

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 olunuz.

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 adresinde
- PDF dosyası olarak: → 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.

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):

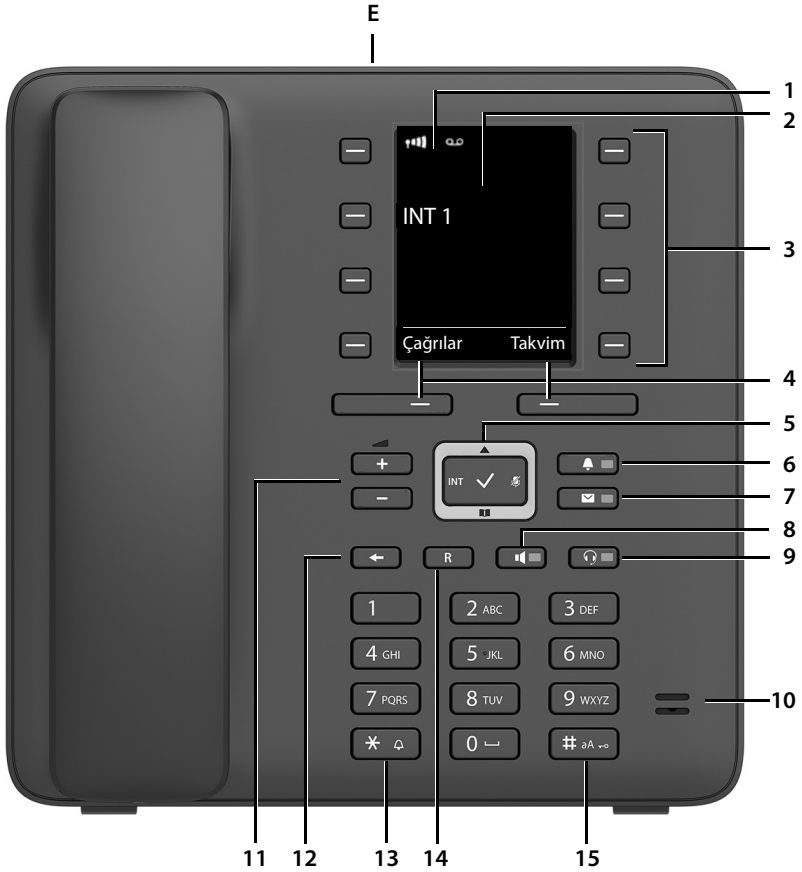
- Router cihazındaki merkezi telefon rehberine, cihaza entegre edilmiş yerel telefon rehberi gibi tam erişim,
- Konforlu telefon görüşmesi ve arama listelerini kullanma,
- Birden çok hattı ve çağrı numarasını kullanma *,
- Garanti edilmiş/sertifikalı HD-Voice™ kalitesinde geniş bant görüşmelerinin keyfini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

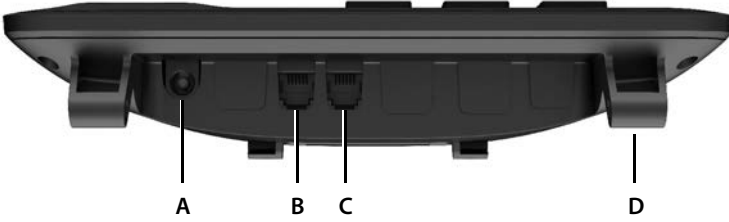
→ Ayrıntılı bilgileri Router cihazınızın kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

Maxwell C'nin çeşitli baz üniteler ve Router cihazlarındaki fonksiyonları hakkındaki ayrıntılar için bkz. → wiki.gigasetpro.com

* İlgili fonksiyon kapsamı ülkeye, şebekeye ve Router cihazına bağlıdır

Genel bakış





Tuşlar

- 1 **Durum çubuğu** (→ s. 66)
Semboller, telefonun güncel ayarlarını ve çalışma durumunu gösterir
- 2 **Ekran**
- 3 **Hızlı arama tuşları** (→ s. 17)
- 4 **Ekran tuşları** (→ s. 17)
Kullanım durumuna bağlı olarak çeşitli fonksiyonlar
- 5 **Kumanda tuşu / Menü tuşu** (→ s. 16)
Menüyü açma, menülerde ve giriş alanlarında dolaşma, fonksiyonları çağırma (istasyona bağlıdır)
- 6 **Profil tuşu** (→ s. 33)
Akustik profiller arasında geçiş
yanıyorsa: Bekleme fonksiyonu açık
- 7 **Mesaj tuşu** (→ s. 31)
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. 11

İçindekiler

Genel bakış	3
Güvenlik bilgileri	10
İlk çalıştırma	11
Telefonu kullanma	16
Telefonu tanıma	16
Telefon görüşmesi yapma	21
Yerel telesekreter	24
Telefon rehberleri	25
El cihazının yerel telefon rehberi	25
Baz ünitenin telefon rehberi	29
Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme	29
Çağrı listeleri	30
Mesaj listeleri	31
Diğer fonksiyonlar	33
Akustik profiller	33
Zamanlayıcı	34
Takvim	34
Çalar saat	37
Oda denetimi	38
Enerji Tasarrufu için: ECO DECT	39
İstenmeyen aramalara karşı koruma	40
Kaynak Dizini	42
Bluetooth	43
PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar	45
El cihazını ayarlama	47
Ek	55
Servis (Müşteri Hizmetleri)	55
Üretici bilgisi	61
Teknik veriler	64
Ekran sembolleri	66
Dizin	68



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


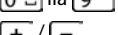









Online formatta: → gigasetpro.com

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		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	

	Kumanda tuşu kenar / orta
	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 ortasına basın. Ana menü açılır.
▶   ▶ Tamam	 kumanda tuşuyla  sembolüne gidin. Tamam ile onaylayın. Ayarlar alt menüsü açılır.
▶  ECO DECT ▶ Tamam	Kumanda tuşuyla  ECO DECT girişini seçin. Tamam ile onaylayın. ECO DECT alt menüsü açılır.
▶  Radyasyon Yok ▶ Değiştir	Kumanda tuşuyla  Radyasyon Yok girişini seçin. Değiştir ile etkinleştirin veya devre dışı bırakın. Fonksiyon etkinleştirilmiş ☑ /devre dışı bırakılmıştır  .

Güvenlik bilgileri



Telefonu kullanmaya başlamadan önce güvenlik bilgilerini ve kullanım kılavuzunu okuyun.

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

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

Tuş/ekran kilidi devredeyken, acil durum numaraları aranamaz.



Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler



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



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



Sadece cihazda belirtilen adaptörü kullanınız.



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



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



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



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

İlk çalıştırma

Teslimat paketinin içeriği

- bir adet 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 arasındaki sıcaklıklarda kapalı ve kuru mekanlarda çalıştırma için tasarlanmıştır.

