

Gigaset

L410

GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.
MADE IN GERMANY

Inhaltsverzeichnis

Gigaset L410 – Bewegungsfreiheit beim Telefonieren	5
Übersicht	6
Sicherheitshinweise	7
Das Gigaset L410	8
Erste Schritte	8
Verpackungsinhalt überprüfen	8
Gigaset L410 in Betrieb nehmen	8
Akku einlegen	8
Gerät an Basis anmelden	9
Akkudeckel schließen	9
Clip befestigen	10
Akku laden	10
Telefonieren	11
Gespräch annehmen	11
Gespräch beenden	11
Anrufen/Gespräch übernehmen	11
Gespräch von Gigaset L410 übernehmen	12
Zu dritt telefonieren (Konferenz)	12
Gerät bedienen	13
Einschalten	13
Ausschalten	13
Gerät suchen	13
Gerät von Basis abmelden	14
Gerät von Basis abmelden und in Lieferzustand zurücksetzen	14
Lautstärke von Klingelton und Lautsprecher ändern	14
Kundenservice & Hilfe	15
Zulassung	16
Garantie-Urkunde	16
Umwelt	18
Unser Umweltleitbild	18
Umweltmanagementsystem	18
ECO DECT	18
Reduzierung des Stromverbrauchs	18
Reduzierung der Strahlung (basisabhängig)	18
Entsorgung	19
Entsorgung der Akkus	19

Anhang	20
Pflege	20
Kontakt mit Flüssigkeit	20
Technische Daten	20
Empfohlene Akkus	21
Kompatibilität	21

Gigaset L410 – Bewegungsfreiheit beim Telefonieren

Mit dem praktischen Freisprech-Clip telefonieren Sie bequem stundenlang – in hervorragender Klangqualität. Ihr Gigaset L410 erweitert die Möglichkeiten Ihres schnurlosen Telefons:

Genießen Sie volle Bewegungsfreiheit beim Telefonieren

Befestigen Sie das Gigaset L410 an Ihrer Kleidung und bewegen Sie sich beim Telefonieren wohin Sie wollen. Sie sind zu Hause oder im Büro überall erreichbar und haben beim Telefonieren die Hände frei – ohne störende Kabel.

Bedienen Sie das Gerät mit einem Tastendruck

Sind Sie im Haus unterwegs und wollen einen eingehenden Anruf annehmen? Oder Sie wollen ein Gespräch, das an einem Mobilteil geführt wird, an Ihrem Freisprech-Clip weiterführen? Ein Tastendruck genügt und Sie sind mit dem Anrufer verbunden.

Führen Sie ein Gespräch zu dritt

Ein Familienmitglied telefoniert und Sie möchten an dem Gespräch teilnehmen. Schalten Sie sich einfach zum bestehenden Gespräch hinzu und telefonieren Sie gemeinsam.

Passen Sie die Lautstärke des Gigaset L410 an Ihre Umgebung an

Regulieren Sie die Lautstärke von Lautsprecher und Klingelton durch einfachen Tastendruck in fünf Stufen. Den Klingelton können Sie auch ganz ausschalten.

Umwelt

Telefonieren Sie umweltbewusst – Gigaset Green Home. Details zu unseren ECO DECT Produkten finden Sie unter www.gigaset.com/de/service.

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter

www.gigaset.com/gigasetl410.

Registrieren Sie bitte Ihr Gigaset Gerät direkt nach dem Kauf unter

www.gigaset.com/de/service – so können wir Ihnen bei Fragen oder beim Einlösen von Garantieleistungen umso schneller weiterhelfen!

Viel Spaß mit Ihrem neuen Freisprech-Clip!

Übersicht



1 Lautsprecher

2 Lautstärke-Tasten /

Lautstärke des Lautsprechers → S. 12
und des Klingeltons einstellen.

3 Abheben-/Auflegen-Taste

Kurz drücken:

Gespräch annehmen, → S. 9
übernehmen*, beenden

Lang drücken:

In Gespräch zuschalten → S. 10

Länger als 3 Sek. drücken:

Gerät ein-/ausschalten → S. 11

4 Leuchtanzeige (LED)

5 Mikrofon

6 Ladeanschluss

*Diese Funktion ist z. B. an folgenden Telefonen verfügbar: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A und Gigaset SL400/SL400A (s. auch www.gigaset.com/de/kompatibilitaet).

