

Gigaset pro

S700H PRO

DECT El Cihazı

Ürününüzle ilgili güncel bilgiler: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

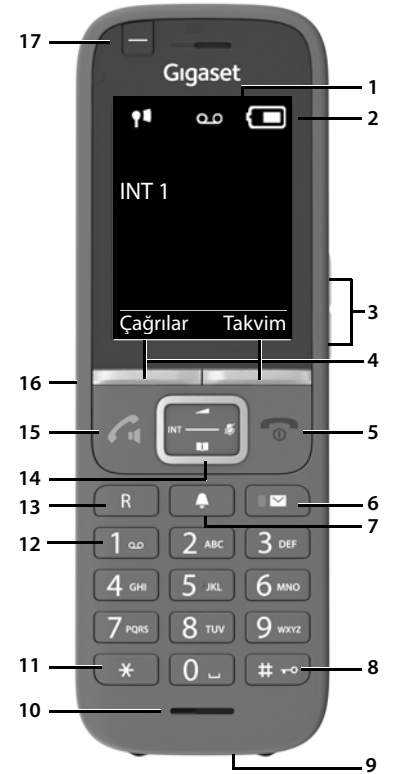
# İçindekiler

Genel bakış .....	3
Güvenlik bilgileri .....	5
İlk çalıştırma .....	7
<b>Telefonu kullanma .....</b>	<b>13</b>
Telefonu tanıma .....	13
Telefon görüşmesi yapma .....	17
Çağrı listeleri .....	21
Mesaj listeleri .....	22
<b>Telefon rehberleri .....</b>	<b>24</b>
El cihazının yerel telefon rehberi .....	24
Baz ünitenin telefon rehberi .....	28
Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme .....	28
<b>Telesekreter .....</b>	<b>29</b>
Yerel telesekreter .....	29
Şebeke telesekreteri .....	29
Şebeke telesekreterini hızlı arama için belirleme .....	30
<b>Diğer fonksiyonlar .....</b>	<b>31</b>
Akustik profiller .....	31
Takvim .....	32
Zamanlayıcı .....	34
Çalar saat .....	35
Enerji Tasarrufu için: ECO DECT .....	36
İstenmeyen aramalara karşı koruma .....	37
Kaynak Dizini .....	40
Bluetooth .....	41
PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar .....	43
<b>El cihazını ayarlama .....</b>	<b>45</b>
<b>Ek .....</b>	<b>56</b>
Servis (Müşteri Hizmetleri) .....	56
Üretici bilgisi .....	60
Teknik veriler .....	65
Aksesuarlar .....	67
Ekran sembolleri .....	68
<b>Açık Kaynak Kodlu Yazılım .....</b>	<b>70</b>
<b>Dizin .....</b>	<b>71</b>



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





# Genel bakış

















- 1 Ekran
- 2 Durum çubuğu (→ s. 68)  
Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve işletim durumunu gösterir
- 3 Ses düzeyi tuşları (→ s. 14)  
Ahize/kulaklık için, ses tonu, hoparlör ve randevuların bildirilmesi
- 4 Ekran tuşları (→ s. 14)  
çeşitli fonksiyonlar kullanım durumuna bağlıdır
- 5 Bitirme / Açma/kapatma 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 Mesaj tuşu (→ s. 22)  
Arama ve mesaj listelerine erişim;  
yanıp sönüyor: yeni mesaj veya yeni arama
- 7 Profil tuşu  
Akustik profiller arasında geçiş
- 8 Kare tuşu  
Tuş kilidini açma/kapatma (bekleme modunda) ▶ uzun süreli basın  
Büyük/küçük harf ve rakam yazma arasında geçiş (metin girişinde) ▶ kısa süreli basın
- 9 USB bağlantısı  
Baz ünite ile PC arasında veri alışverişi için
- 10 Mikrofon
- 11 Yıldız tuşu  
Özel karakterler tablosunu açma (metin girişinde) ▶ kısa süreli basın  
Darbeli arama/tonlu arama arasında geçiş (bağlantı kurulmuşken) ▶ kısa süreli basın
- 12 Tuş 1  
Telesekreter/Şebeke telesekreterini arama ▶ uzun süreli basın
- 13 R tuşu  
Danışma (flaş) ▶ kısa süreli basın  
Seçim beklemeyi girme ▶ uzun süreli basın
- 14 Kumanda tuşu / Menü tuşu (→ s. 13)  
Menüyü açma, menülerde ve giriş alanlarında dolaşma, fonksiyonları çağırma (istasyonaya bağlıdır)
- 15 Cevaplama tuşu / Hoparlör tuşu  
Görüşmeyi kabul etme, gösterilen numarayı arama; ahize ve hoparlör modu arasında geçiş; SMS gönderme (bir SMS yasarken)  
Tekrar arama listesini açma ▶ kısa süreli basın  
Aramayı başlatma ▶ uzun süreli basın
- 16 Kulaklık bağlantısı  
(3,5 mm Jak fiş)
- 17 Fonksiyon tuşu (→ s. 14)

## 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** ( = etkinleştirildi)

Gösterim	Anlamı
▶ 	Bekleme modunda kumanda tuşunun <b>ortasına</b> basın. Ana menü açılır.
▶  	Kumanda tuşuyla   sembolüne gidin.
▶ <b>Tamam</b>	<b>Tamam</b> ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Ayarlar</b> açılır.
▶  <b>Telefon</b>	kumanda tuşuyla  <b>Telefon</b> girişini seçin.
▶ <b>Tamam</b>	<b>Tamam</b> ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Telefon</b> açılır.
▶ <b>Otom.Cevapl.</b>	Otomatik cevaplamayı açma/kapatma fonksiyonu birinci menü öğesi olarak görüntülenir.
▶ <b>Değiştir</b>	<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.

Tüm telefon ve telefon sistemleri yanı sıra aksesuarların kapsamlı kullanım kılavuzlarını çevrimiçi olarak [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) adresinde. Destek kategorisinde bulabilirsiniz. Bu şekilde tüm dökümanların güncel sürümlerine hızlıca ulaşmanızı sağlarken aynı zamanda kağıt basımını en aza indirerek doğanın korunmasına katkı sağlıyoruz.



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 (izin verilen piller listesine bakın → [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)), aksi takdirde önemli sağlık sorunları ve insanların zarar görmesi söz konusu olabilir. Hasarlı olduğu açıkça görünen piller değiştirilmelidir.



El cihazı sadece pil kapağı kapalıyken çalıştırılmalıdır.

Pillerin pil bölmesindeki nesnelere kısa devre yapmayacağından emin olun!



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.

LAN bağlantısı için sadece teslimat kapsamında bulunan kabloyu ve bunun için sadece uygun görülen yerlerdeki yuvaları kullanın.



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



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 alınız. Burada, cihazların çok yüksek frekanslı enerjilere karşı ne kadar dayanıklı olduğu konusunda bilgi edinebilirsiniz (Gigaset ürünleri hakkında bilgi edinmek için „Teknik Özellikler“ bakınız).



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



Bir USB adaptör kablosu dahil edilmişse, yalnızca USB-A bağlantısı olan bir USB güç kaynağı ünitesi (5V) kullanın. Diğer voltaj kaynaklarının (örn. bir bilgisayarın usb portu) kullanımı hasara neden olabilir.

Kutu içeriğinde bir güç adaptörü sağlanmışsa, lütfen bu güç adaptörünü kullanın.

# 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,
- kulaklık yuvası için bir adet kauçuk kapak
- bir adet kullanım kılavuzu



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

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

Telefonunuzu ıslanmadan, tozdan, aşındırıcı sıvılardan ve buharlardan koruyun.

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

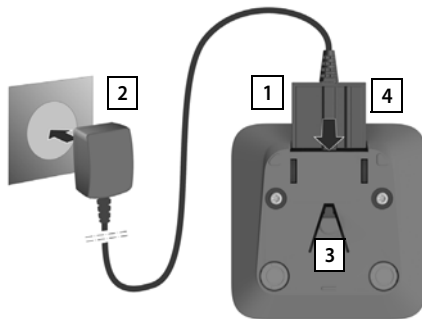
Bu cihaz sadece maksimum 2 metrelik bir yüksekliğe montaj için uygundur.

## Şarj istasyonunun bağlanması

- ▶ Adaptör yassı fişinin bağlanması **1**.
- ▶ Adaptörü prize takın **2**.

Fişi şarj istasyonundan 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!**

## Pilleri takma



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



- ▶ Pillerin +/- kutuplarını doğru yönde yerleştirin (bkz. Resim).
- ▶ Pil kapağını üstten oturtun. Pil kapağını açın: Tam olarak oturuncaya kadar kapağı itin.
- ▶ Kapağı aşağı itin.

## Kulaklık bağlantısını kapatma


- ▶ Kulaklık bağlantısındaki kauçuk kapağın kulağını, el cihazının sol tarafındaki açıklığa sokun.
- ▶ Kauçuk kapağın başlığını bastırarak kapatın.



## Pilleri şarj etme

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




Şimşek sembolü  ekrandan kaybolduğunda, piller tamamen şarj olmuştur.



Pil, şarj etme esnasında ısınabilir. Bu durum herhangi bir tehlike yaratmaz. Pilin şarj kapasitesi teknik koşullar nedeniyle bir süre sonra azalır.

El cihazı bir elektrik kaynağına bağlanınca ayarlama asistanı başlar.

## Ekran dilini ayarlama

- ▶ Ekranda istediğiniz dil seçilene kadar kumanda tuşuna kumanda tuşuna  basın, örn. **Français** ▶ Ekran tuşuna **Tamam** basın
- Ekran dilini, daha sonra **Ayarlar** menüsünde de değiştirebilirsiniz.


Deutsch

English

Français



## Ülkeyi seçme (mevcutsa)

- ▶ Cihazı çalıştırdığınız ülke ekranda işaretlenene kadar kumanda tuşuna  basın, örn. **Türkiye** ▶ Ekran tuşuna **Tamam** basın

Ülkeyi, daha sonra **Ayarlar** menüsünde de değiştirebilirsiniz.

Birleşik Krallık

İrlanda

Avusturya

## 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 üniteye 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





**Router'ın eşleştirme düğmesine basıp bekleyin** mesajı görüntülenir.

Bir Router cihazına kayıt: El cihazı, kayıt modunda bir Router cihazı arar. Otomatik olarak kayıt gerçekleşir.



