

# Gigaset

## R700 H PRO

SABİT HATLI TELEFON  
N870 IP PRO DECT Multicell System

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

# İçindekiler

<b>Genel bakış</b> .....	<b>4</b>
El cihazı .....	4
Baz ünite .....	5
Kullanım kılavuzundaki gösterim .....	6
<b>Güvenlik bilgileri</b> .....	<b>7</b>
<b>İlk çalıştırma</b> .....	<b>9</b>
Teslimat paketinin içeriği .....	9
El cihazı .....	9
<b>Telefonu kullanma</b> .....	<b>14</b>
Telefonu tanıma .....	14
Telefon görüşmesi yapma .....	20
Çağrı listeleri .....	28
Mesaj listeleri .....	29
Telefon rehberleri .....	30
Telesekreter .....	37
<b>Diğer fonksiyonlar</b> .....	<b>38</b>
Fonksiyon tuşu .....	38
Akustik profiller .....	40
Takvim .....	42
Zamanlayıcı .....	44
Çalar saat .....	45
İstenmeyen aramalara karşı koruma .....	46
Kaynak Dizini .....	48
Bluetooth .....	49
PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar .....	52
<b>Telefonu ayarlama</b> .....	<b>55</b>
El cihazı .....	55

<b>Ek</b> .....	<b>65</b>
Servis (Müşteri Hizmetleri) .....	65
Üretici bilgisi .....	68
Teknik veriler .....	74
Aksesuarlar .....	76
Ekran sembolleri .....	77
Menüye genel bakış .....	79
<b>Dizin</b> .....	<b>81</b>
<b>Açık Kaynak Kodlu Yazılım</b> .....	<b>85</b>



Kullanım kılavuzunda belirtilen tüm fonksiyonlar tüm ülkelerde geçerli olmayabilir.

# Genel bakış

## El cihazı



- 1 El feneri (Spot LED) / Görsel çağrı sinyali
- 2 Ekran
- 3 Durum çubuğu (→ s. 77)  
Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve işletim durumunu gösterir
- 4 Ses düzeyi tuşları (→ s. 16)  
Ahize/kulaklık için, ses tonu, hoparlör ve randevuların bildirilmesi

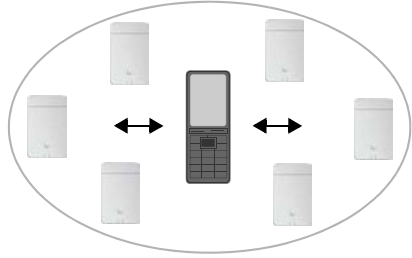
- 5 Ekran tuşları (→ s. 17)  
çeşitli fonksiyonlar kullanım durumuna bağlıdır
- 6 Bitirme / Açma/kapatma tuşu  
Görüşmeyi sonlandırma; fonksiyonu iptal etme;  
Bir menü düzeyi geriye ▶ **kısa süreli basın**  
Bekleme moduna dönüş ▶ **uzun süreli basın**  
El cihazını açma/kapatma (bekleme modunda) ▶ **uzun süreli basın**
- 7 Mesaj tuşu (→ s. 29)  
Arama ve mesaj listelerine erişim;  
**yanıp sönüyor:** yeni mesaj veya yeni arama
- 8 Profil tuşu  
Akustik profiller arasında geçiş
- 9 Kare tuşu  
Tuş kilidini açma/kapatma ▶ **uzun süreli basın**  
(bekleme modunda)  
Büyük/küçük harf ve rakam ▶ **kısa süreli basın**  
yazma arasında geçiş  
(metin girişinde)
- 10 USB bağlantısı  
Baz ünite ile PC arasında veri alışverişi için
- 11 Mikrofon
- 12 Yıldız tuşu  
Özel karakterler tablosunu ▶ **kısa süreli basın**  
açma (metin girişinde)  
Darbeli arama/tonlu arama ▶ **kısa süreli basın**  
arasında geçiş  
(bağlantı kurulmuşken)
- 13 Tuş 1  
Şebeke telesekreterini ▶ **uzun süreli basın**  
arama
- 14 R tuşu  
Danışma (flaş) ▶ **kısa süreli basın**  
Seçim beklemeyi girme ▶ **uzun süreli basın**
- 15 Kumanda tuşu / Menü tuşu (→ s. 14)  
Menüyü açma, menülerde ve giriş alanlarında dolaşma, fonksiyonları çağırma (istasyona bağlıdır)
- 16 Cevaplama tuşu / Hoparlör tuşu  
Görüşmeyi kabul etme, gösterilen numarayı arama; ahize ve hoparlör modu arasında geçiş  
Tekrar arama listesini açma ▶ **kısa süreli basın**  
Aramayı başlatma ▶ **uzun süreli basın**
- 17 Kulaklık bağlantısı  
(3,5 mm Jak fiş)
- 18 Fonksiyon tuşu (→ s. 16)

## Baz ünite





El cihazınız, çok sayıda baz istasyonunu kapsayabilen bir N870 IP PRO Multicell Sistemi'e kaydedilmiştir. El cihazınızla bir çok hücreli sistemin bulunduğu bölgede hareket ederseniz, el cihazı, en iyi bağlantının olduğu baz üniteye otomatik olarak bağlanır (Roaming). Bir görüşme sırasında, bağlantı kesilmeden serbestçe hareket de edebilirsiniz (geçiş).

Baz istasyonlarının devreye alınması ve yönetilmesi ve el cihazının çok hücreli sisteme kaydı hakkındaki bilgiler:









→ Kullanım kılavuzu "N870 IP PRO - Kurulum, yapılandırma ve kullanım"



## 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, Degistir, Kaydet, ...		Ekran tuşları	

### Prosedürler

Örnek: Otomatik cevaplamaı açma/kapatma

▶  ▶   Ayarlar ▶ Tamam ▶  Telefon ▶ Tamam ▶ Otom.Cevapl. ▶ Degistir (☑ = etkinleştirildi)

Gösterim	Anlamı
▶	Her ok, bir işlemi başlatır.
▶ 	Bekleme modunda kumanda tuşunun <b>ortasına</b> basın. Ana menü açılır.
▶  	Kumanda tuşuyla   sembolüne gidin.
▶ Tamam	Tamam ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Ayarlar</b> açılır.
▶  Telefon	kumanda tuşuyla  Telefon girişini seçin.
▶ Tamam	Tamam ile işlemi onaylayın. Alt menü <b>Telefon</b> açılır.
▶ Otom.Cevapl.	Otomatik cevaplamaı açma kapatma fonksiyonu birinci menü öğesi olarak görüntülenir.
▶ Degistir	Degistir 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 [gigaset.com/pro](http://gigaset.com/pro) 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) kullanımını 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),
- iki adet pil,
- bir adet şarj ünitesi (adaptör dahil),
- bir adet kemer klipsi,
- kulaklık yuvası için bir adet kauçuk kapak
- USB bağlantısı 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 yerleştirdikleri yüzeyde iz bırakmaz. Fakat mobilyalarda kullanılan cila ve polisajların çeşitliliği göz önünde bulundurulduğunda, temas sırasında yerleştirilen yüzeyde iz kalmayacağı garanti edilemez.

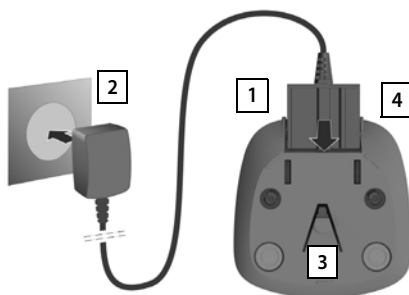
## El cihazı

### 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, gövdenin iç kısmındaki girintilere hizalayın [3].
- ▶ Tam olarak oturuncaya kadar kapağı bastırın.

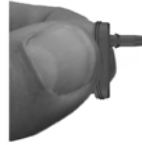


Pil kapağını açın:

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


## Kulaklık bağlantısını kapatma

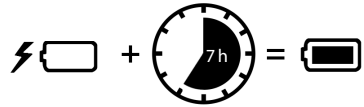
- ▶ Kulaklık bağlantısındaki kauçuk kapağın kulağını, el cihazının sol tarafındaki açıklığa sokun.
- ▶ Kauçuk kapağın başlığını bastırarak kapatın.



## 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 cihazını birkaç gün süreyle kullanmayacaksanız cihazı kapatın.

El cihazını birkaç hafta süreyle kullanmayacaksanız cihazı kapatın ve pilleri çıkartın.

El cihazı bir elektrik kaynağına bağlanınca ayarlama asistanı başlar.

## Ekran dilini ayarlama

- ▶ Ekran dilini 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

## El cihazını kaydetme

El cihazını Gigaset N870 IP PRO'ya kaydedin.



Kayıt işlemi **hem** Gigaset N870 IP PRO'da **hem de** el cihazında başlatılmalıdır. Bunun için, el cihazı Gigaset N870 IP PRO'nun kapsama alanında olmalıdır.

## Gigaset N870 IP PRO cihazında

- ▶ Kayıt işlemi başlatma

Bu konudaki bilgiler:


→ Kullanım kılavuzu "N870 IP PRO - Kurulum, yapılandırma ve kullanım"

veya: DECT şebekenizin yöneticisine başvurun.

## El cihazında

Gigaset N870 IP PRO'da oluşturulmuş olan 4 haneli sistem PIN koduna (kayıt kodu) ihtiyacınız bulunmaktadır.

El cihazı henüz bir baz üniteye kaydedilmemişse:

- ▶ **Kayıt** ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶  Sistem PIN kodunu girin ▶ **Tamam**

El cihazı zaten bir baz üniteye kaydedilmişse:

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Kayıt** ▶ **Tamam** ▶  **El Cih. Kaydet** ▶ **Tamam** ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶  Sistem PIN kodunu girin ▶ **Tamam**

Kayıt işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra el cihazı bekleme moduna geçer. Bekleme ekranında, el cihazı için Gigaset N870 IP PRO'da ayarlanmış olan isim gösterilir (kullanıcı adı veya gösterge adı). Dahili numara görüntülenmediği takdirde kayıt işlemi tekrarlayın.

## Telefonunuz artık kullanıma hazırdır!



El cihazı, dört adede kadar baz üniteye kaydedilebilir. Baz üniteyi değiştirme:

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Kayıt** ▶ **Tamam** ▶  **Baz Seçimi** ▶ **Tamam** ▶  **Baz üniteyi seçin** ▶ **Tamam**

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.

## 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.

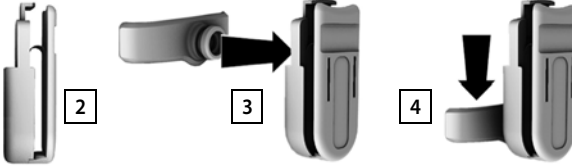


### Profesyonel kemer klipsi (aksesuar)

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. 49)

Kulaklık ses düzeyini ayarlama: → s. 57



## USB veri kablosunu bağlama

El cihazı ile PC arasında veri alışverişi için:

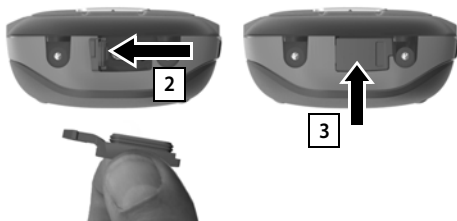
- Mikro USB fişli USB veri kablosunu el cihazının altındaki USB yuvasına takın **1**.



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

Bir USB kablosu **bağlamazsanız**, su püskürmesine karşı koruma sağlamak için, birlikte verilen kauçuk kapağı takın.



- Kauçuk kapağın kulağını açıklığın sol tarafına **2** sokun.
- Kauçuk kapağın başlığını bastırarak kapatın **3**.



# 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.

PIN korumalı tuş kilidinde de aranabilen acil çağrı numaralarını belirleme: → s. 61

### 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

Mevcut online telefon rehberleri listesini açma (örn. merkezi telefon rehberi, bir servis sağlayıcının telefon rehberi veya bir şirket telefon rehberi)

Yerel telefon rehberini açma



Şirket telefon rehberini açma



Bu fonksiyon, Gigaset N870 IP PRO'da etkinleştirilmelidir.