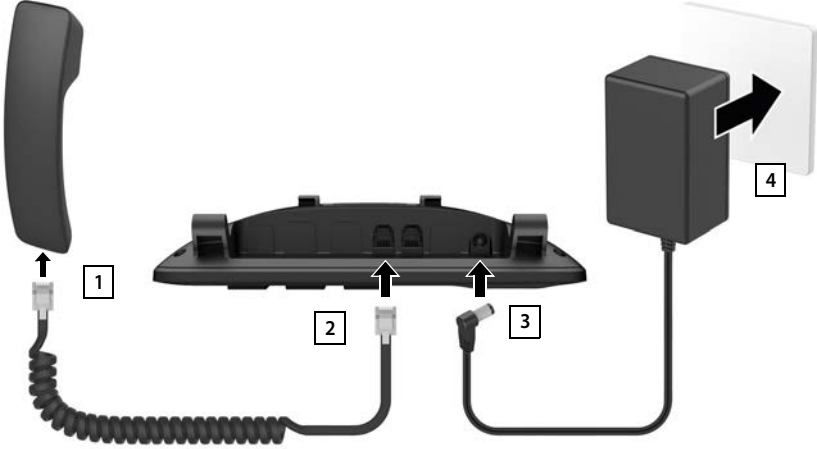
Telefonu asla ısı kaynaklarının, doğrudan güneş ışınlarının ve diğer elektrikli cihazların etki alanına maruz bırakmayın.



Telefonunuzu ıslanmadan, tozdan, aşındırıcı sıvılardan ve buharlardan koruyun.

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

Telefonu çalıştırma

Telefonu bağlama



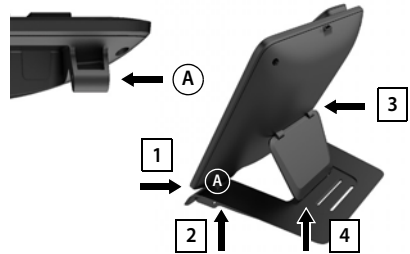
- ▶ Ahize bağlantı kablosunu ahizeye bağlayın [1].
- ▶ Ahize bağlantı kablosunun diğer tarafını, telefondaki  ile işaretlenmiş bağlantı yuvasına takın [2].
- ▶ Adaptörün elektrik kablosunu,  ile işaretlenmiş bağlantı yuvasına [3] takın.
- ▶ Adaptörü [4] bağlayın.




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 ayaktaiki ilgili açıklıklara bastırın [1].
- ▶ Sağdaki veya soldaki kabloları ayağın altındaki girintilerden içeri sokun [2].
- ▶ Kapağı telefonun arkasına takın [3] ve ayaktaiki yarıklardan birinin içine oturtun [4]. Yarığı seçerek telefonun eğimini belirleyebilirsiniz.



Ekran dilini ayarlama

- ▶ Ekranda istediğiniz dil seçilene kadar kumanda tuşuna kumanda tuşuna  basın, örn. **Français** ▶ Ekran tuşuna **Tamam** basın

Ekran dilini, daha sonra **Ayarlar** menüsünde de değiştirebilirsiniz.

Deutsch

English

Français

El cihazını kaydetme (baz üniteye bağlıdır)



Gigaset Maxwell C, teknik olarak değerlendirildiğinde bir DECT el cihazıdır. Bu cihazla telefon görüşmesi yapabilmeniz 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. Ekranda el cihazının dahili numarası görüntülenir, örn. **INT 1**.

Bir el cihazı, dört ayrı baz üniteye kaydedilebilir.


- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Kayıt** ▶ **Tamam**

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

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

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

El cihazını silme (baz üniteye bağlıdır):

- ▶ **El Cih. Kaydını Kaldır** ▶ **Tamam** . . . kullanılan el cihazı seçilmiştir ▶ gerekirse,  ile başka bir el cihazı seçin ▶ **Tamam** ▶ gerekirse sistem PIN kodunu girin ▶ **Tamam** ▶ Silme işlemini **Evet** ile onaylayın

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

Gizlilik politikası

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

Kaydedilen veriler hakkındaki diğer bilgiler: → gigaset.com

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.


- ▶  ▶   **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶ **Tarih/Saat** ▶ **Tamam**

Etkin giriş pozisyonu yanıp söner.


Giriş pozisyonunu değiştirme: ▶ 

Giriş alanları arasında geçiş yapma: ▶ 

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!

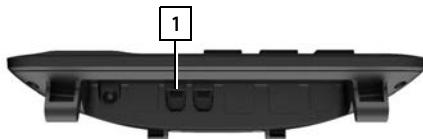
Tarih/Saat	
Tarih:	15.08.2023
Saat:	00:00
Geri	Kaydet

Kulaklığın bağlanması

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


veya

- ▶ Kulaklığın Bluetooth üzerinden bağlanması (→ s. 43).



Kulaklığın ses seviyesi, ahize ses seviyesi ayarına eşittir (→ s. 49).


Aramayı kulaklık setinden kabul etme

Kulaklık tuşuna  basın

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

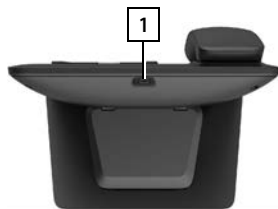
USB veri kablosunu bağlama

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. 45).



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. 53

Tuş kilidi devrede: Ekranda sembol görüntülenir 





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

Tuş kilidi devredeyse acil çağrı numaraları da aranamaz.

Kumanda tuşu



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

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


Bekleme modunda


Telefon rehberini açma



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

Ana menüyü açma

El cihazları listesini açma

 **kısa süreli basın**

 **uzun süreli basın**

 veya 



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



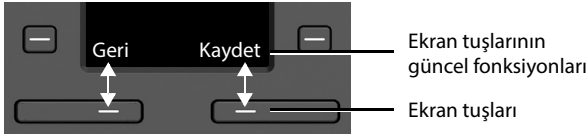
Dahili danışmayı başlatma



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**

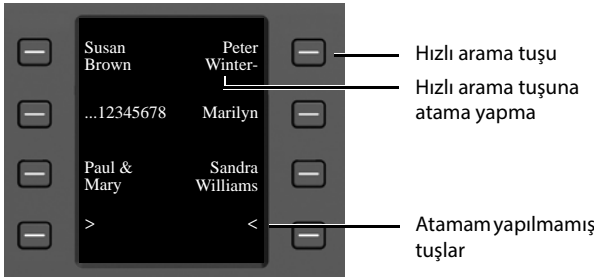
Ekran tuşları, kullanım durumuna göre farklı fonksiyonlar sunar.



Ekran tuşlarının sembolleri → s. 66.

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** ögesini, ekran koruyucu olarak seçin (→s. 47).


