

Gigaset

Repeater

Istruzioni per l'uso

Scopo di utilizzo

Con un Repeater Gigaset è possibile estendere la copertura tra la base ed il/i portatile/i migliorando la qualità della conversazione anche a distanza maggiore. Gigaset Repeater è compatibile con la gran parte delle stazioni base Gigaset.

Note di sicurezza

Attenzione:

Nel ringraziare per la preferenza che ci ha accordato acquistando il nuovo dispositivo raccomandiamo una lettura del presente manuale d'uso, incluse le note di sicurezza, al fine di poter sfruttare al meglio i servizi che offre e per un uso corretto e sicuro.

	Per il collegamento alla corrente vanno usati solo i dispositivi di alimentazione in dotazione o comunque originali. Non toccare mai l'apparato e l'alimentatore con mani umide onde evitare il pericolo di scosse elettriche.
	Non usare nelle strutture medico-ospedaliere ove proibito. Generalmente non sussistono restrizioni all'uso di cordless DECT per i portatori di pacemaker e/o di altri apparati elettromedicali, impiantati e non, di uso personale. Consultare comunque il medico specialista di fiducia (e/o il produttore dell'apparecchio elettromedicale), informarlo dettagliatamente sulla tipologia di apparato, tecnologie in uso e farsi indicare il comportamento corretto da tenere in relazione alla propria condizione di salute in presenza di patologie conclamate.
	Evitare temperature estreme, rispettare le indicazioni riportate sul presente manuale. Non esporre mai il telefono a fonti di calore o a raggi solari diretti.
	Proteggere l'apparato da umidità, polvere e vapori aggressivi. Evitare il contatto diretto con liquidi. Nonostante la cura con cui viene costruito non è protetto dagli spruzzi d'acqua pertanto se ne sconsiglia l'installazione in ambienti con elevata umidità. Eventuali malfunzionamenti provocati da evidente ossidazione per umidità farebbero decadere il diritto di garanzia.
	Non buttare l'apparato nel fuoco. Non utilizzarlo in ambienti a rischio di esplosione. Non posizionare l'apparato vicino ad altri dispositivi elettrici o campi magnetici onde evitare interferenze reciproche; si segnalano come dispositivi che arrecano particolare disturbo le lampade fluorescenti e relativi circuiti (starter ecc.) e i motori elettrici.
	In caso di cessione dell'apparato consegnare sempre anche il presente manuale d'uso.
	In caso di guasti scollegare l'apparato e, senza aprirlo, mandarlo in riparazione presso un centro di assistenza autorizzato.
	Protezione dai fulmini: Nonostante l'apparato sia protetto contro normali interferenze esterne, qualora venga usato in zone di montagna o comunque soggette a forti temporali, potrebbe essere consigliato proteggere l'alimentazione da forti scariche che potrebbero danneggiarlo. Ciò può essere fatto mediante l'installazione di adeguate protezioni acquistabili presso negozi specializzati di materiale elettrico.

Smaltimento degli apparati a fine vita (solo per l'Italia)



INFORMAZIONE AGLI UTENTI

Eco-contributo RAEE assolto ove dovuto

N° Iscrizione Registro A.E.E.: IT08010000000060

Ai sensi dell'art 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151

“Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE,

relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti”

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

Gli utenti professionali che, contestualmente alla decisione di disfarsi delle apparecchiature a fine vita, effettuino l'acquisto di prodotti nuovi di tipo equivalente adibiti alle stesse funzioni, potranno concordare il ritiro delle vecchie apparecchiature contestualmente alla consegna di quelle nuove.

Nota concernente lo smaltimento degli apparati a fine vita (solo per la Svizzera)

Prestate attenzione alle norme pubbliche per l'eliminazione dei rifiuti, che potete ottenere presso il vostro Comune oppure presso il rivenditore dove avete acquistato il prodotto.



Questo apparecchio non deve in nessun caso essere eliminato attraverso la spazzatura normale alla fine della propria funzione.

