



## **Cisco IP DECT 6800 Serisi Kullanıcı Kılavuzu**

**İlk Yayınlama Tarihi:** 18-2-2019

**Son Değiştirme Tarihi:** 18-7-2023

### **Americas Headquarters**

Cisco Systems, Inc.  
170 West Tasman Drive  
San Jose, CA 95134-1706  
USA  
<http://www.cisco.com>  
Tel: 408 526-4000  
800 553-NETS (6387)  
Fax: 408 527-0883

BU KILAVUZDAKİ ÜRÜNLERLE İLGİLİ TEKNİK ÖZELLİKLER VE BİLGİLER HABER VERİLMEYEN DEĞİŞTİRİLEBİLİR. BU KILAVUZDAKİ TÜM BEYAN, BİLGİ VE ÖNERİLERİN HATASIZ OLDUĞUNA İNANILMAKLA BİRLİKTE, BUNLAR AÇIK VEYA ÖRTÜK HİÇBİR GARANTİ OLMAKSIZIN SUNULMAKTADIR. KULLANICILARIN HERHANGİ BİR ÜRÜNÜ KULLANIMA YÖNELİK UYGULAMALARININ TÜM SORUMLULUĞU KENDİLERİNE AİTTİR.

BİRLİKTE GELEN ÜRÜNE İLİŞKİN YAZILIM LİSANSI VE SINIRLI GARANTİ ÜRÜNLE BİRLİKTE GELEN BİLGİ PAKETİNDE BELİRTİLMİŞTİR VE BU GÖNDERMEYİLE BURAYA DA EKLENMİŞTİR. YAZILIM LİSANSINI VEYA SINIRLI GARANTİYİ BULAMIYORSANIZ, CISCO TEMSİLCİNİZE BAŞVURARAK BİR KOPYASINI İSTEYİN.

Aşağıdaki bilgiler, Sınıf A cihazların FCC uyumluluğuna yöneliktir: Bu ekipman, test edilmiş ve FCC kurallarının 15. kısmı uyarınca Sınıf A dijital cihaz için sınırlarla uyumlu olduğu saptanmıştır. Bu sınırlar, ekipman ticari ortamda çalıştırıldığında zararlı parazite karşı makul ölçüde koruma sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlarına uygun olarak kurulup kullanılmazsa, radyo iletişimlerinde zararlı parazite neden olabilir. Bu ekipmanın ikamet edilen bir bölgede çalıştırılması, büyük olasılıkla zararlı parazite neden olur. Bu da kullanıcıların bu paraziti masraflar kendilerine ait olacak şekilde düzeltmelerini gerektirir.

Aşağıdaki bilgiler, Sınıf B cihazların FCC uyumluluğuna yöneliktir: Bu ekipman test edilmiş ve FCC kurallarının 15. kısmı uyarınca Sınıf B dijital cihaz için sınırlarla uyumlu olduğu saptanmıştır. Bu sınırlamalar, ikamet edilen bölge kurulumlarında zararlı girişime karşı makul ölçüde koruma sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulup kullanılmazsa, radyo iletişimlerinde zararlı parazite neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda bu girişimin gerçekleşmeyeceği kesin değildir. Ekipman, radyo veya televizyon sinyali alımında parazite neden olursa (ekipmanı kapatıp açarak saptanabilir), kullanıcıların aşağıda belirtilen önlemlerden biri veya daha fazlası ile paraziti düzeltmeyi denemesi önerilir:

- Alıcı antenin yönünü veya konumunu değiştirme.
- Ekipman ve alıcı arasındaki uzaklığı artırma.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki bir çıkışa bağlama.
- Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine başvurma.

Bu üründe Cisco tarafından onaylanmayan modifikasyonlar yapılması, FCC onayını geçersiz kılabılır ve bu cihazı çalıştırma yetkinizi hükümsüz kılabılır.

TCP üstbilgisi sıkıştırmanın Cisco uygulaması, Berkeley'deki Kaliforniya Üniversitesi (UCB) tarafından UCB'nin UNIX işletim sisteminin genel kullanıma açık sürümünün bir parçası olarak geliştirilen bir programdan uyarlanmıştır. Tüm hakları saklıdır. Telif hakkı © 1981, Kaliforniya Üniversitesi Yönetim Kurulu Üyeleri.

BURADAKİ DİĞER TÜM GARANTİLERE KARŞIN, BU TEDARİKÇİLERİN TÜM BELGE DOSYALARI VE YAZILIMLARI TÜM HATALARIYLA BİRLİKTE "OLDUĞU GİBİ" SAĞLANMAKTADIR. CISCO VE YUKARIDA ADI GEÇEN TEDARİKÇİLER, TİCARETE ELVERİŞLİLİK, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK VE HAKLARIN İHLAL EDİLMEMESİ VEYA TİCARİ İŞLEMLER, KULLANIM VEYA TİCARİ UYGULAMA SIRASINDA OLUŞANLAR DÂHİL OLMAK ANCAK BUNLARLA SINIRLI KALMAMAK ÜZERE DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI HERHANGİ BİR GARANTİYİ KABUL ETMEMEKTEDİR.

CISCO VEYA TEDARİKÇİLERİ HİÇBİR DURUMDA DOLAYLI, ÖZEL, BAĞLANTILI VEYA ARIZİ ZARARLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ; KAZANÇ KAYBI VEYA BU KILAVUZUN KULLANIMINA VEYA YETERSİZLİĞİNE BAĞLI OLARAK ORTAYA ÇIKAN VERİ HASARI YA DA KAYIPLARI, CISCO VEYA TEDARİKÇİLERİ BU ZARARLARIN OLASILIĞI HAKKINDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLSA BİLE SINIRSIZ OLARAK BUNA DÂHİLDİR.

Bu belgede kullanılan İnternet Protokolü (IP) adresleri ve telefon numaralarının gerçek adresler ve telefon numaraları olması amaçlanmamıştır. Bu belgede bulunan örnekler, komut ekranı çıktısı, ağ altyapısı şemaları ve diğer şekiller, yalnızca tasvir etme amacıyla kullanılmaktadır. Tasvir edici içerikte gerçek IP adresleri veya telefon numaraları varsa, bunlar kasıtlı değildir ve tamamen rastlantısaldır.

Bu belgenin tüm basılı kopyaları ve yedek elektronik kopyaları denetim dışı kabul edilmektedir. En son sürüm için geçerli çevrimiçi sürümü bakın.

Cisco'nun dünya çapında 200'den fazla ofisi bulunmaktadır. Adresler ve telefon numaraları [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices) adresindeki Cisco web sitesinde verilmiştir.

Bu ürün için hazırlanan belgelerde, ön yargısız bir dil kullanılmaya çalışılmaktadır. Bu belge grubunun amaçları doğrultusunda, ön yargısız ifadesi yaş, engellilik durumu, cinsiyet, ırksal kimlik, etnik kimlik, cinsel yönelim, sosyoekonomik durum ve kesişimselliğe dayalı ayrımcılık imalatında bulunmayan dil olarak tanımlanmaktadır. Ürün yazılımının kullanıcı arabirimlerinde sabit kodlanmış dil, standart belgelerine göre kullanılan dil veya başvurulmuş üçüncü taraf ürün tarafından kullanılan dil nedeniyle belgelerde özel durumlar söz konusu olabilir.

Cisco ve Cisco Logosu, Cisco ve/veya bağlı kuruluşlarının ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Cisco ticari markalarının listesini görüntülemek için şu URL'ye gidin: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Adı geçen üçüncü taraf ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. "Ortak" sözcüğünün kullanılması, Cisco ile herhangi diğer bir şirket arasında ortaklık ilişkisi olduğu anlamına gelmez. (1721R)

© 2019–2022 Cisco Systems, Inc. Tüm hakları saklıdır.



## İÇİNDEKİLER

### BÖLÜM 1

#### Ahizeniz 1

Ahizeniz 1

Özellik Desteği 3

Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler 3

Üretici Yazılımı Sürümü 5.1(2) İçin Yeni ve Değişen Bilgiler 3

Üretici Yazılımı Sürümü 5.1(1) İçin Yeni ve Değişen Bilgiler 4

Üretici Yazılımı Sürümü 5.0 İçin Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler 4

Üretici Yazılımı Sürümü 4.8 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler 5

Üretici Yazılımı Sürümü 4.7 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler 6

Üretici Yazılımı Sürümü V460 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler 6

Başlangıç 7

Ahizeyi açma 7

Ahizeyi kapatma 7

Acil durum bildirme 8

Ahize tuş takımını kilitleme 8

Ahize tuş takımı kilidini açma 8

Düğmeler ve donanım 9

Gezinme 12

Desteklenen Karakterler 12

Ahize Ekranı Özellikleri 13

Üstbilgi Simgeleri 14

Telefon Çağrılar ve Hatlar Arasındaki Farklar 16

Telefon Pilleri 16

16

Ahize ekranını temizleme 17

Ahizenin dışını temizleme 17

Ahizenizi suya düşürmeniz durumunda	18
İlave Yardım ve Bilgi	18
Görme Bozukluğu Olan ve Görme Engelli Kullanıcılar için Belge Erişilebilirliği	19
Cisco IP DECT 6800 Serisi Belgeler	19
Kayıp Telefon Bağlantısı	19
Cisco Bir Yıl Sınırlı Donanım Garantisi Koşulları	19

---

**BÖLÜM 2****Ahize Kurulumu 21**

Ahize Donanım Kurulumu	21
Ahize paketi içeriği	21
Ahizenin pilini takma	22
Ahize klipsini çıkarma	25
Ahize Pilinin Şarj Edilmesi	27
Şarj kazağının kurulumu	27
Ahize pilini şarj etme	27
Otomatik Ahize Yapılandırması	28
Ahizeyi otomatik olarak ayarlama	28
Kullanıcı Adı ve Parola ile Otomatik Olarak Ahize Ayarlama	29
Kısa Etkinleştirme Kodu İle Otomatik Olarak Ahize Ayarlama	29
HEBU Modunda Ahizeyi Otomatik Olarak Ekleme	30
Manuel Ahize Yapılandırması	31
Ahizenin Dilini ve Metnini Varsayılan Sıfırlama	31
DECT ahize üretici yazılımı yükseltmeleri	31

---

**BÖLÜM 3****Çağrılar 33**

Arama yapma	33
Çağrı yapma	33
Interkom ile Yeni Çağrı Yapma	34
Farklı hat üzerinde çağrı yapma	34
Hoparlörle arama yapma	35
Kulaklık kullanarak arama yapma	35
Hızlı arama çağrıları	35
Hızlı arama numarası atama	35

Hızlı arama numarası silme	37
Hızlı arama yapma	38
Çağrı yanıtlama	38
Alarm (acil) çağrısını yanıtlama	39
Bekleyen çağrıyı yanıtlama	39
Gelen çağrıyı susturma	40
Grubunuzdaki Bir Çağrıyı Yanıtlama	40
çağrı bitirme	40
Çağrı Bekletme ve Sürdürme	40
Etkin ve Beklemedeki Çağrılar Arasında Geçiş Yapma	41
Interkom ile Çağrı Bekletme veya Yeni Çağrı Yapma	41
Çağrınızı sessize alma	41
Konferans Çağrısı Oluşturma	42
Interkom ile Konferans Çağrısı Oluşturma	42
Arama Aktarma	43
doğrudan aktarma (Doğrudan Aktarma)	43
Bir Aramayı Danışma ve Aktarma (Danışma Aktarma)	43
Interkom ile Çağrı Aktarma	44
BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü	44
Paylaşımlı Hatta Çağrı Yapma	45
Paylaşılan Çağrıya Katılma	45
Paylaşılan Çağrı Bekletme ve Geri Alma	45
Yıldız kodları	46
Yıldız koduyla geri arama	46
Çağrıyı yıldız koduyla aktarma	46
Tüm çağrıları yönlendirmeyi yıldız kodlarıyla etkinleştirme ve devre dışı bırakma	46
Çağrı bekletmeyi yıldız kodlarıyla etkinleştirme ve devre dışı bırakma	47
Giden arayan bilgilerini yıldız koduyla engelleme ve engelini kaldırma	47
Adsız aramaları yıldız koduyla engelleme ve engelini kaldırma	47
Rahatsız etmeyin özelliğini yıldız koduyla açma ve kapama	48
Bas ve Konuş'u Kullanma	48
Çağrı	49
Çağrı Gönderme	49

**BÖLÜM 4****Kısa Mesajlar 51**

- Ahize üzerindeki 51
- Metin Mesajı Gönderin 51
- Kısa Mesajı Hemen Yanıtlama 52
- Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Kişilere Ekleme 53
- Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Bir Kişiye Ekleme 53
- Kısa Mesajı Yönlendirme 54
- Kısa Mesajı Hemen Silme 54
- Tüm Kısa Mesajları Silme 55
- Kısa Mesaj Geçmişini Görüntüleme 55
  - Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Yanıtlama 56
  - Kısa Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Silme 57
  - Kısa Mesaj Geçmişinden Tüm Kısa Mesajları Silme 57
- Kısa Mesaj Ayarlarını Yapılandırma 58

**BÖLÜM 5****Kişiler ve Dizinler 59**

- Yerel kişiler 59
  - Yerel kişi ekleme 59
  - Yerel kişi arama 60
  - Yerel kişiyi düzenleme 60
  - Yerel Kişiyi Silme 61
  - Tüm yerel kişileri silme 61
- Dizinler 62
  - bir merkezi dizin kişisine çağrı yapma 62

**BÖLÜM 6****Son Çağrılar ve Sesli Posta 63**

- Son Çağrılar Listesi 63
  - Son Çağrılarınızı Görüntüleme 63
  - Son Çağrılar Listesinden Birini Arama 64
  - Son arayanı kişi listenize ekleme 64
- Sesli Posta Hizmetinize Erişme 65

**BÖLÜM 7****Alarm Saati, Acil Durum Alarm Listesi ve İşlev Tuşları 67**

- Alarm Saati 67
  - Alarm Oluşturma 67
  - Yinelenen Alarm Oluşturma 68
  - Erteleme Süresini Ayarlama 69
  - Alarmı Yanıtlama 69
- Acil durum alarm listesi 69
  - Alınan acil durum alarmlarını görüntüleme 70
- İşlev tuşları 70
  - F tuşu ayarlama 70
  - F tuşu veya hızlı arama ile çağrı yapma 71
  - Hızlı aramalar listesine F tuşu veya hızlı arama ekleme 71
  - Bir F tuşunu veya hızlı aramayı silme 72
  - Tüm F tuşlarını veya hızlı aramaları silme 72
  - Hızlı arama listesini görüntüleme 72

**BÖLÜM 8****Ayarlar 75**

- Ayarlar Menüsü 75
  - Ses Ayarları Menüsü 75
    - Ayarlar Menüsünden Sessiz Modu Ayarlama 75
    - Ayarlar menüsünden zilin ses düzeyini ayarlama 75
    - Farklı Çağrı Türleri İçin Zil Sesi Ayarlama 76
    - Gürültülü Ortam İçin Zil Sesi Ayarlama 77
    - Uyarı Ses Düzeyini Ayarlama 77
    - Ahize Titreşim Modunu Ayarlama 78
    - Tuşa Basma Sesini Ayarlama 78
    - Onay Sesini Ayarlama 78
    - Kapsama Uyarısını Ayarlama 79
    - Şarj Cihazı Uyarısını Ayarlama 79
- Saat ve Tarih Menüsü 80
  - Saat biçimini ayarlama 80
  - Tarih biçimini ayarlama 80

Ahize Dilini Ayarlama	81
Ahize LED'ini Ayarlama	82
Ekranın Kapanması İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama	82
Güvenlik Menüsü	83
Ahize Kilidini ve PIN'i Ayarlama	83
Ahizenin Otomatik Olarak Kilitlenmesi İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama	83
Ayarlar PIN'ini Değiştirme	84
Ahize Adını Belirleme	84
Varsayılan Hattınızı Seçme	85
DECT ahizenizde otomatik yanıtlamayı ayarlama	85
Şarj ederken ahizenin çalmasına izin verme	86
Rahatsız etmeyin özelliğini ayarlama	86
çağrı yaparken arayan kimliğinizi gizleme	87
Çağrı Yönlendirme Menüsü	87
Koşulsuz çağrı yönlendirmeyi ayarlama	87
Yanıt olmadığında çağrı yönlendirmeyi ayarlama	88
Hat meşgul olduğunda çağrı yönlendirmeyi ayarlama	88
Boşta Ekran Koruyucusunu Ayarlama	88
Boşta Saatini Ayarlama	89
Bluetooth Menüsü	89
Bluetooth ve ahize	89
Bluetooth'u Etkinleştirme	90
Bluetooth cihazı arama ve eşleştirme	90
Eşleştirilmiş bluetooth cihazlarını yönetme	90
Bas ve Konuş'u Açma	91
Gelen çağrı için zil sesi düzeyini ayarlama	91
Çağrıdayken ses düzeyini değiştirme	92

---

**B Ö L Ü M 9****Aksesuarlar 93**

Desteklenen Kulaklıklar	93
Önemli Kulaklık Emniyeti Bilgileri	93
Ses Kalitesi	94



---

**BÖLÜM 10****Sorun Giderme 95**

- Genel Sorun Giderme 95
  - Ahize Açılmıyor 95
  - Ahize Açık Kalmıyor 96
  - Ahize Çalmıyor 96
  - Tuşlara Basıldığında Ahize Tepki Vermiyor 96
  - Ahize Şarj Cihazına Taktıkça Sürekli Bip Sesi Geliyor 97
  - Ahize Ekranında "Arıyor" Görüntüleniyor 97
- Ahize Durumunu Görüntüleme 98
- Ahize Ayarlarını Sıfırlama 98

---

**BÖLÜM 11****Ürün Emniyeti ve Güvenliği 99**

- Emniyet ve Performans Bilgileri 99
  - Güvenlik Yönergeleri 100
  - Pil Güvenlik Bildirimleri 100
  - Güç Kesintisi 101
  - Düzenleyici Etki Alanları 101
  - Sağlık Tesisi Ortamları 101
  - Harici Cihaz Kullanımı 101
  - Ağ Tıkanıklığı Strasında Sistem Davranışı 102
  - Ürün Etiketleri 102
- Uyumluk Beyanları 102
  - Avrupa Birliği için Uyumluk Beyanları 102
    - CE İşareti 102
    - Avrupa Birliği için RF Maruziyeti Beyanı 103
  - ABD için Uyumluk Beyanları 103
    - Genel RF Maruziyeti Uyumluğu 103
    - Kısım 15 Radyo Cihazı 103
  - Kanada için Uyumluk Beyanları 103
    - Kanada RF Maruziyeti Beyanı 103
  - Yeni Zelanda için Uyumluk Beyanları 104
    - Bağlanma İzni (PTC) Genel Uyarısı 104

PSTN ile IP Ağlarının Kullanımı	104
PSTN Aracılığıyla Ses Sıkıştırma Kullanımı	104
Yankı Giderme	105
Tayvan için Uyumluluk Beyanları	105
DGT Uyarı Bildirimi	105
Arjantin için Uyumluluk Beyanı	105
Singapur için Uyumluluk Beyanı	105
Cisco Ürün Güvenliğine Genel Bakış	105
Önemli Çevrimiçi Bilgiler	105



# BÖLÜM 1

## Ahizeniz

- Ahizeniz, sayfa 1
- Özellik Desteği, sayfa 3
- Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler, sayfa 3
- Başlangıç, sayfa 7
- Düğmeler ve donanım, sayfa 9
- , sayfa 16
- İlave Yardım ve Bilgi, sayfa 18

## Ahizeniz



Cisco IP DECT 6800 Serisi, küçük ve orta ölçekli işletmelerin yanı sıra, daha büyük kuruluşlar için de tasarlanmıştır. Seri şunlardan oluşur:

- Cisco IP DECT 110 Tek Hücreli Baz İstasyonu
- Cisco IP DECT 210 Çok Hücreli Baz İstasyonu
- Cisco IP DECT 110 Yineleyici
- Cisco IP DECT Telefonu 6823 Ahize
- Cisco IP DECT Telefon 6825 Ahize
- Cisco IP DECT Telefonu 6825 Sağlamlaştırılmış Ahize

Baz istasyonları ile yineleyici önden aynı görünür; ancak her birinin farklı işlevi vardır. Baz istasyonları; çağrı kontrol sistemi, ahizeler ve isteğe bağlı yineleyiciler ile iletişim kurar. Yineleyiciler ise baz istasyonu ve ahizeler ile iletişim kurar.