- Bir baz üniteye kayıt: ▶ Mesajın silinmesini bekleyin veya ▶ Kapatma tuşuna  basın ... **Lütfen el cihazı kaydedin** görüntülenir
- ▶ Ekran tuşuna **Kayıt** basın ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶ istenirse: Sistem PIN kodunu girin (Gigaset baz ünitelerinde fabrika ayarı: **0000**)

Kayıt işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra el cihazı bekleme moduna geçer. Ekranda el cihazının dahili numarası görüntülenir, örn. **INT 1**.

Bir el cihazı, dört ayrı baz üniteye kaydedilebilir.


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

El cihazını kaydetme: ▶ **El Cih. Kaydet** ▶ **Tamam** ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶ ... istenirse: Sistem PIN kodunu girin (Gigaset baz ünitelerinde fabrika ayarı: **0000**) ▶ **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 işlemini **Evet** ile onaylayın

El cihazı hâlâ başka baz ünitelerde kayıtlıysa, en iyi sinyal aldığı baz üniteye geçer (**En İyi Baz**).



Bazı Gigaset baz üniteleri veya başka üreticilerin baz üniteleri/Router cihazları el cihazıyla tam uyumlu olmayabilir ve tüm fonksiyonlar doğru şekilde görüntülenmeyebilir. Bu durumda **Basit (GAP) Kayıt** menü girişini kullanın. Bu sayede el cihazında doğru görüntüleme garanti edilir, fakat el cihazındaki bazı fonksiyonlarda kısıtlamalar oluşabilir.

### 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: → [gigaset.com](http://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** öğesini 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!**

## Kemer klipsini takma

El cihazında, kemer klipsini takmak için girintiler vardır.

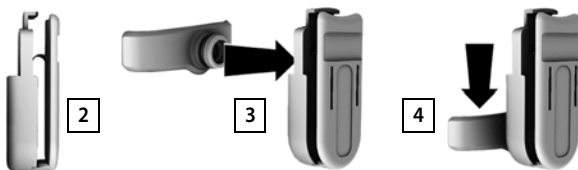
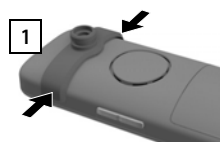
- Kemer klipsini takma: ▶ Kemer klipsini el cihazının arka tarafından uygun şekilde bastırarak, kemer klipsinin kulaklarının girintilere oturmasını sağlayın.
- Kemer klipsini çıkartma: ▶ Kemer klipsinin ortasına başparmağınızla kuvvetli şekilde bastırın. ▶ Diğer elinizin başparmağının tırnağını üstte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



## Profesyonel kemer klipsi (aksesuar)

Kemer klipsini takma:

- ▶ Tutucuyu el cihazının arka tarafından uygun şekilde bastırarak, kulakların girintilere oturmasını sağlayın **1**.
- ▶ Kemer klipsini kemere sabitleyin **2**.
- ▶ El cihazını, tutucuyla kemer klipsine asın **3** ve aşağı itin **4**.



Kemer klipsini çıkartma:

- ▶ El cihazını yukarı itin ve kemer klipsinden çıkartın **5**.

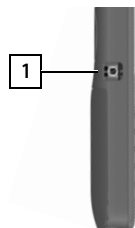
## Kulaklığı bağlama

- ▶ Kapağı kulaklık bağlantısından çıkartın.
- ▶ 3,5 mm Jak fişli kulaklığı el cihazının sol tarafına takın **1**.

veya

- ▶ Kulaklığın Bluetooth üzerinden bağlanması (→ s. 42)

Kulaklık ses düzeyini ayarlama: → s. 47



## 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 süreyle** basın
- Kapatma: ▶ El cihazının bekleme modunda kapatma tuşuna  **uzun süreyle** 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.

Aktif tuş kilidinde de aranabilen acil çağrı numaralarını belirleme: → s. 50

### 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

Ana menüyü açma



Telefon rehberini açma


Online telefon rehberleri listesini açma (örn. internetteki bir servis sağlayıcının telefon rehberi veya bir CAT-ip baz ünitadaki merkezi telefon rehberi)


El cihazları listesini açma

Ahize veya hoparlör ses düzeyini ayarlama


Mikrofonun hassasiyetini ayarlama

 veya 

 **kısa süreli** basın

 **uzun süreli** basın



 **uzun süreli** basın

### Alt menülerde, seçim ve giriş alanlarında

Fonksiyonu onaylama

Satırı yukarıya/aşağıya götürme

Seçeneği seçme, imleci sola/sağa doğru götürme



### Bir görüşme sırasında

Telefon rehberini açma

Online telefon rehberleri listesini açma (örn. internetteki bir servis sağlayıcının telefon rehberi veya bir CAT-ip baz ünitedeki merkezi telefon rehberi)

Mikrofonu sessiz moda getirme

Mikrofonun hassasiyetini ayarlama

Dahili danışmayı başlatma

Ahize veya hoparlör ses düzeyini değiştirme



**uzun süreli basın**



**kısa süreli basın**





**uzun süreli basın**



Baz üniteye bağlı: Telefon rehberlerinin  tuşuna ataması (**uzun süreli** veya **kısa süreli basma**) değiştirilebilir.

## Ses düzeyi tuşları

Ahize/kulaklık, zil sesi, hoparlör ve randevuların bildirilmesi için ses düzeyini ayarlama:

- ▶ El cihazının sağ tarafında yer alan ses düzeyi tuşlarına  /  basın

## Fonksiyon tuşu



Fonksiyon tuşuna istediğiniz bir fonksiyonu atayabilirsiniz (**Hızlı Ara. / Gönderme Tuşu**).

- ▶ Tuşa basın ... atanmış fonksiyon uygulanır

Fonksiyon tuşuna atama → s. 47

## Ekran tuşları

Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



Ekran tuşlarının güncel fonksiyonları

Ekran tuşları

- ▶ Ekran tuşuna basın ... atanmış fonksiyon uygulanır

Ekran tuşlarının sembolleri → s. 68



Bekleme modunda ekran tuşlarına önceden birer fonksiyon atanmıştır.

Atamayı değiştirme: → s. 52

## 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 **Ilave Özellikler** menüsünde bulabilir.

### Fonksiyonları seçme/onaylama


Seçimi onaylama

**Tamam** veya kumanda tuşunun ortasında  basın

Bir menü düzeyi geriye

**Geri**

Bekleme moduna geçiş

 **uzun süreli** basın



fonksiyonu açma/kapama

**Değiştir** açık  / kapalı 

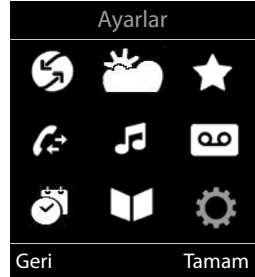
Seçeneği etkinleştirme/devre dışı bırakma

**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 erişmek: ► ... Kumanda tuşuyla  fonksiyonu seçin ► **Tamam**

Bir önceki menü düzlemine geri gitme:

► **Geri** ekran tuşuna basın

veya

► Kapatma tuşuna  **kısa süreyle** basın

### Bekleme moduna dönülmesi

► Kapatma tuşuna  **uzun süreyle** basın





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

Örnek





## Metin girme




### Giriş pozisyonu




- ▶  ile giriş alanını seçin. İçerisinde yanıp sönen yazma işareti 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 süreyle** 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 birden fazla 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

### IP uyumlu 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, veya bir CAT-iq baz üniteye bağlı 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:

►  **Rehber Kopyala** ► **Tamam**

Numarayı ekrana aktarma:







►  **Numarayı Göster** ► **Tamam** ► ...  gerekiyorsa değiştirin veya tamamlayın ...  ile yeni giriş olarak telefon rehberine kaydedin

Seçilen girişi silme: ►  **Kayıd Sil** ► **Tamam**

Tüm girişleri silme: ►  **Listeyi Sil** ► **Tamam**


## Bir çağrı listesinden arama

Çağrı listeleri (→ s. 21) en son kabul edilen, giden ve cevaplanmayan aramaları içerir.

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








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


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

## Gizli numaradan arama



Fonksiyon etkinleştirilmişse çağrı numaranız aktarılmaz.

►  ► ...  ile  **Servisleri Seç** ögesini seçin ► **Tamam** ►  **Bağlantıyı seçin** ► **Tamam** ► **Numarayı Gizle** ► **Düzenle**  = etkinleştirildi

## Gelen aramalar

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





Aramayı cevaplama:

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

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







## Cevapsız aramanın sahibini geri arama

Numarası gösterilmese bile, kabul edilmeyen en son aramanın sahibini geri arayabilirsiniz.

►  ► ...  ile  **Servisleri Seç** ögesini seçin ► **Tamam** ►  **Otomatik Geri Ara** ► **Tamam**

## Arama yönlendirmesini düzenleme


Arama yönlendirme işleminde, gelen aramalar başka bir hatta aktarılır.

- ▶  ▶ ...  ile  **Servisleri Seç** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Bağlantıyı seçin** ▶ **Tamam** ▶ **Çağrı Yönlendirme** ▶ **Tamam** ▶  arama yönlendirmenin ne zaman devreye girmesi gerektiğini seçin (**Tüm Çağrılar/ Meşgulse / Cevap Yoksa**) ▶ **Tamam** ▶  **Çağrı numarasını girin** ▶ **Girişi Kaydet**



## Bir görüşme sırasında

### Hoparlör üzerinden görüşme

Bir görüşme sırasında, bağlantı kurulurken ve bir telesekreteri dinlerken hoparlör modunu açma/kapatma (yerel telesekreteri olan bir sistemde):



- ▶ 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 kulaklık) için geçerlidir:


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




**Kaydet** tuşuna basılırsa 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

veya: ▶ Profil tuşuna  kısa süreli basın




## Mikrofon hassasiyetini ayarlama

▶  uzun süreli basın ▶  ile istediğiniz hassasiyeti ayarlayın ▶ **Kaydet**










Kaydetmeden değişiklik yapma, sadece güncel görüşme için geçerlidir.



