

Gigaset

A690HX - AS690HX

DECT El Cihazı

En güncel kullanım kılavuzunu
bulabileceğiniz adres

www.gigaset.com/manuals

Ayrıntılı bilgiyi, Gigaset telefonunuzun
kullanım kılavuzunda da bulabilirsiniz.

Başka telefon sistemi veya Router cihazı:

→ Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu





Gigaset HX – Üniversal El Cihazı

Gigaset HX el cihazınızla üstün nitelikli, çok fonksiyonlu ve geleceği güvenceye alan bir cihaz satın almış oldunuz.

El cihazınızı çok sayıda farklı DECT baz ünite de kullanabilirsiniz. Baz ünite bir internet erişimine sahipse, el cihazının yazılımı internet üzerinden etkinleştirilebilir (SUOTA).

Bir Gigaset Baz Ünitede

HX el cihazınızı bir Gigaset baz üniteye bağlayabilir ve alışılmış Gigaset kalitesinde çok yönlü performans özelliklerinden faydalanabilirsiniz.

Bu kılavuzda, HX el cihazınızda kullanıma sunulmuş olan fonksiyonlar belirtilmiş/açıklanmıştır. Gigaset baz ünitelerin tüm fonksiyonları, Gigaset sisteminizin ilgili kılavuzunda açıklanmıştır.

Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını şu adreste bulabilirsiniz: ➔ www.gigaset.com/manuals

Başka üreticilere ait bir DECT/GAP telefonda

El cihazı tabi ki başka üreticilere ait DECT/GAP telefonlarda ve DECT Router cihazlarında da çalışır. Gigaset HX el cihazlarının fonksiyonlarını destekler. Ayrıntılı bilgi için bkz.

➔ www.gigaset.com/compatibility

CAT-iq 2.0 bulunan DECT Router cihazlarında

Gigaset HX el cihazınız, DECT/CAT-iq 2.0 standardına göre sertifikalanmıştır. Bu sayede, CAT-iq fonksiyonlu bir DECT Router cihazında da çalışma mümkündür.

El cihazının bir CAT-iq Router cihazındaki fonksiyonları (diğerlerinin yanı sıra):

- Router cihazındaki merkezi telefon rehberine el cihazına entegre edilmiş yerel telefon rehberi gibi tam erişim,
 - Konforlu telefon görüşmesi ve çağrı listelerini kullanma,
 - ▶ Birden çok hattı ve çağrı numarasını kullanma (İlgili fonksiyon kapsamı ülkeye, şebekeye ve Router cihazına bağlıdır),
 - mükemmel ses kalitesinin keyfini çıkartın (sertifikalı HD-Voice™ kalitesi).
- ➔ Ayrıntılı bilgileri Router cihazınızın kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

HX el cihazınız hakkındaki ayrıntılı bilgiler için bkz. ➔ www.gigaset.com/hx

El cihazının çeşitli baz üniteler ve Router cihazlarındaki fonksiyonları hakkındaki ayrıntılar için bkz. ➔ www.gigaset.com/compatibility

İçindekiler

Genel bakış	5
Güvenlik bilgileri	7
Çalıştırma	8
Paket içeriği	8
El cihazını bağlama	8
El cihazını ayarlama ve kaydetme	9
Telefonu kullanma	11
El cihazını açma/kapatma	11
Tuş kilidini açma/kapatma	11
Kumanda tuşu	11
Ekran	12
Menü rehberi	13
Arama yapma	14
Arama	14
Aramayı cevaplama	15
Hoparlör	15
Sessiz mod	16
Üç katılımcılı görüşme	16
Çağrı numarası aktarma	17
Şebeke hizmetleri	17
Arama/mesaj listeleri	18
Arama listesi	18
Mesajlar listesi	19
Telefon rehberi	19
Yerel telefon rehberi	19
Baz ünitenin telefon rehberi	21
Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme	21
Telefon rehberini/telefon rehberi girişini aktarma	21
Telesekreter	22
Yerel telesekreter	22
Şebeke telesekreteri	22
Diğer fonksiyonlar	23
Alarm	23
Bebek telsizi (Oda denetimi)	24
Enerji Tasarrufu için: ECO DECT	25
İstenmeyen aramalara karşı koruma	26

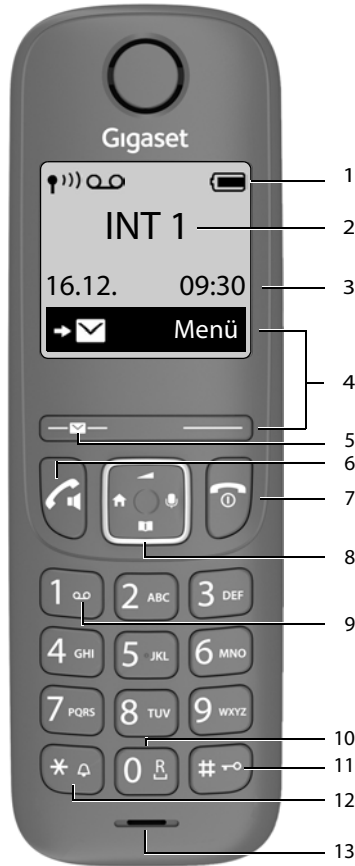
İçindekiler

Telefonu ayarlama	29
Tarih ve saat	29
Ülke ve dil (mevcutsa)	30
Ekran	30
Sesler ve sinyaller	31
Sistem	33
Cihaz yazılımını güncelleme	34
Bağlantılar	35
Müşteri Hizmeti ve Yardım	36
Garanti Gigaset A690HX-AS690HX	38
Üretici bilgisi	39
Onay	41
Veri gizliliği	41
Çevre	41
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar:	42
Bakım	42
Sıvılar ile temas etmesi	42
Teknik veriler	43
Dizin	45



Kullanım kılavuzunda açıklanan fonksiyonlar tüm ülkelerde, tüm şebeke operatörlerinde ve tüm baz ünitelerde mevcut değildir.

Genel bakış



- 1 **Durum çubuğu** (→ s. 13)
Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve çalışma durumunu gösterir
- 2 **El cihazının adı**
- 3 **Tarih ve saat** (→ s. 29)
- 4 **Ekran tuşları ve fonksiyonlar** (→ s. 12)
Kullanım durumuna bağlı olarak çeşitli fonksiyonlar

5 Mesaj tuşu

Arama ve mesaj listelerine erişim;
yanıp sönüyorsa: yeni mesaj veya yeni arama Arayan listesindeki/şebeke telesekreteri listesindeki yeni mesajlar ekranda **Yeni mesajlar** mesajı ile gösterilir.

6 Cevaplama tuşu / Hoparlör tuşu

Görüşmeyi başlatma; ▶ **kısa süreli** basın
gösterilen numarayı arama;
tekrar arama listesini açma
aramayı başlatma ▶ **uzun süreli** basın

7 Kapatma tuşu / Açma/Kapatma tuşu

Görüşmeyi bitirme, ▶ **kısa süreli** basın
fonksiyonu iptal etme;
bir düzey geriye
bekleme moduna dönme; ▶ **uzun süreli** basın
el cihazını açma/kapatma

8 Kumanda tuşu (→ s. 11)

☐ Menüü açma; sessiz moda getirme;
☐ Telefon rehberini açma;
☐ Ses düzeyini ayarlama;
☐ Menülerde ve giriş listelerinde gezinme

9 1 tuşu

Telesekreter/şebeke telesekreterini arama ▶ **uzun süreli** basın

10 R tuşu

Danışma (flaş) ▶ **uzun süreli** basın


11 Kare tuşu / Kilitleme tuşu

Tuş kilidini açma/kapatma; ▶ **uzun süreli** basın
arama duraklatma karakteri girme
Büyük/küçük harf ve rakam yazma arasında geçiş ▶ **kısa süreli** basın

12 Yıldız tuşu





Zil sesini açma/kapatma ▶ **uzun süreli** basın
Darbeli arama ile tonlu arama arasında geçiş ▶ **kısa süreli** basın

13 Mikrofon







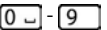
 Birden fazla fonksiyon listelenmiş tuş fonksiyonu kullanım durumuna bağlıdır. Cihazınızın şekli ve rengi, gösterilenden farklı olabilir.

Kullanım kılavuzundaki talimatlar

Semboller

	Dikkate alınmadığında insanların yaralanmasına veya cihazda hasarlara neden olan uyarılar.
	Fonksiyon ve doğru kullanım veya masraflara neden olabilecek fonksiyonlar hakkında önemli bilgiler.
	Takip eden işlemin yapılabilmesi için ön koşul.
	Ek yardımcı bilgiler.







Tuşlar

	Cevaplama/hoparlör tuşu		Kare tuşu
	Sonlandırma tuşu		Yıldız tuşu
	Kumanda tuşu		R tuşu
	Rakam/harf tuşları	Menü, OK	Ekran tuşları

Prosedürler

Örnek: Otomatik cevaplamaı açma/kapatma:

- ▶ **Menü** ▶  **Ayarlar** ▶ **OK** ▶  **Telefon** ▶ **OK** ▶  **Otom. Cevap** ▶ **OK**
 = etkinleştirilmiş)

Adım	Yapmanız gerekenler
▶ Menü	Menü ekran tuşuna basın.
▶  Ayarlar	Kumanda tuşuyla  Ayarlar girişine gidin.
▶ OK	OK ile onaylayın. Ayarlar alt menüsü açılır.
▶  Telefon	Kumanda tuşuyla  Telefon girişini seçin.
▶ OK	OK ile onaylayın. Telefon alt menüsü açılır.
▶  Otom. Cevap	Kumanda tuşuyla  Otom. Cevap girişini seçin.
▶ OK	OK ile etkinleştirin veya devre dışı bırakın. Fonksiyon etkinleştirilmiştir ✓.

Güvenlik bilgileri



Telefonu kullanmaya başlamadan önce güvenlik bilgilerini ve kullanım kılavuzunu okuyun.



Cihaz, bir elektrik kesintisi sırasında çalışmaz. Acil çağrı da yapılamaz.

LAN veya internet bağlantısının kesilmesi durumunda internet bağlantısına ihtiyaç duyan internet araması (VoIP), çevrimiçi telefon rehberi veya bilgi merkezi gibi fonksiyonlar kullanılamaz. Telefon analog bir sabit hat ile bağlıysa telefon görüşmesi yapabilirsiniz.

Tuş/ekran kilidi devredeyken, acil durum numaraları **aranamaz**.



Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler



Sadece **spesifikasyonlara uygun şarj edilebilir piller** yerleştirin (izin verilen piller listesine bakın → www.gigaset.com/service), aksi takdirde önemli sağlık sorunları ve insanların zarar görmesi söz konusu olabilir. Hasarlı olduğu açıkça görünen piller değiştirilmelidir.



El cihazı sadece pil kapağı kapalıyken çalıştırılmalıdır.



Cihazı, patlama tehlikesi bulunan ortamlarda, örn. boya/cila atölyelerinde kullanmayın.



Cihazlar sıçrayan sulara karşı korumalı değildir. Bu nedenle banyo veya duş gibi nemli ortamlara koymayınız.



Sadece cihazda belirtilen adaptörü kullanınız.
Şarj ederken priz kolay erişilebilir olmalıdır.



Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar



Telefon kaldığında veya hoparlör üzerinden görüşme fonksiyonunu etkinleştirdiğinizde, el cihazının arka kısmını kulağınıza tutmayın. Aksi halde ağır, kalıcı işitme hasarları oluşabilir.

Telefon analog işitme cihazlarında rahatsız edici seslere (hişirtme veya ısıklık sesi) neden olabilir veya buna aşırı yüklenebilir. Problem oluşması halinde işitme cihazı akustik uzmanına başvurun.



Yutulabilen küçük bataryaları ve pilleri çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.
Yutma; yanıklara, yumuşak dokunun tahriş olması ve ölüme neden olabilir. Yutmayı takip eden 2 saat içinde ağır yanıklar oluşabilir.
Bir batarya veya pili yutma durumunda hemen tıbbi yardım alınmalıdır.



Diğer telsiz hizmetlerine zarar verebileceğinden arızalı cihazları kullanmayın veya Yetkili Servis'inde onarımını yaptırın.