 İsim (adı veya soyadı) belirtildiyse, tuşun yanında görüntülenir. Aksi taktirde 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**

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

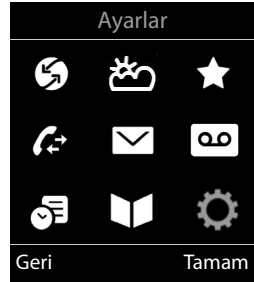
Bekleme moduna dönme

► Geri tuşuna  **uzun süreli** basın



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

Örnek





Örnek





Metin girme




Giriş pozisyonu




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

Yanlış girişleri düzeltme

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

Harf/karakter girme

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

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



Özel harflerin kullanılabilirlik durumu, ayarlanan dile bağlıdır.

Yeni Kayıt

Ad :
Peter|

Soyad :


Telefon (Ev):

Abc



< C
Kaydet

Telefon görüşmesi yapma



Arama



▶  ile numarayı girin ▶ 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. 30); en son kabul edilen, giden (tekrar arama listesi) ve cevaplanmayan aramaları içerir.

- ▶  ▶  ▶  Çağrı Listeleri ▶ Tamam ▶  ile listeyi seçin ▶ Tamam ▶  ile girişi seçin ▶ Ahizeyi kaldırın 










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

Cevapsız Çağrılar listesi mesaj tuşu aracılığıyla  da açılabilir.

Direkt arama

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


Direkt arama modunu açma:


- ▶  ▶  ▶  İlave Özellikler ▶ Tamam ▶  Tek Tuşla Çağrı ▶ Tamam ▶  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

Tüm Çağrılar	
  Frank	14.02.23, 15:40
 089563795	13.02.23, 15:32
  Susan Black	11.02.23, 13:20
Göster	Seçenek

Örnek


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

Gelen aramalar


Gelen bir arama, zil sesiyle ve ekrandaki göstergelerle bildirilir.

Aramayı cevaplama:

Ahizde: ▶ Ahizeyi kaldırın 

Hoparlör üzerinden: ▶ Hoparlör tuşuna  basın

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

Kulaklıkta: ▶ Kulaklık tuşuna  basın

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

Aramayı telesekretere yönlendirme: ▶   (Telesekreterlik bir baz ünite)

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

IP uyumlu telesekreterlik bir Gigaset baz ünite


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

Aramayı reddetme: ▶ **Seçenekler** ▶ **Çağrıyı 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 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

veya: ▶ Profil tuşuna  kısa süreli 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

Kaydı sonlandırma ve kaydetme:

- ▶ **Bitir** ... anons, kontrol amacıyla dinletilir

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

Kaydı yeniden başlatma:

- ▶ **Tamam**

Kaydı tekrar etme: ▶ **Yeni**

Telefon rehberleri

El cihazının yerel telefon rehberi

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



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

Telefon rehberini açma

► Bekleme modunda kısa süreyle basın

veya

► ► ► Kayıtlar ► Tamam ► Rehber ► Tamam



Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme: → s. 29

Telefon rehberi girişleri

Giriş sayısı: 500 adede kadar

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

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

Giriş oluşturma

► ► <Yeni Giriş> ► Tamam ► ile giriş alanları arasında geçiş yapın

İsim:

► ile adı ve/veya soyadını girin

Numaralar:

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

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



Yıldönümü:

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

Örnek

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

Arayan Mel. (VIP) :



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

Girişi kaydetme: ▶ **Kaydet**






Bir giriş sadece en az bir numara içerdiği takdirde geçerlidir.

Telefon rehberi girişi arama/seçme

- ▶  ▶  ile aranan ada gidin

veya



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

Telefon rehberinde hızlı arama: ▶  ▶  **uzun süreyle** basın




Giriş görüntüleme/değiştirme



- ▶  ▶  ile girişi seçin ▶ **Göster** ▶  ile, değiştirilecek alanı seçin ▶ **Düzenle**

veya

- ▶  ▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶ **Kayı Düzenle** ▶ **Tamam**



Girişleri silme

Bir kaydı silme: ▶  ▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **Kayı Sil** ▶ **Tamam**

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

Telefon rehberi girişlerinin sırasını belirleme

Telefon rehberi girişleri ada veya soyadına göre sıralanabilir.

- ▶  ▶ **Seçenek** ▶  **Soyada Göre Sırala / Ada Göre Sırala**

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

Sıralama düzeni şöyledir:

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

Telefon rehberindeki boş girişlerin sayısını gösterme

- ▶  ▶ **Seçenek** ▶  **Boş Hafıza** ▶ **Tamam**

Numarayı telefon rehberine aktarma


Numaraları telefon rehberine aktarma:

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



Numara görüntülenir veya işaretlenmiştir.

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

Yeni giriş oluşturun:

- ▶ **<Yeni Giriş>** ▶ **Tamam** ▶  ile numara tipini seçin ▶ **Tamam** ▶ 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 ▶ Gerekliyse bu soruyu **Evet/Hayır** ile cevaplayın ▶ **Kaydet**

Girişi/telefon rehberini aktarma



Alıcı ve gönderen el cihazı aynı baz üniteye kaydedilmiş olmalıdır.

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



Harici bir arama, aktarımı iptal eder.

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 adresini ziyaret edin

Baz ünitenin telefon rehberi

(baz üniteye bağlıdır)

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

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






veya

▶ Kumanda tuşuna  **uzun süreli** basın

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


Kişileri aktarma

Baz ünite telefon rehberindeki kişileri yerel telefon rehberine ve ters yönlü aktarın.



▶ Kumanda tuşuna  **uzun süreli** basın ▶  **Baz Dizini / El Cihazı Dizini** ▶ **Tamam** ▶  gerekirse girişi seçin ▶  **Kayıdı Kopyala / Tümünü Kopyala** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon Dizini'ne / Baz Dizini'ne** ▶ **Tamam**

Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme

Kumanda tuşunun bir telefon rehberine atanmasını değiştirme

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

Tercih edilen telefon rehberi,

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

Varsayılan olarak, yerel telefon rehberi tercih edilen telefon rehberidir.

