### **Gigaset** pro



## Maxwell C

#### Maxwell C - Universell einsetzbar

Mit Ihrem **Maxwell C** haben Sie ein hochwertiges, multifunktionales und zukunftssicheres Gerät erworben.

Mit Maxwell C erweitert Gigaset sein bewährtes DECT-Mobilteil-Portfolio und bietet eine Lösung für Menschen, die auf einen klassischen Telefonhörer nicht verzichten möchten.

Sie können Ihr **Maxwell C** an vielen verschiedenen DECT-Basen und DECT-fähigen Gateways verwenden.

#### An einer Gigaset-Basis

Verbinden Sie Ihr **Maxwell C** mit einer Gigaset-Basis und nutzen Sie die vielfältigen Leistungsmerkmale in gewohnter Gigaset-Qualität.

Ist Ihre Gigaset-Basis IP-fähig (z. B. N510 IP PRO), können Sie außerdem mit Ihrem **Maxwell C** Wideband-Gespräche in ausgezeichneter Qualität führen.

In dieser Anleitung sind alle Funktionen aufgeführt/beschrieben, die Ihnen an Ihrem **Maxwell C** zur Verfügung stehen. Die vollständige Funktionalität an Gigaset-Basen wird in der jeweiligen Anleitung Ihres Gigaset-Systems beschrieben.

Alle Gigaset-Bedienungsanleitungen finden Sie

- im Online-Format: unter → gigasetpro.com
- als PDF-Datei: unter 
   <u>wiki.gigasetpro.com</u>

#### An einer DECT/GAP-Basis oder -Router anderer Hersteller

Natürlich funktioniert **Maxwell C** auch an DECT/GAP-Basen anderer Hersteller sowie an DECT-Routern. Ausführliche Informationen unter <u>wiki.gigasetpro.com</u>

#### An DECT-Routern mit CAT-iq 2.0

Ihr Gigaset **Maxwell C** ist nach dem DECT/CAT-iq 2.0 Standard zertifiziert. Dadurch ist auch der Betrieb an einem DECT-Router mit CAT-iq-Funktionalität möglich.

**Maxwell C** ist geeignet für eine Vielzahl von Routern, z. B. Gigaset-Router, FRITZ!Box, Speedport (Deutsche Telekom), TP-Link-Router, Homebox 2 (o2/Telefonica)...

Funktionen des Maxwell C an einem CAT-iq-Router (u. a.):

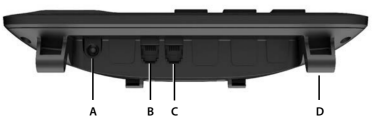
- voller Zugriff auf das zentrale Telefonbuch im Router als auch auf das im Gerät integrierte lokale Telefonbuch,
- komfortabel telefonieren und Anruflisten nutzen.
- mehrere Leitungen und Rufnummern nutzen \*,
- Wideband-Gespräche in garantierter/zertifizierter HD-Voice<sup>™</sup> -Qualität genießen.
- → Details finden Sie in der jeweiligen Bedienungsanleitung Ihres Routers.

Details zur Funktionalität des **Maxwell C** an verschiedenen Basen und Routern finden Sie unter <u>wiki.gigasetpro.com</u>

<sup>\*</sup> Der jeweilige Funktionsumfang ist Länder-, Netz- und Router-abhängig

#### Übersicht





#### Tasten

1 Statusleiste ( S. 56)

Symbole zeigen aktuelle Einstellungen und Betriebszustand des Telefons an

- 2 Display
- 3 Kurzwahltasten (→ S. 15)
- 4 Display-Tasten (→ S. 15)

verschiedene Funktionen, abhängig von der Bediensituation

5 Steuer-Taste / Menü-Taste ( S. 14)

Menü öffnen; in Menüs und Eingabefeldern navigieren; Funktionen aufrufen (situationsabhängig)

6 Profil-Taste (→ S. 30)

Wechsel zwischen Akustikprofilen

leuchtet: Ruhefunktion eingeschaltet

7 Nachrichten-Taste ( S. 26)

Zugriff auf die Anruf- und Nachrichtenlisten

blinkt: neue Nachricht oder neuer Anruf

8 Freisprech-Taste

Gespräch über Freisprechfunktion annehmen; umschalten zwischen Hörer- und Freisprechbetrieb Im Ruhezustand: Wählen einleiten • kurz drücken

leuchtet: Gespräch wird über die Freisprechfunktion geführt

9 Headset-Taste

Gespräch über Headset führen; umschalten zwischen Hörer- und Headset-Betrieb

leuchtet: Gespräch wird über Headset geführt

10 Mikrofon

11 Lautstärke-Tasten

Im Gespräch: Lautstärke von Lautsprecher, Hörer oder Headset regeln

12 Ende-/Zurück-Taste

Funktion abbrechen; eine Menüebene zurück kurz drücken

zurück in Ruhezustand Iang drücken

13 Stern-Taste

Charm Trade

Tabelle der Sonderzeichen öffnen (bei Texteingabe) 
• kurz drücken

lang drücken

Umschalten von Impulswahl auf Tonwahl (für die bestehende Verbindung) kurz drücken

14 R-Taste

Rückfrage (Flash) 

lang drücken

15 Raute-Taste / Sperr-Taste

Klingelton ausschalten

Tastensperre ein-/ausschalten (im Ruhezustand) lang drücken

Wechsel zwischen Groß-, Klein- und Ziffernschreibung (bei Texteingabe) 
• kurz drücken

Wahlpause eingeben 

lang drücken

#### Anschlüsse

A 🌵 Anschluss für Steckernetzgerät

B Anschluss für Headset mit RJ9-Stecker

C / Anschluss für Telefonhörer

D Halterungen zum Anbringen des Fußes

E Micro-USB zum Anschließen eines Datenkabels

→ Inbetriebnahme, S. 9

#### Inhalt

Übersicht	3
Sicherheitshinweise	8
Inbetriebnahme	9
Telefon bedienen	14
Telefon kennen lernen	14
Telefonieren	18
Lokaler Anrufbeantworter	21
Lokales Telefonbuch des Mobilteils	22
Nachrichtenlisten	26
Anruflisten	27
Weitere Funktionen	29
Akustikprofile	
Kalender	31
Wecker	33
Raumüberwachung	34
ECO DECT	36
Schutz vor unerwünschten Anrufen	37
Media-Pool	39
Bluetooth	40
Zusatzfunktionen über das PC-Interface	42
Mobilteil einstellen	44
Anhang	52
Kundenservice & Hilfe	
Herstellerhinweise	52
Technische Daten	54
Display-Symbole	56
Index	58



Das Gigaset Maxwell C ist technisch gesehen ein DECT-Mobilteil. Um damit zu telefonieren, benötigt es eine Verbindung zu einer DECT-Basisstation, z. B. zu einem Router mit CAT-iq-Funktionalität oder einer Gigaset-Basis.

Einmal angemeldet können Sie das Gigaset Maxwell C an jedem beliebigen Ort innerhalb der Reichweite der Basis aufstellen.

Das Gigaset Maxwell C wird im Folgenden als Mobilteil bezeichnet.



Nicht alle in der Bedienungsanleitung beschriebenen Funktionen sind in allen Ländern und bei allen Netzanbietern verfügbar.

#### Ausführliche Informationen



Alle Gigaset-Bedienungsanleitungen erhalten Sie

im PDF-Format: • wiki.gigasetpro.com

im Online-Format: 📦 gigasetpro.com

#### Darstellung in der Bedienungsanleitung



Warnungen, deren Nichtbeachtung zu Verletzungen von Personen oder Schäden an Geräten führen.



Wichtige Information zur Funktion und zum sachgerechten Umgang oder zu Funktionen, die Kosten verursachen können.



Voraussetzung, um die folgende Aktion ausführen zu können.



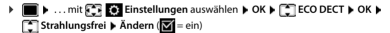
Zusätzliche hilfreiche Informationen.

#### **Tasten**

<b>(</b> )	Steuer-Taste Rand / Mitte	0 _ bis 9	Ziffern-/Buchstaben-Tasten
+/-	Lautstärke-Tasten	•	Profil-Taste
$\blacksquare$	Nachrichten-Taste	<b>←</b>	Ende-/Zurück-Taste
R	R-Taste	•	Freisprech-Taste
ŋ	Headset-Taste	* 4	Stern-Taste
# -0	Raute-Taste		
OK, Zurück, Auswahl, Ändern, Sichern,		Display-Tasten	

#### **Prozeduren**

Beispiel: Strahlungsfrei ein-/ausschalten



Schritt	Das müssen Sie tun
<b> </b>	Im Ruhezustand in die <b>Mitte</b> der Steuer-Taste drücken. Das Hauptmenü wird geöffnet.
→ <b>(1)</b>	Mit der Steuer-Taste 💽 zum Symbol 👩 navigieren.
<b>▶</b> OK	Mit <b>OK</b> bestätigen. Das Untermenü <b>Einstellungen</b> wird geöffnet.
► CO DECT	Mit der Steuer-Taste 🚺 den Eintrag ECO DECT wählen.
<b>▶</b> OK	Mit <b>OK</b> bestätigen. Das Untermenü <b>ECO DECT</b> wird geöffnet.
▶ 📑 Strahlungsfrei	Mit der Steuer-Taste 🚺 den Eintrag <b>Strahlungsfrei</b> wählen.
▶ Ändern	Mit <b>Ändern</b> aktivieren oder deaktivieren. Funktion ist aktiviert <b>☑</b> /deaktiviert <b>፲</b> .

#### Sicherheitshinweise



Lesen Sie vor Gebrauch die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung.

Die ausführlichen Bedienungsanleitungen aller Telefone und Telefonanlagen sowie des Zubehörs stellen wir Ihnen online unter <u>gigasetpro.com</u> in der Rubrik Support zur Verfügung. Damit helfen wir, Papier zu sparen, und bieten jederzeit schnellen Zugriff auf die gesamte und aktuelle Dokumentation.

Das Gerät lässt sich während eines Stromausfalls nicht betreiben. Es kann auch **kein Notruf** abgesetzt werden.

Bei eingeschalteter Tastensperre können auch Notrufnummern  $\mathbf{nicht}$  gewählt werden.



Nutzen Sie die Geräte nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, z.B. Lackierereien.



Die Geräte sind nicht spritzwassergeschützt. Stellen Sie sie deshalb nicht in Feuchträumen wie z. B. Bädern oder Duschräumen auf.



Verwenden Sie nur das auf den Geräten angegebene Steckernetzgerät.



Bitte nehmen Sie defekte Geräte außer Betrieb oder lassen diese vom Service reparieren, da diese ggf. andere Funkdienste stören könnten.

Medizinische Geräte können in ihrer Funktion beeinflusst werden. Beachten Sie die technischen Bedingungen des jeweiligen Umfeldes, z.B. Arztpraxis.



Falls Sie medizinische Geräte (z. B. einen Herzschrittmacher) verwenden, informieren Sie sich bitte beim Hersteller des Gerätes. Dort kann man Ihnen Auskunft geben, inwieweit die entsprechenden Geräte immun gegen externe hochfrequente Energien sind (für Informationen zu Ihrem Gigaset-Produkt siehe "Technische Daten").

#### Inbetriebnahme

#### Verpackungsinhalt

- ein Telefon,
- ein Telefonhörer,
- · ein Höreranschlusskabel,
- ein Fuß.
- eine Neigungsklappe,
- ein Steckernetzgerät,
- · eine Bedienungsanleitung



Das Gerät ist für den Betrieb in geschlossenen, trockenen Räumen mit einem Temperaturbereich von  $+5\,^{\circ}$ C bis  $+45\,^{\circ}$ C ausgelegt.

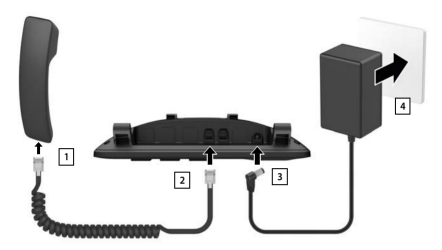
Normalerweise hinterlassen die Gerätefüße keine Spuren an der Aufstellfläche. Angesichts der Vielfalt der bei Möbeln verwendeten Lacke und Polituren kann es jedoch nicht ausgeschlossen werden, dass beim Kontakt Spuren auf der Abstellfläche verursacht werden.