Cihazları, cihazın üst tarafında bulunan sembolden tanıyabilirsiniz.

Cihaz	Semboller
Cisco IP DECT 110 Tek Hücreli Baz İstasyonu	

Cihaz	Semboller
Cisco IP DECT 210 Çok Hücreli Baz İstasyonu	
Cisco IP DECT 110 Yineleyici	



**Not** Bu belge, yalnızca Cisco IP DECT 6800 Serisi ürünlerini kapsar. Bu seri, Cisco IP Telefonu 6800 Serisi Multiplatform Telefonlar ürünlerinden farklıdır. Cisco IP Telefonu 6800 Serisi Multiplatform Telefonlar ile ilgili bilgi almak için bkz. <https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-phone-6800-series-multiplatform-firmware/series.html>

**Şekil 1: Cisco IP DECT Telefonu 6823 Ahize, Cisco IP DECT Telefon 6825 Sağlamaştırılmış Ahize, Cisco IP DECT Telefonu 6825 Sağlamaştırılmış Ahize, Cisco IP DECT 110 Yineleyici, Cisco IP DECT 210 Çok Hücreli Baz İstasyonu ve Cisco IP DECT 110 Tek Hücreli Baz İstasyonu**



Ahizeler ile baz istasyonu ve yineleyiciler arasındaki iletişim, Dijital Gelişmiş Kablosuz Telekomünikasyon (DECT) özelliği ile sağlanır.

Bir ahizeyi değişken, tozlu veya nemli bir ortamda kullanmanız gerekirse, Cisco IP DECT Telefonu 6825 Sağlamaştırılmış Ahize ögesini kullanabilirsiniz. Bu ahize IP65 derecededir; bu da ahizenin toz ve sudan korumak üzere sızdırmazlık özelliğine sahip olduğu anlamına gelir.

Bu farkların dışında Cisco IP DECT Telefonu 6823 Ahize, Cisco IP DECT Telefon 6825 Ahize ile benzerdir. Tuşların kullanımı ve simgelerin görünümü, iki ahize arasında farklılık gösterebilir.

Özellik	Cisco IP DECT Telefon 6825 Ahize	Cisco IP DECT Telefonu 6823 Ahize
Ekran	Ekran: 2 inç Çözünürlük: 240 x 320 piksel	Ekran: 1,7 inç Çözünürlük: 128 x 160 piksel
Acil Durum düğmesi	Var	Yok

Özellik	Cisco IP DECT Telefon 6825 Ahize	Cisco IP DECT Telefonu 6823 Ahize
Bluetooth	Destekleniyor	Desteklenmiyor
Şarj kızıağı	USB bağlantı noktası ve LED	USB bağlantı noktası veya LED yok

Bu belgede *telefon* terimi ahizeyi ifade eder ve *sistem* terimi ahize ve baz istasyonunu ifade eder.

Aşağıdaki tabloda, bu belgede kullanılan bazı yaygın terimler ve anlamları listelenmiştir.

**Çizelge 1: Hükümler**

Terim	Anlamı
<i>Ahize veya telefon</i>	6823 Ahize 6825 Ahize 6825 Sağlamlaştırılmış Ahize
<i>Baz istasyonu</i>	110 Tek Hücreli Baz İstasyonu 210 Çok Hücreli Baz İstasyonu
<i>Yineleyici</i>	110 Yineleyici



**Not** Ahize, tüm özellikleri desteklemeyebilir. Desteklenen özellikler için hizmet sağlayıcınızla iletişim kurun.

## Özellik Desteği

Bu belgede, cihazın desteklediği tüm özellikler açıklanmaktadır. Ancak, tüm özellikler geçerli yapılandırmalar ile desteklenmeyebilir. Desteklenen özellikler hakkında bilgi için hizmet sağlayıcınıza veya yöneticinize başvurun.

## Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler

### Üretici Yazılımı Sürümü 5.1(2) İçin Yeni ve Değişen Bilgiler

Özellik	Yeni veya Değiştirilmiş Bilgiler
Çağrı aktarma, doğrudan aktarma ve danışma aktarma için yeni konular eklendi	Yeni bölüm: <a href="#">Arama Aktarma, sayfa 43</a> <a href="#">doğrudan aktarma (Doğrudan Aktarma), sayfa 43</a> <a href="#">Bir Aramayı Danışma ve Aktarma (Danışma Aktarma), sayfa 43</a>

## Üretici Yazılımı Sürümü 5.1(1) İçin Yeni ve Değişen Bilgiler

Özellik	Yeni veya Değiştirilmiş Bilgiler
HEBU Modunda Otomatik Ahize Kaydı	Yeni bölüm: <a href="#">HEBU Modunda Ahizeyi Otomatik Olarak Ekleme</a> , sayfa 30
İnterkom Çağrılarını İçin Çağrı Grupları Ekleme	Yeni bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">İnterkom ile Yeni Çağrı Yapma</a>, sayfa 34</li> <li>• <a href="#">İnterkom ile Çağrıyla Bekletme veya Yeni Çağrı Yapma</a>, sayfa 41</li> <li>• <a href="#">İnterkom ile Çağrı Aktarma</a>, sayfa 44</li> <li>• <a href="#">İnterkom ile Konferans Çağrısı Oluşturma</a>, sayfa 42</li> <li>• <a href="#">Grubunuzdaki Bir Çağrıyla Yanıtlama</a>, sayfa 40</li> </ul>
Arama Planı Gelişirmesi	Güncellenen bölüm: <a href="#">Hızlı arama numaraları</a> , sayfa 36
Ahize Üzerinde Gelen Çağrı Doğrulamasını Görüntüleme	Güncellenen bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Çağrı yanıtlama</a>, sayfa 38</li> <li>• <a href="#">Son Çağrılarınızı Görüntüleme</a>, sayfa 63</li> </ul>
Ahize Dilini ve Metnini Varsayılan Ayarlara Sıfırlama	Yeni bölüm: <a href="#">Ahizenin Dilini ve Metnini Varsayılan Sıfırlama</a> , sayfa 31

## Üretici Yazılımı Sürümü 5.0 İçin Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler

Özellik	Yeni veya Değiştirilmiş Bilgiler
Üretici Yazılımı Dosya Adı Değişikliği	Güncellenen bölüm: <a href="#">DECT ahize üretici yazılımı yükseltmeleri</a> , sayfa 31
Ahize için Macarca Dil Desteği	Güncellenen bölüm: <a href="#">Ahize Dilini Ayarlama</a> , sayfa 81
Ahizede Yüksek Zil Sesi Ayarı	Yeni bölüm: <a href="#">Gürültülü Ortam İçin Zil Sesi Ayarlama</a> , sayfa 77

## Üretici Yazılımı Sürümü 4.8 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler

Özellik	Yeni veya Değiştirilmiş İçerik
110 Tek Hücreli Baz İstasyonu ve 110 Yineleyici	Güncellenen bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ahizeniz, sayfa 1</li> <li>• Ahize Ekranında "Aranyor" Görüntüleniyor, sayfa 97</li> </ul>
6823 Ahize	Güncellenen bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ahizeniz, sayfa 1</li> <li>• Acil durum bildirme, sayfa 8</li> <li>• Düğmeler ve donanım, sayfa 9</li> <li>• Üstbilgi Simgeleri, sayfa 14</li> <li>• Şarj kazağının kurulumu, sayfa 27</li> <li>• Çağrılar, sayfa 33 bölümündeki çeşitli kısımlar.</li> <li>• Kısa Mesajlar, sayfa 51 bölümündeki çeşitli kısımlar.</li> <li>• Yerel kişiler, sayfa 59</li> <li>• Son arayanı kişi listenize ekleme, sayfa 64</li> <li>• Alarm Saati, sayfa 67</li> <li>• İşlev tuşları, sayfa 70</li> <li>• Ayarlar, sayfa 75 bölümündeki çeşitli kısımlar.</li> </ul>
Çağrı	Yeni kısım Çağrı, sayfa 49 eklendi.
Paylaşılan Çağrı Geliştirmeleri	Güncellenen bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çağrı yanıtlama, sayfa 38</li> <li>• BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü, sayfa 44</li> </ul> Yeni bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paylaşımlı Hatta Çağrı Yapma, sayfa 45</li> <li>• Paylaşılan Çağrıya Katılma, sayfa 45</li> <li>• Paylaşılan Çağrıyı Bekletme ve Geri Alma, sayfa 45</li> </ul>

Özellik	Yeni veya Değiştirilmiş İçerik
Gezinti Tuşu İle Çağrı Değiştirme	Kısım <a href="#">Etkin ve Beklemedeki Çağrılar Arasında Geçiş Yapma</a> , sayfa 41 güncellendi.
Baz İstasyonuna Geçici Olarak Ahize Ekleme	Yeni bölümler: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Kullanıcı Adı ve Parola ile Otomatik Olarak Ahize Ayarlama</a>, sayfa 29</li> <li>• <a href="#">Kısa Etkinleştirme Kodu İle Otomatik Olarak Ahize Ayarlama</a>, sayfa 29</li> </ul>
Genel Değişiklikler	Yeni sorun giderme prosedürü; <a href="#">Ahize Şarj Cihazına Takılıyken Sürekli Bip Sesi Geliyor</a> , sayfa 97

## Üretici Yazılımı Sürümü 4.7 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler

Bu sürümden itibaren:

- Sürüm numarası düzeni, standart Cisco sürüm numaralarına uyacak şekilde değişir. Dahili olarak, önceki numara düzeni görüntülenir. Üretici Yazılımı Sürümü 4.7 ve Üretici Yazılımı Sürümü V470 B6, aynı üretici yazılımı sürümüdür.
- Yayınla ilgili tüm belge güncelleştirmeleri belirgin şekilde işaretlenir. Örneğin, yeni bir alan eklenirse veya bir alan kaldırılırsa, belgelerde değişiklik türü ve bu değişikliğin hangi sürüm için geçerli olduğu belirtilir.

Özellik	Yeni ve Değiştirilmiş Bilgiler
6825 Sağlamlaştırılmış Ahize destek	<a href="#">Ahizeniz</a> , sayfa 1 bölümü güncellendi <a href="#">Düğmeler ve donanım</a> , sayfa 9 bölümü güncellendi
Kullanıcı Arabirimi Geliştirmeleri	<a href="#">Ahizeniz</a> , sayfa 1 öğesine, kapsama alanı dışında uyarısıyla ilgili bilgiler eklendi. <a href="#">Alarm Saati</a> , sayfa 67 öğesine, yinelenen alarmlar için <b>Alarm</b> ekranı ile ilgili bilgiler eklendi.
Diğer değişiklikler	Yeni sorun giderme prosedürleri <a href="#">Ahize Açık Kalıyor</a> , sayfa 96 ve <a href="#">Ahize Açılmıyor</a> , sayfa 95

## Üretici Yazılımı Sürümü V460 İçin Yeni ve Değişen Bilgiler

Özellik	Yeni veya Güncellenmiş Bölümler
Broadsoft Tüm dizini	<a href="#">bir merkezi dizin kişisine çağrı yapma</a> , sayfa 62 bölümü güncellendi



Özellik	Yeni veya Güncellenmiş Bölümler
Ahize yeni geliştirmeleri	<a href="#">Otomatik Ahize Yapılandırması</a> , sayfa 28 bölümü güncellendi Yeni görev <a href="#">Ahizeyi otomatik olarak ayarlama</a> , sayfa 28
Ahize kullanıcı arabirimi geliştirmeleri	<a href="#">Hızlı arama numarası atama</a> , sayfa 35 bölümü güncellendi Yeni görev <a href="#">Hızlı arama numarası silme</a> , sayfa 37 Yeni görev <a href="#">Son arayanı kişi listenize ekleme</a> , sayfa 64 <a href="#">Farklı Çağrı Türleri İçin Zil Sesi Ayarlama</a> , sayfa 76 bölümü güncellendi
Genel geliştirmeler	Yeni görev <a href="#">Varsayılan Hattınızı Seçme</a> , sayfa 85

## Başlangıç

Ahizeyi kullanmadan önce, ahizeye pili takmanız ve ahize pilini şarj etmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. [Ahizenin pilini takma](#), sayfa 22 ve [Ahize pilini şarj etme](#), sayfa 27.

### Ahizeyi açma

#### Yordam

Ekran açılana kadar **Güç/Bitir**  düğmesini basılı tutun.

### Ahizeyi kapatma

#### Yordam

Ekran kapanana kadar **Güç/Bitir**  düğmesini basılı tutun.


## Acil durum bildirme

6825 Ahize ürününüzde, ahizenin üst kısmında bir Acil Durum düğmesi bulunur. Yöneticiniz tarafından ayarlanmışsa acil durumlarda bir uyarı göndermek için bu düğmeye basabilirsiniz. Ahize, önceden tanımlanmış bir acil durum numarasına bir arama gerçekleştirir ve hoparlörü otomatik olarak açar.



**Not** 6823 Ahize öğesinde **Acil Durum** düğmesi yoktur.

### Yordam

**Acil Durum**  düğmesini üç saniye boyunca basılı tutun.

## Ahize tuş takımını kilitleme




Yanlışlıkla aramayı önlemek için tuş takımını manuel olarak kilitleyebilirsiniz.

Yanlışlıkla aramayı önlemek için tuş takımını manuel olarak kilitleyebilirsiniz. Tuş takımını kilitlediğinizde ekran tuşu etiketi görüntülenmez.



**Not** Tuş takımı kilitletiğinizde yalnızca acil durum numaralarını arayabilirsiniz.

### Yordam

Ekranda “0 tuşunu basılı tutun” mesajı ve tuş kilidi simgesi (  veya  ) görüntülenene kadar **Sıfır (0)**  tuşunu basılı tutun.

### İlgili Konular

[Ahize Kilidini ve PIN'i Ayarlama](#), sayfa 83

[Ahizenin Otomatik Olarak Kilitlenmesi İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama](#), sayfa 83

## Ahize tuş takımını kilidini açma




Tuş takımını kilitliyse çoğu çağrıyı yapmadan önce kilidini açmanız gerekir. Ahizenin kilidini açmak için PIN kodu girmeniz gerekebilir.



**Not** Tuş takımını kilitlendiğinde yalnızca acil durum numaralarını arayabilirsiniz.

Çoğu çağrıyı yapmadan önce tuş takımının kilidini açmanız gerekir. Ahizenin kilidini açmak için PIN kodu girmeniz gerekebilir. Tuş takımının kilidini kaldırdığınızda ekran tuşu etiketleri görünür.

### Yordam

Sıfır (0)  düğmesine, “\* düğmesine basılı tutun” mesajı ve tuş kilidi simgesi  veya  ekrandan kaybolana kadar basılı tutun.

### İlgili Konular

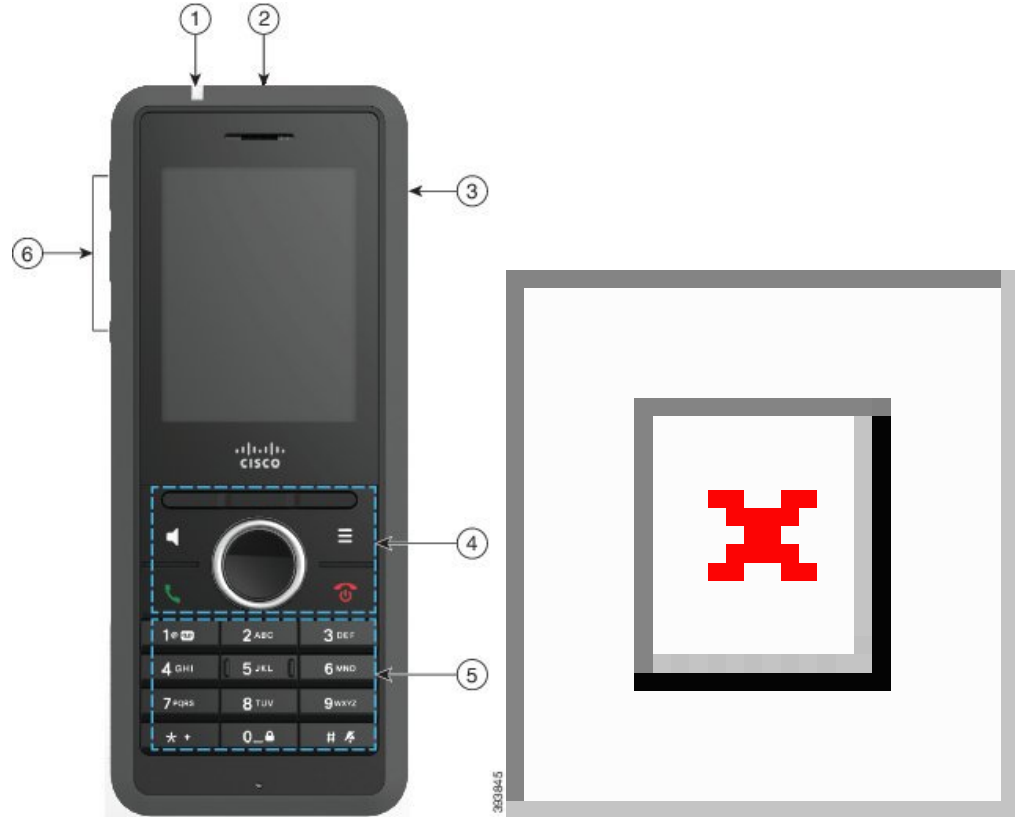
[Ahize Kilidini ve PIN'i Ayarlama](#), sayfa 83

[Ahizenin Otomatik Olarak Kilitlenmesi İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama](#), sayfa 83










## Düğmeler ve donanım





Ahizde düzenli olarak kullanacağınız bir çok düğme ve donanım özelliği bulunmaktadır. Önemli düğme ve donanım özelliklerini belirlemek için aşağıdaki şekli ve tabloyu kullanın. Şekilde 6823 Ahize ve 6825 Ahize gösterilmektedir. 6825 Sağlamlaştırılmış Ahize, görünüş olarak 6825 Ahize ile benzerdir.



