

Gigaset pro



# Maxwell C

Masaüstü DECT Telefon

BECAUSE IT'S YOUR BUSINESS.

## Maxwell C – Çok amaçlı kullanılabilir

Maxwell C ile üstün nitelikli, çok fonksiyonlu ve geleceği güvenceye alan bir cihaz satın almış oldunuz.

Maxwell C ile Gigaset, kendini ispatlamış DECT el cihazı portföyünü genişletiyor ve klasik bir telefon ahizesinden vazgeçemeyenler için bir çözüm sunuyor.

Maxwell C'yi çok sayıda farklı DECT baz ünite ve DECT uyumlu ağ geçitlerinde kullanabilirsiniz.

### Bir Gigaset baz ünite

Maxwell C'yi bir Gigaset baz üniteye bağlayabilir ve alışılmış Gigaset kalitesinde çok yönlü performans özelliklerinden faydalanabilirsiniz.

Gigaset baz üniteniz IP uyumluysa (örn. N510 IP PRO), bunun dışında Maxwell C ile mükemmel görüşme kalitesinde geniş bant görüşmeleri yapabilirsiniz.

Bu kılavuzda, Maxwell C'de kullanıma sunulmuş olan tüm fonksiyonlar belirtilmiş/açıklanmıştır. Gigaset baz ünitelerin tüm fonksiyonları, Gigaset sisteminizin ilgili kılavuzunda açıklanmıştır.

Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını bulabileceğiniz adresler

- Online formatta: → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) adresinde
- PDF dosyası olarak: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com) adresinde

### Başka üreticilere ait bir DECT/GAP baz ünite veya Router cihazında

Maxwell C, tabii ki başka üreticilere ait DECT/GAP baz ünitelerde ve DECT Router cihazlarında da çalışır. Ayrıntılı bilgi için: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### CAT-iq 2.0 bulunan DECT Router cihazlarında

Maxwell C, DECT/CAT-iq 2.0 standardına göre sertifikalanmıştır. Bu sayede, CAT-iq fonksiyonlu bir DECT Router cihazında da çalışma mümkündür.

Maxwell C'nin bir CAT-iq Router cihazındaki fonksiyonları (diğerlerinin yanı sıra):

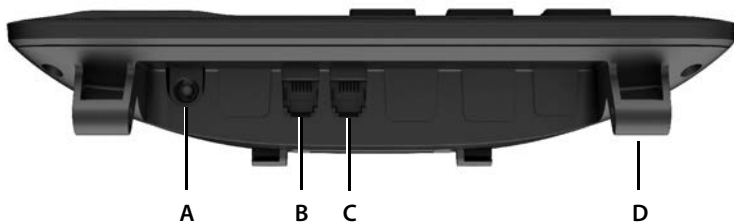
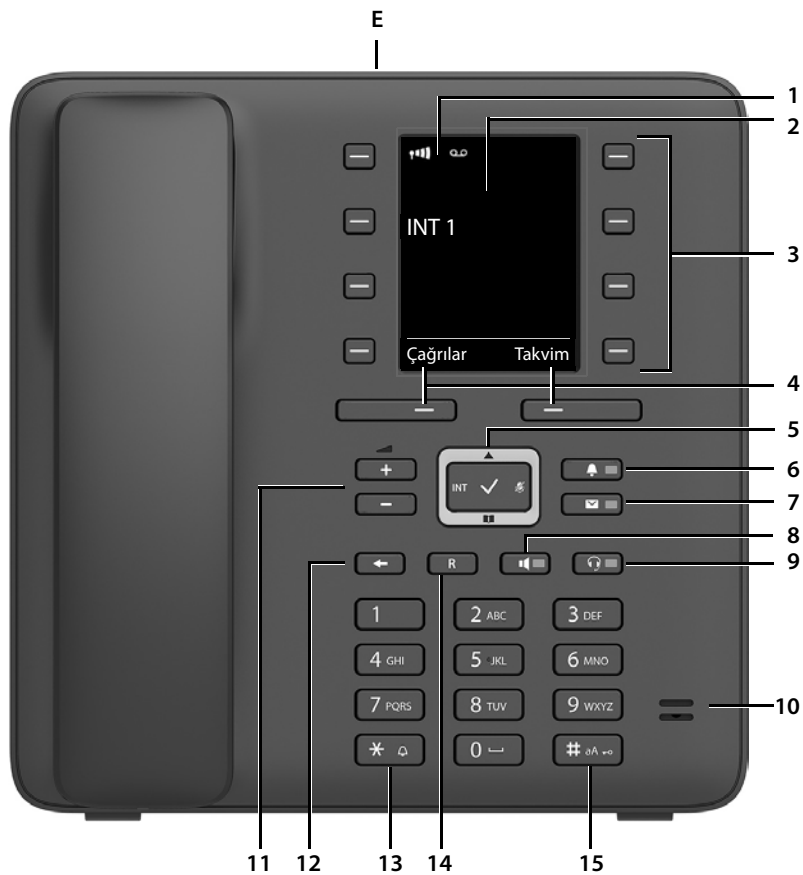
- Router cihazındaki merkezi telefon rehberine, cihaza entegre edilmiş yerel telefon rehberi gibi tam erişim,
- Konforlu telefon görüşmesi ve arama listelerini kullanma,
- Birden çok hattı ve çağrı numarasını kullanma<sup>\*</sup>,
- Garanti edilmiş/sertifikalı HD-Voice™ kalitesinde geniş bant görüşmelerinin keyfini çıkartın.

→ Ayrıntılı bilgileri Router cihazınızın kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

Maxwell C'nin çeşitli baz üniteler ve Router cihazlarındaki fonksiyonları hakkındaki ayrıntılar için bkz. → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

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




## Genel bakış



### Tuşlar

- 1 **Durum çubuğu** (→ s. 61)  
Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve çalışma durumunu gösterir
- 2 **Ekran**
- 3 **Hızlı arama tuşları** (→ s. 16)
- 4 **Ekran tuşları** (→ s. 15)  
Kullanım durumuna bağlı olarak çeşitli fonksiyonlar
- 5 **Kumanda tuşu / Menü tuşu** (→ s. 15)  
Menüyü açma, menülerde ve giriş alanlarında dolaşma, fonksiyonları çağırma (istasyona bağlıdır)
- 6 **Profil tuşu** (→ s. 30)  
Akustik profiller arasında geçiş  
**yanıyorsa:** Bekleme fonksiyonu açık
- 7 **Mesaj tuşu** (→ s. 27)  
Arama ve mesaj listelerine erişim  
**yanıp sönyorsa:** yeni mesaj veya yeni arama
- 8 **Hoparlör tuşu**  
Görüşmeyi hoparlör fonksiyonu üzerinden kabul etme; Ahizeden görüşme ile hoparlörden görüşme arasında geçiş  
Bekleme modunda: Aramayı başlatma ▶ **kısa süreli basın**  
**yanıyorsa:** Görüşme, hoparlör fonksiyonu üzerinden yapılır
- 9 **Kulaklık tuşu**  
Görüşmeyi kulaklık üzerinden yapma; Ahize ile kulaklık modu arasında geçiş  
**yanıyorsa:** Görüşme, kulaklık üzerinden yapılır
- 10 **Mikrofon**
- 11 **Ses düzeyi tuşları**  
Görüşme sırasında: Hoparlör, ahize, kulaklık ses düzeyini ayarlama
- 12 **Son/Geri tuşu**  
Fonksiyonu iptal etme; bir menü düzeyi geriye ▶ **kısa süreli basın**  
Bekleme moduna dönüş ▶ **uzun süreli basın**
- 13 **Yıldız tuşu**  
Zil sesini kapatmak ▶ **uzun süreli basın**  
Özel karakterler tablosunu açma (metin girişinde) ▶ **kısa süreli basın**  
Darbeli aramadan tonlu aramaya geçiş (mevcut bağlantı için) ▶ **kısa süreli basın**
- 14 **R tuşu**  
Danışma (flaş) ▶ **uzun süreli basın**
- 15 **Kare tuşu / Kilitleme tuşu**  
Tuş kilidini açma/kapatma (bekleme modunda) ▶ **uzun süreli basın**  
Büyük/küçük harf ve rakam yazma arasında geçiş (metin girişinde) ▶ **kısa süreli basın**  
Arama molası girme ▶ **uzun süreli basın**

### Bağlantılar

- A  Adaptör bağlantısı
- B  RJ9 fişli kulaklık bağlantısı
- C  Ahize bağlantısı
- D Ayağın takmak için kullanılan tutucular
- E Bir veri kablosunu bağlamak için Micro-USB

→ İlk çalıştırma, s. 9

# İçindekiler

Genel bakış .....	3
Güvenlik bilgileri .....	8
İlk çalıştırma .....	9
<b>Telefonu kullanma .....</b>	<b>14</b>
Telefonu tanıma .....	14
Telefon görüşmesi yapma .....	19
Yerel telesekreter .....	22
El cihazının yerel telefon rehberi .....	23
Mesaj listeleri .....	27
Çağrı listeleri .....	28
<b>Diğer fonksiyonlar .....</b>	<b>29</b>
Akustik profiller .....	30
Takvim .....	31
Çalar saat .....	33
Oda denetimi .....	34
Enerji Tasarrufu için: ECO DECT .....	36
İstenmeyen aramalara karşı koruma .....	37
Kaynak Dizini .....	39
Bluetooth .....	40
PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar .....	42
<b>El cihazını ayarlama .....</b>	<b>44</b>
<b>Ek .....</b>	<b>52</b>
Servis (Müşteri Hizmetleri ve Yardım) .....	52
Üretici bilgisi .....	57
Teknik veriler .....	59
Ekran sembolleri .....	61
<b>Dizin .....</b>	<b>63</b>



Gigaset Maxwell C, teknik olarak değerlendirildiğinde bir DECT el cihazıdır. Bu cihazla telefon görüşmesi yapabilmemiz için, cihaz, örn. CAT-iq fonksiyonuna sahip bir Router cihazı gibi bir DECT baz istasyonu veya bir Gigaset baz üniteyle bir bağlantıya ihtiyaç duyar.