Das Telefon nie den Einflüssen von Wärmequellen, von direkter Sonneneinstrahlung und von anderen elektrischen Geräten aussetzen.

Das Telefon vor Nässe, Staub, aggressiven Flüssigkeiten und Dämpfen schützen.

#### Telefon in Betrieb nehmen

#### Telefon anschließen



- ▶ Höreranschlusskabel mit dem Hörer verbinden 1.
- Andere Seite des Höreranschlusskabels in die mit gekennzeichnete Anschlussbuchse am Telefon stecken 2.
- Das Stromkabel des Steckernetzgeräts in die mit gekennzeichnete Anschlussbuchse 3 stecken.
- Das Steckernetzgerät 4 anschließen.



Das Steckernetzgerät muss zum Betrieb **immer eingesteckt** sein, da das Gerät ohne Stromanschluss nicht funktioniert.

#### Telefon aufstellen

- Die am Telefon rechts und links unten angebrachten Halterungen (A) auf die entsprechenden Öffnungen am Fuß drücken bis sie einrasten 1.
- ▶ Die Kabel rechts oder links durch die Aussparungen unten am Fuß führen 2.
- Klappe hinten am Telefon anbringen 3 und in einen der Schlitze am Fuß einrasten 4.

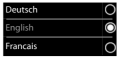
Durch Auswahl des Schlitzes bestimmen Sie die Neigung des Telefons.



#### Display-Sprache einstellen

che markiert ist, z. B. Français Display-Taste OK drücken

Sie können die Display-Sprache auch später im Menü Einstellungen ändern.



#### Mobilteil anmelden (basisabhängig)



Das Gigaset Maxwell C ist technisch gesehen ein DECT-Mobilteil. Um damit zu telefonieren, benötigt es eine Verbindung zu einer DECT-Basisstation, z. B. zu einem Router mit CAT-ig-Funktionalität oder einer Gigaset-Basis.

Einmal angemeldet können Sie das Gigaset Maxwell C an jedem beliebigen Ort innerhalb der Reichweite der Basis aufstellen.

Das Gigaset Maxwell C wird im Folgenden als Mobilteil bezeichnet.



Die Anmeldung muss sowohl an der Basis als auch am Mobilteil eingeleitet werden. Beides muss innerhalb von 60 Sek. erfolgen.

#### An der Basis / am Router

Gigaset-Basis:

Anmelde-/Paging-Taste an der Basis lang drücken (ca. 3 Sek.).

Andere Basis/Router:

▶ Informationen zur Anmeldeprozedur → Dokumentation zu Ihrer Basis / Ihrem Router

#### Am Mobilteil

▶ Anmelden . . . eine anmeldebereite Basis wird gesucht ▶ . . . falls angefordert: System-PIN eingeben (Lieferzustand bei Gigaset-Basen: 0000) > OK

Nach erfolgreicher Anmeldung wechselt das Mobilteil in den Ruhezustand. Im Display wird die interne Nummer des Mobilteils angezeigt, z.B. INT 1.

Ein Mobilteil kann an bis zu vier Basen angemeldet werden.



🔳 🕨 ... mit 🚰 👩 Einstellungen auswählen 🕨 OK 🕨 🗂 Anmeldung 🕨 OK 🕨

bei Gigaset-Basen: 0000) ▶ OK

▶ Mobilteil anmelden ▶ OK ... eine anmeldebereite Basis wird gesucht | ...falls angefordert: System-PIN eingeben (Lieferzustand

Basiswechsel:

Mobilteil anmelden:

▶ Basisauswahl ▶ OK ▶ ....mit 👣 Basis oder Beste Basis auswählen Auswahl ( = ausgewählt)

Beste Basis: Das Mobilteil wählt die Basis mit dem besten Empfang aus, sobald es die Verbindung zur aktuellen Basis verliert.

Mobilteil abmelden (basisabhängig):

Mobilteil abmelden ▶ OK ... das verwendete Mobilteil ist ausgewählt | ... mit ggf. anderes Mobilteil auswählen | OK ... ggf. System-PIN eingeben > OK > ... Abmeldung mit Ja bestätigen Ist das Mobilteil noch an anderen Basen angemeldet, wechselt es auf die Basis mit dem besten Empfang (Beste Basis).

#### Datenschutzhinweis

Wird das Gerät über eine IP-Basis oder einen Router mit dem Internet verbunden, nimmt es automatisch Kontakt zum Gigaset Support Server auf und sendet regelmäßig gerätespezifische Informationen. Diese werden z. B. für Firmware-Updates oder zum Bereitstellen von Internet-Diensten verwendet. Weitere Informationen zu den gespeicherten Daten:

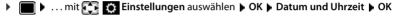
#### Datum und Uhrzeit einstellen

Datum und Uhrzeit einstellen, damit eingehenden Anrufen Datum und Uhrzeit korrekt zugeordnet werden und der Wecker genutzt werden kann.



Datum und Uhrzeit sind über die Basis eingestellt. An einer IP-fähigen Basis kann Datum und Uhrzeit auch über einen Zeitserver im Netz eingestellt werden.

Wenn die Basis dies zulässt, können Sie Datum und Uhrzeit manuell über das Mobilteil einstellen.



Die aktive Eingabeposition blinkt ▶ ... mit ☐ Eingabeposition ändern ▶ ... mit ☐ zwischen den Eingabefeldern wechseln

#### Datum eingeben:

🕨 ... mit Tag, Monat und Jahr 8-stellig eingeben

#### Uhrzeit eingeben:

🕨 ... mit 🤼 Stunden und Minuten 4-stellig eingeben

#### Einstellung speichern:

 Display-Taste Sichern drücken. . . . im Display wird Gespeichert angezeigt und ein Bestätigungston wird ausgegeben

#### Zurück in den Ruhezustand:

Zurück-Taste lang drücken

#### Das Telefon ist jetzt einsatzbereit!

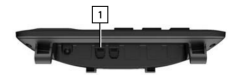
# Datum und Uhrzeit Datum: 15.08.2018 Zeit: 00:00 Zurück Sichern

#### Headset anschließen

 Headset mit RJ9-Stecker an der mit Q gekennzeichneten Anschlussbuchse anschließen 1.

#### oder

 Headset über Bluetooth anschließen (+ S. 40).



Die Headset-Lautstärke entspricht der Einstellung der Hörer-Lautstärke ( > S. 46).

#### Gespräch am Headset annehmen

Headset-Taste 🕡 drücken

Wenn zwei Headsets angeschlossen sind: ▶ gewünschtes Headset über Display-Taste (Bluetooth oder Kabel) auswählen

#### USB-Datenkabel anschließen

Zum Datenaustausch zwischen Mobilteil und PC:

▶ USB-Kabel mit Mikro USB-Stecker an der USB-Buchse oben am Mobilteil anschließen 1.



Nutzen Sie **Gigaset QuickSync**, um Daten, z. B. Klingeltöne, Telefonbucheinträge oder neue Firmware, vom PC auf das Mobilteil zu übertragen ( $\rightarrow$  S. 42).





Mobilteil direkt mit dem PC verbinden, nicht über einen USB-Hub.

Verwenden Sie ein voll belegtes USB-Kabel. Über Kabel, die z.B. nur als Ladekabel belegt sind, kann kein Datenaustausch stattfinden.

#### Telefon bedienen

#### Telefon kennen lernen

#### Tastensperre ein-/ausschalten

Die Tastensperre verhindert das unbeabsichtigte Bedienen des Telefons.

Tastensperre einschalten: ▶ #→ lang drücken

Tastensperre ausschalten: 

| # - | lang drücken | ... mit | die Mobilteil-PIN eingeben (wenn ungleich 0000) ▶ **OK** 

Mobilteil-PIN: → S. 50

Tastensperre eingeschaltet: Im Display erscheint das Symbol O-



Wird ein Anruf am Mobilteil signalisiert, schaltet sich die Tastensperre automatisch aus. Sie können den Anruf annehmen. Nach Gesprächsende schaltet sich die Sperre wieder ein.

Bei eingeschalteter Tastensperre können auch Notrufnummern nicht gewählt werden.

#### Steuer-Taste



Die Steuer-Taste dient zum Navigieren in Menüs und Eingabefeldern und situationsabhängig zum Aufruf bestimmter Funktionen.

Im Folgenden ist die Seite der Steuer-Taste schwarz markiert (oben, unten, rechts, links), die in der jeweiligen Bediensituation zu drücken ist, z. B. 🕝 für "rechts auf die Steuer-Taste drücken" oder für "in die Mitte der Steuer-Taste drücken".

Mikrofon stumm schalten Interne Rückfrage einleiten

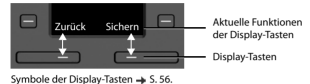
Sprachlautstärke für Hörer- bzw. Freisprechmodus ändern

Im Ruhezustand	
Telefonbuch öffnen	<b>L</b> kurz drücken
Liste der verfügbaren Online-Telefonbücher (Gigaset Basis) bzw. zentrales Telefonbuch der Basis (z. B. CAT-iq-Basis) öffnen	ang drücken
Hauptmenü öffnen	oder 🕞
Liste der Mobilteile öffnen	
In Untermenüs, Auswahl- und Eingabefeldern	
Funktion bestätigen	
Während eines Gesprächs	
Telefonbuch öffnen	<b>L</b> kurz drücken
Liste der verfügbaren Online-Telefonbücher (Gigaset Basis) bzw. zentrales Telefonbuch der Basis (z. B. CAT-ig-Basis) öffnen	ang drücken

#### Lautstärke-Tasten

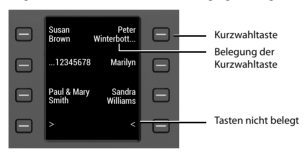
#### **Display-Tasten**

Die Display-Tasten bieten je nach Bediensituation verschiedene Funktionen an.



#### Kurzwahltasten

Programmierbare Tasten bieten schnellen Zugang zu häufig verwendeten Rufnummern.



#### Kurzwahltaste belegen

Kurzwahltaste bereits belegt: ▶ Taste lang drücken ▶ Eintrag ersetzen

 ➤ ... mit Vorname und/oder Nachname und Rufnummer eingeben ... mit zwischen den Eingabefeldern wechseln Sichern

oder Nummer aus Telefonbuch übernehmen:

Zum Eingabefeld Nummer blättern ► ... das lokale Telefonbuch wird geöffnet ►
 ... mit Eintrag auswählen ► OK ► ... ggf. mit Rufnummer auswählen ► OK ►
 Sichern



Einträge ohne Rufnummern sind nicht möglich.

#### Telefon kennen lernen

#### Aktuelle Belegung anzeigen

- ► Im Ruhezustand drücken oder
- Kurzwahltasten als Screensaver auswählen (→ S. 44).



Ist ein Name (Vor- oder Nachname) angegeben, wird er neben der Taste angezeigt. Wenn nicht, wird die Rufnummer angezeigt.

#### Belegung der Kurzwahltaste löschen

#### Menü-Führung

Die Funktionen Ihres Telefons werden über ein Menü angeboten, das aus mehreren Ebenen besteht.



Die Menü-Führung ist basisabhängig. Abhängig von Anzahl und Art der verfügbaren Funktionen können diese in unterschiedlichen Menüs angeboten werden, z. B. auf oberster Ebene oder in einem Submenü.

Beispiele: **Töne und Signale** kann auf der obersten Menüebene oder im Submenü **Einstellungen** stehen, **Kalender** kann im Menü **Organizer** oder in Menü **Extras** stehen.

#### Funktionen auswählen/bestätigen

Auswahl bestätigen mit

OK oder Mitte der Steuer-Taste drücken

Eine Menüebene zurück mit

Zurück oder Zurück-Taste drücken

In den Ruhezustand wechseln mit Zurück-Taste 🛑 lang drücken

Funktion ein-/ausschalten mit Ändern eingeschaltet / ausgeschaltet / ausgeschaltet / option aktivieren/deaktivieren mit Auswahl ausgewählt / o/ nicht ausgewählt /

#### Hauptmenü

Die Hauptmenü-Funktionen werden im Display mit Symbolen angezeigt. Das Symbol der ausgewählten Funktion ist farbig markiert, der zugehörige Name erscheint in der Kopfzeile.

