelt nicht oder zu leise, obwohl ein Anruf im Display signalisiert wird	Der Klingelton ist ausgeschaltet	Klingelton einschalten (mindestens Stufe 1)	Klingelton aus-/einschalten
	Sie haben ihren eigenen Klingelton aufgenommen (wenn Funktion vorhanden) oder aus dem Internet heruntergeladen und die Quelldatei ist zu leise	Quelle oder Klingelton lauter stellen bzw. neu aufnehmen	Klingeltöne ändern
	Die Klingeltonunterdrückung für anonyme Anrufe ist eingeschaltet (wenn Funktion vorhanden)	Klingeltonunterdrückung für anonyme Anrufe ausschalten	Klingelton für anonyme Anrufe aus-/einschalten
Das Telefon klingelt obwohl die Klingeltonunterdrückung für anonyme Anrufe eingeschaltet ist	Der Anrufer hat die Rufnummernübermittlung (CLI) nicht unterdrückt, sondern generell nicht beauftragt		Hinweis zur Rufnummernanzeige (CLIP)
Sie hören einen Ton während der Bedienung	Ihr Gerät weist Sie akustisch auf verschiedene Tätigkeiten und Zustände hin. Sie können diese Hinweistöne unabhängig voneinander ein-/ausschalten		Hinweistöne/Akkuwarn-ton ein-/ausschalten Hinweistöne ein-/ausschalten

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung	Nachlesen unter
Töne und Signale - Fortsetzung			
Sie hören einen Ton während des Gesprächs	Die Akkus sind leer	Akkus laden	Akku laden
	Der Repeater-Testton	Testton am Repeater ausschalten	Siehe Bedienungsanleitung Ihres Repeaters
	Ein weiterer Anrufer versucht Sie zu erreichen (Anklopfen)	Zweites Gespräch annehmen oder ablehnen	Anklopfen annehmen/Anklopfen ablehnen
Das Telefon klingelt nicht mit der eingestellten VIP-Melodie	Die Identifizierung des VIP-Anrufers erfolgt über die CLIP-Information; sie wird, abhängig vom Netzanbieter, erst beim 2. Klingeln übermittelt. Unter Umständen ist der Standard-Klingelton zu lang	Kürzeren Klingelton als Standard verwenden	Klingeltöne ändern
Das Telefon klingelt nicht mit der eingestellten Melodie	Der Anrufer ist als VIP-Anrufer im Telefonbuch eingetragen und es ist eine VIP-Melodie zugeordnet		
PIN-Eingabe			
System-PIN vergessen		System-PIN auf 0000 zurücksetzen	System-PIN zurücksetzen
Fehlerton nach System-PIN Abfrage	Die von Ihnen eingegebene System-PIN ist falsch	System-PIN auf 0000 zurücksetzen	System-PIN zurücksetzen
Feuchtigkeit			
Das Gerät ist mit Flüssigkeit in Kontakt gekommen		Sofortmaßnahme: Akku entnehmen! Gerät trocknen lassen. Bitte gehen Sie vor, wie in der Bedienungsanleitung empfohlen	Kontakt mit Flüssigkeit
SOS-Funktion (nur für Geräte mit SOS-Funktion)			
Das Einrichten der SOS-Funktion hat nicht funktioniert	Sie haben keine SOS-Nummern gespeichert	Mindestens eine SOS-Nummer speichern	Erstes Einrichten der SOS-Funktion
	Die SOS-Funktion ist nicht eingeschaltet	SOS-Funktion aktivieren	SOS-Funktion ein- bzw. ausschalten
	Die Basis unterstützt die SOS-Funktion nicht		
	Die SOS-Funktion funktioniert nur wenn das Gerät direkt am Amt oder an einer Telefonanlage angeschlossen ist, die kein „R“ oder „P“ zur Amtsbelegung benötigt		