

Gigaset

SL910H

Tebrikler

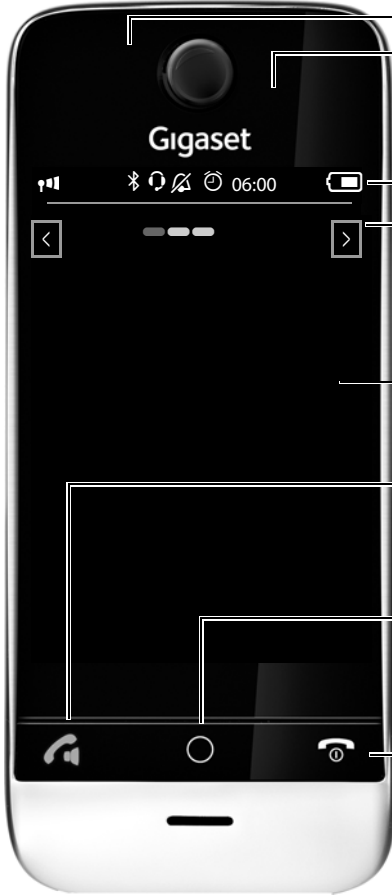
Bir Gigaset satın alarak, kendisini bütünüyle sürdürülebilirliğe adanmış bir markayı seçmiş oldunuz. Bu ürünün ambalajı çevre dostudur!

Daha fazla bilgi için www.gigaset.com sitesini ziyaret edin.



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.
MADE IN GERMANY

Gigaset SL910H – özel „Dokunma“ işlevli



Mesajlar LED'i (→ s. 11)



Yaklaşma sensörü (→ s. 16)

Dokunmatik ekran / ekran

Durum çubuğu (→ s. 14)

Simgeler, (→ s. 48) telefonun güncel ayarlarını ve işletim durumunu gösterir. Durum çubuğuna dokunduğunuzda, → Durum sayfası açılır, s. 14.

Navigasyon alanı

Sayfa göstergesi 
Sayfa değiştirme 

Bekleme ekranı veya menü (→ s. 9)

El cihazındaki tuşlar

Cevaplama tuşu

Kısaca basın: gösterilen numarayı arama, aramayı kabul etme, kulaklık ve hoparlör arasında geçiş, tekrar arama listesini açma

Uzun süre basın: meşgule alma

Menü tuşu

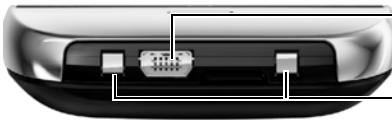
Kısaca basın: ana menüleri açmak (→ s. 15)

Uzun süre basın: tuş/Ekran kilidini açmak/kapatmak (→ s. 16)

Kapatma/Sonlandırma tuşu

Kısaca basın: arama/çağrı sonlandırma, dahili aramayı reddetme, harici aramayı sessize alma, bekleme durumuna dönme

Uzun süre basın: el cihazı açma/kapama



Mini USB bağlantısı yuvası

Kablolu kulaklık bağlama veya el cihazını PC'niz ile birleştirme (Gigaset QuickSync)

Şarj kontaktları

Açıklama

Ekran dilini değiştirmek için, s. 25 sayfasında açıklandığı şekilde devam edin.

İçindekiler

Gigaset SL910H – özel „Dokunma“ işlevli	1
Güvenlik bilgileri	3
Başlangıç	4
Ekran sayfaları	9
Telefonu kullanma	16
Telefon görüşmesi	21
Telefonu ayarlama	25
Enerji Tasarrufu için ECO DECT	28
Şebeke telesekreteri	29
Birden fazla mobil parçalar	30
Bluetooth cihazları	32
Telefon rehberi (Adres defteri)	35
Aramalar listesi (baz istasyonuna bağlı)	40
Takvim	41
Çalar saat	43
Bebek alarmı	43
Ekran koruyucu, arayan resmi ve sesler	45
PC'niz ile senkronizasyon (Gigaset QuickSync)	46
Ekran simgeleri	47
Ayarlama seçenekleri (baz istasyonuna bağlı)	49
Müşteri Hizmeti ve Yardım	52
Çevre	59
Ek	60
Açık Kaynak Kodlu Yazılım	63
Dizin	71

Güvenlik bilgileri



- Telefonu kullanmaya başlamadan önce güvenlik bilgilerini ve kullanım kılavuzunu okuyun.
- Cihaz, bir elektrik kesintisi sırasında çalışmaz. Acil çağrı da yapılamaz.
- **Tuş/ekran kilidi** devredeyken, acil durum numaraları **aranamaz**.



Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler



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



Telefon çaldığında veya hoparlör üzerinden görüşme fonksiyonunu etkinleştirdiğinizde, el cihazının arka kısmını kulağınıza tutmayın. Aksi halde ağır, kalıcı işitme hasarları oluşabilir.

Telefon analog işitme cihazlarında rahatsız edici seslere (hışırtı veya ıslık sesi) neden olabilir veya buna aşırı yüklenebilir. Problem oluşması halinde işitme cihazı akustik uzmanına başvurun.



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



Ekran çatlak veya kırıkta cihazı kullanmayın. Kırık cam veya sentetik madde, ellerinizi veya yüzünüzü yaralayabilir. Cihazı servise tamire verin.



Tıbbi cihazların çalışması etkilenebilir. Telefonu kullanacağınız ortamın teknik koşullarına dikkat edin, örn. doktor muayenehanesi.

Eğer tıbbi cihazlar (örn. bir kalp pili) kullanıyorsanız, lütfen cihazın üreticisinden bilgi alın. Burada, cihazların çok yüksek frekanslı enerjilere karşı ne kadar dayanıklı olduğu konusunda bilgi edinebilirsiniz (Gigaset ürünleri hakkında bilgi edinmek için „Teknik özelliklere“ bakınız).

Başlangıç

Ambalaj içeriğini kontrol edin

- ◆ bir Gigaset el cihazı,
- ◆ bir pil kapağı (el cihazının arka kapağı),
- ◆ bir adet pil,
- ◆ bir şarj istasyonu,
- ◆ bir adet şarj istasyonu adaptörü,
- ◆ bir adet kullanım kılavuzu,

şarj cihazının kurulması

Şarj istasyonu, +5 °C ila +45 °C arası sıcaklıklarda, kapalı ve kuru odalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

- ▶ Şarj istasyonunu düz, kaymaz bir yüzeye kurun.

Açıklama

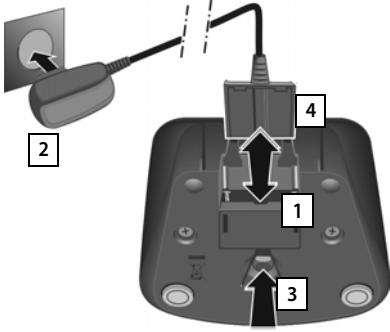
Baz istasyonun kapsama alanına dikkat edin. Kapsama alanı açık arazide 50 m'ye, bina içlerinde 300 m'ye kadardır. Kapsama alanı ECO DECT (→ s. 28) devredeyken azalır.

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

Lütfen unutmayın:

- ◆ Telefonu asla ısı kaynaklarının, doğrudan güneş ışınlarının ve diğer elektrikli cihazların etki alanına maruz bırakmayın.
- ◆ Gigaset'inizi nem, toz, buhar ve tahriş edici sıvılara karşı koruyun.

Şarj istasyonunun bağlanması



- ▶ Adaptörün yassı soketini bağlayın [1].
- ▶ Adaptörü prize takın [2].

Fişi şarj istasyonundan tekrar sökmeniz gerektiğinde:

- ▶ Önce adaptörü elektrik şebekesinden ayırın.
- ▶ Ardından, bırakma düğmesine [3] basın ve fişi çekin [4].

El cihazını kullanıma alma

El cihazının ekran ve tuş takımı bir folyoyla korunmuştur. **Lütfen koruma folyosunu çıkarın!**

Dikkat

El cihazını kullanırken **hiçbir** dokunmatik ekran çubuğunu kullanmayın!

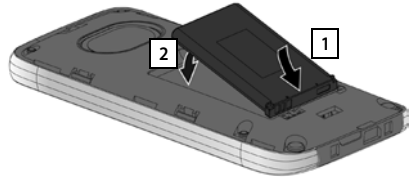
Başka üreticilerin koruyucu filmlerini/folyolarını kullanmayın. El cihazınızın kullanımını kısıtlayabilir.

Pili takma ve pil kapağını kapatma

Dikkat

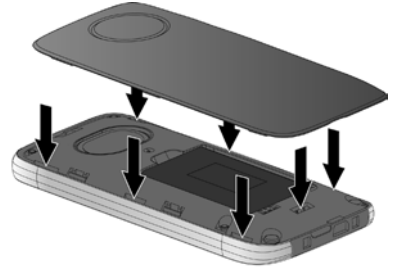
Sadece Gigaset Communications GmbH tarafından önerilen şarj edilebilir pilleri (→ s. 61) kullanın, aksi takdirde sağlık riskleri ve yaralanmalar meydana gelebilir. Örneğin pillerin muhafazası zarar görebilir veya piller patlayabilir. Bunun dışında cihazda arıza veya hasarlar ortaya çıkabilir.

- ▶ Pili önce kontak kısmı aşağı gelecek şekilde yerleştirin [1].
- ▶ Ardından pili aşağı doğru bastırın, [2] yerine oturana kadar bastırın.



Başlangıç

- ▶ Önce, pil kapağının yanındaki tırnakları, gövdenin iç kısmındaki girintilerle hizalayın.
- ▶ Ardından tam olarak oturuncaya kadar kapağı bastırın.



Eğer pili değiştirmek için **pil kapağını** tekrar açmak zorunda kalacak olursanız:

- ▶ Tırnağınızı pil kapağındaki girintiye sokun ve pil kapağını yukarı doğru çekin.



Pili şarj etmek

Pil kısmen şarjlı olarak teslim edilir. Lütfen kullanmadan önce tamamen şarj edin.

- ▶ El cihazını **5 saat** boyunca baz istasyonunda tutun.



Notlar

- ◆ El cihazı sadece kendisine ait şarj ünitesine yerleştirilmelidir.
- ◆ El cihazı, 500mA'lık bir akımın kullanıma sunulduğu bir USB bağlantısı üzerinden bir PC'ye bağlandığında da pil şarj edilir.
- ◆ Pil şarj etme sırasında ısınabilir. Bu tehlikeli değildir.
- ◆ Pilin şarj tutma kapasitesi teknik koşullar yüzünden bir süre sonra azalır.

El cihazını kaydetme








Açıklama

Gigaset SL910H için tam özellikli kullanıma, cihazı uygun Gigaset SL910 ve Gigaset SL910A baz istasyonuna kaydettiğinizde ulaşırlı.

Gigaset SL910H'in telesekreter veya çağrı listeleme gibi özellikleri başka bir baz istasyonu ile kullanıldığında mevcut değildir.

El cihazınız yeterince şarj olduğunda, kayıt işlemine başlayabilirsiniz. Kayıt ekranı görüntülenir.

Ekran dilini değiştirme:

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Dil +Konom**].
- ▶ **Ekran Dili** yanında  üzerine dokununuz.
- ▶ İstenen dilin yanında  üzerine dokununuz ( = seçim). ▶  ile onaylayınız. ▶  ile geri dönünüz.

El cihazını kaydetme:



Baz istasyonunda:

- ▶ Kayıt/çağrı tuşuna uzun (yakl. 3 san.) basın.

El cihazında bir dakika içerisinde:

- ▶ **Kaydet** üzerine dokununuz.


Şayet el cihazı zaten bir baz istasyonuna kaydedilmişse:

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Telefonlar + Baz istasyonu**].
- ▶ **Kaydet** üzerine dokununuz.



Ekranında "**Kayıt modunda olan bir baz araniyor**" mesajı gösterilir.

Baz istasyonuna bağlantı yapılandırılıyor, bu biraz zaman alabilir.

- ▶ Gerekliyse baz istasyonunun Sistem PIN kodunu giriniz (varsayılan: **0000**). ▶ PIN kodunu  ile onaylayınız.

Ekranında **El cihazı kaydoluyor** görüntülenir.

Başarılı bir kayıt sonrasında " **El cihazı gerekli**" mesajı gösterilir. Kurulum asistanı başlar.

Gerekliyse baz istasyonunda tarih, saat, ülke yanı sıra ülke ve bölge alan kodları için ayarlanmış değerler gösterilir.

Kurulum yardımcısı, baz istasyonu kullanım kılavuzunda anlatılmaktadır.

Başlangıç

İstisna:

Ahize Gigaset SL910/SL910A'nın daha önceki bir serisinden bir baz istasyona kayıtlıdır.

Başarılı bir kayıt işleminden sonra aşağıdaki mesaj görüntülenecektir.

- ▶ Baz istasyonunu İnternete bağlayın (baz istasyonu kullanıcı kılavuzuna bakınız)
- ▶ Ahizde, **Update Firmware**'ye basınız.

Donanım yazılım güncellemesi, DSL bağlantı kalitenize göre altı dakika kadar sürebilir.



Uyarı

Eğer **Use with restrictions** seçen **Uyarı**ğini seçerseniz, telefonunuzdaki bazı önemli işlevler işlevlerini kaybederler. Donanım yazılımı güncellemesini daha sonraki bir tarihte tamamlamak isterseniz, önce baz istasyonunu sıfırlamanız gerekir; bu işlem tüm temel ayarları sıfırlayacak ve önceden kayıtlı tüm ahize kayıtlarını silecektir.

Baz istasyonunu sıfırlamak için: ▶ Önce güç kablosunu baz istasyonundan çekin ▶ Güç kablosunu tekrar baz istasyonuna takarken aynı anda baz istasyonunun üzerindeki kayıtlama/çağrı düğmesini basılı tutun ▶ Kayıtlama/çağrı düğmesini ışığı yanıp sönmeye kadar (yaklaşık 10 saniye) basılı tutun.

Ahizeniz başarıyla tekrar kayıt olduğunda, yukarıdaki mesaj tekrar görüntülenir.



Ekran sayfaları

Bekleme ekranı

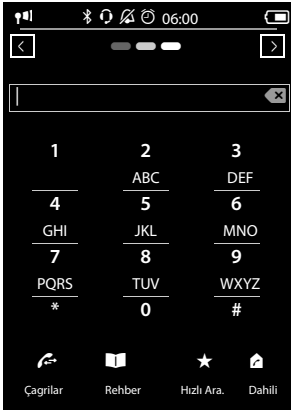
Bekleme ekranı üç sayfadan oluşur:

- ◆ Seçme sayfası (s.u.)
- ◆ Yapılandırılabilir sayfa (→ s. 10)
- ◆ Mesajlar sayfası (→ s. 11)

Sayfalar arasında geçiş yapmak:


- ◆ Ekranda yatay olarak kaydırın veya
- ◆ navigasyon alanında  üzerine veya  üzerine dokununuz.


Arama sayfası



Numara alanı

Girilen basamakların gösterimi.

Kısa süreli  üzerine dokununuz: son girilen basamak silinir.

Uzun süreli  üzerine basın: tüm basamaklar silinir.




Seçme alanı



Telefon numaralarını girmek için nümerik tuş bloğu. Bir rakam üzerine dokunduğunuzda, numara alanı görüntülenir.

Opsiyon sütunu (→ s. 17)



Arama listesinden, telefon rehberinden ve hızlı arama listesinden arama yapmak için veya dahili aramalar için.


Tuş takımı/seçme alanını ayrı olarak ayarlamak

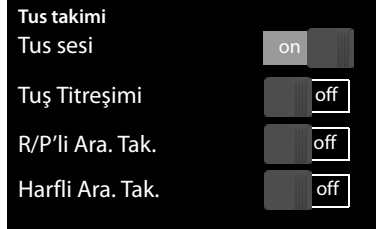
Ekranda gösterilen seçme alanının görünüşü ve davranışını kendi ihtiyacınıza göre özelleştirebilirsiniz. Ayarlar el cihazının tuşları ile ilgili değildir (  ).

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Tuş + Tuş Takımı**] ▶ **Tuş takımı** kısmına kaydırınız.

Şunları ayarlayabilirsiniz:

- ◆ **Tuş sesi:** bir rakama her dokunulduğunda bir onay sesi duyulur.
- ◆ **Tuş Titreşimi:** seçme alanındaki bir rakama her dokunulduğunda el cihazı titreşir.
- ◆ **R/P'li Ara. Tak.:** eklemek için
 - bir satır arası (Flaş, R): **uzun** süreli ( R) basın.
 - bir bekleme (P): **uzun** süreli ( *P) basın.
- ◆ **Harfli Ara. Tak.:** harflerle aramak örn. kendi servis numarasının girilmesi için kullanılır.

Alt menü [ **Tuş + Tuş Takımı**]:

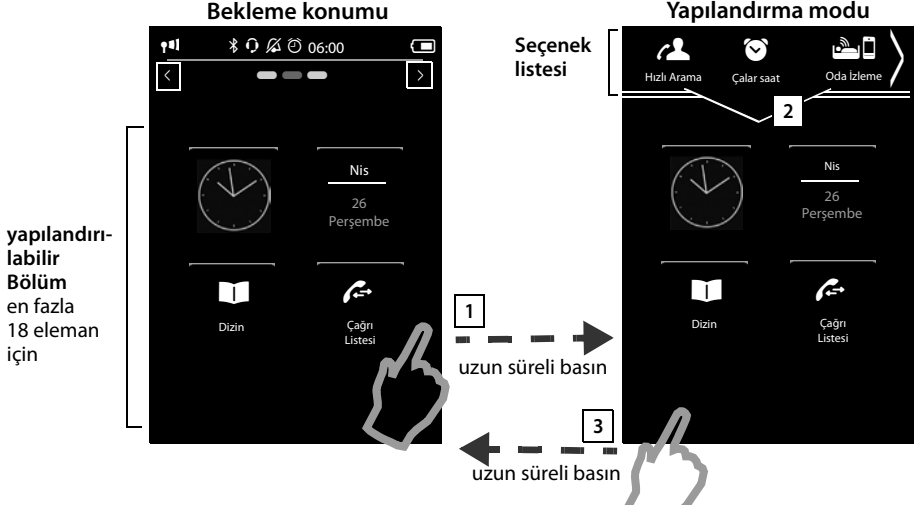


Ekran sayfaları

- Sağdaki düğme üzerinden söz konusu özelliği doğrudan açabilir veya kapatabilirsiniz. Düğme ayarını değiştirme (açma/kapama): **Düğme üzerine kısaca dokununuz.**

Yapılandırılabilir (özel) sayfa



Yapılandırılabilir sayfayı ayrı olarak özelleştirebilirsiniz. Bir „Dokunuş“ ile doğrudan bekleme konumundan çıkartarak başlatmak veya aramak istediğiniz önemli uygulamaları ve telefon numaralarını bir araya getirin. Bu sayfa teslimat durumunda tarih ve saat gösterilecek ve arama listeleri ile telefon rehberine hızlı erişim sağlanacak şekilde yapılandırılmıştır.