#### Beispiel



Einstellungen

OK

Datum und Uhrzeit

Töne und Signale

Display + Tastatur

Beispiel

Sprache

Zurück

Anmeldung

#### Untermenüs

Die Funktionen der Untermenüs werden in Listenform angezeigt.

Auf eine Funktion zugreifen: ▶ ... mit Steuer-Taste 🂽 Funktion auswählen ▶ OK

Zurück zur vorherigen Menüebene:

Display-Taste Zurück drücken oder

▶ Zurück-Taste **← kurz** drücken

#### Zurück in den Ruhezustand

▶ Zurück-Taste **← lang** drücken



Wird keine Taste gedrückt, wechselt das Display nach etwa 2 Minuten **automatisch** in den Ruhezustand.

#### Text eingeben

#### Eingabeposition

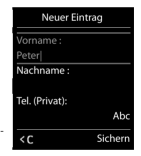
- Mit Position der Schreibmarke versetzen.

#### Falscheingaben korrigieren

- Worte vor der Schreibmarke löschen: ▶ < C lang drücken

#### Buchstaben/Zeichen eingeben

Jeder Taste zwischen 2 und 9 und der Taste 0 sind mehrere Buchstaben und Ziffern zugeordnet. Sobald eine Taste gedrückt wird, werden die möglichen Zeichen unten im Display angezeigt. Das ausgewählte Zeichen ist hervorgehoben.



- Buchstaben/Ziffer auswählen: Taste mehrmals kurz hintereinander drücken
- Zwischen Klein-, Groß- und Ziffernschreibung wechseln: ▶ Raute-Taste # → drücken
  Beim Editieren eines Telefonbuch-Eintrags werden der erste Buchstabe und jeder auf ein
  Leerzeichen folgende Buchstabe automatisch groß geschrieben.
- Sonderzeichen eingeben: ▶ Stern-Taste ▼ drücken ▶ ... mit ₹ zum gewünschten Zeichen navigieren ▶ Einfügen



Die Verfügbarkeit von Sonderbuchstaben ist abhängig von der eingestellten Sprache.

#### **Telefonieren**

#### **Anrufen**

- ... mit Mummer eingeben Hörer abheben
- ▶ Hörer abheben ▶ ... mit Mummer eingeben oder
- ▶ Freisprech-Taste 🔳 drücken ▶ ... mit 💾 Nummer eingeben

Wählvorgang abbrechen: Hörer auflegen 🚣 bzw. Freisprech-Taste 🔳 drücken

#### An einer IP-fähigen Gigaset-Basis (z. B. einem Gigaset N510 IP PRO)

Die Verbindung wird über die für das Mobilteil eingestellte Sende-Verbindung (Leitung) gewählt. Eine andere Leitung verwenden:

▶ Hörer abheben → ... mit Leitung auswählen ▶ Wählen ▶ ... mit Mummer eingeben ... die Nummer wird etwa 3 Sekunden nach der Eingabe der letzten Ziffer gewählt

#### Aus dem lokalen Telefonbuch wählen

▶ ... mit Telefonbuch öffnen ▶ ... mit Fintrag auswählen ▶ Hörer abheben

Falls mehrere Nummern eingetragen sind:

... mit Nummer auswählen Hörer abheben ... die Nummer wird gewählt



Für den Schnellzugriff (Kurzwahl): Nummern aus dem Telefonbuch auf die Ziffern-, Display- oder Kurzwahl-Tasten legen.

#### Aus einem öffentlichen/zentralen Telefonbuch wählen

Abhängig von der Basis, an dem das Mobilteil angeschlossen ist, können Sie aus einem öffentlichen Telefonbuch oder einem zentralen Telefonbuch an einer CAT-iq-Basis wählen.

lang drücken

Weitere Informationen → in der ausführlichen Bedienungsanleitung für Ihre Basis/Ihren Router

#### Aus einer Anrufliste wählen

Die Anruflisten ( S. 27) enthalten die letzten angenommenen, abgehenden (Wahlwiederholungsliste) und entgangenen Anrufe.





Die Anruflisten können direkt über die Display-Taste Anrufe aufgerufen werden, wenn die Display-Taste entsprechend belegt ist.

Die Liste **Entgangene Anrufe** kann auch über die Nachrichten-Taste **g**eöffnet werden.



#### Direktruf

Beim Drücken einer **beliebigen** Taste wird eine vorbelegte Nummer gewählt. Damit können z. B. Kinder, die noch keine Nummer eingeben können, eine bestimmte Nummer anrufen.

Direktrufmodus einschalten:



Direktruf ausführen: ▶ Beliebige Taste drücken ... die gespeicherte Nummer wird gewählt

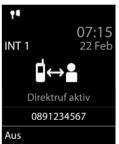
- ▶ Gespräch über Freisprecheinrichtung führen oder
- Hörer abheben

Wählen abbrechen: Freisprech-Taste drücken.

Direktruf-Modus beenden: ▶ Taste # → lang drücken

#### Beispiel

Beispiel



#### **Eingehende Anrufe**

Ein ankommender Anruf wird durch Klingeln und mit einer Anzeige im Display signalisiert.

Anruf annehmen:

am Hörer: Hörer abheben 🥕

• oder **Abheben** (an einer Basis ohne Anrufbeantworter)

Wenn zwei Headsets angeschlossen sind: > gewünschtes Headset über

Display-Taste (Bluetooth oder Kabel) auswählen

Anruf an den Anrufbeantworter weiterleiten: ▶ → ○ (an einer Basis mit Anrufbeantworter)

Klingelton ausschalten: • Ruf aus ... der Anruf kann noch so lange angenommen werden, wie er im Display angezeigt wird

#### An einer IP-fähigen Gigaset-Basis mit Anrufbeantworter

An den Anrufbeantworter weiterleiten: Doptionen Dumleiten auf AB

Anruf abweisen: ▶ Optionen ▶ Anruf abweisen

#### Während eines Gesprächs

#### Freisprechen

Während eines Gesprächs, beim Verbindungsaufbau und beim Abhören des Anrufbeantworters Freisprechen ein-/ausschalten:

▶ Freisprech-Taste drücken

#### Gesprächslautstärke

Gilt für den aktuell verwendeten Modus (Freisprechen, Hörer oder Headset, wenn das Mobilteil einen Headset-Anschluss hat):

▶ Lautstärke-Tasten + / - oder drücken ▶ ... mit + / - oder Lautstärke einstellen ▶ Sichern



Die Einstellung wird automatisch nach etwa 3 Sekunden gespeichert, selbst wenn **Sichern** nicht gedrückt wird.

#### Mikrofon stumm schalten

Bei ausgeschaltetem Mikrofon hören die Gesprächspartner Sie nicht mehr.

Während eines Gesprächs Mikrofon ein-/ausschalten: 🕨 🦳 drücken

#### Lokaler Anrufbeantworter

(nur an Gigaset-Basen mit lokalem Anrufbeantworter)

#### Anrufbeantworter ein-/ausschalten:

► ...mit Anrufbeantworter auswählen ► OK ► Aktivierung ► OK ► ...

mit Anrufbeantworter auswählen (falls es mehrere gibt) ► Ändern ► ...mit Ein

oder Aus auswählen ► Sichern

#### Nachrichten anhören:

Nachrichten-Taste ☑ drücken ▶ ... mit ☐ Anrufbeantworter auswählen (falls es Nachrichten für mehrere Anrufbeantworter gibt) ▶ OK

#### Eigene Ansage/Hinweisansage aufnehmen:

Aufnahme abschließen und speichern:

▶ Beenden . . . die Ansage wird zur Kontrolle wiedergegeben

Aufnahme abbrechen: Hörer auflegen 🗻 oder Zurück

Aufnahme erneut starten: 
OK

Aufnahme wiederholen: 
Neu

#### Lokales Telefonbuch des Mobilteils

Das lokale Telefonbuch gilt individuell für das Mobilteil. Einträge können jedoch an andere Mobilteile gesendet werden.



Informationen zu Online-Telefonbüchern (z. B. an an einer Gigaset N510 IP PRO) bzw. zentralen Telefonbüchern an CAT-iq-Basen → Bedienungsanleitung der Basis.

#### Telefonbuch öffnen

Im Ruhezustand 🔲 kurz drücken

#### Telefonbuch-Einträge

Anzahl der Einträge: bis zu 500

Informationen: Vor- und Nachname, bis zu drei Rufnummern, E-Mail-Adresse, Jahres-

tag mit Signalisierung, VIP-Klingelton mit VIP-Symbol, CLIP-Bild

Länge der Einträge: Nummern: max. 32 Ziffern

Vor-, Nachname: max. 16 Zeichen E-Mail-Adresse: max. 64 Zeichen

#### Eintrag erstellen

#### Namen:

 ... mit zwischen den Eingabefeldern Vorname / Nachname wechseln mit Vornamen und/oder Nachnamen eingeben

#### Nummern:

► Tel.1 - Typ ► ... mit Nummerntyp wählen (Privat, Büro oder Mobil) ► ... mit Nummer eingeben

Weitere Nummern eingeben: ▶ mit zwischen den Eingabefeldern Tel.1 - Typ /Tel.2 - Typ /Tel.3 - Typ wechseln ▶ ... mit Nummer eingeben

#### Jahrestag:

...mit Jahrestag ein-/ausschalten ...mit Datum und Zeit eingeben ...mit
 Art der Signalisierung auswählen (Nur optisch oder einen Klingelton)

#### CLIP-Melodie (VIP):

...mit Klingelton auswählen, mit dem ein Anruf des Teilnehmers signalisiert werden soll ... ist eine CLIP-Melodie (VIP) zugewiesen, wird der Eintrag im Telefonbuch mit dem Symbol VIP ergänzt.

#### Eintrag speichern: > Sichern



Ein Eintrag ist nur gültig, wenn er mindestens eine Nummer enthält.

#### Beispiel



Telefonbuch-Eintrag suchen/auswählen
▶ 🕠 ▶ mit 👣 zum gesuchten Namen blättern
oder
▶ mit ♣ Anfangsbuchstaben (max. 8 Buchstaben) eingeben die Anzeige springt zum ersten Namen mit diesen Anfangsbuchstaben ▶ mit ♠ ggf. bis zum gewünschten Eintrag weiterblättern
Telefonbuch schnell durchblättern: ▶ 🔲 ▶ 👔 lang drücken
Eintrag anzeigen/ändern
<ul> <li>▶ mit</li></ul>
oder
▶ 🗊 ▶ mit 👣 Eintrag auswählen ▶ Optionen ▶ Eintrag ändern ▶ OK
Einträge löschen
Einen Eintrag löschen: ▶
Alle Einträge löschen: ▶
Reihenfolge der Telefonbuch-Einträge festlegen
Telefonbuch-Einträge können nach Vor- oder Nachnamen sortiert werden.
▶ Optionen ▶  Nachname zuerst / Vorname zuerst
Enthält ein Eintrag keinen Namen, wird die Standard-Rufnummer in das Nachname-Feld übernommen. Diese Einträge werden an den Anfang der Liste gestellt, unabhängig von der Art der Sortierung.
Die Sortierreihenfolge ist wie folgt:
Leerzeichen   Ziffern (0-9)   Buchstaben (alphabetisch)   Restliche Zeichen.
Anzahl der freien Einträge im Telefonbuch anzeigen lassen
▶ □ Poptionen ► Speicherplatz ► OK

#### Nummer ins Telefonbuch übernehmen

Nummern in das Telefonbuch übernehmen:

- aus einer Liste, z. B. der Anrufliste oder der Wahlwiederholungsliste
- · beim Wählen einer Nummer

Die Nummer wird angezeigt oder ist markiert.

▶ Display-Taste → ▼ drücken oder Optionen ► ♠ Nr. ins Telefonbuch ► OK ... mögliche Optionen:

Neuen Eintrag erstellen:

Neuer Eintrag> ▶ OK ▶ ... mit Nummerntyp auswählen ▶ OK ▶ Eintrag vervollständigen ▶ Sichern

Nummer zu bestehendem Eintrag hinzufügen:

...mit Fintrag auswählen OK ...mit Nummerntyp auswählen OK ...die
 Nummer wird eingetragen oder eine Abfrage zum Überschreiben einer bestehenden
 Nummer wird angezeigt ... ggf. Abfrage mit Ja/Nein beantworten Sichern

#### Eintrag/Telefonbuch übertragen



Empfänger- und Sender-Mobilteil sind an derselben Basis angemeldet.