Bekleme modundaki mikrofon hassasiyetini kalıcı olarak ayarlama:

▶  uzun süreli basın ▶  ile **Ahize / Kablolu kulaklık** seçimini yapın ▶  ile hassasiyeti ayarlayın ▶ **Kaydet**

veya

▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  ▶ **Tamam** ▶  **Mik. Hassasiyeti** ▶ **Tamam** ▶  ile **Ahize / Kablolu kulaklık** seçimini yapın ▶  ile hassasiyeti ayarlayın ▶ **Kaydet**

Akustik profilini gürültülü ortama ayarlama:

▶ Profil tuşuna  uzun süreli basın ▶  ile hassasiyeti ayarlayın ▶ **Kaydet**

## 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. → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### 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 (sadece yerel telesekreteri olan bir sistemde)

- 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	
13.05.21, 18:32	
📞 🏠 Susan Black	
12.05.21, 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 alma:

▶ 📞 ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ 📞 **Rehbere Kopyala** ▶ **Tamam**



Numarayı kara listeye alma:

▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **Kara Listeye Kopy.** ▶ **Tamam**

Çağrı numarası hakkında SMS bilgisi talep etme (duruma bağlı olarak ücrete tabidir):

▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **SMS Bildirimi** ▶ **Tamam**

Girişi silme:


▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **Kayıd Sil** ▶ **Tamam**

Listeyi silme:

▶ **Seçenek** ▶  **Listeyi Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**





## Mesaj listeleri

Cevapsız aramalar, telesekreterdeki/şebeke telesekreterindeki mesajlar, gelen SMS ve kaçırılan randevular, mesaj listelerine kaydedilir ve el cihazının ekranında görüntülenebilir.

**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.

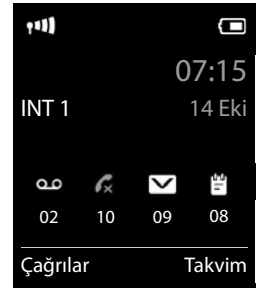
Aşağıdaki mesaj türüyle ilgili bildirim var:

-  Telesekreterde/şebeke telesekreterinde
-  Kaçırılan aramalar listesinde
-  SMS gelen listesinde
-  Kaçırılan randevular listesinde





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

Ornek



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.




















Ornek

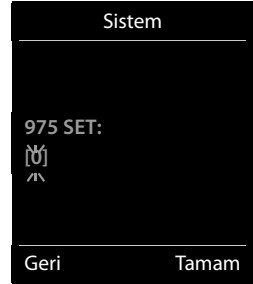
Mesajlar ve Çağrıl.	
<b>Kaçırılan Alarm:</b>	(2)
Cevapsız Çağrıl.:	(5)
Posta Kutusu:	(1)
Telesekreter:	
Geri	Tamam

## Mesaj tuşunun yanıp sönmesini açma/kapatma

Yeni mesajların bulunduğu el cihazındaki LED'in yanıp sönmesiyle gösterilir. Bu tip bir bildirim her mesaj türü için açılıp kapatılabilir.

Bekleme modunda:

- ▶    0  5  tuşlarına basın ... ekranda 9 rakamı görüntülenir ▶ ...  ile mesaj türünü seçin:
  - Şebeke telesekreterindeki mesajlar ▶  
  - Cevapsız aramalar ▶  
  - yeni SMS ▶  
  - Telesekreterdeki mesajlar (sadece yerel telesekreterleri olan bir sistemde) ▶  
  - ... 9 rakamıyla birlikte onu takip eden giriş gösterilir (örn. 975), giriş alanında ise seçilen mesaj türünün güncel ayarı yanıp söner (örn. 0) ▶ ...  ile yeni mesajlar durumunda yapılacakları belirleyin:
  - Mesaj tuşu yanıp söner ▶  
  - Mesaj tuşu yanıp sönmez ▶  
  - ▶ ... seçilen ayarı **Tamam** ile onaylayın
- veya
- ▶ değişiklik yapmadan bekleme ekranına dönün: ▶ **Geri**



# Telefon rehberleri

## El cihazının yerel telefon rehberi

Yerel telefon rehberi el cihazı için geçerlidir. Ancak girişler başka el cihazlarına gönderilebilir.



IP uyumlu baz üniteler veya CAT-iq baz ünitelerdeki merkezi telefon rehberleri hakkında bilgiler → Baz ünitenin kullanım kılavuzu.

### Telefon rehberini açma

▶ Bekleme modunda kısa süreyle basın

veya

▶ ▶ ... ile Kayıtlar'ı seçin ▶ Tamam ▶ Rehber ▶ Tamam



Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme: → s. 28

### Telefon rehberi girişleri

Giriş sayısı: 500 adede kadar

Bilgiler: Ad ve soyad, üç adede kadar çağrı numarası, E-posta adresi, bildirimli yıldönümü, VIP sembolüyle birlikte VIP zil sesi, Arayan resmi

Girişlerin uzunluğu: Numaralar: maks. 32 rakam  
Ad, soyad: maks. 16 karakter  
E-posta adresi: maks. 64 karakter

### Giriş oluşturma

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

İsim:

▶ ... ile adı ve/veya soyadını girin

Numaralar:

▶ Tel. 1 - Tip ▶ ... ile numara tipini seçin (Ev, Ofis veya Cep) ▶ ▶ ... ile numarayı girin

Diğer numaraları girme: ▶ ile Tel. 1 - Tip / Tel. 2 - Tip / Tel. 3 - Tip giriş alanları arasında geçiş yapın ▶ ... ile numarayı girin

Yıldönümü:


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

Örnek

Yeni Kayıt	
Ad:	Robert
Soyad:	Y
Tel. 1 - Tip:	Abc
< C	Kaydet



**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**






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** ►  **Rehbere Kopyala** ► **Tamam** ... olası seçenekler:

Yeni giriş oluşturun:

- **<Yeni Giriş>** ► **Tamam** ► ...  ile numara tipini seçin ► **Tamam** ► **Giriş** tamamlayın ► **Kaydet**

Numarayı mevcut girişe ekleme:

- ...  ile giriş seçin ► **Tamam** ► ...  ile numara tipini seçin ► **Tamam** ... Numara girilir veya mevcut bir numaranın üzerine yazılmasıyla ilgili bir soru görüntülenir ► ... Gerekliyse bu soruyu **Evet/Hayır** ile cevaplayın ► **Kaydet**

## Girişi/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** ... giriş aktarılır

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



**SMS ile vCard ile telefon rehberi girişini vCard formatında SMS üzerinden gönderin.**

## Tüm telefon defterini aktarma

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

## vCard'ı Bluetooth ile aktarma

Telefon rehberi girişlerini vCard formatında aktarın, örn. girişlerin bir cep telefonuyla alışverişi için.



Bluetooth modu etkinleştirildi.

Diğer el cihazı/cep telefonu Bluetooth özelliğine sahip.

- ▶ ▶ ... gerekiyorsa ile giriş seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kaydı Kopyala / Tümünü Kopyala** ▶ **Bluetooth ile vCard** ... liste **Bilinen Cihazlar** görüntülenir ▶ ... ile cihazı seçin ▶ **Tamam**

## vCard'ı Bluetooth ile alma

Bir cihaz **Bilinen Cihazlar** listesinden belirli bir vCard'ı el cihazınıza gönderiyorsa, otomatik olarak bir telefon rehberi girişi oluşturulur ve ekranda bir mesaj görüntülenir.

Gönderen cihaz listede yoksa: ▶ ... ile **gönderici** Bluetooth cihazının PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ... aktarılan vCard telefon rehberi girişi olarak mevcuttur

## 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 → [gigaset.com/quicksync](http://gigaset.com/quicksync) adresini ziyaret edin

## Baz ünitenin telefon rehberi

(baz üniteye bağlıdır)

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

▶  ▶ ...  ile  **Kayıtlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Baz Dizini** ▶ **Tamam** ...  
telefon dizininin ilk girişi gösterilir


veya

▶ Kumanda tuşuna  **uzun süreli** basın



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

## Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme

**Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme**






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

Tercih edilen telefon rehberi,

- Kumanda tuşuna  **kısa süreli** basılarak açılan,
- bir çağrı numarası aktarılırken  ile aktarıldığı,
- bir çağrı numarasına uygun numaranın arandığı telefon rehberidir (örn. gelen bir aramada ekranda görüntüleme veya bir aramanın listeye aktarılması sırasında).

Varsayılan olarak, yerel telefon rehberi tercih edilen telefon rehberidir.

Tercih edilen telefon rehberini değiştirme:

▶  ▶ ...  ile  **Kayıtlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Tercih Edilen Rehber** ▶ **Tamam** ▶  **El Cihazı Dizini** veya **Baz Dizini** seçimini yapın ▶ **Tamam**

# Telesekreter

## Yerel telesekreter

Bazı Gigaset baz üniteler, el cihazının menüsü aracılığıyla: kullanabileceğiniz bir yerel telesekreter kullanıma sunar. Aşağıda, temel fonksiyonlara girişi bulabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için

→ Baz ünitenin kullanım kılavuzu.

## Şebeke telesekreteri

Her şebeke telesekreteri, kendisine ait hat üzerinden gelen aramaları kabul eder. Tüm aramaları kaydetmek için, el cihazının tüm bağlantıları için bir şebeke telesekreteri ayarlanmış olmalıdır.



Şebeke telesekreteri, şebeke operatörü tarafından **talep edilir**.

Gerekirse, şebeke telesekreteri, telefon santralinde veya baz ünitenin yapılandırılmasında ayarlanmalıdır.



Şebeke telesekreteri otomatik olarak ilgili bağlantı üzerinden aranır. Telefonunuz için tanımlanmış otomatik yerel alan kodu **önceden ayarlanmaz**.

Şebeke telesekreterinden dinletme işlemi telefonun klavyesi üzerinden kontrol edilir (rakam kodları). Telefon santralinin/baz ünitenin yapılandırılmasında; sayısal kodların, servis sağlayıcının kullandığı DTMF sinyallerine dönüştürülmesi ayarlanmalıdır.

## Şebeke telesekreterini açma / Numara girme

Her el cihazı, kendi gelen bağlantısına ait olan şebeke telesekreterlerini yönetebilir.

▶ ▶ ... ile **Telesekreter** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Şebeke Posta Kut.** ▶ **Tamam** ▶ ... gerekiyorsa ile bağlantıyı seçin ▶ **Tamam** ... sonra

### Sabit hat bağlantısı için

▶ ... ile şebeke telesekreterin numarasını girin veya değiştirin ▶ **Kaydet**



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

### VoIP bağlantısı için

Şebeke telesekreterini açma/kapatma:


▶ **Durum** ... ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin

Numarayı girin: ▶ **Şebeke Posta Kutu.** ▶ ... ile şebeke telesekreterinin numarasını girin veya değiştirin

Bazı VoIP servis sağlayıcılarında çağrı numarası genel VoIP servis sağlayıcı verileri indirilirken baz üniteye yüklenir.