Lo si deve invece portare o ad un punto di vendita oppure ad un punto di smaltimento per apparecchi elettrici ed elettronici secondo l'ordinanza concernente la restituzione, la ripresa e lo smaltimento degli apparecchi elettrici ed elettronici (ORSAE).

I materiali sono riutilizzabili secondo la propria denominazione. Con la riutilizzazione, o tutt'altro impiego di questi materiali, contribuite in maniera importante alla protezione dell'ambiente.

Contenuto della confezione

- ◆ 1 Gigaset Repeater
- ◆ 1 alimentatore
- ◆ le istruzioni d'uso

Cura dell'apparecchio

Pulire l'apparato con un panno umido o antistatico (senza solvente e non in microfibra). Non utilizzare assolutamente un panno asciutto poiché si potrebbero creare cariche elettrostatiche che potrebbero danneggiare l'apparato.

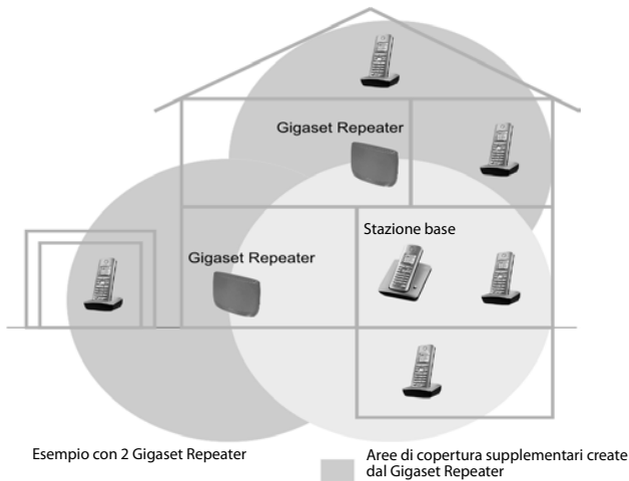
Introduzione

Con un Repeater Gigaset è possibile estendere la copertura e migliorare il livello di ricezione tra la base e il portatile.

Per utilizzarlo è necessario attivare la funzione Repeater sulla base tramite il portatile in dotazione (vedere il manuale d'uso del portatile in uso).

Il Gigaset Repeater consente di estendere l'area di ricezione di 2 portatili. Su una stazione base si possono utilizzare contemporaneamente fino a 6 Gigaset Repeater installabili in configurazione circolare (non seriale) rispetto alla stazione base di riferimento, i quali permettono di ampliare l'area di copertura di 2 portatili in comunicazione.

Il Gigaset Repeater non influisce sul numero dei portatili registrabili su una stazione base.



Per poter eseguire comodamente la registrazione posizionare il Gigaset Repeater da registrare vicino alla stazione base ed in prossimità di una presa di corrente.

Preparazione



Preparazione

Per sapere se la stazione base è compatibile con il Gigaset Repeater e come predisporre il sistema per la registrazione, consultare il manuale di istruzioni del cordless da collegare.

Prima di iniziare la procedura di registrazione di un Gigaset Repeater ad una base Gigaset assicuratevi che tutti i portatili registrati su quella base siano in stand-by.

Predisporre il sistema Gigaset al funzionamento con il Repeater attivando, tramite il portatile, la funzione Repeater sulla base (vedere manuale d'uso del vostro sistema cordless Gigaset).

Attivando la funzione Repeater sulla base la si abilita a comunicare con il Repeater.

All'accensione prima della registrazione sulla base il LED del Gigaset Repeater lampeggerà irregolarmente. Procedere ora alla registrazione secondo una delle due modalità di seguito descritte.

Registrazione automatica di Gigaset Repeater sulla base

Alla prima accensione il LED del Gigaset Repeater deve lampeggiare irregolarmente. A procedura terminata, se il LED smetterà di lampeggiare (resta acceso), significherà che la registrazione si è conclusa positivamente e l'apparecchio è pronto al funzionamento con la base.



Dopo l'accensione (alimentatore collegato) il Gigaset Repeater cercherà per 5 minuti una base in modalità registrazione.