Leuchtanzeige (LED)

Vor dem Anmelden

Grün blinkt 3 x pro Sek.

Bereit zum Anmelden

Nach dem Anmelden

Grün blinkt alle 5 Sek.

Angemeldet und im Ruhezustand

Rot blinkt alle 5 Sek.

Niedriger Akku-Ladezustand

Rot leuchtet dauerhaft

Akku wird geladen

Grün leuchtet dauerhaft

Akku ist vollständig geladen (Gerät in der Ladeschale)

Betriebsanzeige

Grün blinkt lang, 1 x pro Sek.

Eingehender Anruf

Grün blinkt lang, alle 5 Sek.

Im Gespräch

Rot blinkt 1 x pro Sek.

Angemeldet, aber außerhalb der Basis-Reichweite

Sicherheitshinweise

Achtung

Lesen Sie vor Gebrauch die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung. Klären Sie Ihre Kinder über deren Inhalt und über die Gefahren bei der Benutzung des Gerätes auf.



Legen Sie nur **aufladbare** Akkus ein, die der **Spezifikation** auf → **S. 19** entsprechen, da sonst erhebliche Gesundheits- und Personenschäden nicht auszuschließen sind.

Am Ende der Lebensdauer wird der Akku technologiebedingt dicker und kann sich kissenförmig verformen. In diesem Fall ist die einwandfreie Funktion des Gerätes nicht mehr gegeben. Bitte ersetzen Sie in diesem Fall den Akku durch einen Original-Ersatzakku (Gigaset V30145-K1310-X448) und entsorgen Sie den alten Akku. Behandeln Sie den Akku immer vorsichtig, verletzen Sie die Umhüllung nicht mit scharfen Gegenständen und üben Sie keinen starken Druck auf den Akku aus.



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. Die technischen Daten dieses Gigaset-Produkts finden Sie im Kapitel **Anhang**.



Halten Sie das Gerät nicht an das Ohr, wenn es klingelt. Sie können sich sonst schwerwiegende, dauerhafte Gehörschäden zuziehen. Ihr Gigaset verträgt sich mit den meisten am Markt befindlichen digitalen Hörgeräten. Eine einwandfreie Funktion mit jedem Hörgerät kann jedoch nicht garantiert werden.

Das Gerät kann in analogen Hörgeräten Störgeräusche (Brummtöne oder Pfeifton) verursachen oder diese übersteuern. Kontaktieren Sie bei Problemen den Hörgeräteakustiker.



Stellen Sie die Ladeschale nicht in Bädern oder Duschräumen auf. Die Ladeschale ist nicht spritzwassergeschützt.



Nutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, z. B. Lackierereien.



Geben Sie Ihr Gigaset nur mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

Das Gigaset L410

Gigaset L410 ist ein Freisprech-Clip für schnurlose Telefone. Sie stecken ihn an Ihre Kleidung und haben beim Telefonieren volle Bewegungsfreiheit. Das Gigaset L410 wird an einer Gigaset Basis oder einer DECT-Basis eines anderen Herstellers angemeldet. Abhängig von Ihrer Basis können Sie mehrere Gigaset L410 anmelden und mit ihnen intern, extern oder in einer Konferenz telefonieren.

Voraussetzung: Die Basis eines anderen Herstellers muss GAP-kompatibel sein (s. mitgelieferten Dokumentation). GAP (Generic Access Profile) ist ein Standard für die Interoperation von Mobilteilen und Basen unterschiedlicher Hersteller. Informationen zum Funktionsumfang an verschiedenen Telefonen finden Sie im Abschnitt **Kompatibilität** (→ S. 19).

Erste Schritte

Verpackungsinhalt überprüfen

- ◆ Gigaset L410
- ◆ Akku
- ◆ Akkudeckel mit Clip
- ◆ Ladeschale mit Steckernetzgerät
- ◆ diese Bedienungsanleitung

Gigaset L410 in Betrieb nehmen

Akku einlegen

- ▶ Stecker des Akkus in die Buchse rechts unten im Gehäuse stecken (siehe Pfeil).