Tercih edilen telefon rehberini değiştirme:

▶  ▶   **Kayıtlar** ▶ **Tamam** ▶  **Tercih Edilen Rehber** ▶ **Tamam** ▶  **El Cihazı Dizini** veya **Baz Dizini** seçimini yapın ▶ **Tamam**

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

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)

Çağrı listesini açma

Ekran tuşu üzerinden:

▶ **Çağrılar** ▶ 📞 ile listeyi seçin ▶ **Tamam**

Menü aracılığıyla:

▶ 📞 ▶ 🔄 ▶ 📞 **Çağrı Listeleri** ▶ **Tamam** ▶ 📞 ile listeyi seçin ▶ **Tamam**

Mesaj tuşu aracılığıyla (cevapsız aramalar):

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





Örnek

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

Arayanları çağrı listesinden geri arama

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

Diğer seçenekler

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



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

Numarayı telefon rehberine alma:

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

Numarayı kara listeye alma:


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

Girişi silme: ▶  ile girişi seçin ▶ **Seçenek** ▶  **Kayı Sil** ▶ **Tamam**

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


Mesaj listeleri


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


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

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

Aşağıdaki mesaj türüyle ilgili bildirim var:

 Telesekreterde/şebeke telesekreterinde

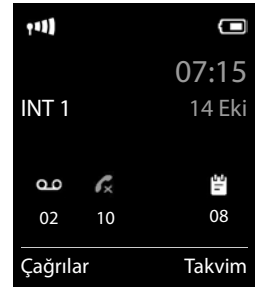
 Kaçırılan aramalar listesinde

 Kaçırılan randevular listesinde





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

Ornek



Mesajları görüntüleme:

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

Örnek

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













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

Mesaj tuşunun yanıp sönmesini açma/kapatma

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

Bekleme modunda:

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

Sistem	
975 SET: 	
Geri	Tamam

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

Online formatta: → gigasetpro.com


Akustik profiller

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

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

▶  tuşuyla profiller arasında geçiş yapın

veya


▶  ile profili seçin ▶ **Tamam**

Mikrofon hassasiyetini gürültülü ortama ayarlama:

▶ Profil tuşuna  **uzun süreli** basın

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

Zamanlayıcı


Zamanlayıcıyı ayarlama (geri sayım)

- ▶  ▶  ▶  Ajanda ▶ Tamam ▶  Sayaç ▶ Tamam ... sonra
- Açma/kapatma: ▶  ile Açık veya Kapalı ögesini seçin
- Süreyi ayarlama: ▶  Süre ▶  ile zamanlayıcının saatini ve dakikasını girin

Dak.: 00:01 (bir dakika); Maks.: 23:59 (23 saat, 59 dakika)

Zamanlayıcıyı kaydetme:

- ▶ Kaydet

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

Alarmı kapatma/tekrarlama

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

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 2023						
Pt	Sa	Ça	Pe	Cu	Ct	Pz
					01	02 03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
Geri			Tamam			

Takvim içerisinde hatırlatmayı kaydetme



Tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

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

Tamam ... sonra

Açma/kapatma:

▶ Etkin Kılma: ile Açık veya Kapalı ögesini seçin

Tarihi girme:

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

Saati girme:

▶ Saat ▶ ile randevunun saat ve dakikasını girin

Başlığı belirleme:

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

Bildirim şeklini belirleme:

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

Randevu verilerini girin:

▶ ile arka arkaya Tarih, Saat, Metin ve Sinyal ögesini seçin ▶ her seferinde veya ile değeri ayarlayın ▶ **Kaydet**

Randevuyu kaydetme:

▶ **Kaydet**



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

Randevuları/yıldönümlerini bildirme

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

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




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

Kaçırılan (onaylanmamış) randevular/yıldönümleri göstergesi

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



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

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

▶  ▶   **Ajanda** ▶ **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

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

Randevu ayrıntılarını görüntüleme:

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

Randevuyu değiştirme:

▶ **Göster** ▶ **Düzenle**
veya ▶ **Seçenek** ▶  **Kayıd Düzenle** ▶ **Tamam**

Randevuyu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

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

Randevuyu silme: ▶ **Seçenek** ▶  **Kayıd 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

- ▶ ▶ Ajanda ▶ Tamam ▶ Çalar Saat ▶ Tamam . . . sonra
- Açma/kapatma: ▶ Etkin Kılma: ile Açık veya Kapalı ögesini 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 kademedede 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 ögesini 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 cevaplandırıldığında, oda denetimi moduna telefon görüşmesi boyunca ara verilir, fonksiyon etkin durumda kalmaya **devam eder**.



Oda denetiminin kapsama alanı, mikrofonun 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 **İlave Özellikler** ögesini seçin ▶ **Tamam** ▶

Oda Dinleme ▶ **Tamam** ... daha sonra

Açma/kapatma:

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

Hedefi girme:

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

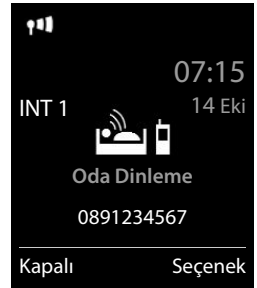
Harici: ▶ **Numara** ▶ ile numarayı girin

veya numarayı telefon rehberinden seçme: ▶

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

seçin ▶ **Tamam**

Oda Dinleme etkinleştirildi



Karşılıklı konuşma fonksiyonunu etkinleştirme/devre dışı bırakma:

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

Mikrofonun hassasiyetini ayarlama:


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

Ayarları kaydetme: ▶ **Kaydet**

Oda denetimi etkinleştirilmiş durumdayken bekleme 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 ünitede 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. 38

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

▶    **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **ECO DECT** ▶ **Tamam** ▶ **Maksimum Alan** ▶ **Değiştir** ( = devre dışı)



Bu ayarla kapsama alanı da azaltılır.

Kapsama alanını arttırmak için bir Repeater kullanılamaz.

Yayını bekleme modunda kapatma

▶    **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **ECO DECT** ▶ **Tamam** ▶  **Radyasyon Yok** ▶ **Değiştir** ( = etkinleştirildi)



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

Radyasyon Yok ayarı etkinleştirildiyse ve baz ünite de 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 çalmaması gereken bir zaman aralığı girin.

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



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

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

Tüm el cihazları için

(sadece bazı Gigaset baz ünitelerinde)

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶ **Bilinmeyen Çağrı.** ▶ **Düzenle** = etkinleştirildi) ▶  **Koruma Modu:**
- 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)

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

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







Bloke edilmiş numaralar listesini görüntüleme/düzenleme

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Kara Liste** ▶ **Düzenle** ▶ **Bloke Edi. Numaral.** ▶ **Tamam** ... bloke edilmiş numaralar listesi görüntülenir ... olası seçenekler:
- Giriş oluşturma: ▶ **Yeni** ▶  ile numarayı girin ▶ **Kaydet**
- Girişi silme: ▶  ile girişi seçin ▶ **Sil** ... giriş silinir

Numarayı çağrı listesinden bloke edilmiş numaralar listesine aktarma

- ▶  ▶  **Çağrı Listeleri** ▶ **Tamam** ▶  **Kabul Edilen Çağrılar/Cevapsız Çağrılar** ▶ **Tamam** ▶  **Giriş seç** ▶ **Seçenek** ▶ **Kara Listeye Kopy.** ▶ **Tamam**

Koruma modunu ayarlama

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

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

Resimleri (ekran koruyucu ve CLIP için) ve sesleri yönetme

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

Resimleri görüntüleme:

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

Ses çalma:

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

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

Resmi/sesi yeniden adlandırma:

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

Resmi/sesi silme:






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



Bir resim/ses silinemiyorsa ilgili seçeneklerden yararlanamazsınız.