Premere per 3-5 sec il tasto Paging (Registrazione/Ricerca portatile) sulla base come se si stesse eseguendo la registrazione manuale di un portatile. Vedere a tale scopo le istruzioni per l'uso del proprio sistema Gigaset.

Quando il LED resterà acceso fisso la registrazione si sarà conclusa con esito positivo.

Qualora, per un qualunque motivo, la registrazione automatica non si concluda con esito positivo eseguire la registrazione manuale.

Registrazione manuale



Accendere (collegando l'alimentatore) il Gigaset Repeater.

Predisporre la base Gigaset per la registrazione del Repeater come descritto nel processo di "Preparazione". Vedere anche il manuale di istruzioni della vostra base.

Premere per 4 sec. il "tasto Paging per la registrazione del Repeater alla base" (situato sul retro dell'apparecchio, v. figura sopra).

Inserire su uno dei portatili registrati sulla base, compatibili con il Repeater (vedere istruzioni del sistema Gigaset), il numero del Repeater (tasto impegno linea, scelta tra 2 - 7) e poi premere il tasto cancelletto.

Importante: durante la registrazione del Repeater alla base assegnare le numerazioni del Gigaset Repeater in sequenza da 2 a 7 poichè, qualora vengano registrati più Gigaset Repeater, è assolutamente necessario assegnare loro numeri diversi. La numerazione sequenziale vi aiuterà a non assegnare lo stesso numero a Repeater diversi.



Durante l'esecuzione di questa procedura, assicurarsi che nel campo di copertura di Gigaset Repeater non ci siano altre stazioni base in fase di registrazione.



In registrazione il LED sinistro del Gigaset Repeater lampeggia irregolarmente. Quando il LED resta acceso fisso, significa che la registrazione si è conclusa e l'apparecchio è pronto al funzionamento.

Importante: dopo l'attivazione o la disattivazione del Gigaset Repeater è necessario spegnere e riaccendere i portatili dentro l'area di copertura del Repeater (in caso di attivazione).



Se il LED continua a lampeggiare, significa che la registrazione non è riuscita e va quindi ripetuta la procedura.

Ripetere la registrazione

Potete ripetere la procedura di registrazione del Gigaset Repeater in qualunque momento qualora il primo tentativo di registrazione non sia andato a buon fine oppure qualora aveste la necessità di usare e quindi dover ri-registrare il/i Gigaset Repeater su un'altra stazione base.

Prima di ripetere la registrazione, in particolare qualora vogliate registrarlo su altra base Gigaset, eseguire la seguente operazione di reset sul Gigaset Repeater stesso:

-  accendere il terminale (inserendo alimentatore)
-  ripristinare i parametri iniziali tenendo premuto il tasto di registrazione per 10 sec.

Se Gigaset Repeater è pronto per una nuova registrazione il LED deve lampeggiare irregolarmente quando si collega l'alimentatore.

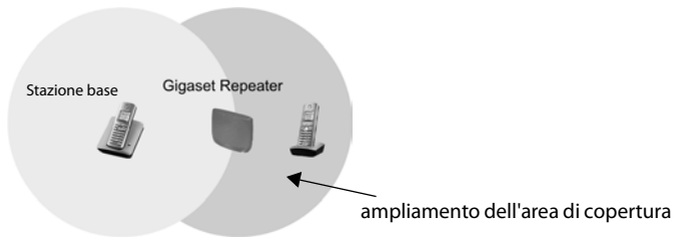
Preparazione

Posizionamento

Una volta eseguita la registrazione, posizionare il Gigaset Repeater laddove desiderate ampliare l'area di ricezione dei portatili. Non dimenticare che in prossimità del Repeater deve essere presente una presa di corrente ed una volta acceso l'apparecchio, accertarsi che il LED di sinistra sia acceso. Per collegare il Repeater è sufficiente la presa di corrente, non serve la linea telefonica. Assolutamente non collegarlo in prossimità di altri dispositivi elettrici ed in particolare di starter per lampade al neon che disturberebbero la comunicazione. Se il LED di sinistra lampeggia, può significare che il Gigaset Repeater è troppo distante dalla stazione base, o che la propagazione delle onde radio è fortemente ostacolata per es. da muri spessi, oggetti metallici (come pareti di cemento armato, scaffalature metalliche) ecc.