Das andere Mobilteil und die Basis können Telefonbuch-Einträge senden und empfangen.



Ein externer Anruf unterbricht die Übertragung.

Sounds werden nicht übertragen. Vom Jahrestag wird nur das Datum übertragen.

#### Beide Mobilteile unterstützen vCards:

- Kein Eintrag mit dem Namen vorhanden: Ein neuer Eintrag wird erzeugt.
- Eintrag mit dem Namen bereits vorhanden: Der Eintrag wird um die neuen Nummern erweitert. Umfasst der Eintrag mehr Nummern als der Empfänger es zulässt, wird ein weiterer Eintrag mit demselben Namen erzeugt.

#### Das empfangende Mobilteil unterstützt keine vCards:

Für jede Nummer wird ein eigener Eintrag erzeugt und gesendet.

#### Das sendende Mobilteil unterstützt keine vCards:

Am empfangenden Mobilteil wird ein neuer Eintrag erstellt, die übertragene Nummer wird ins Feld **Tel.** (**Privat**) übernommen. Gibt es einen Eintrag mit dieser Nummer bereits, wird der übertragene Eintrag verworfen.

#### Einzelne Einträge übertragen



Nach erfolgreichem Transfer weiteren Eintrag übertragen: > Ja oder Nein drücken

#### Gesamtes Telefonbuch übertragen

▶ Optionen ▶ Liste senden ▶ OK ▶ an Intern ▶ OK ▶ ... mit Empfänger-Mobilteil auswählen ▶ OK ... die Einträge werden nacheinander übertragen

#### vCard mit Bluetooth übertragen

Telefonbuch-Einträge im vCard-Format übertragen, z. B. zum Austauschen von Einträgen mit einem Mobiltelefon.



Der Bluetooth-Modus ist aktiviert.

Das andere Mobilteil/Mobiltelefon verfügt über Bluetooth.

#### vCard mit Bluetooth empfangen

Sendet ein Gerät aus der Liste **Bekannte Geräte** eine vCard an Ihr Mobilteil, wird automatisch ein Telefonbuch-Eintrag erzeugt und eine Meldung im Display angezeigt.

Ist das sendende Gerät nicht in der Liste:  $ightharpoonup \dots$  mit  $ightharpoonup \Pi$  des sendenden Bluetooth-Geräts eingeben  $ightharpoonup OK \dots$  die übertragene vCard steht als Telefonbuch-Eintrag zur Verfügung

#### Telefonbuch mit PC-Adressbuch synchronisieren (Gigaset QuickSync)



Das Programm Gigaset QuickSync ist auf dem Computer installiert.

Das Mobilteil ist über Bluetooth oder über ein USB-Datenkabel mit dem Rechner verbunden.

Kostenloser Download und weitere Informationen unter 

gigaset.com/quicksync

#### **Nachrichtenlisten**

Benachrichtigungen über entgangene Anrufe, Nachrichten auf dem Anrufbeantworter/Netz-Anrufbeantworter und entgangene Termine werden in Nachrichtenlisten gespeichert.

Sobald eine **neue Nachricht** eingeht, ertönt ein Hinweiston. Zusätzlich blinkt die Nachrichten-Taste ☑ (falls aktiviert). Die Aktivierung über das Mobilteil ist nur an Gigaset-Basen möglich, bei CAT-iq-Routern verwenden Sie ggf. das Web-Interface. Informationen → Bedienungsanleitung der Basis/des Routers.

Symbole für die Nachrichtenart und die Anzahl neuer Nachrichten werden im Ruhezustand angezeigt.

Benachrichtigung für folgende Nachrichtenart vorhanden:

- auf dem Anrufbeantworter/Netz-Anrufbeantworter
- in der Liste der entgangenen Anrufe
- in der Liste der entgangenen Termine



Das Symbol für den Netz-Anrufbeantworter wird immer angezeigt, wenn seine Rufnummer im Telefon gespeichert ist. Die anderen Listen werden nur angezeigt, wenn sie Nachrichten enthalten.

- Nachrichten anzeigen: Nachrichten-Taste drücken ...
   Nachrichtenlisten, die Nachrichten enthalten, werden angezeigt, Netz-AB: wird immer angezeigt
  - Eintrag **fett** markiert: neue Nachrichten vorhanden. In Klammern steht die Anzahl der neuen Nachrichten.
  - Eintrag **nicht** fett markiert: keine neuen Nachrichten. In Klammern steht die Anzahl der alten Nachrichten.
- ... mit Liste auswählen OK ... die Anrufe bzw. Nachrichten werden aufgelistet

Netz-Anrufbeantworter: Die Nummer des Netz-Anrufbeantworters wird gewählt.





Beispiel





Die Nachrichtenliste enthält einen Eintrag für jeden Anrufbeantworter, der dem Mobilteil zugewiesen ist, z. B. für den lokalen Anrufbeantworter an einer Gigaset-Basis/einem CAT-iq-Router oder für einen Netz-Anrufbeantworter.

#### **Anruflisten**

Das Telefon speichert verschiedene Anrufarten (entgangene, angenommene und abgehende Anrufe) in Listen.



Die Basis/der Router, an der/dem das Mobilteil angemeldet ist, stellt Informationen über die Rufnummern zur Verfügung.

Ausführliche Informationen unter wiki.gigasetpro.com

#### Listeneintrag

Folgende Informationen werden in den Listeneinträgen angezeigt:

- Die Listenart (in der Kopfzeile)
- Symbol f
  ür die Art des Eintrags:
  - Entgangene Anrufe,
  - Angenomm. Anrufe,
  - Abgehende Anrufe (Wahlwiederholungsliste),
  - Anruf auf dem Anrufbeantworter
- Nummer des Anrufers. Ist die Nummer im Telefonbuch gespeichert, werden stattdessen Name und Nummerntyp ( Tel. (Privat), Tel. (Büro), Tel. (Mobil)) angezeigt. Bei entgangenen Anrufen zusätzlich in eckigen Klammern die Anzahl der Anrufe von dieser Nummer.

## Alle Anrufe Alle Anrufe Frank Heute, 15:40 [3] 089563795 13.05.18, 18:32 Susan Black 12.05.18, 13:12

Optionen

Beispiel

Ansehen

- Verbindung, über die der Anruf ein-/ausgegangen ist (wenn der Anruf über eine IP-Verbindung geführt wurde)
- · Datum und Uhrzeit des Anrufs (falls eingestellt)

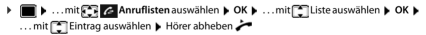
#### Anrufliste öffnen



Über Nachrichten-Taste (entgangene Anrufe):

▶ Nachrichten-Taste ☑ drücken ▶ ☐ Entg. Anrufe: ▶ OK

#### Anrufer aus der Anrufliste zurückrufen



#### Anruflisten

#### Weitere Optionen

▶ Image: In the proof of the p ... mögliche Optionen:

Eintrag ansehen: ▶ ... mit 📑 Eintrag auswählen ▶ Ansehen

Nummer ins Telefonbuch übernehmen:

Eintrag löschen: ► ... mit Eintrag auswählen ► Optionen ► Eintrag löschen ► OK

▶ Optionen ▶ 🔁 Liste löschen ▶ OK ▶ Ja Liste löschen:

#### Weitere Funktionen



Welche Funktionen an Ihrem Telefon tatsächlich zur Verfügung stehen und wie sie zu bedienen sind, ist abhängig von der Basis/dem Router, an der/dem das Mobilteil angemeldet ist.

Die folgende Beschreibung gilt für eine Gigaset N510 IP PRO. Das an Ihrem Telefon notwendige Vorgehen kann sich von den hier beschriebenen Prozeduren unterscheiden.



#### Ausführliche Informationen

Alle Gigaset-Bedienungsanleitungen erhalten Sie

im PDF-Format: 🔷 wiki.gigasetpro.com

im Online-Format: 🔷 gigasetpro.com

#### **Akustikprofile**

Das Telefon hat Akustikprofile zum Anpassen des Mobilteils an die Umgebungsbedingungen: **Profil Laut, Profil Leise, Profil Persönlich.** Mit dem Profil **Nicht stören** können Sie verhindern, dass ein eingehender Anruf am Mobilteil signalisiert wird.

 Mit der Taste zwischen den Profilen wechseln ... das Profil wird ohne Abfrage sofort umgeschaltet

#### Profil Nicht stören

Schnell ein-/ausschalten: ▶ Taste ▲ lang drücken

- Das Ruhe-Display zeigt "Nicht stören" aktiviert. Die LED auf der Profil-Taste leuchtet.
- Eingehende Anrufe werden nicht signalisiert aber in die Anrufliste als entgangener Anruf übernommen.
- Die meisten Benachrichtigungen werden blockiert. Ausnahmen: Termine, Wecker, Jahrestage.



Ein eingehender Anruf belegt eine Leitung, auch wenn er nicht signalisiert wird. Sind alle Leitungen der Basis belegt, können Sie nicht mehr anrufen.

Geht ein Anruf ein, während Sie das Telefon bedienen, kann es vorkommen, dass das Mobilteil in den Ruhezustand zurückkehrt (basis-abhängig).

#### Akustikprofile

Die Profile sind im Lieferzustand wie folgt eingestellt:

Lieferzustand		Profil Laut	Profil Leise	Profil Persönlich
Klingelton		Ein	Aus	Ein
Klingelton-Lautstärke	intern	5	Aus	5
	extern	5	Aus	5
Mobilteil-Lautstärke	Hörer	5	3	3
	Freisprechen	5	3	3
Hinweistöne	Tastenklick	Ja	Nein	Ja
	Bestätigungston	Ja	Nein	Ja

Aufmerksamkeitston bei eingehendem Anruf für **Profil Leise** aktivieren: 

nach Umschalten ins 

Profil Leise Display-Taste Beep drücken ... in der Statuszeile erscheint



Änderungen an den in der Tabelle aufgeführten Einstellungen:

- gelten in den Profilen Laut und Leise nur solange das Profil nicht gewechselt wird.
- werden im **Profil Persönlich** dauerhaft für dieses Profil gespeichert.

#### Kalender

Sie können sich an bis zu 30 Termine erinnern lassen.

Im Kalender ist der aktuelle Tag weiß umrandet, an Tagen mit Terminen sind die Ziffern farbig dargestellt. Bei der Auswahl eines Tages wird dieser farbig umrandet.



#### Termin im Kalender speichern



Datum und Uhrzeit sind eingestellt.



Daten für den Termin eingeben.

#### Signalisierung von Terminen/Jahrestagen

Jahrestage werden aus dem Telefonbuch übernommen und als Termin angezeigt. Ein Termin/ Jahrestag wird im Ruhezustand angezeigt und 60 Sek. lang mit der ausgewählten Klingelmelodie signalisiert.

Erinnerungsruf quittieren und beenden: Display-Taste Aus drücken



Während eines Gesprächs wird ein Erinnerungsruf **einmal** mit einem Hinweiston am Mobilteil signalisiert.

#### Anzeige entgangener (nicht quittierter) Termine/Jahrestage

Folgende Termine und Jahrestage werden in der Liste Entgangene Termine gespeichert:

- Der Termin-/Jahrestagsruf wurde nicht quittiert.
- Der Termin/Jahrestag wurde während eines Anrufs signalisiert.

Es werden die letzten 10 Einträge gespeichert. Im Display wird das Symbol 💾 und die Anzahl der neuen Einträge angezeigt. Der neueste Eintrag steht am Anfang der Liste.

#### Liste öffnen

Nachrichten-Taste ☑ drücken ▶ ☐ Entg. Termine: ▶ OK ▶ ... mit ☐ ggf. in der Liste blättern

oder

Jeder Eintrag wird mit Nummer oder Name, Datum und Uhrzeit angezeigt. Der neueste Eintrag steht am Anfang der Liste.