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**

Mevcut online telefon rehberleri listesini açma (örn. merkezi telefon rehberi, bir servis sağlayıcının telefon rehberi veya bir şirket telefon rehberi)



Yerel telefon rehberini açma



Şirket telefon rehberini açma (etkinleştirilmişse)


Mikrofonu sessiz moda getirme

Mikrofonun hassasiyetini ayarlama

Ahize veya hoparlör ses düzeyini değiştirme

 **kısa süreli basın**
 **uzun süreli basın**

 **kısa süreli basın**
 **uzun süreli basın**


Telefon rehberlerinin  tuşuna ataması (**uzun süreli** veya **kısa süreli** basma), Gigaset N870 IP PRO'da 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 tercih ettiğiniz bir fonksiyon atanabilir (**Gönderme Tuşu / Hızlı Ara. / LED El Feneri / Alarm Tuşu / Sistem işlevi** ve baz üniteye bağlı diğer fonksiyonlar).

Bekleme modunda veya ekran koruyucu etkinleştirilmişken

- Tuşa basın ... atanmış fonksiyon uygulanır

**Hızlı Ara.**

Tuşa kaydedilen çağrı numarasını arama.

**LED El Feneri**

El fenerini açma/kapatma.

**Alarm Tuşu**

Örn. alarm sesi, LED'in yanıp sönmesi, belirli bir çağrı numarasını arama gibi bir işlem başlatma.

Alarm tuşuna kısa ve uzun süreli basılarak farklı işlemler başlatılabilir.

Fonksiyon, bir alarm sistemiyle birlikte kullanılabilir. Baz ünite, bu amaçla alarm sunucusuyla bir bağlantı kurar. Bağlantı verileri, baz ünitenin yapılandırmasına kaydedilmelidir. Alarm tuşuna basınca hangi işlemi başlatılacağı, alarm sunucusundaki yapılandırmaya bağlıdır. Alarm sistemi, el cihazında örn. alarm sesi, sembol göstergesi ve ekrandaki metin gibi işlemler de başlatılabilir.

Alarm sistemi (AML) hakkındaki bilgiler: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

**Gönderme Tuşu**

Daha önce tuş takımı üzerinden girilen (veya bir arama listesinde ya da telefon rehberinde seçilen) çağrı numarası aranır (tekrar arama listesi açılır).

**Sistem işlevi**

Baz üniteye yapılandırılmış bir fonksiyonu başlatın.

Fonksiyon tuşuna atama → s. 38



## Ekran tuşları

Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



- ▶ Ekran tuşuna basın . . . atanmış fonksiyon uygulanır

Ekran tuşlarının sembolleri → s. 77



Bekleme modunda ekran tuşlarına önceden birer fonksiyon atanmıştır.

Atamayı değiştirme: → s. 62

## LED El Feneri

Telefonu el feneri olarak kullanın. Spot LED, el cihazının üstünde yer alır.

### El feneri fonksiyonunu fonksiyonu açma

- ▶ **LED fener** ekran tuşuna basın.

veya

- ▶ ▶ ▶ **Ilave Özellikler** ▶ **Tamam** ▶ ▶ **LED El Feneri** ▶ **Tamam**

### El feneri fonksiyonunu kapatma

- ▶ **Kapalı** ekran tuşuna basın

veya: Fonksiyon, yaklaşık 2 dakika sonra otomatik olarak kapatılır.

## Menü kullanımı

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

Menüye genel bakış → s. 79

### Fonksiyonları seçme/onaylama

Seçimi onaylama

Bir menü düzeyi geriye

Bekleme moduna geçiş

fonksiyonu açma/kapama

Seçeneği etkinleştirme/devre dışı bırakma

**Tamam** veya kumanda tuşunun ortasında basın



**Geri**

**uzun süreli basın**

**Değistir** açık  / kapalı

**Seç** seçildi  / seçilmedi


## Ana menü

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

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





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

Gigaset N870 IP PRO'nin baz istasyonları, birlikte telefon sisteminin DECT kablosuz ağını oluşturur. El cihazınızla görüşmeleri tüm kablosuz ağda başlatılabilir veya cevaplayabilir ve bir görüşme sırasında baz istasyonunu değiştirebilirsiniz (geçiş).



El cihazınız, telefon sistemine kayıtlı baz istasyonlarından en az birinin hücrelerinde bulunuyor.

El cihazına bir gönderme ve alma bağlantısı atandı.

Gigaset N870 IP PRO, grup oluşturmaya olanak sağlayan bir telefon santraline bağlıysa, telefon bağlantıları gruplara da atanabilir. Bu durumda el cihazınızdan, grup numaranıza yönlendirilen aramaları da alırsınız.

Gigaset N870 IP PRO, telefon görüşmesi yapmak için bir VoIP telefon santralinden veya bir VoIP servis sağlayıcısının hizmetlerinden faydalanır. Bazı telefon fonksiyonlarının kullanılabilmesi, bu fonksiyonların telefon santrali veya servis sağlayıcı tarafından desteklenip desteklenmediğine ve etkinleştirilip etkinleştirilmediğine bağlıdır. Gerekiyorsa özelliklerin açıklamasını telefon santralinizin işletmecisinden edinebilirsiniz.



Telefon santralinizin varsayılan ayarlarına bağlı olarak VoIP telefon santralinizin bölgesinin dışına çıkan aramalarda bir ön kod çevirmeniz gerekir.

Sabit hattı arıyorsanız, muhtemelen şehir içi görüşmelerde de alan kodunu birlikte tuşlamanız gerekir (telefon santraline/servis sağlayıcıya bağlı olarak). Ön kod, telefon görüşmesinin yapılandırılmasına kaydedilmişse bu gerekli değildir.

## Arama

► ile numarayı girin ► Kabul tuşuna kısa süreli basın

veya

► Kabul tuşuna uzun süreli basın ► ile numarayı girin

Bağlantı, el cihazına atanmış SIP bağlantısı üzerinden kurulur.

Numara çevirme işlemini iptal etme: ► Kapatma tuşuna basın



Ekran aydınlatmasının kapalı olduğu durumda, herhangi bir tuşa yapılan ilk baskı ekran aydınlatmasını devreye sokar. **Sayı tuşları** bu sırada arama hazırlığı için ekrana aktarılır, **diğer tuşların** herhangi başka bir işlevi yoktur.

## Tekrar arama listesinden arama



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

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

Bir ad görüntülenirse:




► **Göster** ... Numara görüntülenir ► gerekirse ile numaraları arasında gezin ► istediğiniz çağrı numarasında kabul tuşuna basın

## Tekrar arama listesinin kayıtlarını yönetmek

- Kabul tuşuna  **kısa süreli** basın . . . Tekrar arama listesi açılır ►  Girişi seçin ► **Sçnkler** . . . olası seçenekler:

Girişi telefon rehberine aktarma: ►  **Rehbere Kopyala** ► **Tamam**


Numarayı ekrana aktarma:


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

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

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

Otomatik tekrar aramayı ayarlama:







-  **Oto.Tekrar Arama** ► **Tamam** . . . Aranan numara, sabit aralıklarla (en az 20 saniyede bir) otomatik olarak aranır. Bu sırada hoparlör tuşu yanıp söner, "hoparlörden dinleme" açıktır.

Aradığınız kişi cevap verdiğinde: ► Kabul tuşuna  basın . . . fonksiyon sonlandırılır

Aranan kişi cevap vermiyorsa: Arama yaklaşık 30 saniye sonra iptal edilir. Herhangi bir tuşa basıldıktan veya on başarısız denemeden sonra fonksiyon sona erer.


## Bir arama listesinden arama

Arama listeleri (→ s. 28) en son kabul edilen, giden ve cevaplanmayan aramaları içerir.

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



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








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

## Direkt arama

**Herhangi bir tuşa basıldığında** önceden atanmış bir numara çevrilir.


Bu sayede örn. henüz numara girişi yapamayan çocuklar belirli bir numarayı arayabilir.

Direkt arama modunu açma:

-  ►   **İlave Özellikler** ► **Tamam** ►  **Tek Tuşla Çağrı** ► **Tamam** ►  **Etkin Kılma** ile öğesini açın ►  **Ara** ►  ile numarayı girin ► **Kaydet** . . . Bekleme modunda, etkinleştirilen direkt arama gösterilir

Direkt aramayı gerçekleştirme: ► Herhangi bir tuşa basın . . . kaydedilen numara aranır

Aramayı iptal etme: ► Bitirme tuşuna  basın.

Direkt arama modunu sonlandırma: ►  tuşuna **uzun süreli** basın

Örnek



## Geri aramayı başlatma

Telefon sistemi veya servis sağlayıcı CCBS veya CCNR'yi destekliyorsa, aranan bir görüşmecinin hattı meşgulse bir geri arama işlemi etkinleştirebilirsiniz.

CCBS (Completion of Call to busy Subscriber) Meşgul modunda geri arama

CCNR (Completion of Calls on No Reply) Yanıt vermeme durumunda geri arama

CCBS veya CCNR'yi etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için servis kodu, servis sağlayıcı ayarlarında yapılandırılmış olmalıdır.


Geri aramayı etkinleştirme:

► Telefon santrali veya servis sağlayıcı için servis kodunu girin, örn.


Geri aramayı istemiyorsanız bu fonksiyonu kapatabilirsiniz:

► Telefon santrali veya servis sağlayıcı için servis kodunu girin, örn.

## Gelen aramalar

El cihazınıza atanmış gelen bir arama; zil sesiyle, ekrandaki bir göstergıyla ve kabul/hoparlör tuşunun  yanıp sönmesiyle bildirilir.

Etkinleştirilirdyse, el cihazının üst kısmındaki sinyal ışığı (LED) da yanıp söner.

Aramayı cevaplama: ► Kabul tuşuna  basın veya ► **Kabul**

**Otom.Cevapl.** açıkça: ► El cihazını şarj ünitesinden alın

Zil sesini kapatma: ► **Sessiz** . . . aramayı, ekranda görüntülediği sürece hâlâ kabul edebilirsiniz

Aramayı reddetme: ► Kapatma tuşuna  basın

## Arayanla ilgili bilgiler

Aktarırsa, arayanın numarası gösterilir. Arayanın numarası bir telefon rehberinde kayıtlıysa, isim gösterilir.

## Telefon sisteminin Call-Manager'ını kullanma

Telefon sisteminin bir Call-Manager'ı kullanılabiliriyorsa, gelen aramaların doğrudan el cihazı veya hoparlör üzerinden kabul edilmesi belirlenebilir. Bu, el cihazı için Gigaset N870 IP PRO'de yapılandırılmıştır.

## Grup kabulü

Bir görüşmeci grubunun gelen aramalarını kabul edin.

Grup kabulü etkinleştirilmiş olmalıdır ve çağrı numarası veya SIP-URL girilmelidir. Bu, el cihazı için Gigaset N870 IP PRO'de yapılandırılmıştır.


## Görüşme sırasında arama bekletmeyi kabul etme/reddetme

Bir harici bir görüşme sırasında, araya girme sesiyle başka bir görüşmecinin sizi aramaya çalıştığı sinyali verilir. Çağrı numarası aktarılıyorsa arayanın numarası veya adı görüntülenir.

Aramayı reddetme: ▶ **Sçnkler** ▶  **Bekl. Çağ. Reddet** ▶ **Tamam**

Aramayı cevaplama: ▶ **Kabul** ▶ Yeni arayan ile görüşün. Birinci görüşme bekletilir.


Görüşmeyi sonlandırma, tutulan görüşmeye devam etme:

▶ Bitirme tuşuna  basın.

## Üç görüşmeciyile telefon görüşmesi yapma


### Danışma görüşmeleri

Bir harici telefon görüşmesi sırasında başka bir harici telefon görüşmesi yürütün. Birinci görüşme bekletilir.


▶ **Har. Çağ.** ▶  ile görüşme yapılacak ikinci kişinin telefon numarasını girin . . . Aktif görüşme beklemeye alınır ve ikinci katılımcı aranır.

İkinci katılımcı cevap vermediğinde: ▶ **Bitir**

### Danışma görüşmesini sonlandırma

▶ **Sçnkler** ▶  **Çağriyi Bitir** ▶ **Tamam** . . . Birinci arayan ile görüşme tekrar etkinleştirilir.


veya

▶ Bitirme tuşuna  basın . . . Birinci katılımcı yeniden aranır.