1 Yapılandırmayı başlat

- Yapılandırılabilir sayfaya geçin.
- **Uzun süre** (2 san. kadar) ekran üzerinde yapılandırılabilir bölgenin herhangi bir yerine basın.

2 Uygulama/İşlev oluşturma

Ekranın üst köşesinde kullanılabilir işlevlerin/uygulamaların mevcut olduğu bir seçim çubuğu görünür. Bu simge,  (ok), seçim çubuğunun sağında gösterilir ve daha fazla seçeneği açığa çıkarmak için seçim çubuğunu yatay olarak kaydırabileceğinizi belirtir. Parmağınızı seçim çubuğunun üzerine koyun ve gösterilen okun  aksi yönüne doğru kaydırın Diğer fonksiyonlar görüntülenecektir.

- **Uygulama/fonksiyon ekleme:** fonksiyonu/Uygulamayı sürükleyin ve bırak yöntemiyle seçenek listesinden yapılandırılabilir bölgeye çekin.

Açıklama


Hızlı arama hariç, yapılandırılabilir bölgede her uygulama sadece bir defa yer alabilir. Maksimum 18 adet fonksiyon, uygulama veya hızlı arama toplayabilirsiniz.

- **Uygulama/fonksiyon kaldırma:** uygulama/fonksiyon simgesini, sürükleyin ve bırak yöntemiyle seçim çubuğuna geri götürün.

Açıklama

Bir kısayol silinir. Telefon rehberindeki ilgili giriş değişmez. Tüm diğer fonksiyonların ayarları (örn. uyandırma saati) değişmeden kalır.

3 Yapılandırmayı sona erdirmek

- **Uzun süre** ekran üzerinde yapılandırılabilir bölgenin herhangi bir yerine basın veya
- **Kısaca**  üzerine basın.

Ayarlar yedeklenir.

Artık, seçilen uygulamaların/arama numaralarının simgesine kısa süre dokunarak başlatabilir/arayabilirsiniz.

Seçilebilir uygulamalar ve işlevler



Takvim

Tarih gösterimi,
Takvimi açma (→ s. 41)



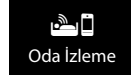
Saat

Saat gösterimi,
Saat ayarı



Çağrı Listesi

Arama listelerini açma
(→ s. 40)



Oda İzleme

Bebek alarmını ayarlama
(→ s. 43)



Çalar saat

Çalar saati ayarlama (→ s. 43)



Dizin

Telefon rehberini açma
(→ s. 35)








Hızlı Arama

Kısayol (→ s. 39):
Numarayı seçme

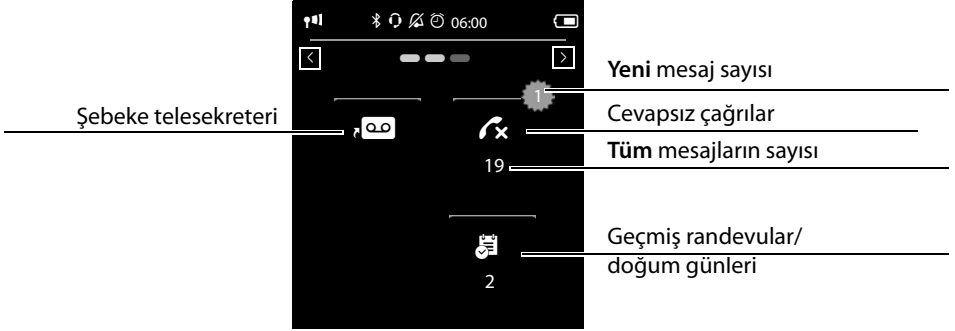
Mesaj sayfası

Mesajlar sayfasından aşağıdaki mesaj listelerine erişebilirsiniz:

- ◆  Telesekreter listesi (baz istasyonuna bağlı)
- ◆  Şebeke telesekreteri, eğer şebeke operatörünüz bu fonksiyonu destekliyse ve şebeke telesekreteri telefon numarası kaydedilmişse
- ◆  SMS gelen listesi (baz istasyonuna bağlı)
- ◆  Cevapsız aramalar listesi (→ Aramalar listesi (baz istasyonuna bağlı), s. 40)
- ◆  Cevapsız randevular listesi (→ s. 42)

Ekran sayfaları

Mesaj sayfası (örnek)



Cevapsız aramalar listesi daima gösterilir. Şebeke telesekreteri için simge, bunun telefon numarası telefonda kayıtlıysa gösterilir. Diğer listeler sadece mesaj içerdiklerinde gösterilir.

► İlgili listeyi açmak bir simgenin üzerine dokunun.

İstisna: şebeke telesekreterinin simgesine dokunmanız durumunda, şebeke telesekreterinin numarası çevrilir (→ s. 29). Ekranda herhangi bir liste açılmaz.

Mesajlar açılan penceresi

Listelerden birine **yeni giriş** geldiği anda bir uyarı sesi duyulur. Etkinleştirildiğinde (baz istasyonunun kullanım kılavuzuna bakın) ahizebaşlığının sol tarafındaki mesajlar LED'i yanıp söner ve mesajlar açılan penceresi belirir. Açılan pencere, arama sayfasını ve yapılandırılabilir sayfayı kısmen kaplar. Mesajlar sayfasında, yeni mesajlar yukarıda açıklandığı gibi görüntülenir.

Sembollerin altında yeni mesajların sayısı söz konusu liste içerisinde görünür.

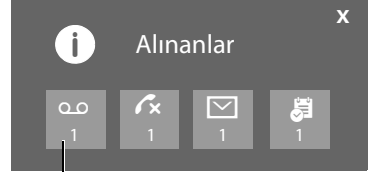
► **Açılan pencereyi kapatma:** şu tuş **X** (sağ üstte) üzerine dokunun.

► **Liste açma:** liste simgesinin üzerine dokunun.

Diğer listelerde yeni mesajlar mevcut değilse, bekleme durumuna döndüğünde mesajlar sayfası görüntülenecektir (açılan pencere değil).

Mesajlar LED'i, tüm yeni mesajlar açılana kadar yanıp söner (etkinleştirilmişse, baz istasyonunun kullanım kılavuzuna bakın).




Mesajlar açılan penceresi (örnek)




Telesekreter (baz istasyonuna bağlı) ve/veya Şebeke telesekreteri

Liste girişi (baz istasyonuna bağlı)

Aşağıdaki bilgiler liste girişlerinde görüntülenir:

- ◆ Liste çeşidi (başlık satırında)
- ◆ Giriş türü için simge.
Çağrı listesi:  (Cevapsız),  (Alınan),  (Yapılan)
Yeni (okunmamış) kayıtlarda sembol kırmızıdır.
- ◆ Arayanın numarası. Telefonun rehberde kayıtlı olması durumunda, bunun yerine isimler ve numara tipleri (**Ev, Ofis, Cep**) görünür. Cevapsız aramalarda köşeli parantezlere ilaveten bu numaradan gelen cevapsız arama sayısı gösterilir.
- ◆ Aramanın yapıldığı tarih ve saat (eğer ayarlıysa)

Aşağıdakilerden seçim yapabilirsiniz:

- ▶ **Arayanı geri arama:** liste girişine kısaca dokunun.
- ▶ **Ayrıntılı görünüş açma:** girişin yanındaki  üzerine dokunun.


Tüm kullanılabilir bilgiler gösterilir.

Ayrıntılı görünüşte giriş silebilir veya girişin numarasını telefon rehberine devralabilirsiniz (→ s. 38).

Arama listesi (örnek):






Açıklama

Bir listeyi açtıktan sonra  tuşuna basmanız durumunda, yeşil nokta ile işaretlenmiş olan kaydın numarası seçilir.

Listeleri silmek

Münferit listelerin içeriğinin tamamını silebilirsiniz:

- ▶ Menü tuşu  Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Sistem**]
- ▶ (gerekiyorsa kaydırın) **Listeyi Temizle**
- ▶ Şu tuşlar,  üzerine dokunun, silinecek liste yanında ▶ **Evet** ile onaylayın.

Durum çubuğu ve durum sayfası

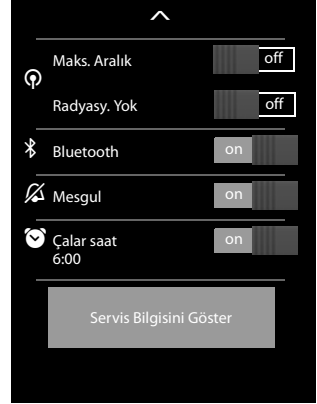
Bekleme ekranı sayfasının en üstündeki satıra konum çubuğu denmektedir. Telefonun güncel ayarlarını ve işletim durumu gösterir (Sembollerin anlamı, → s. 48).



Durum sayfası

Durum sayfasında, eşlik eden bileşenlerin ayarlarını yapabilirsiniz.

- ▶ Durum çubuğunun üzerine kısaca dokunduğunuzda durum sayfası açılır.
- ▶ Bir bileşenin yanındaki düğmeye kısaca dokunduğunuzda açılır/kapanır (on = açık).
- ▶ Liste girişinin üzerine, örn. **Çalar saat** üzerine dokunduğunuzda, bu bileşeni ayarlayabileceğiniz bir sayfa (alt menü) açılır.
- ▶ El cihazınızın servis bilgisini görüntülemek için, **Servis Bilgisini Göster** düğmesine dokununuz. Servis bilgilerine gereken hallerde destek hattımız için ihtiyacınız olacaktır.
- ▶ tuşuna basınca veya ekranın en üst satırına dokununca, bekleme ekranına dönersiniz.



Açıklama

Baz istasyonunda birden fazla el cihazının kayıtlı olması durumunda, el cihazı, dahili adıyla (örn. INT 1) birlikte görüntülenir.

Menü sayfaları (baz istasyonuna bağlı) *

Menü sayfası „Uygulamalar“



Menü sayfası „Ayarlar“



Açıklama

Burada gösterilen uygulamalar/ayarlar, Gigaset SL910/SL910A bazın çalıştırılması için geçerlidir. Farklı bir baz istasyonuyla çalıştırırken, tüm uygulamalar/ayarlar kullanılabilir olmayabilir.

Bekleme ekranından Uygulamalar menü sayfasına geçin:

- ▶ Kısa süreli **O** menü tuşuna basın.

Sayfalar arasında geçiş yapmak:

- ◆ Ekranda yatay olarak kaydırın veya
- ◆ Navigasyon alanında **▶** üzerine veya **◀** üzerine dokununuz.



Menü içerisinde herhangi bir yerden bekleme ekranına geri:

- ▶ **☰** tuşuna kısa süreli basın.


***Not:** sayfaya erişilemeyen (örn. el cihazı baz istasyonunun erişim alanının dışında olması nedeniyle) kullanımlar/ayarlar gizlenir.

Telefonu kullanma

El cihazı açma/kapama

- ▶ **Kapatma:** bekleme konumunda **uzun** süreli  bitir tuşuna basın.
- ▶ **Açma:**
 - **Uzun** süreli  bitir tuşuna basın
 - veya:
 - El cihazını şarj istasyonuna koyun. Yaklaşık 35 san. sonra açılır.

Bekleme konumuna dönme

- ▶  bitirme tuşuna **kısaca** basın.

veya:


- ▶ Herhangi bir tuşa basmadığınızda veya ekrana dokunmadığınızda, ekran yaklaşık 3 dakika **sonra** bekleme konumuna geçer.

Tuş ve ekran kilidi

Tuş ve ekran kilidi, telefonun istenmeden kullanılmasını engeller. Kilit devredeyken ekrana dokunmanız durumunda birşey olmaz. Bir tuşa basmanız durumunda, söz konusu bir mesaj görünür.

Tuş/Ekran kilidini açmak/kapatmak

El cihazı bekleme modundayken:

- ▶ Kilidi açmak veya kapatmak için  menü tuşuna **uzun** basın.

El cihazında bir çağrı gösterildiğinde, tuş ve ekran kilidi otomatik olarak kapanır. Çağrıyı karşılayabilirsiniz. Konuşma bittikten sonra ekran ve tuş kilidi yeniden etkinleştirilir.

Açıklama

Tuş kilidi devredeyse acil çağrı numaraları da aranmaz.

Otomatik ekran kilidi

Görüşme sırasında el cihazını kulağınıza tuttuğunuzda ekran otomatik olarak bir yaklaşma sensörü yardımıyla bloke edilir (ekran aydınlatması söner). El cihazını kulağınızdan uzaklaştırdığınızda bu kilit tekrar kaldırılır.

Sensör, kulaklık kısmının sağ yanında bulunur (→ s. 1). Bir görüşme sırasında bunu yanlışlıkla parmağınızla kapatırsanız, ekran aynı şekilde kilitlenir.

Dokunmatik ekranın kullanımı

El cihazının kumandası ekran üzerinden gerçekleşir.

Ekranında gösterilen simgeler, liste girişleri, düğmeler ve seçim alanları, hassas yüzeylerdir. Bu yüzeylere dokunarak ve ekranın üzerinden kaydırarak fonksiyonları ayarlayabilir ve başlatabilir, telefon numaraları girebilir veya seçebilir ve çeşitli ekran göstergeleri (sayfalar) arasında gezinebilirsiniz.

Fonksiyon / listeler girişi seçmek

Liste noktasını (telefon rehberi, alt menüler, arama listeleri) seçmek veya bir işlevi devreye sokmak/devreden çıkarmak için, parmağınız ile listeler girişine veya söz konusu simgeye basın.

Listeler ve menüler içerisinde gezinme (dikey olarak sayfaları çevirme)

► Ekranında dikey olarak kaydırma.

Birden fazla liste girişinin bir defada ekranında görüntülenebilmesi için, ekranın altında veya üstünde beliren gölgeli bir alan, listenin diğer kısımlarını görmek için kaydırmanız gereken yönü belirtir.

Bir liste içinde kaydırma yaptığınızda, ekranın sağ tarafında bir kaydırma çubuğu gösterilir. Bu, görünür liste parçasının boyutunu ve konumunu gösterir.



Listelerin içinde kaydırma işlemi geçişli değildir, yani listenin sonundan başa geri dönmek için geri kaydırma yapmanız gerekir.

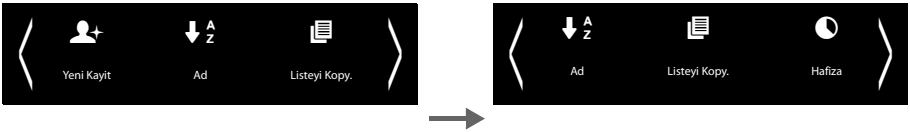
Seçenekler, seçenek çubuğu


Çoğu ekran göstergesinin alt tarafında bir **seçenek çubuğu** bulunmaktadır. Bunun içinde geçerli bağlamda uygulayabileceğiniz tüm eylemler gösterilmektedir (kullanılan simgeler, → s. 47). Tek satırlı (örn. telefon rehberinde) ve iki satırlı seçenek çubukları (örn. bir harici görüşme sırasında) mevcuttur.

► İlgili eylemi gerçekleştirmek için bir seçeneğin üzerine dokununuz.


Aynı anda bir seçenek çubuğunda gösterilenden daha çok seçenek mevcutsa, ilave seçenekler şu şekilde gösterilir:

- ◆ Tek satırlı seçenek çubuğu durumunda, sağ tarafı  gösteren bir ok  görüntülenen seçeneklere (bkz. resim) ilave seçeneklerin mevcut olduğunu belirtir.
 - Bir parmağınızı seçenek listesinin üzerine koyun ve ekrandaki ilave seçenekleri getirmek için ok yönüne göre kaydırın (yatay kaydırma).



- ◆ iki satırlı seçenek çubuğunda gösterilen simge  seçenekler çubuğunun alt yarısında yer alır ve ilave seçeneklerin olduğunu belirtir.

Telefonu kullanma

- ▶ Eğer , orijinal seçenek çubuğunu da içeren başka bir seçenek çubuğu belirir.

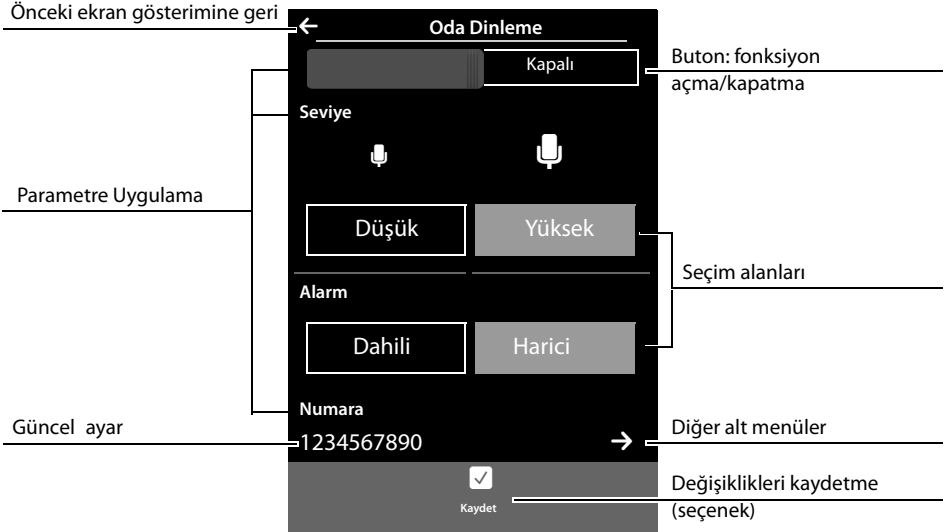


- ▶ , ilave seçenekler tekrar gizlenir.