Per individuare il luogo adeguato all'installazione potete avvalervi di un portatile che vi servirà per valutare la qualità del segnale audio in relazione alla distanza dalla stazione base. Quando il segnale tende a degradarsi, lì o poco più vicino alla base, va posizionato il Repeater che rigenererà il segnale prima che la qualità audio peggiori.

Quando si installa un nuovo portatile o un nuovo Gigaset Repeater, è necessario spegnere tutti i portatili e riaccenderli dentro l'area del Repeater ma fuori da quella della stazione base:



Se nell'area di copertura della vostra stazione base vengono installati diversi Gigaset Repeater, collegati alla stessa stazione base Gigaset tenere una distanza di almeno 10 metri tra un apparato e l'altro.

LED di controllo

Sul frontale del Repeater sono presenti due LED verdi. Il LED sinistro indica lo stato della registrazione ed il funzionamento, quello destro segnala le connessioni dei portatili via Repeater.

Stato del LED sinistro:

Spento	Repeater spento (collegare l'alimentatore)
Lampeggiante	Nessun collegamento con la stazione base (la base è troppo lontana o spenta)
Acceso	Normale collegamento con la stazione base
Lampeggio ad intermittenza	Predisposto per la registrazione
Lampeggio veloce	Registrazione manuale: il Repeater attende l'inserimento del numero di assegnazione dal portatile

Stato del LED destro:

Spento	Nessun traffico telefonico in corso
Lampeggia una volta	Un portatile collegato al Repeater
Lampeggia due volte	Due portatili collegati al Repeater
Acceso	Modalità repeater non attivata sulla base

Utilizzare il tono di controllo

Un tono di controllo vi consente di capire se il portatile opera nell'area di copertura creata dal Gigaset Repeater.

Per attivare e disattivare il tono di controllo:

-  Accendere l'apparecchio (inserire l'alimentatore nella presa di corrente)
-  Premere almeno per 20 sec. il tasto di registrazione per cambiare lo stato

Appendice

Dati tecnici

Standard:	DECT, GAP
Frequenza radio:	1880 MHz - 1900 Mhz
Potenza di trasmissione:	10 mW potenza media per canale
Portata:	fino a 300 m all'esterno, fino a 50 m all'interno
Alimentazione:	230 V, 50 Hz (con alimentatore esterno)
Consumo:	In modalità stand-by: 0,7 W In conversazione: 0,9 W
Temperatura di funzionamento:	da 0 °C a + 45°C
Dimensioni (mm):	131 x 111 x 50 (LxPxH)
Peso:	154 g
Lunghezza del cavo di alimentazione:	ca. 1,8 m

Servizio Clienti e Supporto Tecnico

Passo dopo passo verso la soluzione con il Servizio Clienti Gigaset
www.gigaset.com/service



Registrate il proprio telefono Gigaset subito dopo l'acquisto:

www.gigaset.com/register

Il vostro account personale vi consente il contatto rapido con i nostri consulenti, accesso al Forum Online e molto altro.



Visitate le pagine del nostro Servizio Clienti:

www.gigaset.com/service

Qui troverete tra l'altro:

- ◆ Domande & Risposte
- ◆ Download gratuito di software e manuali
- ◆ Test di compatibilità



Contattate i nostri assistenti:

Non siete riusciti a trovare una soluzione sotto „Domande & Risposte“?
Siamo a vostra disposizione ...

... per e-mail: www.gigaset.com/contact

... per telefono:

Italia

I nostri operatori sono a totale disposizione per darvi ogni supporto telefonico sull'utilizzo del prodotto. Per richiedere informazioni sull'assistenza in garanzia o per eventuali richieste relative ad interventi di riparazione potete contattare il nostro **Servizio Clienti** dalle ore 08.00 alle ore 20.00 da lunedì a sabato al numero:

199.15.11.15

(€ cent 8,36 + IVA al minuto da telefono fisso della rete Telecom Italia senza scatto alla risposta mentre per le chiamate effettuate attraverso la rete di altri operatori fissi o mobili consultate le tariffe del vostro operatore)

Svizzera

Servizio Clienti al numero: 0848 212 000

(0,09 Fr. al minuto da telefono fisso della rete svizzera. Per le chiamate effettuate attraverso la rete di operatori mobili consultate le tariffe del vostro operatore.)