### Geçiş yapma

İki kişiyle dönüşümlü olarak konuma (geçiş yapma). Diğer görüşme muhafaza edilir.


▶ Harici bir görüşme sırasında ikinci bir görüşmeciyi arayın (danışma görüşmesi) veya çağrısı bekletilen bir görüşmeciyi kabul edin . . . Ekranda iki görüşmecinin numaraları veya adları görüntülenir.

▶ Kumanda tuşu  ile görüşmeciler arasında geçiş yapın.

### Mevcut durumda aktif olan görüşmeyi sonlandırma

▶ **Sçnkler** ▶  **Çağriyi Bitir** ▶ **Tamam** . . . Diğer arayan ile görüşme tekrar etkinleştirilir.

veya

▶ Bitirme tuşuna  basın . . . Birinci katılımcı yeniden aranır.

## Konferans

İki görüşme ortağıyla aynı anda telefon görüşmesi yapma.

- ▶ Harici bir görüşme sırasında ikinci bir görüşmecinin numarasını arayın (danışma görüşmesi) veya çağrısı bekletilen bir görüşmeciyi kabul edin. . . . Ardından:


Konferansı başlatın:


- ▶ **Knf.** . . . Tüm arayanlar birbirini karşılıklı duyabilir ve birbiriyle konuşabilir.

Geçiş yapmaya geri dönüş:

- ▶ **Knf. Bitir** . . . Konferansı başlatmış olduğunuz görüşmeciye tekrar bağlanırsınız.



Her iki görüşmeciyle telefon görüşmesini bitirme:

- ▶ Kapatma tuşuna  basın

Katılımcıların her biri, kapatma tuşuna  basarak veya ahizeyi kapatarak telefon konferansındaki katılımını sonlandırabilir.

## Görüşmeyi başka bir görüşmeciye aktarma

Bir görüşmeyi başka bir katılımcıya aktarın (bağlayın).

- ▶ **Har. Çağ.** ekran tuşuyla bir harici danışma görüşmesi başlatın ▶  ile ikinci kişinin telefon numarasını girin . . . Aktif görüşme bekletilir . . . İkinci görüşmeci aranır ▶ Bitirme tuşuna  basın (bir görüşme sırasında veya ikinci katılımcı cevap verdikten sonra) . . . Görüşme diğer katılımcıya iletilir.




Görüşme aktarma seçenekleri telefon santrali için doğru ayarlanmış olmalıdır.



## Bir görüşme sırasında

### Hoparlör üzerinden görüşme

Bir görüşme sırasında ve bağlantı kurulurken hoparlörü açma/kapatma:



- ▶ Hoparlör tuşuna  basın

El cihazını bir görüşme sırasında şarj istasyonuna koyma:

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

### Görüşme Çağrı ses düzeyi

Güncel olarak kullanılan mod (hoparlör, ahize veya kulaklık) için geçerlidir:

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





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



## Mikrofonu sessiz moda getirme

Mikrofon kapalıyken görüşmeciler sizi artık duyamaz.

Bir görüşme sırasında mikrofonu açma/kapatma: ►  basın

veya ► Profil tuşuna  kısa süreli basın

## Mikrofon hassasiyetini ayarlama




Bir görüşme sırasında ahize veya kablolu kulaklık mikrofonunun hassasiyetini ayarlayın.

►  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

►  ►  ►  **Ayarlar** ► **Tamam** ►  **Ses Ayarları** ► **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**

## Şebeke servisleri

Şebeke servisleri, telefon santraline veya şebeke operatörüne bağlıdır.



Aşağıdaki hizmet özelliklerini açmak/kapatmak veya etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için telefon şebekesine bir kod gönderilir.

## Çağrı numarası aktarmayı sonraki arama için kapatma

Varsayılan olarak, giden bir aramada çağrı numarası aktarılır ve gelen aramalarda ekranda gösterilir (CLIP = CLI Presentation). Çağrı numarası engellenmişse aranan kişinin ekranında görüntülenmez. Arama isimsiz şekilde gerçekleşir.

▶ ▶ ▶ **Servisleri Seç** ▶ **Tamam** ▶ **Sonraki arama ano.** ▶ **Tamam** ▶ ile numarayı girin ▶ **Ara** ... bağlantı, çağrı numarası aktarma olmadan kurulur

## Arama yönlendirme

Arama yönlendirme işleminde, gelen aramalar başka bir hatta aktarılır.

▶ ▶ ▶ **Servisleri Seç** ▶ **Tamam** ▶ **Çağrı Yönlendirme** ▶ **Tamam** ▶ arama yönlendirmenin ne zaman geçerli olması gerektiğini seçin ▶ **Tamam**

**Otomatik:** Aramalar derhal yönlendirilir.

**Cevpsizsa:** Telefon zili birkaç kez çalmasına rağmen hiç kimse telefonu açmıyorsa, aramalar yönlendirilir.

**Meşgulse:** Bağlantı meşgulse aramalar yönlendirilir.

**Açma/kapatma:** ▶ **Durum:** ile **Açık** veya **Kapalı** seçimini yapın

Yönlendirme için kullanılacak numarayı girme:

▶ **Telefon Numarası** ▶ ile numarayı girin

**Etkinleştirme:** ▶ **Gönder**

## Çağrı bekletme

Bir görüşme sırasında, çağrı bekletme özelliği başka bir arayan olduğunu bildirir. Çağrı numarası aktarılsa, arayanın numarası veya adı görüntülenir.

Çağrı bekletmeyi reddetme:

▶ **Reddet** ... Bekleyen aramayı yapan kişi meşgul sesini duyar

Görüşmeyi kabul etme: ▶ **Kabul**

Bekletilen aramayı kabul ettikten sonra, görüştüğünüz iki kişi arasında geçiş yapabilir (**Çağrı Geçisi**) veya her ikisiyle de eşzamanlı olarak konuşabilirsiniz (**Konferans**).

## Çağrı bekletme engelleme/izin verme






▶ ▶ ▶ **Servisleri Seç** ▶ **Tamam** ▶ **Çağrı Bekletme** ▶ **Tamam**

**Açma/kapatma:** ▶ **Durum:** ile **Açık** veya **Kapalı** seçimini yapın

**Etkinleştirme:** ▶ **Gönder**






## Aramayı bağlamama

Rahatsız edilmek istemiyorsanız, hiçbir görüşmenin artık bağlanmamasını sağlayabilirsiniz.

- ▶  ▶   Servisleri Seç ▶ Tamam ▶  Rahatsız etmeyin ▶ Tamam
- Açma/kapatma: ▶ Durum:  ile Açık veya Kapalı seçimini yapın
- Etkinleştirme: ▶ Gönder

## Geri aramayı zamanından önce silme

Bir geri arama başlattıysanız, diğer görüşmeci geri aramadan önce bu aramayı silebilirsiniz.

- ▶  ▶   Servisleri Seç ▶ Tamam ▶  Geri arama kapalı ▶ Tamam . . . Telefon şebekesinden bir onay alırsınız ▶ Kapatma tuşuna  basın



Sadece bir geri arama aktif olabilir. Bir geri arama etkinleştirildiğinde aktif durumda bir geri arama varsa bu geri arama otomatik olarak silinir.

Geri arama, siz onu silemeden önce bildirilirse: ▶ Kapatma tuşuna  basın

## Çağrı listeleri

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



Gelen ve kabul edilen aramaların arama listelerinde gösterilebilmesi için, ilgili seçeneğin Gigaset N870 IP PRO'da etkinleştirilmiş olması gerekir.

### 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)
- 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
- Aramanın yapıldığı tarih ve saat (eğer ayarlıysa)

Örnek

Tüm Çağrılar	
Frank	Bugün, 15:40 [3]
089563795	13.05.23, 18:32
Susan Black	12.05.23, 13:12
Göster	Sçnkler

### Çağrı listesini açma

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

Menü aracılığıyla: **Çağrı Listeleri** **Tamam** ile listeyi seçin **Tamam**

Mesaj tuşu aracılığıyla (cevapsız aramalar):

**Mesaj tuşuna** **Cevapsız Çağr.:** **Tamam**

### Arayanları çağrı listesinden geri arama

**Çağrı Listeleri** **Tamam** ile listeyi seçin **Tamam** ile girişi seçin **Kabul tuşuna** basın

### Diğer seçenekler

**Çağrı Listeleri** **Tamam** ile listeyi seçin **Tamam** ... olası seçenekler:

Girişi görüntüleme: ile girişi seçin **Göster**

Numarayı telefon rehberine alma:

**Rehber Kopyala** **Tamam**

Girişi silme: ile girişi seçin **Sçnkler** **Kaydı Sil** **Tamam**


Listeyi silme: **Sçnkler** **Listeyi sil** **Tamam** **Evet**

## Mesaj listeleri

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




El cihazında hangi bildirimlerin görüntüleneceği, el cihazının Gigaset N870 IP PRO'de yapılandırılması sırasında belirlenir.


**Cevapsız arama sayacı:** Seçenek etkinleştirilmişse, cevapsız arama sayısı bekleme modunda el cihazının ekranında gösterilir.

**Mesaj göstergesi (MWI):** Her mesaj tipi için (cevapsız arama, kaçırılan randevu, şebeke telesekreterinde yeni mesaj) mesaj göstergesi Gigaset N870 IP PRO'de etkinleştirilebilir veya devre dışı bırakılabilir. Seçenek etkinleştirilmişse, etkinleştirilen mesaj tipi için **yeni bir bildirim** geldiğinde mesaj tuşundaki  LED yanıp söner.



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


Aşağıdaki mesaj türüyle ilgili bildirim var:

-  Şebeke telesekreterinde
-  Kaçırılan aramalar listesinde
-  Kaçırılan randevular listesinde

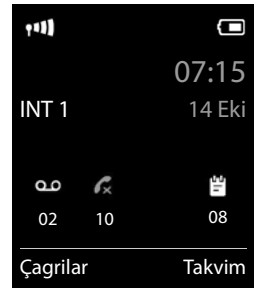
 Şebeke telesekreteri için kullanılan sembol, telesekreterin telefon numarası telefonda kayıtlıysa, daima gösterilir. Diğer listeler sadece mesaj içerdiklerinde gösterilir.

Mesajları görüntüleme:

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

 Mesaj listesi, el cihazına atanmış olan örn. şebeke telesekreteri gibi her telesekreter için bir giriş içerir.

Örnek



Örnek

Mesajlar ve Çağrılar.	
Kaçırılan Rand.:	(2)
Cevapsız Çağr.:	(5)
Posta kutusu:	(1)
Geri	Tamam

## Telefon rehberleri

Şu telefon rehberleri mevcuttur:


- El cihazının (yerel) telefon rehberi
- Bir sunucu üzerinden sunulan şirket telefon rehberleri
- Açık servis sağlayıcılar üzerinden kullanıma sunulan online telefon rehberleri

Yerel telefon rehberi her zaman kullanıma sunulur. Diğer hangi telefon rehberlerinin kullanıma sunulduğu, Gigaset N870 IP PRO'de belirlenir.

## Telefon rehberini açma

### Telefon rehberlerini telefon rehberi tuşuyla açma

► Telefon rehberi tuşuna  (alt kumanda tuşu) basın

 tuşuna normalde şu atama yapılmıştır:

- **Kısa süreli** basıldığında mevcut online telefon rehberleri açılır
- **Uzun süreli** basıldığında yerel telefon rehberi açılır



Bu atama, Gigaset N870 IP PRO'de her el cihazı için tek tek değiştirilebilir. Belirli bir online telefon rehberine direkt erişim (kısa süreli basma) atanabilir. Bu durumda yerel telefon rehberini, Telefon rehberi tuşuna uzun süre basarak açabilirsiniz.

### Telefon rehberlerini menü üzerinden açma

Yerel telefon rehberi:

►  ►  **Rehber** ► **Tamam**


Telefon sisteminde düzenlenmiş tüm online telefon rehberlerinin listesi

►  ►  **Sebeke rehberi** ► **Tamam**

Telefon rehberleri, Gigaset N870 IP PRO'de belirtilen tanımlarla görüntülenir.