Bir kere kayıt yaptırdıktan sonra, Gigaset Maxwell C'yi baz ünitenin kapsama alanı dahilindeki istediğiniz her yere kurabilirsiniz.

Gigaset Maxwell C, aşağıda el cihazı olarak adlandırılacaktır.



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

### Ayrıntılı bilgiler







Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını bulabileceğiniz adresler:


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

Online formatta: → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)

## 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

	Kumanda tuşu kenar / orta	 ila 	Rakam/harf tuşları
	Ses düzeyi tuşları		Profil tuşu
	Mesaj tuşu		Son/Geri tuşu
	R tuşu		Hoparlör tuşu
	Kulaklık tuşu		Yıldız tuşu
	Kare tuşu		
Tamam, Geri, Seç, Değiştir, Kaydet, ...		Ekran tuşları	










## Prosedürler

**Örnek:** Radyasyonsuz modu açma/kapatma

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

Adım	Yapmanız gerekenler
▶ 	Bekleme modunda kumanda tuşunun <b>ortasına</b> basın. Ana menü açılır.
▶  	 kumanda tuşuyla  sembolüne gidin.
▶ <b>Tamam</b>	<b>Tamam</b> ile onaylayın. <b>Ayarlar</b> alt menüsü açılır.
▶ 	Kumanda tuşuyla  <b>ECO DECT</b> girişini seçin.
▶ <b>Tamam</b>	<b>Tamam</b> ile onaylayın. <b>ECO DECT</b> alt menüsü açılır.
▶ 	Kumanda tuşuyla  <b>Radyasyon Yok</b> girişini seçin.
▶ <b>Değiştir</b>	<b>Değiştir</b> ile etkinleştirin veya devre dışı bırakın. Fonksiyon etkinleştirilmiş  /devre dışı bırakılmıştır  .

## Güvenlik bilgileri

	<p>Telefonu kullanmaya başlamadan önce güvenlik bilgilerini ve kullanım kılavuzunu okuyun.</p> <p><b>Tüm telefon ve telefon sistemleri yanı sıra aksesuarların kapsamlı kullanım kılavuzlarını çevrimiçi olarak <a href="http://gigasetpro.com">gigasetpro.com</a> adresinde. Destek kategorisinde bulabilirsiniz. Bu şekilde tüm dökümanların güncel sürümlerine hızlıca ulaşmanızı sağlarken aynı zamanda kağıt basımını en aza indirerek doğanın korunmasına katkı sağlıyoruz.</b></p> <p>Cihaz, bir elektrik kesintisi sırasında çalışmaz. Acil çağrı da yapılamaz.</p> <p><b>Tuş/ekran kilidi devredeyken, acil durum numaraları aranamaz.</b></p>
	<p><b>Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler</b></p>
	<p>Cihazı, patlama tehlikesi bulunan ortamlarda, örn. boya/cila atölyelerinde kullanmayın.</p>
	<p>Cihazlar sıçrayan sulara karşı korumalı değildir. Bu nedenle banyo veya duş gibi nemli ortamlara koymayınız.</p>
	<p>Sadece cihazda belirtilen adaptörü kullanınız.</p>
	<p><b>Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar</b></p>
	<p>Diğer telsiz hizmetlerine zarar verebileceğinden arızalı cihazları kullanmayın veya Yetkili Servis'inde onarımını yaptırın.</p>
	<p>Tıbbi cihazların çalışması etkilenebilir. Telefonu kullanacağınız ortamın teknik koşullarına dikkat edin, örn. doktor muayenehanesi.</p> <p>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 özelliklere“ bakınız).</p>
	<p>Cihazın tüm bağlantıları dikkatli yapılmalıdır. Cihaz darbelere maruz bırakılmamalıdır. Uygun kullanım koşullarında kullanılmayan ürünlerde hasar meydana gelebilir.</p>



# İlk alıştırma

## Teslimat paketinin içeriği

- bir adet telefon,
- bir adet telefon ahizesi,
- bir adet ahize bağlantı kablosu,
- bir adet ayak,
- bir adet eğim kapağı,
- bir adet adaptör,
- bir adet kullanım kılavuzu



Cihaz, +5 °C ile +45 °C sıcaklık aralığındaki kapalı, kuru mekanlarda alıştırma için tasarlanmıştır.

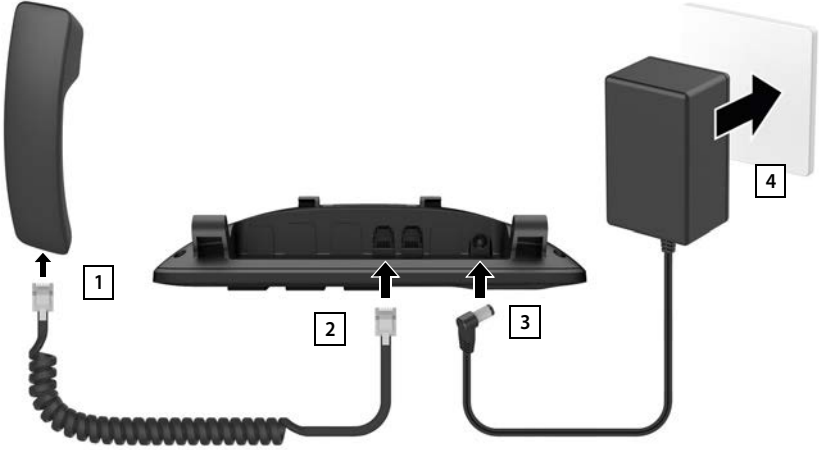
Normal şartlarda cihazın ayakları yerleştirildikleri yüzeyde iz bırakmaz. Fakat mobilyalarda kullanılan cila ve polisajların çeşitliliği göz önünde bulundurulduğunda, temas sırasında yerleştirilen yüzeyde iz kalmayacağı garanti edilemez.



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

Telefonunuzu ıslanmadan, tozdan, aşındırıcı sıvılardan ve buharlardan koruyun.

## Telefonu çalıştırma

### Telefonu bağlama



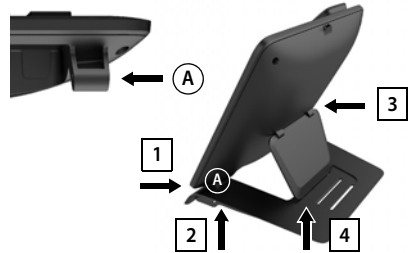
- ▶ Ahize bağlantı kablosunu ahizeye bağlayın [1].
- ▶ Ahize bağlantı kablosunun diğer tarafını, telefondaki  ile işaretlenmiş bağlantı yuvasına takın [2].
- ▶ Adaptörün elektrik kablosunu,  ile işaretlenmiş bağlantı yuvasına [3] takın.
- ▶ Adaptörü [4] bağlayın.




Cihaz elektrik bağlantısı olmadan çalışmadığı için, adaptör çalışma için **her zaman takılı** olmalıdır.

### Telefonun kurulumu

- ▶ Telefonun altında sağa ve sola takılmış tutucuları (A), yerlerine oturana kadar ayakta ilgili açıklıklara bastırın [1].
- ▶ Sağdaki veya soldaki kabloları ayağın altındaki girintilerden içeri sokun [2].
- ▶ Kapağı telefonun arkasına takın [3] ve ayakta yanıklardan birinin içine oturtun [4]. Yarığı seçerek telefonun eğimini belirleyebilirsiniz.



## 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.



## El cihazını kaydetme (baz üniteye bağlıdır)



Gigaset Maxwell C, teknik olarak değerlendirildiğinde bir DECT el cihazıdır. Bu cihazla telefon görüşmesi yapabilmemiz için, cihaz, örn. CAT-iq fonksiyonuna sahip bir Router cihazı gibi bir DECT baz istasyonu veya bir Gigaset baz üniteyle bir bağlantıya ihtiyaç duyar.

Bir kere kayıt yaptırdıktan sonra, Gigaset Maxwell C'yi baz ünitenin kapsama alanı dahilindeki istediğiniz her yere kurabilirsiniz.

Gigaset Maxwell C, aşağıda el cihazı olarak adlandırılacaktır.



Kayıt işlemi **hem** baz üniteye, **hem de** el cihazında başlatılmalıdır.

Her ikisi **60 saniye** içerisinde gerçekleşmelidir.

## Baz üniteye / Router cihazında

Bir Gigaset Baz Üniteye:

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

Diğer baz üniteler/ Router cihazları:

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





## El cihazında

- ▶ **Kayıt** ... kayda hazır bir baz ünite aranır ▶ ... istenirse: Sistem PIN kodunu girin (Gigaset baz ünitelerinde fabrika ayarı: **0000**) ▶ **Tamam**

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

## İlk çalıştırma


Bir el cihazı, dört ayrı baz üniteye kaydedilebilir.