Ekran çatlak veya kırıkta cihazı kullanmayın. Kırık cam veya sentetik madde, ellerinizi veya yüzünüzü yaralayabilir. Cihazı servise tamire verin.



Tıbbi cihazların çalışması etkilenebilir. Telefonu kullanacağınız ortamın teknik koşullarına dikkat edin, örn. doktor muayenehanesi.
Eğer tıbbi cihazlar (örn. bir kalp pili) kullanıyorsanız, lütfen cihazın üreticisinden bilgi alın.
Burada, cihazların çok yüksek frekanslı enerjilere karşı ne kadar dayanıklı olduğu konusunda bilgi edinebilirsiniz (Gigaset ürünleri hakkında bilgi edinmek için „Teknik özelliklere“ bakınız).



Cihazın tüm bağlantıları dikkatli yapılmalıdır. Cihaz darbelere maruz bırakılmamalıdır. Uygun kullanım koşullarında kullanılmayan ürünlerde hasar meydana gelebilir.

Çalıştırma

Paket içeriği

- bir el cihazı, iki pil kapağı, adaptörlü bir şarj ünitesi, bir kullanım kılavuzu



Şarj ünitesi kapalı, kuru, +5 °C ile +45 °C arası kullanım için üretilmiştir.

Telefonu asla ısı kaynaklarının, doğrudan güneş ışınlarının ve diğer elektrikli cihazların etki alanına maruz bırakmayın.

Telefonunuzu ıslanmadan, tozdan, aşındırıcı sıvılardan ve buharlardan koruyun.

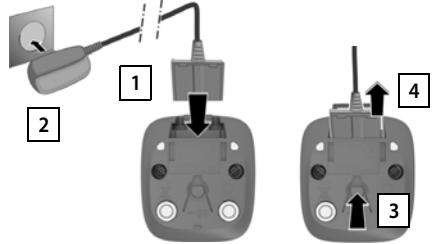
Normal şartlarda cihazın ayakları yerleştirdikleri yüzeyde iz bırakmaz. Fakat mobilyalarda kullanılan cila ve polisajların çeşitliliği göz önünde bulundurulduğunda, temas sırasında yerleştirilen yüzeyde iz kalmayacağı garanti edilemez.

Bu cihaz sadece maksimum 2 metrelik bir yüksekliğe montaj için uygundur.

El cihazını bağlama

Şarj ünitesini bağlama

- ▶ Adaptörün yassı fişini bağlayın [1].
 - ▶ Adaptörü prize takın [2].
- Fişi şarj ünitesinden çekin:
- ▶ Kilit açma düğmesine [3] basın.
 - ▶ Fişi çekin [4].



El cihazını çalıştırma

Ekran, bir folyo ile korunmaktadır. Lütfen koruma folyosunu çıkartın!

Pilleri takma



Sadece şarjlı piller kullanın, aksi takdirde ciddi yaralanmalar veya maddi hasarlar meydana gelebilir. Örneğin pillerin muhafazası zarar görebilir veya piller patlayabilir. Bunun dışında, çalışma arızaları veya cihazda hasarlar meydana gelebilir.



- ▶ Pilleri, kutupları doğru olacak şekilde takın. (Yerleştirme yönü +/- resme bakın).



- ▶ Pil kapağını üstten oturtun.
- ▶ Tam olarak oturuncaya kadar kapağı itin.




Pil kapağını açın:

- ▶ Kapağın üst tarafındaki yivleri kavrayın ve kapağı aşağı doğru itin.

Pilleri şarj etme

- ▶ İlk kullanımdan önce piller şarj ünitesinde tam şarj edilmiştir.

Pil sembolü  ekrandan kaybolduğunda, piller tamamen şarj olmuştur.




Şarj sırasında piller ısınabilir. Bu durum tehlikeli değildir.

Pillerin şarj kapasitesi teknik nedenlerle belirli bir süre sonra azalır.


El cihazını ayarlama ve kaydetme

El cihazını ilk kez açtığınızda, dili ve ülkeyi (mevcutsa) seçebileceğiniz ve el cihazını bir baz üniteye / bir Router cihazına kaydedebileceğiniz bir kurulum asistanı başlar.

Dili seçme

- ▶  istediğiniz dili seçin ▶ OK ... seçilen dil, ekran dili olarak ayarlanır

Ülkeyi seçme (mevcutsa)

- ▶  Telefonu çalıştırdığınız ülkeyi seçin ▶ OK ... ülkeye özel ayarlar yapılır

Çalıştırma

El cihazını kaydetme

El cihazı kayıt modundadır.

Baz ünitede / Router cihazında

Bir Gigaset Baz Ünitede:

- ▶ Baz ünitedeki kayıt/Paging tuşuna **uzun süreli** (yaklaşık 3 saniye) basın.

Diğer baz üniteler/Router cihazları:

- ▶ Kayıt prosedürü hakkındaki bilgiler için → Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu

Kayıt işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra el cihazı bekleme moduna geçer.

Kayıt işlemini iptal etme: ▶ Kapatma tuşuna  basın

Telefon şimdi kullanıma hazırdır!



Örn. gelen bir arama veya şarj seviyesinin çok düşük olması nedeniyle asistan durdurulursa, el cihazı bekleme moduna geçtiğinde kurulum asistanı yeniden başlar.

El cihazını elle tanıma

El cihazını manüel olarak da kaydedebilirsiniz.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Kayıt ▶  El Cihazını Kaydet

Bazı Gigaset baz üniteleri veya başka üreticilerin baz üniteleri/Router cihazları el cihazıyla tam uyumlu olmayabilir ve tüm fonksiyonlar doğru şekilde görüntülenmeyebilir. Bu durumda el cihazını manüel olarak kaydedin veya **Gecikme (GAP) Kaydı** seçeneğini kullanın.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Kayıt ▶  Gecikme (GAP) Kaydı

Bu kayıt işlemi, bazı fonksiyonlarda kısıtlamalara neden olabilir, fakat el cihazında doğru gösterimi garanti eder.

El cihazının kaydını silme

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Kayıt ▶  El Cihazının Kaydını Kaldır



Gizlilik politikası

Cihaz bir IP baz ünite veya Router cihazı üzerinden internete bağlanırsa, otomatik olarak Gigaset destek merkezi ile temas kurar ve düzenli olarak cihaza özel bilgiler gönderir. Bu bilgiler, örn. cihaz yazılımı güncellemeleri veya internet hizmetlerinin sunulması için kullanılır.

Kaydedilen veriler hakkındaki diğer bilgiler: → www.gigaset.com


Telefonu kullanma

El cihazını açma/kapatma

- Açma: ▶ El cihazı kapalıyken kapatma tuşuna  **uzun süreli** basın
- Kapatma: ▶ El cihazının bekleme modunda kapatma tuşuna  **uzun süreli** basın
- Kapalı bir el cihazını şarj ünitesine koyarsanız, el cihazı otomatik olarak açılır.

Tuş kilidini açma/kapatma

Tuş kilidi, telefonun istenmeden kullanılmasını önler.

Tuş kilidini açma ve kapatma: ▶  **uzun süreli** basın

Tuş kilidi devrede: Ekranda  sembolü görüntülenir




El cihazında bir çağrı gösterildiğinde, tuş kilidi otomatik olarak açılır. Aramayı kabul edebilirsiniz. Görüşmenin sonunda kilit tekrar açılır.





Tuş kilidi devredeyse acil çağrı numaraları da aranamaz.

Kumanda tuşu



Kumanda tuşu, menülerde ve giriş alanlarında gezinmek ve duruma bağlı olarak aramayla ilgili belirli fonksiyonları gerçekleştirmek için kullanılır.

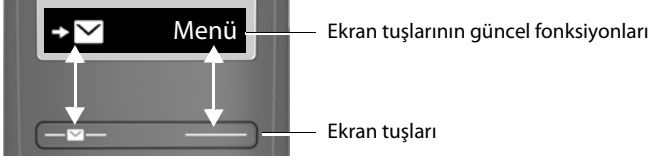
Aşağıda, kumanda tuşunun ilgili kullanım durumlarında basmanız gereken tarafı bir okla işaretlenmiştir (yukarı, aşağı, sağ, sol), örn.  “kumanda tuşunun sağına basmak” için.

Bekleme modunda	Bir görüşme sırasında
 Menüü açma	Mikrofonu sessiz moda getirme
 Ses ayarlarının yapılması	Ahize veya hoparlörden konuşma modu için ses düzeyini değiştirme
 Telefon rehberini açma	Telefon rehberini açma
 Dahili arama / El cihazları listesini açma	Dahili danışmayı başlatma

Ekran

Ekran tuşları

Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



► Ekran tuşuna basın ... Ekranda, onun üstünde gösterilen fonksiyon çağrılır.

→ ✉ Menü	Ana menü/alt menüyü açma
< C OK	Menü fonksiyonunu onaylama / girişi kaydetme
↶ Menü	Bir menü düzeyi geri
< C OK	Karakter şeklinde sola doğru siler
→ ✉ Menü	Arama listesi/haber listesini arama

Bekleme modunda sağ ekran tuşu atamasını değiştirme

► Sağ ekran tuşuna **uzun süreli** basın ► Fonksiyonu seçin ► **OK**

Kumanda tuşu üzerinden kullanılan ekran fonksiyonları

↶ Menü	ile yukarı/aşağı gezinir veya ses seviyesini ayarlar
< C OK	İmleci (Cursor) ile sola/sağa hareket ettir

Durum çubuğu

Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve çalışma durumunu gösterir.

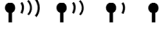


Tuş kilidi devrede



Zil sesi kapalı

Baz ünite ile mobil cihaz arasında sinyal bağlantısı



İyi ile zayıf arası



Sinyal alışı yok



ECO DECT modu **Radyasyon Yok** etkinleştirildi

Telesekreter



Yerel telesekreter açık (mevcutsa)

Şarjlı pilin şarj durumu



% 0 - 10



% 11 - 33



% 34 - 66



% 66 üzerinde

Şarj olurken ⚡ sembolü eklenir.



yanıp söner

Pil neredeyse boş (10 dakikanın altında konuşma süresi)

Menü rehberi

Telefonunuzun fonksiyonları, çeşitli düzeylerden oluşan bir menü aracılığıyla size sunulur.

- ▶ Telefon **bekleme modundayken** ekran tuşuna **Menü** veya kumanda tuşunun sağ kısmına basın ... Menü açılır
- ▶ Kumanda tuşu ile istediğiniz sayfaya gidin ▶ **OK** ile onaylayın

Bir menü düzeyi geriye:

- ▶ tuşuna basın veya Bitirme tuşuna **kısa süreli** basın



Bekleme moduna dönüş:



- ▶ Kapatma tuşuna **uzun süreli** basın


En son işlemden iki dakika sonra ekran otomatik olarak bekleme moduna döner.

Arama yapma

Arama




▶  Çağrı numarasını girin ▶ Kabul tuşuna  basın ... Çağrı numarası aranır

Görüşme sırasında ahize ses düzeyini değiştirme: ▶  ▶  ile ses düzeyini ayarlayın




Görüşmeyi sonlandırma / aramayı iptal etme: ▶ Kapatma tuşuna  basın





Birden çok telefon bağlantılı bir baz ünite de (örn. internet erişimli bir Giga set baz ünite veya bir Router cihazı)

Çağrı numarası, el cihazı için ayarlanan gönderme bağlantısı (hat) üzerinden aranır. Başka bir hat kullanılırsa:




▶ Cevaplama tuşuna  uzun süreli basın ▶  Hattı seçin ▶ OK ▶  Çağrı numarasını girin ▶ Çevir

Telefon rehberinden numaranın çevrilmesi




▶ Telefon rehberini  ile açın ▶  istediğiniz girişe gidin ▶ Kabul tuşuna  basın

▶ Telefon rehberini  ile açın ▶  ismin ilk harflerini girin ... girişe uyan ilk giriş gösterilir ▶  gerekirse istediğiniz girişe kadar gezinmeye devam edin ▶ Cevaplama tuşuna  basın


Baz ünite de bir telefon rehberi sunuyorsa:

▶  tuşuna **uzun süreli** basın ... Baz ünite telefon rehberi açılır ▶  istediğiniz girişe gidin ▶ Cevaplama tuşuna  basın

veya

▶ **Menü** ▶ **Rehber** ▶  Telefon rehberini seçin ▶  istediğiniz girişe gidin ▶ Cevaplama tuşuna  basın



Kumanda tuşuna  kısa süre basılması, normalde el cihazının yerel telefon rehberi açılır. Tuşa uzun süre basarak baz ünite telefon rehberini açın. Bu atamayı değiştirebilirsiniz.