Ayarları değiştir

Menü sayfalarının birinde bir simgeye dokunduğunuzda, ona ait uygulama/fonksiyon açılır. Ekran, ayarlanabilir parametreleri ve kontrollerini ve mevcut ayarlarını gösterir (ekranda turuncu).

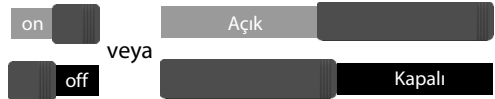
Örnek:



Düğme: fonksiyonu açma/kapatma (etkinleştirme/devre dışı bırakma)

- ▶ Düğme üzerine kısaca dokunduğunuzda, örn. Bebekalarmı gibi fonksiyonlar açılır/kapattılır.

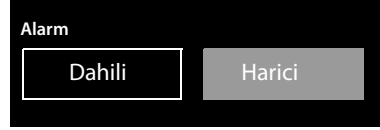
Fonksiyon, turuncu renkli düğme (Açık / on) görünür olduğu zaman açılır/etkinleştirilir.



Seçim alanları

Bir parametre için iki veya üç alternatif ayarın söz konusu olması durumunda, bu alternatifler aşağı açılır menü şeklinde gösterilir. Güncel ayar turuncu renk ile işaretlenmiştir.

- ▶ Değiştirmek için kısa süreli arzu edilen seçme alanına dokununuz.



Bir parametrenin ayarı için alt menüyü açmak

- ▶ → simgesinin gösterilmesi, bir alt menünün mevcut olduğunu belirtir.
- ▶ → üzerine kısaca dokunduğunuzda, bu alt menü açılır.

Önceki ekran gösterimine geri

- ▶ ← üzerine dokunduğunuzda (ekranın sol üstünde) önceki ekrana geri dönersiniz (kademeli olarak).

Numaraları ve metni girin

Ekran üzerinde bir karaktere dokununuz ve bu karakter büyütülür. Ekranda istediğiniz karakter büyütülmüş gösterilene kadar parmağınızı ekran üzerinde kaydırınız. Ancak parmağınızı ekrandan kaldırdığınızda, karakter, imlecin bulunduğu metin alanına kopyalanır.

Eğer birden çok numara ve/veya metin alanı gösterilirse (örn. bir telefon rehberi girişinin adı ve soyadı), ilk alan otomatik olarak devreye girmiş olur. Sonraki alanları basmak suretiyle aktif hale getirebilirsiniz. İçerisinde yanıp sönen yazma işaretinin gösterilmesi durumunda bir alan aktif haldedir.

Yanlış girişleri düzeltme

Kısa süreli ✕ üzerine dokunma: Son girilen karakteri siler.

Uzun süreli ✕ üzerine basma: Sayı veya metin alanının tüm içeriğini siler.

Metin girme

- ▶ ↵ (Shift) üzerine dokunma: Küçük ve büyük harf arasında değiştirir. Büyük harf sadece takip eden karakter için devreye girer. Telefon rehberinde, ilk harf ve boşluk işaretini takip eden her harf otomatik olarak büyük yazılır.
- ▶ Bir sayı veya özel bir karakter girmek için, 123 üzerine dokununuz.
 - ▶ Diğer özel karakterleri görüntülemek için **Diğer...** üzerine dokununuz ve önceki gösterime dönmek için **Geri** üzerine dokununuz.
 - ▶ Normal kitap harflerine geri dönmek için **abc** üzerine dokununuz.
- ▶ Özel karakterleri (ör.n. çift noktalı harfler gibi vurgu imli) girmek için, ilgili başlangıç harfinin üzerine **uzun** basın ve ekrana gelen listeden istenen karakteri seçiniz.

Latin-(Standart-) karakter seti

a ä å à â ã ä å ä ç c é é è ê ë i î í ì î
l l n ñ ñ o ö ó ò ô õ ö s ß s u ü ú ù û ú
y ÿ ý z ž ž

Telefonu kullanma

Yunan karakter listesi:


α á ε é η ή ι í ï ï ó ó σ ç υ ú ü ü ω ώ

Kiril karakter listesi:

е э ё и ѝ ї г г' ь ь


Kiril karakter listesinin büyük yer ihtiyacı nedeniyle aşağıdaki harflere, aşağıda koyu işaretlenmiş karakterlerin üzerine **uzun** basarak da ulaşabilirsiniz. İstenen karakterin üzerine dokunun.

ц ѝ х ь ж э


- ▶  üzerine dokunun (gerekiyorsa birden fazla): karakter listesi/tuş takımı atamasına geçin. Kullanıma sunulanlar:
 - Orta Avrupa bölgesi için QWERTZ tuş takımı, QWERTY (Amerikan standardı) ve Fransız dil bölgesi için AZERTY tuş takımı yerleşimine sahip Latin (Standart) karakter listesi
 - Yunan karakter listesi
 - Kiril karakter listesi


Telefon görüşmesi

Harici arama


- ▶ Arama sayfasına geçin ▶ Numarayı girin ▶ **Kısaca**  üzerine basın.

veya:


- ▶ Bekleme konumunda **uzun** olarak  üzerine basın ▶ Numarayı girin.

 ile aramayı iptal edebilirsiniz.

Tekrar arama listesinden arama yapma

- ▶ Bekleme konumunda, **kısa** süreli  üzerine basın, tekrar arama listesi açılır.


Aşağıdakilerden seçim yapabilirsiniz:



- ▶  üzerine basın. Yeşil nokta ile işaretlenmiş numara çevrilir.

Veya:

- ▶ Listedeki bir girişin üzerine dokunun. Görüntülenen numara girişi çevrilir.

veya:

- ▶ Bir girişin yanındaki  üzerine dokunun. Ayrıntı görünümü açılır.


- Telefon rehberi kaydı mevcut:
Telefon rehberi kaydındaki tüm numaralar görüntülenir:
▶  üzerine basın. Telefon rehberi girişindeki yeşil nokta ile işaretlenmiş tercih edilen numara (→ s. 35) çevrilir.
veya:
▶ İstenen numara üzerine dokunun.
- Telefon rehberi kaydı mevcut değil:  üzerine basın.

tekrar arama listesi (örnek):




Açıklama

Tekrar arama listesinde, el cihazından aranan son yirmi telefon numarası bulunur. Telefonunuzun mesajlar listesine benzeri şekilde idare edebilirsiniz:


- ▶ **Ayrıntılı görünüm açma:** girişin yanındaki  üzerine dokunun. Tüm kullanılabilir bilgiler gösterilir. Ayrıntılı görünüşte girişi silebilir veya girişin numarasını telefon rehberine devralabilirsiniz (→ s. 38).

Telefon görüşmesi

Bir arama listesinden seçme

- ▶ Mesajlar sayfasına geçin ▶ Şu simge,  üzerine dokunun.



Aşağıdakilerden seçim yapabilirsiniz:

- ▶  üzerine basın. Yeşil nokta ile işaretlenmiş girişin numarası çevrilir.


Veya:

- ▶ **Listedeki bir girişin üzerine kısaca dokunun.** Görüntülenen numara girişi çevrilir.

Veya:

- ▶ Bir girişin yanındaki  üzerine dokunun. Ayrıntı görünümünü açılır.
 - ▶  üzerine basın. Görüntülenen numara girişi çevrilir.

Veya:

- ▶ Telefon rehberi kaydı mevcut:  üzerine dokunun. Telefon rehberi kaydındaki tüm numaralar görüntülenir. İstenecek numara üzerine dokunun.


Arama listesi (örnek)




Bir girişin ayrıntılı görünüşü (Örnek)



Telefon rehberiyle seçme

- ▶ Telefon rehberini açın: seçim sayfasında [ Rehber] üzerine dokunun. Telefon rehberi kayıtlarının listesi görüntülenir.
- ▶ Listeden istenecek kayda doğru kaydırın.


Aşağıdakilerden seçim yapabilirsiniz:

- ▶  üzerine basın. Yeşil nokta ile işaretlenmiş kaydın tercih edilen numarası (→ s. 35) çevrilir.

Veya:


- ▶ Bir girişin ismi üzerine dokunun. Kaydın tercih edilen numarası çevrilir.

veya:

- ▶ Kaydın yanındaki  üzerine ve ardından ayrıntılı görünümde istenecek numara üzerine dokunun.

Aramayı cevapla

Aşağıdakilerden seçim yapabilirsiniz

- ▶  üzerine basın.
- ▶ **Otom.Cevapl.** devrede olması durumunda (→ s. 26), el cihazını şarj istasyonundan çıkarın.
- ▶ **Aramanın Bluetooth kulaklık setinden kabul edilmesi:** → s. 34
- ▶ **Aramanın kablolu kulaklık setinden kabul edilmesi:** kulaklıktaki cevaplama tuşuna (Push-to-Talk tuşu) basın. Kulaklık seti el cihazına bağlı olmalıdır (→ s. 1).

Bekleyen aramayı kabul etme/reddetme

Bir görüşme esnasında telefon gelmesi durumunda bir tıklama duyarsınız ve ekran üzerinde söz konusu bir mesaj görürsünüz. Bununla ilgili olarak lütfen baz istasyonunuzun kılavuzunu okuyun.

Arama göstergesi

Telefon numarası aktarımı

Arayanın telefon numarası ekranda görüntülenir. Arayanın numarası telefon rehberinizde kayıtlıysa, ilgili numara tipi ve isim görüntülenir. Arayana bir resim düzenlediyseniz (→ s. 35), ayrıca bu da görüntülenir.

Telefon numarası aktarımı yok

İsim ve numara yerine aşağıdakiler gösterilir:

- ◆ **Harici:** hiçbir numara aktarılmaz.
- ◆ **Sınırlı:** arayan kişi telefon numarası aktarımını engelliyorsa.
- ◆ **Ulaşılamıyor:** arayan kişi telefon numarası aktarım hizmetini talep etmediyse.

CNIP (Arayanın Adını Gösterme)

Numarayla birlikte arayanın kayıtlı adı (ve yeri) gösterilir. Numara telefon rehberinde kayıtlıysa, numaranın yerine telefon rehberine kaydın adı görünür.

CLIP telefon numarası gösterimi ile ilgili notlar

(CLIP = Arayan numaray gösterme)


Telefon teslimat durumunda, arayanın numarası görünecek şekilde ayarlanmıştır, → s. 55 veya

→ www.gigaset.com/service

Hoparlör üzerinden görüşme

Görüşmeyi üçüncü bir kişiye dinletiyorsanız, bunu görüştüğünüz kişiye bildirmeniz gerekir.

Seçme sırasında hoparlörden görüşme devrede

- ▶ Numarayı girin, 2 defa  üzerine basın.

Ahize ile hoparlör arasında geçiş yapma

Bir görüşme sırasında, bağlantı kurulurken:







- ▶  üzerine basın veya [ Ahizesiz] üzerine dokununuz.

El cihazını bir görüşme sırasında şarj istasyonuna koyma:

- ▶  tuşuna yerleştirme sırasında ve 2 saniye daha basılı tutunuz.


Ahize, hoparlör ve kulaklık ses düzeyini değiştirme

Güncel olarak kullanılmış olan modun ses seviyesini (eller serbest görüşme, ahize, kulaklık) bir görüşme sırasında ayarlama:

- ▶ [ **Ses Seviyesi**] üzerine dokununuz ▶  /  ile ses seviyesini ayarlayınız.
- ▶ Bir kulaklık bağlıysa: **Mikrofon Hassasiyeti** ayarını yapmak için gerekiyorsa ikinci satırdaki  /  üzerine dokununuz.
- ▶ Ayarları kaydetmek için ekranın alt kısmında  üzerine dokununuz.
Veya: ayar, yaklaşık 2 dakika sonra otomatik olarak kaydedilir.


Mikrofonu açma/kapama (sessize alma)

Bir görüşme esnasında mikrofonu kapatmanız durumunda, karşıdaki kişi artık sesinizi duyamaz.

- ▶ Mikrofonu açmak/kapatmak için [ Sessiz] üzerine dokununuz.

Zil sesini/titreşimi geçerli arama için kapatma

El cihazında arama sinyali verildiğinde:

- ▶ [ Sessiz] üzerine dokununuz.

Güvenlik kontrolü

El cihazı üçüncü şahısların da dinleyebileceği güvenli olmayan baz ünitesi bağlantılarını algılar.

Harici bir görüşme kurulurken veya harici bir görüşme sırasında:

- ▶ **Durum çubuğundaki herhangi bir noktanın üzerine uzunca basın.**

Eğer **Baz istasyonuna güvenli bağlantı** gösterilirse, bağlantı güvenlidir.








Eğer **Baz istasyonuna güvenli bağlantı yok** gösterilirse, bağlantıyı sonlandırmanız gerekir.

Telefonu ayarlama



El cihazı önceden ayarlanmıştır. Ayarları isteğiniz doğrultusunda değiştirebilirsiniz.

Ayarları bir görüşme sırasında veya bekleme durumunda menü sayfası **Ayarlar** üzerinden gerçekleştirebilirsiniz.

Ekran dilini değiştirme

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ Dil + Konum].
- ▶ **Ekran Dili** yanında  üzerine dokunun ▶ İstenen dilin yanında  üzerine dokunun ( = seçim) ▶  ile onaylayın ▶  ile geri dönün.


Ülke ve kendi alan kodunuzu ayarlayın






- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ Dil + Konum].

Ekranı ayarlama

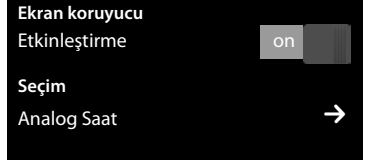
Ekran koruyucu/Slayt gösterisi ayarlama

Bekleme durumundaki gösterge için bir ekran koruyucu açıklayabilirsiniz. Seçimler şunlardır, **Analog Saat/Dijital Saat/Slayt Göst./Resimler**. Resimleri **Gigaset QuickSync yazılımı** (→ s. 46) yardımıyla el cihazınıza yükleyebilirsiniz.

Bekleme ekranını tekrar göstermek için, kısa süreli  üzerine basın veya ekrana dokununuz.

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ Ekran + Tuş takıml.].
- ▶ Ekran koruyucuyu şalter üzerinden açın veya kapatın.
 - ▶ **Seçim** yanında  üzerine dokununuz ▶ Seçimler arasında ilerlemek için ekranda yatay olarak kaydırın
 - ▶ Mevcut ekranı seçmek için [ **Seç**] üzerine dokununuz veya  ile kaydetmeden geri dönünüz.





Alt menü [ Ekran + Tuş takıml.]



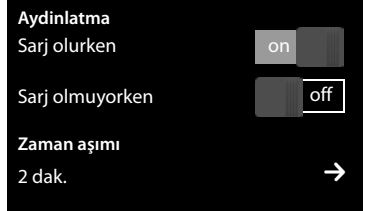
Ekran aydınlatmasını ayarlama

El cihazı hareket ettirildiği veya bir tuşa basıldığı anda ekran aydınlatması devreye girer.

Bekleme durumunda hangi süreden sonra ekran aydınlatmasının kapatılacağını belirleyebilirsiniz. Aksi durumda ekran sürekli olarak yarı aydınlık yanar.

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ Ekran + Tuş takıml.].
- ▶ Şalter üzerinden şarj istasyonu içinde veya şarj istasyonu dışında ekran aydınlatmasını açın/kapatın.
- ▶ **Zaman aşımı** yanında  üzerine dokununuz ▶ Kararma süresini seçin.  ile kaydedin ve geri dönünüz.

Alt menü [ Ekran + Tuş takıml.]






Açıklama

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

Otomatik cevaplamaı açma/kapatma

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

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Telefon**].
- ▶ **Otom.Cevapl.** yanındaki düğme ile fonksiyonu açabilir/kapatabilirsiniz.



El cihazını şarj istasyonuna takar takmaz, **Otom.Cevapl.** ayarından bağımsız olarak bağlantı sonlandırılır. İstisna:  'ye yerleştirme sırasında ve 2 saniye daha basılı tutun.

Hoparlör profili ayarlama

Telefonunuzu ortam durumlarına en iyi şekilde ayarlamak için hoparlörle konuşmak üzere çeşitli profiller ayarlayabilirsiniz. Sizin için en rahat olan profili seçin.

Önayar şu şekildedir; **Profil 1**.

Hoparlörle görüşme modunda harici bir görüşme sırasında:



- ▶ Seçenek çubuğunda  üzerine ve ardından [ **Handsfree Profilleri**] üzerine dokunun
- ▶ Profil seçin. Ayarlar hemen değişecektir.

Zil sesini ayarlama

Ses düzeyini/melodiyi ayarlama

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Ses Ayarları**] ▶ **Zil Sesleri (Ahize)**

tüm aramalar için zil sesi seviyesi



- ▶ Ses düzeyini ayarlamak için, gerekiyorsa birkaç defa  /  üzerine dokunun.

Veya

- ▶ **Crescendo** yanındaki anahtarla, Crescendo aramayı (artan zil sesi seviyesi) açabilir/kapatabilirsiniz.

Aktif haldeki Crescendo sadece zil seslerinde etkili olur. Bir melodinin çalınması etkilenmez.



Harici/dahili aramalar için zil sesini ayarlama

- ▶ **Dahili Çağril.. / Harici Çağril.** yanında  üzerine dokunun ▶ Çalma melodisini seçin ▶  ile kaydedin ve geri dönün.

Başka zil sesi melodilerini **Gigaset QuickSync** (→ s. 46) yazılımı aracılığıyla el cihazınıza yükleyebilirsiniz.