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**



## Mesajları dinleme

- ▶  tuşuna **uzun süreyle** basın








1 tuşuna şebeke telesekreteri atanmıştır.


veya

- ▶ Mesaj tuşuna  basın ▶ ...  ile şebeke telesekreterini seçin (**Net-AM: Sabit Hat / Posta Kutusu: IP1**) ▶ **Tamam**


veya

- ▶  ▶ ...  ile  **Telesekreter** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Mesajları Oynat** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile şebeke telesekreterini seçin (**Net-AM: Sabit Hat / Posta Kutusu: IP1**) ▶ **Tamam**  
Anonsu sesli olarak dinleme: ▶ Hoparlör tuşuna  basın


## Şebeke telesekreterini hızlı arama için belirleme







Bir şebeke telesekreteri veya telefonun yerel telesekreteri doğrudan  tuşu üzerinden aranabilir.




Yerel telesekreter olmayan bir sistemdeki şebeke telesekreteri otomatik olarak  tuşu ile bağlıdır.

## Tuş 1'e atama / Atamayı değiştirme




Hızlı arama ayarı cihaza özeldir. Her kayıtlı el cihazında başka bir telesekreter  tuşuna atanabilir. El cihazının gelen bağlantılarına ait telesekreterler kullanıma sunulur, örn. **Net-AM: Sabit Hat, Posta Kutusu: IP1**.

- ▶  ▶ ...  ile  **Telesekreter** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Tuş 1'i Ayarla** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile telesekreteri seçin ▶ **Seç** ( = seçildi)

Bekleme moduna dönme: ▶ Kapatma tuşuna  **uzun süreyle** basın

## Şebeke telesekreteri

Şebeke telesekreteri için henüz bir numara kaydedilmemişse:

- ▶ ...  ile **Şebeke Posta Kut.** satırına geçin ▶ ...  ile şebeke telesekreterinin numarasını girin ▶ **Kaydet** ▶ kapatma tuşuna  **uzun süreyle** basın (bekleme modu)

## Diğer fonksiyonlar



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

Telefonunuzda gerekli olan prosedür burada açıklanan prosedürlerden farklı olabilir. Bunlar, mevcut fonksiyonların sayısına ve türüne bağlı olarak farklı menülerde sunulabilir, örn. en üst düzeyde veya bir alt menüde.



### 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 PDF formatında bulabileceğiniz adres:

→ [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)


## Akustik profiller

Telefon, el cihazının çevre koşullarına uyarlanması için akustik profillere sahiptir: **Profil Yüksek**, **Profil Sessiz**, **Profil Kişisel**, **Rahatsız etmeyin** profili ile, gelen bir aramanın el cihazında bildirilmesini önleyebilirsiniz.

▶ Profil tuşuna  basın ... mevcut durumda ayarlanan profil gösterilir

▶  tuşuyla profiller arasında geçiş yapın


veya

▶  ile profili seçin ▶ **Tamam**





Mikrofon hassasiyetini gürültülü ortama ayarlama:


▶ Profil tuşuna  uzun süreli basın

### Profil "Rahatsız etmeyin "

▶ Profil tuşuyla  ayarını yapın

veya

▶  ▶ ...  ile  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Rahatsız etmeyin** ▶ **Değiştir**  = açık

- Bekleme ekranında "**Rahatsız etme**" aktif görüntülenir. Durum satırında görüntüleneni: 
- Gelen aramalar bildirilmez, fakat cevapsız arama olarak arama listesine aktarılır.
- Birçok bildirim bloke edilir. İstisnalar: Randevular, alarmlar, yıldönümleri.



Gelen arama, bildirilmese de hattı meşgul eder. Baz ünitenin tüm hatları meşgulse, artık telefon görüşmesi yapamazsınız.

Telefonu kullanırken bir arama gelirse, el cihazının bekleme moduna geri dönmesi durumuyla karşılaşılabılır (baz üniteye bağlı olarak).

## Akustik profiller

Profiller teslimat durumunda aşağıdaki gibi ayarlanmıştır:

Teslimat durumu		Profil Yüksek	Profil Sessiz	Profil Kişisel
Titreşim alarmı		Açık	Şuradaki gibi: <b>Profil Kişisel</b>	Kapalı
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 2021						
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 alarmının 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**



Halihazırda 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 alarmını onaylama ve sonlandırma: ▶ **Kapalı** ekran tuşuna basın

SMS ile bildirme: ▶ Ekran tuşuna **SMS** basın ... SMS menüsü açılır



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.

## Listeyi açma

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







veya

►  ► ...  ile  Ajanda öğesini 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 öğesini 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 ►  Kaydı Düzenle ► Tamam

Randevuyu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

► Seçenek ►  Etkinleştir/Etkinliği Bitir ► Tamam





Randevuyu silme: ► Seçenek ►  Kaydı Sil ► Tamam


Günün tüm randevularını silme:

► Seçenek ►  Tüm Randevuları Sil ► Tamam ► Evet

## Zamanlayıcı

### Zamanlayıcıyı ayarlama (geri sayım)

►  ► ...  ile  Ajanda öğesini seçin ► Tamam ►  Savaş ► Tamam ► ... sonra


Açma/kapatma: ► Etkin Kılma: ...  ile Açık veya Kapalı öğesini 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 kademede 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.





## 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 Alan** ▶ **Değiştir** ( = devre dışı)



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** ( = etkinleştirildi)



**Notlar**


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

**Radyasyon Yok** ayarı etkinleştirilirse 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** etkinleştirilirse, el cihazında kapsama alanı görüntülenmez/kapsama alanı alarmı verilmez. Erişilebilirliği, 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.

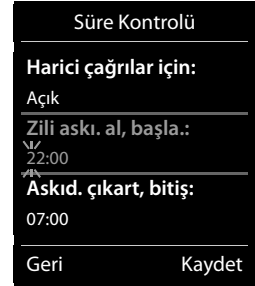
- ▶ ▶ ... ile **Ses Ayarları** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Süre Kontrolü** ▶ **Tamam** ▶ ... sonra

Açma/kapatma: ▶ ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini 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 **Ses Ayarları** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Ano. Ç. Ses. Yap** ▶ **Düzenle** (☑ = etkinleştirildi) ... çağrısı sadece ekranda görüntülenir





## Tüm el cihazları için

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde)

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶ **Bilinmeyen Çağrılar** ▶ **Düzenle**  = etkinleştirildi) ▶ ...  ile **Koruma Modu** öğesini seçin:
  - Koruma Yok** Gizli aramalar, çağrı numarası aktarılan aramalar gibi bildirilir.
  - Çağrıyı Sessize Al** Telefon çalmaz, gelen arama sadece ekranda görüntülenir.
  - Çağrıyı 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  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Sessiz Şarj** ▶ **Değiştir**  = zil sesi şarj istasyonunda kapatıldı)






## Bloke edilmiş numaralar listesi

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com))

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

Koruma modu olarak **Çağrıyı Sessize Al** ya da **Çağrıyı Blokla** seçilmiş ise bloke edilmiş numaralar listesi etkinleştirilir.






## 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** ... giriş 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 Kopya** ▶ **Tamam**

## Koruma modunu ayarlama

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ayarlar** ögesini 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.
- Çağrıyı Sessize Al** Telefon çalmaz, gelen arama sadece ekranda görüntülenir.
- Çağrıyı Blokla** Telefon çalmaz ve arama görüntülenmez. Arayan kişi meşgul sesini duyar.
- Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

## Zil sesini kapatma (rahatsız etme)

**Rahatsız etmeyin** fonksiyonu ile gelen bir aramanın el cihazında bildirilmesini önleyebilirsiniz.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Rahatsız etmeyin** ▶ **Düzenle** (  = etkinleştirildi)
- Bekleme ekranında "**Rahatsız etme**" aktif görüntülenir.
  - Gelen aramalar bildirilmez, fakat cevapsız arama olarak arama listesine aktarılır.
  - Birçok bildirim bloke edilir. İstisnalar: Randevular, alarmlar, yıldönümleri.



Gelen arama, bildirilmese de hattı meşgul eder. Baz ünitenin tüm hatları meşgulse, artık telefon görüşmesi yapamazsınız.

Telefonu kullanırken bir arama gelirse, el cihazının bekleme moduna geri dönmesi durumuyla karşılaşılabılır (baz üniteye bağlı olarak).

## 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
<b>Ses</b> Zil sesleri monofonik polifonik içe aktarılmış sesler	dahili dahili dahili WMA, MP3, WAV
<b>Resim</b> Arayan resmi Ekran koruyucu	BMP, JPG, GIF 128 x 86 piksel 128 x 160 piksel

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

### Resimleri (ekran koruyucu ve CLIP için) ve sesleri yönetme

▶ ... ile **İlave Özellikler** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Kaynak Dizini** ▶ **Tamam** ... olası seçenekler:

Resimleri görüntüleme:

▶ **Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları** ögesini seçin ▶ **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** ▶ ses düzeyini seçin ▶ **Kaydet**

Resmi/sesi yeniden adlandırma:

▶ **Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları / Melodiler** ögesini 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:

▶ **Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları / Melodiler** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ile sesi/resmi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kaydı 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** ögesini 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 kulaklığı veya işitme cihazını bağlamak için.



Bluetooth etkinleştirilmiş durumda ve cihazlar el cihazına kayıtlı.

Aşağıdaki cihazlar bağlanabilir:

- Bir Bluetooth kulaklık veya işitme cihazı



Kulaklık/işitme cihazı, **kulaklık** veya **Handsfree profile** sahiptir. Her iki profil de mevcutsa, hoparlör profili üzerinden iletişim sağlanır.






Kulaklıkla 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

- ▶  ▶ ...  ile  **Bluetooth** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Etkinleştirme** ▶ **Değiştir** (  = etkinleştirildi)

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.