Tekrar arama listesinden arama

Listede, bu el cihazından aranan en son on çağrı numarası bulunur.

▶  **kısa süreli** basın ▶  Girişi seçin ▶ 



Tekrar arama listesi girişlerini yönetme

▶  **Kısa süreli** basın ▶  Girişi seçin ▶ **Menü** ▶  Fonksiyonu seçin ▶ OK

Mümkün olan fonksiyonlar: **Numarayı Kullan / Rehber Kopyala / Kaydı Sil / Listeyi Sil**

Arama listesinden arama

Arama listesini açma: ▶ Ekran tuşuna  basın ▶ **Arama Listesi** ▶ OK

▶  İsteddiğiniz girişe gidin ▶ Kabul tuşuna  basın

Hızlı arama tuşuyla arama



Telefon rehberindeki girişleri 2-9 tuşlarına atayın.

- ▶ İstenen çağrı numarasına atanmış olan hızlı arama tuşuna **uzun süreli** basın

Direkt arama

Herhangi bir tuşa basıldığında önceden atanmış bir numara çevrilir. Bu sayede örn. henüz numara girişi yapamayan çocuklar belirli bir numarayı arayabilir.

Direkt arama modunu açma:

- ▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Tek Dokunuşla Arama ▶ OK ▶ Aktivasyon ▶ OK ▶ Çağrı numarasını girin veya telefon rehberinden içer aktarın ▶ OK
- (= etkinleştirildi)

Direkt aramayı gerçekleştirme:

- ▶ Herhangi bir tuşa basın ... kaydedilen numara aranır

Aramayı iptal etme: ▶ Kapatma tuşuna basın

Direkt arama modunu sonlandırma:

- ▶ tuşuna **uzun süreli** basın

Aramayı cevaplama

Gelen çağrı zil sesiyle ve ekranda gösterilerek işaret edilir.

- ▶ Kabul tuşuna basın

Otom. Cevap fonksiyonu açıksa: ▶ El cihazını şarj ünitesinden alın

Otom. Cevap fonksiyonunu açma:

- ▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ Otom. Cevap ▶ OK
- (= etkinleştirildi)

Zil sesini kapatma: ▶ **Sessiz** ... Arama, ekranda görüntülediği sürece kabul edilebilir

Hoparlör

Hoparlörden konuşma sırasında hoparlörü görüştüğünüz kişiyi duyacak şekilde açın ve el cihazını kulağınıza tutmaya gerek kalmadan görüşün.

Bir görüşme sırasında ve telesekreteri dinlerken hoparlörü açma/kapatma:

- ▶ Hoparlör tuşuna basın

El cihazını görüşme boyunca şarj ünitesine yerleştirme:

- ▶ Hoparlör tuşuna basın ve tuşu basılı tutun ▶ El cihazını şarj ünitesine yerleştirin

Hoparlör ses düzeyini değiştirme:

- ▶ Menü ▶ Ses Ayarları ▶ OK ▶ Arama Ses Düzeyi ▶ OK ▶ Eller Serbest ▶ OK ▶ ile ses düzeyini ayarlama ▶ OK

Sessiz mod

- ▶ Görüşme sırasında sağ kumanda tuşuna  basın ... El cihazınızın mikrofonu kapatılır
-

Üç katılımcılı görüşme

(sadece bir CAT-iq Router cihazı veya internet erişimli bir baz ünite)


Bekleyen aramayı kabul etme/reddetme

Bir görüşme sırasında başka bir katılımcı arıyor. Arama, çağrı bekletme ile ve ekranda gösterilirse:

- Aramayı reddetme: ▶ **Reddet**
 - Aramayı cevaplama: ▶ **Kbl Et** ... ilk görüşme bekleme alınır
-

Arama beklemeye alma

Bir danışma başlatmak için aramayı beklemeye alma.


- ▶ **Menü** ▶  **Aramayı Beklet** ▶ **Kbl Et** ... baz ünite de bir bekleme melodisi etkinleştirilmişse, katılımcı melodiyi duyar
-

Danışma / Geçiş yapma


Bir görüşme sırasında veya **Arama bklmede** durumunda ikinci bir katılımcıyı arama.

- ▶ **Menü** ▶  **Harici Arama** ▶ **Kbl Et** ▶  **Çağrı numarasını** ▶ **Çevir** ... Arama başlatılır

Aktif aramayı sonlandırma:


- ▶ **Menü** ▶  **Akt. Çağrıyı Bitir** ... aktif görüşme sonlandırılır, bekleme alınan görüşme tekrar aktif olur

İki katılımcı arasında geçiş (geçiş yapma):

- ▶ Üst/alt kumanda tuşuna  basın
-

Arama aktarma

Aktif bir görüşmeyi beklemeye alınan bir katılımcıya aktarma.

- ▶ **Menü** ▶  **Aramayı Yönlendir** ... iki katılımcı birbirine bağlanır, özel bağlantılar sonlandırılır
-

Konferans görüşmesini başlatma

Aktif ve beklemeye alınan bir görüşme yapıyorsunuz. İki katılımcıyla aynı anda konuşma:

- ▶ **Konf.** ... üç görüşmeci birbirine bağlanır

Konferansı sonlandırma: ▶ **Bitir**

Çağrı numarası aktarma

Bir arama durumunda, arayanın çağrı numarası aktarılır (CLI = Calling Line Identification) ve aranan kişinin ekranında görüntülenebilir (CLIP = CLI Presentation). Çağrı numarası engellenmişse aranan kişinin ekranında görüntülenmez. Arama gizli numaradan yapılır (CLIR = CLI Restriction).



Şebeke operatörünüzü, arayanın çağrı numarasının (CLIP) ekranda görüntülenmesi için görevlendirmiş olmalısınız.

Arayan kişi, şebeke operatörünü çağrı numarasını aktarma konusunda görevlendirmiş olmalıdır (CLI).

Gelen aramalarda çağrı numarası göstergesi

Çağrı numarası aktarımı

Arayanın çağrı numarası ekranda görüntülenir. Arayanın numarası telefon rehberinde kayıtlıysa, isim gösterilir.

Çağrı numarası aktarımı yok

İsim ve numara yerine aşağıdakiler gösterilir:

- **Harici görüşme:** Hiçbir numara aktarılmaz.
- **Gizli çağrı:** Arayan kişi çağrı numarası aktarmayı engelliyor.
- **Gizli çağrı:** Arayan kişi çağrı numarası aktarım hizmetini talep etmedi.

Şebeke hizmetleri

(baz üniteye bağlıdır ve operatör tarafından desteklenmelidir)

Bir sonraki gizli arama

Fonksiyon etkinleştirilmişse, seçilen bağlantı üzerinden giden aramalarda çağrı numarasının aktarılması engellenir.

- ▶ Menü ▶ Hizmetleri Sec ▶ OK ▶ gerekirse bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Gizli Numara ▶ OK = etkinleştirildi



Arama yönlendirme

Fonksiyon etkinleştirilmişse, seçilen bağlantı üzerinden gelen aramalar belirtilen çağrı numarasına yönlendirilir.

- ▶ Menü ▶ Hizmetleri Sec ▶ OK ▶ gerekirse bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Arama Yönlendirme ▶ OK
- ▶ Yönlendirme nedenini seçin (Tüm Aramalar / Cevap Yok / Meşgulken) ▶ OK ▶ = etkinleştirildi
- ▶ Çağrı numarasını girin ▶ OK

Arama/mesaj listeleri

Cevap Yok seçilmişse gecikme süresini belirleme:

▶  Gecikme ▶ OK ▶  Zaman dilimini seçin (5 - 30 saniye) ▶ OK


Arama/mesaj listeleri

Baz ünitedeki listelere kaydedilen olaylar hakkındaki bilgiler, el cihazın görüntülenebilir. Hangi olayların toplanacağı baz üniteye bağlıdır, örn.:

- Arama listesi: Gelen, giden veya cevapsız aramaların çağrı numaraları
- Telesekreter listesi: Yerel telesekreterdeki mesajlar (mevcutsa)
- Şebeke telesekreteri listesi: Şebeke telesekreterindeki mesajlar

Listelerden birine **yeni giriş** geldiği anda bir uyarı sesi duyulur. Fabrika ayarında mesaj tuşu (= sol ekran tuşundaki) yanıp söner ve ekranda şu bildirim görüntülenir:

 + Adet cevapsız aramalar için

 + Adet yeni sesli mesajlar için




Arama listesi

Ön koşul: CLIP



Arama listesinin gösterimi, baz üniteye bağlıdır ve kullanım kılavuzundaki gösterimden farklı olabilir.


Arama listesini açma

▶ Ekran tuşuna  basın ... liste seçimi açılır ▶  Arama Listesi ▶ OK ▶ 
gerekirse arama türünü seçin (Tüm Aramalar / Alınan Aramalar / Giden Aramalar / Cvpzs Aramalar) ▶ OK

Giriş şunu gösterir: Yeni giriş sayısı + eski, okunmuş giriş sayısı

Çağrılar: 01+02

Listeyi açma: ▶ OK ... Son cevapsız arama gösterilir

▶  ile liste içinde gezinin

Diğer fonksiyonları kullanma (baz üniteye bağlıdır)

▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  ile fonksiyonu seçin:

Girişi Sil Güncel giriş silinir

Rehbere kopyl. Giriş, telefon rehberine devralma

Kara Listeye Kopyala Çağrı numarasını bloke edilmiş numaralar listesine aktarın



Listeyi Sil Tüm girişleri silin.

Dikkat! Tüm eski ve yeni girişler silinir



Mesajlar listesi

Telesekreter listesi/şebeke telesekreteri listesi üzerinden telesekreterdeki (mevcutsa) veya şebeke telesekreterindeki mesajları dinleyebilirsiniz.

Telesekreter listesini açma:

▶ Ekran tuşuna  basın ... Liste seçimi açılır ▶  Telesekreter ▶ OK

Şebeke telesekreteri listesini açma:

▶ Ekran tuşuna  basın ... Liste seçimi açılır ▶  Şbk. Psta. Kts ▶ OK

Telefon rehberi

Yerel telefon rehberi


Yerel telefon rehberi bir el cihazı için geçerlidir. Ancak girişler başka el cihazlarına gönderilebilir (→s. 20).

İlgili isimlerle (en fazla 16 karakter) birlikte 150 adede kadar çağrı numarası (en fazla 30 rakam) kaydedilebilir.

Telefon rehberini açma: ▶ Alt kumanda tuşuna  basın




veya: ▶ Menü ▶  Rehber ▶ OK



Kumanda tuşuna  kısa süre basılması, normalde el cihazının yerel telefon rehberi açılır. Tuşa uzun süre basarak baz ünite telefon rehberini açın. Bu atamayı değiştirebilirsiniz.

Telefon rehberi girişi oluşturma

İlk giriş:

▶  ... Kayıt yok. Yeni kayıt? ▶ OK ▶  Çağrı numarasını girin ▶ OK ▶  Adı girin ▶ OK






Diğer çağrı numaraları:

▶  ▶ Menü ▶ Yeni Kayıt ▶ OK ▶  Çağrı numarasını girin ▶ OK ▶  Adı girin ▶ OK

Girişi VIP olarak işaretleme



Mevcut her giriş, VIP bağlantı olarak işaretlenebilir. VIP bağlantılar, kendilerine ait bir zil sesi alır ve telefon rehberinde ve bir aramada **VIP** sembolüyle gösterilir.