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

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

Baz ünite değişimi: ▶ **Baz Seçimi** ▶ **Tamam** ▶ ...  ile baz üniteyi **En İyi Baz** seçin ▶ **Seç**  = seçildi)

**En İyi Baz:** El cihazı, güncel baz üniteyle olan bağlantısı kesilir kesilmez en iyi sinyale sahip baz üniteyi seçer.

El cihazını silme (baz üniteye bağlıdır): ▶ **El Cih. Kaydını Kaldır** ▶ **Tamam** ... kullanılan el cihazı seçilmiştir ▶ ... gerekirse,  ile başka bir el cihazı seçin ▶ **Tamam** ... gerekirse sistem PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶ ... Silme işlemi **Evet** ile onaylayın

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

### Gizlilik politikası

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

Kaydedilen veriler hakkındaki diğer bilgiler: → [gigaset.com](http://gigaset.com)




## Tarih ve saati ayarlama



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




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

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


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

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

Tarihi girme:

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

Saati girme:

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

Ayarı kaydetme:

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



Bekleme moduna dönme:

▶ Geri tuşuna  uzun süreli basın

**Telefon şimdi kullanıma hazırdır!**

Tarih/Saat	
Tarih:	
	15.08.2018
Saat:	
	00:00
Geri	Kaydet

## Kulaklığın bağlanması


- ▶ Kulaklığı,  ile işaretlenen bağlantı yuvasına RJ9 fişliyle bağlayın .

veya

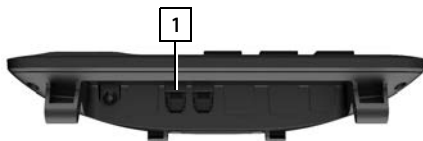
- ▶ Kulaklığın Bluetooth üzerinden bağlanması (→ s. 40).

Kulaklığın ses seviyesi, ahize ses seviyesi ayarına eşittir (→ s. 46).

### Aramayı kulaklık setinden kabul etme


Kulaklık tuşuna  basın

Eğer iki kulaklık bağlı ise: ▶ gerekli kulaklığı ekran tuşuna basarak seçin (**Bluetooth** veya **Kablolu**)



## USB veri kablosunu bağlama

El cihazı ile PC arasında veri alışverişi için:

- ▶ Mikro USB fişli USB kablosunu el cihazının üstündeki USB yuvasına takın .



Örn. zil sesleri, telefon rehberi girişleri veya yeni Firmware gibi verileri PC'den el cihazına aktarmak için **Gigaset QuickSync**'i kullanın (→ s. 42).



El cihazını bilgisayarınıza bir USB-Hub üzerinden **değil, doğrudan** bağlayın. Tam donanımlı bir USB kablosu kullanın. Örn. sadece şarj kablosu olarak donatılmış bir kablo üzerinden veri alışverişi gerçekleşemez.



# Telefonu kullanma

## Telefonu tanıma


### Tuş kilidini açma/kapatma

Tuş kilidi, telefonun istenmeden kullanılmasını önler.

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

Tuş kilidini kapatma: ▶  **uzun süreli** basın ▶ ...  ile el cihazının PIN kodunu girin (0000 değilse) ▶ **Tamam**

El cihazının PIN kodu: → s. 50

Tuş kilidi devrede: Ekranda sembol görüntülenir 





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

Tuş kilidi devredeyse acil çağrı numaraları da aranmaz.

## Kumanda tuşu



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

Aşağıda, kumanda tuşunun ilgili kullanım durumunda basmanız gereken tarafı siyahla işaretlenmiştir (yukarı, aşağı, sağ, sol), örn.  "kumanda tuşunun sağına basmak" için veya  "kumanda tuşunun ortasına basmak" için.

### Bekleme modunda

Telefon rehberini açma



kısa süreli basın

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



uzun süreli basın

Ana menüyü açma



veya 

El cihazları listesini açma



### Alt menülerde, seçim ve giriş alanlarında

Fonksiyonu onaylama



### Bir görüşme sırasında

Telefon rehberini açma



kısa süreli basın

Mevcut online telefon rehberlerinin (Gigaset baz ünite) veya baz ünitenin merkezi telefon rehberini (örn. CAT-iq baz ünite) açma



uzun süreli basın

Mikrofonu sessiz moda getirme





Dahili danışmayı başlatma



Ahize veya hoparlör ses düzeyini değiştirme



## Ses düzeyi tuşları

Ahize/kulaklık ve Hoparlör ve randevuların bildirilmesi için ses düzeyinin ayarlanması: ► Ses düzeyi tuşlarına  /  basın

## Ekran tuşları

Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



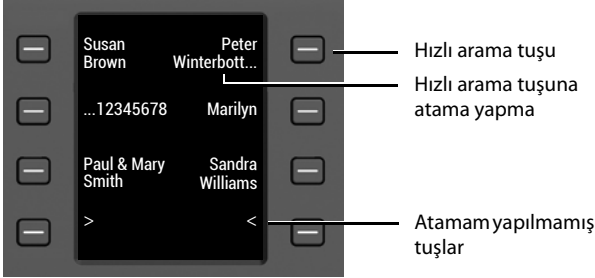
Ekran tuşlarının güncel fonksiyonları

Ekran tuşları

Ekran tuşlarının sembolleri → s. 61.

## Hızlı arama tuşları



Programlanabilir tuşlar, sık kullanılan çağrı numaralarına hızlı erişim sağlar.







### Hızlı arama tuşuna atama


Hızlı arama tuşuna atama yapılmamışsa: ▶ Tuşa **kısa süreli** basın

Hızlı arama tuşuna atama yapılmışsa: ▶ Tuşa **uzun süreli** basın ▶ **Girişi düzenle**


▶ ...  ile adı/soyadı veya çağrı numarasını girin ▶ ...  ile giriş alanları arasında geçiş yapın ▶ **Kaydet**

veya numarayı telefon rehberinden devralma:

▶  **Numara** giriş alanına geçin ▶  ... yerel telefon defteri açılır ▶ ...  ile girişi seçin ▶ **Tamam** ▶ ... gerekirse  ile çağrı numarasını seçin ▶ **Tamam** ▶ **Kaydet**


 Çağrı numarasız giriş yapılamaz.

### Güncel atamayı görüntüleme


▶ Bekleme modunda  tuşuna basın

veya

▶ **Hızlı arama ekranı** öğesini, ekran koruyucu olarak seçin (→ s. 44).

 İsim (adı veya soyadı) belirtildiyse, tuşun yanında görüntülenir. Aksi takdirde çağrı numarası görüntülenir.

### Hızlı arama tuşu atamasını silme

▶ Hızlı arama tuşuna **uzun süreli** basın ▶  **Girişi kaldır** ▶ **Tamam**



## Menü kullanımı

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




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


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

### Fonksiyonları seçme/onaylama

Seçimi onaylamak için

**Tamam** veya kumanda tuşunun  ortasına basın

Bir menü düzeyi geriye gitmek için

**Geri** veya Geri tuşuna  basın

Bekleme moduna geçiş için

Geri tuşuna  **uzun süreli** basın



Fonksiyonu açmak/kapatmak için

**Değiştir** açık  / kapalı 

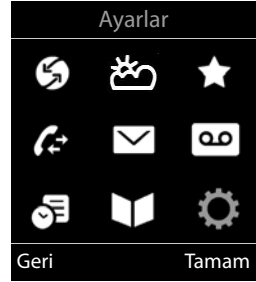
Seçeneği etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için

**Seç** seçildi  / seçilmedi 

### Ana menü

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


Örnek



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

### Alt menüler

Alt menülerin fonksiyonları liste biçiminde görüntülenir.

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

Bir önceki menü düzlemine geri gitme:

► **Geri** ekran tuşuna basın

veya

► Geri tuşuna  **kısa süreli** basın

### Bekleme moduna dönme

► Geri tuşuna  **uzun süreli** basın



Örnek





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

## Metin girme




### Giriş pozisyonu




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

### Yanlış girişleri düzeltme

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

### Harf/karakter girme

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

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

Yeni Kayıt

---

Ad :  
Peter|

---


Soyad :  
|

---

Telefon (Ev):  
|

---

Abc  
< C Kaydet

 Özel harflerin kullanılabilirlik durumu, ayarlanan dile bağlıdır.

## Telefon görüşmesi yapma



### Arama



▶ ...  ile numarayı girin ▶ Ahizeyi kaldırın 

veya

▶ Ahizeyi kaldırın  ▶ ...  ile numarayı girin




veya

▶ Hoparlör tuşuna  basın ▶ ...  ile numarayı girin




Numara çevirme işlemini iptal etme: ▶ Ahizeyi yerine koyun  veya hoparlör tuşuna  basın

### IP uyumlu bir Gigaset baz ünite de (örn. bir Gigaset N510 IP PRO'da)



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

▶ Ahizeyi kaldırın  ▶ ...  ile hattı seçin ▶ Ara ▶ ...  ile numarayı girin ... Numara, son rakam girildikten yaklaşık 3 saniye sonra aranır

### Yerel telefon rehberinden arama

▶ ...  ile telefon rehberini açın ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Ahizeyi kaldırın 

Birden fazla numara kaydedilmişse:


▶ ...  ile numarayı seçin ▶ Ahizeyi kaldırın  ... Numara aranır



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

### Açık/merkezi telefon rehberinden arama

El cihazının bağlanmış olduğu baz üniteye bağlı olarak; bir açık telefon rehberinden, veya bir CAT-iq baz ünite de ki merkezi bir telefon rehberinden arama yapabilirsiniz.

▶  uzun süreli basın






Diğer bilgileri → baz ünitenizin/Router cihazınızın ayrıntılı kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz

### Bir arama listesinden arama

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


- ▶  ▶ ...  ile  **Çağrı Listeleri** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ▶ ...  ile girişi seçin ▶ Ahizeyi kaldırın 

Örnek

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










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:


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


Direkt aramayı gerçekleştirme: ▶ Herhangi bir tuşa basın ... kaydedilen numara çevrilir

- ▶ Görüşmeyi hoparlör üzerinden yapın

veya

- ▶ Ahizeyi kaldırın 

Aramayı iptal etme: ▶ Hoparlör tuşuna  basın.

