

## SL450HX

DECT El Cihazı

El cihazı bir Gigaset baz üniteye bağlanmışsa telefon sistemi:

→ Gigaset telefonunuzun kullanım kılavuzu  
[www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals)

→ Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu

Akıllı telefonunuz veya tabletinizde  
online kullanım kılavuzu:

Gigaset Help uygulamasını indirme





## Gigaset HX – Ünlversal 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.

### Bir Gigaset Baz Ünite de

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

Gigaset baz üniteniz IP uyumluysa, bunun dışında HX el cihazınız ile en yüksek görüşme kalitesinde (HDSP) geniş bant görüşmeleri yapabilirsiniz.

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

Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını řu adreste bulabilirsiniz: → [www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals) veya akıllı telefonunuz veya tabletinizde:

→ Gigaset Help uygulamasını  adresinden indirin veya 

### 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](http://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 <sup>\*)</sup>,
- Garanti edilmiş/sertifikalı HD-Voice™ kalitesinde geniş bant görüşmelerinin keyfini çıkartın.

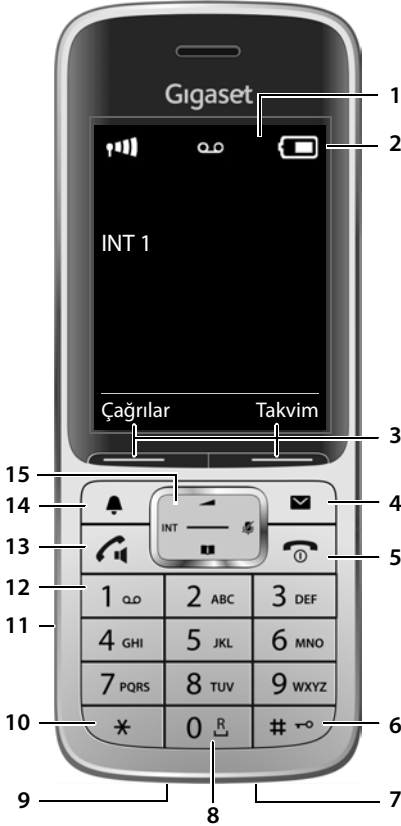
→ Ayrıntılı bilgileri Router cihazınızın kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

HC el cihazınız hakkındaki ayrıntılı bilgiler için bkz. → [www.gigaset.com/hx](http://www.gigaset.com/hx)

El cihazının çeşitli baz üniteler ve Router cihazlarındaki fonksiyonları hakkındaki ayrıntılar için bkz. → [www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility)

\*) İlgili fonksiyon kapsamı ülkeye, şebekeye ve Router cihazına bağlıdır

# Genel bakış



## 1 Ekran

## 2 Durum çubuğu

Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve işletim durumunu gösterir

## 3 Ekran tuşları

Çeşitli fonksiyonlar kullanım durumuna bağlıdır

## 4 Mesaj tuşu

Arama ve mesaj listelerine erişim;

**yanıp sönüyor:** yeni mesaj veya yeni arama

## 5 Kapatma tuşu, Açma/Kapama tuşu

Görüşmeyi sonlandırma; fonksiyonu iptal etme;

Bir menü düzeyi geriye

► **kısa süreli**  
basın

Bekleme moduna dönüş

► **uzun süreli**  
basın

El cihazını açma/kapatma  
(bekleme modunda)

► **uzun süreli**  
basın

## 6 Kare tuş / Kilit tuşu

Tuş kilidini açma/kapatma  
(bekleme modunda)

► **uzun süreli**  
basın

Büyük/küçük harf ve rakam  
yazma arasında geçiş  
(metin girişinde)

► **kısa süreli**  
basın

Arama molası girme

► **uzun süreli**  
basın

## 7 Mikrofon

## 8 R tuşu

Danışma (flaş)

► **uzun süreli**  
basın

## 9 USB bağlantısı

Baz ünite ile PC arasında veri alışverişi için

## 10 Yıldız tuşu

Özel karakterler tablosunu  
açma (metin girişinde)

► **kısa süreli**  
basın

Darbeli aramadan tonlu  
aramaya geçiş  
(mevcut bağlantı için)

► **kısa süreli**  
basın

## 11 Kulaklık bağlantısı

(2,5 mm Jak fiş)

## 12 Tuş 1

Telesekreter/Şebeke telesekre-  
terini arama

► **uzun süreli**  
basın

## 13 Cevaplama tuşu / Hoparlör tuşu

Görüşmeyi kabul etme, gösterilen numarayı  
arama; ahize ve hoparlör modu arasında geçiş

Tekrar arama listesini açma

► **kısa süreli**  
basın

Aramayı devreye sokma

► **uzun süreli**  
basın

## 14 Profil tuşu

Akustik profiller arasında geçiş

## 15 Kumanda tuşu/Menü tuşu

Menüyü açma, menülerde ve giriş alanlarında  
dolaşma, fonksiyonları çağırma (istasyona  
başlıdır)

# İçindekiler

Genel bakış .....	3
Güvenlik bilgileri .....	7
İlk çalıştırma .....	8
<b>Telefonu kullanma .....</b>	<b>14</b>
Telefonu tanıma .....	14
Telefon görüşmesi yapma .....	18
Yerel telesekreter .....	21
El cihazının yerel telefon rehberi .....	22
Mesaj listeleri .....	25
Çağrı listeleri .....	26
<b>Diğer fonksiyonlar .....</b>	<b>27</b>
Akustik profiller .....	28
Takvim .....	28
Zamanlayıcı .....	30
Çalar saat .....	31
Bebek telsizi .....	32
Enerji Tasarrufu için: ECO DECT .....	34
İstenmeyen aramalara karşı koruma .....	35
Kaynak Dizini .....	37
Bluetooth .....	38
PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar .....	40
<b>El cihazını ayarlama .....</b>	<b>42</b>
<b>Ek .....</b>	<b>50</b>
Müşteri Hizmeti ve Yardım .....	50
Üretici bilgisi .....	53
Teknik veriler .....	58
Ekran sembolleri .....	59
<b>Dizin .....</b>	<b>61</b>



Kullanım kılavuzunda belirtilen fonksiyonlar tüm ülkelerde ve tüm şebeke operatörlerinde geçerli olmayabilir.

## 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 adresler:

PDF formatında: → [www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals)















Online formatta: → **Gigaset Help** Akıllı telefonunuz  
veya tabletiniz için uygulama



## Kullanım kılavuzundaki gösterim





	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

 veya 	Kabul tuşu	 veya 	Hoparlör modu tuşu
	Kapatma tuşu	 ila 	Rakam/harf tuşlar
 / 	Kumanda tuşu kenar / orta		Mesaj tuşu
	R tuşu		Yıldız tuşu
	Kare tuşu		Profil tuşu
Tamam, Geri, Seç, Değiştir, Kaydet, ...		Ekran tuşları	

## Prosedürler

Örnek: Otomatik cevaplamayı açma/kapatma

▶  ▶ ...  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶ Otom.Cevapl. ▶ Değiştir (☑ = açık)

Adım	Yapmanız gerekenler
▶ 	Bekleme modunda kumanda tuşunun <b>ortasına</b> basın. Ana menü açılır.
▶  	Kumanda tuşuyla   sembolüne gidin.
▶ Tamam	Tamam ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Ayarlar</b> açılır.
▶  Telefon	kumanda tuşuyla  <b>Telefon</b> girişini seçin.
▶ Tamam	Tamam ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Telefon</b> açılır.
▶ Otom.Cevapl.	Otomatik cevaplamayı açma kapatma fonksiyonu birinci menü öğesi olarak görüntülenir.
▶ Değiştir	<b>Değiştir</b> ile etkinleştirin veya devre dışı bırakın. Fonksiyon etkinleştirilmiş  /devre dışı bırakılmış  .

# Güvenlik bilgileri



Telefonu kullanmaya başlamadan önce güvenlik bilgilerini ve kullanım kılavuzunu okuyun.

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

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



## Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler



Sadece **spesifikasyonlara uygun şarj edilebilir piller** yerleştirin (bakınız „Teknik özellikler“), 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 çaldığında 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 (hışırtı veya ısıklı 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 enerjilerle 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.

# İlk çalıştırma

## Teslimat paketinin içeriği

- bir adet el cihazı,
- bir pil kapağı (el cihazının arka kapağı),
- bir adet pil,
- bir adet şarj ünitesi (adaptör dahil),
- bir adet kemer klipsi,
- bir adet kullanım kılavuzu



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

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

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

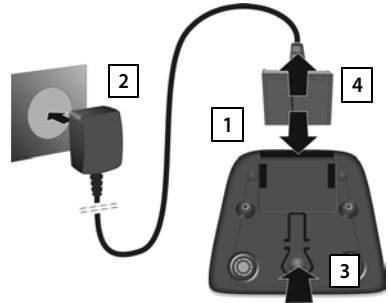
Telefonunuzu ıslanmadan, tozdan, aşındırıcı sıvılardan ve buharlardan koruyun.

## Şarj ünitesinin bağlanması

- ▶ Adaptörün yassı fişini bağlayın **1**.
- ▶ Adaptörü prize takın **2**.

Fişi şarj ünitesinden çekin:

- ▶ Adaptörü elektrik şebekesinden ayırın.
- ▶ Kilit açma düğmesine **3** basın.
- ▶ Fişi çekin **4**.





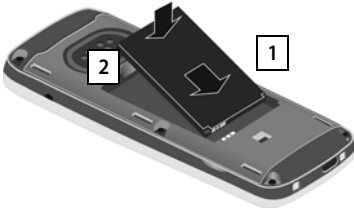
## El cihazını kullanıma alma

Ekran, bir folyo ile korunmaktadır. ► **Koruyucu folyoyu çıkartın!**

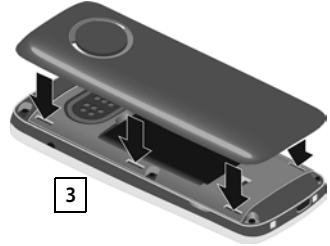
### Pili takma



Sadece bir şarjlı pil kullanın, aksi takdirde ciddi yaralanmalar veya maddi hasarlar meydana gelebilir. Örneğin pilin muhafazası zarar görebilir veya pil patlayabilir. Bunun dışında fonksiyon arızaları veya cihazda hasarlar ortaya çıkabilir.

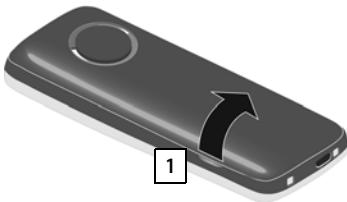


- Pili kontak kısmı aşağı gelecek şekilde yerleştirin **1**.
- Pili, oturana kadar aşağı doğru bastırın **2**.



- Pil kapağını yandaki tırnaklarla, gövdenin iç kısmındaki girintilere hizalayın **3**.
- Tam olarak oturuncaya kadar kapağı bastırın.

### Pili çıkartma




- Kemer klipsini (eğer takılıysa) çıkartın.
- Tırnaklarınızla pil kapağındaki girintiye kavrayın ve pil kapağını yukarı doğru çekin **1**.

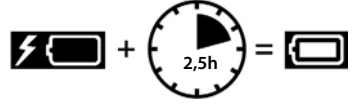


- Pili değiştirmek için tırnaklarınızla gövdedeki yuvayı kavrayın ve pili yukarı doğru çekin **2**.

### Pili şarj etme

- ▶ Pili, ilk kullanımdan önce şarj ünitesinde veya standart bir USB adaptör ile tamamen şarj edin.

Şimşek sembolü  ekrandan kaybolduğunda, pil tamamen şarj olmuş demektir.



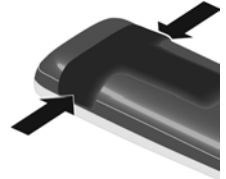
Pil, şarj etme esnasında ısınabilir. Bu durum herhangi bir tehlike yaratmaz.

Pilin şarj kapasitesi teknik koşullar nedeniyle bir süre sonra azalır.

### Kemer klipsini takma







El cihazında, kemer klipsini takmak için girintiler vardır.

- Kemer klipsini takma: ▶ Kemer klipsini el cihazının arka tarafından uygun şekilde bastırarak, kemer klipsinin kulaklarının girintilere oturmasını sağlayın.
- Kemer klipsini çıkartma: ▶ Kemer klipsinin ortasına başparmağınızla kuvvetli şekilde bastırın. ▶ Diğer elinizin başparmağının tırnağını üstte yandan klips ve muhafaza arasına sokun. ▶ Klipsi yukarı doğru çıkartın.



### Ekran dilini değiştirme

Anlaşılmayan bir dil ayarlanmışsa ekran dilini değiştirin.

- ▶ Kumanda tuşuyla  basın.
- ▶  ve  tuşlarına arka arkaya **yavaşça** basın . . . Dil ayarlama ekranı görülür ve ayarlanan dil (örn. **English**) işaretlidir ( = seçilmiştir).
- ▶ Başka bir dil seçme: ▶ Ekranda istenen dil işaretlenene kadar kumanda tuşuna  basın, örn. **Français** ▶ Dili etkinleştirmek için direkt olarak ekranın altında sağdaki tuşa basın.
- ▶ Bekleme moduna geri dönme: ▶ Kapatma tuşuna  **uzun süreli** basın

Örnek

Deutsch	<input type="radio"/>
English	<input checked="" type="radio"/>
Français	<input type="radio"/>

## El cihazını kaydetme (baz üniteye bağlıdır)



Kayıt işlemi **hem** baz üniteye, **hem de** el cihazında başlatılmalıdır.  
Her ikisi **60 saniye** içerisinde gerçekleşmelidir.