Das **rote** Kabel am Stecker befindet sich dabei auf der mit +, das **schwarze** auf der mit – gekennzeichneten Seite des Gehäuses.



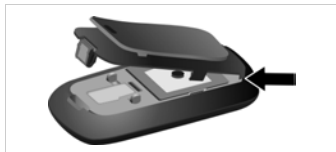
- ▶ Akku in das Gehäuse einlegen.

Das Schaumstoffkissen am Akku muss **nach oben** zeigen. Achten Sie darauf, dass die Kabel zwischen Akku und Gehäuse liegen und nicht unter dem Akku.

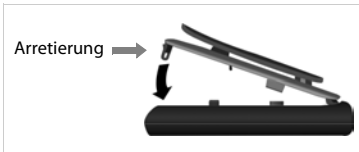


Akkudeckel schließen

- ▶ Deckel am unteren Ende des Gehäuses einsetzen.



- ▶ Deckel schließen und zudrücken, bis er einrastet.



Um den Deckel wieder zu öffnen:

- ▶ Arretierung lösen und Deckel nach oben abnehmen.

Gerät an Basis anmelden

Um mit Ihrem Gigaset L410 zu telefonieren, muss es an der Basis Ihres Telefons angemeldet werden. Wenn Sie das Gerät zusammen mit einem Gigaset Telefon in einer Packeinheit gekauft haben, ist es bereits angemeldet.

Hinweis

Das Gigaset L410 verwendet beim Anmelden als PIN 0000. Wenn Sie an Ihrer Basis eine andere PIN eingestellt haben, müssen Sie diese zum Anmelden des L410 auf 0000 zurücksetzen. Nach der Anmeldung können Sie die PIN wieder ändern.

Sobald Sie den **Akku eingelegt** haben, ist das Gerät für **5 Min. anmeldebereit**. Die LED zeigt die Bereitschaft zur Anmeldung durch Blinken an (grün, 3 x pro Sek.). Danach schaltet sich das Gerät aus. Wenn Sie das Gerät wieder einschalten (Abheben-/Auflegen-Taste mindestens 3 Sek. drücken) ist es wieder anmeldebereit.

- ▶ Begeben Sie sich für die Anmeldung in die Nähe der Basis Ihres Telefons.
- ▶ Starten Sie die Anmeldung an der Basis, wie in der Bedienungsanleitung Ihrer Basis beschrieben (bei den meisten DECT-Telefonen durch langes Drücken der Paging-Taste); die Basis bleibt bis zu einer Min. im Anmeldezustand.

Gerät erfolgreich angemeldet

- ◆ Die LED blinkt (grün, alle 5 Sek.) und es ertönt einmalig ein Bestätigungston (aufsteigende Tonfolge).
- ◆ Das Gerät wird in der internen Liste der an der Basis angemeldeten Mobilteile angezeigt.

An Telefonen, die den vollen Funktionsumfang unterstützen (→ S. 19): mit dem Namen **L410**. Ist mehr als ein Gigaset L410 angemeldet, wird dem Namen eine Nummer angehängt (**L410-2, L410-3, ...**).

An anderen Telefonen: mit dem internen Gerätenamen (z. B. **INT 1, INT 2 ...**)

Anmeldung fehlgeschlagen

- ◆ Es ertönt ein negativer Bestätigungston (absteigende Tonfolge).
- ◆ Kann das Gerät nicht innerhalb von 5 Min. angemeldet werden, schaltet es sich aus.

War die Anmeldung nicht erfolgreich, versuchen Sie es erneut.

- ▶ Schalten Sie ggf. das Gerät wieder ein. Es ist sofort anmeldebereit.
- ▶ Prüfen Sie, ob die Anmelde-PIN an der Basis auf 0000 gesetzt ist.
- ▶ Gehen Sie mit dem Gigaset L410 näher zur Basis.
- ▶ Wenn das Gerät bereits an einer anderen Basis angemeldet ist, müssen Sie es abmelden (→ **S. 12**). Danach ist es wieder anmeldebereit.

Clip befestigen

- ▶ Befestigen Sie das Gigaset L410 mithilfe des Clips an Ihrer Kleidung.