Şekil 2: 6825 Ahize ve 6823 Ahize Düğmeleri ve Donanım



Çizelge 2: 6825 Ahizeve 6823 Ahize Düğmeleri ve Donanım

Öge	Ad veya Gruplandırma	Açıklama
1	Gösterge ışığı (LED)	Gösterge ışığı—Şu durumları tanımlamak için ışığı kullanın: Kırmızı, sarı ve yeşil LED'i tetikleyen olayı yapılandırabilirsiniz.
2	Acil Durum düğmesi	<b>Acil Durum</b>  , yapılandırılmışsa, bir uyarı oluşturur. Bu düğme, 6823 Ahize ögesinde mevcut değildir.
3	Kulaklık bağlantı noktası	 kapaklı kulaklık bağlantı noktası. Koruyucu kapağı çıkarın ve kulaklığı takın (3,5 mm jak).
4	Ekran tuşları, ahize düğmeleri ( <b>Hoparlör</b> , <b>Menü</b> ), Gezinti tuş grubu, çağrı kontrol düğmeleri ( <b>Yanıtla/Gönder</b> , <b>Güç/Bitir</b> ).	<p><b>Ektan Tuşları</b>  ekranda görüntülenen seçeneği etkinleştirir.</p> <p><b>Hoparlör</b>  Ahizenin hoparlör modunu açar veya kapatır.</p> <p><b>Menü</b>  Erişim dizinleri, ayarlar, durum ve diğer bilgiler.</p> <p>Gezinti tuş grubu  Gezinme halkası ve <b>Seç</b> düğmesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gezinme halkası (dış halka): Yukarı, aşağı, sola veya sağa hareket edin.</li> <li>• <b>Seç</b> düğmesi  (grubun ortası): menü ögesini seçin.</li> </ul> <p><b>Yanıtla/Gönder</b>  Çalan bir çağrıyı yanıtlayın veya bir numarayı çevirdikten sonra çağrı yapmak için basın.</p> <p><b>Güç/Bitir</b>  Ahizeyi açın veya kapatın ya da bağlı bir çağrıyı sonlandırın. Menülerde, düğmeler sizi önceki ekrana geri döndürür.</p>

Öge	Ad veya Gruplandırma	Açıklama
5	Tuş Takımı	<p>Numara çevirin ve harf girin.</p> <p><b>Bir</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bir numara çevirdiğinizde "1" girin.</li> <li>• Sesli postaya erişme Sesli posta sistemini otomatik olarak aramak için basılı tutun.</li> <li>• Şu özel metin karakterlerini girin: . ! ? , - " @ + ; :</li> </ul> <p><b>Yıldız işareti</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon numarasının başına artı (+) eklemek için basılı tutun.</li> </ul> <p><b>Sıfır</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bir numara çevirdiğinizde "0" girin.</li> <li>• Tuş takımını kilitlemek veya kilidini açmak için basılı tutun.</li> <li>• Bir boşluk girin.</li> </ul> <p><b>Kare işareti</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ahizenin zil sesini kapatmak için basılı tutun. Yapılandırılmışsa, ahize bunun yerine titrer.</li> <li>• Şu özel metin karakterini girin: #</li> </ul> <p>Harf ve sayı girmek için 2 ile 9 arasındaki tuşları kullanın.</p> <p><b>Not</b> Bazı dillerde ek karakterler bulunabilir.</p>

Öge	Ad veya Gruplandırma	Açıklama
6	Ses ve Sessiz düğmeleri	 <p><b>Ses Düzeyi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ahize boştayken, zil sesi düzeyini değiştirin veya zil sesini kapatın.</li> <li>Çağrı sırasında etkin ahize, kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini kontrol edin.</li> </ul> <p><b>Sessiz</b>  Sessiz özelliğini açın veya kapatın.</p>

## Gezinme

Menülerin içerisinde ve satırlar arasında gezinmek için Gezinti tuş grubunun dış halkasını kullanın. Menü öğelerini seçmek için Gezinti tuş grubunun iç Seç düğmesini kullanın.



## Desteklenen Karakterler

Ahize, bilgi girilirken aşağıdaki karakterleri destekler:

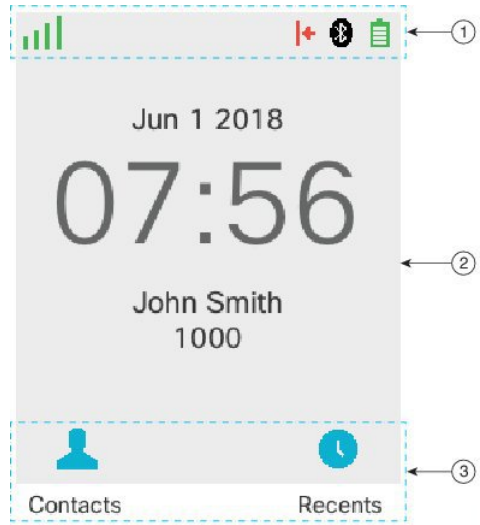
Şekil 3: Desteklenen Karakterler

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
0			0	@	P	'	p	€	i	°	À	Ð	à	ø		
1		!	1	A	Q	a	q	ı	'	j	±	Á	Ñ	á	ñ	
2		"	2	B	R	b	r	,	'	ø	Č	Â	Ò	â	ò	
3		#	3	C	S	c	s	f	"	£	č	Ă	Ó	ă	ó	
4		\$	4	D	T	d	t	"	x	'	Ä	Ô	ä	ô		
5		%	5	E	U	e	u	...	•	¥	µ	Å	Ö	å	ö	
6		&	6	F	V	f	v	†	-	ı	ŧ	Æ	Ö	æ	ö	
7		'	7	G	W	g	w	‡	—	§	·	Ç	×	ç	÷	
8		(	8	H	X	h	x	^	~	"	„	È	Ø	è	ø	
9		)	9	I	Y	i	y	Ř	ř	Û	Đ	É	Ú	é	ù	
A		*	:	J	Z	j	z	Š	š	û	d'	Ê	Û	ê	ú	
B		+	;	K	[	k	{	<	>	«	»	Ë	Ü	ë	ü	
C		,	<	L	\	l		œ	œ	Ë	Ť	İ	Ü	i	ü	
D		-	=	M	]	m	}	Ş	ş	ě	ı'	Í	Ý	í	ý	
E		.	>	N	^	n	~	Ž	ž	Ň	ň	İ	ß	î	þ	
F		/	?	O	_	o	ö	Ğ	ğ	ÿ	ı	ı	ß	ı	ÿ	

## Ahize Ekranı Özellikleri

Ekran; dizin numarası, tarih ve saat, ekran tuşları gibi, ahizenizle ilgili bilgileri gösterir. Ekran üç bölümden oluşur: üstbilgi satırı, orta kısım ve altbilgi satırı.

Şekil 4: Ahize Ekran



1	<p>Ekranın üst kısmında, üstbilgi satırı yer alır. Üst bilgi satırı, radyo sinyal gücü ve pil şarj seviyesiyle birlikte birkaç simge görüntüler. Özellikler etkin iken simgeler görünür.</p> <p>Kurumunuz BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü özelliğini kullanıyorsa üstbilgi satırının hemen altında kutucukların bulunduğu bir satır görüntülenir. Her kutu paylaşılan bir hattaki bir kullanıcıyı temsil eder.</p>
---	---

2	Ekranın ortası, ahizeyle ilgili bilgileri görüntüler: tarih ve saat, yapılandırılmış ahize sahibi ve ahize telefon numarası.
3	Ekranın altbilgi satırı ekran tuşu etiketlerini içerir. Her bir etiket, ekranın altındaki ekran tuşunun işlevini gösterir. Bazen simgeler, ekran tuşu etiketlerinin üstünde görüntülenir.







### İlgili Konular

[BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü](#), sayfa 44

## Üstbilgi Simgeleri





Üstbilgi simgeleri, ahizenin durumunu size bildirir. Bu bölüm, üstbilgi simgelerini ve anlamlarını ele almaktadır. Üstbilgi satırı simgeleri rahatsız etme özelliği (DND) etkinken farklı olabilir.

### Ses Yolu Simgeleri









Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Hoparlör kapalı
		Kulaklık kullanımda.
		Ahize sessiz modda.

### Bluetooth Simgeleri



6823 Ahize, Bluetooth'u desteklemez.

Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Bluetooth® bağlı.
		Bluetooth® bağlı değil.













### Ağ Simgeleri

Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Ağ bağlantısı yok.
		Zayıf ağ bağlantısı.
		İyi ağ bağlantısı.
		Daha iyi ağ bağlantısı.









Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		En iyi ağ bağlantısı





### Pil Simgeleri

Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Pil tükendi. Ahizeyi kullanmak için pili şarj edin.
		Pil şarjı %1 ile %24 arasında. Mümkün olan en kısa sürede pili şarj edin.
		Pil şarjı %25 ile %49 arasında.
		Pil şarjı %50 ile %74 arasında.
		Pil şarjı %75 ile %100 arasında.
		Pil şarj oluyor.

### Çağrıyla İlgili Simgeler

Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Cevaplanan Çağrı
		Tuşlanan Çağrı
		Rahatsız etme özelliği etkin.
		Telefon yönlendirildi.
		Bekleyen sesli posta mesajı.
		Cevapsız arama

### Diğer Simgeler

Simge	DND Modu Simgesi	Açıklama
		Ahize tuş takımını kilitli.
		Mesaj

## Telefon Çağruları ve Hatlar Arasındaki Farklar

Telefonunuzu nasıl kullanacağınızı açıklamak için çok spesifik şekillerde *hatlar* ve *çağrılar* terimlerini kullanıyoruz.

- Hatlar - Her hat, başka kişilerin size çağrı yapmak için kullanabildikleri bir adres defteri numarasına veya interkom numarasına karşılık gelir. En çok dört hattınız olur.
- Çağrılar—Her hat iki çağrı destekleyebilir. Ancak ahizde yalnızca iki çağrı alabilirsiniz.

Tek seferde sadece bir çağrı etkin olabilir; diğer çağrı otomatik olarak beklemeye alınır.

Örneğin, dört hattınız varsa ve her hat iki çağrıyı destekliyorsa hattınıza tek seferde iki çağrı bağlanabilir. Bu iki çağrı aynı hatta veya farklı hatlarda olabilir. Bu çağrılardan yalnızca biri etkindir ve diğeri beklemedeki çağrıdır.

## Telefon Pilleri

Telefonda Lityum iyon pil bulunur. Tam şarj edilmiş pil aşağıdaki hizmet sürelerini sağlar:

- 17 saate kadar konuşma süresi
- 200 saate kadar bekleme süresi

Telefon açıkken pil ömrü azalır. Çağrılar, mesajlar, uygulama kullanımı, Bluetooth kullanımı ve menüde gezme gibi eylemler güç kullanır ve konuşma süresini düşürür. Telefon ekranı, ayarlanabilir bir eylemsizlik süresinden sonra pil boşalması azaltmak için söner.

### İlgili Konular

[Ekranın Kapanması İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama](#), sayfa 82

[Ahize pilini şarj etme](#), sayfa 27

Ahizenizi temizleyebilirsiniz. Temizleme talimatlarımızı uyguladığınızdan emin olun.

Leke bırakabilecek veya hasar verebilecek herhangi bir şeye temas ettiğinde (örneğin, kir veya kum, mürekkep, makyaj, sabun, deterjan asitler, asitli yiyecekler veya losyonlar) ahizenizi derhal temizleyin.



**Dikkat** Ahizenizin açıklıklarını temizlemek için üfleme ya da sıkıştırılmış hava (örneğin, aerosol kutuları, düşük veya yüksek basınçlı hava nozülleri) kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için elektrikli süpürge veya diğer emme cihazlarını kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için iğne veya başka nesnelere kullanmayın.

Havanın, emmenin veya mekanik nesnelere açıklıkları temizlemek üzere kullanılması ahizeye hasar verebilir ve ahize garantisini geçersiz kılabilir.

Ahizeyi suya düşürürseniz veya ahizeye su sıçrarsa, kurutmak için verdiğimiz talimatları izleyin. Bkz. [Ahizenizi suya düşürmeniz durumunda](#), sayfa 18.

## Ahize ekranını temizleme

### Yordam

Ahize ekranınız kirlenirse yumuşak ve kuru bir bezle silin.

**Dikkat** Ahize bileşenlerini kirletebileceği ve sorunlara neden olabileceği için telefon üzerinde herhangi bir sıvı veya toz kullanmayın.

## Ahizenin dışını temizleme

Ahizenin dışını kuru, tüy bırakmayan bir bezle temizleyebilirsiniz. Sağlık tesisi ortamları için, ahizeyi iyice temizlemek amacıyla Caviwipes™ ve Saniwipes™ kullanmanızı öneririz. Caviwipes ve Saniwipes %17 kadar izopropanol içerir.



**Dikkat** Caviwipes ve Saniwipes'in günde 3 defadan fazla olmak üzere aşırı kullanımı, ahizenin yüzey kaplamasına zarar verir ve ahizenin görünümünü değiştirir.

Saf izopropanol veya alternatif bir alkol bazlı sıvı da dahil olmak üzere, daha yüksek miktarda izopropanol içeren herhangi bir temizlik çözeltisi potansiyel olarak ahizeye zarar verebilir. Ahizeyi çamaşır suyu ya da diğer yakıcı ürünler ile temizlemeyin.

Leke bırakabilecek veya hasar verebilecek herhangi bir şeye temas ettiğinde (örneğin, kir veya kum, mürekkep, makyaj, sabun, deterjan asitler, asitli yiyecekler veya losyonlar) ahizenizi derhal temizleyin.



**Dikkat** Ahizenizin açıklıklarını temizlemek için üfleme ya da sıkıştırılmış hava (örneğin, aerosol kutuları, düşük veya yüksek basınçlı hava nozülleri) kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için elektrikli süpürge veya diğer emme cihazlarını kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için iğne veya başka nesnelere kullanmayın.

Havanın, emmenin veya mekanik nesnelere açıklıkları temizlemek üzere kullanılması ahizeye hasar verebilir ve ahize garantisini geçersiz kılabılır.

### Yordam

**Adım 1** Ahizeyi şarj cihazından çıkarın.

**Adım 2** Ahizeyi ve ekranı, yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle veya onaylanmış bir temizleme mendiliyle silin.

**Adım 3** Ahizedeki açıklıklarda yabancı nesnelere (örneğin, ince kum) varsa nesnelere yerinden çıkarmak için ahizeyi hafifçe elinize vurun.

## Ahizenizi suya düşürmeniz durumunda

Ahizenizi suya düşürmeniz durumunda, şunları yapmanız gerekir:

- *Nazikçe* sallayarak suyu ahizeden çıkarın.
- Ahizeyi yumuşak, kuru ve tüy bırakmayan bir bezle kurulaştırın.
- Ahizenizi hava akımı bulunan kuru bir alanda bırakın; örneğin, ahizenin kurumasına yardımcı olmak için, *serin* hava üfleyen bir vantilatör, ahizenin hoparlör ızgarasına yönlendirilebilir. Fakat vantilatörü ahizeye çok fazla yaklaştırmayın.

Şunları kesinlikle yapmayın:

- Ahize ıslakken pil kapağını açmayın.
- Suyu uzaklaştırmak için basınçlı hava kullanmayın.
- Ahizeyi kurutmak için saç kurutma makinesi kullanmayın.
- Kulaklık jakının veya pil bölmesinin içine pamuklu çubuk, kağıt havlu veya bez sokmayın.
- Ahizeyi sert bir yüzeye vurmayın.
- Islak bir ahizeyi şarj kızıyağına koymayın. Ahize tamamen kuruyana kadar beklemeniz gerekir.



**Not**

Ahize garantisi suya veya diğer sıvılara düşürülen ahizeleri kapsamaz.



**Dikkat**

Ahizenizin açıklıklarını temizlemek için üfleme ya da sıkıştırılmış hava (örneğin, aerosol kutuları, düşük veya yüksek basınçlı hava nozülleri) kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için elektrikli süpürge veya diğer emme cihazlarını kullanmayın.

Ahizenin açıklıklarını temizlemek için iğne veya başka nesnelere kullanmayın.

Havanın, emmenin veya mekanik nesnelere açıklıkları temizlemek üzere kullanılması ahizeye hasar verebilir ve ahize garantisini geçersiz kılabilir.

Ahizeyi kuruttuktan sonra ses boğuk geliyorsa mikrofon veya hoparlör bölgelerinde su kalmış olabilir. Ahizeyi hoparlör aşağı bakacak şekilde kuru, tüy bırakmayan bir bez üzerine yerleştirerek su damlatıp damlamadığına bakın. Ahizde hala su bulunuyorsa, kullanmadan önce ahizenin tamamen kurumasını bekleyin.

## İlave Yardım ve Bilgi

Telefonunuzda kullanılabilen işlevler hakkında sorularınız olursa yöneticinizle iletişime geçin.

Cisco web sitesi (<https://www.cisco.com>) telefonlar ve çağrı denetim sistemleri hakkında daha fazla bilgi içerir.

- İngilizce hızlı başlangıç kılavuzları ve son kullanıcı kılavuzları için aşağıdaki bağlantıya tıklayın:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-dect-6800-series-multiplatform-firmware/products-user-guide-list.html>

- İngilizce dışındaki dillerde hazırlanmış olan kılavuzlar için aşağıdaki bağlantıya tıklayın:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-dect-6800-series-multiplatform-firmware/tsd-products-support-translated-end-user-guides-list.html>

## Görme Bozukluğu Olan ve Görme Engelli Kullanıcılar için Belge Erişilebilirliği

Bu belgenin HTML sürümü, JAWS® okuyucu kullanımını destekler.

### Cisco IP DECT 6800 Serisi Belgeler

Dilinize ve üretici yazılımı sürümünüze özel belgelere başvurun. Aşağıdaki Tekdüzen Kaynak Konum Belirleyicisinden (URL) gidin:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-dect-6800-series-multiplatform-firmware/tsd-products-support-series-home.html>

### Kayıp Telefon Bağlantısı

Bazen, telefonun baz istasyonu ile olan bağlantısı kesilebilir veya baz istasyonunun çağrı kontrol sistemiyle olan bağlantısı kesilebilir. Bağlantı kaydedildiğinde, telefonunuzda bir mesaj görüntülenir.

Bu bağlantılardan biri kesildiğinde etkin bir çağrıdaysanız çağrı sona erer.

Bas istasyonu menziline dışına çıktığınız için bağlantınız kopmuşsa bir kapsama uyarısı eklemeniz gerekir. Daha fazla bilgi için Bkz. [Kapsama Uyarısını Ayarlama, sayfa 79](#).

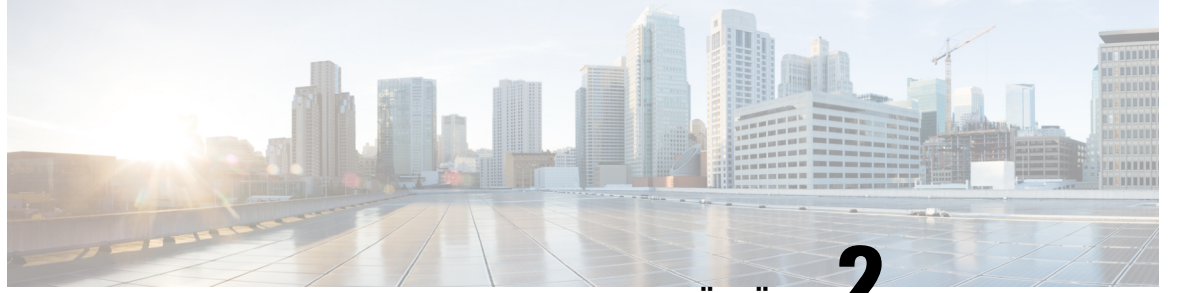
Telefon baz istasyonuna tekrar bağlandığında veya baz istasyonu, çağrı kontrol sistemine tekrar bağlandığında telefonunuzu normal olarak kullanmaya devam edebilirsiniz.

### Cisco Bir Yıl Sınırlı Donanım Garantisi Koşulları

Donanım garantiniz ve garanti dönemi boyunca kullanabileceğiniz hizmetler için özel koşullar geçerlidir.

Resmi Garanti Beyanı (Cisco yazılımıyla ilgili garantiler ve geçerli lisans anlaşmaları dahil olmak üzere) şu adreste bulunur: [Ürün Garantileri](#).





## BÖLÜM 2

# Ahize Kurulumu

- Ahize Donanım Kurulumu, sayfa 21
- Ahize Piliin Şarj Edilmesi, sayfa 27
- Otomatik Ahize Yapılandırması, sayfa 28
- Manuel Ahize Yapılandırması, sayfa 31
- Ahizenin Dilini ve Metnini Varsayıllana Sıfırlama, sayfa 31
- DECT ahize üretici yazılımı yükseltmeleri, sayfa 31

## Ahize Donanım Kurulumu

### Ahize paketi içeriği

Ahize paketinde aşağıdakiler bulunur:

- Kemer klipsli ahize. Pil, pilin temas noktalarını örten plastik bir parçayla beraber ahizenin içindedir.



**Not** Pil temas noktalarının üzerindeki plastik parçayı çıkarmanız gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. [Ahizenin pilini takma, sayfa 22](#).

- Ekli USB kablosu ile birlikte şarj kazağı.
- Şarj kazağı için bölgesel güç adaptörü.
- Ahizedeki kemer klipsinin yerine geçmesi için plastik kapak.



**Not** Ahizeyi kemer klipsi olmadan kullanmak isteme ihtimalinize karşı, bu küçük plastik kapağı sakladığınızdan emin olun.

- Basılı uyumluluk belgesi.

Ahize kaydı sırasında kutudaki etikete ihtiyacınız olur.