### Baz üniteye / Router cihazında

- Bir Gigaset Baz Üniteye: ▶ Baz üniteyedeki kayıt/Paging tuşuna **uzun süreli** (yaklaşık 3 saniye) basın.
- Diğer baz üniteler/ Router cihazları: ▶ Kayıt prosedürü hakkındaki bilgiler için → Baz üniteniz/Router cihazınızın dokümantasyonu

### El cihazında

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Kayıt** ▶ **Tamam** ▶ **El Cih. Kaydet** ▶ **Tamam** ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶ ... istenirse: Sistem PIN kodunu girin (Gigaset baz ünitelerinde fabrika ayarı: 0000) ▶ **Tamam**

Kayıt işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra el cihazı bekleme moduna geçer. Ekranda el cihazının dahili numarası görüntülenir, örn. INT 1. Dahili numara görüntülenmediği takdirde kayıt işlemi tekrarlayın.

Bir el cihazı, dört ayrı baz üniteye kaydedilebilir.

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Kayıt** ▶ **Tamam** ▶

- Baz ünite değişimi: ▶ **Baz Seçimi** ▶ **Tamam** ▶ ... ile baz üniteyi **En İyi Baz** seçin ▶ **Seç** (🗄️ = seçildi)  
**En İyi Baz:** El cihazı, güncel baz üniteyle olan bağlantısı kesilir kesilmez en iyi sinyale sahip baz üniteyi seçer.

- El cihazını silme (baz üniteye bağlıdır): ▶ **El Cih. Kaydını Kaldır** ▶ **Tamam** ... kullanılan el cihazı seçilmiştir ▶ ... gerekirse, ile başka bir el cihazı seçin ▶ **Tamam** ... gerekirse sistem PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶ ... Silme işlemi **Evet** ile onaylayın  
El cihazı hâlâ başka baz ünitelerde kayıtlıysa, en iyi sinyal aldığı baz üniteye geçer (**En İyi Baz**).

### 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](http://www.gigaset.com)

### Tarih ve saati ayarlama

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



Tarih ve saat baz ünite üzerinden ayarlanmıştır. IP uyumlu bir baz ünite, tarih ve saat ağdaki bir zaman sunucusu üzerinden de ayarlanabilir.

Baz ünite izin verirse, tarihi ve saati el cihazı üzerinden manüel olarak ayarlayabilirsiniz.

► **Zaman?** ekran tuşuna basın

veya tarih ve saat zaten ayarlanmışsa:

► ► ... ile **Ayarlar** 'ı seçin ► **Tamam** ► **Tarih/Saat** ► **Tamam**



Aktif giriş pozisyonu yanıp söner ► ... ile giriş pozisyonunu değiştirin ► ... ile giriş alanları arasında geçiş yapın

Tarihi girme:

► ... ile gün, ay ve yılı 8 haneli olarak girin.

Saati girme:

► ... ile saati ve dakikayı 4 haneli olarak girin.

Ayarı kaydetme:

► **Kaydet** ekran tuşuna basın. ... Ekranda **Kaydedildi** gösterilir ve bir onay ses yayınlanır

Bekleme moduna dönme:

► Kapatma tuşuna **uzun süreli** basın



### Telefon şimdi kullanıma hazırdır!

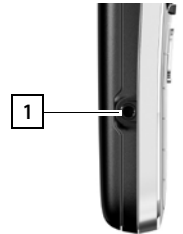
### Kulaklığı bağlama

► 2,5 mm Jak fişli kulaklığı el cihazının sol tarafına takın **1**.

veya

► Kulaklığın Bluetooth üzerinden bağlanması.

Kulaklığın ses seviyesi, ahize ses seviyesi ayarına eşittir.



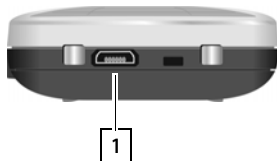
## USB veri kablosunu bağlama

El cihazı ile PC arasında veri alışverişi için:

- ▶ Mikro USB fişli USB veri kablosunu el cihazının altındaki USB yuvasına takın **1**.




El cihazını bilgisayarınıza bir USB-Hub üzerinden **değil doğrudan** bağlayın.




# Telefonu kullanma

## Telefonu tanıma


### El cihazını açma/kapatma


Açma: ▶ El cihazı kapalıyken kapatma tuşuna  **uzun süreli** basın

Kapatma: ▶ El cihazının bekleme modunda kapatma tuşuna  **uzun süreli** basın

### Tuş kilidini açma/kapatma

Tuş kilidi, telefonun istenmeden kullanılmasını önler.

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

Tuş kilidi devrede: Ekranda sembol görüntülenir 





El cihazında bir çağrı gösterildiğinde, tuş kilidi otomatik olarak açılır. Aramayı kabul edebilirsiniz. Konuşmanın 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 durumunda basmanız gereken tarafı siyahla işaretlenmiştir (yukarı, aşağı, sağ, sol), örn.  "kumanda tuşunun sağına basmak" için veya  "kumanda tuşunun ortasına basmak" için.

### Bekleme modunda

Telefon rehberini açma



kısa süreli basın

Mevcut online telefon rehberlerinin (Gigaset GO-Box 100)



uzun süreli basın

listesini veya baz ünitenin merkezi telefon rehberini (örn. CAT-iq baz ünite) açma

Ana menüyü açma



veya 

El cihazları listesini açma



### Alt menülerde, seçim ve giriş alanlarında

Fonksiyonu onaylama



### Bir görüşme sırasında

Telefon rehberini açma



Mevcut online telefon rehberlerinin (Gigaset GO-Box 100)



uzun süreli basın

veya baz ünitenin merkezi telefon rehberini (örn. CAT-iq baz ünite) açma

Mikrofonu sessiz moda getirme



Dahili danışmayı başlatma

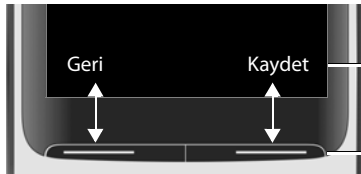


Ahize veya hoparlör ses düzeyini değiştirme



## Ekran tuşları

Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



Ekran tuşlarının  
güncel fonksiyonları

Ekran tuşları

Ekran tuşlarının sembolleri → s. 59.

## Menü kullanımı

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



Menü rehberi baz üniteye bağlıdır. Bunlar, mevcut fonksiyonların sayısına ve türüne bağlı olarak farklı menülerde sunulabilir, örn. en üst düzeyde veya bir alt menüde.

Örnekler: **Ses Ayarları** En üst menü düzeyinde veya **Ayarlar** alt menüsünde bulunabilir, **Takvim Ajanda** menüsü veya **İlave Özellikler** menüsünde bulunabilir.

### Fonksiyonları seçme/onaylama

Seçimi onaylamak için

**Tamam** veya kumanda tuşunun ortasına basın

Bir menü düzeyi geriye gitmek için

**Geri**

Bekleme moduna geçiş için

**uzun süreli** basın

Fonksiyonu açmak/kapatmak için

**Değiştir** açık  / kapalı

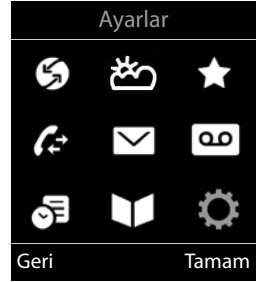
Seçeneği etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için

**Seç** seçildi  / seçilmedi

### Ana menü

Bekleme modunda: ► Kumanda tuşunun **ortasına** basın ►  
... Kumanda tuşuyla alt menüyü seçin ► **Tamam**

Örnek



Ana menü fonksiyonları ekranda sembollerle birlikte gösterilir. Seçilen fonksiyonun simgesi renkli işaretlenir, ilgili ad başlık satırında görüntülenir.

### Alt menüler

Alt menülerin fonksiyonları liste biçiminde görüntülenir.

Bir fonksiyona erişme: ► ... Kumanda tuşuyla fonksiyonu seçin ► **Tamam**

Bir önceki menü düzlemine geri gitme:

► **Geri** ekran tuşuna basın

veya

► Kapatma tuşuna **kısa süreli** basın

### Bekleme moduna dönme

► Kapatma tuşuna **uzun süreli** basın

Örnek





Herhangi bir tuşa basılmazsa, 2 dakika sonra ekran **otomatik olarak** bekleme moduna döner.





## Metin girme




### Giriş pozisyonu




- ▶  ile giriş alanını seçin. İçerisinde yanıp sönen yazma işaretinin gösterilmesi durumunda bir alan aktif haldedir.
- ▶  ile imlecin pozisyonunu değiştirin.

### Yanlış girişleri düzeltme

- İmlecin önündeki **karakteri** silme: ▶  **kısa süreli** basın
- İmlecin önündeki **sözcükleri** silme: ▶  **uzun süreli** basın

### Harf/karakter girme

 ile  arasındaki her tuşa ve  tuşuna birçok harf ve rakam atanmıştır. Bir tuşa basılır basılmaz olası karakterler ekranda altta görüntülenir. Seçilen karakter belirgindir.

- Harf/rakam seçme: ▶ Tuşa birkaç kez **kısa süreyle** arka arkaya basın
- Küçük, büyük harf ve rakam yazma arasında geçiş yapma: ▶ Kare tuşuna  basın  
Bir telefon rehberi girişinin yazılması sırasında ilk harf ve boşluk işaretini takip eden her harf otomatik olarak büyük yazılır.
- Özel karakter girme: ▶ Yıldız tuşuna  basın ▶ ...  ile istenen karaktere gidin ▶ **Ekle**



Özel harflerin kullanılabilirlik durumu, ayarlanan dile bağlıdır.

Yeni Kayıt

---

Ad :  
Peter|

---

Soyad :  
|

---

Telefon (Ev):  
|



Abc




---

< C
Kaydet

## Telefon görüşmesi yapma



### Arama

► ...  ile numarayı girin ► Kabul tuşuna  kısa süreli basın veya

► Kabul tuşuna  uzun süreli basın ► ...  ile numarayı girin  
Numara çevirme işlemini iptal etme: ► Kapatma tuşuna  basın

### Bir Gigaset GO Box 100'de veya IP uyumlu başka bir Gigaset baz ünite



Bağlantı, el cihazı için ayarlanan gönderme bağlantısı (hat) üzerinden seçilir. Başka bir hat kullanılırsa:

► Kabul tuşuna  uzun süreli basın ► ...  ile hattı seçin ► Ara ►  
...  ile numarayı girin ... Numara, son rakam girildikten yaklaşık 3 saniye sonra aranır

### Yerel telefon rehberinden arama

► ...  ile telefon rehberini açın ► ...  ile girişi seçin ► Kabul tuşuna  basın

Birden fazla numara kaydedilmişse:


► ...  ile numarayı seçin ► Kabul tuşuna  basın ... numara aranır



Hızlı erişim için (hızlı arama): Telefon rehberindeki numaraları rakam veya ekran tuşlarına atayın.

### Açık/merkezi telefon rehberinden arama




El cihazının bağlanmış olduğu baz üniteye bağlı olarak; bir açık telefon rehberinden, Gigaset.net telefon rehberinden (örn. Gigaset GO-Box 100) veya bir CAT-iq baz üniteyedeki merkezi bir telefon rehberinden arama yapabilirsiniz.

►  uzun süreli basın



Diğer bilgileri → telefonunuzun ayrıntılı kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz

### Tekrar arama listesinden arama











Tekrar arama listesinde, el cihazından aranan son 20 telefon numarası bulunur.

► Kabul tuşuna  kısa süreli basın ... Tekrar arama listesi açılır ► ...  ile girişi seçin ► Kabul tuşuna  basın

Bir ad görüntülenirse:







► **Göster** ... Numara görüntülenir ► ... gerekirse  ile numaralar arasında ilerleyin ► ... istenen çağrı numarasına gelince kabul tuşuna  basın

## Tekrar arama listesi girişlerini yönetme






- ▶ Kabul tuşuna  kısa süreli basın ... Tekrar arama listesi açılır ▶ ...  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ... Olası seçenekler:
  - Girişi telefon rehberine aktarma: ▶  **Rehbere Kopyala** ▶ **Tamam**
  - Numarayı ekrana aktarma:
    - ▶  **Numarayı Göster** ▶ **Tamam** ▶ ...  gerekiyorsa değiştirin veya tamamlayın ...  ile yeni girişi olarak telefon rehberine kaydedin
  - Seçilen girişi silme: ▶  **Kaydı Sil** ▶ **Tamam**
  - Tüm girişleri silme: ▶  **Listeyi Sil** ▶ **Tamam**
- Otomatik tekrar aramayı ayarlama:
  - ▶  **Oto.Tekrar Arama** ... Çevrilen numara sabit aralıklarla (en az 20 saniyede bir) otomatik olarak aranır. Bu sırada hoparlör tuşu yanıp söner, "hoparlörden dinleme" açıkltır.
    - Aradığınız kişi cevap verdiğinde: ▶ Kabul tuşuna  basın ... fonksiyon sonlandırılır
    - Aranan kişi cevap vermiyorsa: Arama yaklaşık 30 saniye sonra iptal edilir. Herhangi bir tuşa basıldıktan veya on başarısız denemeden sonra fonksiyon sona erer.