Bellek alanının kontrolü

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

- ▶  ▶  ▶  İlave Özellikler ▶ Tamam ▶  Kaynak Dizini ▶ Tamam ▶  Hafıza Durumu ▶ Tamam ... boş bellek alanı yüzde olarak görüntülenir

Bluetooth

El cihazı, Bluetooth™ aracılığıyla kablosuz olarak bu teknolojiyi kullanan başka cihazlarla iletişim kurabilir, örn. bir Bluetooth kulaklığı veya işitme cihazını bağlamak için.



Bluetooth etkinleştirilmiş durumda ve cihazlar el cihazına kayıtlı.

Aşağıdaki cihazlar bağlanabilir:

- Bir Bluetooth kulaklık veya işitme cihazı



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






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

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


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

Bluetooth cihazlarının kullanımı → Cihazların kullanım kılavuzları

Bluetooth modunu etkinleştirme/devre dışı bırakma

- ▶  ▶  ▶  İlave Özellikler ▶ Tamam ▶  Bluetooth ▶ 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.

- ▶ ▶ ▶ İlave Özellikler ▶ Tamam ▶ Bluetooth ▶ 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

Bilgileri görüntüleme:

▶ gerekirse cihazı seçin ▶ Göster ... Cihaz adı ve cihaz adresi

Tekrar arama: ▶ Seçenek ▶ Tekrar Ara ▶ Tamam

Aramayı sonlandırma:

▶ İptal

Bilinen (tanıtılmış) cihazların işlenmesi

Listeyi açma

- ▶ ▶ ▶ İlave Özellikler ▶ Tamam ▶ Bluetooth ▶ Tamam ▶ Bilinen Cihazlar ▶ Tamam ... tanınan cihazlar listelenir, bir sembol cihazın türünü belirtir

Bluetooth kulaklık

Bluetooth veri cihazı

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

Girişleri düzenleme

- ▶ ▶ ▶ İlave Özellikler ▶ Tamam ▶ Bluetooth ▶ Tamam ▶ Bilinen Cihazlar ▶ Tamam ▶ ile girişi seçin ... olası seçenekler:

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

Cihaz kaydını silme: ▶ Seçenek ▶ Kaydı Sil ▶ Tamam



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



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

Kayıtlı olmayan Bluetooth cihazını reddetme/kabul etme

Bilinen cihazlar listesinde kayıtlı olmayan bir Bluetooth cihazı, el cihazıyla bağlantı kurmaya çalışırsa, Bluetooth cihazının PIN kodunun girilmesi istenir (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.

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

PC arabirimi üzerinden ilave fonksiyonlar



Gigaset QuickSync programı bilgisayara yüklenmiş durumdadır.

→ www.gigaset.com/quicksync adresinden ücretsiz olarak indirilebilir

QuickSync fonksiyonları:

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



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

Verilerin aktarılması



Bluetooth üzerinden veri aktarımı:

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

- ▶ Bilgisayarda **Gigaset QuickSync** programını başlatın.


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

Cihaz yazılımı güncellemesini yapma

- ▶ Telefon ve bilgisayarını bir **USB veri kablosu** üzerinden bağlayın ▶ **Gigaset QuickSync**'i başlatın ▶ El cihazıyla bağlantı kurun
- ▶ **Gigaset QuickSync**'te cihaz yazılımının güncellenmesini başlatın . . . Gerekliyorsa 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 açıkladığı 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
- ▶  ve  tuşlarına aynı anda basın ve bu tuşları basılı tutun ▶ Elektrik kablosunu yerine takın
- ▶  ve  tuşunu bırakın
- ▶ Cihaz yazılımını güncelleme işlemini açıkladığı şekilde gerçekleştirin





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

El cihazını ayarlama

Dili değiştirme

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









Anlaşılmayan bir dil ayarlanmışsa:

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

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** gesini seçin ▶ **Tamam** ▶  **Ekran+Tuş Takımı** ▶ **Tamam** ▶  **Ekran Koruyucu** ▶ **Düzenle** (= açık) ... daha sonra **Açma/kapatma:** ▶ **Etkin Kılma:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** gesini 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 seğime 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 Internet bağlantısına sahip.



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

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

Bilgi şeridini açma/kapatma

(sadece 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 ayarlamak için ahize profilini seçin. Sizin için en rahat olan profili seçin.


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

 **Profil Yüksek veya Düşük** öğesini 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 öğesini 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** ögesini seçin
- Girişlerin ardından onaylama/hata sesi, yeni mesajların alınması durumunda uyarı sesi:
 - ▶  **Onay** ▶ ... ögesini  **Açık** veya **Kapalı** ile seçin
- El cihazı baz ünitenin kapsama alanından dışarıya çıkarken duyulan ikaz sesi:
 - ▶  **Kapsama Dışında:** ...  ile **Açık** veya **Kapalı** ögesini seçin
- Ayarı kaydetme:
 - ▶ **Kaydet**

Numaralara ve fonksiyonlara hızlı erişim

Rakam tuşlarına numara atama (hızlı arama)

 ile  arasındaki tuşlara **telefon rehberinden birer numara** atanabilir.





Rakam tuşuna henüz bir numara atanmamıştır.

- ▶ Rakam tuşuna **uzun süreyle** basın

veya

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

Telefon rehberi açılır.

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



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

Numarayı seçme


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

veya

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

Bir rakam tuşunun atamasını değiştirme


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

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

Atamayı silme: ▶ **Sil Tuşu**

Ekran tuşuna atama / Atamayı değiştirme

Bekleme modunda, sol ve sağ ekran tuşlarına önceden bir **fonksiyon** atanmıştır. İsterseniz bu atamayı değiştirebilirsiniz.

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

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











Fonksiyonların 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)

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **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.

- ▶  ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Bağlantılar** ▶ **Tamam** ▶  ile bağlantıyı seçin ▶ **Tamam** ▶  **Atanan Telefonlar** . . . ayıtlı 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.

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

Dahili konferansa izin verme/dahili konferansı engelleme

(sadece bir CAT-ip Router cihazında)

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

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon** ▶ **Tamam** ▶  **Bağlantılar** ▶ **Tamam** ▶  ile bağlantıyı seçin ▶ **Tamam** ▶  **Dahili konferans** ▶ **Tamam** ▶ **Değiştir** = etkinleştirildi

El cihazının PIN kodunu değiştirme

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

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

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

El 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)

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






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

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

Yeni cihaz yazılımını otomatik kontrol etmeyi açma/kapatma:

- ▶  ▶  **Ayarlar** ▶ **Tamam** ▶  **Sistem** ▶ **Tamam** ▶  **Telefon Güncelleme** ▶ **Tamam** ▶  **Otomatik Kontrol** ▶ **Tamam** ▶ **Değiştir** = etkinleştirildi







Cihaz yazılımı güncellemesini manüel olarak başlatma

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



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

Cihaz yazılımı sürümünü kontrol etme

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

El cihazını fabrika ayarlarına geri getirme – El Cihazı Sıfırlama

Kendi yaptığınız ayarları ve değişiklikleri ilk durumuna getirin.