**İlgili Konular**

[Ahizenin pilini takma](#), sayfa 22

[Ahize Pilinin Şarj Edilmesi](#), sayfa 27

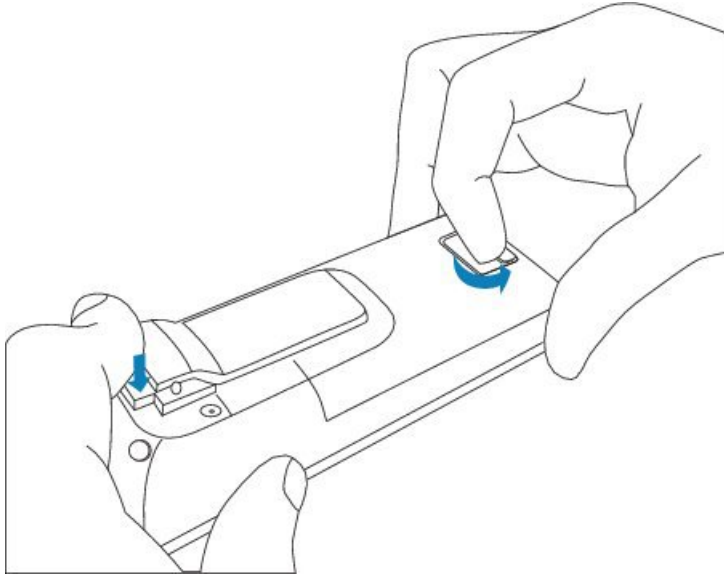
[Ahize klipsini çıkarma](#), sayfa 25

## Ahizenin pilini takma

Ahize pili ahizenin içindedir fakat pilin temas noktaları üzerinde plastik bir tırnak bulunur. Plastik tırnağı çıkarmanız gerekir.

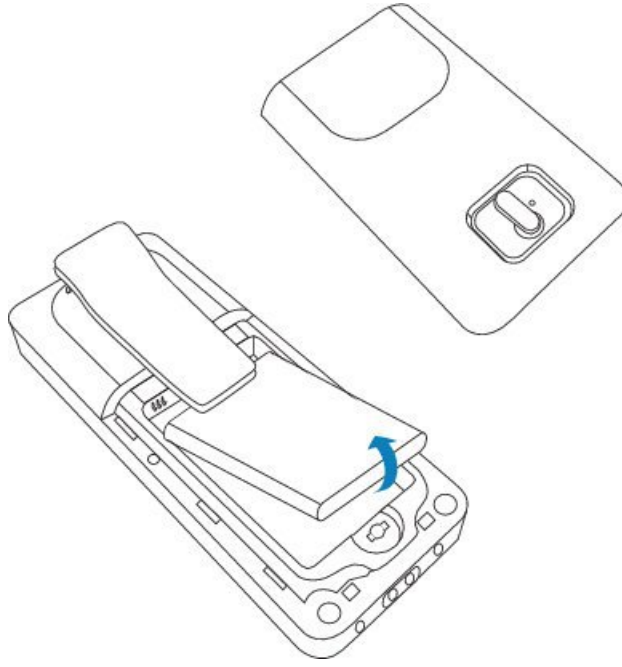
**Yordam**

- Adım 1** Ahizenin arka tarafından, arkalığın kilidini açmak için mandalı saat yönünün tersinde çevirin, klipsi kaldırın ve kapağı kaldırarak pil kapağını çıkarın.

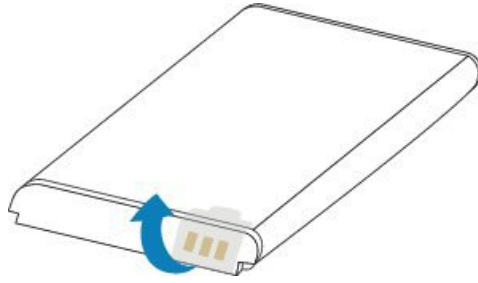


- Adım 2** Pili ahizeden çıkarın.

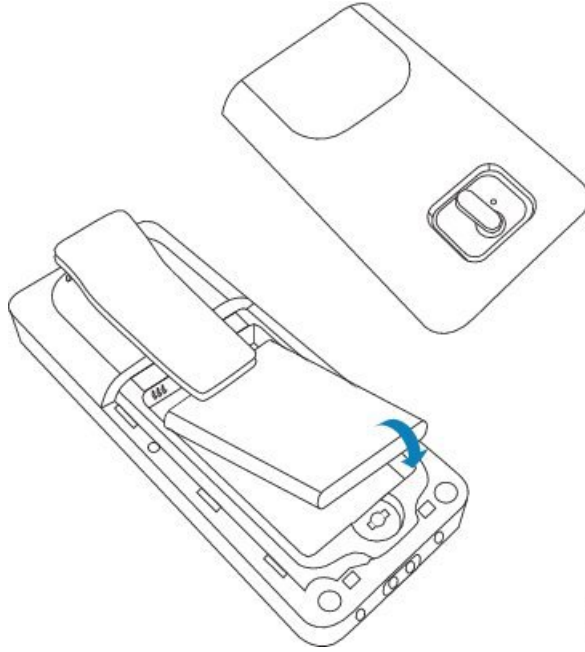




**Adım 3** Temas noktalarının üzerindeki plastiği çıkarın.



**Adım 4** Pili klipsin altına yerleştirin ve bölmesine bırakın.



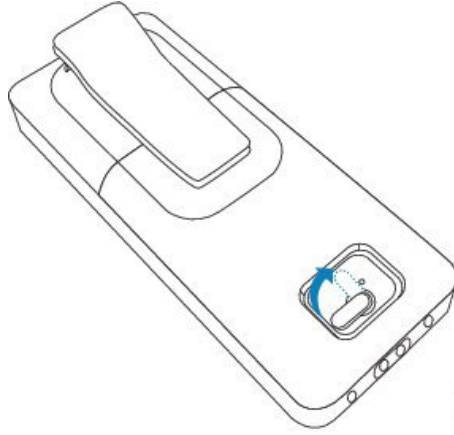
3-930802

Pil temas noktaları, pilin ve pil bölmesinin sol üst kenarındadır. Pilin bölmeye oturduğundan ve temas noktalarının temas ettiğinden emin olun.

**Not** Pil, bölmeye tek bir şekilde takılabilir. Pili zorlayarak bölmeye yanlış şekilde takmaya çalışmayın.

**Adım 5** Pil kapağını takın, kapağın kapandığından emin olun ve mandalı saat yönünde çevirerek kilitli konuma getirin.

Kapağı zorlayarak kapatmayın. Kolayca kapanmıyorsa çıkarın ve pilin pil bölümüne tamamen oturup oturmadığını kontrol edin.



3-930803

### Sonraki adım

Ahizeyi kullanmadan önce şarj etmeniz gerekir. Bkz. [Ahize pilini şarj etme, sayfa 27](#).

## Ahize klipsini çıkarma

Klipsi ahizenin arkasından çıkarıp ahizenizle birlikte verilen düz kapakla değiştirebilirsiniz.

### Başlamadan önce

Aşağıdakiler gerekmektedir:

- #1 Yıldız başlı tornavida
- Ahizedeki kemer klipsinin yerine geçmesi için plastik kapak. Bu kapak ürün kutusu içinde bulunur.

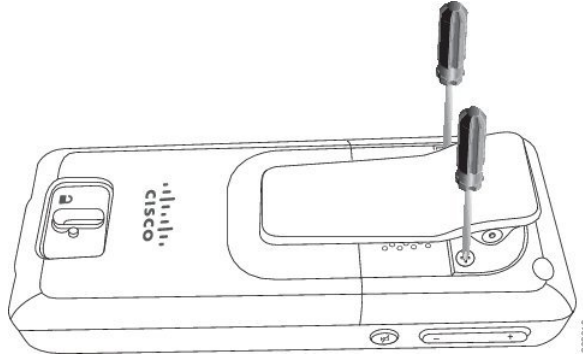
### Yordam

**Adım 1** Ahizeyi kapatın.

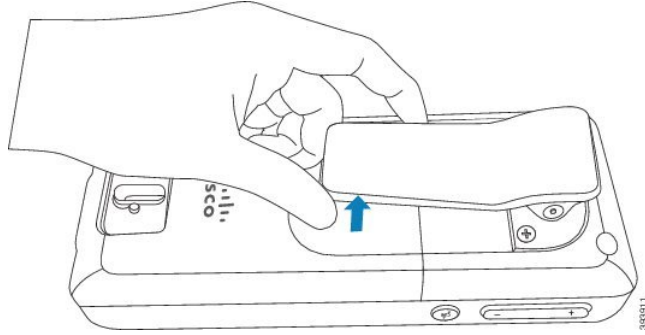
**Adım 2** Ahizeyi aşağı bakacak şekilde düz bir yüzeye yerleştirin. Ahizeyi korumak için büyük, temiz bir kumaş üzerine yerleştirmek isteyebilirsiniz.

**Adım 3** Tornavidayı kullanarak klipsteki vidaları sökün. Vidaları yana ayırın.

**Not** Vidalar küçüktür, bu yüzden kaybetmemeye dikkat etin.

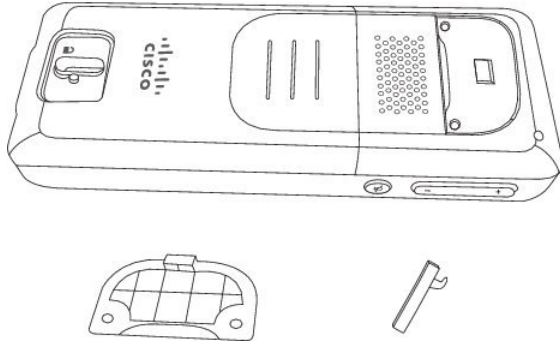


**Adım 4** Klipsin gevşek ucunu kaldırın. Klips grubu, ahizeden çıkmalıdır.

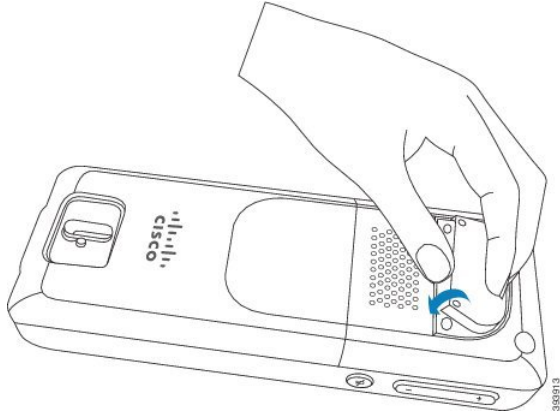


**Adım 5** Yedek kapağın arkasında bir kanca bulunur. Kancayı ahizenin girintili yerine kaydırın ve ahizeye bastırın. Bu şemada arkadaki kanca gösterilmektedir.

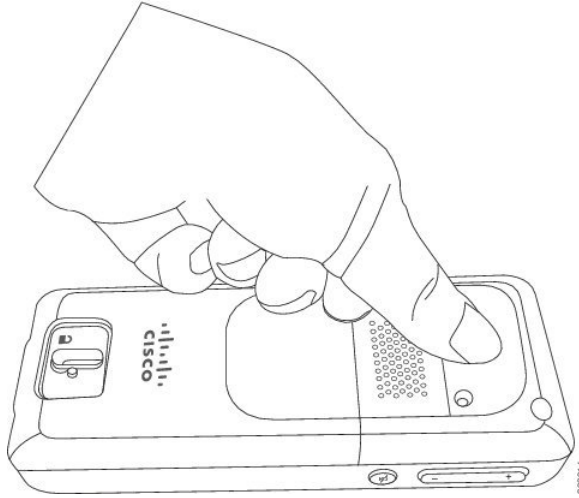
## Ahize klipsini çıkarma



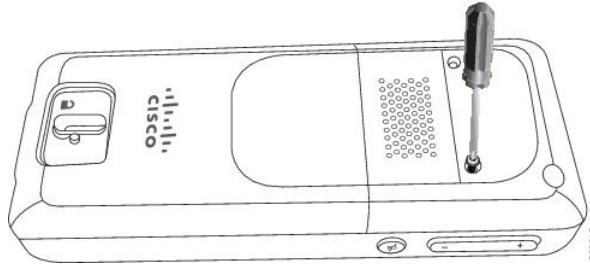
Bu şemada kancanın ahizeye nasıl yerleştirileceği gösterilmektedir.



Klips konuma oturana ve arka yüz düzleşene kadar bastırın.



**Adım 6** Tornavidayı kullanarak vidaları kapağa ve ahizeye vidalayın.



**Adım 7** Kullanmaya ihtiyaç duyarsanız kapağı kemer klipsiyle birlikte saklayın.

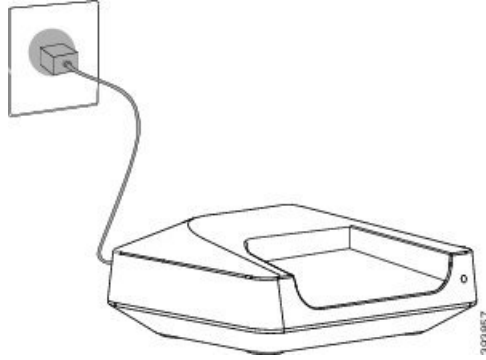
## Ahize Pilinin Şarj Edilmesi

### Şarj kızıağının kurulumu

Şarj kızıağı, telefonu şarj etmek için kullanılır. Kızakta güç adaptörüne takılan yerleşik bir USB kablosu bulunur. Güç adaptörü, ülkenizin elektrik prizi yapılandırmasına ve güç derecesine göre tasarlanmıştır.

#### Yordam

- Adım 1** Kızıağı düz bir yüzeye yerleştirin.
- Adım 2** Güç kablosunun USB konektörünü güç adaptörüne takın.
- Adım 3** Güç adaptörünü elektrik prizine takın.



### Ahize pilini şarj etme

Ahize şarj cihazı, ahize pilini şarj etmek için kullanılır.



**Not** Pil kısmen şarj edilmiş olarak gelir, fakat ilk kez kullanmadan önce *en az 10 saat* şarj etmeniz gerekir. Tam olarak şarj etmezseniz, pilin ömrünü azaltabilirsiniz.

Ahizeden pili çıkarıp değiştirirseniz, pil göstergesinin doğru çalışması için pili tamamen boşaltıp ardından tamamen şarj etmeniz gerekir.



**Dikkat** Pili, sağlanan ahize şarj cihazı ile şarj edin. Başka bir yöntem kullanırsanız pile, ahizeye veya çevrenize zarar verebilirsiniz.

Pili, yalnızca, sıcaklığın 32°F (0°C) ve 104°F (40°C) arasında olduğu ortamlarda şarj edin.



**Dikkat** Pili tehlikeli ortamlarda veya patlama tehlikesi bulunan yerlerde şarj etmeyin.

Ahize, şarj cihazına yerleştirildiğinde açılır (açık değilse) ve ahizenin şarj edildiğini belirten bir mesaj görüntüler. Ayarlanan sürede ahize ekranı kararır ve ekran kapanır.

Ahizedeki LED yanıp sönmeye başlarsa ahizenin üretici yazılımı güncellenmektedir.

#### **Başlamadan önce**

Kızağı, [Şarj kızağının kurulumu](#), sayfa 27 bölümünde açıklandığı gibi kurun.

Ahize şarj cihazının elektrik prizine takılı olduğundan emin olun.

#### **Yordam**

Ahizedeki kişilerin ve şarj cihazındaki kişilerin eşleşmesi için ahizeyi şarj cihazına yerleştirin.

Ahize bip sesi çıkarır, ekranı açılır ve ahizenin şarj edildiğini belirten bir mesaj görüntülenir. Bu gerçekleşmezse ahizeyi şarj cihazından kaldırın ve tekrar deneyin.

## Otomatik Ahize Yapılandırması


Ahizeniz kendini otomatik olarak yapılandırılacak şekilde ayarlanabilir. Ahize otomatik olarak yapılandırılmazsa yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından sağlanan bilgileri kullanarak manuel olarak yapılandırmanız gerekir.

### Ahizeyi otomatik olarak ayarlama

Çoğu durumda, ahizeyi ilk kez açtığınızda ahize, baz istasyonu ile iletişim kurması için otomatik olarak yapılandırılır. Seçenekler veya ek bilgiler varsa, daha fazla talimat alabilirsiniz.

Ahize başarılı bir şekilde kaydolduğunda, Kayıtlı mesajını görürsünüz ve ardından boş bekleme ekranı görüntülenir.

#### Yordam

- 
- Adım 1** Ekran açılana kadar **Güç/Bitir**  düğmesini basılı tutun. Ahizde, Baz istasyon için arama görüntülenir.
- Adım 2** Ahize baz istasyonu listesi görüntülense, bağlanmanız gereken baz istasyonunu vurgulamak için gezinti halkasına basın ve **Seç**'e basın.
- Adım 3** Ahizde Kodu girin mesajı görüntülenirse, baz istasyonu erişim kodu için yöneticinize başvurun.
- Adım 4** Ekranda Kayıtlı mesajı görüntülenmiyorsa, hata mesajını not edin ve yardım için yöneticinize veya hizmet sağlayıcınıza başvurun.
- 

## Kullanıcı Adı ve Parola ile Otomatik Olarak Ahize Ayarlama

Yeni bir ahizeyi açtığınızda ahize, kendisini rastgele modunda olan baz istasyonuna otomatik olarak kaydettirir. Sunucu yetki talep ederse kullanıcı adını ve parolayı girin. Birden fazla ahizeyi kaydettirmeniz gerektiğinde, kimlik bilgilerini girmek için ahizelerden birini açıp kullanmanızı öneririz. Diğer ahizeler, kaydedilirken yetki talebi almazlar.


Kullanıcı adı ve parola; harf, rakam ve simgelerin birleşiminden oluşabilir. Kullanıcı adı 1 ila 24 karakter, parola ise 1 ila 128 karakter uzunluğunda olabilir.

Yanlış kullanıcı adı veya parola giderseniz bir hata mesajı görüntülenir. Doğru kullanıcı adını ve parolayı girmek için üç hakkınız bulunur. Tüm denemelerde başarısız olursanız, ahize baz istasyonundan çıkarılır. Ahizeyi yeniden başlatıp doğru kullanıcı adını ve parolayı girin ya da yöneticinize başvurun.

#### Başlamadan önce

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız size kullanıcı adı ve parolayı verir.

#### Yordam

- 
- Adım 1** Ekran açılana kadar **Güç/Bitir**  düğmesini basılı tutun.
- Adım 2** **Oturum açın** ekranında **Kullanıcı adı** ve **Parola** girin.
- Adım 3** **Gönder**'e basın.
- 

## Kısa Etkinleştirme Kodu ile Otomatik Olarak Ahize Ayarlama

Yeni bir ahizeyi açtığınızda ahize, kendisini rastgele modunda olan baz istasyonuna otomatik olarak kaydettirir. Sunucu tarafından kısa etkinleştirme kodu istenirse kısa etkinleştirme kodunu girin. Kısa etkinleştirme kodu

girildikten sonra, sunucu kimlik doğrulaması gerektiriyorsa kullanıcı adını ve parolayı girin. Birden fazla ahizeyi kaydettirmeniz gerektiğinde, kısa etkinleştirme kodunu girmek için ahizelerden birini açıp kullanmanızı öneririz. Diğer ahizeler, kaydedilirken yetki talebi almazlar.


Kısa etkinleştirme kodu # ile başlar ve 3 ila 16 basamaklı bir sayı olabilir. Kullanıcı adı ve parola; harf, rakam ve simgelerin birleşiminden oluşabilir. Kullanıcı adı 1 ila 24 karakter, parola ise 1 ila 128 karakter uzunluğunda olabilir.

Yanlış bir kısa etkinleştirme kodu girerseniz bir hata mesajı ekranı görüntülenir. Doğru kısa etkinleştirme kodunu girmek için üç hakkınız bulunur. Tüm denemelerde başarısız olursanız, ahize baz istasyonundan çıkartılır. Ahizeyi yeniden başlatıp doğru kısa etkinleştirme kodunu girin ya da yöneticinize başvurun.

### Başlamadan önce

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız size kısa etkinleştirme kodu, kullanıcı adı ve parola verir.