Titreşim alarmini etkinleştirme/devre dışı bırakma

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Ses Ayarları**] ▶ Titreşim alarmini **Sessiz Alarm** yanındaki düğme ile etkinleştirin/devre dışı bırakın.


Etkinleştirilmiş bir titreşim alarmı, her dahili/harici arama, randevu, doğum günü ve her uyardırma alarmında devreye girer.

El cihazı şarj istasyonundayken veya USB aracılığıyla bilgisayarınıza bağlıyken devre dışı bırakılır.

Zil sesini kalıcı olarak açma/kapatma:



Zil sesini kalıcı olarak açabilir/kapatabilirsiniz.

- ▶ Durum sayfasını açın ▶ **Mesgul** yanındaki düğme ile çalma sesini açabilir/kapatabilirsiniz. Bu ayarın titreşim alarmı üzerinde etkisi yoktur.

Durum çubuğunda,  simgesi ile çalma sesini kısın.

Uyarı seslerini açma/kapatma

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

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Ses Ayarları**].

Aşağıdakileri sağdaki şalterle açabilir/kapatabilirsiniz:

- **Onay Tonları:**

Girişlerin ardından onaylama/hata bildirim zil sesi, yeni mesajların alınması durumunda uyarı zil sesi.

- **Pil Uyarısı:**

%10 altındaki pil şarjında uyarı sesi (her 60 saniyede bir). Bebek alarmı açıkken hiçbir pil uyarısı verilmez.






[ **Ses Ayarları**] alt menüsünde:



Arzu edilmeyen çağrılara karşı koruma

Harici aramalar için zaman ayarı

Telefonunuzun çalmaması gereken bir zaman aralığı girebilirsiniz.

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Ses Ayarları**] ▶ **Zil Sesleri (Ahize)**
- ▶ **Zaman Kontrolü (Zil Kap.)** yanında  üzerine dokununuz ▶ **Zili aski. al, baslat** üzerine dokununuz ▶ Zaman aralığı başlangıcını ayarlayınız ▶  ile kaydedin ve geri dönünüz ▶ **Askid. cikart, bitis** için analog, bu zaman dilimlerinin bitişini ayarlayınız ▶ **Etkinleştirme** yanındaki düğme ile zamanlama kontrolünü açın/kapatın ▶  ile geri dönünüz.

Açıklama

Telefon rehberinde bir özgün melodi atadığını arayan kişilerde (VIP), telefonunuz bu zaman aralığında da çalar.

El cihazına fabrika ayarlarını geri yükleme



El cihazı ayarlarındaki kişisel değişiklikleri birbirinden ayrı olarak geri ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdakiler sıfırlama işleminden **etkilenmez**:

- ◆ Tarih ve saat
- ◆ El cihazlarının baz istasyonlarında veya baz istasyonlarının el cihazında kaydı ve güncel baz istasyonu seçimi,
- ◆ Takvimde ve telefon rehberindeki girişler
- ◆ Tekrar arama listesi ve dosyaların içeriği
- ◆ Bebek alarmı için kaydedilmiş harici ve dahili hedef numaraları (**Alarm** tekrar **Harici** olarak ayarlanır)
- ◆ Arama yönlendirme için hedef arama numarası.

El cihazını (**Tel.i Sıfırlama**) geri ayarlama durumunda ayarlanabilir sayfa (→ s. 10) ayarlarınız ve audio ve ekran ayarları silinir.

El cihazı geri ayarlama

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Sistem**].
- ▶ **Tel.i Sıfırlama** üzerine dokununuz.

Enerji Tasarrufu için ECO DECT



ECO DECT düşük miktardaki elektrik tüketimi ve azaltılmış telsiz performansı içindir.

Elektrik tüketiminin düşürülmesi

Elektrik tasarrufu sağlayan bir adaptör kullanımı sayesinde telefonunuz daha az elektrik tüketir.

Radyo dalgalarının azaltılması (baz istasyona bağlı)

Radyo dalgalarının azaltılması, yalnızca baz istasyonunuzun bu fonksiyonu desteklemesi durumunda mümkündür.

Telefonunuzun sinyal gönderme gücü, el cihazının baz istasyona uzaklığına bağlı olarak **otomatik** bir şekilde azalır.






El cihazı ile baz istasyonunun yaydığı radyo dalgalarını aşağıdaki işlevlerle ayrıca azaltabilirsiniz

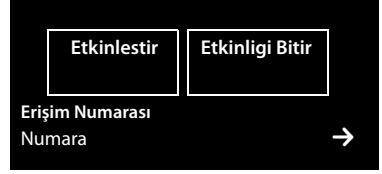
- ◆ **Maks. Aralık** kapatma,
- ◆ **Radyasy. Yok** açma.

Daha fazla ayrıntı için, lütfen baz istasyonunun talimatlarına bakın.

Şebeke telesekreteri

Şebeke telesekreter hizmetinden yararlanmak için servis sağlayıcınıza **talimat** vermeniz ve şebeke telesekreterinin numarasını telefonunuza kaydetmiş olmanız gerekir.

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Sebeke Posta Kutu.**].
- ▶ Şebeke telesekreteri numarasını girin: **Erişim Numarası** yanında  üzerine dokunun ▶ Numarayı girin ▶  ile onaylayın ve kaydedin.
- ▶ Şebeke telesekreterini devreye sokma/devreden çıkarma (şayet şebeke sunucunuz bu işlevi destekliyorsa): **Etkinleştir/Etkinliği Bitir** üzerine dokunun ▶ Telefon şebekesinden gelen onay sesinden sonra  üzerine basın.




Telefon numarasının kaydedilmesinden sonra mesajlar sayfasında şu simge gösterilir:



Yeni mesajlar mevcut
(ağ sunucunuz bu uygulamayı desteklediğinde)

Şebeke telesekreteri mesajlarını dinleme

- ▶ Mesajlar sayfasına geçin ▶ Şu simge,  üzerine dokunun.

Şebeke telesekreteriniz doğrudan aranır. El cihazınızda hoparlör modunu etkinleştirin. Mesajları dinleyebilirsiniz.

Birden fazla mobil parçalar





El cihazını birden çok baz istasyonunda kullanma

El cihazınız, dört ayrı baz ünitesine kaydedilebilir.

Aktif haldeki baz istasyonu, el cihazının kaydedildiği son baz istasyonudur. Diğer baz istasyonları kullanılabilir baz istasyonunun listesinde kayıtlı kalır.





Baz istasyonu **düzenlemesini her zaman elle değiştirebilirsiniz.**

Alternatif olarak el cihazını, güncel baz istasyonuna bağlantının kaybolması durumunda, en iyi sinyale (**En iyi baz**) sahip baz istasyonunu seçecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Telefonlar + Baz istasyonu**].
- ▶ **Bağlanılan Baz**  üzerine dokunun ▶ İstenen baz istasyonunu veya **En iyi baz** seçin ( = seçim).


„El cihazı adını değiştirme


Birden fazla el cihazının kayıt işlemi sırasında bunlara otomatik olarak **INT 1**, **INT 2** sırasıyla ad verilir. Bunu değiştirmek için:

- ▶ **Ayarlar** menüsünde [ **Telefonlar + Baz istasyonu**] üzerine dokununuz.
- ▶ **Kayıtlı Telefonlar**  üzerine dokununuz ▶ El cihazını seçin.
- ▶  ile eski adı silin ve yeni adı (maks. 10 alfanümerik karakter) girin ▶  ile onaylayın.

Dahili arama


Aynı baz istasyonuna kayıtlı diğer el cihazlarıyla yapılan dahili görüşmeler ücretsizdir.

- ▶ Arama sayfasına geçin ▶ [ **Dahili**] üzerine dokununuz ▶ Gerekliyse, listeden el cihazını seçin veya **Tüm Telefonlar (Tümünü arama)** üzerine dokununuz.

Listeyi açtıktan sonra  üzerine basın, doğrudan tüm el cihazlarına toplu bir arama başlatılır.

Dahili danışma / dahili aktarma


Bir **harici** kişi ile görüşüyorsunuz ve bu görüşmeyi başka bir **dahili** kişiye iletmek istiyorsunuz veya onunla geri görüşmek istiyorsunuz.

- ▶ [ **Danışma**] üzerine ve ardından **Dahili** üzerine dokununuz.
- ▶ Eğer baz istasyonunda ikiden fazla el cihazı kayıtlıysa, bir el cihazı veya **Tümü** seçin.



Konferans görüşmesi: dahili kişi ile görüşüyorsunuz ve harici görüşmenize geri döneceksiniz:

- ▶ [ **Gör. Sonland.**] üzerine dokununuz.

Harici aramayı iletme: görüşmeyi iletmek için iki seçeneğiniz mevcut:

- ▶ Aramış olduğunuz kişi telefonu açana kadar beklersiniz ve ardından kapatırsınız.  üzerine basın.

Veya

- ▶ Diğer kişi telefona cevap vermeden önce kapatın:  üzerine basın.
Diğer kişi telefonu açmayacak olursa veya görüşme alınamıyorsa, [ **Gör. Sonland.**] ile geri aramayı sonlandırın.

Geçiş yapma/konferans oluşturma

Bir görüşme yapıyorsunuz, diğer bir görüşme gerçekleşiyor. Her iki kişi ekranda görünür.

- ▶ **Geçiş yapma:** konuşmak istediğiniz görüşme partnerinin üzerine dokunun.

veya:

- ▶ **Üçlü konferans oluşturma:** bu tuş, [ **Konf.**] üzerine dokunun.
- ▶ **Konferansı sonlandırma:** bu tuş, [ **Knf. Bitir**] üzerine dokunun. "Geçiş yapma" konumuna geri dönersiniz ve yeniden konferansı başlatmış olduğunuz görüşmeciye bağlanırsınız.

Görüştüğünüz kişilerden her biri, bitirme tuşuna basarak veya ahizeyi kapatarak konferanstaki katılımını sonlandırabilir.

Bluetooth cihazları

5 adete kadar veri cihazı (PC, PDA, cep telefonları) ve bir Bluetooth kulaklık kaydedebilirsiniz. El cihazında Bluetooth'ı etkinleştirmeniz, gerekiyorsa cihazları görünür kılmamız ve sonra el cihazına kaydetmeniz gerekir.

Veri cihazlarıyla telefon rehberi kayıtlarını değiş tokuş edebilir ve **Gigaset QuickSync** (→ s. 46) yazılımı yardımıyla zil melodilerini ve resimleri el cihazına yükleyebilirsiniz.

Notlar


- ◆ Bir kulaklık **Headset** veya **Handsfree Profile** özelliğine sahip olmalıdır. Handsfree Profil tercihen kullanılmaktadır.
- ◆ Bir kulaklık ile bağlantı kurulması 5 saniyeyi bulabilir.

Bluetooth modunu etkinleştirme/devre dışı bırakma

Bluetooth modunu durum sayfası üzerinden (→ s. 14) veya aşağıdaki gibi açıp/kapatabilirsiniz:

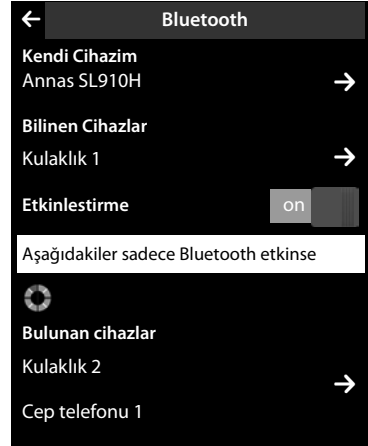
- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ **Bluetooth**] ▶ **Etkinleştirme** yanındaki düğmeyle Bluetooth modunu devreye alın/devreden çıkartın.

Bluetooth etkinse:

- ◆ durum satırında  gösterilir (→ s. 47),
- ◆ el cihazı **Bilinen Cihazlar** listesindeki tüm cihazlarla iletişim kurabilir,
- ◆ el cihazı kendi menzilindeki Bluetooth cihazları için görünürdür,
- ◆ bilinen cihazlar arasında bir kulaklık bulunuyorsa, el cihazı bununla bağlantı kurar,
- ◆ el cihazı, menzilindeki Bluetooth cihazlarını arar.

Bluetooth cihazlarını arama ve kaydetme (tanıtma)

El cihazı ve devredeki Bluetooth cihazı arasındaki mesafe, maks. 10 m olmalıdır.



Notlar




- ◆ Eğer bir kulaklık setini kaydederseniz, muhtemelen kayıtlı bir kulaklık cihazı silinir.
- ◆ Başka bir cihaza bir kulaklık tanıtıldığında, kayıt işlemini başlatmadan önce bağlantıyı **devre dışı** bırakın.

Aramayı başlat

Bluetooth sayfasını açtığınızda ve Bluetooth modunu etkinleştirdiğinizde, arama başlatılır.

El cihazı kendi menzilindeki Bluetooth cihazlarını arar. Bulunan tüm cihazlar **Bulunan cihazlar** listesine eklenir.

Cihaz tanıma – bilinen cihazlar listesine ekleme


- ▶ **Bulunan cihazlar** listesi yanında  üzerine dokunun (yukarıdaki resme bakın).
- ▶ **Bulunan cihazlar** listesinden cihazı seçin ▶ [ ] **Taninan Cih.** üzerine dokunun ▶ Gerekirse kaydedilecek cihazın PIN kodunu girin ▶ ile onaylayın.

Bir **veri cihazının PIN kodu**: herhangi bir PIN kodunu el cihazına ve ardından veri cihazına girin (0 – 16 basamak).

Bir **kulaklığın PIN kodu**: genellikle 0000 olarak ön ayarlıdır. Bu nedenle PIN kodunu sadece istisnai durumlarda girmeniz gerekir.

Eğer **Bilinen Cihazlar** halihazırda 6 kayıt içeriyorsa, son kaydın üzerine yazılır. **İstisna**: kulaklık sadece bir kulaklığı siler.



Aramayı sonlandırma

- ▶  üzerine dokunun, alt menüyü **Bluetooth** kapatmak için, veya Bluetooth modunu devre dışı bırakın.



Bilinen (tanıtılmış) cihazların işlenmesi

listeyi açma

- ▶ **Bluetooth** alt menüsünde **Bilinen Cihazlar** yanında  üzerine dokunun.

Listede cihaz isminin yanındaki bir  bir kulaklığı ve  bir veri cihazını belirtir.

Cihaz kaydını silme



- ▶ **Bilinen Cihazlar** listesini açın ▶ [ **Sil**] üzerine dokunun ▶ Bir veya daha fazla cihaz seçin – her cihazın yanında üzerine dokunun ▶ [ **Sil**] üzerine dokunun ▶ **Evet** üzerine dokunun.

Cihaz adını değiştirmek

- ▶ **Bilinen Cihazlar** listesini açın ▶ Cihazı seçin ▶ Gerekirse,  ile önceki adı silin ▶ Adı girin (maks. 16 basamak) ▶ ile onaylayın.

Kaydedilmemiş Bluetooth cihazını reddetme/kabul etme


Bilinmeyen bir Bluetooth cihazı bir bağlantı kurmayı denerse, cihaz PIN'ini girmeniz istenir (Bonding).

- ▶ **Reddetme**:  üzerine dokunun veya  üzerine basılı tutun.

veya:

- ▶ **Kabul etmek**: cihazın PIN kodunu girin ▶ ile onaylayın.
 - ▶ **Evet** üzerine dokunun: **Bilinen Cihazlar** listesine girin veya
 - ▶ **Hayır** üzerine dokunun: cihazı geçici kullanma.

El cihazının Bluetooth adını değiştirme

- ▶ **Bluetooth** alt menüsünde **Kendi Cihazım** üzerine dokunun. Bluetooth etkin değilse, etkinleştirilir ▶ Gerekirse, önceki adı  ile silin ▶ Yeni adı girin ▶ ile onaylayın.

Bluetooth cihazları

Görüşmeyi el cihazından Bluetooth kulaklığında devam ettirme

Ön şart: Bluetooth etkinleştirilmiş, Bluetooth kulaklık ile el cihazı arasında bağlantı mevcut.

- Kulaklık seti üzerindeki konuşma tuşuna basın.

El cihazı ile bağlantı kurulması 5 saniyeyi bulabilir.

[ **Ses Seviyesi**] kullanarak **Telefon Ses Seviyesi/Mikrofon Hassasiyeti** ayarlayın.

Kulaklık setinizle ilgili ayrıntılı bilgi için kulaklık kullanım kılavuzuna bakın.

Açıklama

Eğer kablolu bir kulaklık ve bir Bluetooth kulaklık aynı anda bağlıysa, kablolu kulaklığı kullanamazsınız.

Aramanın Bluetooth kulaklık setinden kabul edilmesi

Önkoşul: Bluetooth etkinleştirilmiş, Bluetooth kulaklık ile el cihazı arasında bağlantı mevcut.

Kulaklıktaki cevaplama tuşuna, ancak kulaklık çalmaya başladıktan sonra basın.

Kulaklık setinizle ilgili ayrıntılı bilgi için kulaklık kullanım kılavuzuna bakın.

Telefon rehberi (Adres defteri)

Bir **Telefon rehberi kaydında** sekiz adede kadar numara yanı sıra ad ve soyad, hatırlatmalı doğum tarihleri/yıldönümleri, VIP zil sesi, arayan resmi kaydedebilirsiniz. Telefon rehberini PC adres defterinin Outlook iletişim bilgileri ile senkronize edebilirsiniz veya el cihazınıza zil sesleri ve resimler yükleyebilirsiniz (→ s. 46).

Telefon defterini (500 kadar kayıt) her bir el cihazınız için ayrı ayrı kişisel olarak düzenleyebilirsiniz. Ancak listeyi ve girişleri başka el cihazlarına da gönderebilirsiniz (→ s. 37). Bilgisayarınızdan ücretsiz Gigaset QuickSync (→ s. 46) yazılımını kullanarak, telefon rehberinizi Google ve Outlook kişi listeleriniz ile senkronize edebilirsiniz (→ s. 46).

Açıklama




Telefon rehberinden bir numaraya hızlı erişim için numarayı bekleme ekranının düzenlenebilir tarafına koyabilirsiniz (→ s. 10).