- ▶ ▶ ... ile Bluetooth öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Kulaklık Ara / Cihaz Bul** ▶ **Tamam** ... arama başlatılır (30 saniyeye kadar sürebilir) ... bulunan cihazların adları görüntülenir ... olası seçenekler:
  - Cihazı kaydetme: ▶ **Seçenek** ▶ **Güvenilen Cihaz** ▶ **Tamam** ▶ ... ile kaydedilecek Bluetooth cihazının PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ... cihaz, tanınan cihazlar listesine kaydedilir
  - 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

- ▶ ▶ ... ile Bluetooth öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Bilinen Cihazlar** ▶ **Tamam** ... tanınan cihazlar listelenir, bir sembol cihazın türünü belirtir
  - Bluetooth kulaklık
  - Bluetooth veri cihazı

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

### Girişleri düzenleme

- ▶ ▶ ... ile Bluetooth öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Bilinen Cihazlar** ▶ **Tamam** ▶ ... ile girişi seçin ... olası seçenekler:
  - Girişi görüntüleme: ▶ **Göster** ... cihaz adı ve cihaz adresi görüntülenir ▶ **Geri Tamam**
  - Cihaz 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.

►  ► ...  ile  Bluetooth öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Kendi Cihazım** ► **Tamam** ... ad ve cihaz adresi görüntülenir ► **Değiştir** ► ...  ile adı değiştirin ► **Kaydet**

## 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 bilgisayarını 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 güncellenmeden 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  ve  tuşlarına aynı anda basın ve bu tuşları basılı tutun ▶ Pili yerine takın
- ▶  ve  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   **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 IP uyumlu bir Gigaset baz ünitede)



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

Telefon bir Internet 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 IP uyumlu bir Gigaset baz ünite)






**Bilgi Servisleri** ekran koruyucu için ayarlanan ve İnternette alınmış 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** ▶  ile ayarın ne için geçerli olması gerektiğini seçin (**Şarj olurken / Şarj olmuyorken / Konuşurken**) ▶  ile **Açık** veya **Kapalı** seçimini yapın ▶ **Kaydet**



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







## Klavye aydınlatması

Klavye aydınlatmasının parlaklığını beş kademede ayarlayabilirsiniz.

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






## Fonksiyon tuşuna atama

El cihazının solunda üstteki fonksiyon tuşuna aşağıdaki fonksiyonlardan birini atayın.

**Hızlı Ara.** Tuşa kaydedilen çağrı numarası aranır.



**Gönderme Tuşu** Daha önce tuş takımı üzerinden girilen (veya bir arama listesinde ya da telefon rehberinde seçilen) çağrı numarası aranır.



- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ... daha sonra

Açma/kapatma: ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** veya **Kapalı** ile seçin

Tuş kilidi aktifken bir fonksiyon tuşunun da kilitlenip kilitlenmeyeceğini veya tuşun aktif kalması gerekip gerekmediğini belirleme:

- ▶  **Keypad locked** ▶  ile **Key active** veya **Key inactive** seçimini yapın

Fonksiyonu seçme: ▶  **İşlev** ▶ ...  ile fonksiyonu seçin

Seçimi kaydetme: ▶ **Kaydet**

Fonksiyon tuşunu kullanma → s. 14



## Sesler ve sinyaller

### Görüşme ses düzeyi




Ahize, hoparlör veya kulaklık ses düzeyini 5 kademedede 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

### Bekleme modunda

- ▶  **El Cihazı Ses Düzeyi** ▶  ile ayarın ne için geçerli olmasını gerektiğini ile seçin (Ahize / Hoparlör / Kablolu kulaklık) ▶  ile ses düzeyini seçin ▶ **Kaydet** ... ayar kaydedilir

veya

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **El Cihazı Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶  ile ayarın ne için geçerli olmasını gerektiğini seçin (**Ahize / Hoparlör / Kablolu kulaklık**) ▶  ile ses düzeyini ayarlayın ▶ **Kaydet**









## Otomatik ses düzeyi ayarı

(baz üniteye bağlıdır)








Zil sesi ses düzeyi için Crescendo ayarlanmamıştır (→ s. 49).

Telefon, ahizenin ve zil sesinin ses düzeyini otomatik olarak ortam ses düzeyine uyarlayabilir. Bu sırada, ses seviyesindeki değişikliklere telefonun tepki vermesi gereken hassasiyeti ayarlayabilirsiniz (**Çok Yüksek, Yüksek, Orta, Düşük, Çok Düşük**).

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Akıllı Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶  **Akl. Ahize Ses Dzy. / Akıllı Zil Sesi Düzeyi** ▶ **Düzenle**
- Açma/kapatma: ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** veya **Kapalı** ile seçin
- Sensörü ayarlama: ▶  **Seviye** ▶  ile sensörün hassasiyetini ayarlayın
- Kaydetme: ▶ **Kaydet**






## Kulaklık – Ses düzeyini düzeltme

Kablolu kulaklığın görüşme ses düzeyini uyarlayın. Görüşme ses düzeyi için sunulan standart ayarlara ek olarak, bu fonksiyonla kulaklığınızın ses ayarları özelliklerini dengeleyebilirsiniz.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Kablolu Kulaklık** ▶  ile ses düzeyini ayarlayın ▶ **Kaydet**








## Mikrofon hassasiyeti

Ahize veya kablolu kulaklık mikrofonunun hassasiyetini ayarlayın. Bu ayarla, gürültülü ortamlarda ve eko oluşması durumunda daha iyi bir akustik elde edebilirsiniz.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Mik. Hassasiyeti** ▶ **Tamam** ▶  ile ayarın ne için geçerli olmasını gerektiğini seçin (**Ahize / Kablolu kulaklık**) ▶  ile hassasiyeti ayarlayın ▶ **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  **Ses Ayarları** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Akustik Profiller** ▶  **Kulaklık Profilleri / Eller Srbst. Profilleri** ▶ **Tamam** ▶  ile profili seçin ▶ **Seç**  = seçildi)







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

**Eller Srbst. Profilleri:** **Standart** (teslimat durumu) veya **Düşük Eko**



## Zil sesleri

### Zil sesi ses düzeyi

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

### Zil sesini açma/kapama

#### Zil sesini kalıcı olarak kapatma

- ▶  tuşuyla **Profil Sessiz** özelliğini ayarlayın ... durum satırında görüntülenen: 


veya: "Rahatsız etme" modunu etkinleştirme

- ▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Rahatsız etmeyin** ▶ **Değiştir**  = etkinleştirildi)

#### Zil sesini kalıcı olarak açma



 tuşuyla **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** tuşuyla  **Profil Sessiz** seçimini yapın ▶ **Bip** tuşuna 3 saniye içinde basın ... durum satırında görüntülenen: 

Dikkat sesini kapatma: ▶ **Profil** tuşuyla  profili değiştirin





## Titreşimli alarmı açma/kapatma

Gelen aramalar ve diğer uyarılar titreşimle bildirilir.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  Ses Ayarları öğesini seçin ▶ 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  Ses Ayarları öğesini seçin ▶ 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 ▶  ile Açık veya Kapalı öğesini seçin

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

- ▶  Pil İkaz ▶  ile Açık veya Kapalı öğesini seçin





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


- ▶  Kapsama Dışında:  ile Açık veya Kapalı öğesini seçin

Ayarı kaydetme: ▶ Kaydet

## Otomatik cevaplama









Otomatik cevaplama durumunda, şarj ünitesinden alınınca el cihazı gelen bir çağrıyı kabul eder.


- ▶  ▶ ... ▶  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶ Otom.Cevapl. ▶ Değiştir  = etkinleştirildi

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.

## Acil çağrı numaraları









PIN korumalı tuş kilidi aktif olsa dahi arayabileceğiniz acil çağrı numarası olarak üç adede kadar çağrı numarası girebilirsiniz.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶  Acil Numaralar ▶ Tamam ▶  ile girişi seçin (--- = boş giriş) ▶ Değiştir ▶  Acil çağrı numarasının adını girin ▶  ile çağrı numarasını girin ▶ Kaydet

Girişi silme: ▶ İsmi ve çağrı numarasını  ile silin ▶ Kaydet

## Bir bağlantının (hat) adını değiştirme









(sadece bir CAT-ip Router cihazında)

- ▶  ▶ ...  ile  Ayarlar ögesini 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 ögesini 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 ögesini seçin ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶  Bağlantılar ▶ Tamam ▶ ...  ile bağlantıyı seçin ▶ Tamam ▶  Çoklu Çağrı ▶ Değiştir  = etkinleştirildi

## 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 ögesini seçin ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶  Bağlantılar ▶ Tamam ▶ ...  ile bağlantıyı seçin ▶ Tamam ▶  Dahili konferans ▶ Tamam ▶ Değiştir  = etkinleştirildi

## Numaralara ve fonksiyonlara hızlı erişim

### Rakam tuşlarına numara atama (hızlı arama)

0 ve 2 ile 9 arasındaki tuşlara **telefon rehberinden birer numara** atanabilir.





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 ve sağ ekran tuşlarına önceden bir **fonksiyon** atanmıştır. İsterseniz bu atamayı değiştirebilirsiniz.

▶ Bekleme modunda sol ya da sağ ekran tuşuna **uzun süre** basın ... Olası tuş atamalarının listesi açılır ▶ ...  ile fonksiyon seçin ▶ **Tamam** ... Ekran tuşu ataması değiştirilir

Mümkün olan fonksiyonlar: **Çalar Saat, Tekrar Arama, El Cihazı Dizini** ... Diğer fonksiyonlar için: **Diğer Fonksiyonlar**



Fonksiyonların kullanılabilir olup olmadığı baz üniteye bağlıdır.








## Fonksiyonu başlatma

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

## El cihazının PIN kodunu değiştirme

El cihazı, bir PIN kodu aracılığıyla yetkisiz kişilerin kullanımına karşı korunur. Örn. tuş kilidinin kapatılması sırasında el cihazının PIN kodu girilmelidir.

El cihazının 4 haneli PIN kodunu değiştirme (teslimat durumu: **0000**):

-  ► ...  ile  **Ayarlar** seçimini yapın ► **Tamam** ►  **Sistem** ► **Tamam** ►  **El Cihazı PIN** ► **Tamam** ► ...  ile güncel PIN kodunu girin ► **Tamam** ► ...  ile el cihazının yeni PIN kodunu girin ► **Tamam**

## 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 (→ [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com))

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







Telefon, el cihazı için yeni bir cihaz yazılımının mevcut olup olmadığını kontrol eder. Daha yeni bir sürüm mevcutsa bir mesaj görüntülenir.