### Yordam

- 
- Adım 1** Ekran açılana kadar **Güç/Bitir**  düğmesini basılı tutun.
  - Adım 2** **Etkinleştirme kodunu girin** ekranında kısa etkinleştirme kodunu girin.
  - Adım 3** **Gönder**'e basın.
  - Adım 4** (İsteğe bağlı) **Oturum açın** ekranında **Kullanıcı adı** ve **Parola** girin.
  - Adım 5** **Gönder**'e basın.
- 

## HEBU Modunda Ahizeyi Otomatik Olarak Ekleme

Kullanıcı Adına Göre Ahize Dahili Hattı (HEBU) modunda, ahizelerin baz istasyonuna SIP kaydını yapabilirsiniz. Ahizeyi açtığınızda, kullanıcı adı ve parola girmek için oturum açma ekranı görüntülenir. Bu ekran görüntülenmeden önce erişim kodunu girmeniz gerekebilir. Girdiğiniz kullanıcı adı ve parola, baz istasyonunda tanımlı bir kullanıcı adı ve parolayla eşleşirse ahize tanımlanan dahili hatta kaydedilir.

Kullanıcı adı ve parola; harf, rakam ve simgelerin birleşiminden oluşabilir. Kullanıcı adı veya parola 1 ile 40 karakter arasında olabilir.

Yanlış kullanıcı adı veya parola girerseniz bir hata mesajı görüntülenir. Doğru kullanıcı adını ve parolayı girmek için üç hakkınız bulunur. Tüm denemelerde başarısız olursanız ya da zaman aşımı olursa ahizenin baz istasyonu kaydı silinir.

Ahizeyi yeniden başlatarak doğru kullanıcı adını ve parolayı girebilir ya da yöneticinize başvurabilirsiniz.

Çift hücreli veya çok hücreli bir sistemde, bu modda baz istasyona 20 adede kadar ahizeyi aynı anda kaydedebilirsiniz.

### Başlamadan önce

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız size kullanıcı adı ve parolayı verir.



### Yordam

---

- Adım 1** Ekran açılana kadar **Güç/Bitir** düğmesini basılı tutun.
- Adım 2** **Oturum açın** ekranında **Kullanıcı adı** ve **Parola** girin.
- Adım 3** **Gönder**'e basın.
- 

## Manuel Ahize Yapılandırması

Bazen ahizeyi manuel olarak yapılandırmanız gerekir. Yöneticiniz; baz istasyonu web sayfalarına erişmek, uygun web sayfalarına erişmek ve çeşitli alanları ayarlamak için ihtiyaç duyduğunuz bilgiyi sağlar.

Manuel yapılandırma talimatlarını *Cisco IP DECT 6800 Serisi Yönetim Kılavuzu* içinde bulabilirsiniz.

## Ahizenin Dilini ve Metnini Varsayılan Sıfırlama

Ahizenizin dilini ve görüntüleme metnini sıfırlamak için ahize tuşlarını kullanabilirsiniz. Sıfırlama işleminden sonra, ahize varsayılan ayarlara döner. Baz istasyonu ahizeyi güncellediğinde varsayılan ayarlar değişir.

Ahize yeni ayarlarla güncellenene kadar dil ve metin ayarları varsayılan sıfırlanır.

### Başlamadan önce

Ahizenizin kapalı olduğundan emin olun.

### Yordam

---

Ekran kapanana kadar 3 ve 5 tuşlarına basın.

---

### Sonraki adım

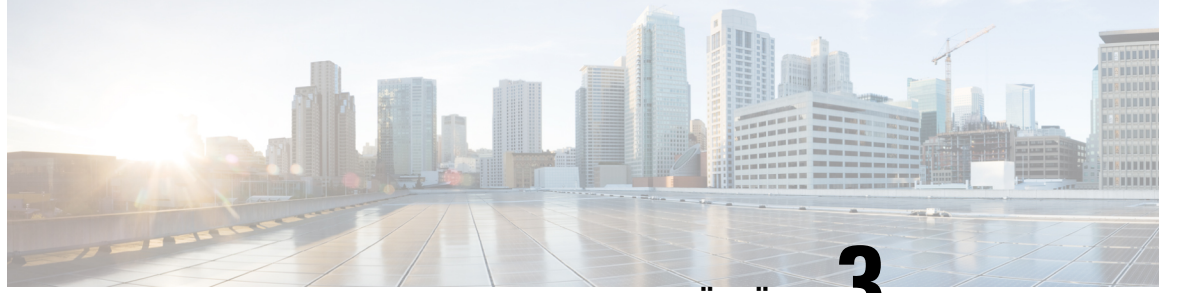
Ahizenizdeki dil ve metin ayarlarının varsayılan olduğunu doğrulayın.

## DECT ahize üretici yazılımı yükseltmeleri

Zaman zaman, yöneticinizin ahizedeki üretici yazılımını güncellemesi gerekir. Ahize yeni üretici yazılımı dosyasını sunucudan indirir.

İndirme tamamlandıktan sonra ahizenin dosyayı yüklemesi gerekir. Ahize ekranında, ahizeyi şarj kazağına koymanızı isteyen bir mesaj görüntülenir. Ahizeyi şarj kazağına koyduğunuzda LED, ahizenin yeni üretici yazılımını yüklediğini bildirmek üzere yanıp söner. LED yanıp sönmeyi durdurana kadar ahizeyi şarj kazağında bırakın.





## BÖLÜM 3

# Çağrılar

- Arama yapma, sayfa 33
- Çağrı yanıtlama, sayfa 38
- çağrı bitirme, sayfa 40
- Çağrı Bekletme ve Sürdürme, sayfa 40
- Çağrınızı sessize alma, sayfa 41
- Konferans Çağrısı Oluşturma, sayfa 42
- Arama Aktarma, sayfa 43
- BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü, sayfa 44
- Yıldız kodları, sayfa 46
- Bas ve Konuş'u Kullanma, sayfa 48
- Çağrı, sayfa 49


## Arama yapma


Ahizeniz normal bir telefon gibi çalışır. Ancak, çağrı yapmanızı daha da kolaylaştırıyoruz.

## Çağrı yapma

Ahizde birden fazla hat bulunabilir. Varsayılan olarak çağrılar, birincil hat üzerinden yapılır.

### Yordam

**Adım 1** Ahize boştayken tuş takımını kullanarak telefon numarasını girin. Numaraya artı (+) ile başlamak için ekranda + görüntülenene kadar **Yıldız**  **+** düğmesini basılı tutun.



**Adım 2** **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

## Interkom ile Yeni Çağrı Yapma

Ahizenizdeki **Interkom** menüsü ile yeni çağrı yapabilirsiniz. Numara girebilir veya ahize listesinden aranacak numarayı seçebilirsiniz. Listedeki ahizeler, interkom kimliğini ve ahize numarasını gösterir.

### Yordam

---



- Adım 1** Menü  > **Interkom**  düğmesine basın.
- Adım 2** **Interkom** ekranında, aşağıdaki işlemlerden herhangi birini yapın:
- **Numara girin** seçeneğini vurgulayıp **Seç** seçeneğini belirleyin. Aranacak bir numara girin.
  - **Ahize listesi**'ni vurgulayıp **Seç**'e basın. Listedeki aranacak numarayı seçin.
- Adım 3** **Çağrı**'ya basın.
- 

## Farklı hat üzerinde çağrı yapma

Ahizde birden fazla hat bulunabilir. Ahize, varsayılan olarak, ilk hattı seçer. Ancak, ikinci hattı da çağrı yapabilirsiniz.




### Yordam

---

- Adım 1** Ahize boştaiken aşağıdaki eylemlerden birini yapın:
- Tuş takımını kullanarak telefon numarasını girin ve **Hat** düğmesine ya da orta ekran tuşuna basın.
- Numaraya artı (+) ile başlamak için ekranda + görüntülenene kadar **Yıldız**  düğmesini basılı tutun.
- **Hat** düğmesine basın ve hatlardan birini vurgulayın.
- Adım 2** **Seç** veya **Ara** düğmesine basın.
- Adım 3** Henüz girilmemişse telefon numarasını girin.
- Adım 4** **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.
-



## Hoparlörle arama yapma

### Yordam

- Adım 1** Ahize boştayken tuş takımını kullanarak telefon numarasını girin. Numaraya artı (+) ile başlamak için ekranda + görüntülenene kadar **Yıldız**  düğmesini basılı tutun.
- Adım 2** **Hoparlör**  düğmesine basın.
- Adım 3** **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

## Kulaklık kullanarak arama yapma

### Yordam

- Adım 1** Ahize boştayken kulaklık bağlantı noktasından kapağı çıkarın ve kulaklığı takın.
- Adım 2** Tuş takımını kullanarak telefon numarasını girin. Numaraya artı (+) ile başlamak için ekranda + görüntülenene kadar **Yıldız**  düğmesini basılı tutun.
- Adım 3** **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

## Hızlı arama çağrıları

Belirli telefon numaralarını sık sık arıyorsanız ahizeyi hızlı aramalar için ayarlayabilirsiniz. Hızlı aramalar, telefon numarasını girmek yerine bir tuşa basılmasını sağlar. 8 adede kadar hızlı arama numarası ayarlayabilirsiniz.

### Hızlı arama numarası atama

Bir kişiye hızlı arama numarası atayabilirsiniz. 2-9 arasındaki girişlere hızlı arama atayın. Giriş 1, sesli postaya hızlı arama için kullanılır.


#### Başlamadan önce

Kişi Listesinde en az bir kişinin bulunması gerekir.

### Yordam

- Adım 1** • 6825 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  veya **Kişiler**  öğesine basın:

- 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.

- Adım 2** Kişiyi seçin.
- Adım 3** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 4** **Hızlı Arama**'yı seçin.
- Adım 5** Hızlı arama dizini girişleri boş değilse ihtiyaç duymadığınız bir numarayı seçin ve şu eylemi gerçekleştirin:
- 6825 Ahize: **Sil**'e basın ve silme işlemi onaylamak için **Evet**'e basın.
  - 6823 Ahize: **Atamayı kaldır**'a basın ve silme işlemi onaylamak için **Evet**'e basın.
- Adım 6** Boş hızlı arama dizinini seçin ve **Ekle**'ye basın.
- Adım 7** **Güç/Bitir**  düğmesine basın.

### İlgili Konular

[Yerel kişi ekleme](#), sayfa 59

### Hızlı arama numaraları

Ahizenizde bir numara çevirdiğinizde, bir rakam dizisi girersiniz. Hızlı arama numarası ayarlarken, numara çağrıyla gerçekleştirmek için gerek duyacağınız tüm rakamları içermelidir. Örneğin, bir dış hat almak için 9 rakamını çevirmeniz gerektiğinde, 9 rakamını ve ardından çevirmek istediğiniz numarayı girersiniz.

Ayrıca numaraya diğer çevrilmiş rakamları da ekleyebilirsiniz. Ek rakamlar, bir toplantı erişim kodu, bir dahili numara, bir sesli posta parolası, bir yetki kodu ve bir faturalandırma kodu olabilir.

Arama dizisi, aşağıdaki karakterleri içerebilir:

- 0 - 9
- Kare işareti (#)
- Yıldız işareti (\*)
- Virgül (,)—Bu, duraklatmayı ifade eden bir karakterdir ve numara çevirme sırasında 2 saniyelik bir gecikme sağlar. Tek bir satırda birden çok virgül kullanabilirsiniz. Örneğin, iki virgül (,,) 4 saniyelik bir duraklamayı gösterir.
- Noktalı virgül (;): Bu bekleme karakteridir. Ahizeniz, numarayı çevirmeden önce onay ister.

Çevirme dizilerinin kuralları şunlardır:

- Numara çevirme dizisini parçalara ayırmak için virgül kullanın.
- Hızlı arama dizisinde yetkilendirme kodu, daima fatura kodundan önce gelmelidir.
- Dizide yetki kodu ile faturalandırma kodu arasına tek bir virgül konulması gerekir.
- Yetkilendirme kodları ve ek rakamlarla birlikte hızlı aramalar için hızlı arama etiketi gereklidir.

Hızlı aramayı yapılandırmadan önce, rakam dizisinin doğru olduğundan emin olmak için rakamları elle en az bir kere çevirmeye çalışın.

Ahizeniz, hızlı aramada yer alan yetki kodu, faturalandırma kodu veya ek rakamları çağrı geçmişine kaydetmez. Bir hızlı arama hedefine bağlandıktan sonra **Tekrar Ara** seçeneğine basarsanız ahize gerekli yetkilendirme kodunu, fatura kodunu veya ek rakamları elle girmenizi ister.

### Örnek

Belirli bir dahili numaraya sahip kişiyi aramak üzere hızlı arama numarası oluşturmak için bir yetkilendirme koduna ve fatura koduna ihtiyaç duyarsanız aşağıdaki gereklilikleri dikkate alın:

- Dış hat için 9'u çevirmeniz gerekmektedir.
- 5556543'e çağrı yapmak istiyorsunuz.
- 1234 yetki kodunu girmeniz gerekmektedir.
- 9876 faturalandırma kodunu girmeniz gerekmektedir.
- 4 saniye beklemeniz gerekmektedir.
- Çağrı bağlandığı zaman, şu dahili numarayı çevirmeniz gerekir: 56789#.

Bu senaryoda, hızlı arama numarası şöyledir: 95556543 , 1234 , 9876 , , 56789#.







## Hızlı arama numarası silme

2-9 arasındaki girişlere atanmış bir hızlı arama numarasını silebilirsiniz. Giriş 1, sesli postaya hızlı arama için kullanılır.

### Başlamadan önce

Hızlı arama listenizde en az bir kişi olması gerekir.

### Yordam

- 
- Adım 1**
- 6825 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  veya **Kişiler**  öğesine basın:
  - 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.
- Adım 2** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 3** **Hızlı Arama**'yı seçin.
- Adım 4** Silmek istediğiniz girişi vurgulayın.
- Adım 5**
- 6825 Ahize: **Sil**'e basın.
  - 6823 Ahize: **Atamayı kaldır**'a basın.
- Adım 6** Silme işlemi onaylamak için **Evet** düğmesine basın.
- Adım 7** **Güç/Bitir**  düğmesine basın.
-

## Hızlı arama yapma

Hızlı aramayı [Hızlı arama numarası atama, sayfa 35](#) bölümünde açıkladığı şekilde ayarladıktan sonra, hızlı arama çağrısı yapabilirsiniz. Hızlı arama dizinleri 2 ve 9 numaraları arasındadır.

### Örnek

Yerel kişilerinizde ev numaranız varsa bu numarayı hızlı arama dizini 9'a atayabilirsiniz. Daha sonra **9** tuşunu basılı tuttuğunuzda, ahize otomatik olarak evinizin numarasını çevirir.

### Başlamadan önce

Kişi için hızlı arama dizini gereklidir.

### Yordam

- 
- Adım 1** Tuş takımında, hızlı arama dizinine karşılık gelen numarayı basılı tutun.  
**Adım 2** Numara aranmaya başlandığında tuşu bırakın.
- 

## Çağrı yanıtlama

Telefonda birden fazla hattınız veya paylaşılan hatlarınız varsa ahize, gelen çağrının bulunduğu hattı görüntüler.

Ahizeye bağlı bir Bluetooth® kulaklığınız varsa çağrı, ahizeye giden ses yolu korunarak kulaklık üzerinde veya ahize üzerinde yanıtlanır. Bağlı bir Bluetooth kulaklığınız yoksa çağrı ahize üzerinde yanıtlanır.




---



**Not** 6823 Ahize, Bluetooth'u desteklemez.

---

### Yordam

**Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

Telefon numarasının yanında görüntülenen doğrulama simgesi, gelen çağrıyı yanıtlamaya veya reddetmeye karar vermenize yardımcı olabilir. Doğrulama simgesi, çağrının geçerli veya bilinmeyen bir kaynaktan olup olmadığını ya da doğrulamanın başarısız olup olmadığını gösterir. Paylaşılan çağrılarda, simge her telefon numarasının yanında görüntülenir. Bu simgeler, telefon numarasının yanında görüntülenerek doğrulama sonucunu sağlar:

- —Geçerli
- —Başarısız



- ?—Bilinmiyor

## Alarm (acil) çağrısını yanıtlama

Ahizeniz alarm (acil durum) çağrılarının alıcısı olarak ayarlanmışsa birisi, ahizesinde **Acil Durum** düğmesine bastığında alarm çağrıları alırsınız. Alarm çağrıları, bir ahizeye veya birkaç ahizeye gidecek şekilde ayarlanabilir.



**Not** 6823 Ahize öğesinde **Acil Durum** düğmesi yoktur.

Bir alarm çağrısı geldiğinde farklı bir zil sesi duyarınız ve ahize alarm çağrınız olduğunu gösterir. Çağrıyı kabul ederseniz alarm, **Alarmlar** listesine kaydedilir. Çağrıyı reddederseniz alarm, **Alarmlar** listesine kaydedilmez.

### Yordam

Çağrıyı yanıtlamak için **Tamam**'a basın veya **Reddet**'e basın.

### İlgili Konular


[Acil durum alarm listesi](#), sayfa 69

## Bekleyen çağrıyı yanıtlama

Bir çağrıdaysanız ve başka bir çağrı gelirse çağrıyı bekletme sesini duyarınız ve ahize ekranında gelen çağrı görüntülenir.

### Yordam

Aşağıdaki eylemlerden birini gerçekleştirin:

- Çağrıyı kabul etmek için **Yanıtla/Gönder**  e basın. Etkin çağrınız otomatik olarak beklemeye alınır.
- Çağrıyı reddetmek için **Reddet**'e basın. Çağrı, yapılandırılmışsa, sesli postaya gönderilir.

## Gelen çağrıyı susturma

Bir çağrıyı yanıtlamak istemiyorsanız çağrıları reddedebilir veya yoksayabilirsiniz. Çağrıyı reddetmeniz durumunda, arayan kişi daha az çalma döngüsü duyar. Çağrıyı yoksaymanız durumunda, arayan kişi tam çalma döngüsünü duyar.

Çağrı, sesli posta yapılandırılmışsa, sesli postaya aktarılır.

### Yordam

Bir çağrı geldiğinde,

- Çağrıyı hemen sesli postaya göndermek için (yapılandırılmışsa) **Reddet**'e basın.
- Yalnızca 6825 Ahize: Zil sesini susturmak için **Yoksay**'a basın. Çağrı yanıtlanmazsa sesli postaya gönderilir (yapılandırılmışsa).

## Grubunuzdaki Bir Çağrıyı Yanıtlama

Çağrı grubunuzdaki başka bir ahizeye gelen bir çağrıyı yanıtlayabilirsiniz. Bu çağrıları yanıtlamanız için yöneticinizin size en az bir çağrı grubuna atanmış olması gerekir.

İnterkom çağrısı aldığınızda, ahizenizin ekranında **İnterkom** metni görüntülenir.

### Yordam

**Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

## çağrı bitirme

### Yordam

**Güç/Bitir**  düğmesine basın.

## Çağrıyı Bekletme ve Sürdürme

Bir çağrıyı beklemeye alabilir ve daha sonra sürdürebilirsiniz.

**Yordam**

- Adım 1** Etkin bir çağrıdayken **Beklet**'e basın.
- Adım 2** Çağrıyı devam ettirmek için **Sürdür**'e basın.

## Etkin ve Beklemedeki Çağrılar Arasında Geçiş Yapma

Etkin bir çağrı ve bekleyen bir çağrı olduğunda çağrılar arasında kolayca geçiş yapabilirsiniz. Mevcut etkin çağrı beklemeye alınır ve daha önce beklemede olan çağrı etkin çağrı olur.

**Yordam**

Aşağıdaki eylemlerden birini gerçekleştirin:

- 6823 Ahize, 6825 Ahize: Gezinti halkasında yukarı veya aşağı tuşuna basın.
- 6825 Ahize: **Değiştir**'e basın.

## Interkom ile Çağrıyı Bekletme veya Yeni Çağrı Yapma

**Interkom** menüsüyle aktif bir çağrıyı beklemeye alabilir ve yeni bir çağrı yapabilirsiniz. **Devam et** seçeneğiyle çağrıyı devam ettirebilirsiniz.