## Bir çağrı listesinden arama

Çağrı listeleri (→ s. 26) en son kabul edilen, giden ve cevaplanmayan aramaları içerir.


- ▶  ▶ ...  ile  **Çağrı Listeleri** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Kabul tuşuna  basın

Örnek


Tüm Çağrılar	
  Frank	14.02.18, 15:40
 089563795	13.02.18, 15:32
  Susan Black	11.02.18, 13:20
<b>Göster</b>	<b>Seçenek</b>





Çağrı listeleri, ekran tuşuna uygun şekilde atama yapıldıysa doğrudan ekran tuşu **Çağrılar** aracılığıyla çağrılabilir.

**Cevapsız Çağrılar** listesi mesaj tuşu aracılığıyla  da açılabilir.

## Gelen aramalar

Gelen bir arama; zil sesiyle, ekrandaki bir göstereyle ve kabul tuşunun  yanıp sönmesiyle bildirilir.

Aramayı cevaplama:


- Kabul tuşuna  basın
- **Otom.Cevapl.** açıkça: ▶ El cihazını şarj istasyonundan alın
- Aramayı telesekretere yönlendirme: ▶ 
- Aramayı kulaklık setinden kabul etme

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



## Bir görüşme sırasında

### Hoparlör üzerinden görüşme

Bir görüşme sırasında, bağlantı kurulurken ve bir telesekreteri dinlerken hoparlör modunu açma/kapatma:



▶ Hoparlör tuşuna  basın

El cihazını bir görüşme sırasında şarj istasyonuna koyma:

▶ Hoparlör tuşuna  basın ve tuşu basılı tutun ▶ ... El cihazını şarj istasyonuna yerleştirin ▶ ...  2 saniye daha basılı tutun

### Görüşme Çağrı ses düzeyi

Güncel olarak kullanılan mod (hoparlör, ahize veya el cihazı bir kulaklık bağlantısına sahipse kulaklık) için geçerlidir:


▶  tuşuna basın ▶ ...  ile ses düzeyini ayarlayın ▶ **Kaydet**



**Kaydet** tuşuna basılmasa bile ayar yaklaşık 3 saniye sonra otomatik olarak kaydedilir.

### Mikrofonu sessiz moda getirme







Mikrofon kapalıyken görüşmeciler sizi artık duyamaz.

Bir görüşme sırasında mikrofonu açma/kapatma: ▶  basın



## Yerel telesekreter

(sadece yerel telesekreteri olan Gigaset baz ünitelerinde)







### Telesekreteri açma/kapatma:

- ▶  ▶ ...  ile  Telesekreter öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  Etkinleştirme ▶ **Tamam** ▶ ...  ile telesekreteri seçin (birden fazla varsa) ▶ **Değiştir** ▶ ...  ile **Açık** veya **Kapalı** seçimini yapın ▶ **Kaydet**

### Mesajları dinleme:

- ▶ Mesaj tuşuna  basın ▶ ...  ile telesekreteri seçin (birden çok telesekreter için mesaj varsa) ▶ **Tamam**

### Kendi anonsunuzu/not anonsunuzu kaydetme:

- ▶  ▶ ...  ile  Telesekreter öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  Anonslar ▶ **Tamam** ▶ ...  ile **Anonsu Kaydet** veya **Danışma Msj. Kay.** seçimini yapın ▶ **Tamam** ▶ ...  ile telesekreteri seçin (birden fazla varsa) ▶ **Tamam** ▶ **Tamam** ▶ ... Anonsu okuyun (en az 3 saniye) ... Olası seçenekler

Kayı sonlandırma ve kaydetme: ▶ **Bitir** ... Anons, kontrol amacıyla dinletilir

Kayı iptal etme: ▶ Kapatma tuşuna  basın veya **Geri**

Kayı yeniden başlatma: ▶ **Tamam**

Kayı tekrar etme: ▶ **Yeni**

## El cihazının yerel telefon rehberi

Yerel telefon rehberi el cihazı için geçerlidir. Ancak girişler başka el cihazlarına gönderilebilir (→ s. 24).



Online telefon rehberleri (örn. bir Gigaset GO-Box 100'deki) veya an CAT-iq baz ünitelerdeki merkezi telefon rehberleri hakkında bilgiler → Baz ünitenin kullanım kılavuzu.

### Telefon rehberini açma

▶ Bekleme modunda kısa süreyle basın

### Telefon rehberi girişleri

Giriş sayısı: 500 adede kadar

Bilgiler: Ad ve soyad, üç adede kadar çağrı numarası, bildirimli yıldönümü, VIP sembolüyle birlikte VIP zil sesi

Girişlerin uzunluğu: Numaralar: maks. 32 rakam  
Ad, soyad: maks. 16 karakter

### Giriş oluşturma

▶ ▶ <Yeni Giriş> ▶ Tamam ▶ ... ile giriş alanları arasında geçiş yapın ve giriş verilerini girin.

Adlar/numaralar:

▶ ... ile adı ve/veya soyadını , en az bir numarayı (özel, iş veya cep) ve gerekiyorsa e-posta adresini girin

Yıldönümü:

▶ ... ile Yıldönümü öğesini açın/kapatın ▶ ... ile tarih ve saati girin ▶ ... ile bildirim türünü seçin (Sadece Işıklı veya bir zil sesi)

Arayan Mel. (VIP) :

▶ ... ile, görüşmecinin aramasını bildirecek olan zil sesini seçin ... bir Arayan Mel. (VIP) atanmışsa, giriş telefon rehberinde **VIP** sembolüyle tamamlanır.

Girişi kaydetme: ▶ Kaydet

Örnek

Yeni Kayıt

Ad :  
Robert

Soyad :  
Yıldönümü

Telefon (Ev):  
Abc

▼

< C Kaydet






Bir giriş sadece en az bir numara içerdiği takdirde geçerlidir.

## Telefon rehberi girişi arama/seçme




▶  ▶ ...  ile aranan ada gidin

veya

▶  ▶ ...  ile ilk harfleri (maks. 8 harf) girin ... gösterge, bu ilk harfleri içeren ilk ada atlar ▶ ... gerekiyorsa  ile istenen girişe kadar ilerleyin

Telefon rehberinde hızlı arama: ▶  ▶  uzun süreyle basın




## Giriş görüntüleme/değiştirme

▶  ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Göster ▶ ...  ile, değiştirilecek alanı seçin ▶ Düzenle

veya

▶  ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Seçenek ▶ Kaydı Düzenle ▶ Tamam

## Girişleri silme

Bir kaydı silme: ▶  ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Seçenek ▶  Kaydı Sil ▶ Tamam

Tüm girişleri silme: ▶  ▶ Seçenek ▶  Tümünü Sil ▶ Tamam ▶ Evet

## Telefon rehberi girişlerinin sırasını belirleme

Telefon rehberi girişleri ada veya soyadına göre sıralanabilir.

▶  ▶ Seçenek ▶  Soyada Göre Sırala / Ada Göre Sırala

Bir giriş ad içermiyorsa, soyadı alanına standart çağrı numarası aktarılır. Bu girişler, düzenleme türünden bağımsız olarak listenin başına alınır.

Sıralama düzeni şöyledir:

Boşluk | Rakamlar (0-9) | Harfler (alfabetik) | Kalan karakterler.

## Telefon rehberindeki boş girişlerin sayısını gösterme

▶  ▶ Seçenek ▶  Boş Hafıza ▶ Tamam

## Numarayı telefon rehberine aktarma


Numaraları telefon rehberine aktarma:

- Bir listeden, örn. çağrı listesi veya tekrar arama listesi
- Bir numarayı ararken



Numara görüntülenir veya işaretlenmiştir.

▶ Ekran tuşuna  basın veya Seçenek ▶  Rehber Kopyala ▶ Tamam ... olası seçenekler:

Yeni giriş oluşturun:

▶ <Yeni Giriş> ▶ Tamam ▶ ...  ile numara tipini seçin ▶ Tamam ▶ Girişi tamamlayın ▶ Kaydet

Numarayı mevcut girişe ekleme:

▶ ...  ile girişi seçin ▶ Tamam ▶ ...  ile numara tipini seçin ▶ Tamam ... Numara girilir veya mevcut bir numaranın üzerine yazılmasıyla ilgili bir soru görüntülenir ▶ ... Gerekiyorsa bu soruyu Evet/Hayır ile cevaplayın ▶ Kaydet

## Giriş/telefon rehberini aktarma



Alıcı ve gönderen el cihazı aynı baz üniteye kaydedilmiş olmalıdır.

Diğer el cihazı ve baz ünitesi telefon rehberi girişlerini gönderebilir ve alabilir.



Harici bir arama, aktarımı iptal eder.

Arayan resimleri ve sesler aktarılmaz. Yıldönümünün sadece tarihi aktarılır.

### Her iki el cihazı da vCards'ı destekliyorsa:

- Bu isimle bir kayıt yok: Yeni bir kayıt oluşturulur.
- Bu isimle bir kayıt zaten mevcut: Giriş yeni numarayla genişletilir. Giriş, alıcının izin verdiği kadar daha fazla numarayı kapsıyorsa, aynı adla yeni bir giriş daha oluşturulur.






### Alıcı el cihazı vCards'ı desteklemiyorsa:

Her numara için ayrı bir giriş oluşturulur ve gönderilir.

### Gönderen el cihazı vCards'ı desteklemiyorsa:





Alıcı el cihazında yeni bir giriş oluşturulur, aktarılan numara **Telefon (Ev)** alanına alınır. Bu numarayla bir giriş zaten mevcutsa alınan giriş iptal edilir.

## Tek kayıtların aktarılması

▶  ▶ ...  ile istenen girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **Kaydı Kopyala** ▶ **Tamam** ▶  **Dahiliye** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile alıcı el cihazını seçin ▶ **Tamam** ... girişi aktarılır

Transfer başarıyla gerçekleştirildikten sonra diğer girişi aktarın: ▶ **Evet** veya **Hayır** tuşuna basın

## Tüm telefon defterini aktarma

▶  ▶ **Seçenek** ▶  **Tümünü Kopyala** ▶ **Tamam** ▶  **Dahiliye** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile alıcı el cihazını seçin ▶ **Tamam** ... girişler arka arkaya aktarılır



Telefon rehberi girişlerinin Bluetooth üzerinden aktarılmasıyla ilgili bilgileri Gigaset SL450'nin → [www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals) adresindeki ayrıntılı kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz

## Telefon rehberini PC adres rehberiyle senkronize etme (Gigaset QuickSync)



Gigaset QuickSync programı bilgisayara kurulmuştur.

El cihazı Bluetooth veya bir USB veri kablosu üzerinden bilgisayara bağlanmıştır.

Ücretsiz olarak indirmek ve daha fazla bilgi için → [www.gigaset.com/quicksync](http://www.gigaset.com/quicksync) adresini ziyaret edin



## Mesaj listeleri

Cevapsız aramalar, telesekreterdeki/şebeke telesekreterindeki'ler ve kaçırılan randevularla ilgili bildirimler mesaj listelerine kaydedilir.

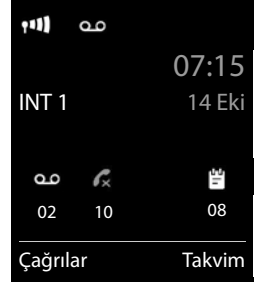
**Yeni bir mesaj gelir gelmez bir uyarı sesi duyulur.** Buna ek olarak mesajlar tuşu yanıp söner (☑️ (etkinleştirildiyse). El cihazı sadece Gigaset baz üniteler üzerinden etkinleştirilebilir, CAT-iq Router cihazlarında gerekirse Web arayüzünü kullanın. Bilgi için → baz ünitenin/Router cihazının kullanım kılavuzuna bakın.

Bekleme ekranında, mesaj türü ve yeni mesaj sayısına ait semboller görüntülenir.

Aşağıdaki mesaj türüyle ilgili bildirim var:

- ☑️ Telesekreterde/şebeke telesekreterinde
- ☒ Kaçırılan aramalar listesinde
- 📅 Kaçırılan randevular listesinde

Örnek



**i** Şebeke telesekreteri için kullanılan sembol, telesekreterin telefon numarası telefonda kayıtlıysa, daima gösterilir. Diğer listeler sadece mesaj içerdiklerinde gösterilir.

Mesajları görüntüleme:

- ▶ Mesaj tuşuna ☑️ basın ... Mesajlar içeren mesaj listeleri görüntülenir, **Posta kutusu:** her zaman görüntülenir  
Giriş **kalın** işaretlenmiş: Yeni mesajlar var. Parantez içinde yeni mesajların sayısı yer alır.
- Giriş kalın **işaretlenmemişse:** Yeni mesaj yoktur. Parantez içinde eski mesajların sayısı yer alır.
- ▶ ... 📁 ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ... aramalar veya mesajlar listelenir  
Şebeke telesekreteri: Şebeke telesekreterinin numarası çevrilir.

Örnek

Mesajlar ve Çağrıl.	
<b>Kaçırılan Alarm:</b>	(2)
Cevapsız Çağrıl.:	(5)
Posta kutusu:	(1)
Telesekreter:	
Geri	Tamam

**i** Mesaj listesi, el cihazına atanmış her telesekreter için bir kayıt içerir, örn. bir Gigaset baz ünite/CAT-iq Router cihazında lokal telesekreter için veya bir şebeke telesekreteri için.