Si precisa che un prodotto Gigaset non venduto da un rivenditore autorizzato in ambito nazionale potrebbe non essere completamente compatibile con la rete telefonica nazionale. Sulla confezione (cartone) del telefono, accanto al marchio di conformità CE, e sulla parte inferiore della base è chiaramente indicato per quale/i paese/i sono stati sviluppati l'apparecchio e gli accessori.

Se l'apparecchio oppure gli accessori non vengono utilizzati in conformità alla presente nota, alle note delle istruzioni d'uso oppure al prodotto, ciò può incidere sulla garanzia (riparazione oppure sostituzione del prodotto). Per poter esercitare il diritto di garanzia, all'acquirente del prodotto viene richiesto di presentare la ricevuta che identifichi la data di acquisto e il prodotto acquistato.

Supporto Tecnico

Cerchiamo di rispondere ad alcuni possibili dubbi

Nella seguente tabella proviamo ad immaginare quali potrebbero essere i vostri dubbi e cerchiamo di darvi un aiuto a risolverli.

Problema	Causa	Rimedio
Il LED sinistro lampeggia continuamente nonostante sia terminata la procedura di registrazione	Manca il collegamento radio con la stazione base	Ripetere la registrazione
La registrazione del Repeater ha avuto esito positivo ma dopo il suo posizionamento, il LED sinistro lampeggia continuamente	Manca il collegamento radio con la stazione base	Installare il Repeater più vicino alla stazione base
Il LED sinistro è spento	Manca corrente	Controllare la presa di corrente
Nessun segnale di ricezione nell'area del Repeater	Il Repeater non è registrato Manca il collegamento radio con la stazione base Il portatile non trova il Repeater	Ripetere la registrazione Posizionarlo più vicino alla stazione base Spegnerne e riaccendere il portatile

Direttive Comunitarie

Si certifica la conformità del prodotto a tutte le Direttive Europee in vigore e relative leggi di recepimento nazionali quali CE ed ErP (Ecodesign), RAEE, RoHS, Batterie, Reach, ove applicabili (vedere apposite dichiarazioni ove richiesto).

Dichiarazione CE di Conformità

Con la presente Gigaset Communications GmbH dichiara che questo apparato è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla Direttiva 1999/05/CE.

Questo terminale è stato progettato per l'uso nel territorio della Comunità Economica Europea, in Svizzera ed in altri paesi in relazione alle specifiche omologazioni nazionali.

Ogni requisito specifico del Paese è stato tenuto in debita considerazione.

Copia della dichiarazione CE di conformità, redatta ai sensi della Direttiva 1999/05/CE, è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.gigaset.com/docs.

Dall'area **Customer Service - Download** aprite il file „**Italian Declarations of Conformity**“ per cercare ciò che vi serve. Non è tuttavia possibile escludere che determinate varianti di prodotto siano internazionali pertanto, se nel file precedente non trovate il documento relativo al modello che state cercando, aprite il file „**International Declarations of Conformity**“. Verificare la presenza di ciò che vi serve in entrambi i file.

In caso di dubbi o problemi potete richiedere la dichiarazione CE telefonando al Servizio Clienti.

CE 0682

Garanzia (Italia)

Vi informiamo che se un prodotto Gigaset non è stato acquistato da rivenditori autorizzati sul territorio nazionale potrebbe non essere totalmente compatibile con la rete telefonica italiana. Il paese per il quale l'apparato è stato progettato per l'utilizzo è indicato sulla scatola del prodotto stesso e nella dichiarazione CE presente nel manuale d'uso. Se l'apparato viene comunque usato in modo non conforme alle indicazioni riportate nelle istruzioni e sul prodotto stesso, potrebbero non sussistere le condizioni per godere dei diritti di assistenza in garanzia (riparazione o sostituzione).