Termin/Jahrestag löschen: Löschen

#### Gespeicherte Termine anzeigen/ändern/löschen



Termindetails anzeigen:

▶ Ansehen . . . die Einstellungen des Termins werden angezeigt

Termin ändern: ▶ Ansehen ▶ Ändern
oder ▶ Optionen ▶ 🔁 Eintrag ändern ▶ OK

Termin aktivieren/deaktivieren:

▶ Optionen ▶ Aktivieren/Deaktivieren ▶ OK

Termin löschen: ▶ Optionen ▶ 📑 Eintrag löschen ▶ OK

Alle Termine des Tages löschen:

▶ Optionen ▶ Alle Termine lösch. ▶ OK ▶ Ja

#### Wecker



Datum und Uhrzeit sind eingestellt.

#### Wecker ein-/ausschalten und einstellen

🔳 🕨 mit 🔁 👨	Or	ganizer auswählen ▶ OK ▶ Wecker ▶ OKdann
Ein-/ausschalten:	•	Aktivierung: mit Fin oder Aus auswählen
Weckzeit einstellen:	•	Zeit mit Stunde und Minute eingeben
Tage festlegen:	•	Zeitraum mit zwischen Montag-Freitag und Täg-
		lich wählen
Lautstärke einstellen:	•	Lautstärke ▶ mit Lautstärke in 5 Stufen oder Crescendo (zunehmende Lautstärke) einstellen
Weckruf einstellen:	•	Melodie ▶ mit  Klingelmelodie für den Weckruf auswählen
Weckdaten eingeben:	•	mit nacheinander Zeit, Zeitraum, Lautstärke und Melo-
		die auswählen 🕨 jeweils mit 🎮 oder 🕟 Wert einstellen 🕨
		Sichern
Einstellung speichern:	•	Sichern

Bei aktiviertem Wecker wird im Ruhezustand das Symbol ② und die Weckzeit angezeigt.

#### Weckruf

Ein Weckruf wird im Display angezeigt und mit der ausgewählten Klingelmelodie signalisiert. Der Weckruf ertönt 60 Sek. lang. Wird keine Taste gedrückt, wird er nach 5 Minuten wiederholt. Nach der zweiten Wiederholung wird der Weckruf für 24 Stunden ausgeschaltet.



Während eines Gesprächs wird ein Weckruf nur durch einen kurzen Ton signalisiert.

#### Weckruf ausschalten/nach Pause wiederholen (Schlummermodus)

Weckruf ausschalten: Aus

Weckruf wiederholen (Schlummermodus): ▶ Snooze oder beliebige Taste drücken ... der Weckruf wird ausgeschaltet und nach 5 Minuten wiederholt.

#### Raumüberwachung

Bei eingeschalteter Raumüberwachung wird die gespeicherte (interne oder externe) Zielrufnummer angerufen, sobald in der Umgebung des Mobilteils ein definierter Geräuschpegel überschritten wird. Der Alarm zu einer externen Nummer bricht nach ca. 90 Sek. ab.

Mit der Funktion **Gegensprechen** können Sie auf den Alarm antworten. Über diese Funktion wird der Lautsprecher des Mobilteils, das sich im überwachten Raum befindet, ein- oder ausgeschaltet.

Am Mobilteil im Raumüberwachungs-Modus werden ankommende Anrufe nur am Display (**ohne Klingelton**) signalisiert. Die Display-Beleuchtung wird auf 50% reduziert. Die Hinweistöne sind abgeschaltet. Alle Tasten mit Ausnahme der Display-Tasten und der Steuer-Taste (Mitte) sind gesperrt.

Wird ein eingehender Anruf angenommen, wird der Raumüberwachungs-Modus für die Dauer des Telefonats unterbrochen, die Funktion **bleibt** eingeschaltet.



Die Reichweite für die Raumüberwachung beträgt max. 2 Meter in die Richtung, in die das Mikrofon ausgerichtet ist.

Die Raumüberwachung wird erst 20 Sekunden nach dem Einschalten aktiviert.

An der Zielrufnummer muss der Anrufbeantworter ausgeschaltet sein.

Nach dem Einschalten:

- ▶ Empfindlichkeit prüfen.
- Verbindungsaufbau testen, wenn der Alarm an eine externe Nummer geleitet wird.

#### Raumüberwachung aktivieren und einstellen

•	
	Ein-/ausschalten:
	► Aktivierung: mit
	Ziel eingeben:
	▶ ☐ Alarm an ▶ mit ☐ Extern oder Intern auswählen
	Extern:
	oder Nummer aus dem Telefonbuch auswählen: 🕨 🚺
	Intern: ▶ ♠ Mobilteil ▶ Ändern ▶ mit ♠ Mobilteil auswählen ▶ OK

#### Raumüberwachung aktiviert



Gegensprech-Funktion aktivieren/deaktivieren:

► Empfindlichkeit ► ...mit Hoch oder Niedrig auswählen Einstellung speichern: ► Speichern

Bei aktivierter Raumüberwachung wird im Ruhe-Display die Zielrufnummer angezeigt.

#### Raumüberwachung deaktivieren / Alarm abbrechen

Raumüberwachung deaktivieren: > Im Ruhezustand Display-Taste Aus drücken

Alarm abbrechen: Während eines Alarms Zurück-Taste and drücken

#### Raumüberwachung von extern deaktivieren



Der Alarm geht an eine externe Zielrufnummer.

Das Empfänger-Telefon unterstützt die Tonwahl.

Erfolgt der Alarm über eine VoIP-Verbindung muss die DTMF-Signalisierung über SIP-Info oder RFC2833 erfolgen (→ Einstellung an der Basis).

Alarm-Anruf annehmen ▶ Tasten 9 # drücken
Die Raumüberwachung ist deaktiviert und das Mobilteil befindet sich im Ruhezustand. Die
Einstellungen am Mobilteil im Raumüberwachungs-Modus (z. B. kein Klingelton) bleiben so
lange erhalten, bis Sie die Display-Taste Aus drücken.



Die Raumüberwachung kann von extern nicht wieder aktiviert werden.

Aktivierung wieder einschalten: - S. 34

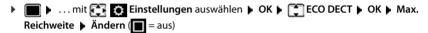
#### **ECO DECT**

(basisabhängig)

Im Lieferzustand ist das Gerät auf maximale Reichweite eingestellt. Dabei ist eine optimale Verbindung zwischen Mobilteil und Basis gewährleistet. Im Ruhezustand sendet das Mobilteil nicht, es ist strahlungsfrei. Nur die Basis stellt über geringe Funksignale den Kontakt mit dem Mobilteil sicher. Während des Gesprächs passt sich die Sendeleistung automatisch an die Entfernung zwischen Basis und Mobilteil an. Je kleiner der Abstand zur Basis ist, desto geringer ist die Strahlung.

Um die Strahlung weiter zu verringern:

#### Strahlung um bis zu 80 % reduzieren

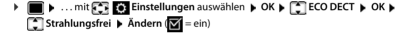




Mit dieser Einstellung wird auch die Reichweite reduziert.

Ein Repeater zur Reichenweitenerhöhung kann nicht genutzt werden.

#### Strahlung im Ruhezustand ausschalten





Um die Vorteile der Einstellung **Strahlungsfrei** nutzen zu können, müssen alle angemeldeten Mobilteile dieses Leistungsmerkmal unterstützen.

Wenn die Einstellung **Strahlungsfrei** aktiviert ist und an der Basis ein Mobilteil angemeldet wird, das dieses Leistungsmerkmal nicht unterstützt, wird **Strahlungsfrei** automatisch deaktiviert. Sobald dieses Mobilteil wieder abgemeldet wird, wird **Strahlungsfrei** automatisch wieder aktiviert.

Die Funkverbindung wird nur bei eingehenden oder abgehenden Anrufen automatisch aufgebaut. Der Verbindungsaufbau verzögert sich dadurch um ca. 2 Sekunden.

Wenn **Strahlungsfrei** aktiviert ist, erfolgt keine Reichweitenanzeige/kein Reichweitenalarm am Mobilteil. Die Erreichbarkeit prüfen Sie, indem Sie versuchen, eine Verbindung aufzubauen.

▶ Hörer abheben 🚁 . . . das Freizeichen ertönt.

### Schutz vor unerwünschten Anrufen

#### Zeitsteuerung für externe Anrufe



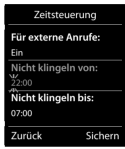
Datum und Uhrzeit sind eingestellt.

Zeitraum eingeben, in dem das Mobilteil bei externen Anrufen nicht klingeln soll, z. B. nachts.



4-stellig eingeben
Speichern: Sichern







Die Zeitsteuerung gilt nur an dem Mobilteil, an dem die Einstellung vorgenommen wird.

mit Beginn und Ende des Zeitraums

Bei Anrufern, denen im Telefonbuch eine VIP-Gruppe zugewiesen ist, klingelt das Telefon immer.

# Ruhe vor anonymen Anrufen

Das Mobilteil klingelt bei Anrufen ohne Rufnummernübermittlung nicht. Diese Einstellung kann nur für ein oder für alle angemeldeten Mobilteile vorgenommen werden.

#### Bei einem Mobilteil

#### Schutz vor unerwünschten Anrufen

#### Bei allen Mobilteilen

(nur an einigen Gigaset-Basen)

Kein Schutz Anonyme Anrufe werden wie Anrufe mit übermittelter Rufnummer signali-

**Nicht klingeln** Das Telefon klingelt nicht, der eingehende Anruf wird nur im Display ange-

**Anrufsperre** Das Telefon klingelt nicht und der Anruf wird nicht angezeigt. Der Anrufer

hört den Besetzton. Einstellungen speichern: **Sichern** 

Sperrliste (falls vorhanden)

(nur an einigen Gigaset-Basen: → wiki.gigasetpro.com)

Bei aktivierter Sperrliste werden Anrufe von Nummern, die in der Sperrliste enthalten sind, nicht oder nur im Display signalisiert. Die Einstellung gilt für alle angemeldeten Mobilteile.

### Sperrliste anzeigen/bearbeiten

Eintrag erstellen: ▶ Neu ▶ ... mit Mummer eingeben ▶ Sichern

gelöscht

## Nummer aus Anrufliste in die Sperrliste übernehmen

► ... mit Angenomm. Anrufe/
Entgangene Anrufe auswählen ► OK ► ... mit Angenomm. Anrufe/
Entgangene Anrufe auswählen ► OK ► ... mit Eintrag auswählen ► Optionen ► Nr.
in Sperrliste ► OK

#### Schutzmodus einstellen

Kein Schutz Alle Anrufe werden signalisiert, auch von Anrufern, deren Nummern in der

Sperrliste stehen.

Nicht klingeln Das Telefon klingelt nicht, der eingehende Anruf wird nur im Display ange-

zeigt.

Anrufsperre Das Telefon klingelt nicht und der Anruf wird nicht angezeigt. Der Anrufer

hört den Besetzton.

Einstellungen speichern: > Sichern

### Media-Pool

Im Media-Pool des Mobilteils sind Sounds für Klingeltöne und Bilder, die als Anruferbilder (CLIP-Bilder) bzw. als Screensaver verwendet werden können, gespeichert. Es sind verschiedene mono- und polyphone Sounds und Bilder voreingestellt. Weitere Bilder und Sounds können Sie von einem PC herunterladen (→ Gigaset QuickSync).

#### Medien-Typen:

Тур		Format
Sound	Klingeltöne Monophon Polyphon importierte Sounds	intern intern intern WMA, MP3, WAV
Bild	CLIP-Bild Screensaver	BMP, JPG, GIF 240 x 172 Pixel 240 x 320 Pixel

Falls nicht genügend Speicherplatz vorhanden ist, müssen Sie vorher ein oder mehrere Bilder oder Sounds löschen.

#### CLIP-Bilder /Sounds verwalten



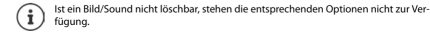
- CLIP-Bild ansehen: ▶ CLIP-Bilder ▶ OK ▶ ...mit Bild auswählen ▶ Ansehen ...

  das markierte Bild wird angezeigt
- Sound abspielen: ▶ Sounds ▶ OK ▶ ...mit Sound auswählen ...der markierte
  Sound wird abgespielt

Lautstärke einstellen: ▶ Optionen ▶ Lautstärke ▶ OK ▶ ... mit Lautstärke auswählen ▶ Sichern

#### Bild/Sound umbenennen:

- ▶ CLIP-Bilder / Sounds auswählen ▶ OK ▶ ... mit Sound / Bild auswählen ▶ Optionen ▶ Name ändern ▶ ... mit Namen löschen, mit neuen Namen eingeben ▶ Sichern ... der Eintrag wird mit dem neuen Namen gespeichert
- Bild/Sound löschen: ▶ CLIP-Bilder / Sounds auswählen ▶ OK ▶ ... mit ♠ Sound /
  Bild auswählen ▶ Optionen ▶ Eintrag löschen ... der ausgewählte
  Eintrag wird gelöscht



#### Speicherplatz überprüfen

Freien Speicherplatz für Screensaver und CLIP-Bilder anzeigen.