### Şirket telefon rehberini INT tuşuyla açma

Gigaset N870 IP PRO'de ayarlanmışsa ve telefon sistemi bu şirket telefon rehberine erişebiliyorsa bir şirket telefon rehberi kullanılabilir. Her el cihazı için, INT tuşuyla açılacak dizin ayrı ayarlanabilir.

► INT tuşuna  (sol kumanda tuşu) basın



Yerel telefon rehberindeki girişler başka bir telefon rehberine aktarılamaz.


## El cihazının yerel telefon rehberi

Yerel telefon rehberi el cihazı için geçerlidir.

### Telefon rehberi girişleri

Giriş sayısı:	en fazla 200
Bilgiler:	Ad ve soyad, üç adede kadar çağrı numarası, , bildirimli yıldönümü, VIP sembolüyle birlikte VIP zil sesi
Girişlerin uzunluğu:	Numaralar: maks. 32 rakam Ad, soyad: maks. 16 karakter




### Giriş oluşturma



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

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

**Arayan Mel. (VIP):**

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

**Arayan Resmi:**

▶  ile, görüşmeci aradığında görüntülenecek olan resmi seçin (→ Kaynak Dizini).

Girişi kaydetme: ▶ **Kaydet**



Bir giriş sadece en az bir numara içerdiği takdirde geçerlidir.



Örnek

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







**Arayan Mel. (VIP) ve Arayan Resmi:** için arayanın çağrı numarasının aktarılması gerekir.

## 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 ▶ **Sçnkler** ▶ **Kaydı Düzenle** ▶ **Tamam**


## Girişleri silme

Bir kaydı silme: ▶  ▶  ile girişi seçin ▶ **Sçnkler** ▶  **Kaydı Sil** ▶ **Tamam**

Tüm girişleri silme: ▶  ▶ **Sçnkler** ▶  **Tümünü Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**

## Telefon rehberi girişlerinin sırasını belirleme

Telefon rehberi girişleri ada veya soyadına göre sıralanabilir.

▶  ▶ **Sçnkler** ▶  **Soyada Göre Sırala / Ada Göre Sırala**

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

Sıralama düzeni şyledir:

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

## Telefon rehberindeki boş girişlerin sayısını gösterme

▶  ▶ **Sçnkler** ▶  **Boş Hafıza** ▶ **Tamam**

## Numarayı telefon rehberine aktarma


Numaraları telefon rehberine aktarma:

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

Numara görüntülenir veya işaretlenmiştir.



▶ Ekran tuşuna  basın veya **Sçnkler** ▶  **Rehbere Kopyala** ▶ **Tamam** . . . olası seçenekler:

Yeni giriş oluşturun:

▶ **<Yeni Giriş>** ▶ **Tamam** ▶  ile numara tipini seçin ▶ **Tamam** ▶ Girişi 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 ▶ Gerekliyorsa bu soruyu **Evet/Hayir** ile cevaplayın ▶ **Kaydet**






## 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 ▶ **Şçnkler** ▶  **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

## Kişileri başka Bluetooth cihazlarından aktarma

Örn. akıllı telefonlar gibi Bluetooth üzerinden bağlanmış cihazların kişilerini kullanma.



Bluetooth etkinleştirildi, diğer cihaz, güvenilir cihaz olarak kayıtlı, Bluetooth üzerinden bağlı ve kişilerin alışverişini destekliyor.

Akıllı telefonda: ► Bluetooth ayarlarında, kişilere Gigaset N870 IP PRO erişimini onaylayın



Uzak telefon rehberi, sadece inceleme için açılır. Girişleri değiştirmek veya silmek mümkün değildir.

► ► ► **Kayıtlar** ... mevcut telefon rehberlerinin listesi gösterilir ► **Bluetooth Dizini** ► **Tamam** ... onaylanmış kontaklı güvenilen cihazlar gösterilir ► istediğiniz cihazı seçin ► **Seç**

Kişileri arama: ► listede gezinin veya başlangıç harfini girin

Ayrıntıları inceleme: ► Girişi seçin ► **Göster**

Çağrı numarası arama: ► Girişi seçin ► Kabul tuşuna basın

veya: ► **Sçnkler** ► **Numarayı Göster** ► **Tamam**

► gerekirse çağrı numarasını seçin ► **Tamam**

Kişiyi aktarma: ► Girişi seçin ► **Sçnkler** ► **Kayıdı Kopyala** ► **Tamam** ►

gerekirse hedef telefon rehberini seçin ► **Tamam**

diğer kişileri aktarma: ► **Evet**

Aktarmayı sonlandırma: ► **Hayir**

Tüm kişileri aktarma: ► **Sçnkler** ► **Tümünü Kopyala** ► **Tamam** ► gerekirse hedef telefon rehberini seçin ► **Tamam**



Çağrı numarasız kişiler göz ardı edilir. Adı, soyadı ve en fazla üç telefon numarası gösterilir (**Cep, Ev, Ofis**), diğer bilgiler göz ardı edilir.

Gösterilen kişi girişlerinin sayısı ve sınıflandırma sırası, bağlı cihaz ve orada belirlenen erişim yetkilerine bağlıdır.


## Şirket telefon rehberi

Gigaset N870 IP PRO'de şirket telefon rehberleri (LDAP) ayarlanmışsa, bu rehberler el cihazında aşağıdaki fonksiyonlarla kullanıma sunulur:


- Telefon rehberini tarama veya telefon rehberi girişlerini arama
- Telefon rehberi girişlerini ayrıntılı bilgilerle görüntüleme (düzenlenemez ve silinemez)
- Çağrı numaralarını doğrudan telefon rehberinden arama
- Telefon rehberi girişlerini yerel telefon rehberine aktarma

Bir çağrı numarası girildiğinde veya bir arama geldiğinde, çağrı numarasıyla eşleşen bir giriş bulmak için telefon rehberi otomatik olarak taranır. Bir giriş bulunduğunda çağrı numarası yerine ad gösterilir.

### Telefon ekranında şirket telefon rehberini görüntüleme

Şirket telefon rehberi INT tuşuna atanmıştır: ▶  tuşuna basın




Gigaset N870 IP PRO'deki ayara bağılı olarak telefon rehberi tuşuyla  bir şirket telefon rehberine erişebilirsiniz.

### Telefon rehberi girişleri

Aşağıdaki açıklama, bir şirket telefon rehberinin el cihazında gösterimine bir örnek içerir.

Menü, Gigaset N870 IP PRO'de ayarlanan ve etkinleştirilen tüm telefon rehberlerini, atanmış isimlerle birlikte gösterir. Sağdaki örnekte, telefon rehberi **Telefon rehberimiz** olarak gösterilir.

▶  Telefon rehberini seçin ▶ **Tamam**

Telefon rehberi, LDAP sunucusunda bir sorgulama gerçekleştirir.


Telefon rehberi aşağıdaki kurallara göre gösterilir:


- Arama, LDAP sunucusunda arama temeli olarak tanımlanmış olan dizinde/alt dizinde başlar.
- Girişler alfabetik sırayla gösterilir.
- İki nitelik de LDAP veritabanında mevcutsa, girişler, **Nachname** ve **İsim** ile gösterilir. Aksi taktirde sadece soyadı veya ad gösterilir.

Telefon rehberleri	
Telefon rehberimiz	
Telefon rehberi 3	
Telefon rehberi 4	
Telefon rehberi 5	
Telefon rehberi 6	
Geri	Tamam

Telefon rehberimiz	
Albert	
Bond	
Bond, Agnes	
Bond, Paul	
Brown, Susan	
Göster	Şçnkler

## Telefon rehberinde gezinme


- ▶ Telefon rehberinde  ile gezinin veya

- ▶  bir ad (örn. baş harfiyle) girin

Tuş takımındaki bir tuşa bastığınızda telefon arama moduna geçer.

15 karaktere kadar girebilirsiniz.

Telefon rehberinde, girişinizle eşleşen tüm girişler gösterilir.


En son girilen karakteri silme ▶ 

Güncel arama terimi en üst satırda gösterilir.

b
Bond
Bond, Agnes
Bond, Paul
Brown, Susan
< C <span style="float: right;">Sçnkler</span>

br
Brown, Susan
< C <span style="float: right;">Sçnkler</span>

## Telefon rehberi girişini görüntüleme

- ▶  istediğiniz girişi seçin


- ▶ **Göster** veya  tuşuna basın

veya

- ▶ **Sçnkler** ▶ **Göster**

Telefon rehberi girişi ayrıntılı bilgilerle gösterilir.


- ▶  Girişi arama

Girişi kapatma: ▶ **Geri** veya kapatma tuşuna  basın


Brown, Susan
Nachname: Brown
İsim: Susan
Telefon (ev): 1234567890
Geri 

## Telefon rehberinden bir numara arama

- ▶  istediğiniz girişi seçin

- ▶ Kabul tuşuna  basın . . . Sadece bir çağrı numarası kaydedilmişse, bu numara aranır. Birden çok çağrı numarası varsa, bu numaralar bir seçim listesinde gösterilir.

veya

- ▶  girişin ayrıntılı görünümünde ile istediğiniz çağrı numarasını seçin: **Telefon (ev)**, **Telefon (ofis)** veya **Telefon (ev)**

- ▶ Kabul tuşuna  basın . . . Numara aranır

Brown, Susan
Telefon (ofis): 0987654321 
Telefon (Mobil): 0908987876
Sokak: Avenue 12 
Geri

## Telesekreter

Telesekreter, el cihazı için gelen aramaları kabul eder.

### Önkoşullar

Sesli mesajların alınabilmesi ve dinlenebilmesi için aşağıdaki ayarlar gereklidir:

Telefon santralinde

- ▶ El cihazına atanmış olan bağlantı için bir şebeke telesekreteri ayarlandı.

Gigaset N870 IP PRO cihazında

- ▶ Telefon santrali yapılandırmasında, sistem yeni mesajları almak için şebeke telesekreterine kaydedildi.

El cihazında


- ▶ El cihazının yapılandırmasına çağrı numarası kaydedildi ve şebeke telesekreteri etkinleştirildi.

Gerekirse DECT şebekenizin yöneticisine başvurun.

### Çağrı numarasını el cihazına girme/değiştirme

- ▶  ▶   Telesekreter ▶ Tamam ▶  Şebeke Gel. Kut. ▶ Tamam ▶  Şebeke telesekreterinin numarasını girin veya değiştirin ▶ Kaydet

### Mesajları el cihazından dinleme


- ▶  tuşuna **uzun süreli** basın

veya

- ▶ Mesaj tuşuna  basın ▶ Tamam

veya

- ▶  ▶   Telesekreter ▶ Tamam ▶ Mesajları Oynat ▶ Tamam

Anonsu hoparlör üzerinden dinleme: ▶ Hoparlör tuşuna  basın




## Diğer fonksiyonlar

### Fonksiyon tuşu



El cihazının solunda üstteki fonksiyon tuşuna bir fonksiyon atayın.

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



- Açma/kapatma: ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin  
Fonksiyonu seçme: ▶  **İşlev** ▶  **Fonksiyonu** seçin ▶ fonksiyona özel ayarları yapın (bkz. alttaki bölüm)

Tuş kilidi aktifken de fonksiyon tuşunu kilitleme:

- ▶  **Tuş takımı kilitli** ▶  **Tus etkin** veya **Tuş etkin değil** ögesini seçin

Fonksiyon tuşu atamasını yetkisiz şekilde değiştirmeye karşı PIN belirleme:









- ▶  **Özellik Tuşu PIN'i** ▶  **PIN'i girin** (en fazla 8 rakam) ... Bir PIN kayıtlıysa, **Uyarı Tuşu** menü girişinin çağrılması istenir

Kaydetme: ▶ **Kaydet**



Fonksiyon tuşunu kullanma → s. 16

### "Hızlı Ara." fonksiyonunu ayarlama




Çağrı numarasını fonksiyon tuşuna kaydedin.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** ▶  **İşlev:**  **Hızlı Ara.**

Yönlendirilen aramanın ahize veya hoparlör sistemi üzerinden yapılması gerekirse:

- ▶  **Şununla** ▶  **Ahize** veya **Eller serbest** ögesini seçin









Çağrı numarasını girme:

- ▶  **Ara** ▶  **Numarayı girin** veya  **telefon rehberinden** seçin

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**









### "LED El Feneri" fonksiyonunu ayarlama

El fenerini açma/kapatma.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** ▶  **İşlev:**  **LED El Feneri** ▶ **Kaydet**








### "Gönderme Tuşu" fonksiyonunu ayarlama

Tuş, kabul tuşu gibi çalışır. Bekleme modunda tekrar arama listesi açılır. Bu sayede, örneğin tuş kilidi aktifken daha önce tuş takımı üzerinden girilmiş (veya bir arama listesinde veya telefon rehberinde seçilmiş) bir çağrı numarası aranabilir.



- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** ▶  **İşlev:**  **Gönderme Tuşu** ▶ **Kaydet**

## "Alarm Tuşu" fonksiyonunu ayarlama

Fonksiyon tuşuyla bir işlem başlatma.

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme:**  **Açık** ▶  **İşlev:**  **Alarm Tuşu**



Yönlendirilen bir aramanın ahize veya hoparlör sistemi üzerinden yapılması gerekirse:

- ▶  **Şununla** ▶  **Ahize** veya **Eller serbest** ögesini seçin




Spot LED'i etkinleştirme:

- ▶  **LED yanıp sönme** ▶  **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

Fonksiyon tuşuna kısa ve uzun süreli basılarak farklı işlemler başlatılabilir. Kısa ve uzun süreli basma ayarlarını arka arkaya yapın.

- ▶  **Tuşa kısa basma** / **Tuşa uzun basma** ögesini seçin ▶  **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

Alarmin iletilmesi gereken çağrı numarasını girme:

- ▶  **Ara** ▶  Numarayı girin veya  telefon rehberinden seçin

Tuşa basıldıktan sonra alarmin tetiklenmesine kadar geçmesi gereken gecikme süresini belirleme:

- ▶  **Alarm gecikmesi** ▶  Gecikme süresini seçin

El cihazındaki fonksiyon tuşuna basıldıktan sonra çalması gereken alarm melodisini belirleme:

- ▶  **Melodi** ▶  Melodiyi seçin

Melodinin çalınması gereken ses düzeyini belirleme:

- ▶  **Ses düzeyi** ▶  Ses düzeyini seçin

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

Alarm tuşu olarak yapılandırılan fonksiyon tuşuna basılırsa

- Baz ünitenin devam eden bağlantıları sonlandırılır
- Gelen aramalar reddedilir
- El cihazı, alarm melodisini hoparlörden çalar (yapılandırılmışsa)
- Spot LED SOS sekansında yanıp söner (etkinleştirilmişse)
- Belirlenen çağrı numarasına bir alarm çağrısı başlatılırsa



Alarm sistemine yönlendirilmesi gereken çağrı numarasını, rakam tuşları veya bir ekran tuşuna kısayol olarak da belirleyebilirsiniz.

## "Sistem eylemi" fonksiyonunu ayarlama



Fonksiyon, baz ünite tarafından destekleniyor ve el cihazı için yapılandırıldı.

Bu fonksiyonla, baz ünite yapılandırılmış bir fonksiyonu sistem eylemi olarak seçebilirsiniz. Bu durumda, fonksiyon tuşu sadece konfigürasyonda belirlenen koşullara göre düğme olarak çalışır. Alarm tuşuna basılınca neyin tetikleneceği, alar sunucusundaki konfigürasyona bağlıdır.

- ▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶ **Uyarı Tuşu** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme:** **Açık** ▶ **İşlev:** **Sistem eylemi**

## 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

- ▶ ▶ ▶ **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **Rahatsız etmeyin** ▶ **Degistir** = açık

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




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



## 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 harici 5	Kapalı Kapalı	5 5
El cihazının ses düzeyi	Ahize 5 Hoparlör 5	3 3	3 3
Aramada spot LED	Evet	Hayır	Hayır
Uyarı sesleri	Tuş Sesi Evet Pil sesi Evet Onay sesi Evet	Hayır Evet Hayır	Evet Evet 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 **Profil Yüksek** ve **Profil 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 çevrenir, randevu olan günlerde rakamlar renkli olarak gösterilir. Bir gün seçildiğinde bu gün renkli şekilde çevrenir.

Haziran 2023						
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.

▶ ▶ ▶ Ajanda ▶ Tamam ▶ Takvim ▶ Tamam ▶ ile istenen günü seçin ▶

Tamam ... sonra

Açma/kapatma:

▶ Etkin Kilma: ile Açık veya Kapalı ögesini seçin

Tarihi girme:

▶ Tarih ... seçilen gün önceden ayarlandı ▶ ile yeni tarihi girin

Saati girme:

▶ Saat ▶ ile randevunun saat ve dakikasını girin

Başlığı belirleme:

▶ Metin ▶ ile randevu için bir tanım girin (örn. Akşam yemeği, Toplantı)

Bildirim şeklini belirleme:

▶ Sinyal ▶ ile hatırlatma alarımının melodisini seçin veya akustik bildirim devre dışı bırakın

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




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

## Kaçırılan (onaylanmamış) randevular/yıldönümleri göstergesi

Aşağıdaki randevular ve yıldönümleri **Kaçırılan Randevular** 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 Rand.:** ▶ **Tamam** ▶  ile gerekiyorsa listede gezinin






veya

▶  ▶   **Ajanda** ▶ **Tamam** ▶  **Kaçırılan Randevular** ▶ **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

▶  ▶   **Ajanda** ▶ **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 ▶ **Sçnkler** ▶  **Kaydı Düzenle** ▶ **Tamam**

Randevuyu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

▶ **Sçnkler** ▶  **Etkinleştir/Etkinliği Bitir** ▶ **Tamam**








Randevuyu silme: ▶ **Sçnkler** ▶  **Kaydi Sil** ▶ **Tamam**

Günün tüm randevularını silme:

▶ **Sçnkler** ▶  **Tüm Randevuları Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**


## Zamanlayıcı

### Zamanlayıcıyı ayarlama (geri sayım)

- ▶  ▶   Ajanda ▶ Tamam ▶  Sayaç ▶ Tamam ... sonra
- Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kilma:**  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin
- Süreyi ayarlama: ▶  **Süre** ▶  ile zamanlayıcının saatini ve dakikasını girin  
Dak.: 00:01 (bir dakika); Maks.: 23:59 (23 saat, 59 dakika)

Zamanlayıcıyı kaydetme:

- ▶ **Kaydet**

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

### Alarmı kapatma/tekrarlama

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

## Çalar saat



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

### Çalar saati açma/kapatma ve ayarlama

- ▶ ▶ ▶ ▶ ... sonra
- Açma/kapatma: ▶ ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin
- Alarm zamanını ayarlama:
  - ▶ ▶ ile saat ve dakika değerini girin
- Günleri belirleme: ▶ ▶ ile **Pazartesi-Cuma, Bir kez ve Hergün** arasında seçim yapın
- Ses düzeyini ayarlama:
  - ▶ ▶ ile ses düzeyini 5 kademede veya Crescendo (giderek artan ses düzeyi) olarak ayarlama
- Alarm ayarlama: ▶ ▶ ile alarm için bir zil melodisi seçin
- 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.

## İstenmeyen aramalara karşı koruma

### Harici aramalar için zaman kontrolü



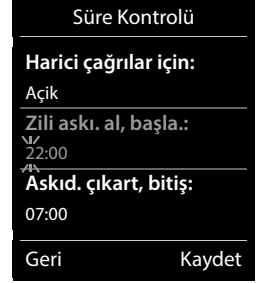
Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

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

Örnek

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Süre Kontrolü** ▶ **Değiştir** ... 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**



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.

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Ano. Ç. Ses. Yap** ▶ **Düzenle** ( = etkinleştirildi) ... çağrısı sadece ekranda görüntülenir

### Zil sesini şarj istasyonunda kapatma

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

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

## Zil sesini kapatma (rahatsız etme)

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

▶  ▶  ▶  Ses Ayarları ▶ 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.

## 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

▶ ▶ ▶ İlave Özellikler ▶ Tamam ▶ Kaynak Dizini ▶ Tamam ... olası seçenekler:

Resimleri görüntüleme:

▶ Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları ▶ Tamam ▶ ile resmi seçin ▶ Göster ... işaretlenen resim görüntülenir

Ses çalma:

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

Ses düzeyini ayarlama: ▶ Sçnkler ▶ Ses Düzeyi ▶ Tamam ▶ ses düzeyini seçin ▶ Kaydet

Resmi/sesi yeniden adlandırma:

▶ Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları / Melodiler ▶ Tamam ▶ ile sesi/resmi seçin ▶ Sçnkler ▶ Yeni İsim Ver ▶ ile adı silin, ile yeni adı girin ▶ Kaydet ... giriş, yeni adla kaydedilir

Resmi/sesi silme:

▶ Ekran Koruyucu / Arayan Fotoları / Melodiler ▶ Tamam ▶ ile sesi/resmi seçin ▶ Sçnkler ▶ 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.

▶ ▶ ▶ İlave Özellikler ▶ 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 profiline** 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 30 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

▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Bluetooth** ▶ **Tamam** ▶ **Etkinleştirme** ▶ **Değistir** (☑ = etkinleştirildi)

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

El cihazı bekleme konumundayken Bluetooth modunun etkinliğini simgesiyle gösterir.

### Cihazı görünür/görünmez yapma

Bluetooth etkinleştirilirse, kapsama alanı dahilindeki Bluetooth cihazları beş dakika süreyle el cihazını görebilir. Daha sonra cihaz görünmez yapılır.

Cihazı tekrar görünür yapma:

▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Bluetooth** ▶ **Tamam** ▶ **Görünürlük** ▶ **Değistir** (☑ = etkinleştirildi)

El cihazı görünür olduğu sürece durum çubuğundaki sembolü yanıp söner.



El cihazı görünmez olsa dahi, güvenilir olduğu bilinen cihazlardan gelen talepler kabul edilir.

## Bluetooth cihazlarını kaydetme

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



Sadece bir kulaklık/işitme cihazı kaydedilebilir. Birden çok kulaklık bulunursa, istediğiniz kulaklığı onay kutusuyla etkinleştirin  = etkinleştirildi).

▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Bluetooth** ▶ **Tamam** ▶ **Cihaz Bul** ▶ **Tamam** ... arama başlatılır (30 saniyeye kadar sürebilir) ... bulunan cihazların adları görüntülenir ... olası seçenekler:

Cihazı kaydetme: ▶ **Sçnkler** ▶ **Güvenilen Cihaz** ▶ **Tamam**

İzlenecek diğer yöntem, bağlantının kurulması gereken cihaza bağlıdır. Normalde her iki cihazda aynı doğrulama kodunu gösterir.

▶ Doğrulama kodunu her iki cihazda da onaylayın ... Cihazlar bağlantıları, Cihaz, tanınan cihazlar listesine kaydedilir

Bilgileri görüntüleme:

▶ gerekirse cihazı seçin ▶ **Göster** ... Cihaz adı ve cihaz adresi ve bu cihaz için mümkün olan fonksiyonlar gösterilir

Tekrar arama: ▶ **Sçnkler** ▶ **Tekrar Ara** ▶ **Tamam**

Aramayı sonlandırma:

▶ **İptal**

## Bilinen (tanıtılmış) cihazların işlenmesi

### Listeyi açma

▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Bluetooth** ▶ **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

▶ ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Bluetooth** ▶ **Tamam** ▶ **Bilinen Cihazlar** ▶ **Tamam** ▶ ile girişi seçin ... olası seçenekler:

Girişi görüntüleme: ▶ **Göster** ... cihaz adı ve cihaz adresi görüntülenir ▶ **Geri Tamam**

Cihaz kaydını silme: ▶ **Sçnkler** ▶ **Kaydı Sil** ▶ **Tamam**

Tüm cihazların kaydını silme:

▶ **Sçnkler** ▶ **Listeyi sil** ▶ **Tamam**

Adı değiştirme: ▶ **Sçnkler** ▶ **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

Bluetooth etkinleştirilirse veya görünürlüğü etkinleştirerseniz, diğer Bluetooth cihazları sadece beş dakika süreyle el cihazını görebilir (→ s. 49). Sadece bu aralık dahilinde bir cihaz bir bağlantı talep edebilir. Bağlantı sadece, bir kayıt işlemi başlatırsanız kurulabilir.