►  ►  ►  Ayarlar ► Tamam ►  Sistem ► Tamam ►  El Cihazı Sıfırlama ► Tamam ► Evet ... el cihazının ayarları sıfırlanacaktır



Aşağıdaki ayarlar, sıfırlama işleminden **etkilenmezler**

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

Ek

Servis (Müşteri Hizmetleri)

Sormak istediğiniz bir şey var mı? Hızlı yardım için kullanım kılavuzuna bakın veya wiki.gigaset.com adresini ziyaret edin.

Gigaset PRO ürününüz için aşağıdaki başlıklarda daha fazla bilgi ve servis hizmetleri wiki.gigaset.com adresinde bulunabilir:

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

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

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

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

Üretici Firma Adı ve Adresi

Gigaset Communications GmbH
Frankenstraße 2
D-46395 Bocholt
ALMANYA
Telefon: +49 2871 910
e-posta: www.gigaset.com

İthalatçı Firma

Gigaset İletişim Cihazları A.Ş.
Barbaros Mah. Mor Sümbül Sokak No: 1
Varyap Meridian For Business I Blok D: 44
Ataşehir / İstanbul
0216 288 06 00
www.gigaset.com

Cihaz Kullanım Ömrü

Cihazın kullanım ömrü 7 yıldır.*

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

CTC (CETECOM ICT) advanced GmbH
Untertürkheimer Straße 6 - 10
66117 Saarbrücken
GERMANY
Telefon: + 49 (0) 6 81 5 98-0
Faks: + 49 (0) 6 81 5 98-90 75
e-posta: info@ict.cetecom.de

Çağrı Merkezimiz

Müşteri Hattı: +90 212 900 3545

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

MERKEZ SERVİSİMİZ:

CeSa Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. LTD ŞTİ

Kozyatağı Servis Noktası

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

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

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

SERVİS İSTASYONLARI

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

Telefon No: 027221376111

HYB No: 03-HYB-1712

Adres: CUMHURİYET MH ANBARYOLU CD GENELİOĞLU APT NO:170

Şehir: AFYONKARAHİSAR

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

Telefon No: 3805245587

HYB No: 54-HYB-633

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

Şehir: DÜZCE

Servis Adı: ACAR TEKNİK-NİHAT ACAR

Telefon No: 903805245587

HYB No: 54-HYB-552

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

Şehir: DÜZCE

Servis Adı: ASSOS -SELİM ÇELİKDEMİR

Telefon No: 027622236813

HYB No: 64-HYB-226

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

Şehir: UŞAK

Servis Adı: BAHA TEKNİKSERVİS -MEHMET EMİN MAÇO

Telefon No: 04122353093

HYB No: 21-HYB-576

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

Şehir: DIYARBAKIR

Servis Adı: BÜRO TEKNİK CEBRAİL TAŞDEMİR SAHİS

Telefon No: 904762273763

HYB No: 76-HYB-139

Adres: CaddenSokak:TOMURCUK SK. ARDIL APT. KapıNo:3 A DaireNo: MahalleSemt:TOPÇULAR MAH. İlce:MERKEZ İGDIR

Şehir: İGDIR

Servis Adı: CESA BİLİŞİM TEKNOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Telefon No: 02122522222

HYB No: 34-HYB-12617

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

Şehir: İSTANBUL

Servis Adı: CESA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ. /İSTANBUL ŞUBESİ

Telefon No: 08504601111

HYB No: 34-HYB-18116

Adres: KOZYATAĞI MAHALLESİ BAYAR CAD. RIZACEMBERCİ İŞ APT. NO: 72/4 / KADIKÖY

Şehir: İSTANBUL

Servis Adı: DOĞANAY ELEKTRONİK - BÜLENT DOĞANAY

Telefon No: 903842123411

HYB No: 50-HYB-79

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

Şehir: NEVŞEHİR

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

Telefon No: 053337131140

HYB No: 03-HYB-3372

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

Şehir: AFYONKARAHİSAR

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

Telefon No: 902462187808

HYB No: 32-HYB-393

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

Şehir: İSPARTA

Servis Adı: ODAK BİLGİSAYAR VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ-HALİL SÜRÜCÜ

Telefon No: 902462234949

HYB No: 32-HYB-415

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

Şehir: İSPARTA

Servis Adı: OSMAN AKIN AKIN ELEKTRONİK

Telefon No: 02722158001

HYB No: 03-HYB-3174

Adres: DUMLUPINAR MH BAYBURLU YZB AGAH CD BAYKENTLER APT NO:15

Şehir: AFYONKARAHİSAR

Servis Adı: ÖZSÜPER ELEKTRONİK/HAKAN AVCIL

Telefon No: 902126998754

HYB No: 34-HYB-15507

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

Şehir: İSTANBUL

Servis Adı: PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ
 SANAYİ DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Telefon No: 902124863588
HYB No: 34-HYB-12440
Adres: ORGANİZE SANAYİ BÖLG.TÜMSAN
 SAN.SIT.2.KISIM C BLOK K.2 NO.26 KÜÇÜKÇEKMECE/
 İSTANBUL
Şehir: İSTANBUL

Servis Adı: SENTO TEKNİK SERVİS-MEHMET EMİN
 MAÇO
Telefon No: 04122353093
HYB No: 21-HYB-712
Adres: FIRAT MAHALLESİ 523. SOK. No:25 AC/-
 KAYAPINAR / DİYARBAKIR KAYAPINAR
Şehir: DİYARBAKIR

Servis Adı: TAYLAN ORHAN FULLDESTEK
Telefon No: 03522220174
HYB No: 38-HYB-4747
Adres: FEVZİ ÇAKMAK MH. SİVAS CD. 50. YIL APT.
 NO:95/C / KOCAŞINAN
Şehir: KAYSERİ

Servis Adı: UYSAL ELEKTRONİK-MEVLÜT UYSAL Esnaf
Telefon No: 905531322444
HYB No: 03-HYB-3289
Adres: DUMLUPINAR MAH. ATATÜRK CAD. NO:23/C - /
 MERKEZ
Şehir: AFYONKARAHISAR

Servis Adı: VALİN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İLETİŞİM
 DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Telefon No: 03124813311
HYB No: 06-HYB-5947
Adres: ŞEHİT CEVDET ÖZDEMİR 1346 No:31/1
 ÇANKAYA/ANKARA / ÇANKAYA
Şehir: ANKARA

Servis Adı: YEDİVEREN BİLİŞİM BİLGİSAYAR
 ELEKTRONİK LİMİTED ŞİRKETİ
Telefon No: 055531322444
HYB No: 64-HYB-227
Adres: DURAK MAHALLESİ GAZİ BULVARI NO: 91/Z03
 / UŞAK
Şehir: UŞAK

GARANTİ BELGESİ

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

Malın

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

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketicici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a) Sözleşmeden dönme,
 - b) Satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Ücretsiz onarılmasını isteme,
ç Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4) **Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicici 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;
- tüketicici 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 tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketicici, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ile ilgili olarak çıkabilecek uyumsuzluklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketicici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketicici Hakem Heyetine veya Tüketicici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketicici **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**

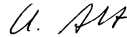
Hazır bekleme ve kapalı mod: **Regülasyon (EC) No 801/2013**

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.