Girişlerin uzunluğu




8 numara: her biri en fazla 32 rakam
Adı ve soyadı: her biri en fazla 16 karakter




Telefon rehberi kaydını yönetmek



Telefon rehberini açma

- ▶ Menü tuşları  ▶ [ Dizin] veya
- ▶ Bir arama sırasında arama sayfasında [ Rehber] üzerine dokununuz.

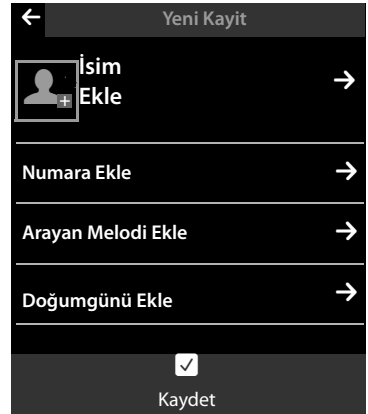
Yeni giriş oluşturun

- ▶ Telefon rehberini açın ▶ [ Yeni Kayıt] üzerine dokununuz.
- ▶ Ayrı alanlar üzerinden kaydın ilgili bileşenlerini girin (isim, numara, özel melodi sesi, doğumgünü). Belirli bir bileşenin yanındaki  üzerine dokununuz ▶ Kullanılabilirse, bileşeni veya [ Seç] ile onaylayın.
Bir giriş oluşturmak için en azından bir telefon numarası girmeniz gerekir.


- ▶ **Arayan resmi ekleme:** Şu tuşlar, üzerine dokununuz.  /  ile resim seçin ve [ Seç] üzerine dokununuz.

- ▶ **Bir kaydın tercih edilen numarasını belirleme:** telefon rehberinde kaydın üzerine dokunduğunuzda veya detaylı görünümde  üzerine bastığınızda tercih edilen numara otomatik olarak aranır. Bu  (yeşil) ile işaretlidir.

Bu ayarları değiştirmek için: şu tuşlar,  istenen numaraların yanında dokununuz.




Telefon rehberi girişini kaydetmek

- ▶ [ Kaydet] üzerine dokununuz.

Telefon rehberi (Adres defteri)








Giriş bakmak (ayrıntılı görünüm)

► Telefon rehberini açın ► İstenen girişin yanında  üzerine dokununuz.


Girişe ilişkin tüm bilgiler görüntülenir.

Girişi değiştir





► Ayrıntılı görünümde [ **Düzenle**] üzerine dokununuz.

- Ad, soyad veya numara değiştirmek/silmek: ►  üzerine dokununuz ► Gerekliyse, ilgili alana dokununuz ► Adı/numarayı değiştirin/girin ► ile onaylayın.
- Numara ekleme:  üzerine **Numara Ekle** yanında dokununuz ► Numarayı girin ve ile onaylayın.
- Bir VIP zil sesi veya bir doğum günü atamasını silmek: ► **Arayan Melodi Ekle / Doğum günü Ekle** yanında  üzerine dokununuz ► [ **Melodi Yok**] / [ **D. günü yok**] üzerine dokununuz.
- Bir arayan resmi atamasını silmek: ► Arayan resmi üzerinde ► [ **Resim Yok**] üzerine dokununuz.
- Tercih edilen numarayı değiştirmek: ► Başka bir numarayı tercih edilen numara yapmak için, numaranın yanındaki şu tuşa dokununuz; .
- [**Kaydet**] üzerine dokununuz.

Girişi silmek

► Detaylı görünüm: [ **Sil**] üzerine dokununuz ► **Evet** ile onaylayın.

Tüm telefon rehberi girişlerinin silinmesi:

► Menü tuşu  ► Menü sayfası **Ayarlar** ► [ **Sistem**] ► (gerekliyse kaydırın) ► **Listeyi Temizle** yanında  üzerine dokununuz ► **Rehber** yanında  üzerine dokununuz ► **Evet** ile onaylayın.

Telefon rehberindeki boş girişlerin sayısının gösterilmesi

► Telefon rehberini açın ► [ **Hafıza**] üzerine dokununuz.

Telefon rehberi girişlerindeki sıralamayı saptama

Girişlerin ad veya soyadlara göre sıralanmasını belirleyebilirsiniz.

► Telefon rehberini açın ► [ **Soyad**] veya [ **Ad**] üzerine dokununuz

Bir girişte ad bulunmuyorsa, tercih edilen numara (yeşil nokta ile işaretli numara, → s. 35) soyadı alanına aktarılır. Bu girişler, düzenleme türünden bağımsız olarak listenin başına alınır.

Sıralama önceliği şöyledir:

Boşluk | rakamlar (0-9) | harfler (alfabetik) | kalan karakterler.

Telefon rehberi kaydını seçme, telefon rehberinde dolaşma

Telefon rehberinizin yediden fazla kayda sahip olması durumunda, sağ tarafta bir alfabetik indeks gösterilir. O zaman şu olanaklara sahip olursunuz:

- ◆ Aranılan isme kadar kaydırın.
- ◆ İndekste baş harf üzerine dokunun. Gösterim, bu harfle başlayan ilk isme geçer. Gerekliyorsa istenen girişe kadar kaydırmaya devam edin. Kaydırma sırasında indeks bir kaydırma çubuğu tarafından geçici olarak kapatılır.

Girişi/telefon rehberini başka bir el cihazına aktarmak

Ön şartlar:

- ◆ Alıcı ve gönderen el cihazı aynı baz ünitesine tanıtılmış olmalıdır.
- ◆ Diğer el cihazı ve baz istasyonu telefon rehberi girişlerini gönderebilir ve alabilir.

Telefon rehberinin tamamını, tek bir girişi veya birden fazla tek girişi aktarabilirsiniz.

Notlar

- ◆ Harici bir arama aktarımı iptal eder.
- ◆ Arayan resimleri ve sesler aktarılmaz. Doğum gününün sadece tarihi aktarılır.
- ◆ İki vCard el cihazı arasında bir girişin aktarılması:
Alıcıda isim ile henüz bir giriş mevcut değilse, yeni bir giriş oluşturulur.
İsme sahip bir giriş halihazırda mevcutsa, bu giriş yeni bir numarayla genişletilir. Toplamda 8'in üzerinde numara durumunda aynı isimle ikinci bir giriş oluşturulur.
- ◆ Alıcı bir vCard el cihazı değilse: her numara için ayrı bir giriş oluşturulur ve gönderilir.
- ◆ El cihazınız bir vCard olmayan el cihazından girişler alıyor: halihazırda kaydedilmiş numaralara sahip girişler atılır, aksi takdirde yeni bir giriş oluşturulur.

Tek kayıtların aktarılması

- ▶ Giriş için ayrıntılı görünümü açın (→ s. 36) ▶ [ Kopyala] üzerine dokunun ▶ Soruyu Dahili ile cevaplayın ▶ Alıcı el cihazını seçin.

Başarılı bir transfer sonrasında:

- ▶ Başka bir girişin gönderilmesi gerekiyorsa **Evet** üzerine dokunun. Aksi takdirde **Hayır** üzerine dokunun.






Tüm telefon defterinin aktarılması

- ▶ Telefon rehberini açın (→ s. 35). [ Listeyi Kopya.] üzerine dokunun ▶ Soruya Dahili ile cevap verin ▶ Alıcı el cihazını seçin.

Aktarımı iptal etme


- ▶  üzerine basın.

Telefon rehberini Bluetooth ile vCard olarak aktarmak

- ▶ Telefon rehberini açın (→ s. 35).
 - ▶ **Tüm telefon rehberini gönderme:** [ Listeyi Kopya.] üzerine dokununuz.
- Veya:
 - ▶ **Girişi gönderme:** girişlerin yanındaki  üzerine ve ardından [ Kopyala] üzerine dokununuz.
- ▶ Sonuç açılan ekranında **BluetoothCihaz** üzerine dokununuz. Bluetooth gerekirse etkinleştirilir.
- ▶ Alıcı seçme:
 - ▶ Alıcıyı, bilinen cihazlar (→ s. 33) listesinden seçin. Aktarma başlatılır. veya:
 - ▶ [ Bul] üzerine dokununuz ve **Bulunan cihazlar** listesinden alıcıyı seçin ▶ Alıcının PIN kodunu girin ve  üzerine dokununuz.




vCard'ın Bluetooth ile alınması

Önkoşul: el cihazı bekleme konumunda. Bluetooth etkinleştirilmiş.

- ▶ Gönderen **Bilinen Cihazlar** (→ s. 33) listesinde bulunuyorsa, o zaman alış otomatik gerçekleşir.
- ▶ Gönderen **Bilinen Cihazlar** listesinde yer almıyorsa, gönderenin cihaz PIN kodunu girin ve  üzerine dokununuz. vCard aktarımından sonra cihazın **Bilinen Cihazlar** listesine ekleneceğini (**Evet**) veya eklenmeyeceğini (**Hayır**) belirtin.


Ekrandaki numarayı telefon rehberine devralma

Telefon rehberine listelerden birinden numara aktarabilirsiniz (örn. Arama listesi, Tekrar arama listesi) , seçtiğiniz veya girdiğiniz numaraları aktarabilirsiniz.

- ▶ Arama sayfasında veta detaylı görünümde liste girişlerinde [ Rehb. Kop.] üzerine dokununuz (Seçenekler çubuğunda kaydırma yapmanız gerekebilir).
- ◆ **Yeni giriş oluşturun:** ▶ [ Yeni Kayıt] üzerine dokununuz. Numara, **Ev** numara türüyle girişin ilk numarası olarak girilir ▶ Gerekliyse girişi tamamlayın ▶ [ Kaydet] üzerine dokununuz.

veya:

◆ Numaraları mevcut bir girişe eklemek:

- ▶ Girişi seçin ▶ Düğme üzerinde **ekle** ögesine dokununuz.
Numara, **Ev** numara türüyle beraber kaydedilir ▶ Gerekliyse girişi tamamlayın/değiştirin
▶ [ Kaydet] üzerine dokununuz.


veya:

- ▶ Girişi seçin ▶ Üzerine yazmak istediğiniz numarayı seçin ▶ **Evet** üzerine dokununuz ▶ Gerekliyse girişi tamamlayın/değiştirin ▶ [ Kaydet] üzerine dokununuz.

Numarayı telefon rehberinden devralma

Bazı çalışma durumlarında, bir numarayı almak için, örn. veya arama esnasında, telefon rehberini açabilirsiniz (bir uzantıyı girdikten sonra bile).

- ▶ Kullanım durumuna göre telefon rehberini [ Rehber] veya  ile açın.

- ▶ Tercih edilen numarayı devralmak için bir telefon rehberi girişinin üzerine dokunun. veya:
- ▶ Girişin yanındaki  üzerine ve arıandan devredilecek numaranın üzerine dokunun.


Hızlı arama/hızlı arama listesi yapılandırma

Ön şart: telefon rehberi en az bir kayıt içermektedir.

Telefon rehberinden numaraları hızlı arama (kısayol) için iki seçeneğiniz mevcuttur:

- ◆ Yapılandırılabilir (özel) sayfada her numara için bir simge oluşturun.
- ◆ Numarayı hızlı arama listesine alın.

Yapılandırılabilir sayfada hızlı arama simgesi oluşturun

- ▶ Yapılandırılabilir sayfaya geçin ve yapılandırmayı başlatın (s. 10).
- ▶ Sayfanın seçim alanından kısayol için  simgesini sürükleyin ▶ Telefon rehberi girişini seçin ▶ Birden fazla numaraya sahip bir giriş için detaylı görünümü açın: bir telefon numarası seçin.

Bu işlem farklı numaralarla çeşitli defalar tekrarlanabilir.

Yapılandırılabilir sayfanın en sağ tarafında simgeler oluşturulur. Numara hızlı arama listesine eklenmez.

Numarayı seçme: ▶ Yapılandırılabilir sayfada hızlı arama simgesine dokunun.

Hızlı arama değiştirme:

- ▶ Telefon rehberindeki numarayı değiştirin. Yapılandırılabilir sayfadaki hızlı arama buna göre değişecektir.

veya:

- ▶ Yapılandırılabilir sayfadaki hızlı aramayı silin ve yeni numara ile yeni bir hızlı arama simgesi oluşturun.

Hızlı aramayı silme



- ▶ Yapılandırma modunda, silinecek hızlı arama simgesini seçim çubuğuna sürükleyin. Telefon rehberi girişi değişmez.

veya:


- ▶ Telefon rehberindeki numarayı silin. Yapılandırılabilir sayfadaki hızlı arama simgesi otomatik olarak kaldırılacaktır.

Telefon numarasını hızlı arama listesine aktarma

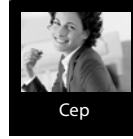
Hızlı arama listesine, hızlıca erişmek için telefon rehberinizden sık arama yaptığınız 7 adede kadar numarayı saklayabilirsiniz.

- ▶ Arama sayfasına geçin ▶ [ **Hızlı Ara.**] üzerine dokunun ▶ [ **Yeni Kayıt**] üzerine dokunun ▶ Telefon rehberi girişini seçin ▶ Birden çok numara içeren bir giriş detaylı görünümde açılır: bir telefon numarası seçin.

Numarayı seçme:

- ▶ Arama sayfasına geçin ▶ [ **Hızlı Ara.**] üzerine dokunun ▶ Girişi seçin.
 - Arama sayfasındaki numara alanı boşsa, numara derhal çevrilir.


Arayan resmi atama:





yoksa:



Aramalar listesi (baz istasyonuna bağlı)

- Numara alanı hali hazırda bir karakter içeriyorsa, numara, numara alanındaki karakterlerin arkasına eklenir.
 - ▶ Gerekliyorsa numara alanındaki numarayı değiştirin ▶  üzerine basın.

Kayıtları silmek:









- ▶ [ Sil] üzerine dokunun ▶ Peş peşe silinecek tüm kayıtlara ve ardından [ Sil] üzerine dokunun.

Açıklama

Telefon rehberinde bir numarayı değiştirmeniz/silmeniz durumunda, numara otomatik olarak hızlı arama listesinde de değişir/silinir.

Aramalar listesi (baz istasyonuna bağlı)

Telefonunuz farklı arama türlerini kaydeder:

- ◆  **Tümü:** toplam liste (**Çağrı Listesi**) tüm aramalar (cevapsız, aranan, aranılan)
- ◆  **Cevapsız:** cevapsız (cevaplanmamış) aramalar listesi
- ◆  **Alınan:** cevapsız aramalar listesi (
- ◆  **Yapılan:** yapılmış olan görüşmeler (aranan numaralar)
 - ▶ Mesajlar sayfasından veya mesajlar açılan penceresinden arama listesini açın (→ s. 11), **Cevapsız Çağrılar** listesi görüntülenir.
 - ▶ Arama listesini aşağıdaki gibi açtığınızda, tüm aramaların toplam listesi görüntülenir:
 - Menü tuşu  ▶ [ **Çağrı Listesi**],
 - arama sayfasından [ **Çağrılar**] seğeneği,
 - **yapılandırılabilir sayfada** [ **ÇağrıListesi**].

Farklı arama türlerinin listeleri arasında geçiş yapın:

- ▶ Alt tarafta, sayfada istenen arama türünün simgesi üzerine dokununuz.



Takvim

El cihazınız size en fazla **100 randevu** hatırlatabilir. Telefon rehberinde kaydedilen doğum günleri takvime aktarılır. Mevcut gün takvimde gri ile vurgulanır. Randevulara sahip günler bir çizgiyle işaretlenmiştir. Bir günün seçimi esnasında bu renklendirilir.

Pzt	Sa	Ça	Pe	Cu	Ct	Pa
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21

Takvim içerisinde hatırlatmayı kaydetme

Ön şart: tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

- ▶ Menü tuşu ▶ [Takvim] ▶ / üzerine dokununuz, ayı ayarlamak için ▶ İstenen günün üzerine ve [Yeni] üzerine dokununuz.

Aşağıdaki bilgiler mümkündür:

- **Metin:** randevu adı (örn. dış hekimi, Anna ile sinema).
- **Saat:** randevunun zamanı (saat ve dakika).
- **Hatırlatıcı:** ayrıca, randevu tarihinden önce bu tarih için bir hatırlatma olacaktır. Kaydırma kontrolünü kullanarak **15 dak.** ile **1 hafta** arasında bir zaman ayarlayın.
- **Sesli Sinyal:** / üzerine dokunarak, sesli sinyali etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

- ▶ [Kaydet] üzerine dokununuz.

Hatırlatma sinyalinin tonunu ve ses seviyesini ayarlama

- ▶ Menü tuşu ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [Ses Ayarları] ▶ **Hatırlatıcı Sinyali** yanında üzerine dokununuz.
- ▶ Ses seviyesini / ile veya **Crescendo** yanındaki artan ses seviyesi düğmesi ile ayarlayın.
- ▶ **Sinyal** yanında üzerine dokununuz ▶ Çalma melodisini seçin ▶ ile kaydedin ve geri dönünüz.

Hatırlatma, doğum günleri sinyalinin verilmesi

Bir randevu/doğumgünü bekleme konumunda gösterilir ve 60 san. boyunca bildirilir.

Hatırlatma sinyali kapatılır:

- ▶ Hatırlatmayı onaylamak ve kapatmak için **Kapalı** üzerine dokununuz.

Telefonla görüşme sırasında, bir randevu/doğum günü **tek seferlik** bir uyarı sesiyle el cihazından bildirilir.

Çalma sesi kapatıldığında, hatırlatma uyarısı da ses çıkarmayacaktır.


Onaylanmamış randevuları/doğumgünlerini gösterme

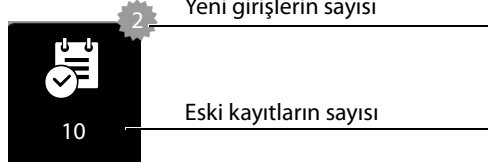
Aşağıdaki randevuları ve doğum günleri **Hatırlatıcılar / Etkinlikler** listesinde kaydedilir:

- ◆ Bu randevunun/doğum gününün hatırlatmasını onaylamadınız.
- ◆ Randevu/doğum günü sinyali bir görüşme sırasında verilmiş.
- ◆ El cihazı bir randevu/doğumgünü sırasında kapalı.