Per poter usufruire della garanzia, il consumatore deve presentare lo scontrino, la ricevuta o ogni altro documento idoneo in originale, che comprovi la data dell'acquisto (data da cui decorre il periodo di garanzia) e della tipologia del bene acquistato.

Condizioni di garanzia

Per questo apparato sono assicurati ai consumatori ed utenti i diritti previsti dal Codice del Consumo - Dlgs. 06.09.2005 n. 206 (ex Dlgs. 02.02.2002 n. 24 di attuazione in Italia della Direttiva 1999/44/CE) per ciò che riguarda il regime di garanzia legale per i beni di consumo. Di seguito si riporta un estratto delle condizioni di garanzia convenzionale. Il testo completo ed aggiornato delle condizioni di garanzia e l'elenco dei centri di assistenza sono comunque a Vostra disposizione consultando il sito

www.gigaset.com/it

o contattando il servizio Clienti Italia

Tel. 199.15.11.15

Al consumatore (cliente) viene accordata dal produttore una garanzia alle condizioni di seguito indicate, lasciando comunque impregiudicati i diritti di cui è titolare ai sensi del Codice del Consumo - Dlgs. 06.09.2005 n. 206 (ex Dlgs. 02.02.2002 n. 24 di attuazione in Italia della Direttiva 1999/44/CE):

- ◆ In caso dispositivi nuovi e relativi componenti risultassero viziati da un difetto di fabbricazione e/o di materiale entro 24 mesi dalla data di acquisto, Gigaset Communications Italia S.r.l. si impegna, a sua discrezione, a riparare o sostituire gratuitamente il dispositivo con un altro più attuale. Per le parti soggette a usura (come le batterie) la validità della garanzia è di 6 mesi dalla data di acquisto.
- ◆ La garanzia non vale se il difetto è stato provocato da un utilizzo non conforme e/o se non ci si è attenuti ai manuali d'uso.
- ◆ La garanzia non può essere estesa a prestazioni (quali installazioni, configurazioni, download di software non originale Gigaset) effettuate dal concessionario o dal cliente stesso. È altresì escluso dalla garanzia il software eventualmente fornito su supporto a parte non originale Gigaset.
- ◆ Per ottenere il riconoscimento della garanzia è necessario conservare un documento fiscalmente valido comprovante la data di acquisto.
I difetti di conformità devono essere denunciati entro il termine di due mesi dal momento della loro constatazione.
- ◆ I dispositivi o i componenti resi a fronte di una sostituzione diventano di proprietà di Gigaset Communications Italia S.r.l.
- ◆ La presente garanzia è assicurata da Gigaset Communications Italia S.r.l., Via Varese n.18, 20121 Milano.
- ◆ Si escludono ulteriori responsabilità di Gigaset Communications Italia S.r.l., salvo il caso di comportamento doloso o gravemente colposo di quest'ultima. A titolo esemplificativo e non limitativo si segnala che Gigaset Communications Italia S.r.l. non risponderà in nessun caso di: eventuali interruzioni di funzionamento del dispositivo, mancato guadagno, perdita di dati, danni a software supplementari installati dal cliente o perdita di altre informazioni.
- ◆ La prestazione eseguita in garanzia non prolunga il periodo di garanzia.
- ◆ Nei casi non coperti da garanzia, Gigaset Communications Italia S.r.l. si riserva il diritto di addebitare al cliente le spese relative alla sostituzione o riparazione.
- ◆ Il presente regolamento non modifica in alcun caso le regole probatorie a svantaggio del cliente.

Per l'adempimento della garanzia contattare il Servizio Clienti di Gigaset Communications Italia S.r.l. ai recapiti indicati nel relativo paragrafo.

Informazioni contrattuali: Le descrizioni delle caratteristiche disponibili nel presente manuale d'uso, documento tecnico contenuto nell'imballo e quindi disponibile solo dopo l'acquisto del prodotto, non sono impegnative, possono variare senza preavviso e differire lievemente rispetto al comportamento del prodotto senza comunque pregiudicarne il suo corretto utilizzo con particolare riferimento alle funzioni pubblicizzate.