## Çağrı listeleri

Telefon, farklı arama türlerini (cevapsız, kabul edilen ve yapılan aramalar) listelere kaydeder.



El cihazının kayıtlı olduğu baz ünite/Router cihazı, çağrı numaraları hakkındaki bilgileri kullanıma sunar.

Ayrıntılı bilgi için bkz. → [www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility).

### Liste girişi

Aşağıdaki bilgiler liste girişlerinde görüntülenir:

- Liste çeşidi (başlık satırında)
- Giriş türü için simge:

- **Cevapsız Çağrılar**,
- **Kabul Edilen Çağrılar**,
- **Yapılan Çağrılar** (Tekrar arama listesi),
- Telesekreterdeki arama

- Arayanın numarası. Numaranın rehberde kayıtlı olması durumunda, bunun yerine isim ve numara tipi ( **Telefon (Ev)**, **Telefon (Ofis)**, **Telefon (Cep)**) görünür. Cevapsız aramalarda köşeli parantezlere ilaveten bu numaradan gelen cevapsız arama sayısı gösterilir.
- Aramanın yapıldığı/geldiği bağlantı (arama bir IP bağlantısı üzerinden yapıldıysa)
- Aramanın yapıldığı tarih ve saat (eğer ayarlıysa)

Örnek

Tüm Çağrılar	
Frank	
Bugün, 15:40	[3]
089563795	
13.05.18, 18:32	
Susan Black	
12.05.18, 13:12	
Göster	Seçenek

### Çağrı listesini açma

Ekran tuşu üzerinden: ▶ **Çağrılar** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam**

Menü aracılığıyla: ▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam**

Mesaj tuşu aracılığıyla (cevapsız aramalar):

▶ Mesaj tuşuna basın ▶ **Cevapsız Çağrı.:** ▶ **Tamam**

### Arayanları çağrı listesinden geri arama

▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile girişi seçin ▶ Kabul tuşuna basın

### Diğer seçenekler

▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ... Olası seçenekler:

Girişi görüntüleme: ▶ ... ile girişi seçin ▶ **Göster**

Numarayı telefon rehberine aktarma:

▶ ... ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Rehber Kopyala**

Girişi silme: ▶ ... ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kayıd Sil** ▶ **Tamam**

Listeyi silme: ▶ **Seçenek** ▶ **Listeyi Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**

## Diğer fonksiyonlar



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

Aşağıdaki açıklama, bir Gigaset GO-Boz 100 için geçerlidir. Telefonunuzda gerekli olan prosedür burada açıklanana 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 adresler:


PDF formatında: → [www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals)

Online formatta: → **Gigaset Help** Akıllı telefonunuz veya tabletiniz için uygulama




## Akustik profiller

Telefon, el cihazının çevre koşullarına uyarlanması için akustik profillere sahiptir: **Profil Yüksek**, **Profil Sessiz**, **Profil Kişisel**.

►  tuşuyla profiller arasında geçiş yapın ... profil, herhangi bir sorgulama olmaksızın derhal değişir

Profiller teslimat durumunda aşağıdaki gibi ayarlanmıştır:

Teslimat durumu		Profil Yüksek	Profil Sessiz	Profil Kişisel
Zil sesi		Açık	Kapalı	Açık
Zil sesinin ses düzeyi	dahili	5	Kapalı	5
	harici	5	Kapalı	5
El cihazının ses düzeyi	Ahize	5	3	3
	Hoparlör	5	3	3
Uyarı sesleri	Tuş Sesi	Evet	Hayır	Evet
	Pil sesi	Evet	Evet	Evet
	Onay sesi	Evet	Hayır	Evet

Gelen arama durumunda **Profil Sessiz** için dikkat sesini etkinleştirme: ► **Profil Sessiz** moduna geçtikten sonra **Bip** ekran tuşuna basın; durum satırında ... belirir 



Ayarlanan profil, el cihazı kapatılıp tekrar açıldığında korunur.

Tabloda listelenen ayarlarda yapılan değişiklikler:

- Profillerde **Yüksek** ve **Sessiz** sadece profil değiştirilmediği sürece geçerlidir.
- **Profil Kişisel** 'de sürekli olarak bu profil için kaydedilir.

## Takvim

El cihazınız size en fazla **30 randevu** hatırlatabilir.

Takvimde, içinde bulunulan gün beyaz renkle çevrenilir, randevu olan günlerde rakamlar renkli olarak gösterilir. Bir gün seçildiğinde bu gün renkli şekilde çevrenilir.

Haziran 2018						
Pt	Sa	Ça	Pe	Cu	Ct	Pz
					01	02 03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
Geri			Tamam			

## Takvim içerisinde hatırlatmayı kaydetme



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

- ▶ ▶ ... ile Ajanda öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Takvim** ▶ **Tamam** ▶ ... ile istenen günü seçin ▶ **Tamam** ... sonra
- Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kılma:** ... ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin
- Tarihi girme: ▶ **Tarih** ... seçilen gün önceden ayarlandı ▶ ... ile yeni tarihi girin
- Saati girme: ▶ **Saat** ▶ ... ile randevunun saat ve dakikasını girin
- Başlığı belirleme: ▶ **Metin** ▶ ... ile randevu için bir tanım girin (örn. Akşam yemeği, Toplantı)
- Bildirim şeklini belirleme: ▶ **Sinyal** ▶ ... ile hatırlatma alarımının melodisini seçin veya akustik bildirim devre dışı bırakın
- Randevu verilerini girin: ▶ ... ile arka arkaya **Tarih**, **Saat**, **Metin** ve **Sinyal** öğesini seçin ▶ ... her seferinde veya ile değeri ayarlayın ▶ **Kaydet**
- Randevuyu kaydetme: ▶ **Kaydet**



Hali hazırda bir randevu kaydedilmişse: ▶ <Yeni Giriş> ▶ **Tamam** ▶ ... Randevu verilerini girin.

## Randevuları/yıldönümlerini bildirme

Yıldönümleri telefon rehberinden alınır ve randevu olarak görüntülenir. Bir randevu/yıldönümü bekleme modunda gösterilir ve 60 saniye boyunca seçilmiş zil melodisiyle bildirilir.

Hatırlatma alarımını onaylama ve sonlandırma: ▶ **Kapalı** ekran tuşuna basın



Görüşme sırasında bir hatırlatma alarmı **tek seferliğine** bir uyarı sesiyle birlikte el cihazında bildirilir.

## Kaçırılan (onaylanmamış) randevular/yıldönümleri göstergesi

Aşağıdaki randevular ve yıldönümleri **Kaçırılan Alarmlar** listesine kaydedilir:

- Randevu/yıldönümü çağırısı onaylanmamış.
- Randevu/yıldönümü bir görüşme sırasında bildirildi.
- El cihazı bir randevu/yıldönümü sırasında kapalıydı.

Son 10 giriş kaydedilir. Ekranda sembolü ve yeni kayıtların sayısı gösterilir. En yeni giriş, listenin başında yer alır.

## Zamanlayıcı

### Listeyi açma

▶ Mesaj tuşuna  basın ▶  **Kaçırılan Alarm:** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile gerekiyorsa listede gezinin







veya

▶  ▶ ...  ile  **Ajanda** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Kaçırılan Alarmlar** ▶ **Tamam**

Her giriş; numara veya ad, tarih ve saatle birlikte görüntülenir. En yeni giriş, listenin başında yer alır.

Randevu/yıldönümünü silme: ▶ **Sil**

### Kaydedilmiş randevuları görüntüleme/değiştirme/silme

▶  ▶ ...  ile  **Ajanda** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Takvim** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile günü seçin ▶ **Tamam** ... randevu listesi görüntülenir ▶ ...  ile randevuyu seçin ... olası seçenekler:

Randevu ayrıntılarını görüntüleme:

▶ **Göster** ... Randevu ayarları görüntülenir

Randevuyu değiştirme:

▶ **Göster** ▶ **Düzenle**

veya ▶ **Seçenek** ▶  **Kayıdı Düzenle** ▶ **Tamam**

Randevuyu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

▶ **Seçenek** ▶  **Etkinleştir/Etkinliği Bitir** ▶ **Tamam**

Randevuyu silme:





▶ **Seçenek** ▶  **Kayıdı Sil** ▶ **Tamam**


Günün tüm randevularını silme:



▶ **Seçenek** ▶  **Tüm Randevuları Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**

## Zamanlayıcı


### Zamanlayıcıyı ayarlama (geri sayım)

▶  ▶ ...  ile  **Ajanda** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Sayaç** ▶ **Tamam** ▶ ... daha sonra

Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kılma:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

Süreyi ayarlama: ▶  **Süre** ...  ile zamanlayıcının saatini ve dakikasını girin  
Dak.: 00:01 (bir dakika); Maks.: 23:59 (23 saat, 59 dakika)

Zamanlayıcıyı kaydetme: ▶ **Kaydet**

Zamanlayıcı geri sayıma başlar. Bekleme ekranında,  sembolü ve bir dakikanın altına inilene kadar kalan saat ve dakika gösterilir. Bu andan itibaren, kalan saniyeler azaltılır. Geri sayımın sonunda bir alarm devreye sokulur.

## Alarmı kapatma/tekrarlama

Alarmı kapatma: ▶ **Kapalı**

Alarmı tekrarlama: ▶ **Ynd. Bşlt** ... Zamanlayıcı ekranı tekrar görüntülenir ▶ gerekirse başka bir süre ayarlayın ▶ **Kaydet** ... geri sayım tekrar başlatılır

## Çalar saat



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

### Çalar saati açma/kapatma ve ayarlama

- ▶ ▶ ... ile **Ajanda** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Çalar Saat** ▶ **Tamam** ... sonra
- Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kılma:** ... ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin
- Alarm zamanını ayarlama: ▶ **Saat** ▶ ... ile saat ve dakika değerini girin
- Günleri belirleme: ▶ **Periyot** ▶ ... ile **Pazartesi-Cuma ve Hergün** arasında seçim yapın
- Ses düzeyini ayarlama: ▶ **Ses düzeyi** ▶ ... ile ses düzeyini 5 kademe veya Crescendo (giderek artan ses düzeyi) olarak ayarlama
- Alarm ayarlama: ▶ **Melodi** ▶ ... ile alarm için bir zil melodisi seçin
- Alarm verilerini girme: ▶ ... ile arka arkaya **Saat, Periyot, Ses düzeyi ve Melodi** öğesini seçin ▶ ... her seferinde veya ile değeri ayarlayın ▶ **Kaydet**
- Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

Çalar saat etkinleştirildiyse bekleme ekranında sembolü ve alarm saati görüntülenir.

### Çalar saat

Bir alarm, ekranda görüntülenir ve seçilen zil melodisiyle bildirilir. Alarm 60 saniye boyunca çalar. Hiçbir tuşa basılmazsa 5 dakika sonra tekrarlanır. İkinci tekrardan sonra alarm 24 saatliğine kapatılır.



Bir telefon görüşmesi sırasında bir uyandırma alarmı sadece kısa bir sesle bildirilir.

### Çalar saati kapatma/erteleme (şekerleme modu)

Çalar saati kapatma: ▶ **Kapalı**

Uyandırma alarmını tekrarlama (şekerleme modu): ▶ **Ertele** veya herhangi bir tuşa basın ...

Uyandırma alarmı kapatılır ve 5 dakika sonra tekrarlanır.

## Bebek telsizi

Bebek telsizi etkinse, önceden el cihazının çevresinde belirlenmiş bir gürültü eşiği aşıldığında, kaydedilmiş (dahili veya harici) hedef telefon numarası aranır. Harici bir numarada alarm yaklaşık 90 saniye sonra kesilir.

**Çift Taraflı Konuş.** fonksiyonuyla alarmlara 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 ve kumanda tuşuna (orta) basmak istisna olmak kaydıyla 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

▶ ▶ ... ile **İlave Özellikler** ögesini seçin ▶

**Tamam** ▶ **Bebek Telsizi** ▶ **Tamam** ... sonra

Açma/kapatma:

▶ **Etkin Kılma:** ... ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

Hedefi girme:

▶ **Alarm** ▶ ... ile **Harici** veya **Dahili** ögesini seçin

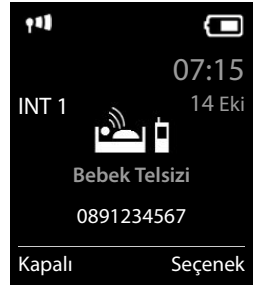
**Harici:** ▶ **Numara** ▶ ... ile numarayı girin

veya numarayı telefon rehberinden seçme: ▶

**Dahili:** ▶ **El Cihazı** ▶ **Değiştir** ▶ ... ile el cihazını

seçin ▶ **Tamam**

Bebek Telsizi etkinleştirildi



Karşı konuşma fonksiyonunu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

▶ **Çift Taraflı Konuş.** ▶ ... ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

Mikrofonun hassasiyetini ayarlama:

▶ **Seviye** ▶ ... ile **Yüksek** veya **Düşük** ögesini seçin


Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

Bebek telsizi etkinleştirilmiş durumdayken bekleme ekranında hedef telefon numarası görüntülenir.



## Bebek telsizini kapatma / Alarmı iptal etme

Bebek telsizini kapatma: ▶ Bekleme modunda ekran tuşuna **Kapalı** 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 **Kapalı** basana kadar korunur.