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

Yeni cihaz yazılımını otomatik kontrol etmeyi açma/kapatma:

-  ► ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ► **Tamam** ►  **Sistem** ► **Tamam** ►  **Telefon Güncelleme** ► **Tamam** ►  **Otomatik Kontrol** ► **Tamam** ► **Değiştir**  = etkinleştirildi)







## Cihaz yazılımı güncellemesini manüel 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.

## Cihaz yazılımı sürümünü kontrol etme

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon Güncelleme** ▶ **Tamam** ▶  **Mevcut Sürüm** ▶ **Tamam** ... Mobil telefonun cihaz yazılım sürümü gösterilir

## El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme – El Cihazı Sıfırlama

Kendi yaptığınız ayarları ve değişiklikleri ilk durumuna getirin.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** ögesini 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
- SMS listeleri

## El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme – Kulaklığı Sil

Tüm ayarları ve kişisel verileri fabrika ayarlarına geri getirme.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **Kulaklığı Sil** ▶ **Tamam** ▶  ile güncel PIN kodunu girin ▶ **Tamam**

Tüm kullanıcı verileri, listeler, telefon rehberi, el cihazının baz üniteye kaydı silinir. Kayıt asistanı başlatılır.

## Baz ünite ayarları

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)






## Baz ünite PIN kodunu değiştirme

Baz ünite PIN kodunu, örn. bir el cihazını kaydetme ve kaydı iptal etme veya baz üniteyi fabrika ayarlarını geri yükleme gibi işlemlerde girmeniz gerekir.






- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **Baz PIN** ▶ **Tamam** ▶  ile güncel baz ünite PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶  ile yeni PIN kodunu girin ▶ **Tamam**

## Baz ünite sürümünü görüntüleme

Fonksiyon, baz ünite hakkında örn. cihaz yazılımı sürümü, DECT sürümü ve ad gibi bilgileri görüntüler.

- ▶  ▶ ... ▶  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  Sistem ▶ Tamam ▶  Baz Sürümü ▶ Tamam

## Baz üniteyi fabrika ayarlarına geri getirme

- ▶  ▶ ... ▶  ile  Ayarlar öğesini seçin ▶ Tamam ▶  Sistem ▶ Tamam ▶  Baz İstas. Sıfırla. ▶ Tamam ▶ Evet

## Ek

### Servis (Müşteri Hizmetleri)

Sormak istediğiniz bir şey var mı? Hızlı yardım için kullanım kılavuzuna bakın veya [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) adresini ziyaret edin.

Gigaset PRO ürününüz için aşağıdaki başlıklarda daha fazla bilgi ve servis hizmetleri [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com) adresinde bulunabilir:

- Products (Ürünler)
- Documents (Dokümanlar)
- Interop (Uyumluluk)
- Firmware (Yazılım)
- FAQ (SSS)
- Support (Destek)

Yetkili Gigaset pro bayiniz, Gigaset pro ürünlerine ilişkin tüm sorularınız için sizlere yardımcı olmaktan mutluluk duyacaktır.

Tüm yetkili servis istasyonlarımızın bilgileri ilgili Bakanlık tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sisteminde bulunmaktadır.



## Müşteri Hizmeti sayfalarımızı ziyaret edin

Bu sayfalarda diğerlerinin yanısıra bulabileceğiniz:

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

Telefonun dış ambalajında CE işaretinin yanında ve taban yüzünün alt kısmında ilgili cihaz ve aksesuarlarının hangi ülkede/erde 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

CTC (CETECOM ICT) advanced 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:

#### CeSa Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. LTD ŞTİ

#### Kozyatağı Servis Noktası

Telefon No: 0 850 460 11 11  
Kozyatağı Mahallesi  
Bayar Caddesi  
Rıza Çemberci İş Merkezi  
No: 72 K: 4 D: 8 34742  
Kadıköy / İSTANBUL

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

Gigaset ürünümüz için daha fazla bilgi ile tüm yetkili servis istasyonlarına ve yedek parça malzemelerinin temin edileceği yerlere ilişkin güncel iletişim bilgileri [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) adresinde bulunabilir.

Tüm yetkili servis istasyonlarımızın bilgileri ilgili Bakanlık tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sisteminde bulunmaktadır.

**ANA SERVİS NOKTASI**

**Servis Adı:** CESA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ. / İSTANBUL ŞUBESİ  
**Telefon No.:** 08504601111

**HYB No.:** 34-HYB-18116

**Adres:** KOZYATAĞI MAHALLESİ BAYAR CAD. RIZACEMBERCI İŞ APT. NO.: 72/8 KADIKÖY

**Şehir:** İSTANBUL

**DİĞER SERVİS NOKTALARI**

**Servis Adı:** ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİC. LTD. ŞTİ. DÜZCE ŞUBESİ

**Telefon No.:** 0380 524 5587

**HYB No.:** 54-HYB-633

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

**Şehir:** DÜZCE

**Servis Adı:** ACAR TEKNİK – NİHAT ACAR

**Telefon No.:** 0380 524 5587

**HYB No.:** 54-HYB-552

**Adres:** FATİH MAH. FEHMİ ÖNEY SOKAK NO5G9/10 81030

**Şehir:** DÜZCE

**Servis Adı:** AHMET DOĞRUSOY

**Telefon No.:** 05337131140

**HYB No.:** 03-HYB-1712

**Adres:** DUMLUPINAR MAHALLESİ KARAGÖZOĞLU CADDESİ NO:37

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

**Servis Adı:** DOĞANAY ELEKTRONİK BÜLENT DOĞANAY

**Telefon No.:** 903842123411

**HYB No.:** 50-HYB-79

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

**Şehir:** NEVŞEHİR

**Servis Adı:** BÜRO TEKNİK - CEBRAİL TAŞDEMİR

**Telefon No.:** 04762273763

**HYB No.:** 76-HYB-139

**Adres:** TOPÇULAR MAH. AZER SOK. 14/3 MERKEZ

**Şehir:** İGDIR

**Servis Adı:** CESA BİLİŞİM TEKNOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

**Telefon No.:** 02122522222

**HYB No.:** 34-HYB-12617

**Adres:** KOŞUYOLU MAHALLESİ KATİP SALİH SOKAK NO:6 KAT:1 KADIKÖY

**Şehir:** İSTANBUL

**Servis Adı:** ÇELİK İSITMA SOĞUTMA – MEHMET ÇELİK

**Telefon No.:** 08502597843

**HYB No.:** 46-HYB-1056

**Adres:** DEDEBABA MAH. SEFER HOCA CAD. NO:14/1 AFŞİN

**Şehir:** KAHRAMANMARAŞ

**Servis Adı:** GÖRÜR SOĞUTMA – VAHİT GÖRÜR

**Telefon No.:** 08502597841

**HYB No.:** 46-HYB-1055

**Adres:** HAYRULLAH MAHALLESİ KUTDUSİ BABA BULVARI NO:101/C ONIKŞUBAT

**Şehir:** KAHRAMANMARAŞ

**Servis Adı:** İSPARTA SONAR ELEKTRONİK İNŞAAT GIDA TURİZM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

**Telefon No.:** 02462187808

**HYB No.:** 32-HYB-393

**Adres:** SERMET MAH. AKSU CAD. YUNUS EMRE APT. NO:65/B

**Şehir:** İSPARTA

**Servis Adı:** İNTER ELEKTRONİK-ATILLA BARSGAN

**Telefon No.:** 03423391414

**HYB No.:** 27-HYB-669

**Adres:** ULUS MAH. FEVZİ ÇAKMAK BULV. NO:116 ŞEHİTKAMİL

**Şehir:** GAZİANTEP

**Servis Adı:** MEHMET BEYAZAY-BEYAZAY TEKNİK

**Telefon No.:** 03442239687

**HYB No.:** 46-HYB-650

**Adres:** İSMETPAŞA MAH.YENİ CAMİ SOK.FERAH APT.NO:4

**Şehir:** KAHRAMANMARAŞ

**Servis Adı:** MEHMET EMİN MAÇO-BAHA TEKNİK SERVİS

**Telefon No.:** 04122353093

**HYB No.:** 21-HYB-576

**Adres:** ŞEYH ŞAMİL MAH. MEDİNE BULVARI 637.SOK. GÜNEYDOĞU

**Şehir:** YAPI KOOPERATİFİ 4.KISIM B-3 BLOK ALTI NO:9/D BAĞLAR

**Şehir:** DİYARBAKIR

**Servis Adı:** ODAK BİLGİSAYAR VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ - HALİL SÜRÜCÜ

**Telefon No.:** 902462234949

**HYB No.:** 32-HYB-415

**Adres:** PİRİMEHMET MAHALLESİ - 1766 SOKAK NO:8/B

**Şehir:** İSPARTA

**Servis Adı:** OSMAN AKIN AKIN ELEKTRONİK

**Telefon No.:** 02722158001

**HYB No.:** 03-HYB-3174

**Adres:** DUMLUPINAR MH BAYBURTLU YZB AGAH CD BAYKENTLER APT

**NO:15**

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

**Servis Adı:** ÖZEN SOĞUTMA – HÜSEYİN BULUNTU

**Telefon No.:** 03442153001

**HYB No.:** 46-HYB-1113

**Adres:** NECİP FAZIL MAH. ALPARSLAN TÜRKŞ BUL. NO: 24/F

**Şehir:** KAHRAMANMARAŞ

**Servis Adı:** PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ  
SANAYİ DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.

**Telefon No.:** 902124863588

**HYB No.:** 34-HYB-12440

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

**Şehir:** İSTANBUL

**Servis Adı:** SENTO TEKNİK SERVİS - MEHMET EMİN  
MAÇO

**Telefon No.:** 04122353093

**HYB No.:** 21-HYB-712

**Adres:** FIRAT MAH. 523.SOK. NO:25/AC KAYAPINAR

**Şehir:** DİYARBAKIR

**Servis Adı:** SİSTEM İLETİŞİM ELEKTRONİK GIDA  
TAAHHÜT VE TİCARET LTD.ŞTİ.

**Telefon No.:** 03124424589

**HYB No.:** 06-HYB-350

**Adres:** HİLAL MAH.TURAN GÜNES BULV.4.CAD.NO:69/  
A ÇANKAYA

**Şehir:** ANKARA

**Servis Adı:** UYSAL ELEKTRONİK – MEVLÜT UYSAL  
(ESNAF)

**Telefon No.:** 05531322444

**HYB No.:** 03-HYB-3289

**Adres:** DUMLUPINAR MAH. ATATÜRK CAD. NO:23/C  
MERKEZ

**Şehir:** AFYONKARAHISAR

# Üretici bilgisi

## Garanti Gigaset S700H PRO

### GARANTİ BELGESİ

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

#### Malın

<b>Cinsi:</b> Sabit Hatlı Telefon <b>Markası:</b> Gigaset <b>Modeli:</b> S700H PRO	<b>Garanti Süresi:</b> 2 YIL <b>Azami Tamir Süresi:</b> 20 İŞGÜNÜ <b>Bandrol ve Seri No:</b>
--	--

#### GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında 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 bildirmesi 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 tamamlanuncaya 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 kullanımlarından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmesi durumunda, tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

# Gigaset

## Uygunluk Bildirimi

### „Gigaset S700H PRO“ Türkçe Versiyonu

DECT standardına göre taşınabilir parça

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

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

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

Bu ürün aşağıdaki standartlara uygundur:

Madde 3.1 a) Güvenlik: **EN 62368-1**

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

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

Madde 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / 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 2019/1782**

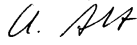
Hazır bekleme ve kapalı mod: **Regülasyon (EC) No 801/2013** **Tabi değildir**

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

Ürün üzerinde yapılan yetki dışı değişiklikler bu beyanı geçersiz kılar.