**Yordam**

- Adım 1** Etkin bir çağrıdayken **Beklet**'e basın.
- Adım 2** **Yeni çağrı**'ya basın.
- Adım 3** **Yeni çağrı** ekranında aşağıdakilerden birini yapın:
- **Numara girin**'i seçin ve numarayı girin.
  - Listeden kişiyi bulmak için **Kişiler**'i seçin.
  - Listeden kişiyi bulmak için **Merkezi Dizin**'i seçin.
  - **Interkom** seçeneğini belirleyip interkom numarasını girin.
- Adım 4** **Çağrı**'ya basın.

## Çağrınızı sessize alma

Diğerlerinin sizi duymaması için kendi sesinizi kapatabilirsiniz.


**Yordam**

- Adım 1** Sessiz  düğmesine basın.
- Adım 2** Kendi sesinizi açmak için tekrar **Sessiz** düğmesine basın.

## Konferans Çağrısı Oluşturma

Etkin bir çağrıya başka bir kişiyi ekleyerek üç yönlü konferans çağrısı oluşturabilirsiniz.

**Yordam**

- Adım 1** Etkin bir çağrıdayken,
- 6825 Ahize: **Konf** düğmesine basın.
  - 6823 Ahize: **Diğer** > **Konferans** öğelerine basın.
- Adım 2** İş arkadaşınızın numarasını girin ve **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.
- Adım 3** İş arkadaşınız yanıtladıktan sonra **Konf** düğmesine basın.

## İnterkom ile Konferans Çağrısı Oluşturma

Etkin bir interkom çağrısına başka bir kişiyi ekleyerek üç yönlü konferans çağrısı oluşturabilirsiniz. Ayrıca, interkom ve SIP çağrıları arasında üç yönlü bir konferans çağrısı da oluşturabilirsiniz. SIP ve interkom konferans ayarları eşleşmezse bunlar arasında konferans çağrısı gerçekleştirilemez.

**Yordam**

- Adım 1** Aktif bir çağrıdayken **Konf** düğmesine basın.
- Adım 2** **Konferans** ekranında, aşağıdaki işlemlerden herhangi birini yapın:
- **Numara girin**'i seçin ve numarayı girin.
  - Listedeki kişiyi bulmak için **Kişiler**'i seçin.
  - Listedeki kişiyi bulmak için **Merkezi Dizin**'i seçin.
  - **İnterkom** seçeneğini belirleyip interkom numarasını girin.
- Adım 3** Çağrı'ya basın.

**Adım 4** Çağrı yanıtlandıktan sonra **Conf** tuşuna basın.

---

## Arama Aktarma

Çağrı aktarma özelliği, telefonunuzdaki bağlı bir çağrıyı başka bir numaraya yeniden yönlendirmenize olanak sağlar. Çağrı aktarma sonrasında çağrınızın bağlantısı kesilir ve aktarılan çağrı, yeni bir çağrı bağlantısı olarak oluşturulur.

Aktif bir çağrıyı doğrudan başka bir numaraya aktarabilir veya aktarmadan önce danışabilirsiniz.

### doğrudan aktarma (Doğrudan Aktarma)


Bir çağrıyı bir iş arkadaşınıza aktarabilirsiniz. Çağrıyı, iş arkadaşınızın yanıt vermesini beklemeden aktarabilirsiniz veya çağrıyı aktarmadan önce iş arkadaşınızla konuşabilirsiniz.

#### Yordam

---

**Adım 1** Etkin bir çağrıdayken,

- 6825 Ahize: **Aktar**'a basın.
- 6823 Ahize: **Diğer** > **Aktar** öğelerine basın.

**Adım 2** İş arkadaşınızın numarasını girin ve **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basın.

**Adım 3** İş arkadaşınız yanıt vermeden önce veya yanıt verdikten sonra **Aktar**'a basın.

---

#### İlgili Konular

[Çağrıyı yıldız koduyla aktarma](#), sayfa 46

## Bir Aramayı Danışma ve Aktarma (Danışma Aktarma)

Bir çağrıyı aktarmadan önce, çağrıyı aktardığınız kişiyle konuşabilirsiniz.

#### Başlamadan önce

Aktarılması gereken bir etkin çağrınız olması gerekir.

#### Yordam

---

**Adım 1** Aktif çağrıyı **Beklet**'e basarak beklemeye alın.

**Adım 2** Diğer kişinin telefon numarasını girin ve **Yeni Arama** düğmesine basın.

**Adım 3** (İsteğe Bağlı) Diğer kişiler yanıtlandığında, onlarla konuşabilirsiniz.

**Adım 4** Danışmadan sonra çağrı aktarmanızı tamamlamak için **Aktar**'a basın.

---

## Interkom ile Çağrı Aktarma

Bir çağrıyı **Interkom** menüsü ile bir iş arkadaşınıza aktarabilirsiniz. Çağrıyı, iş arkadaşınızın yanıt vermesini beklemeden aktarabilir veya çağrıyı aktarmadan önce iş arkadaşınızla konuşabilirsiniz.

### Yordam

---

**Adım 1** Etkin bir çağrıdayken **Aktar**'a basın.

**Adım 2** **Aktar** ekranında aşağıdakilerden herhangi birini yapın:

- **Numara girin**'i seçin ve numarayı girin.
- Listeden kişiyi bulmak için **Kişiler**'i seçin.
- Listeden kişiyi bulmak için **Merkezi Dizin**'i seçin.

**Adım 3** Çağrı yanıtlanmadan önce veya yanıt verdikten sonra **Aktar**'a basın.

---

## BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü

Kurumunuz BroadWorks Paylaşılan Çağrı Görünümü özelliğini kullanıyor olabilir. Bu özellik ahizeler, gruplar olarak ayarlanır. Etkinleştirildiğinde, gruptaki her bir ahize üstbilgi satırının hemen altında bir kutucuk olarak görüntülenir. Kutucuğun rengi ahizenin durumunu belirtir.

Üretici yazılımı sürümü 4.7 için, paylaşılan hat kutularının şu durumları bulunur:

- Sabit Kırmızı: Ahize kullanımda.
- Sürekli yanan yeşil: Ahize boşta.
- Yanıp sönen yeşil: Ahizede gelen bir çağrı var.

Üretici yazılımı sürümü 4.8 için, paylaşılan hat kutularının şu durumları bulunur:

- Sabit gri: Ahize boşta.
- Sabit kırmızı: Ahize çağrı üzerinde etkin değil.
- Kalp atışı şeklinde kırmızı: Ahize bekletilen aramada etkin değil.
- Yanıp sönen yeşil: Ahizede gelen bir çağrı var.
- Sabit yeşil: Ahize çağrı üzerinde etkin.
- Kalp atışı şeklinde yeşil: Ahize, çağrıyı beklemeye aldı.

Bu ve diğer BroadWorks özellikleri hakkında bilgi almak için Broadworks belgelerine bakın.

**İlgili Konular**[Çağrı yanıtı, sayfa 38](#)

## Paylaşımlı Hattı Çağrı Yapma

Paylaşımlı bir hattınız varsa bunu çağrı yapmak için kullanabilirsiniz. Ahizde, paylaşımlı hatların listesi görüntülenir.

Ahize, çağrıyı yapmak için birincil hattı kullanır.

**Yordam**

- 
- Adım 1** **Hat** düğmesine basın.
- Adım 2** Bir hat seçin ve **Ara** düğmesine basın.
- Adım 3** Bir numara girin ve **Ara** seçeneğine basın.
- 

## Paylaşılan Çağrıya Katılma

Üç yönlü bir çağrı oluşturmak için paylaşılan bir hattaki bir çağrıya katılabilirsiniz.

**Yordam**

- 
- Adım 1** **Hat** düğmesine basın ve hattı seçin.
- Adım 2** Çağrıya katılmak için **Katıl** öğesine basın.
- 

## Paylaşılan Çağrıyı Bekletme ve Geri Alma

Paylaşılan hat özelliğiyle bir ahizedeki çağrıyı beklemeye alabilir ve başka bir ahizeden alıp sürdürebilirsiniz.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Çağrıyı yanıtladığınız ahize üzerindeki **Beklet** düğmesine basın.
- Adım 2** **Hat** düğmesine basın ve hattı seçin.
- Adım 3** Çağrıyı almak için **Al**'a basın.
-

## Yıldız kodları

Yıldız kodlarını bazı özelliklere hızlıca erişmek için kullanabilirsiniz. Bu kodlar bir yıldız (\*) ve 2 haneli bir koddan oluşur.

Yıldız kodlarının listesi için yöneticinizle iletişime geçin.

## Yıldız koduyla geri arama

Sizi arayan son kişiyi, **Son çağrılar** listesini kullanmak yerine bir yıldız koduyla arayabilirsiniz.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

### Yordam

---

Ahize boştayken çağrıya geri dönme yıldız kodunu girin.

---

### İlgili Konular

[Son Çağrılar Listesinden Birini Arama](#), sayfa 64

## Çağrıyı yıldız koduyla aktarma

Bir çağrıyı bir iş arkadaşınıza anında aktarabilirsiniz. Bu tür aktarma, önce iş arkadaşınızla konuşmanıza olanak tanımaz.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

### Yordam

---

**Adım 1** Etkin bir çağrıdayken çağrı aktarma yıldız kodunu girin.

**Adım 2** Çağrının aktarılacağı numarayı girin.

---

### İlgili Konular

[doğrudan aktarma \(Doğrudan Aktarma\)](#), sayfa 43

## Tüm çağrılarını yönlendirmeyi yıldız kodlarıyla etkinleştirme ve devre dışı bırakma

Ahizeyi, yıldız kodlarıyla, tüm çağrılar bir iş arkadaşınıza veya sesli postaya yönlendirilecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.



**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken koşulsuz çağrı yönlendirme yıldız kodunu girin.
- Adım 2** Çağrılarını yönlendirileceği numarayı girin.
- Adım 3** Çağrılarının tekrar ahizenize gelmesi için koşulsuz çağrı yönlendirmeyi iptal etme yıldız kodunu girin.

**İlgili Konular**

[Koşulsuz çağrı yönlendirmeyi ayarlama](#), sayfa 87

## Çağrı bekletmeyi yıldız kodlarıyla etkinleştirme ve devre dışı bırakma

Çağrı bekletme bildirimini kapatabilirsiniz. Çağrı bekletmeyi etkinleştirdiğinizde, bir çağrıdayken gelen bir çağrı için ses duymazsınız.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken çağrı bekletmeyi engelleme yıldız kodunu girin.
- Adım 2** Tonu tekrar duymak için çağrı bekletmeyi etkinleştirme yıldız kodunu girin.

## Giden arayan bilgilerinizi yıldız koduyla engelleme ve engelini kaldırma

Ahizenin arayan bilgilerinizi göndermesini engelleyebilirsiniz. Gizlilik nedeniyle bunu yapmanız gerekebilir.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken arayan bilgilerinizi engelleme yıldız kodunu girin.
- Adım 2** Ahizenin arayan bilgilerinizi göndermesine izin vermek için arayan bilgilerinizi etkinleştirme yıldız kodunu girin.

**İlgili Konular**

[çağrı yaparken arayan kimliğinizi gizleme](#), sayfa 87

## Adsız aramaları yıldız koduyla engelleme ve engelini kaldırma

Bir yıldız kodu ile, ahizeye yalnızca uygun bir Arayan Kimliği bulunan çağrılarının gelmesini sağlayabilirsiniz.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken isimsiz çağrıları engelleme yıldız kodunu girin.  
**Adım 2** Çağrıları tekrar almak için isimsiz çağrılara izin verme yıldız kodunu girin.
- 

**Rahatsız etmeyin özelliğini yıldız koduyla açma ve kapama**

Gelen çağrılar tarafından rahatsız edilmemek istediğinizde rahatsız etme özelliğini (DND) açabilirsiniz. Ahizeniz DND durumundayken, gelen çağrı sesli postaya gönderilir.

Yöneticiniz veya hizmet sağlayıcınız tarafından size verilen yıldız kodunu kullanın.

Bu özelliğin kullanılabilmesi için yöneticinizin DND modunu etkinleştirilmesi gerekir.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken Rahatsız Etme yıldız kodunu girin.  
**Adım 2** DND'yi devre dışı bırakmak için Rahatsız Etmeyi iptal etme kodunu girin.
- 

**İlgili Konular**

[Rahatsız etmeyin özelliğini ayarlama](#), sayfa 86


**Bas ve Konuş'u Kullanma**

Bas ve Konuş özelliği ile ahizeyi iki yönlü telsiz olarak kullanabilirsiniz. Mesaj, ahize hoparlöründe otomatik olarak oynatılır. Bir seferde yalnızca 1 kişi Bas ve Konuş'u kullanabilir. Baş ve Konuş mesajı alırken **Sessiz'e** basarsanız ahize hoparlörü sessize alınır.

**Başlamadan önce**

- Ahizde Bas ve Konuş'un etkinleştirilmesi gerekir.
- Sistemdeki en az bir diğer ahizde Bas ve Konuş'un etkinleştirilmesi gerekir.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Ahize boştayken **Sessiz**  'e basılı tutun.  
**Adım 2** Bağlı ekran görüntüledikten sonra konuşabilirsiniz.  
**Adım 3** Mesajınız tamamlandığında **Sessiz'e** basmayı bırakın.
-

**İlgili Konular**[Bas ve Konuş'u Açma](#), sayfa 91

# Çağrı

Bir telefon veya telefon hattı grubuna çağrı bırakabilirsiniz. Yöneticiniz, üç adede kadar çağrı grubu oluşturabilir. Her çağrı grubunun benzersiz bir numarası vardır. Yöneticiniz, size yapılandırılmış çağrı grubu üyelerini verir. Ahizeye çağrı bırakıldığında, bildirim görür veya duyarsınız. Baz istasyonunun Çağrı İlerleme Tonları web sayfasında tanımlandığı şekilde bip sesi veya seslerinden oluşan bildirim duyarsınız. Çağrıyı kabul etmek zorunda değilsiniz.

Ahizeye çağrı bırakıldığında gerçekleşen çağrı senaryoları şöyledir:

- Ahize aktif değilse çağrı, hoparlörlü telefonda çalınır.
- Ahize aktifse davranış, çağrının önceliğine göre aşağıdaki tabloda açıklandığı şekilde belirlenir.

**Çizelge 3: Çağrı Önceliği ve Davranış**

Öncelik	Uyarı	Sonuç
0	Bildirim gör ve duy	Etkin çağrı beklemeye alınır ve bırakılan çağrı oynatılır.
1	Bildirim gör ve duy	Bırakılan çağrıya geçiş yaparsınız, etkin çağrı beklemeye alınır ve bırakılan çağrı oynatılır.
2	Bildirim duy	Çağrı sonlandırıldıktan sonra bildirim görürsünüz ve ardından bırakılan çağrı oynatılır.
3	Bildirim yok	Çağrı sonlandırıldıktan sonra bildirim görürsünüz ve ardından bırakılan çağrı oynatılır.

- Ahizde oynatılan etkin bir çağrı varken başka bir çağrı bırakılırsa yüksek öncelikli çağrı, düşük öncelikli çağrıyı keserek araya girer. Her iki çağrı da aynı önceliğe sahip olduğunda, etkin çağrı oynatılmaya devam eder ve gelen çağrı beklemeye alınır.
- Sistemde bas ve konuş özelliği ve çağrı bırakma yapılandırılmışsa, bırakılan bir çağrı, bas ve konuş oturumunu keserek araya girer.
- Ahizde DND modu ayarlanmışsa tüm önceliklere sahip çağrılar engellenir.

**İlgili bağlantılar**[Çağrı Gönderme](#), sayfa 49

## Çağrı Gönderme

Çağrı grubu numarastıyla, bir kişiye veya kişi grubuna çağrı bırakabilirsiniz. Grupta yapılandırılmış olan tüm ahizeler çağrıyı alır ve çağrı, hoparlörlü telefonda otomatik olarak oynatılır.

**Başlamadan önce**

Bir çağrı grubu numarasına ihtiyacınız vardır.

**Yordam**

---

**Adım 1** Çağrı grubu numarasını çevirin.

**Adım 2** Yanıtla/Gönder  düğmesine basın.

---



## BÖLÜM 4

# Kısa Mesajlar

- Ahize üzerindeki, sayfa 51
- Metin Mesajı Gönderin, sayfa 51
- Kısa Mesajı Hemen Yanıtlama, sayfa 52
- Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Kişilere Ekleme, sayfa 53
- Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Bir Kişiyeye Ekleme, sayfa 53
- Kısa Mesajı Yönlendirme, sayfa 54
- Kısa Mesajı Hemen Silme, sayfa 54
- Tüm Kısa Mesajları Silme, sayfa 55
- Kısa Mesaj Geçmişini Görüntüleme, sayfa 55
- Kısa Mesaj Ayarlarını Yapılandırma, sayfa 58

## Ahize üzerindeki




Yöneticiniz, sistemdeki iş arkadaşlarınıza kısa mesaj gönderip onlardan kısa mesaj almanızı sağlayabilir. Ayrıca sistemin dışındaki kişilere de kısa mesaj göndermeniz mümkündür. Yöneticinizin size kısa mesaj sınırlamalarını açıklaması gerekir.

Kısa mesaj geçmişinizi görüntüleyebilir ve ihtiyaçlarınıza uygun olarak bazı mesajlaşma parametreleri belirleyebilirsiniz.

## Metin Mesajı Gönderin

En fazla 160 karakterden oluşan mesajlar gönderebilirsiniz.

### Yordam


- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.

- Adım 3** Gezinme halkasında sağa basarak **Taslaklar** ekranını görüntüleyebilirsiniz.
- Adım 4** **Yeni**'ye basın.
- Adım 5** Tuş takımını kullanarak mesajınızı girin. Mesajın uzunluğu ekranın sağ alt köşesinde görüntülenir.
- Adım 6** (İsteğe Bağlı) Tuş takımında bulunmayan özel sembollere gereksinim duyarsanız **Sembol**'e veya orta ekran tuşuna basın ve ihtiyacınız olan sembolü seçin.
- Adım 7** **Gönder**'e basın.
- Adım 8** Aşağıdaki seçeneklerden mesaj önceliğini seçin:
- **Normal**: Mesaj varsayılan modda gönderilir.
  - **Acil**: Mesaj acil olarak gönderilir. Alıcı, **Gelen Kutusu** ekranında mesajın yanında ünlem işaretli bir simge görür. **Gönderilen mesajlar** ekranınızda, mesajda ünlem işaretli bir simge görürsünüz. Acil olarak gönderilen mesajlar listenin üst kısmında görüntülenir.
- Adım 9** Aşağıdaki seçeneklerden biriyle mesaj alıcısını seçin:
- **Kişiler**: Bu seçeneği belirlediğinizde, yerel kişiler listeniz görüntülenir ve bir kişiyi seçebilirsiniz.
  - **Numara girin**: Bu seçeneği belirlediğinizde, bir sonraki ekranda bir telefon numarası girersiniz.
  - **Merkezi Dizin**: Bu seçeneği belirlediğinizde merkezi telefon dizini görüntülenir ve bir kişi seçebilirsiniz.
- Kısa mesajlar için tam telefon numarası kullanılmalıdır. Örneğin, kişinin dahili hattı 8902 ve harici numarası +2345678902 ise +2345678902'yi kullanmanız gerekir.
- Adım 10** **Gönder**'e basın.
- Adım 11** **Tamam**'a basın.