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

Bu nedenle, lütfen bu dosyaların tümünü kontrol edin.

CE 0682

Çevre

Çevre yönetim sistemi

Çevre dostu ürünler ve prosesler hakkında internette www.gigaset.com adresinden de bilgi alabilirsiniz.



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

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

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

Bertaraf

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



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

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

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

AEEE Yönetmeliği

AEEE Yönetmeliğine uygundur.

Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar:

- Taşıma esnasında nemli ve/veya ıslak zeminlerde, yağmur altında bırakılmamalıdır.
- Nakliye sırasında, ortam sıcaklığı -10° / $+80^{\circ}$ 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 kurulayın.
- 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 dect.org/cat-iq-certification.aspx
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	1	.	,	?	!	←	0			

- 1) Boşluk karakteri
- 2) Satır başı

Türkçe

İlgili tuşa birkaç kez basın.

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






- 1) Boşluk karakteri
- 2) Satır başı

Ekran sembolleri




Ayarlara ve telefonunuzun çalışma durumuna bağlı olarak aşağıdaki semboller gösterilir.



Durum çubuğu sembolleri

Sembol	Anlamı
	Sinyal alışı gücü (Radyasyon Yok kapalı) % 1 - % 100 beyaz, eğer Maksimum Alan açıksa; yeşil, eğer Maksimum Alan kapalıysa
	kırmızı: Baz üniteye bağlantı yok
	Radyasyon Yok açık: beyaz, eğer Maksimum Alan açıksa; yeşil, eğer Maksimum Alan kapalıysa
	Telesekreter açık yanıp sönyorsa : Telesekreter mesaj kaydediyor veya başka bir dahili kullanıcı tarafından kullanılıyor
	Profil Sessiz etkinleştirildi (zil sesi kapalı)

Sembol	Anlamı
	Zil sesi "Bip" devrede
	Tuş kilidi devrede
	Bluetooth açık
	Kulaklık/işitme cihazı, Bluetooth üzerinden bağlandı
	Veri cihazı, Bluetooth üzerinden bağlandı

Ekran tuşlarının sembolleri

Sembol	Anlamı
	Tekrar arama
	Metni silme
	Telefon rehberini açma





Sembol	Anlamı
	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
	Randevu hatırlatma çağrısı

Sembol	Anlamı
	Hatırlatma sinyali yıldönümü
	Alarm
	Geri sayım zamanlayıcısı
	Telesekreter kaydediyor

Diğer ekran simgeleri

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

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

Dizin

A	
Acil arama	
mümkün değil	10
Adaptör	12
Ağ adaptörü	10
Ahize	
bağlantı	12
Ahize profilleri	49
Ahize ses düzeyi	23
Akustik profiller	33
Alarm	37
Alarm (oda denetimi)	
kapatma	39
Alarmı (zamanlayıcı) açma/kapatma	34
Arama	
arama listesinden	22
harici	21
Kısayol ile	51
telefon rehberinden	21
Arama kilidi	41
Arama koruması	40
Arama listesi	
açma	30
arama	22
Numarayı telefon rehberine aktarma	31
silme	31
Arama, numarayı gizleme	
bilinmeyen aramaları engelleme	40
Arayan resmi	
Kaynak dizininde görüntüleme	42
B	
Bağlantı	
Adı değiştirme	52
El cihazı atama	52
Kulaklık	5
USB	5
Baz ünite telefon rehberi	29
Baz ünitenin telefon rehberi	29
Kişileri aktarma	29
Bekleme modu	
geri dönme	19
Bellek alanı, Kaynak Dizini	43
Bertaraf	55, 62
Bildirme, semboller	67
Bilinmeyen aramaları engelleme	
Blok edilmiş numaralar listesi	41
numarayı gizleme	40
Zaman kontrolü	40
Bip (dikkat sesi)	33, 50
Blok edilmiş numaralar listesi	41
Çağrı numarasını çağrı listesinden alma	41
Bluetooth	43
Cihaz adını değiştirme	45
Cihazları kaydetme	44
Cihazların kaydını silme	44
etkinleştirme	43
tanınan cihazlar listesi	44
Telefon rehberini aktarma (vCard)	28
Büyük yazı	48
Büyük/Küçük harf	20
C/Ç	
Cihaz adını değiştirme (Bluetooth)	45
Cihaz kaydetme (Bluetooth)	44
Cihaz Kullanım Ömrü	55
Cihaz yazılımı güncellemesi	46
Cihaz yazılımını güncelleme	53
Cihazın kaydını silme (Bluetooth)	44
Cihazların Bakımı	63
Çağrı listeleri	30
Çağrı listesi	
arayanı geri arama	31
Giriş	30
Girişi silme	31
Çalar saat	
açma/kapatma	37
Çevre	62
Çift noktalı harfleri girme	20
Çoklu aramalar	52
D	
Dahili konferans	53
Değiştirme	
Ahize ses düzeyi	49
Ekran dili	47
Hoparlör ses düzeyi	49
Dikkat sesi (Bip)	33, 50
Dil, ekran	47
Durum çubuğu	4
Semboller	66