Optimaler Abstand zum Mund:
20 cm



Akku laden

Der Akku ist bei Auslieferung teilweise geladen. Wenn das Gerät angemeldet und im Ruhezustand ist, wird der Ladezustand wie folgt angezeigt:

Gerät	Akku-Zustand	LED
In Ladeschale	Vollständig geladen	Leuchtet dauerhaft grün.
	Wird geladen	Leuchtet dauerhaft rot.
Nicht in Ladeschale	Ausreichend geladen	Blinkt grün, alle 5 Sek.
	Niedriger Ladezustand	Blinkt rot, alle 5 Sek.

In alle anderen Betriebszuständen (→ **S. 4**) erfolgt keine Anzeige des Ladezustandes über LED.

Ist der Akku fast leer, ertönt immer ein Signalton, 1 x pro Min

Zum Aufladen:

- ▶ Ladeschale mit Stromnetz verbinden und Gerät in die Ladeschale stellen.

Nach spätestens **2,5 Stunden** ist es vollständig geladen. Sie können den Ladevorgang unterbrechen.

Hinweis: Wenn Sie das Gerät während eines Gesprächs in die Ladeschale stellen, wird die Verbindung nicht getrennt.



Telefonieren

Mit Ihrem Gigaset L410 können Sie Anrufe annehmen, Gespräche übernehmen oder sich zu einem Gespräch zuschalten. Sie können das Gigaset L410 von einem Mobilteil intern anrufen, intern rückfragen, oder ein Gespräch verbinden.

Gespräch annehmen

Ein eingehender Anruf wird durch einen Klingelton und mittels LED angezeigt.

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste drücken.



Gespräch beenden

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste drücken.

Anrufen/Gespräch übernehmen

Um ein externes Gespräch einzuleiten, wählen Sie die Rufnummer am Mobilteil.

Sie können das Gespräch mit dem Gigaset L410 übernehmen, sobald der Wählvorgang gestartet wurde, oder wenn die Verbindung hergestellt ist.

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste drücken.



Diese Funktion ist z. B. an folgenden Telefonen verfügbar: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A und Gigaset SL400/SL400A (s. auch www.gigaset.com/de/kompatibilitaet).

Hinweis

An anderen Telefonen müssen Sie das Gespräch vom Mobilteil an das Gigaset L410 übergeben.

- | | |
|---------------|--|
| Mobilteil: | <ul style="list-style-type: none">▶ Gigaset L410 intern anrufen (bei Gigaset-Telefonen dazu die Int-Taste drücken, ggf. Gigaset L410 aus der Liste der angemeldeten Mobilteile auswählen, Abheben-Taste drücken).▶ Externes Gespräch über die Auflegen-Taste beenden. |
| Gigaset L410: | <ul style="list-style-type: none">▶ Abheben-/Auflegen-Taste drücken, um Gespräch zu übernehmen. |

Gespräch von Gigaset L410 übernehmen

Sie telefonieren mit dem Gigaset L410 und möchten das Gespräch am Mobilteil weiterführen.

- ▶ Displaytaste **Ja** am Mobilteil drücken.

Hinweis: Wenn Sie **Nein** wählen und das Gespräch zu einem späteren Zeitpunkt doch noch übernehmen wollen, verwenden Sie die unten beschriebene Funktion „**Intern Zuschalten**“.



Diese Funktion ist z. B. an folgenden Telefonen verfügbar: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A und Gigaset SL400/SL400A (s. auch www.gigaset.com/de/kompatibilitaet).

Hinweis

Alternativ verwenden Sie die Funktion „**Intern Zuschalten**“, wenn Ihr Telefon dies unterstützt und Sie die Funktion eingeschaltet haben:

Mobilteil: ▶ Abheben-Taste **lang** drücken.

Gigaset L410: ▶ Gespräch beenden.

Solange das Mobilteil und das Gigaset L410 gleichzeitig im Gespräch sind, kann technisch bedingt eine Rückkopplung (Pfeifton) auftreten.

Telefone, die die Funktion „Intern Zuschalten“ nicht unterstützen (z. B. ISDN- oder IP-Telefone), oder wenn diese Funktion ausgeschaltet ist, können keine Übernahme veranlassen.