VIP bağlantı oluşturma:

▶  ▶  tuşunu kullanarak, VIP bağlantı yapmak istediğiniz girişe gidin ▶ Menü ▶  VIP Arayan Melodisi öğesini seçin ▶ OK ( = etkinleştirildi) ▶  Zil melodisini seçin ▶ OK


VIP işaretini geri alma: ▶ zil melodisi olarak **Melodi yok** seçimini yapın

Telefon rehberi girişini seçme/düzenleme

- ▶  Telefon rehberini açma
- ▶ Aradığınız isim seçilinceye kadar  ile girişe gidin






veya

- ▶ İsmi ilk karakterini girin ▶ gerekirse  ile girişe gidin


Numarayı görüntüleme: ▶ Menü ▶  Numarayı Göster ▶ OK

Girişi değiştirme: ▶ Menü ▶  Kaydı Düzenle ▶ OK ▶  ile karakteri silin ▶  ile girişi değiştirin ▶ OK

Hızlı arama tuşunu atama

- ▶  ▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  Kısayol ▶ OK ▶  Tuşu seçin ▶ OK ( = seçilmiş)

Tuş atamasını silme:

- ▶  ▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  Kısayol ▶ OK ▶  Kısayol yok ▶ OK ( = seçilmiş)

Telefon rehberini/telefon rehberi girişini silme

Telefon rehberi girişini silme

- ▶  ▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  Kaydı Sil ▶ OK

Telefon rehberi silme

- ▶  ▶ Menü ▶  Listeyi Sil ▶ OK ▶ Silme işlemi OK ile onaylayın

Telefon rehberini/telefon rehberi girişini başka bir el cihazına aktarma






Alıcı ve gönderen el cihazı aynı baz üniteye kaydedilmiş olmalıdır.

Diğer el cihazı ve baz ünite, telefon rehberi girişlerini gönderebilir ve alabilir.

Telefon rehberi girişini başka bir el cihazına aktarma

- ▶  ▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  Kaydı Gönder ▶ OK ▶  Alıcının el cihazının dahili numarasını girin ▶ OK

Telefon rehberini başka el cihazına aktarma

- ▶  ▶ Menü ▶  Listeyi Gönder ▶ OK ▶  Alıcının el cihazının dahili numarasını girin ▶ OK

Baz ünitenin telefon rehberi

DECT baz ünite (örn. bir CAT-ıq Router cihazındaki) özel bir telefon rehberi sunuyorsa, bu telefon rehberi el cihazında görüntülenebilir ve düzenlenebilir.


▶ Menü ▶  Rehber ▶ OK ▶  Baz İstasyonu Rehberi ▶ OK




veya

▶ Kumanda tuşuna  uzun süreli basın



Baz ünite telefon rehberiyle ilgili bilgiler: → Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu

Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme

Kumanda tuşuna  kısa süreli basarak tercih ettiğiniz telefon rehberini açabilirsiniz. Bu rehber, varsayılan olarak yerel telefon rehberidir. Tercih edilen telefon rehberini değiştirme:

▶ Menü ▶  Rehber ▶ OK ▶  Tercih Edilen Rehber ▶ OK ▶  Yerel El Cihazı Rehberi veya **Baz İstasyonu Rehberi** öğesini seçin ▶ OK

Tercih edilen telefon rehberi,

- kumanda tuşuyla  açılan telefon rehberidir,
- bir çağrı numarası aktarılırken arama listesindeki girişlerin  ile aktarıldığı telefon rehberidir,
- bir çağrı numarasına uygun numaranın arandığı telefon rehberidir (örn. gelen bir aramada ekranda görüntüleme veya bir aramanın listeye aktarılması sırasında).

Telefon rehberini/telefon rehberi girişini aktarma

Telefon rehberi girişini yerel telefon rehberinden baz ünite telefon rehberine aktarma

▶  ▶  Girişi seçin ▶ Menü ▶  Kaydı Gönder ▶ OK ▶ **Baz İstasyonu Rehberine** ▶ OK

Yerel telefon rehberini baz üniteye aktarma

▶  ▶ Menü ▶  Listeyi Gönder ▶ OK ▶ **Baz İstasyonu Rehberine** ▶ OK

Baz ünite telefon rehberini el cihazına aktarma

Telefon rehberinin aktarılması gereken el cihazında:

▶  ▶ Menü ▶  Listeyi Al ▶ OK

Telesekreter



Yerel telesekreter (mevcutsa)

El cihazı telesekreterli bir baz üniteye kaydedilmişse, bu telesekreteri el cihazıyla kullanabilirsiniz.




Telesekreteri açma/kapatma:

► Menü ►  Telesekreter ► OK ►  Telesekreter ► OK (☑ = açık)

Mesajları dinleme:

► Ekran tuşuna  basın ► ... Liste seçimi açılır ►  Telesekreter ► OK

Kendi anonsunuzu/not anonsunuzu kaydetme:

► Menü ►  Telesekreter ► OK ►  Anonslar ► OK ►  Anonsu kaydet ► OK ► Kayt başl. mı? ► OK ... Hazır sesini duyacaksınız (kısa ses) ► Anonsu söyleyin (en az 3 sn.) ► OK ile onaylayın

Şebeke telesekreteri





Şebeke telesekreteri, şebeke operatöründen **talep edilmiş** ve telefonda etkinleştirilmiştir.



Şebeke telesekreterini açmak ve kapatmak için, bir çağrı numarasını ve şebeke operatörünüzün bir fonksiyon kodunu kullanın. Gerekliyse ilgili bilgileri şebeke operatöründen talep edin.

Mesajlar Dinleme:

► Ekran tuşuna  basın ... Liste seçimi açılır ►  Şbk. Psta. Kts ► OK



Telesekreterlerdeki mesajları, 1 tuşu veya **Telesekreter** menüsü aracılığıyla da çağırabilirsiniz.

Diğer fonksiyonlar



Telefonunuzda gerçekte hangi fonksiyonların mevcut olduğu ve bu fonksiyonları nasıl kullanabileceğiniz, el cihazının kayıtlı olduğu baz üniteye/Router cihazına bağlıdır.

Telefonunuzda gerekli olan prosedür burada açıklanan prosedürlerden farklı olabilir.



Ayrıntılı bilgiler

El cihazı bir Gigaset baz üniteye bağlanmışsa telefon sistemi hakkında:

→ Gigaset telefonunuzun kullanım kılavuzu

El cihazı başka bir baz üniteye/Router cihazına bağlanmışsa telefon sistemi hakkında:

→ Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu

Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını bulabileceğiniz adres

→ www.gigaset.com/manuals

Alarm



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

Alarmı açma/kapatma

- ▶ Menü ▶ Çalar Saat ▶ OK ▶ Etkinleştir ▶ OK (☑ = açık)
- ▶ gerekiyorsa alarm saatini saat ve dakika cinsinden girin ▶ OK

Alarm açık: Ekranda tarih yerine alarm saati ve solunda da alarm sembolü görüntülenir.

Alarm saatini ayarlama/değiştirme

- ▶ Menü ▶ Çalar Saat ▶ OK ▶ Uyanma Zamanı ▶ OK ▶ Alarm saatini saat ve dakika cinsinden girin ▶ OK

Günleri belirleme

Alarmın ne zaman aktif olması gerektiğini belirleyin; her gün veya sadece iş günlerinde.

- ▶ Menü ▶ Çalar Saat ▶ OK ▶ Gerçekleşme ▶ OK ▶ Her gün / Pazartesi-Cuma öğesini seçin ▶ OK

Alarmı kapatma

Bir alarm, ekranda görüntülenir ve seçilen zil sesi melodisiyle bildirilir.

- ▶ **Kapat** ... alarm, 24 saat süreyle kapatılır

veya

- ▶ **Ertele** veya herhangi bir tuşa basın ... ekranda **Ertele** görüntülenir, alarm, beş dakika sonra tekrarlanır

Bebek telsizi (Oda denetimi)

Bebek telsizi açıkken el cihazının çevresinde tanımlı bir ses seviyesi aşıldığında, kayıtlı harici hedef çağrı numarası veya telefona kayıtlı tüm el cihazları (dahili) aranır. Harici bir numaraya giden alarm yaklaşık 90 saniye sonra kesilir.

İki Yönlü Konuşma fonksiyonuyla alarma cevap verebilirsiniz. Bu fonksiyon aracılığıyla, bebeğin yanında bulunan el cihazının hoparlörü açılır veya kapatılır.

El cihazında, bebek telsizi modunda gelen aramalar sadece ekranda (**zil sesi olmadan**) gösterilir. Ekran aydınlatması %50'ye düşürülür. Uyarı sesleri kapatılmıştır. Ekran tuşları hariç olmak üzere tüm tuşlar kilitlemiştir.

Gelen bir arama cevaplandığında, bebek telsizi moduna telefon görüşmesi boyunca ara verilir, fonksiyon etkin durumda kalmaya **devam eder**. Bebek telsizi modu el cihazını kapatmak ve tekrar devreye sokmak suretiyle devreden çıkarılmaz.



El cihazı ile bebek arasındaki mesafe 1 ile 2 metre arasında olmalıdır. Mikrofon bebeğe dönük olmalıdır.

Bebek alarmı fonksiyonunun etkin olması, el cihazının çalışma süresini kısaltır. Bu nedenle el cihazını gerekirse şarj istasyonuna koyun.

Bebek telsizi, çalıştırma işleminden ancak 20 saniye sonra etkinleştirilir.

Hedef numara üzerinde telesekreter kapatılmış olmalıdır.

Çalıştırma sonrasında:

- ▶ Hassasiyeti kontrol edin.
- ▶ Alarm harici bir numaraya iletiliyorsa bağlantı durumunu test edin.

Bebek telsizini etkinleştirme ve ayarlama

▶ Menü ▶ Bebek Telsizi ▶ OK

Açma/kapatma:

▶ **Etkinleştir** ▶ OK (= açık) ... bir hedef çağrı numarası girilmişse, bebek telsizi hemen etkinleştirilir

Hedefi girme/değiştirme:

▶ **Arama Hedefi** ▶ OK ▶ **Dahili** veya **Harici Arama** öğesini seçin ▶ OK ▶ **Harici Arama**'da çağrı numarasını girin ▶ OK

Bebek telsizi etkinleştirilmiş durumdayken bekleme modunda **Bebek Telsizi** ve hedef çağrı numarası görüntülenir.

Karşılıklı konuşma fonksiyonunu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

▶ **İki Yönlü Konuşma** ▶ OK (= etkinleştirildi)

Bebek telsizini kapatma / Alarmı iptal etme

Bebek telsizini kapatma: ▶ Bekleme modunda ekran tuşuna **Kapat** basın

Alarmı iptal etme: ▶ Bir alarm sırasında kapatma tuşuna basın

Bebek telsizini dışarıdan kapatma



Alarm harici bir hedef telefon numarasına gider.
Alıcı telefon tonlu aramayı destekliyor.

- ▶ Alarm çağrısını kabul edin ▶ tuşlarına basın
Bebek telsizi devre dışı ve taşınabilir aygıt bekleme konumundadır. Bebek telsizi modunda el cihazındaki ayarlar (örn. zil sesi yok) ekran tuşuna **Kapat** basana kadar korunur.



Bebek telefonu dışarıdan tekrar etkinleştirilemez.
Etkinleştirmeyi tekrar açma: → s. 24

Enerji Tasarrufu için: ECO DECT

(baz üniteye bağlıdır)

Cihaz, teslimat durumunda maksimum kapsama alanına ayarlanmıştır. Bu sırada el cihazı ile baz ünite arasında optimum bir bağlantı sağlanır. Bekleme durumunda el cihazı sinyal göndermez, radyo dalgası yaymaz. Sadece baz ünite el cihazı ile düşük telsiz sinyali üzerinden iletişim sağlar. Konuşma esnasında, sinyal gönderme gücü el cihazı ile baz ünite arasındaki mesafeye göre otomatik olarak ayarlanır. Baz üniteye olan mesafe ne kadar düşük ise, yayın gücü de o kadar düşük olur.

Yayın gücünü % 80'e kadar azaltma

Maksimum kapsama alanını açma/kapatma:

- ▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ ECO DECT ▶ OK ▶ Maks. Aralık ▶ OK = Kapsama alanı ve radyo dalgaları azaltılır)



Kapsama alanını arttırmak için bir Repeater kullanılamaz.

Yayını bekleme modunda kapatma

Radyas. yok ayarı ile baz ünitenin telsiz sinyalleri de kapatılır.

- ▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ ECO DECT ▶ OK ▶ Radyasyon Yok ▶ OK (= Radyo dalgaları kapalı)



Kayıtlı tüm el cihazları bu özelliği desteklemelidir.

Gelen aramalarda hızlı şekilde bağlanabilmek için el cihazı sürekli olarak kısa süreli yayın alma moduna geçer. Bu, elektrik tüketimini artırır ve bekleme ve konuşma süresini kısaltır.