► Kayıt işlemini, **Bluetooth cihazlarını kaydetme** alt bölümünde açıkladığı gibi başlatın.

## El cihazının bluetooth adını değiştirmek


Adla, el cihazı başka bir Bluetooth cihazında görüntülenir.

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

## Bluetooth-Beacon olarak kullanma

Gigaset N870 IP PRO, Bluetooth-Beacon olarak kullanılabilir. Bu sayede, örn. cihazın yerini belirlemek, varlık izleme, bir alarm sisteminde kullanım için BLE (Bluetooth Low Energy) üzerinden iletişim kurulan sistemlerde kullanılabilir, ...

Beacon fonksiyonu, bir sistem yöneticisi tarafından etkinleştirilir ve ayarlanır. Bu sırada el cihazının hangi görevi üstleneceği, kullanıldığı sisteme bağlıdır.

El cihazında Beacon fonksiyonu etkinleştirilmişse, durum çubuğunda  sembolü gösterilir. Diğer bilgiler için sistem yöneticinize başvurun.

## 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 bağlantı bilgilerini Microsoft® Outlook® veya bir Google™ hesabı ile senkronize etme,
- Telefon rehberindeki CLIP göstergesi ve ekran koruyucunun resimlerini bilgisayardan el cihazına yükleme,
- Zil melodilerinin ses dosyalarını bilgisayardan el cihazına yükleme,
- Telefon görüşmesini bilgisayarda başlatma, cevaplama veya reddetme
- Cihaz yazılımını güncelleme,
- El cihazının ayarlarını bilgisayara kaydetme ve geri yükleme.

Tüm fonksiyonlar hakkında ayrıntılı bilgiler: → **Gigaset QuickSync** Yardım sistemi

### El cihazını QuickSync'e kaydetme

- ▶ El cihazını Bluetooth veya bir USB veri kablosu üzerinden bilgisayara bağlayın.



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



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 ▶ Cihaz ekleyin . . . program tarafından algılanan tüm cihazlar gösterilir ▶ El cihazını seçin

### Verilerin aktarılması

- ▶ **Telefon-Explorer** ▶ **Ekran koruyucu** / **Çağrı resimleri** / **Ses dosyalarını** seçin ▶ başlık satırındaki simgeler yardımıyla dosyaları yükleyin veya indirin, panodan ekleyin veya silin

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

## Ayarları kaydetme ve geri yükleme

Ayarları kaydetme:

- ▶ **Ayarları kaydet** ▶ altında hangi verilerin kaydedilmesi gerektiğini seçin (**Resimler, Melodiler / Ayarlar / Kişiler, Arama listeleri**) (☑ = seçildi) ▶ **Ayarları kaydet** ▶ Dosya sistemindeki kayıt yerini seçin ▶ **OK** ... seçilen veriler kaydedilir (dosya adı uzantısı: .hdat)

Ayarları geri yükleme:

- ▶ **Ayarları kaydet** ▶ **Ayarları geri yükle** ▶ Dosya sistemindeki yedek dosyasını seçin ▶ **Aç** ... kaydedilen veriler el cihazına yüklenir

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



Cihaz yazılımı sadece USB üzerinden güncellenebilir.

- ▶ **Cihaz yazılımını güncelleme** ... güncel cihaz yazılımı sürümü gösterilir ▶ **Güncelleme**

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



İşlemi yarıda kesmeyin ve USB veri kablosunu çıkarmayın.

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.

## Hata durumunda yapılması gerekenler

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

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

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

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







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



# Telefonu ayarlama

## El cihazı

### Dili değiştirme

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **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

### Ülkeyi seçme (mevcutsa)









Telefonu kullandığınız ülkeyi seçin. Seğiminiz, ülkeye özel ayarlar için kullanılır.

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Ülke** ▶ **Tamam** ▶  ile ülkeyi seçin ▶ **Seç**  = seçildi)

## 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.


- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran Koruyucu** ▶ **Düzenle** ( = açık) ... daha sonra
  - Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kilma:**  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 seğime sunulur.

### Ekran koruyucuyu kapatma

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

## Bilgi hizmetlerinin görüntülenmesiyle ilgili notlar



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

Telefon bir Internet bağlantısına sahip.



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

## Bilgi şeridini açma/kapatma

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

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **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.

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

## Renk şeması

Ekran, farklı renk kombinasyonlarında görüntülenebilir.

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **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:

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **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 kademe de ayarlayabilirsiniz.

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

## Otomatik tuş kilidini açma/kapatma

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

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

## Sesler ve sinyaller



### Görüşme ses düzeyi

Ahize, hoparlör veya kulaklık ses düzeyini 5 kademe de 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

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **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



Zil sesi ses düzeyi için Crescendo **ayarlanmamıştır** (→ s. 59).

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**).

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarlari** ▶ **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.

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarlari** ▶ **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.

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarlari** ▶ **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 uyarlamak için **ahize** ve **hoparlör** profilini seçin. Sizin ve görüşme yaptığınız kişi için en rahat olan profili seçin.

- ▶ ▶ **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Ayarlari** ▶ **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

Dahili ve harici aramalar ve yapılandırılmış diğer bağlantılar (grup çağruları, diyaforon, acil çağrılar) için farklı zil sesi ses seviyeleri veya tüm harici aramalar için aynı zil sesi seviyesini ayarlama.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶  **Dahili çağrılar ve randevular** veya harici bağlantıyı seçin ▶  **Ses düzeyini 5 kademedeyi veya Crescendo (giderek artan ses düzeyi) olarak ayarlayın** ▶ **Kaydet**



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



### Zil melodisi

Dahili ve harici aramalar veya yapılandırılmış diğer bağlantılar (grup çağruları, diyaforon, acil çağrılar) için farklı zil sesleri veya tüm harici aramalar için aynı zil sesini ayarlama.





- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶  **Melodiler** ▶ **Tamam** ▶  **Dahili Çağrılar ve veya bağlantıyı seçin** ▶  **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

- ▶  ▶  ▶  **Ses Ayarları** ▶ **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.

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarlari** ▶ **Tamam** ▶  **Titreşim** ▶ **Değistir** (☑ = açık)

## Uyarı seslerini açma/kapatma

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

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Ses Ayarlari** ▶ **Tamam** ▶  **Uyarı Tonları** ▶ **Tamam** ... sonra

Tuşa basıldığında duyulan ses:

- ▶ **Tuş sesi:**  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin



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

- ▶  **Onay** ▶  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

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

- ▶  **Pil İkaz** ▶  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin

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

- ▶  **Kapsama Dışında:**  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin


Ayarı kaydetme:

- ▶ **Kaydet**

## Otomatik cevaplama

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

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶ **Otom.Cevapl.** ▶ **Değistir** (☑ = etkinleştirildi)

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

## Görsel çağrı sinyalinin açma/kapatma

Gelen çağrıları Spot LED ile görsel olarak bildirme (örn. gürültülü ortamda).

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **LED Çağrı Sinyali** ▶ **Değistir** (☑ = açık)




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

## Acil çağrı numaraları

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


- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **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**

## Numaralara ve fonksiyonlara hızlı erişim

### Rakam tuşlarına numara atama (hızlı arama)

 ve  ile  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**

### Fonksiyonu başlatma

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

## DECT şifrelemeyi kontrol etme

Fonksiyon etkinleştirilirse, el cihazı, baz üniteyle DECT bağlantısının güvenli, yani şifreli olup olmadığını kontrol eder. Aksi takdirde ekranda bir mesaj yayınlanır.

- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **Güvenlik Kontrolü** ▶ **Değiştir** (☑ = etkinleştirildi)



Şifrelemesiz bir Repeater kullanıyorsanız, güvenlik kontrolü devre dışı bırakılmış olmalıdır.

Güvenlik kontrolü aktifken örn. bir Repeater'ın bağlanması gerektiği için baz üniteye şifreleme sonradan devre dışı bırakılırsa, el cihazında **Güvenlik Uyarısı - Bilgi Tuşuna basın** mesajı gösterilir.

- ▶ **Bilgi** . . . Durum açıklar ▶ **Güv.Kapa** . . . Güvenlik kontrolü devre dışı bırakılır


### Bir görüşme sırasında

Bir görüşme sırasında baz üniteye şifreleme kapatılırsa, bu durum, bir uyarı sesi ve ekrandaki bir mesajla gösterilir.

- Görüşmeyi devam ettirme: ▶ **Evet**
- Görüşmeyi iptal etme: ▶ **Hayir**

Hiçbir tepki olmazsa, belirli bir süre sonra görüşme otomatik olarak kesilir.

Bir görüşme sırasında güvenlik durumunu kontrol etme:

- ▶ Kare tuşuna  **çok uzun süreli** basın . . . Güvenlik durumu ekranda gösterilir

## 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):

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **El Cihazı PIN** ▶ **Tamam** ▶  ile güncel PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶  ile el cihazının yeni PIN kodunu girin ▶ **Tamam**



El cihazı PIN kodu girilirken, beş hatalı denemeden sonra 15 saniyelik bir zamanlayıcı başlatılır. Diğer her hatalı deneme, PIN giriş denemeleri arasındaki maksimum sekiz saatlik bir gecikmeye kadar zamanlayıcıyı iki katına çıkartır.

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

Kendi yaptığınız ayarları ve değişiklikleri ilk durumuna getirin.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **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 ağrı listelerinin girişleri

## El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme – Kulaklığı Sil

Tüm ayarları ve kişisel verileri fabrika ayarlarına geri getirme.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **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.

## El cihazını güncelleme

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







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:

▶  ▶   Ayarlar ▶ Tamam ▶  Sistem ▶ Tamam ▶  Telefon Güncelleme ▶ Tamam ▶  Otomatik Kontrol ▶ Tamam ▶ **Değistir**  = etkinleştirildi







## Cihaz yazılımı güncellemesini manüel olarak başlatma

▶  ▶   Ayarlar ▶ 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

▶  ▶   Ayarlar ▶ Tamam ▶  Sistem ▶ Tamam ▶  Telefon Güncelleme ▶ Tamam ▶  Mevcut Sürüm ▶ Tamam ... Mobil telefonun cihaz yazılım sürümü gösterilir



# Ek

## Servis (Müşteri Hizmetleri)

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

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

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

### Üretici Firma Adı ve Adresi

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstraße 2  
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

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

### MERKEZ SERVİSİMİZ:

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

#### Kozyatağı Servis Noktası

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

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

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

## SERVİS İSTASYONLARI

**Servis Adı:** 2A BİLGİ TEKNOLOJİLER AHMET DOĞRUSOY VE ORT.

**Telefon No:** 027221376111

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

**Adres:** CUMHURİYET MH ANBARYOLU CD GENELİOĞLU APT NO:170

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

**Servis Adı:** ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ

**Telefon No:** 3805245587

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

**Adres:** FATİH MAH. FEHMİ ÖNEY SOKAK TRİO KONUTLARI H BLOK DA.11 DÜZCE

**Şehir:** DÜZCE

**Servis Adı:** ACAR TEKNİK-NİHAT ACAR

**Telefon No:** 903805245587

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

**Adres:** FATİH MAH. FEHMİ ÖNEY SOK. NO:5G9/10 81030

**Şehir:** DÜZCE

**Servis Adı:** ASSOS -SELİM ÇELİKDEMİR

**Telefon No:** 027622236813

**HYB No:** 64-HYB-226

**Adres:** İSLİCE MAH ANNAÇ SOK NO:8/A MERKEZ/ UŞAK

**Şehir:** UŞAK

**Servis Adı:** BAHA TEKNİKSERVİS -MEHMET EMİN MAÇO

**Telefon No:** 04122353093

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

**Adres:** ŞEYH ŞAMİL MAH. MEDİNE BULVARI 637.SOK. GÜNEYDOĞU YAPI KOOPERATİFİ 4.KISIM B-3 BLOK ALTI NO:9/D BAĞLAR/

**Şehir:** DİYARBAKIR

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

**Telefon No:** 904762273763

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

**Adres:** Caddesokak:TOMURCUK SK. ARDIL APT. KapiNo:3 A DaireNo: MahalleSemt:TOPÇULAR MAH. İlce:MERKEZ İGDIR

**Şehir:** İGDIR

**Servis Adı:** CESA BİLİŞİM TEKNOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

**Telefon No:** 02122522222

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

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

**Şehir:** İSTANBUL

**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. RIZACEMBERCİ İŞ APT. NO: 72/4 / KADIKÖY

**Şehir:** İSTANBUL

**Servis Adı:** DOĞANAY ELEKTRONİK - BÜLENT DOĞANAY

**Telefon No:** 903842123411

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

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

**Şehir:** NEVŞEHİR

**Servis Adı:** ELİT TELEKOMÜNİKASYON ELEKTRİK ELEKTRONİK İNŞAAT OTO KİRALAMA VE HAYVANCILIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