Bebek telefonu dışarıdan tekrar etkinleştirilemez.

Etkinleştirmeyi tekrar açma: → s. 32






## Enerji Tasarrufu için: ECO DECT

(baz üniteye bağlıdır)

Cihaz, teslimat durumunda azami 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 daha da düşürmek için:

### Yayın gücünü %80'e kadar azaltma







▶  ▶ ...  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  ECO DECT ▶ Tamam ▶ Maksimum Aralık ▶ Değiştir ( = kapalı)



Bu ayarla kapsama alanı da azaltılır.

Kapsama alanını arttırmak için bir Repeater kullanılamaz.

### Yayını bekleme modunda kapatma

▶  ▶ ...  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  ECO DECT ▶ Tamam ▶  Radyasyon Yok ▶ Değiştir ( = açık)



**Radyasyon Yok** ayarının avantajlarından yararlanabilmek için, tüm kaydedilmiş el cihazlarının bu performans özelliğini desteklemesi gerekir.

**Radyasyon Yok** ayarı etkinleştirildiyse ve baz ünite bu performans özelliğini desteklemeyen bir el cihazı kaydedildiyse, **Radyasyon Yok** öğesi otomatik olarak devre dışı bırakılır. Bu el cihazı tekrar kayıttan çıkarılır çıkarılmaz, **Radyasyon Yok** otomatik olarak tekrar devreye girer.

Telsiz bağlantısı, sadece gelen veya giden çağrılarda otomatik olarak yapılandırılır. Bağlantı kurulması bu nedenle yaklaşık 2 saniye gecikir.

Bir el cihazının gelen çağrı durumunda baz üniteyle olan telsiz bağlantısını hızlı kurabilmesi için, el cihazı baz üniteyi sıkça "dinlemelidir" yani çevreyi taramalıdır. Bu durum, elektrik tüketimini artırır ve el cihazının hazırda bulunma 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 süreli basın ... Çevir sesi duyulur.

## İstenmeyen aramalara karşı koruma

### Harici aramalar için zaman kontrolü

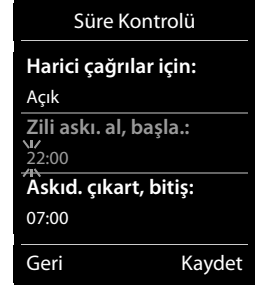


Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

El cihazının harici aramalarda örn. geceleri çalması gereken bir zaman aralığı girin

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Süre Kontrolü** ▶ **Tamam** ▶ ... sonra
- Açma/kapatma: ▶ ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin
- Saati girme: ▶ ile **Zili askı. al, başla. ve Askıd. çıkart, bitiş** arasında geçiş yapın ▶ ... ile zaman aralığının başlangıç ve bitişini 4 haneli olarak girin
- Kaydetme: ▶ **Kaydet**

Örnek



Zaman kontrolü sadece ayarın yapıldığı el cihazında geçerlidir.

Telefon rehberinde kendilerine bir VIP grubu atanmış olan arayanlarda telefon her zaman çalar.

### Bilinmeyen aramaları engelleme

El cihazı, çağrı numarası aktarma özelliği olmayan aramalarda çalmaz. Bu ayar tek bir veya tüm tanımlanmış el cihazları için yapılabilir.

#### Bir el cihazı için

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Ano. Ç. Ses. Yap** ▶ **Düzenle** (☑= açık) ... çağrısı sadece ekranda görüntülenir

#### Tüm el cihazları için

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde)

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Telefon** ▶ **Tamam** ▶ **Bilinmeyen Çağrıl.** ▶ **Düzenle** (☑= açık) ▶ ... ile **Koruma Modu** öğesini seçin:

**Koruma Yok** Gizli aramalar, çağrı numarası aktarılan aramalar gibi bildirilir

**Sessiz Çağrı** Telefon çalmaz, gelen arama sadece ekranda görüntülenir.

**Çağrıyla Blokla** Telefon çalmaz ve arama görüntülenmez. Arayan kişi meşgul sesini duyar.






Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

## Bloke edilmiş numaralar listesi

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde: → [www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility))






Bloke edilmiş numaralar listesi etkinleştirilmiş durumdayken bu listedeki numaralara ait çağrılar gösterilmez veya sadece ekranda gösterilir. Ayarlar, kayıtlı tüm el cihazları için geçerlidir.

### Bloke edilmiş numaralar listesini görüntüleme/düzenleme








▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Kara Liste** ▶ **Düzenle** ▶ **Bloke Edi. Numaral.** ▶ **Tamam** ... bloke edilmiş numaralar listesi görüntülenir ... olası seçenekler:

Giriş oluşturma: ▶ **Yeni** ▶ ... ▶  ile numarayı girin ▶ **Kaydet**  
Girişi silme: ▶ ... ▶  ile girişi seçin ▶ **Sil** ... girişi silinir

### Numarayı çağrı listesinden bloke edilmiş numaralar listesine aktarma

▶  ▶ ... ▶  ile  **Çağrı Listeleri** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile **Kabul Edilen Çağrılar/Cevapsız Çağrılar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kara Listeye Kopy.** ▶ **Tamam**

### Koruma modunu ayarlama

▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Kara Liste** ▶ **Düzenle** ▶  **Koruma Modu** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile istenen koruma şeklini seçin:

**Koruma Yok** Numarası bloke edilmiş numaralar listesinde bulunan kişilere ait olanlar da dahil tüm aramalar bildirilir.







**Sessiz Çağrı** Telefon çalmaz, gelen arama sadece ekranda görüntülenir.

**Çağriyi Blokla** Telefon çalmaz ve arama görüntülenmez. Arayan kişi meşgul sesini duyar.

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

### Zil sesini şarj istasyonunda kapatma

El cihazı, şarj istasyonundayken çalmaz. Bir arama sadece ekranda bildirilir.

▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Sessiz Şarj** ▶ **Değiştir** (  = zil sesi şarj istasyonunda kapatıldı)

## Kaynak Dizini

El cihazının kaynak dizininde, zil sesleri için kullanılan sesler ve arayan kişinin resmi (arayan resmi) ya da ekran koruyucu olarak kullanılabilen resimler kaydedilir. Çeşitli monofonik ve polifonik sesler ve resimler önceden ayarlanmıştır. Herhangi bir PC'den resim ve ses indirebilirsiniz (→ Gigaset QuickSync).

### Kaynak tipleri:

Tip	Format
Ses Zil sesleri monofonik polifonik içe aktarılmış sesler	dahili dahili dahili WMA, MP3, WAV
Resim Arayan resmi Ekran koruyucu	BMP, JPG, GIF 240 x 172 piksel 240 x 320 piksel



Yeterince bellek alanı yoksa, önce bir veya birden fazla resim veya sesi silmeniz gerekir.

### Arayan resimleri/sesleri yönetme



▶  ▶ ...  ile  **İlave Özellikler** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Kaynak Dizini** ▶

**Tamam** ... olası seçenekler:

Arayan resmini görüntüleme:





▶  **Arayan Fotoları** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile resmi seçin ▶ **Göster**  
... işaretlenen resim görüntülenir

Ses çalma:

▶  **Melodiler** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile sesi seçin ... işaretlenen ses çalınır

Ses düzeyini ayarlama: ▶ **Seçenek** ▶ **Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶ ... ile  ses düzeyini seçin ▶ **Kaydet**

Resmi/sesi yeniden adlandırma:

▶  **Arayan Fotoları / Melodiler** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile sesi/resmi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Yeni İsim Ver** ▶ ...  ile adı silin,  ile yeni adı girin ▶ **Kaydet** ... giriş, yeni adla kaydedilir

Resmi/sesi silme:

▶  **Arayan Fotoları / Melodiler** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile sesi/resmi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kayıt Sil** ... seçilen giriş silinir




Bir resim/ses silinmiyorsa ilgili seçeneklerden yararlanamazsınız.

### Bellek alanının kontrolü

Ekran koruyucu ve arayan resimleri için ayrılan boş bellek alanını görüntüleyin.

▶  ▶ ...  ile  **İlave Özellikler** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Kaynak Dizini** ▶

**Tamam** ▶  **Hafıza Durumu** ▶ **Tamam** ... boş bellek alanı yüzde olarak görüntülenir

## Bluetooth

El cihazı, Bluetooth™ aracılığıyla kablosuz olarak bu teknolojiyi kullanan başka cihazlarla iletişim kurabilir, örn. bir Bluetooth kulaklığın bağlanması için.



Bluetooth etkinleştirilmiş durumda ve cihazlar el cihazına kayıtlı.

Aşağıdaki cihazlar bağlanabilir:

- Bir Bluetooth kulaklık



Kulaklık, **Kulaklık** veya **Kulaklık profiline** sahiptir. Her iki profil de mevcutsa, hoparlör profili üzerinden iletişim sağlanır.

Bağlantının kurulması, hem görüşmenin kulaklıktan kabul edilmesi ve kulaklığa aktarımında, hem de kulaklıktan arama yapılması durumunda 5 saniye kadar sürebilir.

- Adres rehberi girişlerinin vCard olarak aktarılması veya verilerin bilgisayarla alışverişi için 5 adede kadar veri cihazı (bilgisayarlar, tabletler veya cep telefonları) kullanılabilir. Telefon numaralarının kullanılmaya devam edilebilmesi için, alan kodları (uluslararası ve yerel alan kodları) telefona kaydedilmiş olmalıdır.

Bluetooth cihazlarının kullanımı → Cihazların kullanım kılavuzları

### Bluetooth modunu etkinleştirme/devre dışı bırakma

Yerel alan kodu henüz kaydedilmediyse: ▶ ... ile yerel alan kodunu girin ▶ **Tamam**

El cihazı bekleme konumundayken Bluetooth modunun etkinliğini simgesiyle gösterir.

### Bluetooth cihazlarını kaydetme

Bluetooth modundaki el cihazı ve devredeki Bluetooth cihazı (kulaklık seti veya veri cihazı) arasındaki mesafe, maks. 10 m olmalıdır.



Bir kulaklığın kaydedilmesi sırasında, halihazırda kaydedilmiş bir kulaklığın üzerine yazılır.

Halihazırda başka bir cihaza kaydedilmiş bir kulaklığın kaydedilmesi gerekiyorsa, bu bağlantıyı kayıt işleminden önce devre dışı bırakmanız gerekir.

Cihazı kaydetme: ▶ **Seçenek** ▶ **Güvenilen Cihaz** ▶ **Tamam** ▶ ... ile kaydedilecek Bluetooth cihazının PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ... cihaz, tanınan cihazlar listesine kaydedilir

Bir cihazla ilgili bilgileri görüntüleme:

▶ ... gerekiyorsa ile cihazı seçin ▶ **Göster** ... cihaz adı ve cihaz adresi görüntülenir

Tekrar arama: ▶ **Seçenek** ▶ **Tekrar Ara** ▶ **Tamam**

Aramayı sonlandırma: ▶ **İptal**

## Bilinen (tanıtılmış) cihazların işlenmesi

### Listeyi açma



Bluetooth kulaklık

Bluetooth veri cihazı

Eğer bir cihaz bağlıysa, ekranın başlık satırında yerine ilgili sembol gösterilir .

### Girişleri düzenleme

Girişi görüntüleme: ▶ **Göster** ... Cihaz adı ve cihaz adresi görüntülenir ▶ Geri **Tamam**  
Bluetooth cihazının kaydını silme:

▶ **Seçenek** ▶ **Kaydı Sil** ▶ **Tamam**

Adı değiştirme: ▶ **Seçenek** ▶ **İsmi Düzenle** ▶ **Tamam** ▶ ... ile adı değiştirin ▶ **Kaydet**



Eğer çalışan bir Bluetooth cihazının kaydı silinirse, bu cihaz muhtemelen tekrar "kayıtlı olmayan cihaz" olarak bağlanmaya çalışır.

## Kayıtlı olmayan Bluetooth cihazını reddetme/kabul etme

Eğer tanınan cihazlar listesinde kayıtlı olmayan bir Bluetooth cihazı, el cihazıyla bağlantı kurmaya çalışıyorsa, Bluetooth cihazının PIN kodunun girilmesi istenecektir (Bonding).

Reddetme: ▶ Kapatma tuşuna **kısa süreli** basın

Kabul etme: ▶ ... ile, kaydedilecek Bluetooth cihazının PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶ ... PIN kodu onayını bekleyin ... sonra

Cihazı tanınan cihazlar listesine ekleme: ▶ **Evet**

Cihazı geçici kullanma: ▶ **Hayır** ... Bluetooth bağlantısı, cihaz aktarım alanında bulunduğu sürece veya kapatılana kadar kullanılabilir

## El cihazının bluetooth adını değiştirmek

Adla, el cihazı başka bir Bluetooth cihazında görüntülenir.

## PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar



**Gigaset QuickSync** programı bilgisayara yüklenmiş durumdadır.

→ [www.gigaset.com/quicksync](http://www.gigaset.com/quicksync) adresinden ücretsiz olarak indirilebilir

QuickSync fonksiyonları:

- El cihazının telefon rehberini Microsoft® Outlook® ile eşitleme,
  - Arayan resimlerini (.bmp) bilgisayardan el cihazına yükleme,
  - Resimleri (.bmp) ekran koruyucu olarak bilgisayardan el cihazına yükleme,
  - Bilgisayardan el cihazına sesleri (zil sesi melodilerini) yükleme,
  - Cihaz yazılımını güncelleme,
  - Google™ ile Cloud senkronizasyonu
- El cihazını Bluetooth veya bir USB veri kablosu üzerinden bilgisayara bağlayın.