Radyasyon Yok etkinleştirildiyse, el cihazında kapsama alanı görüntülenmez/kapsama alanı alarmı verilmez. Erişebilirliği, bir bağlantı kurmaya çalışarak kontrol edebilirsiniz.

- ▶ Kabul tuşuna **uzun süreyle** basın ... çevir sesi duyulur.

İstenmeyen aramalara karşı koruma

Kara liste

(baz üniteye bağlıdır)



Arayan kişinin çağrı numarası aktarılır (CLIP).

Toplamda 32 adede çağrı numarasını bir kara listeye kaydedebilirsiniz. Kara liste etkinleştirilmiş durumdayken, kara listedeki çağrı numaralarından gelen aramalar bloke edilir.

Gelen istenmeyen aramalar iki şekilde engellenebilir:

Sadece Görsel Gelen bir arama sesli olarak bildirilmez, ekranda sadece gösterilir.

Tam Bastırma Gelen bir arama tamamen engellenir.

Görüntüleme türünü belirleme: → s. 28



Kara liste sadece el cihazı için geçerlidir. El cihazını engelleme fonksiyonu olmayan bir baz üniteye/Router cihazına bağlarsanız, duruma bağlı olarak yerel kara liste de kullanılamaz. Bu durumda, el cihazını kaydetmek için **Gecikme (GAP) Kaydı** seçeneğini kullanın. Bu durumda, el cihazının yerel kara listesi kullanıma sunulur.

Kara liste, VIP listesinden daha yüksek önceliğe sahiptir. Çağrı numarası kara listede bir VIP araması da engellenir.

Kara listeyi etkinleştirme/kara listeyi devre dışı bırakma

▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Kara Liste ▶ OK ▶ Etkinleştir ▶ OK
 = etkinleştirildi

Kara listeyi görüntüleme

▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Kara Liste ▶ OK ▶ Engellenen Numaralar ▶ OK ... engellenen arayanların listesi gösterilir ▶ ile listede gezin

Giriş bir isim içeriyorsa, isim görüntülenir. İsimsiz bir isim, çağrı numarası ile birlikte görüntülenir.

Liste boşsa, **Kayıt yok. Yeni kayıt?** gösterilir (→ s. 27).

Giriş oluşturma

- ▶ Çağrı numarasını girin ▶ OK ▶ İsmi girin ▶ OK



Mevcut bir çağrı numarası için bir giriş oluşturursanız, yeni isim mevcut girişin üzerine yazılır.

Gelen bir aramada veya aktif bir görüşmede giriş oluşturma:

- ▶ **Kara Listeye Kopyala** ekran tuşuna basın ... gelen veya aktif aramanın çağrı numarası kara listeye aktarılır

Çağrı listesinden giriş oluşturma:

- ▶ Arama listesini açma: ekran tuşu basın ▶ Arama Listesi ▶ OK ▶ gerekirse arama türünü seçin ▶ OK ▶ Aramayı seçin ▶ OK ▶ Menü ▶ Kara Listeye Kopyala ▶ OK ... aramanın çağrı numarası kara listeye aktarılır

Giriş görüntüleme/düzenleme

- ▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Kara Liste ▶ OK ▶ Engellenen Numaralar ▶ Girişi seçin ▶ Menü

Çağrı numarasını görüntüleme:

- ▶ Numarayı Göster ▶ OK

Girişi düzenleme: ▶ Kaydı Düzenle ▶ OK ▶ ile karakteri silin ▶ ile girişi değiştirin ▶ OK

Girişi/listeyi silme

- ▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Kara Liste ▶ OK ▶ Engellenen Numaralar ▶ Girişi seçin ▶ Menü

Girişi silme: ▶ Kaydı Sil ▶ OK

Kara listeyi silme: ▶ Listeyi Sil ▶ OK

Dolu kara liste için kuralları belirleme

Kara listedeki maksimum giriş sayısına ulaşıldığında ve yeni bir kayıt oluşturulurken ne olması gerektiğini belirleyin.

- ▶ Menü ▶ Arama Yöneticisi ▶ OK ▶ Kara Liste ▶ OK ▶ Tam Liste Kuralı ▶ OK ▶ istediğiniz seçeneği seçin (= seçildi)

Yeni giriş ekleme Yeni giriş oluşturulamaz. Bir hata mesajı görüntülenir.

En eski girişi kaldır Yeni giriş oluşturulur, en eski giriş silinir.

En az kullanılan girişi kaldır

Yeni giriş oluşturulur. En az engellenen çağrı numaralı giriş silinir.

Ekrandaki engellenen aramalar göstergesi

- Menü ►  Arama Yöneticisi ► OK ►  Kara Liste ► OK ►  Sadece Görsel / Tam Bastırma ► OK = etkinleştirildi)

Engellenen numaralardan gelen aramaları arama listesine kaydetmeme

- Menü ►  Arama Yöneticisi ► OK ►  Kara Liste ► OK ►  Arama Listesine Kaydetme ► OK = etkinleştirildi)


Zil sesini zaman kontrollü şekilde açma/kapatma

Telefonunuzun harici aramalarda örn. geceleri çalmaması gereken bir zaman aralığı girin.

Zaman Kontrollü etkinleştirme/devre dışı bırakma


- Menü ►  Arama Yöneticisi ► OK ►  Süre Kontrollü ► OK ► Aktivasyon ► OK = etkinleştirildi)

Zaman aralığını ayarlama

- Menü ►  Arama Yöneticisi ► OK ►  Süre Kontrollü ► OK ►  Ayarlar ► OK ► Kapalı:  Saati 4 haneli olarak girin ► OK ► Kapatma bşl:  Saati 4 haneli olarak girin ► OK

Gizli aramalar kapalı

Çağrı numarası aktarmanın engellendiği aramalarda el cihazınızın çalmamasını ayarlayabilirsiniz. Arama sadece ekranda gösterilir.





- Menü ►  Arama Yöneticisi ► OK ►  İsimsiz Çağrılar sessize al ► OK = etkinleştirildi)

Telefonu ayarlama

Tarih ve saat

Ayarlama

Gelen aramaların tarih ve saatine ilişkin doğru bilgi alabilmek ve alarmı kullanabilmek için tarihi ve saati ayarlayın.




- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶ Tarih/Saat ▶ OK ▶  Tarih ve Saati Ayarla ▶ OK ▶  Tarih (gün, ay ve yıl) 8 haneli olarak girin ▶ OK ▶  Saati (saat ve dakika) 4 haneli olarak girin ▶ OK

Aktarma

Saat kaynağını belirleme









(sadece bir CAT-iq Router cihazı veya internet erişimli bir baz ünite)

El cihazının saat ayarını elle mi yapmak veya şebekeden mi almak istediğinizi belirleyin.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶ Tarih/Saat ▶ OK ▶  Ana Zaman ▶ OK ▶  Elle veya Şebeke öğesini seçin ▶ OK (☑ = seçildi)




İçe aktarma zamanını belirleme

Çağrı numarası aktarımı sırasında şebeke operatörünüz aracılığıyla (veya bir Router/telefon sant-rali aracılığıyla) tarih ve saat birlikte gönderiliyorsa, bu verilerin hangi durumlarda ve ne zaman devralınması gerektiğini belirleyebilirsiniz:

- ▶ Menü ▶  *  #  0  5  #  7  3 ... Güncel ayarın rakamı yanıp söner:
 - 1 = Hiçbir zaman
 - 2 = Telefonunuzda tarih/saat ayarlanmamışsa bir kez
 - 3 = Her zaman
- ▶  İstedğiniz rakamı girin ▶ OK

Saat formatını ayarlama

Saati 24 saat formatı yerine 12 saat formatında görüntüleme.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶ Tarih/Saat ▶ OK ▶  Saat Biçimi ▶ OK ▶  24-saat veya 12-saat öğesini seçin ▶ OK (☑ = seçildi)

Takvimi değiştirme

Tarihi, gregoryen yerine pers takvimine göre görüntüleme.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶ Tarih/Saat ▶ OK ▶  Takvim ▶ OK ▶  Miladi veya Fars öğesini seçin ▶ OK (☑ = seçildi)




Ülke ve dil (mevcutsa)


Ülke


Telefonu kullandığınız ülkeyi seçin.

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Ülke ► OK ►  Ülkeyi seçin ► OK = etkinleştirildi)

Ekran dili

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Dil seçimi ► OK ►  Dili seçin ► OK = etkinleştirildi)





 Yanlışlıkla anlamadığınız bir dili ayarladıysanız:

- Menü ► Tuşlara arka arkaya basın ►  Dili seçin ► OK

Ekran




Ekran koruyucu

Telefon uzun bir süre kullanılmazsa ekran koruyucu devreye girer. Ekran koruyucu olarak saat gösterilir.

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Ekran ► OK ►  Ekran Koruyucu ► OK ►  İsteddiğiniz seçeneği seçin = seçildi)





Büyük arama rakamları

Arama sırasında rakamların büyük gösterilmesini sağlayın.

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Ekran ► OK ►  Daha Büyük Font ► OK = seçildi)

Kontrast

Ekran kontrastını 9 kademe ayarlayın.

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Ekran ► OK ►  Kontrast ► OK ►  Kademe seçin ► OK = seçildi)

Aydınlatma





El cihazı uzun bir süre kullanılmazsa ekran aydınlatması kapatılır. Bu fonksiyonu, şarj ünitesindeki veya şarj ünitesinin dışındaki el cihazı durumları için birbirlerinden bağımsız olarak etkinleştirebilir/devre dışı bırakabilirsiniz.

- Menü ►  Ayarlar ► OK ►  Ekran ► OK ►  Arka Isık Kontrolü ► OK ►  Şarjda Değilken Ekran Açık veya Şarjdayken Ekran Açık ► OK = etkinleştirildi)

 Şarjda Değilken Ekran Açık ayarı, hazır olma süresini kısaltır.

Görüşme sırasında ekran kapalı





Bir görüşme sırasında ekran normalde açık kalır. Bu fonksiyon etkinleştirilmişse, telefon görüşmesi yaparken ekran kapatılır.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Ekran ▶ OK ▶  Arka Isik Kontrolü ▶ OK ▶  Arama Sırasında Ekranı Kapat ▶ OK (☑ = seçildi)



Bu fonksiyon devre dışı bırakılmışsa, görüşme süresi kısalmır.

Yeni mesajlarda ekran yanıp söner

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Ekran ▶ OK ▶  Arka Isik Kontrolü ▶ OK ▶  Bildirimler için Flaş Görüntü ▶ OK (☑ = seçildi)

Bilgi şeridini etkinleştirme

(sadece internet erişimli bir Gigaset baz ünite)

Baz ünite bilgi hizmetleri ayarlanmışsa, bekleme modunda örn. hava bildirimleri veya haber manşetleri gibi hareketli yazı olarak metin bilgileri görüntülenir.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Ekran ▶ OK ▶  Bilgi Etiketleri ▶ OK (☑ = seçildi)

Sesler ve sinyaller

Görüşme ses düzeyi

Ahizenin veya ahizesiz konuşma sisteminin ses düzeyini 5 kademede ayarlayın.

- ▶ Menü ▶  Ses Ayarları ▶ OK ▶  Arama Ses Düzeyi ▶ OK ▶  Kulaklık / Eller Serbest ▶ OK ... güncel ayar gösterilir ▶  Ses düzeyini seçin ▶ OK (☑ = seçildi)




Görüşme sırasında görüşme ses düzeyini değiştirme

Bir görüşme sırasında ahizenin ses düzeyini 5 kademede ayarlayın.

- ▶ Kumanda tuşuna  basın ▶  ile ses düzeyini ayarlayın

Ses rengi

Ahizenin tınısını ihtiyaçlarınıza ayarlayın.

- ▶ Menü ▶  Ses Ayarları ▶ OK ▶  Akustik Profili ▶ OK ▶  Düşük / Yüksek ▶ OK (☑ = seçildi)

Zil sesi ses düzeyi (arama ses düzeyi)

Zil sesinin ses düzeyini 5 kademede ayarlayın veya artan sesi (Crescendo) seçin.

- ▶ Menü ▶  Ses Ayarları ▶ OK ▶  Zil Sesi Seviyesi ▶ OK ▶  Ses düzeyini veya Kreşendo öğesini seçin ▶ OK (☑ = seçildi)

Zil melodisi

Harici aramalar, dahili aramalar veya alarm için zil melodisini ayarlayın.