Zu dritt telefonieren (Konferenz)

Am **Mobilteil** oder **Gigaset L410** wird telefoniert. Sie möchten mit einem (anderen) Gigaset L410 an dem Gespräch teilnehmen.

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste am Gigaset L410 **lang** drücken (bis Sie einen kurzen Signalton hören).

Am **Gigaset L410** wird telefoniert. Sie möchten mit dem Mobilteil an dem Gespräch teilnehmen.

- ▶ Abheben-Taste am Mobilteil **lang** drücken.



Dies gilt für Telefone, die die Funktion „Intern Zuschalten“ unterstützen. Schalten Sie ggf. diese Funktion ein.

Hinweis

An Telefonen ohne Funktion „Intern Zuschalten“ (z. B. ISDN- oder IP-Telefone), oder wenn die Funktion ausgeschaltet ist:

- Mobilteil: ▶ Gigaset L410 intern anrufen (bei Gigaset-Telefonen dazu die Int-Taste drücken, ggf. Gigaset L410 aus der Liste der angemeldeten Mobilteile auswählen, Abheben-Taste drücken).
(ist in einem externen Gespräch)
- Gigaset L410: ▶ Gespräch annehmen.
- Mobilteil: ▶ Konferenz starten, wie in der Bedienungsanleitung des Mobilteils beschrieben.

Alle Teilnehmer hören einen Signalton, wenn sich ein Teilnehmer zu einem Gespräch zuschaltet oder die Konferenz verlässt.

Hinweis

Wenn Sie im gleichen Raum mit einem Gigaset L410 und einem Mobilteil im Freisprech-Modus telefonieren, kann technisch bedingt eine Rückkopplung (Pfeifton) auftreten. Beenden Sie in diesem Fall den Freisprech-Modus am Mobilteil oder vergrößern Sie den Abstand zwischen den Geräten.

Gerät bedienen

Einschalten

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste mindestens 3 Sek. drücken, bis die Einschaltmelodie ertönt.

Hinweis: Wenn Sie ein ausgeschaltetes Gerät in die Ladeschale stellen, schaltet es sich nach max. 1 Min. automatisch ein.

Ausschalten

- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste mindestens 3 Sek. drücken bis die Ausschaltmelodie ertönt.

Gerät suchen

- ▶ Gigaset L410 aus der Liste der angemeldeten Mobilteile auswählen und intern anrufen oder
- ▶ Paging-Funktion Ihrer Basis verwenden.





Gerät von Basis abmelden

Mit dem Mobilteil Ihres Telefons

- ▶ Standard-Abmeldeverfahren für Mobilteile durchführen, wie in der Bedienungsanleitung des Mobilteils beschrieben.

Gerät von Basis abmelden und in Lieferzustand zurücksetzen

- ▶ Gerät ausschalten (→ **S. 11**).
- ▶ Abheben-/Auflegen-Taste und eine der Lautstärke-Tasten ( oder ) gleichzeitig mindestens 3 Sek. drücken.

In diesem Fall bleibt das Gerät in der Liste der an der Basis angemeldeten Mobilteile, bis es auch dort abgemeldet wird.

Hinweis





Nach dem Abmelden befindet sich das Gerät automatisch im Anmeldezustand.

Lautstärke von Klingelton und Lautsprecher ändern

Es gibt zwei Klingeltöne, einen für externe und einen für interne Anrufe.



Für Klingelton und Lautsprecher sind 5 Lautstärkestufen verfügbar. Haben Sie die höchste oder niedrigste Lautstärkestufe erreicht, hören Sie einen Signalton.

Klingelton-Lautstärke einstellen:

Klingelton leiser		Kurz drücken		Klingelton lauter
Klingelton aus		Lang drücken		Klingelton ein

Wenn Sie beim Einstellen der Lautstärke keinen Klingelton hören, ist der Klingelton ausgeschaltet.

Lautsprecher-Lautstärke ändern (im Gespräch):

Lautsprecher leiser		Kurz drücken		Lautsprecher lauter
---------------------	---	--------------	---	---------------------

Kundenservice & Hilfe

Sie haben Fragen? Als Gigaset-Kunde profitieren Sie von unserem umfangreichen Service-Angebot.