E		
ECO DECT	39	
Ekran		
ayarlama	47	
Ekran dilini değiştirme	47	
Ekran koruyucu	47	
Renk şeması	48	
Ekran dili		
ayarlama	13	
Ekran koruyucu	47	
Hızlı arama tuşları	18	
Ekran sembolleri	66	
Ekran tuşları	4, 17	
atama	51	
semboller	66	
El cihazı		
Ahize ses d¼zeyi	23	
Ayarları değiştirme	47	
Bağlantı atama	52	
Bekleme modu	19	
B¼y¼k yazı	48	
Ekran dili	47	
fabrika ayarlarına geri getirme	54	
Genel bakış	4, 5	
G¼ncelleme	53	
Hoparl¼r ses d¼zeyi	23	
kaydetme	13	
oda denetimi için kullanma	38	
otomatik tuş kilidi	48	
Renk şeması	48	
Sessiz moda getirme	23	
El cihazını sessiz moda getirme	23	
El cihazının PIN kodunu değiştirme	53	
Elektrik kablosunu bağlama	12	
En iyi baz ¼nite	13	
G		
Genel bakış		
El cihazı	4, 5	
Geri sayım (Zamanlayıcı)	34	
Geri tuşu	4	
Gigaset QuickSync	28, 45	
G¼nderme		
T¼m telefon rehberini el cihazına	28	
G¼r¼řme		
harici	21	
G¼sterge		
kaçırılan randevu/yıld¼n¼m¼	36	
şebeke telesekreterinin mesajı	31	
Telefon rehberindeki bellek alanı	26	
Yeni mesajları açma/kapatma	32	
G¼ t¼keticimi	64	
G¼ncelleme	46	
G¼venlik bilgileri	10	
H		
Harici aramalar için zaman kontrol¼	40	
Hat	52	
Hızlı arama	21, 51	
Hızlı arama tuşları	17	
atama	18	
Atamayı g¼r¼nt¼leme	18	
ekran koruyucu olarak	18	
Hoparl¼r	23	
Hoparl¼r ses d¼zeyi	23	
Hoparl¼r tuşu	4, 21, 23	
LED	4	
Hoparl¼rden konuşma	23	
I/İ		
İlk alıştırma	11	
İthalatçı Firma	55	
K		
Kaçırılan yıld¼n¼mleri/randevular	36	
Karakter tabloları	65	
Kare tuşu	5	
Kaydetme (el cihazı)	13	
Kaynak Dizini		
Bellek alanı	43	
Kaynak dizini	42	
Arayan resmini g¼r¼nt¼leme	42	
Kilitleme tuşu	5	
Kulaklık (Bluetooth)	43	
Kulaklık bağlantısı	5	
Kulaklık tuşu	4	
LED	4	
Kulaklık yuvası	15	
Kumanda tuşu	4, 16	
K¼¼k/B¼y¼k harf	20	
L		
LED		
Hoparl¼r tuşu	4	
Kulaklık tuşu	4	
Profil tuşu	4	
Liste		
tanınan cihazlar (Bluetooth)	44	
M		
Maksimum Alan	39	
Melodi		
Dahili/harici ağrırlar için zil sesi	50	
Men¼ tuşu	4	
Men¼ tuşu (kumanda tuşu)	16	
Mesaj LED'ini açma/kapatma	32	
Mesaj listeleri	31	
Mesaj tuşu	4	
Metin girme	20	
Mikrofonu		
açma/kapatma	23	

N	
Numara	
telefon rehberine devralma	27
telefon rehberine kaydetme	25
O/Ö	
Oda denetimi	38
etkinleştirme	38
Onay	61
Özel karakter girme	20
Özel karakterleri girme	20
P	
PC arabirimi	45
Profil tuşu	4, 33
LED	4
Profiller	33
Q	
QuickSync	28, 45
R	
R tuşu	5
Radyasyonsuz	39
Rakam girme	20
Randevu	
ayarlar	34
bildirme	35
kaçırılan	36
kaçırılanları görüntüleme	36
Renk şeması	48
Resim	
Formatlar	42
silme	42
yeniden adlandırma	42
Resmi	
Arayan resmi olarak kullanma	42
Ekran koruyucu olarak kullanma	42
S/Ş	
Saati ayarlama	14
Sayı tuşuna atama	51
Semboller	
Alarm	37
bildirme	67
Durum çubuğu	66
Ekran tuşlarının üzerindeki	66
Yeni mesajları gösterme	31
Zamanlayıcı	34
Servis (Müşteri Hizmetleri)	55
Ses	
Formatlar	42
silme	42
yeniden adlandırma	42
Ses düzeyi	
Ahize	49
El cihazı hoparlör/ahize ses düzeyi	23
Hoparlör	49
Ses düzeyi tuşları	17
Ses düzeyi tuşu	4
Sıvı	63
Sıvılar ile temas etmesi	63
Sinyal alışı gücü	66
Son tuşu	4
SUOTA	53
Şebeke telesekreteri mesajını	
görüntüleme	31
Şekerleme modu (Çalar saat)	37

T		Tuşlar	
Takvim	34	Ekran tuşları	4, 17
Tarihi ayarlama	14	Hoparlör	23
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	62	Kare tuşu	5
Teknik veriler.	64	Kilitleme tuşu	5
Tekrar arama listesi	22, 30	Kumanda tuşu	4, 16
Telefon		Menü	16
bağlantı	12	Menü tuşu	4
Eğim	12	Mesaj tuşu	4
kullanma	16	Profil tuşu	4
kurulum	12	Profiller	33
Telefon görüşmesi yapma		R tuşu	5
harici	21	Ses düzeyi	17
Telefon rehberi	25	Yıldız tuşu	4
arama	26		
Bellek alanı	26	U/Ü	
El cihazına gönderme	28	USB bağlantısı	5
giriş	25	USB veri kablosunu bağlama	15
Giriş oluşturma	25	Uyarı sesleri	51
giriş seçme	26	Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu	55
Giriş/listeyi el cihazına gönderme.	27	Üretici bilgisi	61
Girişlerin sırası	26		
numara arama	21	V	
Numarayı aktarma	27	VIP grubu, telefon rehberi kaydını atama	26
tercih edilen	29	VIP zil sesi.	26
vCard aktarımı (Bluetooth)	28		
Telefon rehberi tuşu, atamayı değiştirme	29	Y	
Telefon rehberinde arama	26	Yanlış girişleri düzeltme	20
Telefon rehberinde kayıt yeri	26	Yayın gücü	
Telefon rehberini		Azaltma	39
açma	25	Yeni mesajları görüntüleme	31
Telesekreter	24	Yıldız tuşu	4
Telsiz modülünü kapatma	39	Yıldönümü bkz. randevu	
Tercih edilen telefon rehberi	29		
Teslimat paketinin içeriği	11	Z	
Tıbbi cihazlar.	10	Zamanlayıcı	34
Tuş		Zil sesi	
Geri	4	açma/kapama	50
Hoparlör.	4	Dahili/harici çağrılar için melodi	50
Hoparlör tuşu	21	değiştirme	49
Kulaklık	4	Ses düzeyi	49
Ses düzeyi	4	Zaman kontrolü	40
Son	4	Zil sesleri	49
Tuş kilidi, otomatik.	48	Zil sesleri için kullanılan sesler	42
Tuş kilidini açma/kapatma	16		
Tuşa atama	51		

Tüm Hakları saklıdır. Değişiklik yapma hakkı saklıdır.

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstraße 2, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2023

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

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