- ▶ Menü ▶ Ses Ayarları ▶ OK ▶ Arama Tonları (Ahize) ▶ OK ▶ Harici Çağrılar / Dahili Çağrılar / Çalar Saat öğesini seçin ▶ OK ▶ İstediğiniz zil sesini seçin ▶ OK = seçildi



Birden çok bağlantı mevcutsa, her bağlantı için ayrı bir zil sesi seçebilirsiniz.

Zil sesini kalıcı olarak kapatma/yeniden açma

- ▶ Bekleme modunda yıldız tuşuna uzun süreli basın. Zil sesi kapalıyken ekranda sembolü görüntülenir.

Güncel arama için zil sesini kapatma

- ▶ Menü ▶ Sessiz ▶ OK



Baz üniteye bağlı olarak, zil sesini kapatmak için örn. **Sessiz** ekran tuşu gibi bir ekran tuşu da kullanıma sunulmuştur.

Uyarı ve ikaz seslerini açma/kapatma

El cihazı farklı olaylarda ve durumlarda sesli olarak uyarır.

Uyarı sesi: örn.: Tuş sesi, hata sesi, yeni mesaj

Pil ikaz sesi: Bir görüşme sırasında, belirli koşullar altında pilin şarj durumu azalır.

Kapsama alanı ikaz sesi: El cihazı, baz ünitenin kapsama alanı dışında hareket ediyor.

Uyarı ve ikaz seslerini birbirinden bağımsız olarak açıp kapatabilirsiniz.

- ▶ Menü ▶ Ses Ayarları ▶ OK ▶ Danışma Tonları / Pil Zayıf / Kpsm. Alanı Dış. Uyarısı ▶ OK = açık

Bekleme melodisi

(baz üniteye bağlıdır)






Harici katılımcının dahili danışma ve aktarma sırasında bir bekleme melodisi dinlemesini ayarlayabilirsiniz.

- ▶ Menü ▶ * # 0 5 # 1 7 ... Güncel ayarın rakamı yanıp söner: 0 = kapalı; 1 = açık ▶ İstediğiniz rakamı girin ▶ OK

Sistem

Sistem PIN kodunu değiştirme

(baz üniteye bağlıdır)

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Sistem ▶ OK ▶  Sistem PIN'i ▶ OK ▶  4 haneli güncel sistem PIN kodunu girin (ön ayar: 0000) ▶ OK ▶  4 haneli yeni sistem PIN kodunu girin ▶ OK

Sistem PIN kodunu değiştirme

(baz üniteye bağlıdır)

Baz üniteyi sıfırlayarak başlangıçtaki PIN kodu olan 0000'a ayarlama:




- ▶ Elektrik kablosunu baz üniteden çekin ▶ Baz ünitadaki kayıt/Paging tuşunu basılı tutun ▶ aynı anda elektrik kablosunu baz üniteye takın ▶ Tuşu en az 5 saniye basılı tutun ... Baz ünite sıfırlanır ve sistem PIN kodu 0000 olarak ayarlanır



Tüm el cihazlarının kayıtları silinir ve cihazları yeniden kaydetmek gerekir. Bütün ayarlar fabrika ayarları geri yüklenir.

El cihazını sıfırlama

Kişel ayarları fabrika ayarlarına geri getirebilirsiniz. Telefon rehberi girişleri, arama listesi ve baz ünitedeki el cihazı kaydı değişmeden kalır.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Sistem ▶ OK ▶  El Cihazını Sıfırla ▶ OK ... Fabrika ayar. geri yükle? ▶ OK

Baz üniteyi sıfırlama

(baz üniteye bağlıdır)




Sıfırlama sırasında **Radyas. yok** modu devre dış bırakılır, bireysel ayarlar sıfırlanır ve tüm listeler silinir.

Sistem PIN kodu bařlangıçtaki kod olan 0000'a geri getirilir.

Tarih ve saat değişmeden kalır. Baz üniteyi sıfırlandıktan sonra telesekreter (mevcutsa) yaklaşık 15 saniye içinde kullanıma hazır olur.

Baz üniteyi menü üzerinden sıfırlama

El cihazları kayıtlı kalır. Sistem PIN kodu **fabrika ayarlarına geri getirilmez**.

- ▶ Menü ▶  Ayarlar ▶ OK ▶  Sistem ▶ OK ▶  Baz İstisyonu Sıfırla ▶ OK ... Sıfırla? ▶ OK

Baz üniteyi baz ünitedeki tuşla geri alma

Tüm tüm el cihazlarının kaydı silinir. Sistem PIN kodu başlangıçtaki kod olan 0000'a geri getirilir.

- ▶ Elektrik kablosunu baz üniteden çıkartın ▶ baz ünitedeki **kayıt/Paging tuşunu** basılı tutun ▶ aynı anda elektrik kablosunu baz üniteye tekrar takın ▶ Tuşu en az 5 saniye basılı tutun

Cihaz yazılımını güncelleme

(baz üniteye bağlıdır)

El cihazı, baz ünite/Router cihazı ile DECT kablosuz bağlantı üzerinden cihaz yazılımının güncellenmesini destekler (SUOTA = Software Update Over The Air).



El cihazının kayıtlı olduğu baz ünite/Router cihazı da bu fonksiyonu desteklemeli ve internete bağlı olmalıdır

→ www.gigaset.com/compatibility

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Firmware'i Güncelle ▶ OK

Güncel cihaz yazılımı sürümünü görüntüleme:

▶ Mevcut Sürüm ▶ OK

Cihaz yazılımını güncelleme:

▶ Güncelle ▶ OK . . . yeni bir cihaz yazılımı mevcutsa güncelleme başlatılır



Güncelleme işlemi 30 dakika kadar sürebilir. Bu süre içinde el cihazı sadece sınırlı olarak kullanılabilir.

Yeni bir cihaz yazılımının mevcut olup olmadığını otomatik olarak kontrol etme:

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Firmware'i Güncelle ▶ Otomatik Kontrol ▶ OK
(= etkinleştirildi)

El cihazı için yeni bir cihaz yazılımı mevcutsa, bir mesaj gösterilir.

▶ Cihaz yazılımı güncellemesini OK ile başlatın.

Bağlantılar

(sadece bir CAT-iq Router cihazında)

Router cihazında birden çok bağlantı ayarlanabilir ve el cihazlarına atanabilir. Aşağıdaki bağlantı ayarlarını el cihazında yapabilirsiniz.



İnternet erişimli bir Gigaset baz ünite de çeşitli bağlantılar ayarlayabilir ve el cihazlarına atayabilirsiniz.

→ Gigaset baz ünitenizin kullanım kılavuzu

Bir bağlantının (hat) adını değiştirme

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ Bağlantılar ▶ OK ... mevcut tüm bağlantılar (hatlar) görüntülenir ▶ Bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Bağlantı Adı ▶ Bağlantının adını değiştirin ▶ OK

Bir bağlantıya (hat) el cihazları atama

Bir bağlantıya birden çok el cihazı atanabilir. Bir bağlantının çağrı numarasına gelen aramalar, bağlantıya atanmış olan tüm el cihazlarına yönlendirilir.

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ Bağlantılar ▶ OK ▶ Bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Atanan El Cihazları ▶ OK ... kayıtlı tüm el cihazları görüntülenir ▶ El cihazını seçin ▶ OK (= El cihazı atanmıştır)

Çoklu aramalara izin verme/çoklu aramaları engelleme

Fonksiyon etkinleştirilmişse, birden çok görüşme paralel olarak yapılabilir.

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ Bağlantılar ▶ OK ▶ Bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Çoklu Aramalar ▶ OK (= etkinleştirildi)

Dahili konferansa izin verme/dahili konferansı engelleme

Fonksiyon etkinleştirilmişse, bir dahili katılımcı harici bir görüşmeye dahil olabilir ve birlikte konuşabilir (konferans).

▶ Menü ▶ Ayarlar ▶ OK ▶ Telefon ▶ OK ▶ Bağlantılar ▶ OK ▶ Bağlantıyı seçin ▶ OK ▶ Çağrı Ekle ▶ OK (= etkinleştirildi)

Müşteri Hizmeti ve Yardım

Gigaset Müşteri Hizmetiyle çözüm aşamasına adım adım ilerleme
www.gigaset.com/service.



Müşteri Hizmeti sayfalarımızı ziyaret edin

Bu sayfalarda diğerlerinin yanısıra bulabileceğiniz:

- Sorular ve Cevaplar
- Yazılım ve Kullanım Kılavuzlarını ücretsiz indirme imkanı
- Uyumluluk testleri



Müşteri Hizmeti çalışanlarımızla irtibata geçin

Sorular ve Cevaplar sayfasında sorunuza çözüm bulamadınız mı?

Her zaman yardıma hazırız:

www.gigaset.com/service

Gigaset ürünlerinin, yurtiçinde yetkili bir bayiden satın alınmadıkları takdirde, milli telefon şebekesiyle tam uyumlu olamayabileceklerine dikkatinizi çekeriz. Telefonun dış ambalajında CE işaretinin yanında ve taban yüzünün alt kısmında ilgili cihaz ve aksesuarlarının hangi ülkede/lerde kullanıma uygun oldukları açık olarak belirtilmiştir.

Cihaz veya aksesuarlarının yukarıdaki uyarıya, kullanım kılavuzu veya ürünün üstünde belirtilen bilgilerle uyumlu olarak kullanılmaması Garanti koşullarına dahil (onarım ve ürün değişimi) bazı hakların kaybına yol açabilir.

DSL ve VoIP erişimiyle ilgili sorularınız için lütfen ilgili servis sağlayıcısı ile irtibata geçin.

Üretici Firma Adı ve Adresi

Gigaset Communications GmbH

Frankenstr. 2a

D-46395 Bocholt

ALMANYA

Telefon: +49 2871 910

e-posta: www.gigaset.com

İthalatçı Firma

Gigaset İletişim Cihazları A.Ş.

Barbaros Mah. Mor Sümbül Sokak No: 1

Varyap Meridian For Business I Blok D: 44

Ataşehir / İstanbul

0216 288 06 00

www.gigaset.com

Cihaz Kullanım Ömrü

Cihazın kullanım ömrü 7 yıldır.*

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

CETECOM ICT Service GmbH

Untertürkheimer Straße 6 - 10

66117 Saarbrücken

GERMANY

Telefon: + 49 (0) 6 81 5 98-0

Faks: + 49 (0) 6 81 5 98-90 75

e-posta: info@ict.cetecom.de

Çağrı Merkezimiz

Müşteri Hattı: +90 212 900 3545

* Üretici firma, üretim tarihinden itibaren 7 yıl boyunca cihaz ile ilgili teknik servis desteği sağlamakla yükümlüdür.