Bocholt, 11.11.2020

Yer ve Tarih



Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt  
Germany

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) for „Gigaset S700H PRO” Turkish Version

Portable Part according to DECT Standard

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

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

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

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

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

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

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

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / 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 (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies: **Regulation (EC) No 2019/1782**

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, 11.11.2020

Place and Date



Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 · 46395 Bocholt  
Germany

## Onay

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

İşbu beyanla, Gigaset Communications GmbH, Gigaset S700H PRO 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.

## Veri gizliliği

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

Veri koruma yönetmeliğinin tam metni, aşağıda belirtilen internet adresinde mevcuttur:  
[www.gigaset.com/privacy-policy](http://www.gigaset.com/privacy-policy)

## Çevre

### 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 garanti kapsamına girmez.
- İçinde ki kabloları zedelenecek şekilde sarmayın.

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

- Cihazınızın içerisinde periyodik bakım yapılabilecek bir kısım yoktur.

## Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

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

## Ara yüz Kriteri

- Türkiye alt yapısına uygundur.

## Bakım

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

**Asla** kuru bir bez kullanmayın: statik elektrik tehlikesi vardır.

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

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

## Sıvılar ile temas etmesi

Cihaz sıvıyla temas ettiğinde:

- 1 **Cihazın fişini prizden çekin.**
- 2 **Pili çıkarın ve pil yuvasını açık bırakın.**
- 3 Cihaz içindeki sıvıları boşaltın.
- 4 Tüm parçaları kurulaştırın.
- 5 Cihazı en az **72 dakika süreyle** tuş takımı (varsa) aşağı bakacak şekilde ve pil haznesi açık olacak şekilde kuru ve 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:	2 x AAA NiMH
Gerilim:	1,2 V
Kapasite:	750 mAh

### El cihazının çalışma/şarj süreleri

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

Bekleme süresi (saat)	320/180 *
Konuşma süresi (saat)	13
Günde 1,5 saat konuşma durumunda çalışma süresi (saat)	130/100 *
Şarj ünitesindeki şarj süresi (saat)	8,5

\* **Radyasyon Yok** fonksiyonuyla kapatılır / **Radyasyon Yok** fonksiyonuyla açılır, bekleme modunda ve görüşme sırasında ekran aydınlatması hariç

### El cihazının şarj ünitesindeki güç tüketimi

Şarj sırasında:	yaklaşık 1,50 W
Şarj durumunu korumak için:	yaklaşık 0,50 W

### Genel teknik bilgiler

DECT standardı	destekleniyor
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
Arama yöntemi	MFV (tonlu arama)/IWV (darbeli arama)

**Bluetooth**

Telsiz frekansı aralığı	2402-2480 MHz
Gönderme gücü	4 mW darbe gücü

**Adaptörü**

Üretici	Salom Electric (Xiamen) Co. Ltd. Ticaret sicili: 91350200612003878C 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China
	Salcomp (Shenzen) Co. Ltd. Ticaret sicili: 91440300618932635P Salcomp Road, Furond Industrial Area, Xinqiao, Shajing, Baoan District, Shenzen 518125 China
Model kodu	C705
Giriş gerilimi	230 V
Giriş AC akım frekansı	50 Hz
Çıkış gerilimi	4 V
Çıkış akımı	0,15 A
Çıkış gücü	0,6 W
Çalışma sırasındaki ortalama verim	> 46 %
Düşük güçteki verim (%10)	İlgili değil – sadece 10 W üstündeki çıkış gücünde
Sıfır yükteki güç tüketimi	< 0,10 W

## Karakter tabloları

### Standart yazı

İlgili tuşa birkaç kez basın.

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x
1	1									
2	a	b	c	2	ä	á	à	â	ã	ç
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê		
4	g	h	i	4	ï	í	ì	î		
5	j	k	l	5						
6	m	n	o	6	ö	ñ	ó	ò	ô	õ
7	p	q	r	s	7	ß				
8	t	u	v	8	ü	ú	ù	û		
9	w	x	y	9	ÿ	ý	æ	ø	å	
0	1	.	,	?	!	←	0			

1) Boşluk karakteri

2) Satır başı

### Türkçe

İlgili tuşa birkaç kez basın.

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x
1	1									
2	a	b	c	ç	2	ä	á	à	â	ã
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê		
4	g	ğ	h	ı	i	4	ï	í	ì	î
5	j	k	l	5						
6	m	n	o	ö	6	ñ	ó	ò	ô	õ
7	p	r	s	ş	7	q	ß			
8	t	u	ü	v	8	ú	ù	û		
9	y	z	9	w	x	ÿ	æ	ø	å	
0	1	.	,	?	!	←	0			

1) Boşluk karakteri

2) Satır başı

## Aksesuarlar

Tanım	Parça numarası
Professional Beltclip S (profesyonel kemer klipsi):	S30852-Z2974-R142

## 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 Alan</b> açıksa; yeşil, eğer <b>Maksimum Alan</b> kapalıysa
	kırmızı: Baz üniteye bağlantı yok
	<b>Radyasyon Yok</b> açık: beyaz, eğer <b>Maksimum Alan</b> açıksa; yeşil, eğer <b>Maksimum Alan</b> kapalıysa
	Teleskreterler açık <b>yanıp sönüyorsa</b> : Teleskreter mesaj kaydediyor veya başka bir dahili kullanıcı tarafından kullanılıyor (sadece yerel teleskreterler bir sistemde)
	<b>Profil Sessiz</b> etkinleştirildi (zil sesi kapalı)
	Zil sesi "Bip" devrede
	Tuş kilidi devrede

Sembol	Anlamı
	Bluetooth açık
	Kulaklık/işitme cihazı, Bluetooth üzerinden bağlandı
	Veri cihazı, Bluetooth üzerinden bağlandı
	"Rahatsız etme" modu açık
	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
	Telefon rehberini açma





Sembol	Anlamı
	Numarayı telefon rehberine devralmak
	Aramayı teleskreterlere aktarmak (sadece yerel teleskreterleri olan bir sistemde)




## 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 (sadece yerel telesekreteri olan bir sistemde)

## 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 ...

# Açık Kaynak Kodlu Yazılım

## Genel

Gigaset cihazınız çeşitli lisans koşullarına tabi Açık Kaynak Yazılımlar içerir. Açık Kaynak yazılımları söz konusu olduğunda, cihazın Gigaset Communications GmbH tarafından sağlandığı haliyle kullanımı dışındaki kullanım izinleri Açık Kaynak Yazılımların ilgili lisans koşullarına tabidir. İlgili lisans koşulları aşağıda orijinal halleriyle bulunmaktadır.

İlgili lisans metinleri genelde Açık Kaynak Yazılımın ilgili lisansörünün sorumluluklarıyla ilgili kısıtlamalar içerir. Örneğin LGPL Sürüm 2.1 için sorumluluk kısıtlaması şöyledir:

„This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details.“

Gigaset Communications GmbH şirketinin sorumluluğu bu durumdan etkilenmez.

## Lisans ve Telif Hakkı Açıklamalar

Gigaset pro biriminiz Açık Kaynak yazılımı içerir. İlgili lisans koşulları aşağıda orijinal halleriyle bulunmaktadır.

## Licence texts

Copyright (c) 2001, Dr Brian Gladman < >, Worcester, UK.

All rights reserved.

### LICENSE TERMS

The free distribution and use of this software in both source and binary form is allowed (with or without changes) provided that:

1. distributions of this source code include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. distributions in binary form include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other associated materials;
3. the copyright holder's name is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

### DISCLAIMER

This software is provided 'as is' with no explicit or implied warranties in respect of its properties, including, but not limited to, correctness and fitness for purpose.

-----  
Issue Date: 29/07/2002

## Dizin

<b>A</b>	
Acil arama	
mümkün değil	5
Acil çağrı numaraları	50
Açık Kaynak Kodlu Yazılım	70
Açma/kapama tuşu	3
Adaptör	66
Ağ adaptörü	5
Ahize profilleri	48
Ahize ses düzeyi	19
otomatik	48
Akustik profiller	31
Alarm	35
Alarmı (zamanlayıcı) açma/kapatma	35
Arama	
çağrı listesinden	18
harici	17
Kısayol ile	52
tekrar arama listesinden	17
telefon rehberinden	17
Arama kilidi	39
Arama koruması	37
Arama listesi	
açma	21
Numarayı telefon rehberine aktarma	21, 22
silme	22
Arama yönlendirme	19
Arama, gizli numara	18
Arama, numarayı gizleme	
bilinmeyen aramaları engelleme	37
Aramaları engelleme	
"Rahatsız etme" profili	31
Arayan resmi	
Kaynak dizininde görüntüleme	40
Aydınlatma, klavye	46
<b>B</b>	
Bağlantı	
Adı değiştirme	51
El cihazı atama	51
Baz ünite telefon rehberi	28
Baz ünitenin telefon rehberi	28
Bekleme modu	
geri dönme	15
Bellek alanı, Kaynak Dizini	41
Bertaraf	57, 63
Bildirme, semboller	69
Bilinmeyen aramaları engelleme	
Bloke edilmiş numaralar listesi	38
numarayı gizleme	37
Zaman kontrolü	37
Zil sesini şarj istasyonunda kapatma	38
Bip (dikkat sesi)	32, 49
Bloke edilmiş numaralar listesi	38
Çağrı numarasını çağrı listesinden alma	38
Bluetooth	41
Cihaz adını değiştirme	43
Cihazları kaydetme	42
Cihazların kaydını silme	42
etkinleştirme	41
tanınan cihazlar listesi	42
Telefon rehberini aktarma (vCard)	27
Büyük yazı	46
Büyük/Küçük harf	16
<b>C/Ç</b>	
Cevaplama tuşu	3
Cevaplama, otomatik	50
Cihaz adını değiştirme (Bluetooth)	43
Cihaz kaydetme (Bluetooth)	42
Cihaz Kullanım Ömrü	57
Cihaz yazılımı güncellemesi	44
Cihaz yazılımını güncelleme	53
Cihazın kaydını silme (Bluetooth)	42
Cihazların Bakımı	64
Çağrı listeleri	21
Çağrı listesi	
arama	18
arayanı geri arama	21
Giriş	21
Girişi silme	22
Çalar saat	
açma/kapatma	35
Çevre	63
Çift noktalı harfleri girme	16
Çoklu aramalar	51
<b>D</b>	
Dahili konferans	51
Değiştirme	
Ekran dili	45
Dikkat sesi (Bip)	32, 49
Dil, ekran	45
Durum çubuğu	3
Semboller	68
<b>E</b>	
ECO DECT	36
Ekran	
ayarlama	45
Aydınlatma	46
Ekran dilini değiştirme	45
Ekran koruyucu	45
Kırık	5
Renk şeması	46
Ekran dili	
ayarlama	8
Ekran koruyucu	45