Schnelle Hilfe erhalten Sie in dieser **Bedienungsanleitung** und auf den **Service-Seiten im Gigaset-Online-Portal unter www.gigaset.com/de/service**.

Registrieren Sie bitte Ihr Gigaset-Telefon direkt nach dem Kauf unter www.gigaset.com/de/service – so können wir Ihnen bei Fragen oder beim Einlösen von Garantieleistungen umso schneller weiterhelfen. In Ihrem Passwort geschützten persönlichen Bereich können Sie persönliche Daten verwalten und mit unserem Kundenservice per E-Mail in Kontakt treten.

Außerdem finden Sie auf unseren Service-Seiten:

- ◆ Eine Zusammenstellung häufig gestellter Fragen und Antworten
- ◆ Bedienungsanleitungen und aktuelle Software-Updates zum **kostenlosen** Download
- ◆ Stichwortsuche für das schnelle Auffinden von Themen
- ◆ Kompatibilitätsdatenbank: Testen Sie per Mausclick, welche Basis und welches Mobilteil sich kombinieren lassen
- ◆ Produkte vergleichen – vergleichen Sie die Produkteigenschaften von bis zu drei Produkten
- ◆ Online-Forum: Erfahrungsaustausch und Hilfe von Nutzer zu Nutzer
- ◆ Persönlicher E-Mail-Kontakt zum Kundenservice
- ◆ Informationen zu unseren Produkten

Für weiterführende Fragen oder eine persönliche Beratung sind unsere Mitarbeiter an den Telefon-Hotlines für Sie da:

Beratung bei Fragen zu Installation, Bedienung und Einstellung durch technische Experten:

Premium-Hotline Deutschland 09001 745 822

(1,24 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz. Die Preise für Anrufe aus den deutschen Mobilfunknetzen können hiervon abweichen.)

Die Berechnung erfolgt ab dem Moment, in dem Sie persönlichen Kontakt zu einem Mitarbeiter haben.

Für den Fall der Fälle – bei Reparatur, Garantie- oder Gewährleistungsansprüchen:

Service-Hotline Deutschland 01805 333 222

(0,14 € pro Minute aus dem deutschen Festnetz. Anrufe aus den deutschen Mobilfunknetzen kosten höchstens 0,42 € pro Minute.)

Wir weisen darauf hin, dass ein Gigaset-Produkt, sofern es nicht von einem autorisierten Händler im Inland verkauft wird, möglicherweise auch nicht vollständig kompatibel mit dem nationalen Telefonnetzwerk ist. Auf der Umverpackung (Kartongabe) des Telefons, nahe dem abgebildeten CE-Zeichen wird eindeutig darauf hingewiesen, für welches Land/welche Länder das jeweilige Gerät und das Zubehör entwickelt wurde.

Wenn das Gerät oder das Zubehör nicht gemäß diesem Hinweis, den Hinweisen der Bedienungsanleitung oder dem Produkt selbst genutzt wird, kann sich dies auf den Gewährleistungs- oder Garantieanspruch (Reparatur oder Austausch des Produkts) auswirken.

Um von dem Gewährleistungsrecht/dem Garantieanspruch Gebrauch machen zu können, wird der Käufer des Produkts gebeten, den Kaufbeleg beizubringen, der das Kaufdatum und das gekaufte Produkt ausweist.

Zulassung

Dieses Gerät ist für den Betrieb innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums und der Schweiz vorgesehen, in anderen Ländern jeweils abhängig von nationaler Zulassung.

Länderspezifische Besonderheiten sind berücksichtigt.

Hiermit erklärt die Gigaset Communications GmbH, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC entspricht.

Eine Kopie der Konformitätserklärung nach 1999/5/EC finden Sie über folgende Internetadresse:

www.gigaset.com/docs

CE 0682

Garantie-Urkunde

Dem Verbraucher (Kunden) wird unbeschadet seiner Mängelansprüche gegenüber dem Verkäufer eine Haltbarkeitsgarantie zu den nachstehenden Bedingungen eingeräumt:

- ◆ Neugeräte und deren Komponenten, die aufgrund von Fabrikations- und/oder Materialfehlern innerhalb von 24 Monaten ab Kauf einen Defekt aufweisen, werden von Gigaset Communications nach eigener Wahl gegen ein dem Stand der Technik entsprechendes Gerät kostenlos ausgetauscht oder repariert. Für Verschleißteile (z. B. Akkus, Tastaturen, Gehäuse) gilt diese Haltbarkeitsgarantie für sechs Monate ab Kauf.