Son 20 giriş görüntülenir.

Hatırlatıcılar / Etkinlikler listesi, mesajlar sayfasında (→ s. 11) yan tarafında bir simge ile gösterilir:


- ▶ **Liste açma:** mesajlar sayfasına geçin ve  üzerine dokununuz.



Girişleri silmek

- ▶ Listeyi açın ▶ [ Sil] üzerine dokununuz ▶ Peş peşe silinecek tüm kayıtlara ve ardından [ Sil] üzerine dokununuz.

Listedeki bütün randevuları silme:







- ▶ Menü tuşu  ▶ Menü sayfası **Ayarlar** ▶ [ Sistem] ▶ **Listeyi Temizle** (gerekliyse kaydırın) ▶ **Tüm geçmiş Randevul.** yanında  üzerine dokununuz ▶ **Evet** ile onaylayınız.

Takvimdeki geçmiş tüm tarihler ve **Hatırlatıcılar / Etkinlikler** listesindeki tüm kayıtlar silinir.

Çalar saat

Ön şart: tarih ve saat ayarlanmış olmalıdır.

Çalar saati durum sayfası üzerinden (→ s. 14) veya aşağıdaki gibi açıp/kapatılabilir ve ayarlayabilirsiniz:

- ▶ Menü tuşu  ▶ [ **Çalar saat**] ▶ Ekran üzerindeki düğmeyi kullanarak çalar saati açın/kapatın.
- ▶ Çalar saatin ayarlarını değiştirmek için [ **Düzenle**] üzerine dokunun.
- ▶ Çalar saatin saat ve dakikasını ayarlayın .
- ▶ Aşağıdaki satırda çalar saatin çalmasını istediğiniz haftanın günlerine dokunun (turuncu = seçili).
- ▶ **Melodi** yanında  üzerine dokunun ▶ Alarm için çalma sesini seçin ▶  ile geri dönün.
- ▶ [ **Kaydet**] üzerine dokunun.

Bir alarm, ekranda ve seçilen zil sesi melodisiyle azami 180 san. boyunca bildirilir. Bir telefon görüşmesi sırasında bir uyandırma alarmı sadece kısa bir sesle bildirilir.



Açıklama

Uyandırma çağrısı zamanla daha yüksek açlar (sabit olarak ayarlanmıştır).

Çalar saati kapatma/erteleme (şekerleme modu)

Önkoşul: el cihazında bir alarm çalar.

- ▶ **Kapatma:** **Kapalı** üzerine dokunun.

Veya:

- ▶ **Şekerleme modu:** **Ertele** üzerine dokunun. Alarm 5 dakika sonra tekrarlanır. İkinci tekrardan sonra çalar saat en az 24 saatliğine kapatılır.

Bebek alarmı

Bebek alarmı etkinse, önceden el cihazının çevresinde belirlenmiş bir gürültü eşiği aşıldığında, kaydedilmiş (dahili veya harici) hedef telefon numarası aranır.

Harici bir numarada bebek alarmının çalması yaklaşık 90 saniye sonra kesilir (bağlantı kurma + bağlantı süresi). Dahili bir numarada bebek alarmının çalması yaklaşık 3 dakika sonra kesilir (sürüme bağlı). Bir bebek alarmı araması sırasında, el cihazının konuşma ve menü düğmesi kilitlenir ve hoparlörleri kapatılır.

Gelen aramalar sadece ekranda gösterilir ve ekran aydınlatması %50 azaltılır. Titreşim alarmı, çalma sesi, bildirim sesi ve çağrı araması kapatılır.

Gelen bir aramayı cevapladığınızda, bebek alarmı moduna telefon görüşmesi boyunca ara verilir, ancak fonksiyon etkin kalmaya **devam eder**.

Bebek alarmı, modu el cihazını kapatmak ve tekrar devreye sokmak suretiyle devreden çıkarılmaz.

Dikkat

- ◆ Gerekli işlevsel özelliklerin (ses hassasiyeti, harici bir numaraya bağlanma) açık olduğunu kontrol edin.
Bebek alarmının ancak açıldıktan 20 saniye sonra etkinleştiğine dikkat edin.
- ◆ El cihazını şarj cihazına, mikrofonlu ön tarafı bebeğe dönük olacak şekilde ve el cihazı ile bebek arasındaki mesafe en fazla 1 ila 2 metre olacak şekilde yerleştirin
- ◆ Hedef numara üzerinde herhangi bir telesekreter çalıştırılmamalıdır.

Ayarları değiştir

- ▶ Menü tuşu ▶ [Oda Dinleme]
▶ [Düzenle] üzerine dokunun ▶ Hassasiyet (Yüksek veya Düşük) ve bebek alarmı hedefi (Dahili veya Harici) seçin.
- ▶ Numara yanında üzerine dokunun ▶ Hedef numarayı veya dahili kullanıcıyı seçin.
- ▶ ile onaylayın ▶ [Kaydet] üzerine dokununuz.

Bebek alarmını açma/kapatma

- ▶ Açma: menü tuşu ▶ [Oda Dinleme] ▶ Düşmeyi sağa doğru kaydırın.
- ▶ Kapatma: bebek alarmının etkinleştirildiği el cihazı üzerinde, ekrandaki düğmeyi sola doğru kaydırın.

Bebek alarmını iptal etme

- ▶ Bebek alarmı sırasında üzerine basın.

Alarm çağrısını cevaplama

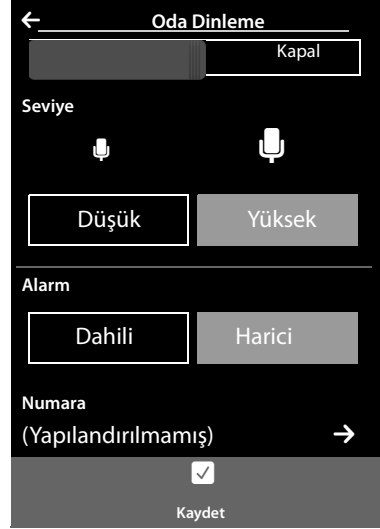
- ▶ Alarm çağrısının yapıldığı hedef telefonda/el cihazında cevaplama tuşuna basın veya ahizeyi kaldırın.

Bebek alarmını dışarıdan kapatma

Ön şartlar: bebek alarmı harici bir numarayı hedef olarak ayarlanmış. Alıcı telefon tonlu aramayı (DTMF) destekliyor.

- ▶ Bebek alarmı çağrısını cevaplayın ve tuşlarına basın.

Çağrı sonlandırılır. Bebek alarmı devre dışı ve el cihazı bekleme konumundadır.



Ekran koruyucu, arayan resmi ve sesler

El cihazında monofonik veya polifonik sesler/çalma sesleri ve resimler (ekran koruyucu veya arayan resmi olarak seçilebilir) kaydedilir. PC'niz üzerinden el cihazına ilave resimler ve sesler yükleyebilirsiniz (→ Gigaset QuickSync, s. 46).

Uygulamalar menü sayfası üzerinde Dosyalarım **E. koruyucu.**, **Arayan Resimleri** ve **Sesler** kısmını bulun, buradan telefonunuzda kayıtlı resimleri ve sesleri yönetebilirsiniz.



Resimlere bakma, silme

- ▶ Menü tuşu ○ ▶ [E. koruyucu.] / [Arayan Resimleri] ▶ Resimleri görüntülemek için ekran üzerinde soldan sağa veya sağdan sola doğru kaydırın
- ▶ **Resim silme:** resme kaydırın ▶ [Sil] üzerine dokunun ▶ **Evet** ile onaylayın.

Ses çalma

- ▶ Menü tuşu ○ ▶ [Sesler] üzerine dokunun ▶ Bir ses seçin.

PC'niz ile senkronizasyon (Gigaset QuickSync)

Aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- ◆ Çevrimiçi Cloud (bulut) kullanarak mobil cihazınızın telefon rehberini Google bağlantılarınızla senkronize edebilirsiniz.
- ◆ Taşınabilir aygıtınızın telefon defteriyle bilgisayarınızdaki Outlook kayıtları eşleştirme.
- ◆ Çağrı resimlerini bilgisayardan taşınabilir aygıtta yükleme.
- ◆ Bilgisayarındaki resimleri ekran koruyucu olarak taşınabilir aygıtta yükleme.
- ◆ Bilgisayarınızdan sesleri (zil sesleri melodileri) taşınabilir aygıtı yükleyebilirsiniz.
- ◆ Giden çağrılarını iletebilir, gelen çağrılarını karşılayabilirsiniz. Taşınabilir aygıt ekranında bu sırada sanki doğrudan taşınabilir aygıttan konuşuluyormuş gibi gösterim yapılır.
- ◆ Gigaset SL910 el cihazınızın donanım yazılımını güncelleme (sadece USB üzerinden).

Aşağıdaki resim ve ses formatlarını taşınabilir aygıtınıza kaydedebilirsiniz:

Ses	Format	Resim:	Format
- Zil sesleri - import edilen sesler	Dahili WMA, MP3, WAV	- Arayan resmi - Ekran koruyucu	BMP, JPG, GIF 320 x 225 piksel 320 x 480 piksel

El cihazınızın bir bilgisayarla iletişim kurabilmesi için, "**Gigaset QuickSync (sürüm 7 veya üzeri)**" programı bilgisayarınızda kurulmuş olmalıdır (ücretsiz indirme ve daha fazla bilgi için, www.gigaset.com/gigasetSL910).

Bu program ile Bluetooth (→ s. 32) veya USB (→ s. 1) üzerinden PC ve el cihazınız arasında bir bağlantı oluşturabilirsiniz.

Notlar

- ◆ Firmware güncellemesi sadece bir USB bağlantısı üzerinden mümkündür.
- ◆ Eğer USB veri kablosu takılıysa, hiçbir Bluetooth bağlantısı oluşturulamaz. Eğer bu mevcut bir Bluetooth bağlantısı sırasında takılırsa, bu kesilir.

Detaylı bir açıklama için bakınız **Gigaset QuickSync** yardım dosyası.

Ekran simgeleri

Seçenek çubuğunun simgeleri

Aşağıdaki işlevler ihtiyaç durumuna göre seçenek çubuğunda sunulmaktadır.

Simge	Eylem
	Hoparlörden konuşmayı açmak
(turuncu)	(Hoparlör açık) Hoparlr tekrar kapatma
	Hoparlör profilleri
	El cihazını mikrofonu kapatma
(turuncu)	El cihazı mikrofonunu tekrar açmak
	Zil sesini kapatmak
	Ses düzeyini ayarlamak
	Arama listelerini açmak
	Telefon rehberini açma
	Numarayı telefon rehberine dev- ralmak
	El cihazı kaydını silmek
	Dahili görüşmeciler listesini açmak / dahili aramak
	Yeni telefon rehberi girişi oluşturmak
	Danışma başlatmak
	3-l konferans girişi/ sonlandırma
	hızlı arama
	Liste kopyalamak
	Girişi kopyalamak
	Girişi değiştir
	Tuş takımını ekrana getirmek
	Dosyalarımnda boş belleği belirlemek
	ara
	Ayarları atlamak
	Sil
	Yedeklemek / Seçmek

Simge	Eylem
	Yeni randevu girmek
	Takvim: seçilmiş tarihi Bugün koymak
	Sıralamayı değiştirmek (Soya- dına veya ada göre sıralamak)
	Telefon rehberi girişi: Bir arayan melodisi atamasını silme
	Telefon rehberi girişi: Bir arayan resmi atamasını silmek
	Doğumgnn silmek
	Bulunmuş Bluetooth cihazını tanıtmak
	Bekleyen aramayı kabul etmek

Açıklama












Menü simgelerini menüye genel bakışta
s. 49 bulabilirsiniz.

Ekran simgeleri

Durum çubuğu simgeleri

Ayarlara ve telefonunuzun işletim durumuna bağlı olarak aşağıdaki simgeler durum çubuğunda gösterilir:

Simge	Anlamı
	Sinyal alışı gücü (Radyasy. Yok kapalı)
	
	
	
	
	%76 – %100 } beyaz, eğer Maks. Aralık açıksa; yeşil, eğer Maks. Aralık kapalıysa
	%51 – %75
	%26 – %50
	%1 – %25
	Kırmızı: baz istasyonuna bağlantı yok
	Radyasy. Yok devrede: beyaz, eğer Maks. Aralık açıksa; yeşil, eğer Maks. Aralık kapalıysa
	Bluetooth etkinleştirildi
	Bluetooth kulaklık/veri cihazı bağlantılı
	Zil sesi kapalı
	Çalar saat uyandırma zamanıyla etkin

Simge	Anlamı
	Pilin şarj durumu:
	beyaz: % 66 üzerinde dolu
	beyaz: % 34 ile % 66 arasında dolu
	beyaz: % 11 ile % 33 arasında dolu
	kırmızı: % 11 altında şarjlı
	kırmızı yanıp sönüyor: pil neredeyse boş (10 dakikanın altında konuşma süresi)
	Pil şarj ediliyor (geçerli şarj durumu):
	%0 – %10
	%11 – %33
	%34 – %66
	%67 – %100

Ekran simgeleri sinyalizasyonu



Bağlantı kurulması
(Giden çağrı)



Bağlantı
oluşturuldu



Bağlantı yapılanması mümkün
değil / bağlantı kesildi



Dahili / harici
Arama



Alarm



Çağrı hatırlatma randevusu /
doğum günü

Diğer ekran simgeleri



Bilgi



(Güvenlik)
sorgulaması



Lütfen bekleyin ...



İşlem uygulandı
(yeşil)



Uyarı



İşlem başarısız
(kırmızı)



Ayarlama seçenekleri (baz istasyonuna bağlı)

Menü sayfalarını **Ayarlar** açma:



- ▶ El cihazı bekleme konumundayken kısa süreli **O** menü tuşuna basın.
- ▶ Menü sayfasını geçmek için ekranda **Ayarlar** yatay olarak kaydırın.

Açıklama

Bu kullanım kılavuzunda belirtilen tüm fonksiyonlar tüm ülkelerde geçerli olmayabilir.

Ana menü Ayarlar	Alt menü geç. ayarlama	Diğer ayarlama olanakları	Sayfa
 Tarih + Saat	Saat	Zaman Saat Biçimi 24s 12s	s. 26
	Tarih	Tarih Tarih Sırası	
 Ses Ayarları	Zil Sesleri (Ahize) Dah Har	Ses Seviyesi Crescendo Dahili Çağril.. Harici Çağril.. Zaman Kontrolü (Zil Kap.) Bil. Ç. Sessiz Yap	
	Sessiz Alarm		
	Hatırlatıcı Sinyali	Ses Seviyesi Crescendo Sinyal	
	Uyarı Tonları		
	Onay Tonları		
	Pil Uyarısı		
	Bekleme Müziği		

Ayarlarma seçenekleri (baz istasyonuna bağlı)









Ana menü Ayarlar	Alt menü geç. ayarlama	Diğer ayarlama olanakları	Sayfa
 Ekran + Tuş takıml.	Ekran koruyucu Etkinleştirme Seçim	Slayt gösterisi Analog Saat Dijital Saat 1 Dijital Saat 2 (Ekran koruyuc.-resimleri listesi)	s. 25
	Aydinlatma Sarj olurken Sarj olmuyorken Zaman aşımı	15 san. / 30 san. / 1 dak. / 2 dak.	s. 25
	Arama Listel. Num. Bilgisi	Sadece Numara Türü Tür ve Numara	
	Yeni Mesaj Bildirimi LED + Ekran Bil.		
	Tus takimi Tus sesi Tuş Titreşimi R/P'li Ara. Tak. Harfli Ara. Tak.		s. 25
 Dil + Konum	Ekran Dili	Kullanılabilir diller listesi	s. 25
	Ülke	Ülke listesi	
	Ülke (Arama Kodu)	sadece şu durumda Ülke = Diğer Ülke	
	Şehir (Arama Kodu)		

Ana menü
Ayarlar

Alt menü
geç. ayarlama

Diğer ayarlama olanakları

Sayfa

<p> Telefonlar + Baz istasyonu</p>	<p>Bu Telefon Kayıt et Kaydı Kaldır Yeni isim</p> <p>Kayıtlı Telefonlar (Kayıtlı el cihazları listesi)</p> <p>Bağlanılan Baz</p>	<p>(sadece, birden fazla el cihazı kayıtlı olduğunda)</p>	<p>s. 7</p> <p>s. 30</p>
		<p>Baz 1 : Baz 4 En iyi baz</p>	<p>s. 30</p>
<p> Sistem Seç</p>	<p>baz istasyonuna bağlı</p>		
<p> Servisleri Seç</p>	<p>baz istasyonuna bağlı</p>		
<p> Telefon Seç</p>	<p>baz istasyonuna bağlı</p>		
<p> SMS Servis Merkezleri Seç</p>	<p>baz istasyonuna bağlı</p>		
<p> Bluetooth</p>	<p>Kendi Cihazım Bilinen Cihazlar Etkinleştirme Bulunan cihazlar (sadece şu durumda Etkinleştirme = on)</p>	<p>Cihaz Adı</p>	<p>s. 32</p>
<p> Telesekreter Seç</p>	<p>baz istasyonuna bağlı</p>		
<p> Şebeke Gel. Kutusu</p>	<p>Etkinleştir / Etkinliği Bitir Erişim Numarası</p>	<p>Sunucuya özel</p>	<p>s. 29</p>

Müşteri Hizmeti ve Yardım

Gigaset Müşteri Hizmetiyle çözüm aşamasına adım adım ilerleme www.gigaset.com/service



Müşteri Hizmeti sayfalarımızı ziyaret edin:

www.gigaset.com/service

Bu sayfalarda diğerlerinin yanısıra bulabileceğiniz:

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



Müşteri Hizmeti çalışanlarımızla irtibata geçin:

Sorular ve Cevaplar sayfasında sorununuza çözüm bulamadınız mı?
Her zaman yardıma hazırız ...