El cihazını bilgisayarınıza bir USB-Hub üzerinden **değil doğrudan** bağlayın.

### Verilerin aktarılması



Bluetooth üzerinden veri aktarımı:

- Bilgisayar Bluetooth özelliğine sahip.
- USB veri kablosu takılmadı. Mevcut bir Bluetooth bağlantısı varken bir USB veri kablosu takılırsa, Bluetooth bağlantısı iptal edilir.

► Bilgisayarda **Gigaset QuickSync** programını başlatın.



El cihazı ile PC arasındaki veri aktarımı sırasında ekranda **Veri transferi yapılıyor** görüntülenir. Bu süre boyunca klavye üzerinden giriş yapılamaz ve gelen aramalar dikkate alınmaz.

### Cihaz yazılımı güncellemesini yapma

- Telefon ve bilgisayarı bir **USB veri kablosu** üzerinden bağlayın ► **Gigaset QuickSync**'i başlatın ► El cihazıyla bağlantı kurun
- **Gigaset QuickSync**'te cihaz yazılımının güncellenmesini başlatın ... Gerekliyse bununla ilgili bilgileri **Gigaset QuickSync** Yardım bölümünden alın

Güncelleme işlemi 10 dakikaya kadar sürebilir (indirme süresi hariç).

Veriler önce Internet üzerinden güncelleme sunucusundan yüklenir. Bunun süresi internet bağlantısının hızına bağlıdır.

Telefonunuzun ekranı kapatılır, Mesaj tuşu  ve Kabul tuşu  yanıp söner.

Güncelleme bittikten sonra telefonunuz otomatik olarak yeniden başlatılır.



Cihaz yazılımı, baz ünite/Router cihazının desteklemesi durumunda DECT kablosuz bağlantısı üzerinden de güncellenebilir (→ **Telefon Güncelleme**).





## Hata durumunda yapılması gerekenler

Eğer güncelleme prosedürü başarısız olursa veya telefonunuz güncellemeden sonra artık düzgün çalışmazsa, güncelleme prosedürünü tekrarlayın:

- ▶ **Gigaset QuickSync** programını bilgisayarda kapatın ▶ USB veri kablosunu telefondan çıkartın ▶ Pili çıkartın ▶ Pili yerine takın
- ▶ Cihaz yazılımını güncelleme işlemini açıklandığı şekilde tekrar gerçekleştirin

Güncelleme işlemi tekrar başarısız olursa veya bilgisayarla artık bağlantı kurulamıyorsa, **Acil Güncelleme** işlemini uygulayın:







- ▶ **Gigaset QuickSync** programını bilgisayarda kapatın ▶ USB veri kablosunu telefondan çıkartın ▶ Pili çıkartın
- ▶ İşaret ve orta parmağınızla **4** ve **6** tuşlarına aynı anda basın ve bu tuşları basılı tutun ▶ Pili yerine takın
- ▶ **4** ve **6** tuşunu bırakın ... Mesaj tuşu  ve Kabul tuşu  dönüşümlü olarak yanıp söner
- ▶ Cihaz yazılımını güncelleme işlemini açıklandığı şekilde gerçekleştirin





El cihazına kendi yüklediğiniz resimleri ve sesleri daima bilgisayarda yedekleyin, çünkü bir **Acil Güncelleme** işleminde bunlar silinir.

## El cihazını ayarlama

### Dili değiştirme

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Dil** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile dili seçin ▶ **Seç** ( = seçildi)






Anlaşılmayan bir dil ayarlanmışsa:

- ▶  ▶ Tuşlara **9** **5** **yavaşça** arka arkaya basın ▶ ...  ile doğru dili seçin ▶ sağ ekran tuşuna basın

### Ekran ve klavye



#### Ekran koruyucu

Bekleme modunda görüntüleme amacıyla ekran koruyucu olarak bir dijital veya analog saat, Bilgi Servisleri ve çeşitli resimler arasından seçim yapılabilir.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran Koruyucu** ▶ **Düzenle** ( = açık) ... daha sonra

Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kılma**: ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin

Ekran koruyucu seçme:

- ▶  **Seçim** ▶ ...  ile ekran koruyucuyu seçin (**Dijital Saat / Analog Saat / Bilgi Servisleri / <Resimler> / Slayt Gösterisi**)

Ekran koruyucuyu görüntüleme:

- ▶ **Göster**


Seçimi kaydetme: ▶ **Kaydet**

Ekran bekleme moduna geçtikten yaklaşık 10 saniye sonra ekran koruyucu etkinleştirilir.



**Kaynak Dizini**'de bulunan **Ekran Koruyucu** klasöründeki tüm resimler seçime sunulur.

#### Ekran koruyucuyu kapatma

- ▶ Kapatma tuşuna  **kısa süreli** basın ... ekran, bekleme moduna geçer

#### Bilgi hizmetlerinin görüntülenmesiyle ilgili notlar

(sadece bir Gigaset GO Box 100'de veya başka bir Gigaset IP baz ünite)



**Bilgi Servisleri**, Web-Konfigurator üzerinden etkinleştirilmiştir.

Telefon bir İnternet bağlantısına sahip.








Telefon için bilgi hizmetlerinin türü İnternette Gigaset.net sunucusunda ayarlanmıştır.

Mevcut durumda hiçbir bilgi yoksa, bunun yerine, bilgiler tekrar kullanıma sunulana kadar dijital saat (**Dijital Saat**) görüntülenir.

## Bilgi şeridini açma/kapatma

(sadece bir Gigaset GO Box 100'de veya başka bir Gigaset IP baz ünite)






**Bilgi Servisleri** ekran koruyucu için ayarlanan ve İnternette alınan metin tabanlı bilgiler bekleme modunda kayar yazı olarak görüntülenebilir.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Bilgi Etiketleri** ▶ **Düzenle** (☑= açık)

Şerit, telefon bekleme moduna geçer geçmez etkinleşir. Ekranda bir mesaj görünüyorsa, bilgi şeridi görüntülenmez.







## Büyük yazı

Okunabilirliği iyileştirmek için çağrı listeleri ve adres rehberindeki yazı ve simgelerin büyük gösterilmesi sağlanabilir. Bu durumda ekranda sadece tek bir giriş gösterilir ve isimler gerekirse kısaltılır.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Büyük Yazı Tipi** ▶ **Değiştir** (☑= açık)

## Renk şeması






Ekran, farklı renk kombinasyonlarında görüntülenebilir.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Renk Şemaları** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile istenen renk şemasını seçin ▶ **Seç** (○= seçildi)

## Ekran aydınlatması

El cihazı baz üniteden/şarj ünitesinden alınır alınmaz veya bir tuşa basıldığı anda ekran aydınlatması her zaman devreye girer. Burada, basılan **rakam tuşları** arama hazırlığı için ekrana aktarılır.



Bekleme modu için ekran aydınlatmasının açılması/kapatılması:

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran Aydınlatması** ▶ **Tamam** ... sonra

Aydınlatma şarj ünitesinin içindeyse:

- ▶ **Şarj olurken:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin

Aydınlatma şarj ünitesinin dışındaysa:

- ▶  **Şarj olmuyorken** ▶ ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin







Seçimi kaydetme: ▶ **Kaydet**



Ekran aydınlatması açık olduğunda el cihazının bekleme süresi önemli ölçüde azalabilir.






### Klavye aydınlatması

Klavye aydınlatmasının parlaklığını beş kademede ayarlayabilirsiniz.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Tuş Tak. Aydınl.** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile **Yoğunluk** değerini (1 - 5) seçin ▶ **Kaydet**





### Otomatik tuş kilidini açma/kapatma


El cihazı yaklaşık 15 saniye bekleme modunda ise klavye otomatik olarak kilitlenir.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Oto. Tuş Kilidi** ▶ **Değiştir**  = açık

### Otomatik cevaplama açma/kapatma

Otomatik cevaplama durumunda el cihazı, siz şarj istasyonundan alır almaz gelen bir çağrıyı karşılar.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶ **Otom.Cevapl.** ▶ **Değiştir**  = açık



Ayardan bağımsız olarak **Otom.Cevapl.** siz el cihazını şarj istasyonuna yerleştirir yerleştirmede bağlantı sonlandırılır. İstisna: Hoparlör modu tuşunu  yerleştirme sırasında ve 2 saniye daha basılı tutarsınız.


### Ahize/hoparlör ses düzeyini değiştirme

Ahize ve hoparlör ses düzeyini 5 kademede birbirinden bağımsız olarak ayarlayın.





 Değişiklikler sadece **Profil Kişisel**'de kalıcı olarak kaydedilir.


#### Bir görüşme sırasında



- ▶  **El Cihazı Ses Düzeyi** ▶ ... ▶  ile ses düzeyini seçin ▶ **Kaydet** ... ayar kaydedilir

 Kaydedilmezse, ayar yaklaşık 3 saniye sonra otomatik olarak kaydedilir.

#### Bekleme modunda

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **El Cihazı Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ... sonra









Ahize için: ▶ **Ahize:** ...  ile ses düzeyini ayarlayın

Hoparlör için: ▶  **Hoparlör** ▶ ...  ile ses düzeyini ayarlayın

Ayarı kaydetme: ▶ **Kaydet**

## Ahize ve hoparlör profili

Telefonu çevre durumuna optimum şekilde ayarlamak için **ahize** ve **hoparlör** profilini seçin. Sizin ve görüşme yaptığınız kişi için en rahat olan profili seçin.








- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Akustik Profiller** ▶  **Kulaklık Profilleri / Eller Srbst. Profilleri** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile profili seçin ▶ **Seç** ( = seçildi)

**Kulaklık Profilleri:** Yüksek veya Düşük (teslimat durumu)

**Eller Srbst. Profilleri:** Profil 1 (teslimat durumu) ... Profil 4

## Zil sesleri

### Zil sesi ses düzeyi

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  **Dahili Çağrılar ve Alarmlar için** veya **Harici Çağrılar** ögesini seçin ▶ ... ▶  ile ses düzeyini 5 adımda veya Crescendo olarak (giderek artan ses düzeyi) ayarlayın ▶ **Kaydet**









Örnek



Değişiklikler sadece **Profil Kişisel**'de kalıcı olarak kaydedilir.



### Zil melodisi

Dahili ve harici çağrılar için farklı zil sesleri ayarlama. Telefonun mevcut her gelen bağlantısında (**Sabit Hat, IP1**) veya **Tüm Çağrılar** için aynı zil sesini ayarlayın.


- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶  **Melodiler** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶  ile bağlantıyı seçin ▶ ... ▶  ile her seferinde zil sesini/melodiyi seçin ▶ **Kaydet**

### Zil sesini açma/kapama


#### Zil sesini sürekli olarak kapatma

- ▶  tuşuyla **Profil Sessiz** özelliğini ayarlayın ... durum satırında belirir 

#### Zil sesini sürekli olarak açma



- ▶  düğmesiyle **Profil Yüksek** veya **Profil Kişisel** özelliğini ayarlayın


### Güncel arama için zil sesini kapatma

- ▶ Sessiz veya kapatma tuşuna  basın

### Dikkat sesini (Bip) açma/kapatma







Zil sesi yerine bir dikkat sesini (Bip) açma:

- ▶ ... Profil tuşu  ile **Profil Sessiz** seçimini yapın ▶ **Bip** tuşuna 3 saniye içinde basın ... durum satırında görülür 

Dikkat sesini kapatma: ▶ ... Profil tuşu  ile profili değiştirin






### Titreşimli alarmı açma/kapatma

Gelen aramalar ve diğer uyarılar titreşimle bildirilir.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Titreşim** ▶ **Değiştir**  = açık

### Uyarı seslerini açma/kapatma

El cihazı farklı işlemlerde ve durumlarda sesli olarak uyarır. Bu uyarı seslerini birbirinden bağımsız bir şekilde açıp kapatabilirsiniz.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tonları** ▶ **Tamam** ... sonra

Tuşa basıldığında duyulan ses:

- ▶ **Tuş sesi:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin

Girişlerin ardından onaylama/hata sesi, yeni mesajların alınması durumunda uyarı sesi:

- ▶  **Onay** ▶ ... öğesini  **Açık** veya **Kapalı** ile seçin

10 dakikanın altındaki kalan görüşme süresinde ikaz sesi (her 60 saniyede bir):

- ▶  **Pil İkaz** ▶ ... öğesini  **Açık** veya **Kapalı** ile seçin

El cihazı baz ünitenin kapsama alanından dışarıya çıkarken duyulan ikaz sesi:




- ▶  **Kapsama Dışında:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin

Ayarı kaydetme: ▶ **Kaydet**



Devredeki bebek telsizinde pil uyarısı gerçekleşmez.

### Numaralara ve fonksiyonlara hızlı erişim

**Rakam tuşları:**  ve  ile  arasındaki tuşlara **telefon rehberinden birer numara** atanabilir.

**Ekran tuşları:** Sol ve sağ ekran tuşlarına önceden birer **fonksiyon** atanmıştır. İsterseniz bu atamayı değiştirebilirsiniz.

Böylece tek bir tuşa basarak numarayı arayabilir veya ilgili fonksiyonu başlatabilirsiniz.