► ... mit Extras auswählen ► OK ► Media-Pool ► OK ►

Speicherplatz ► OK ... der freie Speicherplatz in Prozent wird angezeigt

### **Bluetooth**

Das Mobilteil kann mittels Bluetooth™ schnurlos mit anderen Geräten kommunizieren, die ebenfalls diese Technik verwenden, z. B. zum Anschluss eines Bluetooth-Headsets.



Bluetooth ist aktiviert und die Geräte sind am Mobilteil angemeldet.

Folgende Geräte können angeschlossen werden:

· Ein Bluetooth-Headset



Das Headset verfügt über das **Headset**- oder das **Handsfree-Profil**. Sind beide Profile verfügbar, wird über das Handsfree-Profil kommuniziert.

Der Verbindungsaufbau kann bis zu 5 Sekunden dauern, sowohl bei Gesprächsannahme am Headset und Übergabe an das Headset, als auch beim Wählen vom Headset aus.

Bis zu 5 Datengeräte (PCs, Tablets oder Mobiltelefone) zum Übermitteln von Adressbuch-Einträgen als vCard oder zum Austausch von Daten mit dem Rechner.

Zur weiteren Verwendung der Rufnummern müssen Vorwahlnummer (Länder- und Ortsvorwahlnummer) im Telefon gespeichert sein.

Bedienung der Bluetooth-Geräte → Bedienungsanleitungen der Geräte

#### Bluetooth-Modus aktivieren/deaktivieren

Das Mobilteil zeigt im Ruhezustand den aktivierten Bluetooth-Modus mit dem Symbol 🔻 an.

#### Bluetooth-Geräte anmelden

Die Entfernung zwischen dem Mobilteil im Bluetooth-Modus und dem eingeschalteten Bluetooth-Gerät (Headset oder Datengerät) sollte max. 10 m betragen.



Das Anmelden eines Headsets überschreibt ein bereits angemeldetes Headset.

Soll ein Headset angemeldet werden, das bereits an einem anderen Gerät angemeldet ist, müssen Sie diese Verbindung vor der Anmeldung deaktivieren.

▶ ... mit Bluetooth auswählen ▶ OK ▶ Suche Headset / Suche Datengerät ▶ OK ... die Suche wird gestartet (kann bis zu 30 Sekunden dauern) ... die

Namen gefundener Geräte werden angezeigt  $\dots$  mögliche Optionen:

Gerät anmelden: ▶ Optionen ▶ Grät vertrauen ▶ OK ▶ ...mit I PIN des anzumeldenden Bluetooth-Geräts eingeben ▶ OK ... das Gerät wird in die Liste der bekannten Geräte aufgenommen

Informationen zu einem Gerät anzeigen:

 ...ggf. mit Gerät auswählen Ansehen ... der Gerätename und die Geräteadresse werden angezeigt

Suche wiederholen: ▶ Optionen ▶ Suche wiederholen ▶ OK

Suche abbrechen: 

Abbruch

### Liste der bekannten (vertrauten) Geräte bearbeiten

#### Liste öffnen

▶ ... mit Bluetooth auswählen ▶ OK ▶ Bekannte Geräte ▶ OK ... die bekannten Geräte werden aufgelistet, ein Symbol kennzeichnet die Art des Geräts



Bluetooth-Headset

Bluetooth-Datengerät

Ist ein Gerät verbunden, wird in der Kopfzeile des Displays das entsprechende Symbol anstelle von 3 angezeigt.

## Einträge bearbeiten

► ... mit Bluetooth auswählen ► OK ► Bekannte Geräte ► OK ► ... mit Eintrag auswählen ... mögliche Optionen:

Eintrag ansehen: ► Ansehen . . . der Gerätename und die Geräteadresse werden angezeigt ► Zurück mit OK

Bluetooth-Gerät abmelden:

▶ Optionen ▶ Eintrag löschen ▶ OK

Namen ändern: ▶ Optionen ▶ Name ändern ▶ OK ▶ ... mit Mamen ändern ▶ Sichern



Wird ein eingeschaltetes Bluetooth-Gerät abgemeldet, so versucht es möglicherweise, sich erneut als "nicht angemeldetes Gerät" zu verbinden.

#### Nicht angemeldetes Bluetooth-Gerät ablehnen/annehmen

Falls ein Bluetooth-Gerät, das nicht in der Liste der bekannten Geräte registriert ist, mit dem das Mobilteil Verbindung aufzunehmen versucht, wird zur Eingabe der PIN des Bluetooth-Geräts aufgefordert (Bonding).

Ablehnen:

Zurück-Taste drücken

Annehmen:

➤ ... mit PIN des anzunehmenden Bluetooth-Geräts eingeben ▶ OK ▶ ... PIN-Bestätigung abwarten ... dann

Gerät in die Liste der bekannten Geräte aufnehmen: > Ja

Gerät temporär verwenden: • Nein ... die Bluetooth-Verbindung kann verwendet werden, solange sich das Gerät im Sendebereich befindet oder bis es ausgeschaltet wird

#### Bluetooth-Name des Mobilteils ändern

Mit dem Namen wird das Mobilteil an einem anderen Bluetooth-Gerät angezeigt.

▶ ... mit Bluetooth auswählen ▶ OK ▶ Eigenes Gerät ▶ OK ... der Name und die Geräteadresse werden angezeigt ▶ Ändern ▶ ... mit Mame ändern ▶ Sichern

# Zusatzfunktionen über das PC-Interface



Das Programm Gigaset QuickSync ist auf dem Rechner installiert.

Kostenloser Download unter → gigaset.com/quicksync

#### Funktionen von OuickSvnc:

- das Telefonbuch des Mobilteils mit Microsoft® Outlook® abgleichen,
- CLIP-Bilder (.bmp) vom Rechner auf das Mobilteil laden,
- Bilder (.bmp) als Screensaver vom Rechner auf das Mobilteil laden,
- · Sounds (Klingeltonmelodien) vom Rechner auf das Mobilteil laden,
- Firmware aktualisieren,
- Cloud-Synchronisation mit Google™
- Das Mobilteil über Bluetooth oder über ein USB-Datenkabel mit dem Rechner verbinden.



Mobilteil direkt mit dem PC verbinden, nicht über einen USB-Hub.

#### Daten übertragen



Datenübertragung über Bluetooth:

- Der Rechner verfügt über Bluetooth.
- Es ist kein USB-Datenkabel angesteckt. Wird ein USB-Datenkabel während einer bestehenden Bluetooth-Verbindung angesteckt, wird die Bluetooth-Verbindung abgebrochen.
- Programm Gigaset QuickSync am Rechner starten.

Während der Datenübertragung zwischen Mobilteil und PC wird im Display **Datentransfer läuft** angezeigt. Während dieser Zeit sind keine Eingaben über die Tastatur möglich und ankommende Anrufe werden ignoriert.

#### Firmware-Update durchführen

- ▶ Telefon und PC über ein USB-Datenkabel verbinden ▶ Gigaset QuickSync starten ▶ Verbindung zum Mobilteil herstellen
- Firmware-Update in Gigaset QuickSync starten ... Informationen dazu entnehmen Sie ggf. der Gigaset QuickSync Hilfe

Der Update-Vorgang kann bis zu 10 Minuten dauern (ohne Download-Zeit).

Die Daten werden zunächst vom Update-Server aus dem Internet geladen. Die Zeit dafür hängt von der Geschwindigkeit der Internetverbindung ab.

Das Display Ihres Telefons wird ausgeschaltet, die Nachrichten-Taste [ blinkt.

Nach Fertigstellen des Updates startet Ihr Telefon automatisch neu.



Die Firmware kann auch direkt über die DECT-Funkverbindung aktualisiert werden, wenn die Basis/der Router dies unterstützt ( Geräte-Update).

### Vorgehen im Fehlerfall

Wenn die Update-Prozedur fehlschlägt oder das Telefon nach dem Update nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, Update-Prozedur wiederholen:

- ▶ Programm "Gigaset QuickSync" am PC beenden ▶ USB-Datenkabel vom Telefon entfernen ▶ Stromkabel vom Gerät abziehen ▶ Stromkabel wieder einstecken
- Firmware-Update noch einmal wie beschrieben durchführen

Sollte der Update-Vorgang mehrfach fehlschlagen oder eine Verbindung mit dem PC nicht mehr möglich sein, **Notfall-Update** durchführen:

- ▶ Programm "Gigaset QuickSync" am PC beenden ▶ USB-Datenkabel vom Telefon entfernen ▶ Stromkabel vom Gerät abziehen
- Tasten 4 und 6 gleichzeitig drücken und gedrückt halten ▶ Stromkabel wieder einstecken
- ▶ Tasten 4 und 6 loslassen
- Firmware-Update wie beschrieben durchführen



Eigene auf das Mobilteil geladene Bilder und Sounds immer auch auf dem PC sichern, da sie bei einem **Notfall-Update** gelöscht werden.

# Mobilteil einstellen

# Sprache ändern

Wenn eine unverständliche Sprache eingestellt ist:

► Tasten 9 5 langsam nacheinander drücken ► ... mit richtige Sprache auswählen ► rechte Display-Taste drücken

# **Display und Tastatur**

#### Screensaver

Für die Anzeige im Ruhezustand stehen als Screensaver eine Digital- oder Analoguhr, Infodienste und verschiedene Bilder zur Auswahl. Außerdem können Sie die Belegung der Kurzwahltasten im Ruhezustand anzeigen lassen.

Ein-/ausschalten: 

Aktivierung: ... mit Ein oder Aus auswählen
Screensaver auswählen:

► Auswahl ► ... mit Screensaver auswählen (Kurzwahltasten / Digitaluhr / Analoguhr / Infodienste / <Bilder> / Dia-Show)

Screensaver ansehen: Ansehen

Auswahl speichern: Sichern

Der Screensaver wird etwa 10 Sekunden, nachdem das Display in den Ruhezustand gewechselt ist, aktiviert.



Es werden alle Bilder aus dem Ordner **Screensaver** des **Media-Pool** zur Auswahl angeboten.

#### Screensaver beenden

Zurück-Taste drücken ... das Display geht in den Ruhezustand

#### Hinweise zur Anzeige von Infodiensten

(nur an einem Gigaset N510 IP PRO oder einer anderen Gigaset-IP-Basis)



Infodienste sind über den Web-Konfigurator aktiviert.

Das Telefon hat eine Internetverbindung.



Die Art der Info-Dienste für das Telefon ist am Gigaset.net-Server im Internet eingestellt.

Sind aktuell keine Informationen verfügbar, wird die digitale Uhrzeit (**Digitaluhr**) angezeigt bis wieder Infos zur Verfügung stehen.

#### Infoticker ein-/ausschalten

(nur an einem Gigaset N510 IP PRO oder einer anderen Gigaset-IP-Basis)

Die für den Screensaver **Infodienste** eingestellten Text-Informationen aus dem Internet können als Laufschrift im Ruhezustand angezeigt werden.

► ... mit ♠ Einstellungen auswählen ► OK ► Display + Tastatur ► OK ► Infoticker ► Ändern ( = ein)

Der Ticker startet sobald das Telefon in den Ruhezustand wechselt. Wird im Display eine Meldung angezeigt, wird der Infoticker nicht angezeigt.

#### Großschrift

Schrift und Symbole in Anruflisten und im Adressbuch vergrößert darstellen lassen, um die Lesbarkeit zu verbessern. Es wird nur noch ein Eintrag im Display angezeigt und Namen werden ggf. abgekürzt.

#### **Farbschema**

Das Display kann in verschiedenen Farbkombinationen angezeigt werden.

## Automatische Tastensperre ein-/ausschalten

Tastatur automatisch sperren, wenn das Mobilteil ca. 15 Sekunden im Ruhezustand ist.