## Kısa Mesajı Hemen Yanıtlama

Kısa mesaj aldığınızda mesajı kısa mesaj ekranından hızlı bir şekilde yanıtlayabilirsiniz. Ayrıca daha sonra kısa mesaj geçmişinden de yanıtlayabilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1** **Yanıtla**'ya basın.
- Adım 2** Tuş takımını kullanarak mesajınızı girin. Mesajın uzunluğu ekranın sağ alt köşesinde görüntülenir.
- Adım 3** (İsteğe Bağlı) Tuş takımında bulunmayan özel sembollere gereksinim duyarsanız **Sembol**'e veya orta ekran tuşuna basın ve ihtiyacınız olan sembolü seçin.
- Adım 4** (İsteğe Bağlı) Mesajınızın son karakterini silmek için **Temizle**  öğesine veya sağ ekran tuşuna basın.
- Adım 5** **Gönder**'e basın.
- Adım 6** Aşağıdaki seçeneklerden mesaj önceliğini seçin:
- **Normal**: Mesaj varsayılan modda gönderilir.
  - **Acil**: Mesaj acil olarak gönderilir. Alıcı, **Gelen Kutusu** ekranında mesajın yanında ünlem işaretli bir simge görür. **Gönderilen mesajlar** ekranınızda, mesajda ünlem işaretli bir simge görürsünüz. Acil olarak gönderilen mesajlar listenin üst kısmında görüntülenir.

**Adım 7** Gönder'e basın.

**Adım 8** Tamam'a basın.

---

### İlgili Konular

[Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Yanıtlama](#), sayfa 56

## Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Kişilere Ekleme

Kısa mesaj aldığınızda kişiyi kısa mesaj ekranından yerel kişiler listenize ekleyebilirsiniz. Kişiyi ayrıca daha sonra kısa mesaj geçmişinden de ekleyebilirsiniz.

### Başlamadan önce

Bir kısa mesaj görüntülüyor olmanız gerekir.

### Yordam

---

**Adım 1** Daha Fazla'ya basın.

**Adım 2** Kişi olarak kaydet'i seçin.

**Adım 3** Seç'e basın.

**Adım 4** Tuş takımını kullanarak ismi girin ve Kaydet'e basın.

**Adım 5** Bir telefon numarası girdisini seçin (İş, Mobil, Ev veya Diğer) ve Ekle'ye basın.

**Adım 6** Kişi numarasını kaydetmek için Kaydet'e basın.

**Adım 7** Yeni kişiyi kaydetmek için Kaydet'e basın.

---

## Kısa Mesaj Gönderenini Yerel Bir Kişiye Ekleme

Kısa mesaj aldığınızda kişiyle ilgili bilgileri kısa mesaj ekranından mevcut bir yerel kişiye ekleyebilirsiniz. Ayrıca bilgileri daha sonra kısa mesaj geçmişinden de ekleyebilirsiniz(bkz. [Kısa Mesaj Geçmişini Görüntüleme](#), sayfa 55).

### Başlamadan önce

Bir kısa mesaj görüntülüyor olmanız gerekir.

### Yordam

---

**Adım 1** Daha Fazla'ya basın.

**Adım 2** Kişiye İliştir'i seçin.

**Adım 3** İliştir'e basın.

**Adım 4** Bir telefon numarası girdisini seçin (İş, Mobil, Ev veya Diğer) ve İliştir'e basın.

**Adım 5** Kişi numarasını kaydetmek için **Kaydet**'e basın.

**Adım 6** Evet düğmesine basın.

## Kısa Mesajı Yönlendirme

Kısa mesaj aldığınızda mesajı kısa mesaj ekranından hızlı bir şekilde yönlendirebilirsiniz.

### Başlamadan önce

Bir kısa mesaj görüntülüyor olmanız gerekir.


### Yordam

**Adım 1** **Daha Fazla**'ya basın.

**Adım 2** **Yönlendir**'i seçin.

**Adım 3** Tuş takımını kullanarak mesajınızı girin. Mesajın uzunluğu ekranın sağ alt köşesinde görüntülenir.

**Adım 4** (İsteğe Bağlı) Tuş takımında bulunmayan özel sembollere gereksinim duyarsanız **Sembol**'e veya orta ekran tuşuna basın ve ihtiyacınız olan sembolü seçin.

**Adım 5** (İsteğe Bağlı) Mesajınızın son karakterini silmek için **Temizle**  öğesine veya sağ ekran tuşuna basın.

**Adım 6** **Gönder**'e basın.

**Adım 7** Aşağıdaki seçeneklerden mesaj önceliğini seçin:

- **Normal:** Mesaj varsayılan modda gönderilir.
- **Acil:** Mesaj acil olarak gönderilir. Alıcı, **Gelen Kutusu** ekranında mesajın yanıtında ünlem işaretli bir simge görür. **Gönderilen mesajlar** ekranınızda, mesajda ünlem işaretli bir simge görürsünüz. Acil olarak gönderilen mesajlar listenin üst kısmında görüntülenir.

**Adım 8** Aşağıdaki seçeneklerden biriyle mesaj alıcısını seçin:

- **Kişiler:** Bu seçeneği belirlediğinizde, yerel kişiler listeniz görüntülenir ve bir kişiyi seçebilirsiniz.
- **Numara girin:** Bu seçeneği belirlediğinizde, bir sonraki ekranda bir telefon numarası girersiniz.
- **Merkezi Dizin:** Bu seçeneği belirlediğinizde merkezi telefon dizini görüntülenir ve bir kişi seçebilirsiniz.

Kısa mesajlar için tam telefon numarası kullanılmalıdır. Örneğin, kişinin dahili hattı 8902 ve harici numarası +2345678902 ise +2345678902'yi kullanmanız gerekir.

**Adım 9** **Gönder**'e basın.

**Adım 10** **Tamam**'a basın.

## Kısa Mesajı Hemen Silme

Kısa mesajı okuduktan sonra silebilirsiniz.



**Başlamadan önce**

Bir kısa mesaj görüntülüyor olmanız gerekir.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Daha Fazla'ya basın.  
**Adım 2** Mesajı sil'i seçin.  
**Adım 3** Evet düğmesine basın.

**İlgili Konular**

[Kısa Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Silme](#), sayfa 57

## Tüm Kısa Mesajları Silme

Bir mesajı okuduktan sonra altınan tüm kısa mesajları silebilirsiniz. Kısa mesaj Gelen Kutusundaki mesajlar silinir.

**Başlamadan önce**

Bir kısa mesaj görüntülüyor olmanız gerekir.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Daha Fazla'ya basın.  
**Adım 2** Tüm mesajları sil'i seçin.  
**Adım 3** Evet düğmesine basın.

**İlgili Konular**




[Kısa Mesaj Geçmişinden Tüm Kısa Mesajları Silme](#), sayfa 57

## Kısa Mesaj Geçmişini Görüntüleme

Kısa mesaj geçmişi en fazla 250 mesaj içerebilir. Eğer bu sayıdan daha fazla mesajınız varsa mesajlaşma ayarlarındaki Eski mesajların üzerine yaz alanı, ahizenin eski mesajların üzerine yazıp yazmayacağını belirler. Daha fazla bilgi için Bkz. [Kısa Mesaj Ayarlarını Yapılandırma](#), sayfa 58.

Mesajlar farklı listelerde görüntülenir: **Gelen Kutusu**, **Taslaklar**, **Gönderilen Mesajlar**. **Mesajlaşma**'ya eriştiğinizde **Gelen Kutusu** görüntülenir.





**Yordam**

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  öğesini seçin.
- Adım 3** Sonraki ekrana erişmek için Gezinme halkasında sağa basın.

**Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Yanıtlama**

Bir kısa mesajı daha sonra mesajlaşma geçmişinden yanıtlayabilirsiniz.

**Yordam**

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  öğesini seçin.
- Adım 3** Mesajı vurgulayın.
- Adım 4** **Yanıtla**'ya basın.
- Adım 5** Tuş takımını kullanarak mesajınızı girin. Mesajın uzunluğu ekranın sağ alt köşesinde görüntülenir.
- Adım 6** (İsteğe Bağlı) Tuş takımında bulunmayan özel sembollere gereksinim duyarsanız **Sembol**'e veya orta ekran tuşuna basın ve ihtiyacınız olan sembolü seçin.
- Adım 7** (İsteğe Bağlı) Mesajınızın son karakterini silmek için **Temizle**  öğesine veya sağ ekran tuşuna basın.
- Adım 8** **Gönder**'e basın.
- Adım 9** Aşağıdaki seçeneklerden mesaj önceliğini seçin:
- **Normal**: Mesaj varsayılan modda gönderilir.
  - **Acil**: Mesaj acil olarak gönderilir. Alıcı, **Gelen Kutusu** ekranında mesajın yanında ünlem işaretli bir simge görür. **Gönderilen mesajlar** ekranınızda, mesajda ünlem işaretli bir simge görürsünüz. Acil olarak gönderilen mesajlar listenin üst kısmında görüntülenir.
- Adım 10** **Gönder**'e basın.
- Adım 11** **Tamam**'a basın.




**İlgili Konular**

[Kısa Mesajı Hemen Yanıtlama](#), sayfa 52

## Kısa Mesaj Geçmişinden Bir Kısa Mesajı Silme

**Gelen Kutusu, Taslaklar ve Gönderilen mesajlar** klasöründeki, mesaj geçmişindeki bir kısa mesajı silebilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
  - 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.
- Adım 3** Gezinme halkasında sağa basarak uygun klasörü görüntüleyin.
- Adım 4** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 5** **Mesajı Sil**'i seçin.
- Adım 6** **Evet** düğmesine basın.




### İlgili Konular

[Kısa Mesajı Hemen Silme](#), sayfa 54

## Kısa Mesaj Geçmişinden Tüm Kısa Mesajları Silme

**Gelen Kutusu, Taslaklar veya Gönderilen mesajlar** klasöründeki, mesaj geçmişindeki tüm kısa mesajları silebilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
  - 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  ögesini seçin.
- Adım 3** Gezinme halkasında sağa basarak uygun klasörü görüntüleyin.
- Adım 4** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 5** **Tüm mesajları sil**'i seçin.
- Adım 6** **Evet** düğmesine basın.

### İlgili Konular




[Tüm Kısa Mesajları Silme](#), sayfa 55

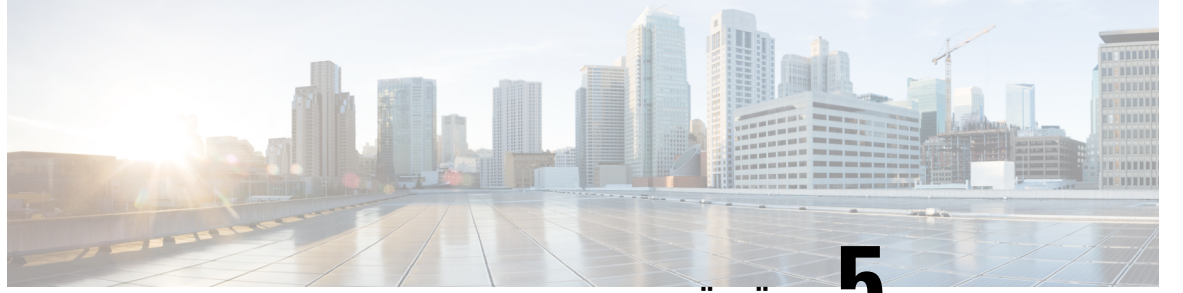
## Kısa Mesaj Ayarlarını Yapılandırma

Ahizeyi aşağıdaki eylemleri gerçekleştirecek şekilde ayarlayabilirsiniz:

- Kısa mesaj geçmişi sınıra ulaştığında eski mesajların üzerine yazma. En fazla 250 mesaj tutabilirsiniz. Ahizeyi eski mesajların üzerine yazacak şekilde ayarlamazsanız kısa mesaj geçmişi dolduğunda mesajları manuel olarak silmeniz gerekir.
- Gönderdiğiniz mesajların kısa mesaj geçmişine kaydetme. Gönderilen mesajlar, varsayılan olarak kısa mesaj geçmişine kaydedilir.
- Ahize boşken yeni bir mesajın nasıl görüntüleneceğini ayarlama. Yeni bir mesaj aldığınızda ahizeyi şunlar için ayarlayabilirsiniz:
  - Yalnızca yeni bir mesajınızın olduğunun görüntülenmesi.
  - Tüm mesajın hemen görüntülenmesi. Varsayılan ayar budur.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **Mesajlaşma**  > **Ayarlar** öğelerini seçin.
  - 6823 Ahize: **Mesajlaşma**  > **Ayarlar** öğelerini seçin.
- Adım 3** Eskinin üzerine yaz'ı seçin ve **Açık** veya **Kapalı**'ya basın. Varsayılan olarak, bu alan **Kapalı** olarak ayarlanmıştır.
- Adım 4** **Gönderilen Mesajlar**'ı seçin ve **Açık** veya **Kapalı**'ya basın. Varsayılan olarak, bu alan **Açık** olarak ayarlanmıştır.
- Adım 5** **Ekran**'ı seçin ve **Açık** veya **Kapalı**'ya basın. Varsayılan olarak, bu alan **Açık** olarak ayarlanmıştır.
-



## BÖLÜM 5

# Kişiler ve Dizinler

- [Yerel kişiler, sayfa 59](#)
- [Dizinler, sayfa 62](#)

## Yerel kişiler

Yerel kişiler listesinde kişilerle ilgili bilgiler oluşturabilir ve kaydedebilirsiniz. Yerel kişiler listenizde; 6825 Ahize ögesinde en fazla 250 girdi, 6823 Ahize ögesinde ise en fazla 100 girdi bulunabilir. Her kişinin dört telefon numarası olabilir.

Kişileri ekledikten sonra bir kişiyi kolayca arayabilirsiniz. Yerel kişiler için hızlı arama oluşturabilirsiniz. Ayrıca yöneticiniz ahizeye yerel kişiler listesi yükleyebilir ve kişiler listenizi dışa aktarabilir.

Kişi listesine ana ekrandan veya **Menü**  üzerinden ulaşabilirsiniz.




### İlgili Konular


[Son arayanı kişi listenize ekleme](#), sayfa 64

## Yerel kişi ekleme

Kişi listesine bir kişi ekleyebilirsiniz. Ayrıca, son arayanın bilgilerini kişi listenize ekleyebilirsiniz.

### Yordam

- |               |  |
|---------------|--|
| <b>Adım 1</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 6825 Ahize: Sol ekran tuşu olan <b>Kişiler</b>  ögesine basın.</li><li>• 6823 Ahize: <b>Menü</b>  &gt; <b>Kişiler</b>  ögesine basın.</li></ul> |
| <b>Adım 2</b> | <b>Daha Fazla</b> 'ya basın.   |
| <b>Adım 3</b> | <b>Kişi Ekle</b> 'yi seçin ve <b>Seç</b> 'e basın.   |
| <b>Adım 4</b> | <b>Düzenle</b> 'ye basın.  |
| <b>Adım 5</b> | Kişinin adını girin.   |
| <b>Adım 6</b> | <b>Kaydet</b> düğmesine basın.   |

- Adım 7** İş, **Mobil**, **Ev** veya **Diğer**'i seçin ve **Düzenle**'ye basın.  
En az bir telefon numarası eklemeniz gerekir.
- Adım 8** Kişi numarasını girin ve **Kaydet**'e basın.  
Hata yaparsanız girilen son karakteri silmek için **Temizle**  düğmesine basın.
- Adım 9** (İsteğe Bağlı) Kişiye bir zil sesi ekleyin.  
a) **Zil Sesi**'ni seçin ve **Düzenle**'ye basın.  
b) Bir melodi seçin.  
Zil sesini duymak için **Oynat**'ı kullanabilirsiniz.  
c) **Seç**'e basın.
- Adım 10** **Kaydet** düğmesine basın.
- Adım 11** **Evet** düğmesine basın.

---




### İlgili Konular

[Hızlı arama numarası atama](#), sayfa 35

## Yerel kişi arama

Kişiler listenizdeki bir kişiyi arayabilirsiniz. Kişinin birden fazla telefon numarası bulunuyorsa aramak istediğiniz numarayı seçebilirsiniz.




### Yordam

- Adım 1**
- 6825 Ahize: Sol ekran tuşu olan **Kişiler**  öğesine basın.
  - 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.
- Adım 2** Bir girdi seçin.
- Adım 3** (İsteğe Bağlı) Kişinin birden fazla telefon numarası bulunuyorsa gezinme halkasında sağa veya sola basarak aranacak numarayı görüntüleyin.
- Adım 4** **Çağrı**'ya basın.
- 

## Yerel kişiyi düzenleme

Kişi listesinde bir kişi girdisini düzenleyebilirsiniz.




### Yordam

- Adım 1**
- 6825 Ahize: Sol ekran tuşu olan **Kişiler**  öğesine basın.
  - 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.
- Adım 2** Düzenlemek için kişiyi seçin.
- Adım 3** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 4** **Kişi düzenle**'yi seçin.
- Adım 5** Değiştirilecek bilgiyi seçin.
- a) **Düzenle**'ye basın.
  - b) Bilgiyi değiştirin.
  - c) **Kaydet** düğmesine basın.
- Adım 6** Kişi girdisini değiştirmek için **Kaydet**'e basın.

## Yerel Kişiyi Silme

Kişi listenizdeki bir kişiyi silebilirsiniz.


### Yordam

- Adım 1**
- 6825 Ahize: Sol ekran tuşu olan **Kişiler**  öğesine basın.
  - 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.
- Adım 2** Silinecek kişiyi seçin.
- Adım 3** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 4** **Kişiyi sil**'i seçin.
- Adım 5** İstemde **Evet**'e basın.

## Tüm yerel kişileri silme

Kişi listenizdeki tüm kişileri silebilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1**
- 6825 Ahize: Sol ekran tuşu olan **Kişiler**  öğesine basın.

- 6823 Ahize: **Menü**  > **Kişiler**  öğesine basın.

- Adım 2** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 3** **Tüm kişileri sil**'i seçin.
- Adım 4** İstemde **Evet**'e basın.

## Dizinler


Yöneticiniz kurumunuz için merkezi bir dizin oluşturabilir. Dizin, dizindeki herhangi bir numarayı aramanıza ve bu numaraya çağrı yapmanıza olanak tanır.

Dizine ana ekrandan veya **Menü**  den ulaşabilirsiniz.

### bir merkezi dizin kişisine çağrı yapma

Dizindeki bir numarayı aratabilir, görüntüleyebilir veya bu numaraya çağrı yapabilirsiniz. Kullanabileceğiniz arama türü, yöneticinizin dizin kurulumunu yaparken kullandığı yöntem ve al dizinlerin kullanılabilirliğine bağlıdır. Örneğin, kurumunuzdaki tüm kişiler için **Tüm** dizinini ve bölümünüz için ayrı bir giriş görebilirsiniz.

#### Yordam

- Adım 1** **Dizin**  düğmesine basın.
- Adım 2** Aşağıdaki eylemlerden birini gerçekleştirin:
- Bir girdiyi seçmek için aşağı kaydırın.
  - **Ara**'ya basın, bir dizin seçin, kullanıcının adının tümünü veya bir kısmını girin ve **Ara**'ya basın.
- Adım 3** (İsteğe Bağlı) **Hat** düğmesine basın ve çağrı yapılacak hattı seçin.
- Adım 4** **Seç**'e basın.





## BÖLÜM 6

# Son Çağrılar ve Sesli Posta

- [Son Çağrılar Listesi, sayfa 63](#)
- [Sesli Posta Hizmetinize Erişme, sayfa 65](#)

## Son Çağrılar Listesi

Ahize, ahizeden yapılan ve ahizeye gelen tüm çağrılar hakkında bilgi toplar ve Son Çağrılar listesine kaydeder. Son Çağrılar listesini görüntülediğinizde:


- Tüm çağrılar;
- Cevaplanan tüm çağrılar;
- Yapılan tüm çağrılar;
- Tüm cevapsız çağrılar görüntüleyebilirsiniz.

## Son Çağrılarınızı Görüntüleme

Ahize, tüm son çağrılarının bir kaydını tutar. Son Çağrılar listesinde en fazla 50 çağrı tutulur. Tüm çağrılar, cevaplanan çağrılar, yaptığınız çağrılar ve cevapsız çağrılar görüntüleyebilirsiniz.