## Rakam tuşlarına numara atama (hızlı arama)





Rakam tuşuna henüz bir numara atanmamıştır.

► Rakam tuşuna **uzun süreyle** basın

veya

► Rakam tuşuna **kısa süreyle** basın ► ekran tuşuna **Hızlı Ara.** basın

Telefon rehberi açılır.

► ... ile  girişi seçin ► **Tamam** ► ... gerekiyorsa,  ile numarayı seçin ► **Tamam** ... giriş, rakam tuşuna kaydedilmiştir



Telefon rehberindeki kayıt daha sonra silinirse, bu durum rakam tuşlarının atamasına etki etmez.

### Numarayı seçme


► Rakam tuşuna **uzun süreyle** basın ... numara hemen aranacaktır

veya

► Rakam tuşuna **kısa süreyle** basın ... sol ekran tuşunda numara/ad (gerekiyorsa kısaltılmış olarak) görüntülenir ► ... Ekran tuşuna basın ... numara aranacaktır


### Bir rakam tuşunun atamasını değiştirme


► Rakam tuşuna **kısa süreyle** basın ► **Değiştir** ... telefon rehberi açılır ... olası seçenekler:

Atamayı değiştirme: ► ...  ile girişi seçin ► **Tamam** ► ... gerekiyorsa numarayı seçin ► **Tamam**

Atamayı silme: ► **Sil Tuşu**

## Ekran tuşuna atama / Atamayı değiştirme

► Bekleme modunda sol veya sağ ekran tuşuna **uzun süreli** basın ... olası tuş atamalarının listesi açılır ► ... ile  fonksiyonu seçin ► **Tamam** ... olası seçenekler:

<b>Hızlı Arama</b>	Numarayı telefon rehberinden ekran tuşuna aktarın
<b>Bebek Telsizi</b>	Bebek telsizini ayarlamayı açma/kapatma
<b>Sayaç</b>	Zamanlayıcıyı ayarlamayı açma/kapatma
<b>Çalar Saat</b>	Çalar saati ayarlamayı açma/kapatma
<b>Takvim</b>	Takvimi çağırma
<b>Tek Tuşla Çağrı</b>	Doğrudan aramayı ayarlama
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth menüsünü açma
<b>Tekrar Arama</b>	Tekrar arama listesini görüntüleme
<b>Diğer Fonksiyonlar</b>	► <b>Tamam</b> ► ... ile  diğer fonksiyonu seçin
<b>Çağrı Listeleri</b>	Arama listelerini görüntüleme
<b>Çağrı Yönlendirme</b>	Çağrı yönlendirmeyi etkinleştirme/devre dışı bırakma










Seçeneklerin kullanılabilir olup olmadığı baz üniteye bağlıdır.

### Fonksiyonu başlatma

Telefonun bekleme modunda: ► Ekran tuşuna **kısa süreyle** basın ... atanmış fonksiyon uygulanacaktır

### Bir bağlantının (hat) adını değiştirme








(sadece bir CAT-ip Router cihazında)

-  ► ...  ile **Ayarlar** öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Telefon** ► **Tamam** ►   
**Bağlantılar** ► **Tamam** ... mevcut tüm bağlantılar (hatlar) görüntülenir ► ...  ile bağlantıyı seçin ► **Tamam** ►  **Bağlantı İsmi** ► **Tamam** ► ...  ile bağlantının adını değiştirin ► **Kaydet**

### Bir bağlantıya (hat) el cihazları atama

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)







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

-  ► ...  ile **Ayarlar** öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Telefon** ► **Tamam** ►   
**Bağlantılar** ► **Tamam** ► ...  ile bağlantıyı seçin ► **Tamam** ►  **Atanan Telefonlar** ... kayıtlı tüm el cihazları görüntülenir ► ...  ile el cihazını seçin ► **Değiştir** ( = el cihazı atanmıştır)

### Çoklu aramalara izin verme/çoklu aramaları engelleme

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)







Fonksiyon etkinleştirilmişse, birden çok görüşme paralel olarak yapılabilir.

-  ► ...  ile **Ayarlar** öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Telefon** ► **Tamam** ►   
**Bağlantılar** ► **Tamam** ► ...  ile bağlantıyı seçin ► **Tamam** ►  **Çoklu Çağrı** ► **Değiştir** ( = açık)

### Dahili konferansa izin verme/dahili konferansı engelleme

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)

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

-  ► ...  ile **Ayarlar** öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Telefon** ► **Tamam** ►   
**Bağlantılar** ► **Tamam** ► ...  ile bağlantıyı seçin ► **Tamam** ►  **Dahili konferans** ► **Tamam** ► **Değiştir** ( = açık)



## El cihazını güncelleme

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 desteklemelidir (→ [www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility))

Baz üniteniz/Router cihazınız bu fonksiyonu desteklemezse, cihaz yazılımını bir USB kablosu ve **Gigaset Quick Sync** aracılığıyla da güncelleyebilirsiniz.

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

- ▶ Cihaz yazılımı güncellemesini **Evet** ile başlatın.

Cihaz yazılımı güncellemesini manuel olarak başlatma:

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Sistem** ▶ **Tamam** ▶ **Telefon Güncelleme** ▶ **Tamam** ▶ **Güncelle** ▶ **Tamam** ▶ **Tamam** ... yeni bir cihaz yazılımı varsa güncelleme başlatılır



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

## El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme

Kendi yaptığınız ayarları ve değişiklikleri ilk durumuna getirin.

- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Sistem** ▶ **Tamam** ▶ **El Cihazı Sıfırlama** ▶ **Tamam** ▶ **Evet** ... el cihazının ayarları sıfırlanacaktır



Aşağıdaki ayarlar, sıfırlama işleminden **etkilenmezler**

- El cihazının baz üniteye kaydedilmesi
- Tarih ve Saat
- Telefon rehberinin ve çağrı listelerinin girişleri

## Müşteri Hizmeti ve Yardım

Gigaset Müşteri Hizmetiyle çözüm aşamasına adım adım ilerleme  
[www.gigaset.com/service](http://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](http://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.

#### Üretici Firma Adı ve Adresi

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2a  
D-46395 Bocholt  
ALMANYA  
Telefon: +49 2871 910  
e-posta: [www.gigaset.com](http://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](http://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](mailto:info@ict.cetecom.de)

#### Çağrı Merkezimiz

Müşteri Hattı: +90 212 900 3545

#### MERKEZ SERVİSLERİMİZ:

**TELESERVICE INTERNATIONAL TELEFON ONARIM VE TİC. LTD. ŞTİ.**

##### İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797  
HYB No: 34-HYB-1030

Adres: BAĞLARBAŞI MAH.ATATÜRK CAD. NO:134  
MALTEPE

Şehir: İSTANBUL

##### İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797  
HYB No: 34-HYB-2583

Adres: BAĞLARBAŞI MAH. ATATÜRK CAD. ÇAĞLA SOK.  
NO:9 MALTEPE

Şehir: İSTANBUL

##### ANKARA

Telefon No: 0216 458 9797  
HYB No: 34-HYB-1089

Adres: NECATİBEY CAD. NO:82/B SİHİYE-ÇANKAYA  
Şehir: ANKARA

##### İZMİR

Telefon No: 0216 458 9797  
HYB No: 34-HYB-1599

Adres: İSMET KAPTAN MAH.ŞAİR EŞREF BULVARI NO:  
30/A KONAĞÇANKAYA

Şehir: İZMİR

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

**DIĞER SERVİS NOKTALARIMIZ:**

**CESA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**

Telefon No: 0212 252 2222

HYB No: 34-HYB-12617

Adres: KOŞUYOLU MAHALLESİ KATİP 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 KONUT-LARI 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 BATTALGAZİ

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 KAYA-PINAR

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 SL450HX

## GARANTİ BELGESİ

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

**GIGASET İLETİŞİM CİHAZLARI A.Ş.**  
 Barbaros Mah. Mor Sümbül Sok. No:1  
 Meridian I Blok D:44 Ataşehir/İST.  
 Kobayadağı VD: 395 088 1691

## Malın

<b>Cinsi: Sabit Hatlı Telefon</b> <b>Markası: Gigaset</b> <b>Modeli: SL450HX</b>	<b>Garanti Süresi: 2 YIL</b> <b>Azami Tamir Süresi: 20 İŞGÜNÜ</b> <b>Bandrol ve Seri No:</b>
--	--

## GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün parçalarını dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunu anlaşılmaması durumunda tüketicisi, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 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. Tüketicisi 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;  
**tüketicisi 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 tarihinde, 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) Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyumsuzluklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketicisi işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketicisi Hakem Heyetine veya Tüketicisi Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketicisi **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

## Sorumluluk muafiyeti

El cihazınızın ekranı piksellerden oluşmaktadır. Her piksel üç alt pikselden oluşur (kırmızı, yeşil, mavi).

Alt-piksellerin kaybolması veya renk sapması yaşanabilir.

Garanti şartları ancak izin verilen en yüksek piksel hatası sayısı aşıldığında geçerlidir.

Açıklama	izin verilen maks. piksel hatası sayısı
Renkli ışılan alt piksel	1
Koyu alt piksel	1
Renkli ve koyu alt piksel toplam sayısı	1



Ekran ve muhafazadaki kullanım izleri garanti kapsamında değildir.

## Üretici bilgisi

### Onay

Bu cihaz tüm dünyada kullanılabilir, Avrupa ticari alanı dışında (İsviçre dışında) ulusal yetkilendirmeye tabidir.

Ülkelere özgü özellikler göz önünde bulundurulmuştur.

İşbu beyanla, Gigaset Communications GmbH, Gigaset SL450HX 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](http://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.

# Gigaset

## Uygunluk Bildirimi

### „Gigaset SL450HX“ Türkçe Versiyonu

DECT standardına göre taşınabilir parça

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

- Yukarıda belirtilen ürünün CETECOM ICT Services 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 60950-1**

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

Madde 3.1 a) Acoustic Şok: **EG 202 518**

Madde 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / EN 301 489-17**

Madde 3.2 Radyo/telsiz: **EN 301 406 / EN 300 328**

- Yukarıda belirtilen ürünün aşağıdaki yönergeye uygun olduğunu beyan ederiz:

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

Bu ürün aşağıdaki regülasyonlara uygundur:

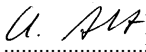
Harici güç kaynakları: **Regülasyon (EC) No 278/2009**

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, 13.06.2017  
Yer ve Tarih

  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt  
Germany

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) for

### „Gigaset SL450HX” 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 CETECOM ICT Services 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 60950-1**

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

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / EN 301 489-17**

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 / EN 300 328**

- 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**

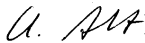
Standby and off mode: **Regulation (EC) No 801/2013 Not applicable**

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, 13.06.2017

Place and Date



Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 · 46395 Bocholt  
Germany

## 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](http://www.gigaset.com) 'dan edebilirsiniz.

### 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 birimlerine veya ürünü aldığınız satıcıya başvurabilirsiniz.

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

Tamamen kurduğunda, çoğu durumda cihaz tekrar kullanılır.

## Teknik veriler

### Şarjlı pil

Teknoloji:	Lityum-İyon (Li-Ion)
Gerilim:	3,7 V
Kapasite:	750 mAh

### El cihazının çalışma/şarj süreleri

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

Bekleme süresi (saat)	200/160 *
Konuşma süresi (saat)	12
Günde 1,5 saat konuşma durumunda çalışma süresi (saat)	110/85 *
Şarj ünitesindeki şarj süresi (saat)	2,5

\* Radyasyon Yok kapalı/açık, bekleme modunda ekran aydınlatmasız

### El cihazının şarj ünitesindeki güç tüketimi

Şarj sırasında:	yaklaşık 4,5 W
Şarj durumunu korumak için:	yaklaşık 0,3 W

### Genel teknik bilgiler







DECT standardı	destekleniyor
CAT-iq standardı	HD-Voice bulunan CAT-iq2.0 standardına göre sertifikalanmıştır <a href="http://www.dect.org/cat-iq-certification.aspx">www.dect.org/cat-iq-certification.aspx</a>
GAP standardı	destekleniyor
Kanal sayısı	60 dubleks kanal
Telsiz frekansı aralığı	1880–1900 MHz
Dubleks yöntemi	Çoklu süre, 10 ms çerçeve uzunluğu
Gönderme darbesinin tekrarlama frekansı	100 Hz
Gönderme darbesinin uzunluğu	370 µs
Kanal yerleştirme	1728 kHz
Bit oranı	1152 kbit/sn
Modülasyon	GFSK
Dil kodlaması	32 kbit/sn
Gönderme gücü	10 mW kanal başına ortalama güç, 250 mW darbe gücü
Kapsama alanı	bina içerisinde maksimum 50 m, açık alanda maksimum 300 m'ye kadar
Çalışma sırasındaki ortam koşulları	+ 5 °C ila + 45 °C arası; % 20 ila % 75 arası bağıl nem
Bluetooth: Telsiz frekansı aralığı	2402-2480 MHz
Bluetooth: Gönderme gücü	4 mW darbe gücü

## Ekran sembolleri



Ayarlara ve telefonunuzun çalışma durumuna bağlı olarak aşağıdaki semboller gösterilir.