... e-mailimiz: www.gigaset.com/contact

... telefonumuz:

Son kullanıcı için +90 212 888 6346

Bayi için +90 212 888 6347

Lütfen faturanızı hazır bulundurun.

Gigaset ürünlerinin, yurtiçinde yetkili bir bayiden satın alınmadıkları takdirde, milli telefon şebekesiyle tam uyumlu olamayabileceklerine dikkatinizi çekeriz. Telefonun dış ambalajında CE işaretinin yanında ve taban yüzünün alt kısmında ilgili cihaz ve aksesuarlarının hangi ülkede/lerde kullanıma uygun oldukları açık olarak belirtilmiştir.

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

MERKEZ SERVİSLERİMİZ:

TELESERVICE INTERNATIONAL TELEFON ONARIM VE TİC. LTD. ŞTİ.

İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1030

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

Şehir: İSTANBUL

İSTANBUL

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-2583

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

Şehir: İSTANBUL

ANKARA

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1089

Adres: NECATİBEY CAD. NO:82/B SİHİYE-ÇAN-
KAYA

Şehir: ANKARA

İZMİR

Telefon No: 0216 458 9797

HYB No: 34-HYB-1599

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

Şehir: İZMİR

DiĞER SERVİS NOKTALARIMIZ:

CESA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Telefon No: 0212 252 2222
HYB No: 34-HYB-12617
Adres: KUŞTEPE MAH. LEYLA SK. MURAT İŞ MERKEZİ B BLOK 1.BODRUM D:02-A ŞİŞLİ
Şehir: İSTANBUL

YILDIRIM ELEKTRONİK

Telefon No: 0422 321 7911
HYB No: 44-HYB-248
Adres: NURİYE MAH.MİMAR SİNAN CAD. NO:85
Şehir: MALATYA

ATILIM ELEKTRONİK 2 (DÜZCE ŞUBESİ)

Telefon No: 03805141100
HYB No: 54-HYB-742
Adres: NUSRETTİN MAH. İSTİKLAL CAD. NO:8/A
Şehir: DÜZCE

ÇAĞRI ELEKTRONİK

Telefon No: 0352 231 5107
HYB No: 38-HYB-281
Adres: FATİH MAH.METE CADDESİ NO: 58
Şehir: KAYSERİ

DİLARA BİLGİSAYAR VE ELKETRONİK SANAYİ EĞİTİM VE TİCARET

Telefon No: 0246 232 6199
HYB No: 32-HYB-312
Adres: 6 MART ATATÜRK CAD. NO:15
Şehir: İSPARTA

KONTROL BİLGİ SİSTEMLERİ, ÖZEL EĞİTİM, DANIŞMANLIK, TIBBİ CİHAZLAR, İNŞAAT, TURİZM, GIDA, TEKSTİL, TEMİZLİK, NAKLİYE, SANAYİ TİCARET

Telefon No: 0232 425 7422
HYB No: 35-HYB-4945
Adres: İSMET KAPTAN MAHALLESİ 1379 SOKAK NO: 57/B-2 / KONAK
Şehir: İZMİR

MAKSİMUM DONANIM YAZILIM BİLGİSAYAR İLETİŞİM VE REKLAMCILIK SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Telefon No: 0246 232 5001
HYB No: 32-HYB-92
Adres: KUTLUBEY MAHALLESİ 6 MART ATATÜRK CD. NO:10/3A
Şehir: İSPARTA

MERKEZ TEKNİK

Telefon No: 0482 312 5599
HYB No: 21-HYB-1613
Adres: CUMHURİYET MAHALLESİ CUMHURİYET CADDESİ NO: 114 / KIZILTEPE
Şehir: MARDİN

PANOSAM ELEKTRONİK

Telefon No: 0362 433 1313
HYB No: 55-HYB-2517
Adres: 19 MAYIS MAHALLESİ AĞABALI CADDESİ NO:7/B İLKADIM
Şehir: SAMSUN

DOĞANAY ELEKTRONİK

Telefon No: 0384 212 3411
HYB No: 50-HYB-79
Adres: GÜZELYURT MAH. ÜRGÜP CAD.DAMLA SK. BİLGİN APT. NO:2
Şehir: NEVŞEHİR

HAMZA TEKNİK

Telefon No: 0482 312 5599
HYB No: 21-HYB-1575
Adres: TEPEBAŞI MAHALLESİ KİLİSE CADDESİ CENGİZ APT ALTI NO:1 / KIZILTEPE
Şehir: MARDİN

CANDAN ELEKTRONİK

Telefon No: 0386 213 5766
HYB No: 38-HYB-3815
Adres: YILDIRIM BEYAZIT MAH.FATİH CADDESİ RÜYA APT.168/G MELİKGAZI
Şehir: KAYSERİ

İNVİTE TEKNOLOJİ

Telefon No: 0422 323 5545
HYB No: 44-HYB-3687
Adres: HAMİDİYE MAH.İLTER SOK.NO 7/2
Şehir: MALATYA

PELİN ELEKTRONİK VE UYDU SİSTEMLERİ SANAYİ DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Telefon No: 0212 486 3588
HYB No: 34-HYB-12440
Adres: ORGANİZE SANAYİ BÖLG.TÜMSAN SAN.SİT.2.KISIM C BLOK K.2 NO.26 KÜÇÜKÇEKMECE
Şehir: İSTANBUL

TAŞKIR BİLGİSAYAR

Telefon No: 0212 452 2194
HYB No: 34-HYB-14151
Adres: KAZIM ORBEY CAD. ARPA SUYU SK. NO.48 DAİRE:1 BOMONTI ŞİŞLİ
Şehir: İSTANBUL

TAYLAN ORHAN

Telefon No: 0 352 222 0174
HYB No: 38-HYB-2491
Adres: ERCİYESEVLER MAH. 30 AĞUSTOS CAD. NO:9-1
Şehir: KAYSERİ

YALÇINLAR BİLGİSAYAR

Telefon No: 0482 312 5599
HYB No: 21-HYB-1551
Adres: TEPEBAŞI MAHALLESİ KİLİSE CADDESİ NO: 20/B
Şehir: MARDİN


Sorunlar ve çözümler

Telefonunun kullanımı esnasında sorular söz konusu olursa, çözüm seçeneklerine İnternet'te şu sayfadan ulaşabilirsiniz

www.gigaset.com/service

► SSS ► Sorun giderme için ilk adımlar

Ayrıca aşağıdaki tabloda hata giderilmesi ile ilgili adımlar listelenmiştir.

<p>Bir Bluetooth kulaklık seti ile tanıtma veya bağlantı problemleri.</p> <ul style="list-style-type: none">► Bluetooth kulaklık setinde reset uygulayın (bkz. kulaklık setinizin kullanım talimatı).► Cihazın kaydını silerek, el cihazındaki kayıt verilerini silin (→ s. 33).► Kayıt prosedürünü tekrarlayın (→ s. 32).
<p>Ekran hiçbir şey göstermiyor ve dokunmaya tepki vermiyor.</p> <ol style="list-style-type: none">1. El cihazı açılmamıştır.<ul style="list-style-type: none">►  tuşuna uzun basın.2. Pil tükenmiştir.<ul style="list-style-type: none">► Pili şarj edin veya değiştirin (→ s. 5).3. Tuş/Ekran kilidi devrede.<ul style="list-style-type: none">► Menü tuşuna O uzun süreli basın.
<p>Ekranla "Baz istasyonu ile bağlantı koptu - Baz istasyonu aranıyor..." yanıp sönüyor.</p> <ol style="list-style-type: none">1. El cihazı baz istasyonunun menziline dışında.<ul style="list-style-type: none">► El cihazı ile baz istasyonu arasındaki mesafeyi düşürün.2. Baz ünitesi açılmamış.<ul style="list-style-type: none">► Baz istasyonunun adaptörünü kontrol edin.3. Eko Modu açık olduğundan baz istasyonunun menzili daralmıştır.<ul style="list-style-type: none">► Eko Modunu kapatın (→ s. 28) veya el cihazı ile baz istasyonu arasındaki mesafeyi azaltın.
<p>Ekranla "Telefon hiçbir baz istasyonuna kayıtlı değil" yanıp sönüyor.</p> <p>El cihazı henüz kaydedilmemiş veya başka bir el cihazının kaydedilmesi yüzünden kaydı siliniyor.</p> <ul style="list-style-type: none">► El cihazını tekrar kaydedin (→ s. 7).
<p>El cihazı çalıyor.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Zil sesi kapatılmıştır.<ul style="list-style-type: none">► Zil sesini açın (→ s. 27).2. Arama yönlendirme „Tüm Çağrılar“ olarak ayarlanmıştır.<ul style="list-style-type: none">► Arama yönlendirmeyi kapatın .3. Arayan kişi çağrı numarasını gizlemediğinde, telefon çalmaz.<ul style="list-style-type: none">► Gizli aramalar için zil sesini açın .4. Telefon belli zaman aralığında çalıyor.<ul style="list-style-type: none">► Harici aramalar için zaman ayarı açılmış (→ s. 27).
<p>Görüştüğünüz kişi sesinizi duyamıyor.</p> <p>El cihazı "sessiz moda geçmiştir".</p> <ul style="list-style-type: none">► Mikrofonu tekrar açın (→ s. 24).

Arayan kişinin telefon numarası görünmüyor.

1. **Telefon numarası aktarımı** (CLI) arayıcıda serbest değildir.
 - ▶ **Arayan kişi**, şebeke operatörüne başvurarak telefon numarası aktarımını (CLI özelliği) açtırmalıdır.
2. **Arayanı gösterme özelliği** (CLIP) şebeke operatörü tarafından desteklenmiyor veya sizin için serbest değildir.
 - ▶ Şebeke operatörü tarafından arayanı gösterme özelliğini (CLIP) devreye sokturun.
3. Telefonunuz, tüm bilgileri aktarmayan bir entegre telefon santraline (Gateway) sahip bir telefon santrali/bir aktarıcı üzerinden bağlantılıdır.
 - ▶ Santrali sıfırlama: şebeke fişini kısa bir süre çekin. Fişi tekrar takın ve cihazın yeniden başlatılmasını bekleyin.
 - ▶ Telefon santralindeki ayarları kontrol edin ve gerekiyorsa telefon numarası gösterimini etkinleştirin. Bunun için tertibatın kullanım kılavuzunda CLIP, telefon numarası aktarımı, telefon numarası aktarma, arayanı gösterme, ... gibi kavramları arayın veya santralin üreticisine sorun.

Giriş sırasında bir hata sesi duyuyorsunuz.

İşlem başarısız/giriş hatalı.

- ▶ İşlemi tekrar edin.
Bu sırada ekrana dikkat edin ve gerekirse kullanım kılavuzunu tekrar okuyun.

Şebeke telesekreterine erişemiyorsunuz.

Telefonunuz darbeli aramaya ayarlanmıştır.

- ▶ Telefonu tonlu aramaya (DTMF) ayarlayın.

el cihazı servis bilgisini sorgulama

Servis bilgisine gerek duyduğunuzda çağrı merkezimizi arayabilirsiniz.

Ön şart: konuşma durumunda değildir.

- ▶ **Kısa süreli olarak durum sütunundaki ilgili noktaya ve ardından Servis Bilgisini Göster üzerine dokunun.**

Onay

Bu cihaz Avrupa Ekonomik Alanı ve İsviçre'de çalıştırılmak üzere öngörülmüştür. Diğer ülkelerde kullanım ulusal izinlere tabidir.

Ülkelere özgü özellikler göz önünde bulundurulmuştur.

Gigaset Communications GmbH, bu cihazın 1999/5/EC Yönergesinin temel şartlarına ve diğer ilgili kurallarına uyduğunu beyan eder.

CE 0682

Gigaset

Uygunluk Bildirimi

„Gigaset SL910H“ IM4* Versiyonu
DECT/Bluetooth standardına uygun telsiz telefon

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

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

Annex V, Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Bu ürün aşağıdaki standartlara uygundur:

- Madde 3.1 a) Güvenlik: **EN 60950-1**
(ile eşdeğer 2006/95/EC)
- Madde 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371**
(AB Konseyi Tavsiyesi 1999/519/EC)
- Madde 3.1 a) Acoustic Şok: **ITU-T P360**
(yalnızca taşınabilir parçalar için)
- Madde 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / EN 301 489-17**
(ile eşdeğer 2004/108/EC)
- 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 1275/2008** Tabi değildir

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

Ürün üzerinde yapılan yetki dışı değişiklikler bu beyanı geçersiz kılar.

* Resmi onaya bağlı olarak Türkiye’de kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2 · 46395 Bocholt
Germany


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity for

„Gigaset SL910H“ IM4* Version

Cordless Telephone according to DECT/Bluetooth Standard

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

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

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

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

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1**
(*equivalent to 2006/95/EC*)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360**
(*Council Recommendation 1999/519/EC*)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P360**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 / EN 301 489-6 / EN 301 489-17**
(*equivalent to 2004/108/EC*)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 / EN 300 328**

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

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External power supplies: **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and off mode: **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Also intended for use in Turkey, depending on national approval.

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2 · 46395 Bocholt
Germany


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Garanti Gigaset SL910H

GARANTİ BELGESİ

<p>Üretici veya İthalatçı Firmanın: Unvanı: Gigaset İletişim Cihazları A.Ş. Adresi: Yakacak Cad. No:111 Siemens Kampüs 22 No.'lu bina 34870 Kartal / İstanbul Telefonu: (0216) 459 34 61 Faks: (0216) 459 39 66 e-posta: Yetkilinin İmzası: Firmanın Kaşesi:</p>	<p>Satıcı Firmanın: Unvanı: Adresi: Telefonu: Faks: e-posta: Fatura Tarih ve Sayısı: Teslim Tarihi ve Yeri: Yetkilinin İmzası: Firmanın Kaşesi:</p>
--	---

Malın

<p><u>Cinsi:</u> Sabit Hatlı Telefon <u>Markası:</u> Gigaset <u>Modeli:</u> SL910H</p>	<p><u>Garanti Süresi:</u> 2 YIL <u>Azami Tamir Süresi:</u> 20 İŞ GÜNÜ <u>Bandrol ve Seri No:</u></p>
--	--

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **2 yıldır**.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 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. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, **ücretsiz onarım hakkını** kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı için, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi **20 iş gününü** geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasında ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

Sorumluluk muafiyeti

El cihazınızın ekranı, 460.800 kontrol elemanının yardımıyla ulaşılan 480x320 piksellik (resim noktası) bir çözünürlüğe sahiptir. Her piksel üç alt pikselden oluşur (kırmızı, yeşil, mavi).

Bir pikselin yanlış kontrol edilmesi veya bir renk sapmasına sahip olması söz konusu olabilir. **Bu normaldir ve bir garanti durumu için gerekçe değildir.**

Aşağıdaki tablodan, bir garanti durumu bulunmadan meydana gelebilecek piksel hatası sayısını görebilirsiniz.

Açıklama	İzin verilen maks. piksel hatası sayısı
Renkli ışyan alt piksel	1
Koyu alt piksel	1
Renkli ve koyu alt piksel toplam sayısı	1

Açıklama

Ekran ve muhafazadaki kullanım izleri garanti kapsamında değildir.

Çevre

Çevre modelimiz

Gigaset Communications GmbH olarak sosyal sorumluluğumuzun bilincindeyiz. Bu nedenle daha iyi bir Dünya yaratılmak için gerekli adımları atmaktayız. Üretimden, ürünlerin geri dönüşümüne kadar isimizin tüm alanlarında çevresel bilincimizi sürdürmek en önemli görevimizdir.

Çevre dostu ürünlerimiz ve süreçler hakkında daha detaylı bilgiyi www.gigaset.com 'dan edinebilirsiniz.

Çevre yönetim sistemi



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

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

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

Bertaraf

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

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



Eğer üzeri çarpı işareti ile çizilmiş çöp kovasından oluşan bu simge bir ürün üzerinde kullanılmışsa, söz konusu ürün 2002/96/EC 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 aldığımız satıcıya başvurabilirsiniz.

AEEE Yönetmeliği

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Ek

Bakım

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

Asla kuru bir bez kullanmayın: statik elektrik tehlikesi vardır.

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

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

Sıvılar ile temas etmesi

Cihaz sıvıyla temas ettiğinde:

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

Tamamen kurduğunda, çoğu durumda cihaz tekrar kullanılır.

Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar:

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

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

- ◆ Cihazınızın içerisinde periyodik bakım yapılabilecek bir kısım yoktur.

Teknik veriler

Pil

Teknoloji: Lityum-İyon (Li-Ion)

Gerilim: 3.7 V

Kapasite: 1000 mAh

Tip: V30145-K1310-X447

Pil teknolojisi hızla geliştiğinden, önerilen pillerin listesi Gigaset Müşteri Hizmetleri sayfalarının SSS bölümünde düzenli olarak güncellenir:

www.gigaset.com/service

El cihazının çalışma/şarj süreleri

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

Bekleme süresi (saat) *	200
Bekleme süresi Eko Modunda+ (saat) *	130
Konuşma süresi (saat)	14
Günde 1,5 saat konuşma durumunda çalışma süresi (saat) *	106
Günde 1,5 saat konuşma durumunda Eco Modunda+ çalışma süresi (saat) *	75
Şarj istasyonunda şarj süresi (saat)	5

* ekran aydınlatması hariç

USB bağlantısına dair uyarılar

- ◆ 500mA'lık bir akımın kullanıma sunulduğu bir USB bağlantısı üzerinden el cihazının pili şarj edilir.
- ◆ Daha düşük şarj akımlarına sahip USB bağlantılarında el cihazının kendi tüketimi sonradan şarjdan daha yüksek olabilir. Akünün şarjı bu durumda düşer.