MERKEZ SERVİSİMİZ:

CeSa Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. LTD ŞTİ

Kozyatağı Servis Noktası

Telefon No: 0 850 460 11 11

Kozyatağı Mahallesi

Bayar Caddesi

Rıza Çemberci İş Merkezi

No: 72 K: 4 D: 8 34742

Kadıköy / İSTANBUL

DIĞER SERVİS NOKTALARIMIZ:**CESA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**

Telefon No: 0212 252 2222

HYB No: 34-HYB-12617

Adres: KOŞUYOLU MAHALLESİ KATIP SALİH SOKAK NO:6 KAT:1

Şehir: İSTANBUL

ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ

Telefon No: 0380 524 5587

HYB No: 54-HYB-633

Adres: FATİH MAH. FEHMİ ÖNEY SOKAK TRİO KONUTLARI H BLOK D.10

Şehir: DÜZCE

ASSOS KARTUŞ TONER DOLUM MERKEZİ - SELİM ÇELİKDEMİR

Telefon No: 0276 223 6813

HYB No: 64-HYB-2

Adres: KURTULUŞ MAHALLESİ HAKKI YAĞCI CADDESİ NO:21

Şehir: UŞAK

BEHRET ELEKTRONİK

Telefon No: 0352 231 1502

HYB No: 38-HYB-4004

Adres: SAHABIYE MAHALLESİ FEVZİ FEVZİOĞLU CADDESİ NO:34/A

Şehir: KAYSERİ

ÇAĞRI ELEKTRONİK - HULUSİ TOK

Telefon No: 0352 231 5107

HYB No: 38-HYB-281

Adres: FATİH MAH. METE CADDESİ NO: 58

Şehir: KAYSERİ

CANDAN ELEKTRONİK - HASAN CANDAN

Telefon No: 0386 213 5766

HYB No: 38-HYB-3815

Adres: YILDIRIM BEYAZIT MAH.FATİH CADDESİ RÜYA APT.168/G MELİKGAZI

Şehir: KAYSERİ

CEMRE BİLGİSAYAR - ADEM KÖYSÜREN LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ

Telefon No: 0386 212 8079

HYB No: 40-HYB-2085

Adres: YENİCE MAH. ATATÜRK CAD. 183. SK. AKAGÜNDÜZ APT. NO.2

Şehir: KIRŞEHİR

DOĞANAY ELEKTRONİK - BÜLENT DOĞANAY

Telefon No: 0384 212 3411

HYB No: 50-HYB-79

Adres: GÜZELYURT MAH. ÜRGÜP CAD. DAMLA SK. BİLGİN APT. NO:2

Şehir: NEVŞEHİR

FULLDESTEK - TAYLAN ORHAN

Telefon No: 0352 222 0174

HYB No: 38-HYB-4124

Adres: FEVZİ ÇAKMAK MAH. SİVAS CAD. ELLİNCİYIL APT. NO:95/C KOCASINAN

Şehir: KAYSERİ

İNVİTE TEKNOLOJİ - ŞUBE - HAKAN YILDIRIM

Telefon No: 0422 323 5545

HYB No: 44-HYB-3801

Adres: İSMETİYE MAH. BUHARA CAD. NO.169/11 BATTALGAZI

Şehir: MALATYA

NOTEK BİLGİ TEKNOLOJİLERİ - İHSAN YILDIRIM

Telefon No: 0352 222 1060

HYB No: 38-HYB-3914

Adres: GEVHER NESİBE MAH. İSTASYON CAD. NO:61/B KOCASINAN

Şehir: KAYSERİ

ODAK BİLGİSAYAR VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ - HALİL SÜRÜCÜ

Telefon No: 0246 223 4949

HYB No: 32-HYB-415

Adres: PİRİMEHMET MAH. 1766 SK. NO:8/B

Şehir: İSPARTA

PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ SANAYİ DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Telefon No: 0212 486 3588

HYB No: 34-HYB-12440

Adres: ORGANİZE SANAYİ BÖLG.TÜMSAN SAN.SİT.2.KISIM C BLOK K.2 NO.26 KÜÇÜKÇEKMECE

Şehir: İSTANBUL

SENTO TEKNİK SERVİS - MEHMET EMİN MAÇO

Telefon No: 0412 235 3093

HYB No: 21-HYB-712

Adres: PEYAS MAH. BELEDİYE CAD. NO.6/A KAYAPINAR Şehir: DİYARBAKIR

TEKNOTEL TEKN. ÜRNLERİ İNŞ. TRU. ELEKT. DAN.**TELEKOMMUNİKASYON İTH. İHR. SAN VE TİC.**

Telefon No: 0352 223 9293

HYB No: 38-HYB-3940

Adres: FEVZİ ÇAKMAK MAHALLESİ HİLAL CADDESİ NO:19/A KOCASINAN

Şehir: KAYSERİ

YEDİVEREN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK LİMİTED ŞİRKETİ

Telefon No: 0276 212 1010

HYB No: 64-HYB-1

Adres: KURTULUŞ MAH. MEYDAN SK. NO: 6

Şehir: UŞAK

Garanti Gigaset A690HX-AS690HX

GARANTİ BELGESİ

İthalatçı Firmanın: Unvanı: Gigaset İletişim Cihazları A.Ş. Adresi: Barbaros Mah. Mor Sümbül Sokak No: 1 Varyap Meridian For Business I Blok D: 44 Ataşehir / İstanbul Telefonu: +90 216 288 06 00 Faks: +90 216 389 59 95 e-posta: Yetkilinin İmzası: Firmanın Kaşesi:	Satıcı Firmanın: Unvanı: Adresi: Telefonu: Faks: e-posta: Fatura Tarih ve Sayısı: Teslim Tarihi ve Yeri: Yetkilinin İmzası: Firmanın Kaşesi:
--	---

Malın

Cinsi: DECT El Cihazı Markası: Gigaset Modeli: A690HX-AS690HX	Garanti Süresi: 2 YIL Azami Tamir Süresi: 20 İŞGÜNÜ Bandrol ve Seri No:
--	--

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
a Sözleşmeden dönme,
b Satış bedelinden indirim isteme,
c Ücretsiz onarılmasını isteme,
ç Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,
haklarından birini kullanabilir.
- 4) **Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, **ücretsiz onarım hakkını** kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi **20 iş gününü** geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ile ilgili olarak çıkabilecek uyumsuzluklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

Üretici bilgisi

Gigaset

Uygunluk Bildirimi

„Gigaset A690HX“ Türkçe Versiyonu
„Gigaset AS690HX“ Türkçe Versiyonu

DECT standardına göre taşınabilir parça

Biz, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- Yukarıda belirtilen ürünün CTC advanced GmbH tarafından sertifikayla onaylanmış Tam Kalite Güvencesi Sistemimize göre üretildiğini ve aşağıdaki yönergeye uygun olduğunu beyan ederiz:

Directive 2014/53/EU - Annex IV (RED)

Bu ürün aşağıdaki standartlara uygundur:

Madde 3.1 a) Güvenlik: **EN 62368-1**

Madde 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479**
 (AB Konseyi Tavsiyesi 1999/519/EC)

Madde 3.1 a) Acoustic Şok: **CAT-iq 2.0**

Madde 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6**

Madde 3.2 Radyo/telsiz: **EN 301 406**

- Yukarıda belirtilen ürünün aşağıdaki yönergeye uygun olduğunu beyan ederiz:

Directive 2009/125/EC (enerji ile ilgili ürünlerin çevreye duyarlılığı)

Bu ürün aşağıdaki regülasyonlara uygundur:

Harici güç kaynakları: **Regülasyon (EC) No 278/2009**

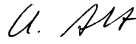
Hazır bekleme ve kapalı mod: **Regülasyon (EC) No 801/2013** **Tabi değildir**

Ürün Avrupa Onay İşareti CE ve yetkili kuruluşu belirten 0682 koduyla etiketlenmiştir.

Ürün üzerinde yapılan yetki dışı değişiklikler bu beyanı geçersiz kılar.

Bocholt, 10.07.2019

Yer ve Tarih



Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH
 Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt
 Germany

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A690HX” Turkish Version „Gigaset AS690HX” Turkish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CTC advanced GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Directive 2014/53/EU - Annex IV (RED)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 62368-1**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **CAT-iq 2.0**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6**

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies: **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and off mode: **Regulation (EC) No 801/2013 Not applicable**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 10.07.2019
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt
Germany

Onay

Bu cihaz tüm dünyada kullanılabilir, Avrupa ticari alanı dışında (İsviçre dışında) ulusal yetkilendirmeye tabidir. Ükelere özgü özellikler göz önünde bulundurulmuştur.

İşbu beyanla, Gigaset Communications GmbH, Gigaset A690HX-AS690HX telsiz sisteminin 2014/53/AB sayılı yönetmeliğin hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

AB uygunluk beyanının tam metni, aşağıda belirtilen internet adresinde mevcuttur:

www.gigaset.com/docs.

Bu beyan, aynı zamanda "Uluslararası Uygunluk Bildirimleri" veya "Avrupa Uygunluk Bildirimleri" dosyalarında da mevcut olabilir.

Bu nedenle, lütfen bu dosyaların tümünü kontrol edin.

Veri gizliliği

Gigaset'te müşteri verilerimizin korunmasına çok önem veriyoruz. Tam da bu nedenle tüm ürünlerimizin teknik tasarımla veri koruma prensibine ("Privacy by Design") göre geliştirilmesini sağlıyoruz. Topladığımız tüm veriler, ürünlerimizi mümkün olduğunca iyi yapmak için kullanılmaktadır. Bu sırada, verilerinizin korunması ve sadece bir hizmeti veya ürünü kullanıma sunmak için kullanılmasını garanti ediyoruz. Verilerinizin şirket içinde hangi yolu izlediğini biliyor ve bu işlemin güvenli, korunmuş şekilde ve veri koruma spesifikasyonlarıyla uyum içinde gerçekleşmesini sağlıyoruz.

Veri koruma yönetmeliğinin tam metni, aşağıda belirtilen internet adresinde mevcuttur:

www.gigaset.com/privacy-policy

Çevre

Çevre modelimiz

Gigaset Communications GmbH olarak sosyal sorumluluğumuzun bilincindeyiz. Bu nedenle daha iyi bir Dünya yaratabilmek için gerekli adımları atmaktayız. Üretimden, ürünlerin geri dönüşümüne kadar ismimizin tüm alanlarında çevresel bilincimizi sürdürmek en önemli görevimizdir.

Çevre dostu ürünlerimiz ve süreçler hakkında daha detaylı bilgiyi www.gigaset.com 'dan edinebilirsiniz.

Çevre yönetim sistemi



Gigaset Communications GmbH uluslararası ISO 14001 ve ISO 9001 standartlarına göre sertifikalıdır.

ISO 14001 (Çevre): Eylül 2007'den bu yana TÜV SÜD Management Service GmbH tarafından sertifikalıdır.

ISO 9001 (Kalite): 17.02.1994'ten bu yana TÜV SÜD Management Service GmbH tarafından sertifikalıdır.

Bertaraf

Piller normal ev çöpüne atılmamalıdır. Bunun için yerel atık toplama düzenlemelerini dikkate alın. Buna ilişkin bilgileri belediyenizden veya ürünü satın aldığınız mağazadan öğrenebilirsiniz.

Tüm elektrikli ve elektronik cihazlar, normal ev çöpünden ayrı bir şekilde, yasaların öngördüğü yerlerde toplanarak atılmalıdır.



Eğer üzeri çarpı işareti ile çizilmiş çöp kovasından oluşan bu simge bir ürün üzerinde kullanılmışsa, söz konusu ürün 2012/19/AB sayılı Avrupa Birliği direktifine tabidir.

Kullanılmayan eski cihazların yasalara uygun biçimde elden çıkarılması ve ayrı bir yerde toplanması, olası çevre ve sağlık sorunlarını önlemeyi hedefler. Bu işlem, eski elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşüm yoluyla yeniden kullanıma kazandırılması için şarttır.

Eski cihazların yasalara uygun biçimde elden çıkarılmasına ilişkin ayrıntılı bilgi için, belediyenin ilgili birimine veya ürünü aldığımız satıcıya başvurabilirsiniz.

Üretici bilgisi

AEEE Yönetmeliği

AEEE Yönetmeliğine uygundur.

Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar:

- Taşıma esnasında nemli ve/veya ıslak zeminlerde, yağmur altında bırakılmamalıdır.
- Nakliye sırasında, ortam sıcaklığı $-10^{\circ}/+80^{\circ}$ arasında bulunmalıdır.
- Taşıma ve nakliye sırasında oluşacak hasarlar garanti kapsamına girmez.
- İçinde ki kabloları zedelenecek şekilde sarmayın.

Periyodik Bakım Gerektirmesi Durumunda Periyodik Bakımın Yapılacağı Zaman Aralıkları ile Kimin Tarafından Yapılması Gerektiğine İlişkin Bilgiler

- Cihazınızın içerisinde periyodik bakım yapılabilecek bir kısım yoktur.

Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

- Cihazınızın bu kullanım kılavuzunda belirtilen çevresel karakteristiklere uygun ortamlarda çalıştırılması gerekmektedir.

Ara yüz Kriteri

- Türkiye alt yapısına uygundur.

Bakım

Cihazı **nemli** bir bez kullanarak ya da antistatik bir bez ile silin. Çözücü solüsyonları veya mikrofiber bezleri kullanmayınız.

Asla kuru bir bez kullanmayın: statik elektrik tehlikesi vardır.

Nadir de olsa cihazın kimyasal maddeler ile temas etmesi yüzeyde değişim olmasına sebep olabilir. Piyasada bulunan sayısız kimyasallardan dolayı tüm maddeler test edilememiştir.