### Durum çubuğu sembolleri

Sembol	Anlamı
	Sinyal alışı gücü ( <b>Radyasyon Yok</b> kapalı) % 1 - % 100 beyaz, eğer <b>Maksimum Aralık</b> açıksa; yeşil, eğer <b>Maksimum Aralık</b> kapalıysa
	kırmızı: Baz üniteye bağlantı yok
	<b>Radyasyon Yok</b> açık: beyaz, eğer <b>Maksimum Aralık</b> açıksa; yeşil, eğer <b>Maksimum Aralık</b> kapalıysa
	Telesekreter açık <b>yanıp sönüyorsa</b> : Telesekreter mesaj kaydediyor veya başka bir dahili kullanıcı tarafından kullanılıyor

Sembol	Anlamı
	<b>Profil Sessiz</b> etkinleştirildi (zil sesi kapalı)
	Zil sesi "Bip" devrede
	Tuş kilidi devrede
	Şarjlı pilin şarj durumu: beyaz: % 11'in üzeri - % 100 şarj kırmızı: % 11'in altında şarj kırmızı yanıp sönüyor: Pil neredeyse boş (yaklaşık 5 dakika konuşma süresi kaldı)
	
	
	
	Şarjlı pil şarj ediliyor (mevcut şarj durumu):
	% 0 - % 100

### Ekran tuşlarının sembolleri

Sembol	Anlamı
	Tekrar arama
	Metni silme

Sembol	Anlamı
	Telefon rehberini açma
	Numarayı telefon rehberine devralmak
	Aramayı telesekretere aktarmak





## Ekran sembolleri




### Aşağıdakiler belirtilirken kullanılan ekran sembolleri ...

Sembol	Anlamı
	Harici çağrı
	Dahili çağrı
	Bağlantı kurulması (Giden çağrı)
	Bağlantı kuruldu
	Bağlantı kurulması mümkün değil/ bağlantı kesildi

Sembol	Anlamı
	Randevu hatırlatma çağrısı
	Hatırlatma sinyali yıldönümü
	Alarm
	Geri sayım zamanlayıcısı
	Telesekreter kaydediyor

### Diğer ekran simgeleri

Sembol	Anlamı
	Çalar saat açık, uyandırma zamanıyla gösterge
	Zamanlayıcı açık, geri sayımlı gösterge
	İşlem uygulandı (yeşil)
	İşlem başarısız (kırmızı)

Sembol	Anlamı
	Bilgi
	(Güvenlik) sorgulaması
	Lütfen bekleyin ...

## Dizin

<b>A</b>	
Acil arama	
mümkün değil	7
Açma/kapama tuşu	3
Ağ adaptörü	7
Ahize profilleri	45
Ahize ses düzeyi	20
Ahize zayıflama	28
Alarm	31
Alarmı (bebek telsizi) iptal etme	33
Alarmı (zamanlayıcı) açma/kapatma	31
Arama	
çağrı listesinden	19
harici	18
Kısayol ile	47
tekrar arama listesinden	18
telefon rehberinden	18
Arama kilidi	36
Arama koruması	35
Arama listesi	
açma	26
silme	26
Arama, numarayı gizleme	
bilinmeyen aramaları engelleme	35
Arayan resmi	
Kaynak dizininde görüntüleme	37
Aydınlatma, klavye	44
<b>B</b>	
Bağlantı	
Adı değiştirme	48
El cihazı atama	48
Bebek telsizi	32
etkinleştirme	32
kapatma	33
Bekleme modu	
geri dönme	16
Bellek alanı, Kaynak Dizini	37
Bertaraf	50, 51, 56
Bildirme, semboller	60
Bilinmeyen aramaları engelleme	
Bloke edilmiş numaralar listesi	36
numarayı gizleme	35
Zaman kontrolü	35
Zil sesini şarj istasyonunda kapatma	36
Bip (dikkat sesi)	28, 46
Bloke edilmiş numaralar listesi	36
Bluetooth	38
Cihaz adını değiştirme	39
Cihazları kaydetme	38
Cihazların kaydını silme	39
etkinleştirme	38
tanınan cihazlar listesi	39
Büyük yazı	43
Büyük/Küçük harf	17
<b>C/Ç</b>	
Cevaplama	44
Cihaz adını değiştirme (Bluetooth)	39
Cihaz kaydetme (Bluetooth)	38
Cihaz Kullanım Ömrü	50
Cihaz yazılımı güncellemesi	40
Cihaz yazılımını güncelleme	49
Cihazın kaydını silme (Bluetooth)	39
Cihazların Bakımı	57
Çağrı listeleri	26
Çağrı listesi	
arama	19
arayanı geri arama	26
Giriş	26
Girişi silme	26
Numarayı telefon rehberine aktarma	26
Çalar saat	
açma/kapatma	31
Çevre	56
Çift noktalı harfleri girme	17
Çoklu aramalar	48
<b>D</b>	
Dahili konferans	48
Değiştirme	
Ahize ses düzeyi	44
Ekran dili	42
Hoparlör ses düzeyi	44
Dikkat sesi (Bip)	28, 46
Dil, ekran	10, 42
Durum çubuğu	3
Semboller	59
<b>E</b>	
ECO DECT	34
Ekran	
ayarlama	42
Aydınlatma	43
Ekran dilini değiştirme	42
Ekran koruyucu	42
Kırık	7
Renk şeması	43
Ekran koruyucu	42
Ekran sembolleri	59
Ekran tuşları	3, 15
atama	46
semboller	59

## Dizin

El cihazı	
açma/kapama . . . . .	14
Ahize ses düzeyi . . . . .	20
Ayarları değiştirme . . . . .	42
Bağlantı atama . . . . .	48
bebek telsizi olarak kullanma . . . . .	32
Bekleme modu . . . . .	16
Büyük yazı . . . . .	43
Ekran aydınlatması . . . . .	43
Ekran dili . . . . .	42
Genel bakış . . . . .	3
Güncelleme . . . . .	49
Hoparlör ses düzeyi . . . . .	20
kaydetme . . . . .	11
Klavye aydınlatması . . . . .	44
Kullanıma alma . . . . .	9
otomatik tuş kilidi . . . . .	44
Renk şeması . . . . .	43
Sessiz moda getirme . . . . .	20
Şarj ünitesini bağlama . . . . .	8
Uyarı sesleri . . . . .	46
El cihazını	
fabrika ayarlarına geri getirme . . . . .	46
El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme . . . . .	49
El cihazını sessiz moda getirme . . . . .	20
El cihazının çalışma süresi . . . . .	58
El cihazının şarj süresi . . . . .	58
En iyi baz ünite . . . . .	11

## G

Genel bakış	
El cihazı . . . . .	3
Geri sayım (Zamanlayıcı) . . . . .	30
Gigaset QuickSync . . . . .	24, 40
Gönderme	
Tüm telefon rehberini el cihazına . . . . .	24
Görüşme	
harici . . . . .	18
Gösterge	
kaçırılan randevu/yıldönümü . . . . .	29
Şebeke telesekreterinin mesajı . . . . .	25
Telefon rehberindeki bellek alanı . . . . .	23
Güncelleme . . . . .	40
Güvenlik bilgileri . . . . .	7

## H

Harici aramalar için zaman kontrolü . . . . .	35
Hat . . . . .	48
Hızlı arama . . . . .	18, 47
Hoparlör . . . . .	20
Hoparlör profilleri . . . . .	45
Hoparlör ses düzeyi . . . . .	20
Hoparlör tuşu . . . . .	20
Hoparlörden konuşma . . . . .	20

## I/İ

İkaz sesi bkz. Uyarı sesleri . . . . .	8
İlk çalıştırma . . . . .	7
İşitme cihazları . . . . .	7
İthalatçı Firma . . . . .	50

## K

Kabul tuşu . . . . .	3
Kaçırılan yıldönümleri/randevular . . . . .	29
Kapatma tuşu . . . . .	3, 18
Kare tuşu . . . . .	3
Kaydetme (el cihazı) . . . . .	11
Kaynak Dizini . . . . .	46
Bellek alanı . . . . .	37
Kaynak dizini . . . . .	37
Arayan resmini görüntüleme . . . . .	37
Kırık ekran . . . . .	7
Klavye aydınlatması . . . . .	44
Kulaklık (Bluetooth) . . . . .	38
Kulaklık bağlantısı . . . . .	3
Kulaklık yuvası . . . . .	12
Kullanıma alma, el cihazı . . . . .	9
Kumanda tuşu . . . . .	3, 15
Küçük/Büyük harf . . . . .	17

## L

Liste	
tanınan cihazlar (Bluetooth) . . . . .	39

## M

Maksimum Alan . . . . .	34
Melodi	
Dahili/harici çağrılar için zil sesi . . . . .	45
Menü tuşu . . . . .	15
Mesaj listeleri . . . . .	25
Mesaj tuşu . . . . .	3
Metin girme . . . . .	17
Mikrofonu	
açma/kapatma . . . . .	20
Müşteri Hizmetleri . . . . .	50

## N

Numara	
Telefon rehberine devralma . . . . .	23
telefon rehberine kaydetme . . . . .	22

## O/Ö

Onay . . . . .	53
Otomatik	
cevaplama . . . . .	44
tekrar arama . . . . .	19
Özel karakter girme . . . . .	17
Özel karakterleri girme . . . . .	17

<b>P</b>			
PC arabirimi	40		
Pil			
şarj durumu	59		
Şarj etme	10		
takma	9		
Pillerin şarj durumu	59		
Profil tuşu	3, 28		
Profiller	28		
<b>Q</b>			
QuickSync	24, 40		
<b>R</b>			
R tuşu	3		
Radyasyonsuz	34		
Rakam girme	17		
Randevu			
ayarlar	28		
bildirme	29		
kaçırılan	29		
kaçırılanları görüntüleme	29		
Renk şeması	43		
Resim			
Formatlar	37		
silme	37		
yeniden adlandırma	37		
Resmi			
Arayan resmi olarak kullanma	37		
Ekran koruyucu olarak kullanma	37		
<b>S/Ş</b>			
Saati ayarlama	12		
Sayı tuşuna atama	46		
Semboller			
Alarm	31		
bildirme	60		
Durum çubuğu	59		
Ekran tuşlarının üzerindeki	59		
Yeni mesajları gösterme	25		
Zamanlayıcı	30		
Ses			
Formatlar	37		
silme	37		
yeniden adlandırma	37		
Ses düzeyi			
Ahize	44		
El cihazı hoparlör/ahize ses düzeyi	20		
Hoparlör	44		
Sıvı	57		
Sıvılar ile temas etmesi	57		
Sinyal alışı gücü	59		
Sinyal sesi bkz. Uyarı sesleri			
Sorumluluk muafiyeti	53		
SUOTA	49		
Şarj ünitesi (el cihazı)			
bağlama	8		
Şebeke telesekreteri mesajını			
görüntüleme	25		
Şekerleme modu (Çalar saat)	31		
<b>T</b>			
Takvim	28		
Tarihi ayarlama	12		
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	56		
Teknik veriler	58		
Tekrar arama listesi	18, 26		
Telefon			
kullanma	14		
Telefon görüşmesi yapma			
harici	18		
Telefon rehberi	22		
arama	23		
Bellek alanı	23		
El cihazına gönderme	24		
giriş	22		
Giriş oluşturma	22		
giriş seçme	23		
Giriş/listeyi el cihazına gönderme	24		
Girişlerin sırası	23		
numara arama	18		
Numarayı aktarma	23		
Telefon rehberinde arama	23		
Telefon rehberinde kayıt yeri	23		
Telefon rehberini			
açma	22		
Telesekreter	21		
Telsiz modülünü kapatma	34		
Teslimat paketinin içeriği	8		
Tıbbi cihazlar	7		
Tuş 1	3		
Tuş kilidi, otomatik	44		
Tuş kilidini açma/kapatma	14		
Tuşa atama	46		
Tuşlar			
Açma/kapama tuşu	3		
Ekran tuşları	3, 15		
Hoparlör	20		
Kabul tuşu	3		
Kapatma tuşu	3, 18		
Kare tuşu	3		
Kumanda tuşu	3, 15		
Menü	15		
Mesaj tuşu	3		
Profil tuşu	3		
Profiller	28		
R tuşu	3		
Yıldız tuşu	3		

### U/Ü

USB bağlantısı . . . . .	3
USB veri kablosunu bağlama . . . . .	13
Uyarı sesleri . . . . .	46
Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu . . . . .	50
Üretici bilgisi . . . . .	53

### V

VIP grubu, telefon rehberi kaydını atama . . . . .	22
VIP zil sesi . . . . .	22

### Y

Yanlış girişleri düzeltme . . . . .	17
Yardım . . . . .	50
Yayın gücü	
Azaltma . . . . .	34
Yeni mesajları görüntüleme . . . . .	25
Yıldız tuşu . . . . .	3
Yıldönümü bkz. randevu	

### Z

Zamanlayıcı . . . . .	30
Zil sesi	
Dahili/harici çağrılar için melodi . . . . .	45
değiştirme . . . . .	45, 46
Ses düzeyi . . . . .	45
şarj istasyonunda kapatma . . . . .	36
Zaman kontrolü . . . . .	35
Zil sesleri . . . . .	45, 46
Zil sesleri için kullanılan sesler . . . . .	37

Tüm Hakları saklıdır. Değişiklik yapma hakkı saklıdır.



Issued by

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

© Gigaset Communications GmbH 2018

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)

Apple, the Apple logo and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

Google, Android, Google Play and other brands are trademarks of Google Inc.