I manuali presenti nel nostro sito web sono soggetti ad aggiornamenti periodici in relazione a possibili variazioni software del prodotto pertanto vanno usati solo come riferimento per l'uso qualora si smarrisca il manuale contenuto nell'imballo.

I manuali a corredo del prodotto e quelli scaricabili dal sito web, per le ragioni menzionate, non possono essere considerati documenti contrattuali.

Sono da considerarsi contrattuali i documenti di vendita, commerciali e pubblicitari messi a disposizione del cliente prima dell'acquisto e che ne possano influenzare la scelta d'acquisto.

Condizioni di garanzia (Svizzera)

Al consumatore (cliente) è concessa una garanzia di durata del prodotto, salvo i propri diritti in caso di vizi del prodotto nei confronti del rivenditore, per le condizioni indicate di seguito.

- ◆ Gli apparecchi nuovi e i relativi componenti che, per errori di fabbricazione e/o nei materiali presentino un difetto entro 24 mesi dall'acquisto, vengono, a scelta di Gigaset Communications, riparati o sostituiti gratuitamente con un apparecchio di livello tecnico equivalente. Per le parti soggette a usura (per es. batterie, tastiere, alloggiamenti, piccole parti degli alloggiamenti e foderine di protezione – se inclusi nella fornitura) la validità della garanzia è di sei mesi dalla data di acquisto.
- ◆ La garanzia perde ogni validità nel caso in cui il guasto degli apparecchi sia provocato da un utilizzo improprio e/o dall'inosservanza dei libretti di istruzione.
- ◆ Questa garanzia non si estende alle prestazioni aggiunte dal rivenditore o dal cliente stesso (per esempio installazione, configurazione, download di software). Sono altresì esclusi dalla garanzia i manuali e il software eventualmente fornito su supporto a parte.
- ◆ Per ottenere il riconoscimento della garanzia è necessario conservare un documento fiscalmente valido comprovante la data di acquisto. I difetti di conformità devono essere denunciati entro il termine di due mesi dal momento della loro constatazione.
- ◆ Gli apparecchi sostituiti e i relativi componenti, restituiti a Gigaset Communications nell'ambito dello scambio, diventano di proprietà di Gigaset Communications.
- ◆ La presente garanzia è valida per tutti gli apparecchi acquistati in Svizzera. Garante per i prodotti acquistati è Gigaset Communications Schweiz GmbH, Bielstrasse 20, 4500 Solothurn, Svizzera.
- ◆ La presente garanzia esclude qualsiasi altro tipo di richiesta o indennizzo. Gigaset Communications non risponderà in nessun caso di eventuali interruzioni di funzionamento dell'apparecchio, mancato guadagno, perdita di dati, danni a software supplementari installati dal cliente o perdita di altre informazioni. La sicurezza degli stessi spetta al cliente. L'esonero da responsabilità non è applicabile, nella misura in cui si è obbligatoriamente responsabili, per esempio ai sensi della legge sulla responsabilità dei prodotti, in casi di intenzionalità, di incuranza grave, a causa di ferimento, uccisione o danni alla salute
- ◆ La prestazione eseguita in garanzia non prolunga il periodo di garanzia.
- ◆ Nel caso non esista alcuna operatività della garanzia, Gigaset Communications si riserva il diritto di addebitare al cliente la sostituzione o la riparazione. In questo caso, Gigaset Communications provvederà ad avvertire anticipatamente il cliente.
- ◆ Gigaset Communications si riserva il diritto di far eseguire i lavori di manutenzione da un subappaltatore. Per l'indirizzo, vedere www.gigaset.com/ch/service. Il presente regolamento non modifica in alcun caso le regole probatorie a svantaggio del cliente.

Per l'adempimento della garanzia, contattare la nostra Hotline al numero 0848 212 000.

Issued by

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

© **Gigaset Communications GmbH 2012**

All rights reserved. Subject to availability.

Rights of modification reserved.

www.gigaset.com

A31008-M601-R101-9-SU19