Direkt arama modunu sonlandırma: ▶  tuşuna **uzun süreyle** basın

Örnek


	07:15
INT 1	22 Şub
 ↔ 	
Tek Tuşla Ça. aktif	
0891234567	
Kapalı	

## Gelen aramalar


Gelen bir arama, zil sesiyle ve ekrandaki göstergeyle bildirilir.

Aramayı cevaplama:

Ahizde: ▶ Ahizeyi kaldırın 

Hoparlör üzerinden: ▶ Hoparlör tuşuna  basın

▶ veya **Kabul** (telesekreteriniz bir baz istasyonunda)

Kulaklıkta: ▶ Kulaklık tuşuna  basın

Eğer iki kulaklık bağlı ise: ▶ gerekli kulaklığı ekran tuşuna basarak seçin  
(**Bluetooth** veya **Kablolu**)

Aramayı telesekretere yönlendirme: ▶  (Telesekreterli bir baz ünite)

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

## IP uyumlu telesekreterli bir Gigaset baz ünite


Aramayı telesekretere yönlendirme: ▶ **Seçenekler** ▶ **AM'ye Yönlendir**

Aramayı reddetme: ▶ **Seçenekler** ▶ **Çağrışı Reddet**

## Bir görüşme sırasında







### Hoparlör üzerinden görüşme

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

▶ Hoparlör tuşuna  basın

### Görüşme Çağrı ses düzeyi

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


▶ Ses düzeyi tuşlarına  /  veya  tuşuna basın ▶ ...  /  veya  ile ses düzeyini ayarlayın ▶ **Kaydet**



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

### Mikrofonu sessiz moda getirme







Mikrofon kapalıyken görüşmeciler sizi artık duyamaz.

Bir görüşme sırasında mikrofonu açma/kapatma: ▶  basın



## Yerel telesekreter

(sadece yerel telesekreteri olan Gigaset baz ünitelerinde)







### Telesekreteri açma/kapatma:

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

### Mesajları dinleme:

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

### Kendi anonsunuzu/not anonsunuzu kaydetme:

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

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

Kayı iptal etme: ▶ Ahizeyi yerine koyun  veya **Geri**

Kayı yeniden başlatma: ▶ **Tamam**

Kayı tekrar etme: ▶ **Yeni**

## El cihazının yerel telefon rehberi

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



Online telefon rehberleri (örn. an bir Gigaset N510 IP PRO'daki) veya CAT-iq baz ünite-  
lerdeki merkezi telefon rehberleri hakkında bilgiler, → baz ünitenin kullanım kılavuzu.

### Telefon rehberini açma

► Bekleme modunda kısa süreyle basın

### Telefon rehberi girişleri

Giriş sayısı: 500 adede kadar

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

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

### Giriş oluşturma

► ► <Yeni Giriş> ► Tamam

İsim:

► ... ile Ad /Soyad giriş alanları arasında geçiş yapın ►  
 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 numaray girin

Yıldönümü:

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

Arayan Mel. (VIP) :

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

Girişi kaydetme: ► Kaydet

Örnek

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






Bir giriş sadece en az bir numara içerdiği takdirde geçerlidir.

## Telefon rehberi girişi arama/seçme




▶  ▶ ...  ile aranan ada gidin

veya

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

Telefon rehberinde hızlı arama: ▶  ▶  uzun süreyle basın




## Giriş görüntüleme/değiştirme

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

veya

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



## Girişleri silme

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

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

## Telefon rehberi girişlerinin sırasını belirleme

Telefon rehberi girişleri ada veya soyadına göre sıralanabilir.

▶  ▶ Seçenek ▶  Soyada Göre Sırala / Ada Göre Sırala

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

Sıralama düzeni şöyledir:

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

## Telefon rehberindeki boş girişlerin sayısını gösterme

▶  ▶ Seçenek ▶  Boş Hafıza ▶ Tamam

## Numarayı telefon rehberine aktarma


Numaraları telefon rehberine aktarma:

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



Numara görüntülenir veya işaretlenmiştir.

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

Yeni giriş oluşturun:

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

Numarayı mevcut girişe ekleme:

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



## Giriş/telefon rehberini aktarma



Alıcı ve gönderen el cihazı aynı baz üniteye kaydedilmiş olmalıdır.

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



Harici bir arama, aktarımı iptal eder.

Yıldönümünün sadece tarihi aktarılır.

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

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

### Alıcı el cihazı vCards'ı desteklemiyorsa:

Her numara için ayrı bir giriş oluşturulur ve gönderilir.

### Gönderen el cihazı vCards'ı desteklemiyorsa:

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

## Tek kayıtların aktarılması

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

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

## Tüm telefon defterini aktarma

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

## vCard'ı Bluetooth ile aktarma

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




Bluetooth modu etkinleştirildi.

Diğer el cihazı/cep telefonu Bluetooth özelliğine sahip.

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

### vCard'ı Bluetooth ile alma

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

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

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



Gigaset QuickSync programı bilgisayara kurulmuştur.

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

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

## Mesaj listeleri

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

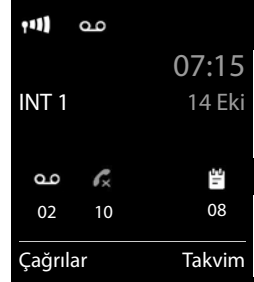
**Yeni bir mesaj gelir gelmez bir uyarı sesi duyulur.** Buna ek olarak mesajlar tuşu yanıp söner (☑️ (etkinleştirildiyse)). El cihazı sadece Gigaset baz üniteler üzerinden etkinleştirilebilir, CAT-iq Router cihazlarında gerekirse Web arayüzünü kullanın. Bilgi için → baz ünitenin/Router cihazının kullanım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

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

Aşağıdaki mesaj türüyle ilgili bildirim var:

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

Örnek



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

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

Ornek

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

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

## Çağrı listeleri

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



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

Ayrıntılı bilgi için bkz. → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### Liste girişi

- Aşağıdaki bilgiler liste girişlerinde görüntülenir: Liste çeşidi (başlık satırında)
- Giriş türü için simge:
  - Cevapsız Çağrılar**,
  - Kabul Edilen Çağrılar**,
  - Yapılan Çağrılar** (Tekrar arama listesi),
  - Telesekreterdeki arama
- Arayanın numarası. Numaranın rehberde kayıtlı olması durumunda, bunun yerine isim ve numara tipi ( **Telefon (Ev)**, **Telefon (Ofis)**, **Telefon (Cep)**) görünür. Cevapsız aramalarda köşeli parantezlere ilaveten bu numaradan gelen cevapsız arama sayısı gösterilir.
- Aramanın yapıldığı/geldiği bağlantı (arama bir IP bağlantısı üzerinden yapıldıysa)
- Aramanın yapıldığı tarih ve saat (eğer ayarlıysa)

Örnek

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

### Çağrı listesini açma

- Ekran tuşu üzerinden: ▶ **Çağrılar** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam**
- Menü aracılığıyla: ▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam**
- Mesaj tuşu aracılığıyla (cevapsız aramalar): ▶ Mesaj tuşuna basın ▶ **Cevapsız Çağrı:** ▶ **Tamam**

### Arananları çağrı listesinden geri arama

- ▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile girişi seçin ▶ Ahizeyi kaldırın

### Diğer seçenekler

- ▶ ▶ ... ile **Çağrı Listeleri** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ ... ile listeyi seçin ▶ **Tamam** ... Olası seçenekler:
- Girişi görüntüleme: ▶ ... ile girişi seçin ▶ **Göster**
- Numarayı telefon rehberine aktarma:
- ▶ ... ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Rehber Kopyala**
- Girişi silme: ▶ ... ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kayıd Sil** ▶ **Tamam**
- Listeyi silme: ▶ **Seçenek** ▶ **Listeyi Sil** ▶ **Tamam** ▶ **Evet**

## Diğer fonksiyonlar



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

Aşağıdaki açıklama, bir Gigaset N510 IP PRO için geçerlidir. Telefonunuzda gerekli olan prosedür burada açıklanan prosedürlerden farklı olabilir.



### Ayrıntılı bilgiler


Tüm Gigaset kullanım kılavuzlarını bulabileceğiniz adresler:

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


Online formatta: → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)

## Akustik profiller

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

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

### Profil Rahatsız etmeyin

Hızlı açma/kapatma: ▶ tuşuna  uzun süreli basın

- Bekleme ekranında "**Rahatsız etme**" aktif görüntülenir. Profil tuşundaki LED yanar.
- 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 ünitelerin tüm hatları meşgulse, artık telefon görüşmesi yapamazsınız.

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

### Akustik profiller

Profiller teslimat durumunda aşağıdaki gibi ayarlanmıştır:

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

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



Tabloda listelenen ayarlarda yapılan değişiklikler:

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

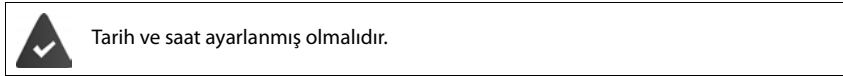
## Takvim

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

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

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

### Takvim içerisinde hatırlatmayı kaydetme



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

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

### Randevuları/yıldönümlerini bildirme

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


Hatırlatma 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 Alarmlar** listesine kaydedilir:





- Randevu/yıldönümü çağırısı onaylanmamış.
- Randevu/yıldönümü bir görüşme sırasında bildirildi.