- ◆ Diese Garantie gilt nicht, soweit der Defekt der Geräte auf unsachgemäßer Behandlung und/oder Nichtbeachtung der Handbücher beruht.
- ◆ Diese Garantie erstreckt sich nicht auf vom Vertragshändler oder vom Kunden selbst erbrachte Leistungen (z. B. Installation, Konfiguration, Softwaredownloads). Handbücher und ggf. auf einem separaten Datenträger mitgelieferte Software sind ebenfalls von der Garantie ausgeschlossen.
- ◆ Als Garantienachweis gilt der Kaufbeleg, mit Kaufdatum. Garantieansprüche sind innerhalb von zwei Monaten nach Kenntnis des Garantiefalles geltend zu machen.
- ◆ Ersetzte Geräte bzw. deren Komponenten, die im Rahmen des Austauschs an Gigaset Communications zurückgeliefert werden, gehen in das Eigentum von Gigaset Communications über.
- ◆ Diese Garantie gilt für in der Europäischen Union erworbene Neugeräte. Garantiegeberin ist die Gigaset Communications GmbH, Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt.
- ◆ Weiter gehende oder andere Ansprüche aus dieser Herstellergarantie sind ausgeschlossen. Gigaset Communications haftet nicht für Betriebsunterbrechung, entgangenen Gewinn und den Verlust von Daten, zusätzlicher vom Kunden aufgespielter Software oder sonstiger Informationen. Die Sicherung derselben obliegt dem Kunden. Der Haftungsausschluss gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z. B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder nach dem Produkthaftungsgesetz gehaftet wird.
- ◆ Durch eine erbrachte Garantieleistung verlängert sich der Garantiezeitraum nicht.
- ◆ Soweit kein Garantiefall vorliegt, behält sich Gigaset Communications vor, dem Kunden den Austausch oder die Reparatur in Rechnung zu stellen. Gigaset Communications wird den Kunden hierüber vorab informieren.
- ◆ Eine Änderung der Beweislastregeln zum Nachteil des Kunden ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

Zur Einlösung dieser Garantie wenden Sie sich bitte an Gigaset Communications. Die Rufnummer entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

Unser Umweltleitbild

Wir als Gigaset Communications GmbH tragen gesellschaftliche Verantwortung und engagieren uns für eine bessere Welt. In allen Bereichen unserer Arbeit - von der Produkt- und Prozessplanung über die Produktion und den Vertrieb bis hin zur Entsorgung - legen wir größten Wert darauf, unsere ökologische Verantwortung wahrzunehmen.

Informieren Sie sich auch im Internet unter www.gigaset.com über unsere umweltfreundlichen Produkte und Verfahren.

Umweltmanagementsystem



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

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

ISO 9001 (Qualität): zertifiziert seit 17.02.1994 durch TÜV Süd Management Service GmbH.

ECO DECT

Mit Ihrem Gigaset leisten Sie Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Reduzierung des Stromverbrauchs

Durch die Verwendung eines stromsparenden Steckernetzteils verbraucht Ihr Gerät weniger Strom.

Reduzierung der Strahlung (basisabhängig)

Die Reduzierung der Strahlung ist nur möglich, wenn auch Ihre Gigaset Basis diese Funktion unterstützt. Die Strahlung des Gigaset L410 wird **automatisch** abhängig von der Entfernung zur Basis reduziert. Zusätzlich unterstützt das Gigaset L410 an Gigaset Basen die Funktionen **Eco Modus/Eco Modus+**. Lesen Sie dazu bitte die Anleitung Ihrer Basis.

Entsorgung



Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Beachten Sie hierzu die örtlichen Abfallbeseitigungsbestimmungen, die Sie bei Ihrer Kommune oder bei Ihrem Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, erfragen können.

Alle Elektro- und Elektronikgeräte sind getrennt vom allgemeinen Hausmüll über dafür staatlich vorgesehene Stellen zu entsorgen.