Genel teknik bilgiler

DECT

DECT Standardı	Desteklenir
GAP Standardı	Desteklenir
Kanal sayısı	60 dubleks kanal
Radyo frekansı aralığı	1880–1900 MHz
Dubleks yöntemi	Çoklu süre, 10 ms çerçeve uzunluğu
Gönderme pulsunun tekrar frekansı	100 Hz
Gönderme pulsunun uzunluğu	370 µs
Kanal yerleştirme	1728 kHz
Bit oranı	1152 kbit/sn
Modülasyon	GFSK
Dil kodlaması	32 kbit/sn
Sinyal gücü	10 mW kanal başına ortalama güç, 250 mW puls gücü
Kapsama alanı	Açık alanda maksimum 300 m, bina içerisinde maksimum 50 m
Çalışma sırasında ortam koşulları	+5 °C - +45 °C; % 20 - % 75 bağıl hava nemi

Bluetooth

Radyo frekansı aralığı	2402-2,480 MHz
Sinyal gücü	1 mW pals gücü

Açık Kaynak Kodlu Yazılım

Genel

Gigaset cihazınızda, çeşitli lisans koşullarına tabi olan Açık Kaynaklı Yazılım yer almaktadır. Açık kaynak kodlu yazılımın kullanım haklarının verilmesi Gigaset Communications GmbH tarafından üretilen cihazın kullanım kapsamı dışındadır ve açık kaynak kodlu yazılımın lisans koşullarında belirtilmektedir.

Lisans ve Telif Hakkı Açıklamaları

Gigaset cihazınız, GNU General Public License (GPL) veya GNU Lesser General Public License (LGPL) şartlarına tabi açık kaynak kodlu yazılım içermektedir. İlgili lisans koşulları, bu bölümün sonuna orijinal haliyle dahil edilmiştir. İlgili kaynak kodu internet üzerinden www.gigaset.com/opensource/ adresinden yüklenebilir. Ürünün satın alınmasından sonra üç yıl içerisinde, ilgili kaynak kodu ayrıca Gigaset Communications GmbH'den talep edilebilir. Lütfen, www.gigaset.com/service altında belirtilen irtibat seçeneklerini kullanın.

Lisans metni

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright© 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software—to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Açık Kaynak Kodlu Yazılım

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

- a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Sub-section b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs

If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms.

To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

<one line to give the program's name and a brief idea of what it does.>

Copyright © <year> <name of author>

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

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

Açık Kaynak Kodlu Yazılım

You should have received a copy of the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA.

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

If the program is interactive, make it output a short notice like this when it starts in an interactive mode:

```
Gnomovision version 69, Copyright © year name of author
Gnomovision comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY; for details type `show w'.
This is free software, and you are welcome to redistribute it under certain conditions; type `show c' for details.
```

The hypothetical commands `show w' and `show c' should show the appropriate parts of the General Public License. Of course, the commands you use may be called something other than `show w' and `show c'; they could even be mouse-clicks or menu items--whatever suits your program.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the program, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the program `Gnomovision' (which makes passes at compilers) written by James Hacker.

```
<signature of Ty Coon>, 1 April 1989
Ty Coon, President of Vice
```

This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Lesser General Public License instead of this License.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright © 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) The modified work must itself be a software library.
- b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
- d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

Açık Kaynak Kodlu Yazılım

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)

b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.

c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.

e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.

b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.

10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

Açık Kaynak Kodlu Yazılım

NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Libraries

If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License).

To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

<one line to give the library's name and a brief idea of what it does.>

Copyright © <year> <name of author>

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2.1 of the License, or (at your option) any later version.

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

You should have received a copy of the GNU Lesser General Public License along with this library; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library 'Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker.

<signature of Ty Coon>, 1 April 1990

Ty Coon, President of Vice

That's all there is to it!

Dizin

A

Aç	
alarm	43
Acil arama	
mümkün değil	3
Açma/kapatma	
fonksiyon	18
Ağ adaptörü	3
Ahize ses düzeyi	23
Ahizeli görüşme	23
Aktarma (dahili)	
harici arama	30
Alan kodu	
kendi alan kodunu ayarlama	25
Alarm	
açma / kapama	43
Alfanümerik seçme alanı	9
Alt menü açmak	19
Ambalaj içeriği	4
Ana menü ayarları	49
Ara	
Bluetooth cihazları	32
telefon rehberinde	37
Arama	
dahili	30
harici	21
koruması, istenmeyen	27
Arama bekleme	
dahili, harici görüşme sırasında	22
harici, dahili görüşme sırasında	22
Arama listesi	40
girişi silmek	13
listenin tümünün silinmesi	13
Arama sayfası (bekleme ekranı)	9, 21
Aramalar listesi	22, 40
... ile seçmek	22
girişi silmek	13
tüm listeleri silmek	13
Aramayı	
cevapla	22
cevaplama (Bluetooth)	34
otomatik kabul etme	26
Arayan kişi bilinmiyor	23
Arayan resmi	36, 45
Arzu edilmeyen çağrılara karşı koruma	27

Ayarlama seçenekleri	
genel bakış	49
telefon	25
Ayarlanabilir sayfa (bekleme ekranı)	10
seçilebilir kullanımlar/işlevler	11
uygulama/fonksiyon kaldırma	10
yapılandırma	10
Ayarlar menüsü	49
Ayarları değiştir	25
kumanda elemanları	18
Aydınlatma kapanma süresi, ekran	25
Aydınlatma, ekran	25

B

Başlangıç	4
Baz istasyona bağla	30
Baz istasyonuna güvenli bağlantı	24
Baz istasyonuna güvenli olmayan bağlantı	24
Baz ünitesi	
değiştirmek	30
Bebek alarmı	41
Bekleme ekranı	
arama sayfası	9
mesaj sayfası	11
sayfa değiştirme	9, 15
taşınabilir parça	9
yapılandırılabilir sayfa	10
Bekleme konumu	
geri gitme	16
taşınabilir parça	9
Bertaraf	52, 59
Bilinmeyen	23
Bitirme tuşu bkz. kapatma/bitirme tuşu	
Bluetooth	
aramayı başlatma	32
aramayı cevapla	34
aramayı sonlandırma	33
bilinen cihazların listesi	33
cihaz adını değiştirmek	33
cihazlarını kaydetme	32
etkinleştirme	32
kulaklık seti ile telefon etme	34
telefon rehberini aktarma (vCard)	38
vCards iletme	38
Büyük/Küçük harf	19

C

Çalar saat	43
Cevaplama tuşu	1, 21, 22
Cevapsız arama	40
Çevre	59
Çift noktalı harfleri girme	19
Cihaz adını değiştirmek (Bluetooth)	33
Cihaz kaydetme (Bluetooth)	32
Cihazların Bakımı	60
CLIP	23
CLIP-resim bkz. arayan resmi	
Cloud-Senkronizasyonu	46
CNIP	23
Crescendo aramasını açma/kapatma	
hatırlatma sinyali	41
zil tonu	26

D

Dahili	
telefon görüşmesi	30
Dahili danışma	30
Dahili görüşme	30
arama bekleme	22
Danışma	
içten	30
Dikey kaydırma	17
Dil + bölge	25
Doğum tarihi	35
kabul edilmemiş	42
kabul edilmeyenleri görüntüle	42
kabul edilmeyenleri sil	42
telefon rehberine kaydetmek	35
Dokunmatik ekran	1
kullanım	17
Donanım yazılımı	
taşınabilir aygıtın güncelleştirilmesi	
(Gigaset QuickSync)	46
Dosyalarım	45
Düğme	18
Durum çubuğu	1, 14
simgeler	48
Durum sayfası	14
açma/kapatma	14

E

ECO DECT	28
Ekran	
ayarlamak	25
aydınlatma	25
aydınlatma için kapatma süresi	25
ekran koruyucu (Screensaver)	25
Kırık	3
Ekran aydınlatması için kapatma	
süresi	25
Ekran dilini ayarlama	25
Ekran göstergesi	
bekleme konumunda	9
numara (CLI/CLIP)	23
Ekran kilidi	
açma / kapama	16
otomatik	16
Ekran koruyucu	45
Ekran koruyucu (Screensaver)	25
Ekran sayfasını değiştir	9, 15
Ekran simgeleri	47
El cihazı	
açma / kapama	16
başka bir baz istasyonuna geçmek	30
başka bir baz istasyonuna	
kaydetmek	30
bekleme konumu	16
cevaplama tuşu	1, 21, 22
en iyi alış sinyaline geçmek	30
fabrika ayarına geri getirme	28
kapatma/sonlandırma tuşu	1, 21
kaydetmek	7
kullanıma alma	5
menü tuşu	1
sıfırlama	28
El cihazını sessiz moda getirme	24
El cihazının çalışma süresi	61
bebek alarmı modunda	44
El cihazının şarj süresi	61
El cihazları + Baz istasyonu	7
En iyi baz istasyonu	30
Etkinleştirme/devre dışı bırakma	
fonksiyon	18

F	
Firmware	
sürüm sorgulama	55
Fonetik karakter girişi	19
Fonksiyon	
açma / kapatma	18
seçmek	17
G	
Garanti	58
Geçiş yapma	
dahili/harici görüşme	31
Genel bakış	
ayarlama seçenekleri	49
Geri fonksiyonu	18, 19
Gigaset QuickSync	46
GNU General Public License (GPL)	
İngilizce	63
GNU Lesser General Public License (LGPL), İngilizce	63
Gönder	
telefon rehberi girişini el cihazına	37
tüm telefon rehberini el cihazına	37
Gönderme	
Bluetooth üzerinden vCard'ları	38
Google bağlantıları	
senkronizasyonu	46
Görüşme	
aktarma (bağlama)	30
dahili aktarma (bağlama)	30
harici	21
içten	30
Gösterge	
kabul edilmeyen	
hatırlatmalar/doğumgünleri	42
numara (CLI/CLIP)	23
şebeke telesekreter mesajı	12, 29
telefon rehberi bellek alanı	36
GPL	63
Güvenlik bilgileri	3
Güvenlik kontrolü	
el cihazı baz istasyonu bağlantısı	24
H	
Harici arama	
dahili aktarma (bağlama)	30
Harici çağrılar	
zil sesinin süre kumandası	27
Hatırlatma sinyali	41
crescendo aramasını	
açma/kapatma	41
ses düzeyini ayarlamak	41
Hedef telefon no. (bebek alarmı)	44
Hızlı arama	11
yapılandırma	39
Hızlı arama listesi	39
Hızlı erişim	
işlevlere/kullanımlara	10
Hoparlör profili	26
Hoparlör ses düzeyi	23
Hoparlör üzerinden görüşme	23
I	
İkaz sesi bkz. uyarı sesleri	
İşitme cihazları	3
K	
Kabul edilmemiş Doğumgünleri/ randevuları	42
Kapat	
alarm	43
Kapatma	
bebek alarmı	44
Kapatma/Sonlandırma tuşu	1, 15, 21
Kapsama alanı	4
Karakter listesi	
kiril	20
yunan	20
Karakter listesini değiştirme	20
Kaydetme (el cihazı)	7
Kayıdırma	
dikey	17
listelerde	17
yatay	17
Kilit	
açma / kapama	16
otomatik	16
Kırık ekran	3
Kısayol veya hızlı arama	
Kolektif çağrı	30
Konferans	
dahili/harici görüşme	31
sonlandır	31
Kontrol	
veri güvenliği a. DECT bağlantısı	24
Küçük/Büyük harf	19
Kulaklık seti (Bluetooth)	34
aramayı cevapla	34

Dizin

Kullanıma alma	5
Kumanda elemanları	18
L	
Lisans	
GPL	63
LGPL	63
Liste	
aramalar listeleri	40
bilinen cihazlar (Bluetooth)	33
cevapsız çağrılar	40
düzenleme	13, 36, 42
gelen çağrılar	40
giden çağrılar	40
girişi seç	17
kaydırma (ilerleme)	17
mesajlar açılan sayfasından açmak	12
şebeke telesekreteri	11
sil	13
SMS gelen listesi	11
telesekreter	11
Liste girişi	13
Listelerde ilerleme (kaydırma)	17
M	
Menü	
açma	15
bekleme moduna dönülmesi	15
sayfa değiştirme	9, 15
uygulamalar	15
Menü ayarları	49
Menü tuşu	1, 15
Mesajlar	
sil	13
Mesajlar açılan penceresi	12
kapatmak	12
Mesajlar LED'i	1, 12
Mesajlar listesi	
açma	11
Mesajlar sayfası (bekleme ekranı)	11
Metin girme	19
Mikrofon hassasiyeti	23
Mikrofonu (el cihazını) açma/kapatma ..	24
Mini USB bağlantısı yuvası	1
Müşteri Hizmeti	52
N	
Navigasyon alanı	1, 9, 15
Numara	
tercih edilen	39

Numaraları	
bebek alarmında hedef	44
girme	19
numarayı görüntüle (CLIP)	23
telefon rehberine devralma	38
telefon rehberine kaydetmek	35
telefon rehberiyle giriş	38

O

Onay	55
Opsiyon sütunu	
simgeler	47
Otomatik cevaplama	26
Özel karakter girme	19
Özel karakterleri girme	19
Özel sayfa (bekleme ekranı)	
seçilebilir kullanımlar/işlevler	11
uygulama/fonksiyon ekleme	10
uygulama/fonksiyon kaldırma	10

P

Parametre	18
PC arabirimi	46
Pil	
şarj durumu	48
şarj etmek	6
takma	5
Pil şarj durumu	48
Pil uyarısı	27

Q

QuickSync	46
-----------------	----

R

Radyo dalgalarını düşürme	28
Randevu	
ayarlamak	41
kabul edilmeyenleri görüntüle	42
kabul edilmeyenleri sil	42
Resimli CLIP	45

S

Şarj istasyonu	
kurulumu	4
Şarj istasyonu (el cihazı)	
bağlama	5
Şarj kontakları	1
Sayfa değiştirme	9, 15
Şebeke telesekreter mesajını	
görüntüleme	12, 29
Şebeke telesekreteri	29

Seç	ekran koruyucu (Screensaver)	25
arama listesiyle	görüşme aktarma	30
telefon rehberiyle	hoparlör ses düzeyi	23
Seçenek çubuğu	şarj istasyonunun bağlanması	5
açma/kapatma	servis bilgisi sorgulama	14
Seçenekler	sessiz moda getirme	24
Seçim alanları	uyarı tonları	27
Seçme alanı	Teknik veriler	61
alfanümerik	Telefon	
R / P ile	ayarlamak	25
Servis bilgisi sorgulama	fabrika ayarına geri getirme	28
Ses düzeyi	kullanım	16
hatırlatma sinyali	Telefon ayarlarını değiştirme	25
hoparlör/ahize ses düzeyi el cihazı	Telefon görüşmesi	
zil tonu	aramayı cevapla	22
Sil	dahili	30
listeler	harici	21
Silme	Telefon numaralarını aktarma	23
hızlı arama	Telefon numarası göstergesi, notlar	23
Simgeler	Telefon rehberi	35
durum çubuğu	giriş kaydetme	35
opsiyon sütunu	Telefon rehberi içerisinden bir kayıt	
yeni mesajları gösterme	seçme	37
Sinyal alışı gücü	Telefon rehberi senkronizasyonu	46
Sinyal sesi bkz. uyarı sesleri	Telefon rehberinde kayıt yeri	36
Sıfırlama	Telefon rehberindeki sıralama	36
el cihazı	Telefon rehberine	35
Sıvı	açma	35
Sıvılar ile temas etmesi	bütün girişler silinir	13
Snooze (Çalar saat)	doğum tarihi kaydetmek	35
Sorular ve Cevaplar	el cihazına gönderme	37
Sorumluluk muafiyeti	giriş oluşturma	35
Sorun giderme	girişi/listeyi bir başka el cihazına	37
genel	girişleri yönetmek	35
Sound bkz. zil tonu	girişlerin sıralanması	36
T	metinden numara devralma	38
Takvim	numara girişinde kullanma	38
Taşıma Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar60	vCards'ı Bluetooth ile gönderme	38
Taşınabilir parça	vCards'ları Bluetooth ile iletme	38
ahize ses düzeyi	Telefon rehberine giriş	35
ayarlamak	Telesekreter listesi	11
ayarları değiştir	Telsiz modülünü kapama	28
bebek alarmında kullanmak	Telsiz performansını düşürme	28
bekleme ekranı	Tercih edilen numara	35, 39
bekleme konumunda	Titreşim alarmı açma/kapama	27
çoklu kullanım	Titreşim, tuşlar	9
ekran aydınlatması	Tıbbi cihazlar	3
ekran dili	Tonlar + sinyaller	26, 27
	Tuş alanı ayarlama	9

Dizin

Tuş kilidi	
açma / kapama	16
otomatik	16
Tuş seslerini açma/kapatma	9
Tuş takımı ataması değiştirme	20
Tuş titreşimini açma/kapatma	9
Tuş/Ekran kilidini açmak/kapatmak ...	1, 16
Tuşlar	
el cihazı	1

U

Üçlü konferans	
dahili/harici görüşme	31
sonlandır	31
USB bağlantısı yuvası	1
Uyarı tonları	27
Uygulamalar	
kaldırma v. yapılandırma sayfası	10
konfig. için seçilebilir sayfa	11
yapılandırmaya ekle sayfası	10
Uygulamalar menüsü	15

V

vCard	
Bluetooth ile alma	38
Bluetooth ile gönderme	38
Veya sol tarafı	17
VİP zil sesi	35, 36

Y

Yaklaşma sensörü	1, 16
Yanlış girişleri düzeltme	19
Yapılandırılabilir sayfa	
(bekleme ekranı)	10
uygulama/fonksiyon ekleme	10
Yardım	52, 54
Yatay kaydırma	17
Yeşil nokta	13, 21, 22
Yıldönümü bkz. doğumgünü	

Z

Zaman ayarı	
harici çağrılar için zil sesi	27
Zil sesi melo.	
dahili/harici çağrılar için zil sesi	26
Zil tonu	
crescendo aramasını	
açma/kapatma	26
dahili/harici çağrılar için melodi	26
değiştirmek	26
harici çağrılar için süre kumandası ...	27
ses düzeyini ayarlamak	26

Issued by

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

© Gigaset Communications GmbH 2015

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

www.gigaset.com