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

### Listeyi açma

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







veya

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

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

Randevu/yıldönümünü silme: ▶ **Sil**

## Kaydedilmiş randevuları görüntüleme/değiştirme/silme

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

Randevu ayrıntılarını görüntüleme:

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

Randevuyu değiştirme:

▶ **Göster** ▶ **Düzenle**

veya ▶ **Seçenek** ▶  **Kayı Düzenle** ▶ **Tamam**


Randevuyu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

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

Randevuyu silme:

▶ **Seçenek** ▶  **Kayı Sil** ▶ **Tamam**

Günün tüm randevularını silme:

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



## Çalar saat



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

### Çalar saati açma/kapatma ve ayarlama

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

Çalar saat etkinleştirildiyse bekleme ekranında sembolü ve alarm saati görüntülenir.

### Çalar saat

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



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

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

Çalar saati kapatma: ▶ **Kapalı**

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

Uyandırma alarmı kapatılır ve 5 dakika sonra tekrarlanır.

## Oda denetimi

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

**Çift Taraflı Konuş.** fonksiyonuyla alarma cevap verebilirsiniz. Bu fonksiyon aracılığıyla, denetlenen odada bulunan el cihazının hoparlörü açılır veya kapatılır.

El cihazında, oda denetimi modunda gelen aramalar sadece ekranda (**zil sesi olmadan**) gösterilir. Ekran aydınlatması %50'ye düşürülür. Uyarı sesleri kapatılmıştır. Ekran tuşları ve kumanda tuşuna (orta) basmak istisna olmak kaydıyla tüm tuşlar kilitlenmiştir.

Gelen bir arama cevaplandığında, oda denetimi moduna telefon görüşmesi boyunca ara verilir, fonksiyon etkin durumda kalmaya **devam eder**.



Oda denetiminin kapsama alanı, mikrofona baktığı yönde en fazla 2 metredir.

Oda denetimi, çalıştırma işleminden ancak 20 saniye sonra etkinleştirilir.

Hedef numara üzerinde telesekreter kapatılmış olmalıdır.

Çalıştırma sonrasında:

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

### Oda denetimini etkinleştirme ve ayarlama

▶ ▶ ... ile **ilave Özellikler** öğesini seçin ▶  
**Tamam** ▶ **Oda Dinleme** ▶ **Tamam** ... daha sonra

Açma/kapatma:

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

Hedefi girme:

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

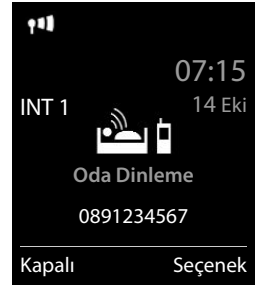
**Harici:** ▶ **Numara** ▶ ... ile numarayı girin

veya numarayı telefon rehberinden seçme: ▶

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

seçin ▶ **Tamam**

Oda Dinleme etkinleştirildi



Karşılıklı konuşma fonksiyonunu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

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

Mikrofona hassasiyetini ayarlama:


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

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

Oda denetimi etkinleştirilmiş durumda beklemeye ekranında hedef telefon numarası görüntülenir.

## Oda denetimini devre dışı bırakma / Alarmı iptal etme

Oda denetimini devre dışı bırakma: ▶ Bekleme modunda ekran tuşuna **Kapalı** basın

Alarmı iptal etme: ▶ Bir alarm sırasında Geri tuşuna  **uzun süreli** basın

## Oda denetimini dışarıdan devre dışı bırakma



Alarm, harici bir hedef telefon numarasına gider.

Alıcı telefon tonlu aramayı destekliyor.

Alarm bir VoIP bağlantısı üzerinden gerçekleşiyorsa, DTMF sinyalizasyonu SIP bilgisi veya RFC2833 üzerinden gerçekleştirilmelidir (→ ayar, baz ünite de yapılır).

▶ Alarm aramasını kabul edin ▶ Bunun için   tuşlarına basın

Oda denetimi devre dışı bırakıldı ve el cihazı bekleme modunda. Oda denetimi modunda el cihazındaki ayarlar (örn. zil sesi yok) ekran tuşuna **Kapalı** basana kadar korunur.



Oda denetimi dışarıdan tekrar etkinleştirilemez.

Etkinleştirmeyi tekrar açma: → s. 34






## Enerji Tasarrufu için: ECO DECT

(baz üniteye bağlıdır)

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

Yayın gücünü daha da düşürmek için:

### Yayın gücünü %80'e kadar azaltma







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



Bu ayarla kapsama alanı da azaltılır.

Kapsama alanını arttırmak için bir Repeater kullanılamaz.

### Yayını bekleme modunda kapatma

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



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

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

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

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

▶ Ahizeyi kaldırın  ... Çevir sesi duyulur.

## İstenmeyen aramalara karşı koruma

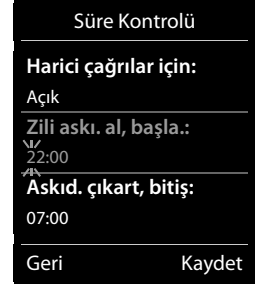
### Harici aramalar için zaman kontrolü



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

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

Örnek



Zaman kontrolü sadece ayarın yapıldığı el cihazında geçerlidir.

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

### Bilinmeyen aramaları engelleme

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

#### Bir el cihazı için

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

#### Tüm el cihazları için

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde)

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

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

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

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






Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

## Bloke edilmiş numaralar listesi

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

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






### Bloke edilmiş numaralar listesini görüntüleme/düzenleme

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








Giriş oluşturma: ▶ **Yeni** ▶ ... ▶  ile numarayı girin ▶ **Kaydet**

Giriş silme: ▶ ... ▶  ile girişi seçin ▶ **Sil** ... giriş silinir

### Numarayı çağrı listesinden bloke edilmiş numaralar listesine aktarma

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

### Koruma modunu ayarlama

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

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

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

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

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

## 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 240 x 172 piksel 240 x 320 piksel

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



### Arayan resimleri/sesleri yönetme

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

Arayan resmini görüntüleme:





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

Ses çalma:

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

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

Resmi/sesi yeniden adlandırma:

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

Resmi/sesi silme:






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



Bir resim/ses silinmiyorsa ilgili seçeneklerden yararlanamazsınız.

### Bellek alanının kontrolü

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

▶  ▶ ...  ile  **İlave Özellikler** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Kaynak Dizini** ▶ **Tamam** ▶  **Hafıza Durumu** ▶ **Tamam** ... boş bellek alanı yüzde olarak görüntülenir

## Bluetooth

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



Bluetooth etkinleştirilmiş durumda ve cihazlar el cihazına kayıtlı.

Aşağıdaki cihazlar bağlanabilir:

- Bir Bluetooth kulaklık



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

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

- Adres rehberi girişlerinin vCard olarak aktarılması veya verilerin bilgisayarla alışverişi için 5 adede kadar veri cihazı (bilgisayarlar, tabletler veya cep telefonları) kullanılabilir.

Telefon numaralarının kullanılmaya devam edilebilmesi için, alan kodları (uluslararası ve yerel alan kodları) telefona kaydedilmiş olmalıdır.

Bluetooth cihazlarının kullanımı → Cihazların kullanım kılavuzları

### Bluetooth modunu etkinleştirme/devre dışı bırakma

▶ ▶ ... ile Bluetooth öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ Etkinleştirme ▶ **Değiştir**  = etkinleştirildi)

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

El cihazı bekleme konumundayken Bluetooth modunun etkinliğini simgesiyle gösterir.

### Bluetooth cihazlarını kaydetme

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



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


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

▶ ▶ ... ile Bluetooth öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ Kulaklık Ara / Veri Cihazı Ara ▶ **Tamam** ... arama başlatılır (30 saniyeye kadar sürebilir) ... bulunan cihazların adları görüntülenir ... olası seçenekler:

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



Bir cihazla ilgili bilgileri görüntüleme:





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


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

Aramayı sonlandırma: ▶ **İptal**


## Bilinen (tanıtılmış) cihazların işlenmesi

### Listeyi açma






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

 Bluetooth kulaklık

 Bluetooth veri cihazı

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

### Girişleri düzenleme

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

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

Bluetooth cihazının kaydını silme:

- ▶ **Seçenek** ▶ **Kayıd Sil** ▶ **Tamam**

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




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

## Kayıtlı olmayan Bluetooth cihazını reddetme/kabul etme

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

Reddetme: ▶ Geri tuşuna  basın






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

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

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

## El cihazının bluetooth adını değiştirmek

Adla, el cihazı başka bir Bluetooth cihazında görüntülenir.

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

## PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar



Gigaset QuickSync programı bilgisayara yüklenmiş durumdadır.  
→ [gigaset.com/quicksync](http://gigaset.com/quicksync) adresinden ücretsiz olarak indirilebilir

QuickSync fonksiyonları:

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



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

### Verilerin aktarılması



Bluetooth üzerinden veri aktarımı:

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

- Bilgisayarda **Gigaset QuickSync** programını başlatın.


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

### Cihaz yazılımı güncellemesini yapma

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

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

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

Telefonunuzun ekranı kapatılır, Mesaj tuşu  yanıp söner.

Güncelleme bittikten sonra telefonunuz otomatik olarak yeniden başlatılır.