## Hörer-/Freisprechlautstärke ändern

Lautstärke von Hörer und Lautsprecher in 5 Stufen unabhängig voneinander einstellen.



Änderungen werden nur im Profil Persönlich dauerhaft gespeichert.

#### Während eines Gesprächs

▶ **Gesprächslautst.** ▶ ... mit **L**autstärke auswählen **> Sichern** ... die Einstellung wird gespeichert



Ohne Sichern wird die Einstellung nach ca. 3 Sekunden automatisch gespeichert.

#### Im Ruhezustand

 ▶ Image: Total and Signale → OK → Gesprächslautst. → OK ... dann

 Für den Hörer: ... mit Lautstärke einstellen

 Für den Lautsprecher: → Lautsprecher → ... mit Lautstärke einstellen

 Einstellung speichern: → Sichern

## Hörerprofile

Profil für den Hörer auswählen, um das Telefon optimal an die Umgebungssituation anzupassen. Prüfen Sie selbst, welches Profil Ihnen am angenehmsten ist.

▶ ... mit Töne und Signale OK Töne Hörerprofile OK ... mit
Profil Hoch oder Tief auswählen Auswahl ( = ausgewählt)

## Klingeltöne

## Klingelton-Lautstärke









Änderungen werden nur im Profil Persönlich dauerhaft gespeichert.

### Klingelmelodie

Unterschiedliche Klingeltöne einstellen für interne und externe Anrufe an jede verfügbare Empfangs-Verbindung des Telefons (**Festnetz-Wahl**, **IP1**) oder für **Alle Anrufe** den gleichen Klingelton einstellen.



### Klingelton ein-/ausschalten

#### Klingelton auf Dauer ausschalten

Mit der Stern-Taste: ▶ Taste 🕶 lang drücken

Über das Akustikprofil **Leise**: Mit der Taste ac das **Profil Leise** einstellen

... in der Statuszeile erscheint 🔉

#### Klingelton auf Dauer einschalten

Klingelton mit der Stern-Taste ausgeschaltet:

▶ Taste 🛊 🗸 lang drücken

Klingelton über das Akustikprofil Leise ausgeschaltet:

Mit der Taste das Profil Laut oder Profil Persönlich einstellen

### Klingelton für den aktuellen Anruf ausschalten

▶ Rufaus

## Aufmerksamkeitston (Beep) ein-/ausschalten

Statt des Klingeltons einen Aufmerksamkeitston (Beep) einschalten:

▶ ... mit Profil-Taste Profil Leise w\u00e4hlen ▶ Beep innerhalb von 3 Sekunden dr\u00fccken ... in der Statuszeile erscheint

Aufmerksamkeitston wieder ausschalten: 🕨 . . . mit Profil-Taste 🔼 Profil wechseln

## Hinweistöne ein-/ausschalten

Das Mobilteil weist akustisch auf verschiedene Tätigkeiten und Zustände hin. Diese Hinweistöne können Sie unabhängig voneinander ein-/ausschalten.

Töne und Signale ▶ OK ▶ 📑 Hinweistöne ▶ OK dann
Ton bei Tastendruck: Tastenklick: mit Ein oder Aus auswählen
Bestätigungs-/Fehlerton nach Eingaben, Hinweiston beim Eintreffen neuer Nachricht:
▶ 🔲 Bestätigungen ▶ mit 💽 Ein oder Aus auswählen
Warnton, wenn sich das Mobilteil aus der Reichweite der Basis bewegt:
Außer Reichweite: mit Fin oder Aus auswähler
Einstellung speichern: Sichern

# Schnellzugriff auf Nummern und Funktionen

Ziffern-Tasten: Die Tasten 0 \_ und 2 bis 9 können mit je einer Nummer aus dem Telefonbuch belegt werden.

**Display-Tasten:** Die linke und rechte Display-Taste sind mit einer **Funktion** vorbelegt. Sie können die Belegung ändern.

Die Wahl der Nummer bzw. der Start der Funktion erfolgt jeweils mit einem Tastendruck.

### Ziffern-Tasten mit Nummer belegen (Kurzwahl)



Die Ziffern-Taste ist noch nicht mit einer Nummer belegt.

Ziffern-Taste lang drücken

oder

▶ Ziffern-Taste kurz drücken ▶ Display-Taste Kurzwahl drücken

Das Telefonbuch wird geöffnet.



Wird der Eintrag im Telefonbuch später gelöscht, wirkt sich das nicht auf die Belegung der Ziffern-Taste aus.

#### Nummer wählen

- ▶ Ziffern-Taste **lang** drücken ... die Nummer wird sofort gewählt oder
- Ziffern-Taste kurz drücken ... auf der linken Display-Taste wird die Nummer/der Name (ggf. abgekürzt) angezeigt ... Display-Taste drücken ... die Nummer wird gewählt

### Belegung einer Ziffern-Taste ändern

➤ Ziffern-Taste kurz drücken ➤ Ändern ... das Telefonbuch wird geöffnet ... mögliche Optionen:

Belegung ändern: ▶ ... mit 📑 Eintrag auswählen ▶ OK ▶ ... ggf. Nummer

auswählen > OK

#### Display-Taste belegen, Belegung ändern

▶ Im Ruhezustand linke oder rechte Display-Taste lang drücken . . . die Liste der möglichen Tastenbelegungen wird geöffnet ▶ . . . mit Funktion auswählen ▶ OK . . . mögliche Optionen:

**Leitung reservieren** Anruf über Freisprechfunktion einleiten

INT Liste der an der selben Basis angemeldeten Mobilteile öffnen

Kurzwahl Nummer aus Telefonbuch auf die Display-Taste legen
Raumüberwachung Raumüberwachung einstellen und ein-/ausschalten

Timer Timer einstellen und ein-/ausschalten Wecker Wecker einstellen und ein-/ausschalten

Kalender Kalender aufrufen
Direktruf Direktruf einstellen
Bluetooth Bluetooth-Menü öffnen

Wahlwiederholung
Wahlwiederholungsliste anzeigen

Mobilteiltelefonbuch
Lokales Telefonbuch des Mobilteils ö:

Mobilteiltelefonbuch

Lokales Telefonbuch des Mobilteils öffnen

Mehr Funktionen...

→ OK → ...mit 😭 weitere Funktion auswählen

Anruflisten Anruflisten anzeigen

Nr. unterdrücken Übermittlung der Rufnummer beim nächsten Anruf unterdrücken

**Anrufweiterschalt.** Anrufweiterschaltung aktivieren/deaktivieren



Die Verfügbarkeit der Optionen ist basisabhängig.

#### **Funktion starten**

Im Ruhezustand des Telefons: ▶ Display-Taste kurz drücken ... die zugeordnete Funktion wird ausgeführt

# Name einer Verbindung (Leitung) ändern

(nur an einem CAT-ig-Router)

# Mobilteile einer Verbindung (Leitung) zuordnen

(nur an einem CAT-ig-Router)

Einer Verbindung können mehrere Mobilteile zugeordnet werden. Eingehende Anrufe an die Rufnummer einer Verbindung werden an alle Mobilteile weitergeleitet, die der Verbindung zugeordnet sind.

▶ ...mit ♠ ♠ Einstellungen auswählen ▶ OK ▶ ♠ Telefonie ▶ OK ▶ ♠
 Verbindungen ▶ OK ▶ ...mit ♠ Verbindung auswählen ▶ OK ▶ ♠ Mobilteilzuordnung ...alle angemeldeten Mobilteile werden angezeigt ▶ ...mit ♠ Mobilteil auswählen ▶ Ändern (☑ = Mobilteil ist zugeordnet)

#### Mehrfach-Anrufe zulassen/verhindern

(nur an einem CAT-ig-Router)

Ist die Funktion aktiviert, können mehrere Gespräche parallel geführt werden.

#### Intern zuschalten zulassen/verhindern

(nur an einem CAT-ig-Router)

Ist die Funktion aktiviert, kann sich ein interner Teilnehmer zu einem externen Gespräch zuschalten und daran teilnehmen (Konferenz).

### Mobilteil-PIN ändern

Das Mobilteil ist durch eine PIN gegen unbefugte Benutzung geschützt. Die Mobilteil-PIN muss z. B. beim Ausschalten der Tastensperre eingegeben werden.

4-stellige PIN des Mobilteil ändern (Lieferzustand: 0000):

# Mobilteil-Update

Das Mobilteil unterstützt die Aktualisierung der Firmware über die DECT-Funkverbindung zur Basis/zum Router (SUOTA = Software Update Over The Air).



Die Basis/der Router, an der/dem das Mobilteil angemeldet ist, muss diese Funktion ebenfalls unterstützen (<u>wwiki.gigasetpro.com</u>)

Unterstützt Ihre Basis/Ihr Router diese Funktion nicht, können Sie die Firmware-Aktualisierung auch über ein USB-Kabel und **Gigaset Quick Sync** vornehmen.

Wenn eine neue Firmware für das Mobilteil zur Verfügung steht, wird eine Meldung angezeigt.

Firmware-Update mit Ja starten.

Firmware-Update manuell starten:



Der Update-Vorgang kann bis zu 30 Minuten dauern. Während dieser Zeit ist das Mobilteil nur eingeschränkt benutzbar.

#### Mobilteil in den Lieferzustand zurücksetzen

Individuelle Einstellungen und Änderungen zurücksetzen.



Folgende Einstellungen sind vom Rücksetzen nicht betroffen

- die Anmeldung des Mobilteils an der Basis
- Datum und Uhrzeit
- Einträge des Telefonbuchs und der Anruflisten

# **Anhang**

### **Kundenservice & Hilfe**

Sie haben Fragen?

Schnelle Hilfe und Informationen erhalten Sie in dieser Bedienungsanleitung und unter gigasetpro.com.

- Products (Produkte)
- Documents (Dokumentation)
- Interop (Interoperabilität)
- Firmware
- FAO
- Support

erhalten Sie unter wiki.gigasetpro.com.

Bei weiterführenden Fragen zu Ihrem Gigaset Produkt steht Ihnen Ihr Fachhandelspartner gerne zur Verfügung.

### Herstellerhinweise

## Zulassung

Dieses Gerät ist für den weltweiten Betrieb vorgesehen, außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums (mit Ausnahme der Schweiz) in Abhängigkeit von nationalen Zulassungen.

Länderspezifische Besonderheiten sind berücksichtigt.

Hiermit erklärt die Gigaset Communications GmbH, dass der Funkanlagentyp Gigaset Maxwell C der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: gigasetpro.com/docs.

In einigen Fällen kann diese Erklärung in den Dateien "International Declarations of Conformity" oder "European Declarations of Conformity" enthalten sein.

Bitte lesen Sie daher auch diese Dateien.

#### Umwelt

#### Umweltmanagementsystem



Gigaset Communications GmbH ist nach den internationalen Normen ISO 14001 und ISO 9001 zertifiziert.

ISO 14001 (Umwelt): zertifiziert seit September 2007 durch TÜV SÜD Management Service GmbH. ISO 9001 (Oualität): zertifiziert seit 17.02.1994 durch TÜV Süd Management Service GmbH.

#### Entsorgung (AT, BE, DE, LU)

 $Alle \ Elektro-\ und \ Elektronik ger\"{a}te \ sind \ getrennt \ vom \ all gemeinen \ Hausm\"{u}ll \ \"{u}ber \ daf\"{u}r \ staatlich \ vorgesehene \ Stellen \ zu \ entsorgen.$ 



Wenn dieses Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU.

Die sachgemäße Entsorgung und getrennte Sammlung von Altgeräten dienen der Vorbeugung von potenziellen Umwelt- und Gesundheitsschäden. Sie sind eine Voraussetzung für die Wiederverwendung und das Recycling gebrauchter Elektro- und Elektronikgeräte.

Ausführlichere Informationen zur Entsorgung Ihrer Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Kommune oder Ihrem Müllentsorgungsdienst.

#### **Entsorgung (CH)**

#### Hinweis zur Entsorgung



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltabfall entsorgt werden, sondern muss einer Verkaufsstelle oder an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden gemäss Verordnung über die Rückgabe, Rücknahme und Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte (VREG).

Die Werkstoffe sind gemäss ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie eine wichtigen Beitrag zum Schutze der Umwelt.

## **Pflege**

Wischen Sie das Gerät mit einem **feuchten** Tuch oder einem Antistatiktuch ab. Benutzen Sie keine Lösungsmittel und kein Mikrofasertuch.