Wenn dieses Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC. 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, Ihrem Müllentsorgungsdienst oder dem Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Entsorgung der Akkus



In Ihrem Gerät wird ein Akku verwendet, der der Richtlinie 2006/66/EC und darauf basierenden nationalen Rechtsvorschriften unterliegt. Das Gerät und der enthaltene Akku dürfen nicht über den unsortierten Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden. Der Akku kann wie aus der Abbildung (**S. 6**) ersichtlich problemlos entnommen werden.

Pflege

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

Verwenden Sie **nie** ein trockenes Tuch. Es besteht die Gefahr der statischen Aufladung.

Kontakt mit Flüssigkeit

Falls das Gerät mit Flüssigkeit in Kontakt gekommen ist:

- 1 Das Gerät ausschalten und sofort den Akkupack entnehmen.**
- 2 Die Flüssigkeit aus dem Gerät abtropfen lassen.**
- 3 Alle Teile trocken tupfen. Das Gerät anschließend mindestens 72 Stunden an einem trockenen, warmen Ort lagern (nicht: Mikrowelle, Backofen o. Ä.).**
- 4 Das Gerät erst in trockenem Zustand wieder einschalten.**

Nach vollständigem Austrocknen ist in vielen Fällen die Inbetriebnahme wieder möglich.

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

Technische Daten

DECT-Standard	wird unterstützt
GAP-Standard	wird unterstützt
Funkfrequenzbereich	1880–1900 MHz
Sendeleistung	10 mW, mittlere Leistung pro Kanal 250 mW, Pulsleistung
Wiederholffrequenz des Sendepulses	100 Hz
Länge des Sendepulses	370 µs
Umgebungsbedingungen im Betrieb	+5°C bis +45°C, 20% bis 75% relative Luftfeuchtigkeit
Größe und Gewicht	79 x 36 x 20 mm (H x B x T), ca. 30 g (inkl. Akku)
Standby-Zeit	max. 120 Stunden
Sprechzeit	max. 5 Stunden
Ladezeit	max. 2,5 Stunden
Reichweite	In Gebäuden: max. 50 m, im Freien: max. 300 m
Stromversorgung	230 V, ~50 Hz
Leistungsaufnahme	1,3 W beim Laden, 0,05 W wenn geladen

Empfohlene Akkus

Li-Polymer (aufladbar), 240 mAh, Sachnummer: Gigaset V30145-K1310-X448
Ersatzakku können telefonisch beim Service über den Kleinteileversand bestellt werden.

Fax: 02871-91 3029

Hotline: 01805-333 222 (0,14 Euro/Min.)

Kompatibilität

Folgende Funktionen werden abhängig von Ihrem schnurlosen DECT-Telefon unterstützt:

Funktion	Telefon	Gigaset C610/C610A, S810/ S810A, SL400/SL400A *	Andere Gigaset-Telefone/GAP-Telefone anderer Hersteller	ISDN- und IP-Telefone
Gespräch an Gigaset L410 annehmen		ja	ja	ja
Gespräch an Gigaset L410 übergeben		ja	ja	ja
Gespräch mit einem Tastendruck zwischen Mobilteil und Gigaset L410 umschalten		ja	nein	nein
In Konferenz zuschalten/ Gespräch übernehmen		ja**	ja**	nein
Gigaset L410 zu einer Konferenz hinzunehmen		ja	ja	ja

* s. auch www.gigaset.com/de/kompatibilitaet

** Die Funktion „Intern Zuschalten“ muss am Telefon verfügbar und eingeschaltet sein.

Ausführliche Informationen dazu siehe **Telefonieren** → **S. 9**.

Hinweis

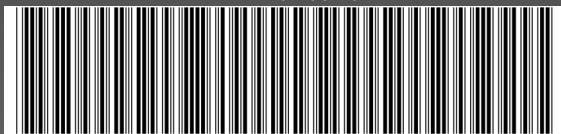
Die Liste der kompatiblen Gigaset-Telefone wird ständig erweitert. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.gigaset.com/de/kompatibilitaet.

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

© Gigaset Communications GmbH 2011
All rights reserved. Subject to availability.
Rights of modification reserved.
www.gigaset.com

This user guide is made from 100% recycled paper.

Version: 02.08.2011



A3 1008 - M2240 - B101 - 1 - 19