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

## Hata durumunda yapılması gerekenler

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

- ▶ 'Gigaset QuickSync' programını bilgisayarda kapatın ▶ USB veri kablosunu telefondan çıkartın ▶ Elektrik kablosunu cihazdan çekin ▶ Elektrik kablosunu 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 ▶ Elektrik kablosunu telefondan çekin
- ▶ **4** ve **6** tuşlarına aynı anda basın ve bu tuşları basılı tutun ▶ Elektrik kablosunu yerine takın
- ▶ **4** ve **6** tuşunu bırakın
- ▶ Cihaz yazılımını güncelleme işlemini açıklandığı şekilde gerçekleştirin





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

## El cihazını ayarlama

### Dili değiştirme

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









Anlaşılmayan bir dil ayarlanmışsa:

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

### Ekran ve klavye

#### Ekran koruyucu

Bekleme modunda görüntüleme amacıyla ekran koruyucu olarak bir dijital veya analog saat, Bilgi Servisleri ve çeşitli resimler arasından seçim yapılabilir. Bunun dışında, hızlı arama tuşlarının atamasını bekleme modunda görüntüleyebilirsiniz.

- ▶  ▶ ...  ile  **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran Koruyucu** ▶ **Düzenle** ( = açık) ... daha sonra
  - Açma/kapatma: ▶ **Etkin Kılma**: ...  ile **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin
  - Ekran koruyucu seçme:
    - ▶  **Seçim** ▶ ...  ile ekran koruyucuyu seçin (**Hızlı arama ekranı / Dijital Saat / Analog Saat / Bilgi Servisleri / <Resimler> / Slayt Gösterisi**)

Ekran koruyucuyu görüntüleme:

- ▶ **Göster**


Seçimi kaydetme: ▶ **Kaydet**

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



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

#### Ekran koruyucuyu kapatma

- ▶ Geri tuşuna  basın ... das Ekran, bekleme moduna geçer

## Bilgi hizmetlerinin görüntülenmesiyle ilgili notlar

(sadece bir Gigaset N510 IP PRO veya başka bir Gigaset-IP baz ünite)



**Bilgi Servisleri**, Web-Konfigurator üzerinden etkinleştirilmiştir.  
Telefon bir İnternet bağlantısına sahip.



Telefon için bilgi hizmetlerinin türü İnternette Gigaset.net sunucusunda ayarlanmıştır.  
Mevcut durumda hiçbir bilgi yoksa, bunun yerine, bilgiler tekrar kullanıma sunulana kadar dijital saat (**Dijital Saat**) görüntülenir.

## Bilgi şeridini açma/kapatma

(sadece bir Gigaset N510 IP PRO veya başka bir Gigaset-IP baz ünite)

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

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

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

## Büyük yazı

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

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

## Renk şeması

Ekran, farklı renk kombinasyonlarında görüntülenebilir.

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

## Otomatik tuş kilidini açma/kapatma

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



- ▶ ▶ ... ile **Ayarlar** öğesini seçin ▶ **Tamam** ▶ **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶ **Oto. Tuş Kilidi** ▶ **Değiştir** (☑= açık)


## Ahize/hoparlör ses düzeyini değiştirme

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




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


### Bir görüşme sırasında



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

 Kaydedilmezse, ayar yaklaşık 3 saniye sonra otomatik olarak kaydedilir.

### Bekleme modunda

▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶ **El Cihazı Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ... sonra





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



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

Ayarı kaydetme: ▶ **Kaydet**

## Ahize profilleri






Telefonu çevre durumuna optimum şekilde uyarlamak için ahize profilini seçin. Sizin için en rahat olan profili seçin.


▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Kulaklık Profilleri** ▶ **Tamam** ▶ ...

 **Profil Yüksek veya Düşük** ögesini seçin ▶ **Seç** ( = seçildi)

## Zil sesleri

### Zil sesi ses düzeyi

▶  ▶ ... ▶  ile  **Ses Ayarları** ▶ **Tamam** ▶  **Zil Sesleri (Ahize)** ▶ **Tamam** ▶ **Ses Düzeyi** ▶ **Tamam** ▶ ... ▶ 

**Dahili Çağrılar ve ile Alarmlar için veya Harici Çağrılar** ögesini seçin ▶ ... ▶  ile ses düzeyini 5 adımda veya Crescendo olarak (giderek artan ses düzeyi) ayarlayın ▶ **Kaydet**








Örnek



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

## Zil melodisi

Telefonun mevcut her gelen bağlantısında (Sabit Hat, IP1) veya Tüm Çağrılar için aynı zil sesini ayarlayın.


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

## Zil sesini açma/kapama

### Zil sesini kalıcı olarak kapatma


Yıldız tuşuyla: ▶  tuşuna uzun süreli basın

Sessiz akustik profili üzerinden: ▶  tuşuyla Profil Sessiz özelliğini ayarlayın


... Durum satırında  görüntülenir

### Zil sesini kalıcı olarak açma

Zil sesi yıldız tuşuyla kapatıldıysa:

▶  tuşuna uzun süreli basın

Zil sesi Sessiz akustik profili üzerinden kapatıldıysa:



▶  tuşuyla Profil Yüksek veya Profil Kişisel özelliğini ayarlayın

## Güncel arama için zil sesini kapatma

▶ Sessiz

## Dikkat sesini (Bip) açma/kapatma

Zil sesi yerine bir dikkat sesini (Bip) açma:

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

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

## Uyarı seslerini açma/kapatma

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

▶  ▶ ...  ile  Ses Ayarları ▶ Tamam ▶  Uyarı Tonları ▶ Tamam ... sonra

Tuşa basıldığında duyulan ses:

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

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

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

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

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

Ayarı kaydetme: ▶ Kaydet

## Numaralara ve fonksiyonlara hızlı erişim

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

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

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

### Rakam tuşlarına numara atama (hızlı arama)



Rakam tuşuna henüz bir numara atanmamıştır.

▶ Rakam tuşuna **uzun süreyle** basın

veya

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

Telefon rehberi açılır.

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



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

### Numarayı seçme

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

veya

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

### Bir rakam tuşunun atamasını değiştirme


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


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

Atamayı silme: ▶ **Sil Tuşu**



## Ekran tuşuna atama, atamayı değiştirme

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

<b>Hat Alma</b>	Aramayı hoparlör üzerinden başlatma
<b>INT</b>	Aynı baz üniteye kayıtlı el cihazlarının listesini açma
<b>Hızlı Arama</b>	Numarayı telefon rehberinden ekran tuşuna aktarın
<b>Oda Dinleme</b>	Oda denetimini ayarlamayı açma/kapatma
<b>Sayaç</b>	Zamanlayıcıyı ayarlamayı açma/kapatma
<b>Çalar Saat</b>	Çalar saati ayarlamayı açma/kapatma
<b>Takvim</b>	Takvimi çağırma
<b>Tek Tuşla Çağrı</b>	Doğrudan aramayı ayarlama
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth menüsünü açma
<b>Tekrar Arama</b>	Tekrar arama listesini görüntüleme
<b>El Cihazı Dizini</b>	El cihazının yerel telefon rehberini açma
<b>Diğer Fonksiyonlar</b>	► <b>Tamam</b> ► ... ile  diğer fonksiyonu seçin
<b>Çağrı Listeleri</b>	Arama listelerini görüntüleme
<b>Çağrı Yönlendirme</b>	Çağrı yönlendirmeyi etkinleştirme/devre dışı bırakma











Seçeneklerin kullanılabilir olup olmadığı baz üniteye bağlıdır.

### Fonksiyonu başlatma

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

## Bir bağlantının (hat) adını değiştirme










(sadece bir CAT-ip Router cihazında)

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

## Bir bağlantıya (hat) el cihazları atama

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)









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

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

## Çoklu aramalara izin verme/çoklu aramaları engelleme

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)









Fonksiyon etkinleştirilmişse, birden çok görüşme paralel olarak yapılabilir.

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

## Dahili konferansa izin verme/dahili konferansı engelleme

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)








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

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

## El cihazının PIN kodunu değiştirme

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

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

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

## El cihazını güncelleme

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



El cihazının kayıtlı olduğu baz ünite/Router cihazı da bu fonksiyonu desteklemelidir (→ [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com))

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

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

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

Cihaz yazılımı güncellemesini manuel olarak başlatma:

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



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

## El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme

Kendi yaptığınız ayarları ve değişiklikleri ilk durumuna getirin.

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



Aşağıdaki ayarlar, sıfırlama işleminden **etkilenmezler**

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

# Ek

## Servis (Müşteri Hizmetleri ve Yardım)

Sorularınız mı var?

Hızlı yardımcı ve bilgileri, kullanım kılavuzunda ve [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) adresinde bulabilirsiniz.

Aşağıdaki konular hakkındaki bilgiler

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

[wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com) adresinde bulabilirsiniz.

Gigaset ürününüz hakkındaki diğer sorularınızda, yetkisi satıcınız hizmetinize hazırdır.

Telefonun dış ambalajında CE işaretinin yanında ve taban yüzünün alt kısmında ilgili cihaz ve aksesuarlarının hangi ülkede/lerde kullanıma uygun oldukları açık olarak belirtilmiştir.

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

### Üretici Firma Adı ve Adresi

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

Telefon: +49 2871 910

e-posta: [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)

### İthalatçı Firma

#### Gigaset İletişim Cihazları A.Ş.

Barbaros Mah. Mor Sümbül Sokak No: 1  
Varyap Meridian For Business I Blok D: 44  
Ataşehir / İstanbul  
0216 288 06 00

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

### Cihaz Kullanım Ömrü

Cihazın kullanım ömrü 7 yıldır.\*

### Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

CETECOM ICT Service GmbH  
Untertürkheimer Straße 6 - 10  
66117 Saarbrücken  
GERMANY

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

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

e-posta: [info@ict.cetecom.de](mailto:info@ict.cetecom.de)

### Çağrı Merkezimiz

Müşteri Hattı: +90 212 900 3545

### MERKEZ SERVİSLERİMİZ:

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

##### İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1030

Adres: BAĞLARBAŞI MAH.ATATÜRK CAD. NO:134

MALTEPE

Şehir: İSTANBUL

##### İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-2583

Adres: BAĞLARBAŞI MAH. ATATÜRK CAD. ÇAĞLA SOK.