**Telefon No:** 053337131140

**HYB No:** 03-HYB-3372

**Adres:** SELÇUKLU MAH. ATATÜRK CAD. NO:44-E / AFYONKARAHİSAR

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

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

**Telefon No:** 902462187808

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

**Adres:** AKSU CADDESİ SERMET MAHALLESİ YUNUS EMRE APARTMANI ALTI NO:65/B

**Şehir:** İSPARTA

**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 BAYBURLU YZB AGAH CD BAYKENTLER APT NO:15

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

**Servis Adı:** ÖZSÜPER ELEKTRONİK/HAKAN AVCIL

**Telefon No:** 902126998754

**HYB No:** 34-HYB-15507

**Adres:** MEHTERÇEŞME MAHALLESİ 1873. SOKAK İŞİL APT KAPI NO:23/B ESENYURT

**Şehir:** İSTANBUL

**Servis Adı:** PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ  
SANAYİ DİŐ TİCARET LİMİTED ŐRKETİ

**Telefon No:** 902124863588

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

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

**Şehir:** İSTANBUL

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

**Telefon No:** 04122353093

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

**Adres:** FIRAT MAHALLESİ 523. SOK. No:25 AC/-  
KAYAPINAR / DİYARBAKIR KAYAPINAR

**Şehir:** DİYARBAKIR

**Servis Adı:** TAYLAN ORHAN FULLDESTEK

**Telefon No:** 03522220174

**HYB No:** 38-HYB-4747

**Adres:** FEVZİ ÇAKMAK MH. SİVAS CD. 50. YIL APT.  
NO:95/C / KOCAŞİNAN

**Şehir:** KAYSERİ

**Servis Adı:** UYSAL ELEKTRONİK-MEVLÜT UYSAL Esnaf

**Telefon No:** 905531322444

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

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

**Şehir:** AFYONKARAHİSAR

**Servis Adı:** VALİN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İLETİŞİM  
DANIŐMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŐRKETİ

**Telefon No:** 03124813311

**HYB No:** 06-HYB-5947

**Adres:** ŐEHİT CEVDET ÖZDEMİR 1346 No:31/1  
ÇANKAYA/ANKARA / ÇANKAYA

**Şehir:** ANKARA

**Servis Adı:** YEDİVEREN BİLİŞİM BİLGİSAYAR  
ELEKTRONİK LİMİTED ŐRKETİ

**Telefon No:** 055531322444

**HYB No:** 64-HYB-227

**Adres:** DURAK MAHALLESİ GAZİ BULVARI NO: 91/Z03  
/ UŞAK

**Şehir:** UŞAK

# Üretici bilgisi

## Garanti Gigaset R700H PRO

### GARANTİ BELGESİ

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

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

### Malın

<b>Cinsi: Sabit Hatlı Telefon</b> <b>Markası: Gigaset</b> <b>Modeli: R700H PRO</b>	<b>Garanti Süresi: 2 YIL</b> <b>Azami Tamir Süresi: 20 İŞGÜNÜ</b> <b>Bandrol ve Seri No:</b>
--	--

### GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün 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. Tüketicinin 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,
  - Tüketicinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;**tüketicinin malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini** satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi **20 iş gününü** geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketicinin, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından **Garanti Belgesinin** verilmesi durumunda, tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

# Gigaset

## Uygunluk Bildirimi

### „Gigaset R700H 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**

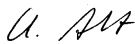
Hazır bekleme ve kapalı mod: **Regülasyon (EC) No 801/2013** Tabi değildir

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 R700H 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 (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

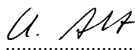
External power supplies: **Regulation (EC) No 2019/1782**

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, Türkiye'deki telefon şebekesinin analog bağlantısı için öngörülmüştür.

Ülkelere özgü özellikler göz önünde bulundurulmuştur.

İşbu beyanla, Gigaset Communications GmbH, aşağıdaki telsiz sistemi tiplerinin 2014/53/EU sayılı yönetmeliğin hükümlerine uygun olduğunu beyan eder:

Gigaset R700H PRO

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

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

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

Bu nedenle, lütfen bu dosyaların tümünü kontrol edin.

# CE 0682

---

## Veri gizliliği

Gigaset'te müşteri verilerimizin korunmasına çok önem veriyoruz. Tam da bu nedenle tüm ürünlerimizin teknik tasarımıyla 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

Çevre dostu ürünler ve prosesler hakkında internette [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com) adresinden de bilgi alabilirsiniz.



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

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

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

### Bertaraf

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

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



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

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

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

### AEEE Yönetmeliği

AEEE Yönetmeliğine uygundur.

### Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar:

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

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

- Cihazınızın içerisinde periyodik bakım yapılabilecek bir kısım yoktur.

### Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

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

### Ara yüz Kriteri

- Türkiye alt yapısına uygundur.



## Bakım

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

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

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

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

## Sıvılar ile temas etmesi

Cihaz sıvıyla temas ettiğinde:

- 1 **Cihazın tüm kablolarını çekin.**
- 2 **Pili çıkarın ve pil yuvasını açık bırakın.**
- 3 Cihaz içindeki sıvıları boşaltın.
- 4 Tüm parçaları kurulaşın.
- 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)	100/85 *
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
Baz ünitenin akım beslemesi	230 V ~/50 Hz
Çalışma sırasındaki ortam koşulları	+ 5 °C ila + 45 °C arası; % 20 ila % 75 arası bağıl nem
Arama yöntemi	MFV (tonlu arama)

**Bluetooth**

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

**El cihazı 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)	ilgili değil – sadece 10 W üstündeki çıkış gücünde
Sıfır yükteki güç tüketimi	< 0,10 W

## Karakter tabloları

El cihazında kullanılan karakter seti, ayarlanan dile bağlıdır.

### 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	ğ	ï	í	ì	î	ı
5	j	k	l	5						
6	m	n	o	6	ö	ñ	ó	ò	ô	õ
7	p	q	r	s	7	ß				
8	t	u	v	8	ü	ú	ù	û		
9	w	x	y	z	9	ÿ	ý	æ	ø	å
0	↵ <sup>1)</sup>	.	,	?	!	← <sup>2)</sup>	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	↵ <sup>1)</sup>	.	,	?	!	← <sup>2)</sup>	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
	<b>Profil Sessiz</b> etkinleştirildi (zil sesi kapalı)
	Zil sesi "Bip" devrede
	Tuş kilidi devrede
	Bluetooth açık

### Ekran tuşlarının sembolleri

Sembol	Anlamı
	Tekrar arama
	Metni silme
	Telefon rehberini açma

Sembol	Anlamı
	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

Sembol	Anlamı
	Numarayı telefon rehberine devralmak

## Aşağıdakiler belirtilirken kullanılan ekran sembolleri ...

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

Sembol	Anlamı
	Hatırlatma sinyali yıldönümü
	Alarm
	Geri sayım zamanlayıcısı

## 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 ...

# Menüye genel bakış



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

Ana menüyü açma: ► El cihazının bekleme modunda tuşuna basın



## Servisleri Seç

Sonraki arama ano.	.....	→ s. 26
Çağrı Yönlendirme	.....	→ s. 26
Çağrı Bekletme	.....	→ s. 26
Rahatsız etmeyin	.....	→ s. 27
Geri arama kapalı	.....	→ s. 27



## Bilgi Merkezi

Şirkete özel fonksiyonlar Gigaset N870 IP PRO tarafından sunulabilir.



## İlave Özellikler

LED El Feneri	.....	→ s. 17
Tek Dok.	.....	→ s. 21
Kaynak Dizini	.....	→ s. 48
Ekran Koruyucu	.....	→ s. 48
Arayan Fotoları	.....	→ s. 48
Melodiler	.....	→ s. 48
Hafıza Durumu	.....	→ s. 48



## Çağrı Listeleri

Tüm Çağrılar	.....	→ s. 28
Yapılan Çağrılar	.....	→ s. 28
Kabul Edilen Çağrılar	.....	→ s. 28
Cevapsız Çağrılar	.....	→ s. 28



## Telesekreter

Mesajları Oynat	.....	→ s. 37
Sebeke Gel. Kut.	.....	→ s. 37



## Ajanda

Takvim	.....	→ s. 42
Sayaç	.....	→ s. 44
Çalar Saat	.....	→ s. 45
Kaçırılan Randevular	.....	→ s. 43



## Kayıtlar

Rehber	.....	→ s. 30
Sebeke rehberi	.....	→ s. 30
Bluetooth Dizini	onaylanmış telefon rehberli bir cihaz Bluetooth üzerinden bağlıysa	→ s. 34



## Ayarlar

Tarih/Saat	Merkezi olarak ayarlanır. El cihazındaki manüel ayarlar göz ardı edilir.		
Ses Ayarları	El Cihazı Ses Düzeyi		→ s. 57
	Akıllı Ses Düzeyi	Akl. Ahize Ses Dzy.	→ s. 58
		Akıllı Zil Sesi Düzeyi	→ s. 58
	Mik. Hassasiyeti	.....	→ s. 58
	Akustik Profiller	Kulaklık Profilleri	→ s. 58
		Eller Srbst. Profilleri	→ s. 58
	Uyarı Tonları	.....	→ s. 60
	Rahatsız etmeyin	.....	→ s. 47
	Titreşim	.....	→ s. 60
	Zil Sesleri (Ahize)	Ses Düzeyi	→ s. 59
		Melodiler	→ s. 59
		Süre Kontrolü	→ s. 46
	Ano. Ç. Ses. Yap	→ s. 46	
	Sessiz Şarj	→ s. 46	
	.....	→ s. 58	
	Kablolu Kulaklık	.....	
Ekran+Tuş Takımı	Ekran Koruyucu	.....	→ s. 55
	Büyük Yazı Tipi	.....	→ s. 56
	Renk Şemaları	.....	→ s. 56
	Ekran Aydınlatması	.....	→ s. 56
	Uyarı Tuşu	.....	→ s. 38
	Tuş Tak. Aydınl.	.....	→ s. 57
Dil	Oto. Tuş Kilidi	.....	→ s. 57
	.....	.....	→ s. 55
Kayıt	El Cih. Kaydet	.....	→ s. 11
	Baz Seçimi	.....	→ s. 11
	Basit (GAP) Kayıt	.....	→ s. 11
Bluetooth	Etkinleştirme	.....	→ s. 49
	Görünürlük	.....	→ s. 49
	Cihaz Bul	.....	→ s. 50
	Bilinen Cihazlar	.....	→ s. 50
	Kendi Cihazım	.....	→ s. 51
Telefon	Otom.Cevapl.	.....	→ s. 60
	LED Çağrı Sinyali	.....	→ s. 60
	Alan Kodları	Merkezi olarak ayarlanır. El cihazındaki manüel ayarlar göz ardı edilir.	
	.....		
	Ülke	.....	→ s. 55
	Acil Numaralar	.....	→ s. 61
Sistem	El Cihazı Sıfırlama	.....	→ s. 63
	Güvenlik Kontrolü	.....	→ s. 62
	El Cihazı PIN	.....	→ s. 63
	Telefon Güncelleme	.....	→ s. 64
	Kulaklığı Sil	.....	→ s. 63