Yüksek parlaklığa sahip yüzeylerde oluşan olumsuz durumlar telefonlarının yüzeyleri parlatılarak giderilebilir.

Sıvılar ile temas etmesi

Cihaz sıvıyla temas ettiğinde:

- 1 Cihazın tüm kablolarını çekin.
- 2 Pili çıkarın ve pil yuvasını açık bırakın.
- 3 Cihaz içindeki sıvıları boşaltın.
- 4 Tüm parçaları kurulaştırın.
- 5 Cihazı en az **72 dakika süreyle** tuş takımı (varsa) aşağı bakacak şekilde ve pil haznesi açık olacak şekilde kuru ve ilik bir yerde tutunuz (**not:** mikrodalga, fırın vs.).
- 6 Cihazı ancak kuruduktan sonra tekrar açın.

Tamamen kurduğunda, çoğu durumda cihaz tekrar kullanılır.

Teknik veriler

Piller

Teknoloji:	Nikel Metal Hidrid (NiMH)
Boyut:	AAA (Micro, HR03)
Gerilim:	1,2 V
Kapasite:	400 - 1000 mAh

El cihazının çalışma/şarj süreleri

Gigaset telefonunuzun çalışma süresi pillerin kapasitesi, yaşı ve kullanıcı davranışlarına bağlıdır. (Belirtilen tüm süreler azami sürelerdir.)

Bekleme süresi (saat)	180 / 110*
Görüşme süresi (saat)	12
Günde 1,5 saat konuşma durumunda çalışma süresi (saat)	90 / 70*
Şarj ünitesindeki şarj süresi (saat)	4,5

* **Radyas. yok** kapalı/açık, bekleme modunda ekran aydınlatmasız

El cihazının şarj ünitesindeki güç tüketimi

Şarj sırasında:	yaklaşık 2,10 W
Şarj durumunu korumak için:	yaklaşık 1,30 W

Genel teknik veriler

DECT standardı	destekleniyor
GAP standardı	destekleniyor
CAT-iq	HD-Voice bulunan CAT-iq2.0 standardına göre sertifikalanmıştır: www.dect.org/cat-iq-certification.aspx
SUOTA	destekleniyor
Telsiz frekansı aralığı	1880-1900 MHz
Kapsama alanı	Açık alanda en fazla 300 m, binalarda en fazla 50 m
Baz ünitenin	230 V ~/50 Hz
Gönderme gücü	10 mW kanal başına ortalama güç, 250 mW darbe gücü
Çalışma sırasındaki ortam koşulları	+5 °C ila +45 °C; % 20 ila % 75 bağıl nem

Karakter tabloları

El cihazında kullanılan karakter seti, ayarlanan dile bağlıdır.

Harf/karakter girme

- ▶ İlgili tuşa birkaç kez basın.
- ▶ "Abc" - "123", "123" - "abc" ve "abc" - "Abc" modu arasında geçiş yapmak için kare tuşuna **# →** kısa süreli basın.
- ▶ Kare tuşuna **# →** uzun süreli basın ... tuşun kullanılabilen karakterleri seçim için arka arkaya gösterilir

Standart yazı

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x	11x	12x	13x	14x	15x
1 →	1	£	§	¥	¤										
2	a	b	c	2	ä	á	à	â	ç						
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê							
4	g	h	i	4	ï	í	ì	î							
5	j	k	l	5											
6	m	n	o	6	ö	ñ	ó	ò	ô	õ					
7	p	q	r	s	7	ß									
8	t	u	v	8	ü	ú	ù	û							
9	w	x	y	z	9	ÿ	ý	æ	ø	å					
0 →	←	.	,	?	!	0	+	-	:	;	'	"	'	;	_
* →	*	/	()	<	=	>	%							
# →			#	@	\	&	§								

1) Boşluk karakteri

Türkçe

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x	11x	12x	13x
1 →	1												
2	a	b	c	ç	2	ä	á	à	â	ã			
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê					
4	g	ğ	h	ı	ı	4	ï	í	ì	î			
5	j	k	l	5									
6	m	n	o	ö	6	ñ	ó	ò	ô	õ			
7	p	r	s	ş	7	q	ß						
8	t	u	ü	v	8	ú	ù	û					
9	y	z	9	w	x	ÿ	æ	ø	å				
0 →	←	.	,	?	!	0	+	-	:	;	'	"	'
* →	*	/	()	<	=	>	%					
# →			#	@	\	&	§						

1) Boşluk karakteri

Dizin

A		C/Ç	
Acil arama		Cevaplama	15
mümkün değil	7	Cevaplama tuşu	5
Açma		Cihaz Kullanım Ömrü	36
El cihazı	11	Cihaz yazılımı güncellemesi	
Açma/Kapatma tuşu	5	otomatik olarak kontrol etme	34
Ağ adaptörü	7	Cihaz yazılımını güncelleme	34
Ahize		Cihazların Bakımı	42
Ses düzeyini değiştirme		CLI, Calling Line Identification	17
(görüşme sırasında)	14, 31	CLIP, CLI Presentation	17
Ses düzeyini değiştirme (kalıcı)	31	CLIR, CLI Restriction	17
Ses rengi	31	Çağrı bekleme	16
Ahizenin ses rengi	31	Çağrı numarası	
Alarm saatini ayarlama	23	Arama listesinden arama	14
Alarmı (bebek telsizi) iptal etme	24	Arayanın görüntüleme (CLIP)	17
Alarmı açma/kapatma	23	engelleme	17
Alarmı kapatma	23	Tekrar arama listesinden arama	14
Arama		Telefon rehberinden arama	14
aktarma	16	Çalıştırma, el cihazı	9
engelleme	26	Çevre	41
harici	14	Çoklu aramalar	35
telefon rehberinde	19, 20		
Arama listesi	18		
açma	18	D	
Fonksiyonlar	18	Dahili konferans	35
Arama molası girme	5	Danışma	16
Arama ses düzeyini (el cihazı) ayarlama	31	Dil	
Arama yönlendirme	17	asistanla belirleme	9
Aramanın kabul edilmesi	15	Dinleme	
Ayarlama asistanı	9	Mesajlar (şebeke telesekreteri)	22
Aydınlatma	30	Durum çubuğu	5, 13
B		E	
Bağlantı		ECO DECT	25
Adı değiştirme	35	Ekran	
El cihazı atama	35	Büyük arama rakamları	30
Bağlantı ayarları	35	Kırık	7
Bağlantı, ayarlar	35	Kontrastı ayarlama	30
Baz ünite		Ekran aydınlatması	30
teslimat durumuna geri getirme	33	Ekran dilini değiştirme	30
Baz ünite telefon rehberi	21	Ekran koruyucu	30
Listeyi el cihazına gönderme	21	Ekran tuşları	5, 12
Baz ünitenin telefon rehberi	21	Fonksiyonlar	12
Bebek telsizi	24	El cihazı	
etkinleştirme	24	asistanla kaydetme	10
kapatma	24	ayarlar (bireysel)	17, 29
Bekleme melodisini açma/kapatma	32	Bağlantı atama	35
Bekletme	16	bebek telsizi olarak kullanma	24
Bertaraf	36, 37, 41	çalıştırma	9
Bilinmeyen aramaları engelleme, kara liste	26	Ekran dili	30
Büyük harf, küçük harf ve rakam yazma	5	fabrika ayarlarına geri getirme	33
		Güncelleme	34
		El cihazını	
		açma/kapatma	11
		El cihazının çalışma süresi	43
		El cihazının şarj süresi	43

G	
Garanti	38
Geçiş yapma	16
Gizli numaradan arama	17
Gönderme	
Baz ünite telefon rehberini el cihazına	21
Telefon rehberi girişini baz üniteye	21
Gönderme, Telefon rehberi girişi el cihazına	20
Görüşme	
harici	14
Görüşme ses düzeyini değiştirme	
Görüşme sırasında	14
görüşme sırasında	31
kalıcı	31
Gösterge	
Bilinmiyor	17
Gizli numara	17
Harici arama	17
Gösterim	
Prosedürler	6
Tuşlar	6
Gösterim aracı	6
Gösterme	
Çağrı numarası (CLIP)	17
Güç tüketimi (el cihazı)	43
Güvenlik bilgileri	7
H	
Hat	35
Hızlı arama numarası	15
Hızlı arama tuşu	15
Atama	20
Hoparlör modu	
Ses düzeyi	31
Hoparlör tuşu	5, 15
Hoparlörden konuşma	15
I/i	
İnternet bağlantısı	
Kesinti	7
İşitme cihazları	7
İthalatçı Firma	36
K	
Kapatma	
El cihazı	11
Kara liste	26
Kurallar	27
Karakter girişi	44
Karakter seti (el cihazı)	44
Kare tuşu	5
Kesinti	
İnternet bağlantısı	7
LAN bağlantısı	7
Kırık ekran	7
Konferans	16
Kumanda tuşu	5, 11
Ekran fonksiyonlarını kullanma	12
L	
LAN bağlantısı	
Kesinti	7
Liste	
Aramalar	18
Şebeke telesekreteri	19
Telesekreter	19
M	
Menü	
açma	11
Menü rehberi	13
Mesaj tuşu	5, 18
Mesajlar listesi	19
Mesajları (şebeke telesekreteri) dinleme	22
Mikrofon	5
Müşteri Hizmeti	36
O/Ö	
Oda denetimi	24
Onay	41
P	
Paket içeriği	8
Pil	
önerilen piller	43
şarj durumu	13
şarj etme	9
takma	9
Pil sesini açma/kapatma	32
R	
R tuşu	5
Radyosuz	25
S/Ş	
Saat formatını ayarlama	29
Saat kaynağını belirleme	29
Sembol	
Şarjlı pilin şarj durumu	13
Telesekreter	13
Tuş kilidi	11, 13
Zil sesi	32
Sessiz mod	16
Sıfırlama (baz ünite)	33
Sıfırlama (el cihazı)	33
Sıvı	42
Sıvılar ile temas etmesi	42
Sistem PIN kodu	
değiştirme	33
Sistem PIN kodunu	
sıfırlama	33
Sonlandırma tuşu	5, 11
SUOTA	34
Şarj ünitesini bağlama	8
Şebeke telesekreter listesi	19
Şebeke telesekreteri	22
Mesajları dinleme	22

T	
Takvim, pers.	29
Tarih ve saat	
Ayarlama	29
Tarihi ve saat	
Devralma	29
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	42
Tekrar arama	14
Telefon görüşmesi yapma	
Aramayı cevaplama	15
harici	14
Telefon rehberi	19
açma	19
Giriş seçme	19, 20
Giriş/listeyi baz üniteye gönderme	21
Giriş/listeyi el cihazına gönderme	20
Hızlı arama tuşunu atama	20
ilk numarayı kaydetme	19
Silme	20
tercih edilen	21
VIP bağlantılar	19
Telefon rehberi girişi	
silme	20
Telefon rehberi tuşu, atamayı değiştirme	21
Telesekreter	22
Telesekreter listesi	19
Telsiz modülünü kapatma	25
Tercih edilen telefon rehberi	21
Tıbbi cihazlar	7
Tuş 1 (1 tuşu)	5
Tuş kilidini açma/kapatma	5, 11
Tuşlar	
1 tuşu	5
Cevaplama tuşu	5
Hoparlör	5, 15
kare tuşu	5
Kumanda tuşu	5, 11
Mesajlar	5, 18
R tuşu	5
Sonlandırma tuşu	5, 11
Yıldız tuşu	5
U/Ü	
Uyarı seslerini açma/kapatma	32
Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu	36
Ülke	30
Üretici bilgisi	39
V	
Veri gizliliği	10, 41
VIP bağlantı	19
Y	
Yardım	36
Yayın gücünü azaltma	25
Yıldız tuşu	5
Z	
Zil melodisini (el cihazı) ayarlama	32
Zil sesi	
zaman kontrollü şekilde açma/kapama	28
Zil sesi (el cihazı)	
Gizli numaralı aramalar için kapatma	28
Menü üzerinden açma/kapatma	32
Tuşla açma/kapama	5
Tuşla açma/kapatma	32
Zil sesi düzeyi bkz. Arama ses düzeyi	

Tüm Hakları saklıdır. Değişiklik yapma hakkı saklıdır.

Issued by

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

© Gigaset Communications GmbH 2019

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

www.gigaset.com