NO:9 MALTEPE

Şehir: İSTANBUL

##### ANKARA

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1089

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

Şehir: ANKARA

##### İZMİR

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1599

Adres: İSMET KAPTAN MAH.ŞAİR EŞREF BULVARI NO:

30/A KONAKÇANKAYA

Şehir: İZMİR

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

**DIĞER SERVİS NOKTALARIMIZ:**

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

Telefon No: 0212 252 2222

HYB No: 34-HYB-12617

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

Şehir: İSTANBUL

**ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ**

Telefon No: 0380 524 5587

HYB No: 54-HYB-633

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

Şehir: DÜZCE

**ASSOS KARTUŞ TONER DOLUM MERKEZİ - SELİM ÇELİKDEMİR**

Telefon No: 0276 223 6813

HYB No: 64-HYB-2

Adres: KURTULUŞ MAHALLESİ HAKKI YAĞCI CADDESİ NO:21

Şehir: UŞAK

**BEHRET ELEKTRONİK**

Telefon No: 0352 231 1502

HYB No: 38-HYB-4004

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

Şehir: KAYSERİ

**ÇAĞRI ELEKTRONİK - HULUSİ TOK**

Telefon No: 0352 231 5107

HYB No: 38-HYB-281

Adres: FATİH MAH. METE CADDESİ NO: 58

Şehir: KAYSERİ

**CANDAN ELEKTRONİK - HASAN CANDAN**

Telefon No: 0386 213 5766

HYB No: 38-HYB-3815

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

Şehir: KAYSERİ

**CEMRE BİLGİSAYAR - ADEM KÖYSÜREN LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ**

Telefon No: 0386 212 8079

HYB No: 40-HYB-2085

Adres: YENİCE MAH. ATATÜRK CAD. 183. SK. AKAGÜN-DÜZ APT. NO.2

Şehir: KIRŞEHİR

**DOĞANAY ELEKTRONİK - BÜLENT DOĞANAY**

Telefon No: 0384 212 3411

HYB No: 50-HYB-79

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

Şehir: NEVŞEHİR

**FULLDESTEK - TAYLAN ORHAN**

Telefon No: 0352 222 0174

HYB No: 38-HYB-4124

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

Şehir: KAYSERİ

**İNVİTE TEKNOLOJİ - ŞUBE - HAKAN YILDIRIM**

Telefon No: 0422 323 5545

HYB No: 44-HYB-3801

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

Şehir: MALATYA

**NOTEK BİLGİ TEKNOLOJİLERİ - İHSAN YILDIRIM**

Telefon No: 0352 222 1060

HYB No: 38-HYB-3914

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

Şehir: KAYSERİ

**ODAK BİLGİSAYAR VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ - HALİL SÜRÜCÜ**

Telefon No: 0246 223 4949

HYB No: 32-HYB-415

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

Şehir: İSPARTA

**PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ SANAYİ DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

Telefon No: 0212 486 3588

HYB No: 34-HYB-12440

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

Şehir: İSTANBUL

**SENTO TEKNİK SERVİS - MEHMET EMİN MAÇO**

Telefon No: 0412 235 3093

HYB No: 21-HYB-712

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

Şehir: DİYARBAKIR

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

Telefon No: 0352 223 9293

HYB No: 38-HYB-3940

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

Şehir: KAYSERİ

**YEDİVEREN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK LİMİTED ŞİRKETİ**

Telefon No: 0276 212 1010

HYB No: 64-HYB-1

Adres: KURTULUŞ MAH. MEYDAN SK. NO: 6

Şehir: UŞAK

## GARANTİ BELGESİ

<b>İthalatçı Firmanın:</b> <b>Unvanı:</b> Gigaset İletişim Cihazları A.Ş. <b>Adresi:</b> Barbaros Mah. Mor Sümbül Sokak No: 1 Varyap Meridian For Business I Blok D: 44 Ataşehir / İstanbul <b>Telefonu:</b> +90 216 288 06 00 <b>Faks:</b> +90 216 389 59 95 <b>e-posta:</b> <b>Yetkilinin İmzası:</b> <b>Firmanın Kaşesi:</b>	<b>Satıcı Firmanın:</b> <b>Unvanı:</b> <b>Adresi:</b> <b>Telefonu:</b> <b>Faks:</b> <b>e-posta:</b> <b>Fatura Tarihi 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 Sk. No:1  
Meridyen I Blok D:44 Ataşehir /İST.  
Kazımtepe /İ.D: 995 088 1691

## Malın

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

## GARANTİ ŞARTLARI

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

# Gigaset

## Uygunluk Bildirimi

### „Gigaset Maxwell C“ Türkçe Versiyonu

DECT / BT standardına uygun telefon

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: **IEC 62368-1**

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

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

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

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

- Yukarıda belirtilen ürünün aşağıdaki yönergeye uygun olduğunu beyan ederiz:

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

Bu ürün aşağıdaki regülasyonlara uygundur:

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

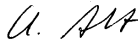
Hazır bekleme ve kapalı mod: **Regülasyon (EC) No 801/2013**

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

Ürün üzerinde yapılan yetki dışı değişiklikler bu beyanı geçersiz kılar.

Bocholt, 20.02.2018

Yer ve Tarih



Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt  
Germany

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) for

### „Gigaset Maxwell C” Turkish Version

Telephone according to DECT / BT 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: **IEC 62368-1**

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

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

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

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

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

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

The product is in conformity with the following regulations:


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

Standby and off mode: **Regulation (EC) No 801/2013**

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, 20.02.2018 .....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

Gigaset Communications GmbH  
Frankenstr. 2 - 46395 Bocholt  
Germany



## Üretici bilgisi

### Onay

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

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

AB uygunluk beyanının tam metni, aşağıda belirtilen internet adresinde mevcuttur: [gigasetpro.com/docs](http://gigasetpro.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.

### Çevre

#### Çevre yönetim sistemi



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

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

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

#### Bertaraf

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:

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

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

- Cihazınızın içerisinde periyodik bakım yapılabilecek bir kısım yoktur.

### Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

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

### Ara yüz Kriteri

- Türkiye alt yapısına uygundur.

## Bakım

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

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

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

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

## Sıvılar ile temas etmesi



Cihaz sıvıyla temas ettiğinde:

- 1 Cihazın fişini prizden çekin.
- 2 Cihaz içindeki sıvıları boşaltın.
- 3 Tüm parçaları kurulaştırın.
- 4 Cihazı en az **72 dakika süreyle** tuş takımı (varsa) aşağı bakacak şekilde kuru ve ılık bir yerde tutunuz (**not**: mikrodalga, fırın vs.).
- 5 Cihazı **ancak kuruduktan sonra tekrar açın**.

Tamamen kurduğunda, çoğu durumda cihaz tekrar kullanılır.

## Teknik veriler

### El cihazının güç tüketimi

Bekleme modunda (ekran koruyucu ile)\*: yaklaşık 0,5 W

Ahize ile görüşme sırasında\*: yaklaşık 1,5 W

Hoparlör fonksiyonu ile görüşme sırasında\*: yaklaşık 2,0 W

\* **Maksimum Alan** açık

### Genel teknik bilgiler

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

## Karakter tabloları

### Standart yazı

İlgili tuşa birkaç kez basın.

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

## 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> açıkça; yeşil, eğer <b>Maksimum Alan</b> kapalıysa
	kırmızı: Baz üniteye bağlantı yok
	<b>Radyasyon Yok</b> açık: beyaz, eğer <b>Maksimum Alan</b> açıkça; yeşil, eğer <b>Maksimum Alan</b> kapalıysa

Sembol	Anlamı
	Telesekreter açık <b>yanıp sönüyorsa:</b> Telesekreter mesaj kaydediyor veya başka bir dahili kullanıcı tarafından kullanılıyor
	<b>Profil Sessiz</b> etkinleştirildi (zil sesi kapalı)
	Zil sesi "Bip" devrede
	Tuş kilidi devrede