## Dizin

<b>A</b>	
Acil arama	
mümkün değil	7
Acil çağrı numaraları	61
Açık Kaynak Kodlu Yazılım	85
Açma/kapama tuşu	4
Adaptör	75
el cihazı	75
Ağ adaptörü	7
Ahize profilleri	58
Ahize ses düzeyi	24
otomatik	58
Akustik profiller	40
Alan kodu	20
Alarm	45
Alarmı (zamanlayıcı) açma/kapatma	44
Arama	
arama listesinden	21
Gelen	22
Gizli	26
harici	20
Kısayol ile	61
tekrar arama listesinden	20
Arama koruması	46
Arama listesi	
açma	28
arama	21
Numarayı telefon rehberine aktarma	28
silme	28
Arama yönlendirme	26
Aramaları engelleme	
"Rahatsız etme" profili	40
Arama, gizli numara	26
Arama, numarayı gizleme	
bilinmeyen aramaları engelleme	46
Arayan resmi	
Kaynak dizininde görüntüleme	48
Arayan resmi, telefon rehberinde	31
Ayarlar	
QuickSync ile kaydetme ve geri yükleme	53
Aydınlatma, klavye	57
<b>B</b>	
Beacon	51
Bekleme modu	
geri dönme	18
Bekleyen arama, harici	
kabul etme/reddetme	23
Bellek alanı, Kaynak Dizini	48
Bertaraf	65, 72
Bildirimleri görüntüleme	29
Bildirme, semboller	78
Bilinmeyen aramaları engelleme	
numarayı gizleme	46
Zaman kontrolü	46
Zil sesini şarj istasyonunda kapatma	46
Bip (dikkat sesi)	41, 59
Bluetooth	49
Beacon	51
Cihaz adını değiştirme	51
Cihazı görünür/görünmez yapma	49
Cihazları kaydetme	50
Cihazların kaydını silme	50
etkinleştirme	49
tanınan cihazlar listesi	50
Telefon rehberini aktarma	34
Telefon rehberini aktarma (vCard)	33
Büyük yazı	56
Büyük/Küçük harf	19

**C/Ç**

Call-Manager .....	22
Cevaplama	
kolay .....	22
Cevaplama tuşu .....	4
Cevaplama, otomatik .....	60
Cevapsız aramalar	
Sayaç .....	28, 29
Cihaz adını değiştirme (Bluetooth) .....	51
Cihaz kaydetme (Bluetooth) .....	50
Cihaz Kullanım Ömrü .....	65
Cihaz yazılımını güncelleme .....	53, 64
Cihazın kaydını silme (Bluetooth) .....	50
Cihazların Bakımı .....	73
CLIP, CLI Presentation .....	26
Çağrı bekleme .....	26
Çağrı listeleri .....	28
Çağrı listesi	
arayanı geri arama .....	28
Giriş .....	28
Girişi silme .....	28
Çağrı numarası aktarma	
geçici olarak kapatma .....	26
Çalar saat	
açma/kapatma .....	45
Çevre .....	72
Çift noktalı harfleri girme .....	19
Çok hücreli sistem .....	5

**D**

Danışma görüşmesi .....	23
Sonlandırma .....	23
Değiştirme	
Ekran dili .....	55
Dikkat sesi (Bip) .....	41, 59
Dil, ekran .....	55
Direkt arama .....	21
Durum çubuğu .....	4
Semboller .....	77

**E**

Ekran	
ayarlar .....	55
Aydınlatma .....	56
Ekran dilini değiştirme .....	55
Ekran koruyucu .....	55
Kırık .....	7
Renk şeması .....	56
Ekran dili	
ayarlar .....	11
Ekran koruyucu .....	55
Ekran sembolleri .....	77
Ekran tuşları .....	4, 17
atama .....	61
semboller .....	77

**El cihazı**

açma/kapama .....	14
Ahize ses düzeyi .....	24
Ayarları değiştirme .....	55
Bekleme modu .....	18
Bluetooth-Beacon olarak kullanma .....	51
Büyük yazı .....	56
Ekran aydınlatması .....	56
Ekran dili .....	55
fabrika ayarlarına geri getirme .....	63
Genel bakış .....	4
Güncelleme .....	64
Hoparlör ses düzeyi .....	24
kaydetme .....	11
Klavye aydınlatması .....	57
Kullanıma alma .....	9
otomatik tuş kilidi .....	57
Renk şeması .....	56
Sessiz moda getirme .....	25
şarj istasyonunu bağlama .....	9
Teslimat durumuna geri getirme .....	63
El cihazını sessiz moda getirme .....	25
El cihazının çalışma süresi .....	74
El cihazının PIN kodunu değiştirme .....	63
El cihazının şarj süresi .....	74
El feneri .....	4
açma/kapatma .....	17

**F**

Fonksiyon tuşu .....	4
Kısayol .....	38
Sistem eylemi .....	40

**G**

Geçiş yapma, iki harici görüşme .....	23
Genel bakış	
El cihazı .....	4
Geri arama	
meşgul modunda .....	22
meşgulde kapat .....	22
silme .....	27
Geri sayım (Zamanlayıcı) .....	44
Gigaset QuickSync .....	33, 52
Görsel çağrı sinyali .....	60
Görüşme	
harici .....	20
Görüşme aktarımı .....	24
Gösterge	
kaçırılan randevu/yıldönümü .....	43
Şebeke telesekreterinin mesajı .....	29
Telefon rehberindeki bellek alanı .....	32
Grup kabulü .....	22
Güncelleme .....	53
Gürültülü ortam .....	25
Güvenlik bilgileri .....	7

<b>H</b>	
Harici aramalar için zaman kontrolü .....	46
Hassasiyet	
Ses düzeyi .....	58
Hızlı arama .....	61
Hoparlör .....	24
Hoparlör profilleri .....	58
Hoparlör ses düzeyi .....	24
Hoparlör tuşu .....	24
Hoparlörden konuşma .....	24
<b>I/i</b>	
INT tuşu, Telefon rehberini açma .....	30
İlk çalıştırma .....	9
İthalatçı Firma .....	65
<b>K</b>	
Kaçırılan yıldönümleri/randevular .....	43
Kapatma tuşu .....	4, 20
Karakter tabloları .....	76
Kare tuşu .....	4
Kaydetme (el cihazı) .....	11
Kaynak Dizini	
Bellek alanı .....	48
Kaynak dizini .....	48
Arayan resmini görüntüleme .....	48
Kemer klipsi .....	12
Kırık ekran .....	7
Kişi	
akıllı telefondan aktarma .....	34
Klavye aydınlatması .....	57
Kolay cevaplama .....	22
Konferans .....	24
iki harici görüşme .....	24
sona erdirmeye .....	24
Kulaklık (Bluetooth) .....	49
Kulaklık bağlantısı .....	4
Kulaklık ses düzeyi .....	58
Kulaklık yuvası .....	12
Kullanıma alma, el cihazı .....	9
Kumanda tuşu .....	4, 14
Küçük/Büyük harf .....	19
<b>L</b>	
LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) ..	35
LED .....	4
Liste	
tanınan cihazlar (Bluetooth) .....	50
<b>M</b>	
Melodi	
Dahili/harici çağrılar için zil sesi .....	59
Menü tuşu .....	14
Mesaj göstergesi (MWI) .....	29
Mesaj listeleri .....	29
Mesaj tuşu .....	4
Mesajlar	
şebeke telesekreterinde dinleme .....	37
Metin girme .....	19
Mikrofon .....	4
Hassasiyeti ayarlama .....	25, 58
Ses düzeyi .....	58
Mikrofonu	
açma/kapatma .....	25
<b>N</b>	
Numara	
aktarmama .....	26
engelleme .....	26
girme .....	19
telefon rehberine devralma .....	32
telefon rehberine kaydetme .....	31
<b>O/Ö</b>	
Onay .....	71
Otomatik	
tekrar arama .....	21
Otomatik cevaplama .....	60
Özel karakter girme .....	19
Özel karakterleri girme .....	19
<b>P</b>	
PC arabirimi .....	52
Pil	
şarj durumu .....	77
Şarj etme .....	10
takma .....	10
Pillerin şarj durumu .....	77
Profil tuşu .....	4, 40
Profiller .....	40
<b>Q</b>	
QuickSync .....	33, 52
Ayarları kaydetme ve geri yükleme .....	53

<b>R</b>	
R tuşu	4
"Rahatsız etme" profili	40
Rahatsız etme modu	27, 40
Randevu	
ayarlama	42
bildirme	42
kaçırılan	43
kaçırılanları görüntüleme	43
Renk şeması	56
Resim	
Formatlar	48
silme	48
yeniden adlandırma	48
Resmi	
Arayan resmi olarak kullanma	48
Ekran koruyucu olarak kullanma	48
<b>S/Ş</b>	
Sayı tuşuna atama	61
Semboller	
Alarm	45
bildirme	78
Durum çubuğu	77
Ekran tuşlarının üzerindeki	77
Yeni mesajları gösterme	29
Zamanlayıcı	44
Servis (Müşteri Hizmetleri)	65
Ses	
Formatlar	48
silme	48
yeniden adlandırma	48
Ses düzeyi	
Ahize	57
El cihazı hoparlör/ahize ses düzeyi	24
Hoparlör	57
Kulaklık	57, 58
Ses düzeyi tuşları	4, 16
Sıvı	73
Sıvılar ile temas etmesi	73
Sinyal alışı gücü	77
Sistem eylemi	40
Spot LED	4
açma/kapatma	17
SUOTA	64
Şarj istasyonunu (el cihazı)	
bağlama	9
Şebeke operatörü	26
Şebeke servisleri	26
Şebeke telesekreteri	37
Mesajları dinleme	37
Numara girme	37
Şebeke telesekreteri mesajını	
görüntüleme	29
Şebeke telesekreteri, bkz. Şebeke telesekreteri	
Şebeke telesekreteri, mesajları dinleme	37
Şekerleme modu (Çalar saat)	45
Şifreleme, DECT bağlantısı	62
Şirket telefon rehberi	30, 35
açma	35
arama	36
Arama modu	36
Çağrı numarası arama	36
Giriş arama	36
otomatik arama	35
<b>T</b>	
Takvim	42
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	72
Teknik veriler	74
Tekrar arama listesi	20, 28
Telefon	
kullanma	14
Telefon görüşmesi yapma	
harici	20
Telefon rehberi	31
açma	30
arama	32
Bellek alanı	32
Bluetooth ile aktarma	34
Giriş	31
Giriş oluşturma	31
giriş seçme	32
Girişlerin sırası	32
Numarayı aktarma	32
vCard aktarımı (Bluetooth)	33
Telefon rehberi tuşu, atama	30
Telefon rehberinde arama	32
Telefon rehberinde kayıt yeri	32
Telefon rehberleri	
Kullanma	30
Teslimat paketinin içeriği	9
Tıbbi cihazlar	8
Tuş 1	4
Tuş 1 (hızlı arama)	4
Tuş kilidini açma/kapatma	14
Tuş kilidi, otomatik	57
Tuşa atama	61
Tuşlar	
Açma/kapatma tuşu	4
Cevaplama tuşu	4
Ekran tuşları	4, 17
Fonksiyon tuşu	4
Hızlı arama	4
Hoparlör	24
Kapatma tuşu	4, 20
Kare tuşu	4
Kumanda tuşu	4, 14
Menü	14
Mesaj tuşu	4
Profil tuşu	4
Profiller	40
R tuşu	4
ses düzeyi	16
Ses düzeyi tuşları	4
Yıldız tuşu	4

**U/Ü**

USB veri kablosunu bağlama .....	13
Uyarı sesleri .....	60
Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu .....	65
Ülke .....	55
Üretici bilgisi .....	68

**V**

Veri gizliliği .....	71
VIP grubu, telefon rehberi kaydını atama .....	31
VIP zil sesi .....	31

**Y**

Yanıt vermeme durumunda geri arama .....	22
Yanlış girişleri düzeltme .....	19

Yeni mesajları görüntüleme .....	29
Yıldız tuşu .....	4
Yıldönümü bkz. randevu	

**Z**

Zamanlayıcı .....	44
Zil sesi	
Dahili/harici çağrılar için melodi .....	59
değiştirme .....	59
kapatma .....	22
Ses düzeyi .....	59
Ses düzeyi otomatik .....	58
şarj istasyonunda kapatma .....	46
Zaman kontrolü .....	46
Zil sesleri .....	59
Zil sesleri için kullanılan sesler .....	48

# 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

Issued by

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstraße 2, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2023

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

[gigaset.com/pro](https://www.gigaset.com/pro)