Ekran sembolleri .....	68	Hızlı arama .....	17, 30, 52
Ekran tuşları .....	3, 14	Hoparlör .....	19
atama .....	52	Hoparlör profilleri .....	48
semboller .....	68	Hoparlör ses düzeyi .....	19
El cihazı .....		Hoparlör tuşu .....	19
açma/kapama .....	13	Hoparlörden konuşma .....	19
Ahize ses düzeyi .....	19		
Ayarları değiştirme .....	45	<b>I/i</b>	
Bağlantı atama .....	51	İlk çalıştırma .....	7
Bekleme modu .....	15	İthalatçı Firma .....	57
Büyük yazı .....	46		
Ekran aydınlatması .....	46	<b>K</b>	
Ekran dili .....	45	Kaçırılan yıldönümleri/randevular .....	33
fabrika ayarlarına geri getirme .....	54	Kapatma tuşu .....	3, 17
Genel bakış .....	3	Karakter tabloları .....	67
Güncelleme .....	53	Kare tuşu .....	3
Hoparlör ses düzeyi .....	19	Kaydetme (el cihazı) .....	9
kaydetme .....	9	Kaynak Dizini	
Klavye aydınlatması .....	46	Bellek alanı .....	41
Kullanıma alma .....	7	Kaynak dizini .....	40
otomatik tuş kilidi .....	47	Arayan resmini görüntüleme .....	40
Renk şeması .....	46	Kemer klipsi .....	11
Sessiz moda getirme .....	19	Kırık ekran .....	5
şarj istasyonunu bağlama .....	7	Klavye aydınlatması .....	46
Teslimat durumuna geri getirme .....	54	Kulaklık (Bluetooth) .....	41
El cihazını sessiz moda getirme .....	19	Kulaklık bağlantısı .....	3
El cihazının çalışma süresi .....	65	Kulaklık ses düzeyi .....	48
El cihazının PIN kodunu değiştirme .....	53, 54	Kulaklık yuvası .....	11
El cihazının şarj süresi .....	65	Kullanıma alma, el cihazı .....	7
En iyi baz ünite .....	9	Kumanda tuşu .....	3, 13
		Küçük/Büyük harf .....	16
<b>F</b>			
Fonksiyon tuşu .....	3	<b>L</b>	
		Liste	
<b>G</b>		tanınan cihazlar (Bluetooth) .....	42
Genel bakış			
El cihazı .....	3	<b>M</b>	
Geri sayım (Zamanlayıcı) .....	34	Maksimum Alan .....	36
Gigaset QuickSync .....	27, 43	Melodi	
Gönderme		Dahili/harici çağrılar için zil sesi .....	49
Tüm telefon rehberini el cihazına .....	26	Menü tuşu .....	13
Görüşme		Mesaj LED'ini açma/kapatma .....	23
harici .....	17	Mesaj listeleri .....	22
Gösterge		Mesaj tuşu .....	3
kaçırılan randevu/yıldönümü .....	33	Metin girme .....	16
Şebeke telesekreterinin mesajı .....	22	Mikrofon .....	3
Telefon rehberindeki bellek alanı .....	25	Hassasiyeti ayarlama .....	20, 48
Yeni mesajları açma/kapatma .....	23	Ses düzeyi .....	48
Güncelleme .....	44	Mikrofonu	
Gürültülü ortam .....	20	açma/kapatma .....	19
Güvenlik bilgileri .....	5		
		<b>N</b>	
<b>H</b>		Numara	
Harici aramalar için zaman kontrolü .....	37	girme .....	16
Hassasiyet		Şebeke telesekreterinin numarasını girme .....	29
Ses düzeyi .....	48	telefon rehberine devralma .....	25
Hat .....	51	telefon rehberine kaydetme .....	24



**O/Ö**

Onay .....	63
Otomatik cevaplama .....	50
Özel karakter girme .....	16
Özel karakterleri girme .....	16

**P**

PC arabirimi .....	43
Pil	
şarj durumu .....	68
şarj etme .....	8
takma .....	8
Pillerin şarj durumu .....	68
Profil tuşu .....	3, 31
Profiller .....	31

**Q**

QuickSync .....	27, 43
-----------------	--------

**R**

R tuşu .....	3
Radasyonsuz .....	36
"Rahatsız etme" profili .....	31
Rahatsız etme modu .....	31
Randevu	
ayarlar .....	32
bildirme .....	33
kaçırılan .....	33
kaçırılanları görüntüleme .....	33
Renk şeması .....	46
Resim	
Formatlar .....	40
silme .....	40
yeniden adlandırma .....	40
Resmi	
Arayan resmi olarak kullanma .....	40
Ekran koruyucu olarak kullanma .....	40

**S/Ş**

Saati ayarlama .....	10
Sayı tuşuna atama .....	52
Semboller	
Alarm .....	35
bildirme .....	69
Durum çubuğu .....	68
Ekran tuşlarının üzerindeki .....	68
Yeni mesajları gösterme .....	22
Zamanlayıcı .....	34
Servis (Müşteri Hizmetleri) .....	56
Ses	
Formatlar .....	40
silme .....	40
yeniden adlandırma .....	40
Ses düzeyi	
Ahize .....	47
El cihazı hoparlör/ahize ses düzeyi .....	19

Hoparlör .....	47
Kulaklık .....	47, 48
Ses düzeyi tuşları .....	3, 14
Sıvı .....	64
Sıvılar ile temas etmesi .....	64
Sinyal alış gücü .....	68
SUOTA .....	53
Şarj istasyonunu (el cihazı)	
bağlama .....	7
Şebeke kutusu bkz. Şebeke telesekreteri	
Şebeke telesekreteri .....	29
açma/kapatma .....	29
hızlı arama için belirleme .....	30
Numara girme .....	29
Şebeke telesekreteri mesajını	
görüntüleme .....	22
Şekerleme modu (Çalar saat) .....	35

**T**

Takvim .....	32
Tarihi ayarlama .....	10
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar .....	64
Teknik veriler .....	65
Tekrar arama listesi .....	17, 21
Telefon	
kullanma .....	13
Telefon görüşmesi yapma	
harici .....	17
Telefon rehberi .....	24
arama .....	25
Bellek alanı .....	25
El cihazına gönderme .....	26
giriş .....	24
Giriş oluşturma .....	24
giriş seçme .....	25
Giriş/listeyi el cihazına gönderme .....	26
Girişlerin sırası .....	25
numara arama .....	17
Numarayı aktarma .....	25
tercih edilen .....	28
vCard aktarımı (Bluetooth) .....	27
Telefon rehberi tuşu, atamayı değiştirme .....	28
Telefon rehberinde arama .....	25
Telefon rehberinde kayıt yeri .....	25
Telefon rehberi	
açma .....	24
Telesekreter	
hızlı arama için belirleme .....	30
Mesajları dinleme .....	30
Telsiz modülünü kapatma .....	36
Tercih edilen telefon rehberi .....	28
Teslimat paketinin içeriği .....	7
Tıbbi cihazlar .....	6
Tuş 1 .....	3
Tuş 1 (hızlı arama) .....	3
Tuş 1'i ayarla .....	30
Tuş kilidi, otomatik .....	47
Tuş kilidini açma/kapatma .....	13

Tuşa atama .....	52
<b>Tuşlar</b>	
Açma/kapatma tuşu .....	3
Cevaplama tuşu .....	3
Ekran tuşları .....	3, 14
Fonksiyon tuşu .....	3
Hızlı arama .....	3
Hoparlör .....	19
Kapatma tuşu .....	3, 17
Kare tuşu .....	3
Kumanda tuşu .....	3, 13
Menü .....	13
Mesaj tuşu .....	3
Profil tuşu .....	3
Profiller .....	31
R tuşu .....	3
ses düzeyi .....	14
Ses düzeyi tuşları .....	3
Yıldız tuşu .....	3
<b>U/Ü</b>	
USB veri kablosunu bağlama .....	12
Uyarı sesleri .....	50
Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu .....	57
Üke	
ayarlama .....	9
Üretici bilgisi .....	60

**V**

Veri gizliliği .....	63
VIP grubu, telefon rehberi kaydını atama .....	25
VIP zil sesi .....	25

**Y**

Yanlış girişleri düzeltme .....	16
Yayın gücü	
Azaltma .....	36
Yeni mesajları görüntüleme .....	22
Yıldız tuşu .....	3
Yıldönümü bkz. randevu	

**Z**

Zamanlayıcı .....	34
Zil sesi	
Dahili/harici çağrılar için melodi .....	49
değiştirme .....	49
Ses düzeyi .....	49
Ses düzeyi otomatik .....	48
şarj istasyonunda kapatma .....	38
Zaman kontrolü .....	37
Zil sesleri .....	49
Zil sesleri için kullanılan sesler .....	40

Tüm Hakları saklıdır. Değişiklik yapma hakkı saklıdır.

Issued by

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

© Gigaset Communications GmbH 2021

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

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