### Ekran tuşlarının sembolleri

Sembol	Anlamı
	Tekrar arama
	Metni silme

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





### Aşağıdakiler belirtilirken kullanılan ekran sembolleri ...




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

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

## Ekran sembolleri

### Diğer ekran simgeleri

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

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

# Dizin

<b>A</b>	
Acil arama	
mümkün değil	8
Adaptör	10
Ağ adaptörü	8
Ahize	
bağlantı	10
Ahize profilleri	46
Ahize ses düzeyi	21
Akustik profiller	30
Alarm	33
Alarm (oda denetimi)	
kapatma	35
Arama	
arama listesinden	20
harici	19
Kısayol ile	48
telefon rehberinden	19
Arama kilidi	38
Arama koruması	37
Arama listesi	
açma	28
arama	20
silme	28
Arama, numarayı gizleme	
bilinmeyen aramaları engelleme	37
Aramaları engelleme	
"Rahatsız etme" profili	30
Arayan resmi	
Kaynak dizininde görüntüleme	39
<b>B</b>	
Bağlantı	
Adı değiştirme	49
El cihazı atama	49
Kulaklık	4
USB	4
Bekleme modu	
geri dönme	17
Bellek alanı, Kaynak Dizini	39
Bertaraf	52, 53, 57
Bildirme, semboller	61
Bilinmeyen aramaları engelleme	
Blok edilmiş numaralar listesi	38
numarayı gizleme	37
Zaman kontrolü	37
Bip (dikkat sesi)	30, 47
Blok edilmiş numaralar listesi	38
Bluetooth	40
Cihaz adını değiştirme	41
Cihazları kaydetme	40
Cihazların kaydını silme	41
etkinleştirme	40
tanınan cihazlar listesi	41
Telefon rehberini aktarma (vCard)	25
Büyük yazı	45
Büyük/Küçük harf	18
<b>C/Ç</b>	
Cihaz adını değiştirme (Bluetooth)	41
Cihaz kaydetme (Bluetooth)	40
Cihaz Kullanım Ömrü	52
Cihaz yazılımı güncellemesi	42
Cihaz yazılımını güncelleme	51
Cihazın kaydını silme (Bluetooth)	41
Cihazların Bakımı	58
Customer Care	52
Çağrı listeleri	28
Çağrı listesi	
arayanı geri arama	28
Giriş	28
Girişi silme	28
Numarayı telefon rehberine aktarma	28
Çalar saat	
açma/kapatma	33
Çevre	57
Çift noktalı harfleri girme	18
Çoklu aramalar	50
<b>D</b>	
Dahili konferans	50
Değiştirme	
Ahize ses düzeyi	46
Ekran dili	44
Hoparlör ses düzeyi	46
Dikkat sesi (Bip)	30, 47
Dil, ekran	44
Durum çubuğu	4
Semboller	61
<b>E</b>	
ECO DECT	36
Ekran	
ayarlar	44
Ekran dilini değiştirme	44
Ekran koruyucu	44
Renk şeması	45
Ekran dili	
ayarlar	11
Ekran koruyucu	44
Hızlı arama tuşları	16
Ekran sembolleri	61
Ekran tuşları	4, 15
atama	48
semboller	61

## Dizin

El cihazı	
Ahize ses düzeyi	21
Ayarları değiştirme	44
Bağlantı atama	49
Bekleme modu	17
Büyük yazı	45
Ekran dili	44
Genel bakış	4
Güncelleme	51
Hoparlör ses düzeyi	21
kaydetme	11
oda denetimi için kullanma	34
otomatik tuş kilidi	45
Renk şeması	45
Sessiz moda getirme	21
Uyarı sesleri	48
El cihazını	
fabrika ayarlarına geri getirme	48
El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme	51
El cihazını sessiz moda getirme	21
El cihazının PIN kodunu değiştirme	50
Elektrik kablosunu bağlama	10
En iyi baz ünite	12
<b>G</b>	
Genel bakış	
El cihazı	4
Geri tuşu	4
Gigaset QuickSync	26, 42
Gönderme	
Tüm telefon rehberini el cihazına	25
Görüşme	
harici	19
Gösterge	
kaçırılan randevu/yıldönümü	32
Şebeke telesekreterinin mesajı	27
Telefon rehberindeki bellek alanı	24
Güç tüketimi	59
Güncelleme	42
Güvenlik bilgileri	8
<b>H</b>	
Harici aramalar için zaman kontrolü	37
Hat	49
Hızlı arama	19, 48
Hızlı arama tuşları	16
atama	16
Atamayı görüntüleme	16
ekran koruyucu olarak	16
Hoparlör	21
Hoparlör ses düzeyi	21
Hoparlör tuşu	4, 19, 21
LED	4
Hoparlörden konuşma	21
<b>I/İ</b>	
İkaz sesi bkz. Uyarı sesleri	
İlk çalıştırma	9
İthalatçı Firma	52

## K

Kaçırılan yıldönümleri/randevular	32
Karakter tabloları	60
Kare tuşu	4
Kaydetme (el cihazı)	11
Kaynak Dizini	48
Bellek alanı	39
Kaynak dizini	39
Arayan resmini görüntüleme	39
Kilitleme tuşu	4
Kulaklık (Bluetooth)	40
Kulaklık bağlantısı	4
Kulaklık tuşu	4
LED	4
Kulaklık yuvası	13
Kumanda tuşu	4, 15
Küçük/Büyük harf	18

## L

LED	
Hoparlör tuşu	4
Kulaklık tuşu	4
Profil tuşu	4
Liste	
tanınan cihazlar (Bluetooth)	41

## M

Maksimum Alan	36
Melodi	
Dahili/harici çağrılar için zil sesi	47
Menü tuşu	4
Menü tuşu (kumanda tuşu)	15
Mesaj listeleri	27
Mesaj tuşu	4
Metin girme	18
Mikrofonu	
açma/kapatma	21
Müşteri hizmetleri	52

## N

Numara	
Telefon rehberine devralma	24
telefon rehberine kaydetme	23

## O/Ö

Oda denetimi	34
etkinleştirme	34
Onay	57
Özel karakter girme	18
Özel karakterleri girme	18

## P

PC arabirimi	42
Profil tuşu	4, 30
LED	4
Profiller	30



<b>Q</b>	
QuickSync . . . . .	26, 42
<b>R</b>	
R tuşu . . . . .	4
Radyosuz . . . . .	36
"Rahatsız etme" profili . . . . .	30
Rahatsız etme modu . . . . .	30
Rakam girme . . . . .	18
Randevu	
ayarlama . . . . .	31
bildirme . . . . .	31
kaçırılan . . . . .	32
kaçırılanları görüntüleme . . . . .	32
Renk şeması . . . . .	45
Resim	
Formatlar . . . . .	39
silme . . . . .	39
yeniden adlandırma . . . . .	39
Resmi	
Arayan resmi olarak kullanma . . . . .	39
Ekran koruyucu olarak kullanma . . . . .	39
<b>S/Ş</b>	
Saati ayarlama . . . . .	12
Sayı tuşuna atama . . . . .	48
Semboller	
Alarm . . . . .	33
bildirme . . . . .	61
Durum çubuğu . . . . .	61
Ekran tuşlarının üzerindeki . . . . .	61
Yeni mesajları gösterme . . . . .	27
Ses	
Formatlar . . . . .	39
silme . . . . .	39
yeniden adlandırma . . . . .	39
Ses düzeyi	
Ahize . . . . .	46
El cihazı hoparlör/ahize ses düzeyi . . . . .	21
Hoparlör . . . . .	46
Ses düzeyi tuşları . . . . .	15
Ses düzeyi tuşu . . . . .	4
Sıvı . . . . .	58
Sıvılar ile temas etmesi . . . . .	58
Sinyal alışı gücü . . . . .	61
Sinyal sesi bkz. Uyarı sesleri	
Son tuşu . . . . .	4
SUOTA . . . . .	51
Şebeke telesekreteri mesajını görüntüleme . . . . .	27
Şekerleme modu (Çalar saat) . . . . .	33
<b>T</b>	
Takvim . . . . .	31
Tarihi ayarlama . . . . .	12
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar . . . . .	58
Teknik veriler . . . . .	59
Tekrar arama listesi . . . . .	20, 28
Telefon	
bağlantı . . . . .	10
Eğim . . . . .	10
kullanma . . . . .	14
kurulum . . . . .	10
Telefon görüşmesi yapma	
harici . . . . .	19
Telefon rehberi . . . . .	23
arama . . . . .	24
Bellek alanı . . . . .	24
El cihazına gönderme . . . . .	25
giriş . . . . .	23
Giriş oluşturma . . . . .	23
giriş seçme . . . . .	24
Girişli/listeyi el cihazına gönderme . . . . .	25
Girişlerin sırası . . . . .	24
numara arama . . . . .	19
Numarayı aktarma . . . . .	24
vCard aktarımı (Bluetooth) . . . . .	25
Telefon rehberinde arama . . . . .	24
Telefon rehberinde kayıt yeri . . . . .	24
Telefon rehberi	
açma . . . . .	23
Telesekreter . . . . .	22
Telsiz modülünü kapatma . . . . .	36
Teslimat paketinin içeriği . . . . .	9
Tıbbi cihazlar . . . . .	8
Tuş	
Geri . . . . .	4
Hoparlör . . . . .	4
Hoparlör tuşu . . . . .	19
Kulaklık . . . . .	4
Ses düzeyi . . . . .	4
Son . . . . .	4
Tuş kilidi, otomatik . . . . .	45
Tuş kilidini açma/kapatma . . . . .	14
Tuşa atama . . . . .	48
Tuşlar	
Ekran tuşları . . . . .	4, 15
Hoparlör . . . . .	21
Kare tuşu . . . . .	4
Kilitleme tuşu . . . . .	4
Kumanda tuşu . . . . .	4, 15
Menü . . . . .	15
Menü tuşu . . . . .	4
Mesaj tuşu . . . . .	4
Profil tuşu . . . . .	4
Profiller . . . . .	30
R tuşu . . . . .	4
Ses düzeyi . . . . .	15
Yıldız tuşu . . . . .	4
<b>U/Ü</b>	
USB bağlantısı . . . . .	4
USB veri kablosunu bağlama . . . . .	13
Uyarı sesleri . . . . .	47, 48
Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu . . . . .	52
Üretici bilgisi . . . . .	57

## Dizin

<b>V</b>		<b>Z</b>	
VIP grubu, telefon rehberi kaydını atama . . . . .	23	Zil sesi	
VIP zil sesi . . . . .	23	açma/kapama . . . . .	47
<b>Y</b>		Dahili/harici çağrılar için melodi . . . . .	47
Yanlış girişleri düzeltme . . . . .	18	değiştirme . . . . .	46, 48
Yardım . . . . .	52	Ses düzeyi . . . . .	46
Yayın gücü		Zaman kontrolü . . . . .	37
Azaltma . . . . .	36	Zil sesleri . . . . .	46, 48
Yeni mesajları görüntüleme . . . . .	27	Zil sesleri için kullanılan sesler . . . . .	39
Yıldız tuşu . . . . .	4		
Yıldönümü bkz. randevu			

Issued by

Gigaset Communications GmbH

Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2018

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

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