Verwenden Sie nie ein trockenes Tuch: es besteht die Gefahr der statischen Aufladung.

In seltenen Fällen kann der Kontakt des Geräts mit chemischen Substanzen zu Veränderungen der Oberfläche führen. Aufgrund der Vielzahl am Markt verfügbarer Chemikalien konnten nicht alle Substanzen getestet werden.

Beeinträchtigungen von Hochglanzoberflächen können vorsichtig mit Display-Polituren von Mobiltelefonen beseitigt werden.

# Kontakt mit Flüssigkeit



Falls das Gerät mit Flüssigkeit in Kontakt gekommen ist:

- 1 Das Gerät von der Stromversorgung trennen.
- 2 Die Flüssigkeit aus dem Gerät abtropfen lassen.
- 3 Alle Teile trocken tupfen.
- 4 Das Gerät anschließend mindestens 72 Stunden mit der Tastatur nach unten an einem trockenen, warmen Ort lagern (nicht: Mikrowelle, Backofen o. Ä.).
- 5 Das Gerät erst in trockenem Zustand wieder einschalten.

Nach vollständigem Austrocknen ist in den meisten Fällen die Inbetriebnahme wieder möglich.

# **Technische Daten**

# Leistungsaufnahme des Mobilteils

Im Ruhezustand (mit Screensaver) \*: ca. 0,5 W
Im Gespräch über Hörer \*: ca. 1,5 W
Im Gespräch über Freisprechfunktion \*: ca. 2,0 W

\* Max. Reichweite eingeschaltet

# Allgemeine technische Daten

wird unterstützt
Zertifiziert nach Standard CAT-iq2.0 mit HD-Voice
dect.org/cat-iq-certification.aspx
wird unterstützt
60 Duplexkanäle
1880-1900 MHz
Zeitmultiplex, 10 ms Rahmenlänge
100 Hz
370 μs
1728 kHz
1152 kbit/s
GFSK
32 kbit/s
10 mW mittlere Leistung pro Kanal, 250 mW Pulsleistung
bis zu 50 m in Gebäuden, bis zu 300 m im Freien
+5 °C bis +45 °C; 20 % bis 75 % relative Luftfeuchtigkeit
2402-2480 MHz
4 mW Pulsleistung

# Zeichensatztabellen

### Standardschrift

Entsprechende Taste mehrmals drücken.

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x
1 🐷	1									
2	a	b	С	2	ä	á	à	â	ã	ç
3	d	е	f	3	ë	é	è	ê		
4	g	h	i	4	ï	í	ì	î		
5	j	k	- 1	5						
6	m	n	0	6	ö	ñ	ó	ò	ô	Õ
7	р	q	r	S	7	ß				
8	t	u	V	8	ü	ú	ù	û		
9	w	Х	У	z	9	ÿ	ý	æ	Ø	å
0 -	1)		,	?	!	<b>←</b> <sup>2)</sup>	0			

<sup>1)</sup> Leerzeichen

<sup>2)</sup> Zeilenschaltung

# Display-Symbole

Folgende Symbole werden abhängig von den Einstellungen und vom Betriebszustand Ihres Telefons angezeigt.

### Symbole der Statusleiste

Symbol	Bedeutung
† †41	Empfangsstärke (Strahlungsfrei aus) 1 % -100 % weiß, wenn Max. Reichweite ein; grün, wenn Max. Reichweite aus rot: keine Verbindung zur Basis
<b>*</b>	Strahlungsfrei eingeschaltet: weiß, wenn Max. Reichweite ein; grün, wenn Max. Reichweite aus

Symbol	Bedeutung
99	Anrufbeantworter eingeschaltet <b>blinkt</b> : Anrufbeantworter nimmt Nachricht auf oder wird von anderem internen Teilnehmer bedient
χ̄ī	<b>Profil Leise</b> aktiviert (Klingelton ausgeschaltet)
<u>ক্</u>	Klingelton "Beep" eingeschaltet
O-T	Tastensperre eingeschaltet

# Symbole der Display-Tasten

Symbol	Bedeutung
$\rightarrow \rightarrow$	Wahlwiederholung
< C	Text löschen

Symbol	Bedeutung
V	Telefonbuch öffnen
+#	Nummer ins Telefonbuch übernehmen
→ ૦૦	Anruf an den Anrufbeantworter weiterleiten

## Display-Symbole beim Signalisieren von ...

Symbol	Bedeutung
$\left((\bigwedge)\right)$	externer Anruf
$\left( (                                  $	interner Anruf
$\ell \rightarrow$	Verbindungsaufbau (abgehender Anruf)
<i>(⇔)</i>	Verbindung hergestellt
( × )	Kein Verbindungsaufbau möglich/ Verbindung abgebrochen

Symbol	Bedeutung
$\left( (\textbf{Fo}) \right)$	Erinnerungsruf Termin
$\left(( \stackrel{\bullet}{ \leftrightsquigarrow})\right)$	Erinnerungsruf Jahrestag
$\left( \left( \bigodot\right) \right)$	Weckruf
$\Big((\ {\Large \bigcirc}\ )\Big)$	Countdown-Timer
((00))	Anrufbeantworter zeichnet auf

# Weitere Display-Symbole

Symbol	Bedeutung
9	Wecker eingeschaltet, Anzeige mit Weckzeit
0	Timer eingeschalten, Anzeige mit Countdown
<b>~</b>	Aktion ausgeführt (grün)
X	Aktion fehlgeschlagen (rot)

Symbol	Bedeutung
i	Information
?	(Sicherheits-)Abfrage
0	Bitte warten

# Index

A	D
Akustikprofile	Datum einstellen
ausschalten	Display-Sprache ändern
Display-Sprache	Farbschema         45           Screensaver         44
Hörerlautstärke	Display-Sprache
Anmelden (Mobilteil)	einstellen
Ruhe vor	Display-Tasten 4, 15
Anrufbeantworter	belegen
Anrufliste	
Anrufer zurückrufen	ECO DECT
Eintrag	Empfangsstärke
Eintrag löschen	Ende-Taste 4
Nummer in Telefonbuch übernehmen 28	Entgangene Jahrestage/Termine 32
öffnen	F
wählen aus der	Falscheingaben korrigieren
Anrufschutz	Farbschema
Anrufsperre	Firmware-Update 43, 51
Anschluss	Flüssigkeit
Headset	Freisprechen
Anzeige	Freisprech-Taste
entgangener Termin/Jahrestag32 Meldung des Netz-Anrufbeantworters26	LED         4           Funkmodul ausschalten         36
Speicherplatz im Telefonbuch	
	Gerät anmelden (Bluetooth) 41
В	Geräte abmelden (Bluetooth)41
Beep (Aufmerksamkeitston)	Gerätenamen ändern (Bluetooth)
als CLIP-Bild	Gigaset QuickSync
als Screensaver	Groß-/Kleinschreibung
Formate	Großschrift45
umbenennen	Н
Bluetooth	Headset (Bluetooth)
aktivieren	Headset-Anschluss 4
Geräte abmelden	Headsetbuchse
Gerätenamen ändern	Headset-Taste
Liste bekannter Geräte41	Herstellerhinweise
Telefonbuch übertragen (vCard)25	Hilfe
	Hinweistöne47
C	Hörer
CLIP-Bild ansehen im Media-Pool	anschließen
Customer Care	Hörerprofile

	Mobilteil
1	anmelden 11, 12
Inbetriebnahme9	automatische Tastensperre 45
Intern zuschalten50	Display-Sprache
	Einstellungen ändern
J	Farbschema
Jahrestag s. Termin	Freisprechlautstärke
	Großschrift45
K	Hörerlautstärke
Kalender31	in Lieferzustand zurücksetzen 51
Klein-/Großschreibung17	Ruhezustand
Klingelton	Stumm schalten 20
ändern	Übersicht4
ein-/ausschalten	Update
Melodie f. interne/externe Anrufe	Verbindung zuordnen
Zeitsteuerung	Mobilteli-Pin andern
Kontakt mit Flüssigkeit53	N
Korrektur v. Falscheingaben	N Note that the latest are
Kundenservice	Nachrichtenlisten
Kurzwahl	Neue Nachrichten anzeigen
Kurzwahltasten	Nicht stören
als Screensaver	Nummer
belegen	im Telefonbuch speichern
beleguing anzeigen	ins Telefonbuch übernehmen 24
L	
Lautsprecher	P
Lautstärke	PC Interface
Freisprech-/Hörerlautstärke Mobilteil 20	Pflege des Geräts
Freisprechlautstärke Mobilteil46	Profil "Nicht stören"
Hörer	Profil-Taste
Lautsprecher46	LED4
Lautstärke-Tasten	
I FD	0
Freisprech-Taste4	QuickSync
Headset-Taste 4	Quiens) 25, 12
Profil-Taste 4	R
Leistungsaufnahme54	Raumüberwachung
Leitung49	aktivieren
Liste	Raute-Taste 4
Bekannte Geräte (Bluetooth) 41	R-Taste
	Ruftöne
M	Ruhe vor Anrufen
Max. Reichweite	anonymen
Media-Pool	Profil "Nicht stören"
Speicherplatz	Sperrliste
Medizinische Geräte8	Ruhezustand
Mehrfach-Anrufe	zurückkehren in den
Meldung des Netz-Anrufbeantworters ansehen . 26	
Melodie	S
Klingelton f. interne/externe Anrufe 47	Schlummermodus (Wecker)
Menü-Taste (Steuer-Taste)	Screensaver
Mikrofon	Kurzwahltasten
ein-/ausschalten	

### Index

Senden	Neigung
gesamtes Telefonbuch an Mobilteil24	Telefonbuch
Sicherheitshinweise8	durchsuchen
Signalisierung, Symbole	Eintrag
Sonderbuchstaben eingeben	Eintrag auswählen
Sonderzeichen eingeben	Eintrag erstellen
Sound	Eintrag/Liste senden an Mobilteil 24
abspielen	Nummer übernehmen 24
Formate	Nummer wählen
löschen	öffnen
umbenennen	Reihenfolge der Einträge
Sounds für Klingeltöne39	senden an Mobilteil 24
Speicherplatz im Telefonbuch23	Speicherplatz
Speicherplatz, Media-Pool 40	vCard übertragen (Bluetooth) 25
Sperrliste	Telefonieren
Sprache, Display	extern
Statusleiste 4	Termin
Symbole56	einstellen
Steckernetzgerät 8, 10	entgangen
Stern-Taste	entgangenen anzeigen 32
Steuer-Taste	signalisieren
Strahlung	Text eingeben
reduzieren36	
Strahlungsfrei	U
Stromkabel anschließen10	Übersicht
Stumm schalten des Mobilteils 20	Mobilteil
Suchen im Telefonbuch	Uhrzeit einstellen
SUOTA51	Umlaute eingeben
Symbole	Umwelt
Anzeige neuer Nachrichten 26	Update
auf Display-Tasten	USB-Anschluss
Signalisierung56	USB-Datenkabel anschließen
Statusleiste56	O3D-Daterikaber arischilleber 1
Wecker33	
	V
T	Verbindung
Taste	Mobilteil zuordnen 50
Ende/Zurück4	Name ändern 49
Headset 4	Verpackungsinhalt
Lautstärke 4	VIP-Gruppe, Telefonbucheintrag zuordnen 22
Taste belegen	VIP-Klingelton
Tasten	
Display-Tasten4, 15	W
Freisprech-Taste	Wählen
Lautstärke	aus Anrufliste
Menü	aus Telefonbuch
Nachrichten-Taste 4	mit Kurzwahl 48
Profile	Wahlwiederholungsliste 19, 27
Profil-Taste	Wecker
Raute-Taste4	ein-/ausschalten
R-Taste	Weckruf
Stern-Taste	
Steuer-Taste	Z
Tastensperre ein-/ausschalten14	<del>-</del>
Tastensperre, automatisch 45	Zeichensatztabellen
Technische Daten54	Ziffer eingeben
Telefon	Ziffern-Taste belegen
anschließen	Zulassung
aufstellen	Zurück-Taste4
bedienen	Zuruck laste

### Issued by

Gigaset Communications GmbH Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

# © Gigaset Communications GmbH 2018

Subject to availability.

gigasetpro.com