### Yordam

**Adım 1** Son Çağrılar  düğmesine basın.

**Adım 2** Farklı listeleri görüntülemek için gezinme halkasında  sağa veya sola basın.

- **Tüm çağrılar**
- **Cevaplanan çağrılar**
- **Tuşlanan çağrılar**
- **Cevapsız çağrılar**



Telefon numarasının yanında görüntülenen bir doğrulama simgesi, çağrının geçerli veya bilinmeyen bir kaynaktan gelip gelmediğini ya da doğrulamanın başarısız olup olmadığını gösterir. Doğrulama sonucu, aşağıdaki doğrulama simgeleriyle sağlanır:

- —Geçerli
- —Başarısız
- —Bilinmiyor

## Son Çağrılar Listesinden Birini Arama

Son çağrılar listesinde görüntülenen herhangi bir kişiyi arayabilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1** **Son Çağrılar**  düğmesine basın.
- Adım 2** Farklı listeleri görüntülemek için gezinme halkasında  sağa veya sola basın.
- Adım 3** Bir girdiyi seçip **Ara**'ya basın.

### İlgili Konular

[Yıldız koduyla geri arama](#), sayfa 46

## Son arayanı kişi listenize ekleme

Son arayanın bilgilerini yerel kişi listenize ekleyebilirsiniz.

### Yordam

- Adım 1** **Son Çağrılar** düğmesine basın.
- Adım 2** Son arayanları vurgulayın.
- Adım 3** **Diğer** düğmesine basın, **Kişi olarak kaydet**'i vurgulayıp **Seç**'e basın.
- Adım 4** Telefon numarası için kategoriye vurgulayın ve **Seç**'e basın.  
Arayanın sizi aramak için kullandığı numara, alana eklenir.
- Adım 5** Numarayı kaydetmek için **Kaydet**'e basın.
- Adım 6** (İsteğe Bağlı) Başka bilgiler eklemek için alanı vurgulayıp **Ekle**'ye basın.
- Adım 7** (İsteğe Bağlı) Başka bilgileri değiştirmek için alanı vurgulayıp **Değiştir**'e basın.
- Adım 8** Kişiyi kaydetmek için **Kaydet**'e basın.

**Adım 9** Onaylamak için **Evet**'e basın.


---

## Sesli Posta Hizmetinize Erişme

Sesli mesajlara doğrudan ahizeden erişebilirsiniz. Fakat, sesli posta sistemine erişebilmeniz için yöneticiniz, sesli posta hesabınızı kurmalıdır ve ahizeyi sesli posta sistemine erişecek şekilde ayarlayabilir. Ayarlandığında

sesli postanıza erişmek için **Bir**  tuşunu kullanabilirsiniz.

Ahizenizi kullanmadığınızda sesli postanıza erişmek için herhangi bir cihazdan sesli posta sisteminizi arayabilirsiniz. Yöneticiniz, sesli posta telefon numarasını size verebilir.

Sesli postanız olduğunda ekran üstbilgisinde Sesli posta simgesi  görüntülenir. Ayrıca, bir telefon hattı kullandığınızda ahizeden, kulaklıktan ya da hoparlörlü telefondan çalan kesikli bir ses duyabilirsiniz. Bu ses, hatta özgüdür. Bu sesi, yalnızca sesli mesajlar olan bir hattı kullanırken duyarsınız.



**Not** Her bir sesli posta sistemi farklı olduğundan, sesli posta sisteminizi nasıl kullanacağınızı size söyleyemeyiz. Sesli posta komutlarınız ile ilgili daha fazla bilgi için sesli posta sistemi kullanıcı belgelerine bakın veya yöneticinizle iletişime geçin.

---

### Yordam

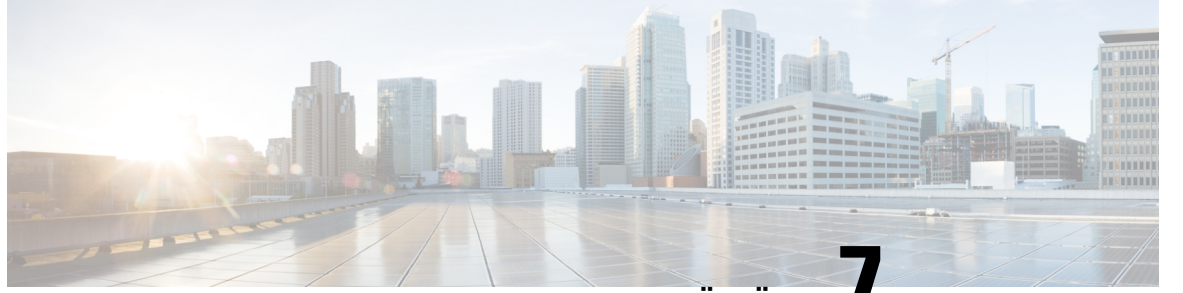
---

**Adım 1** Çağrı çevrilene kadar **Bir**  tuşunu basılı tutun.

**Adım 2** Sesli istemleri takip edin.

---





## BÖLÜM 7

# Alarm Saati, Acil Durum Alarm Listesi ve İşlev Tuşları

- [Alarm Saati, sayfa 67](#)
- [Acil durum alarm listesi, sayfa 69](#)
- [İşlev tuşları, sayfa 70](#)

## Alarm Saati

Ahizeyi çalar saat olarak kullanabilirsiniz. Alarm çaldığında alarmı durdurabilir veya ahizeyi birkaç dakika sonra tekrar çalacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Tek seferlik bir alarm ya da yinelenen bir alarm ayarlayabilirsiniz.

**Alarmlar** ekranında şunlar görüntülenir:

- Tek seferlik **Alarm** girişi, alarm saatini görüntüler (ayarlanırsa).
- Üretici Yazılımı Sürümü 4.7'den itibaren, **Yinelenen alarm** girişi alarm saatini ve alarm için seçilen günleri görüntüler (ayarlanırsa).
- Üretici Yazılımı Sürümü V450 ve V460'ta, **Yinelenen Alarm** girişi sıradaki alarmın saatini görüntüler (ayarlanırsa).
- Erteleme süresi girişi, alarm tekrar çalmadan önce geçecek olan süreyi görüntüler.

## Alarm Oluşturma

Ahizeyi, alarm zamanlayıcısı ile belirli bir saatte size bir hatırlatmada bulunacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Zamanlayıcı sona erdiğinde ve ahize çaldığında alarm alanı **Kapalı** duruma geri döner.

Her seferinde yalnızca bir tek kullanımlık alarm oluşturabilirsiniz.


### Yordam

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** • 6825 Ahize: **Alarmlar**  > **Alarm** öğelerini seçin.

• 6823 Ahize: **Alarmlar**  > **Alarm** öğelerini seçin.

**Adım 3** Alarm saatini ayarlayın.

- Alandan alana geçiş yapmak için Gezinme halkasında  sağa veya sola basın.
- Girişi azaltmak veya artırmak için Gezinme halkasında aşağı veya yukarı basın.
- Tuş takımını kullanarak numarayı girin.

**Adım 4** **Kaydet** düğmesine basın.

## Yinelenen Alarm Oluşturma

Ahizenizi, yinelenen alarm zamanlayıcısı ile her gün belirli bir saatte size bir hatırlatmada bulunacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Ahizde yalnızca bir yinelenen alarm oluşturabilirsiniz.


### Yordam

**Adım 1** **Menü**  düğmesine basın.

**Adım 2** • 6825 Ahize: **Alarmlar**  > **Yinelenen alarm** öğelerini seçin.

• 6823 Ahize: **Alarmlar**  > **Yinelenen alarm** öğelerini seçin.

**Adım 3** Alarm saatini ayarlayın.

- Alandan alana geçiş yapmak için Gezinme halkasında  sağa veya sola basın.
- Girişi azaltmak veya artırmak için Gezinme halkasında aşağı veya yukarı basın.
- Tuş takımını kullanarak numarayı girin.

**Adım 4** **Kaydet** düğmesine basın.




**Adım 5** Alarm için haftanın günlerini seçin ve **İşaretle**'ye basın.

**Adım 6** **Tamam**'a basın.

## Erteleme Süresini Ayarlama

Bir alarm çaldığında **Ertele**'ye basarak alarmın ayarlanmış bir süre sonra yeniden çalmasını sağlayabilirsiniz. Gecikme, varsayılan olarak 10 dakikadır fakat 1 ile 10 dakika arasında istediğiniz bir süreyi gecikme olarak ayarlayabilirsiniz.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **Alarmlar**  > **Erteleme süresi** öğelerini seçin.
  - 6823 Ahize: **Alarmlar**  > **Erteleme süresi** öğelerini seçin.
- Adım 3** Erteleme süresini seçin.
- Adım 4** Seç'e basın.
- 

## Alarmı Yanıtlama

Yapılandırılmış alarm saatinde ahize çalar ve alarmı yanıtlarsınız. Bir çağrıdaysanız alarm siz çağrıyı bitirene kadar çalmaz.

### Başlamadan önce

Tek alarmın veya yinelenen alarmın yapılandırılmış olması gerekir. Bkz. [Alarm Oluşturma, sayfa 67](#) veya [Yinelenen Alarm Oluşturma, sayfa 68](#).

### Yordam

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Alarmın seçilen bir aralıkla tekrar çalması için **Ertele**'ye basın (bkz. [Erteleme Süresini Ayarlama, sayfa 69](#)).
  - **Durdur**'a basın.
- 

## Acil durum alarm listesi



Acil durum alarmları ahizenize gelecek şekilde yapılandırılmışsa aldığınız acil durum alarmlarının listesini görüntüleyebilirsiniz.

### İlgili Konular

[Alarm \(acil\) çağrısını yanıtlama, sayfa 39](#)

## Alınan acil durum alarmlarını görüntüleme

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Alarm listesi  düğmesini seçin.
- Adım 3** Alarm varsa alarm bilgisini görüntülemek için **Seç**'e basın.
- 




## İşlev tuşları

F tuşları veya hızlı arama olarak bilinen işlev tuşlarını, telefon numaralarına erişmek için ayarlayabilirsiniz. Örneğin, güvenlik departmanını aramak için bir F tuşu veya hızlı arama oluşturabilirsiniz. Bir F tuşu veya hızlı arama ayarladıktan sonra bunu hızlı aramalar listesine ekleyebilirsiniz.

6825 Ahize bunları F tuşu olarak, 6823 Ahize ise hızlı arama olarak arar.

## F tuşu ayarlama

### Yordam




- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 4**
- 6825 Ahize: **F Tuşu Ekle**'yi seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama Ekle**'yi seçin.
- Adım 5** Ad alanını vurgulayın ve **Düzenle**'ye basın.
- Adım 6** Bir ad girin.
- Adım 7** **Kaydet** düğmesine basın.
- Adım 8** Numara alanını vurgulayın ve **Düzenle**'ye basın.
- Adım 9** Bir numara girin.
- Adım 10** **Kaydet** düğmesine basın.
- Adım 11** **Evet** düğmesine basın.
-



## F tuşu veya hızlı arama ile çağrı yapma

Bir kişiyi, F tuşu veya hızlı arama girdisini kullanarak arayabilirsiniz.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** Bir girdiyi seçip **Ara**'ya basın.
- 




## Hızlı aramalar listesine F tuşu veya hızlı arama ekleme

Hızlı aramalar listenize bir F tuşu veya hızlı arama ekleyebilirsiniz.

### Başlamadan önce




Tanımlı bir F tuşu veya hızlı arama gerekir.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** Bir girdi seçin.
- Adım 4** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 5** **Hızlı arama**'yı seçin.
- Adım 6** Aşağıdaki eylemlerden birini gerçekleştirin.
- Boş bir girdi seçin ve **Ekle**'ye basın.
  - Mevcut bir hızlı arama tuşunu seçin ve **Değiştir**'e basın.
  - Mevcut bir hızlı aramayı seçin ve şu eylemi gerçekleştirin:
    - 6825 Ahize: **Sil** > **Ekle** öğelerine basın.
    - 6823 Ahize: **Atamayı kaldır** > **Ekle** öğelerine basın.
-




## Bir F tuşunu veya hızlı aramayı silme

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** Bir girdi seçin ve **Daha fazla**'ya basın.
- Adım 4**
- 6825 Ahize: **F Tuşunu Sil**'i seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Aramayı Sil**'i seçin.
- Adım 5** Evet düğmesine basın.
- 

## Tüm F tuşlarını veya hızlı aramaları silme



### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** **Daha Fazla**'ya basın.
- Adım 4**
- 6825 Ahize: **Tüm F Tuşlarını Sil**'i seçin.
  - 6823 Ahize: **Tüm Hızlı Aramaları Sil**'i seçin.
- Adım 5** Evet düğmesine basın.
- 

## Hızlı arama listesini görüntüleme

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.

- Adım 2**
- 6825 Ahize: **F Tuşları**  öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama**  öğesini seçin.
- Adım 3** Daha Fazla'ya basın.
- Adım 4**
- 6825 Ahize: **Hızlı arama** öğesini seçin.
  - 6823 Ahize: **Hızlı Arama** öğesini seçin.
-

Hızlı arama listesini görüntüleme



## BÖLÜM 8

# Ayarlar

- [Ayarlar Menüsü, sayfa 75](#)
- [Gelen çağrı için zil sesi düzeyini ayarlama, sayfa 91](#)
- [Çağrıdayken ses düzeyini değiştirme, sayfa 92](#)

## Ayarlar Menüsü



Ayarlar menüsünden ahizeyi özelleştirebilirsiniz.

## Ses Ayarları Menüsü

### Ayarlar Menüsünden Sessiz Modu Ayarlama

Gelen bir çağrı olduğunda ahizenin ziline çalmasını önleyebilirsiniz. Buna sessiz mod denir. Ahize sessiz moddayken gelen çağrılar ekranda görüntülenir, fakat ahizenin zili çalmaz.




#### Yordam

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses ayarları'nı seçin.
- Adım 3** Sessiz'i vurgulayın.
- Adım 4** Ahizenin ziline çalmasına izin vermek için **Kapalı**'ya basın veya çalmayı devre dışı bırakmak için **Açık**'a basın.

### Ayarlar menüsünden zilin ses düzeyini ayarlama

Zilin ses düzeyini değiştirebilirsiniz. Bu ses düzeyi, çağrı sırasında duyduğunuz ses düzeyini etkilemez.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses ayarları > Zil sesi düzeyi öğesini seçin.
- Adım 3** Gezinti tuş grubunun halkasında  sağa veya sola basın.
- Adım 4** Düzeyi kaydetmek için **Tamam**'a basın.
- 

**İlgili Konular**



[Gelen çağrı için zil sesi düzeyini ayarlama](#), sayfa 91

**Farklı Çağrı Türleri İçin Zil Sesi Ayarlama**


Aşağıdaki arama türleri için farklı zil sesleri ayarlayabilirsiniz:

- Normal çağrı
- Normal mesaj
- Acil mesaj
- Acil Yüksek, Orta ve Alçak
- Uyarı

**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses ayarları'nı seçin.
- Adım 3** Değiştirmek istediğiniz zil sesini seçin.
- 6823 Ahize: Zil sesi melodisi
  - 6825 Ahize:
    - Zil sesi melodisi
    - Zil sesi normal mesaj
    - Zil sesi acil mesaj
    - Zil sesi acil durum
    - Zil acil yüksek
    - Zil acil orta
    - Zil acil düşük




- Uyarı tonu

- Adım 4** Bir sesi vurgulamak için gezinti tuş grubunun halkasında  aşağı veya yukarı basın.
- Adım 5** Sesi duymak için **Oynat**'a basın.
- Adım 6** Sesi kaydetmek için **Seç**'e basın.


## Gürültülü Ortam İçin Zil Sesi Ayarlama

Gürültülü ortamda ahizeyi duymak için yüksek zil sesi ayarlayabilirsiniz. Bu ayar, yerel kişi için özel zil sesini geçersiz kılar. Ancak bu ayar, ahize ses düzeyi ayarlamasını yapmanıza ve sessiz moddaki ahizenin çalmasına olanak sağlar.




### Yordam

- Adım 1** **Menü**  düğmesine basın.
- Adım 2** **Ayarlar**  > **Ses ayarları** > **Zil sesi melodisi** öğesini seçin.
- Adım 3** **Yüksek Zil Sesi**'ni vurgulamak için gezinti tuş grubu  halkasında aşağı veya yukarı basın.
- Adım 4** (İsteğe bağlı) Sesi duymak için **Oynat**'a basın.
- Adım 5** Sesi kaydetmek için **Seç**'e basın.

## Uyarı Ses Düzeyini Ayarlama

**Acil Durum**  'a bastığınızda duyduğunuz sesin düzeyini değiştirebilirsiniz. 6823 Ahize öğesinin uyarı ses düzeyini değiştiremezsiniz.

### Yordam

- Adım 1** **Menü**  düğmesine basın.
- Adım 2** **Ayarlar**  > **Ses ayarları** > **Uyarı ses düzeyi** öğesini seçin.
- Adım 3** Gezinti tuş grubunun halkasında  sağa veya sola basın.
- Adım 4** Düzeyi kaydetmek için **Tamam**'a basın.

## Ahize Titreşim Modunu Ayarlama

Ahizeyi, gelen bir çağrınız olduğunda titreyecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

6823 Ahize öğesini titreşim moduna alamazsınız.

### Yordam

---

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > Ses ayarları > Titreşim öğesini seçin.

**Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.

- **Kapalı** (varsayılan): Telefona bir çağrı geldiğinde ahize titremez.
- **Önce titreşim sonra zil sesi**: Telefona bir çağrı geldiğinde ahize önce titrer sonra çalar.
- **Yalnızca titreşim**: Telefona bir çağrı geldiğinde ahize titrer. Zil sesi duyulmaz.
- **Titreşim ve zil sesi**: Telefona bir çağrı geldiğinde ahize hem titrer hem de zili çalar.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

---


## Tuşa Basma Sesini Ayarlama

Bir tuşa bastığınızda duyulan sesi ayarlayabilirsiniz.

### Yordam

---

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > Ses ayarları > Tuş sesi öğesini seçin.

**Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.

- **Sessiz** (varsayılan): Bir tuşa basıldığında hiçbir ses duyulmaz.
- **Tıklama**: Bir tuşa basıldığında tıklama sesi duyulur.
- **Ses**: Bir tuşa basıldığında bir ses duyulur.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.



---

## Onay Sesini Ayarlama

Ahizeyi, ahizde bir ayarı değiştirdiğinizde ses çalacak şekilde ayarlayabilirsiniz.




**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses Ayarları'nı seçin.
- Adım 3** Onay sesi'ni seçin.
- Adım 4** Sesi durdurmak için **Kapalı**'ya basın veya ahizenin ses çalması için **Açık**'a basın.
- 



**Kapsama Uyarısını Ayarlama**

Bir çağrıdayken yürüyorsanız, kolaylıkla baz istasyonunun veya yineleyicinin kapsama alanı dışına çıkabilirsiniz. Kapsama alanı dışına çıktığınızda, çağrı aniden kapanır.

Ahizenizi, baz istasyonundan veya yineleyiciden gelen sinyal çok zayıf olduğunda size bir uyarı sesi çalmak üzere ayarlayabilirsiniz. Sesi duyduğunuzda, baz istasyonuna veya yineleyiciye yaklaştığınız gerektiğini anlarsınız.

Çağrıda değilken kapsama alanı dışına çıktığınızda, ekranda  görürsünüz.



**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses Ayarları düğmesini seçin.
- Adım 3** Kapsama uyarısı'nı seçin.
- Adım 4** Sesi durdurmak için **Kapalı**'ya basın veya ahizenin ses çalması için **Açık**'a basın.
- 

**Şarj Cihazı Uyarısını Ayarlama**

Ahizeyi, şarj cihazına yerleştirildiğinde bir ses çalacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

**Yordam**



- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Ses Ayarları'nı seçin.
- Adım 3** Şarj cihazı uyarısı'nı seçin.
- Adım 4** Sesi durdurmak için **Kapalı**'ya basın veya ahizenin ses çalması için **Açık**'a basın.
-

## Saat ve Tarih Menüsü

### Saat biçimini ayarlama

Saatın ahizde görüntülenme şeklini ayarlayabilirsiniz.

#### Yordam



- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Tarih ve saat** > **Saat**'i seçin.
- Adım 3** **Biçim**'e basın.
- Adım 4** Seçiminizi vurgulayın.
- **24 saat** (varsayılan): Saat 24 saat biçiminde görüntülenir.
  - **am/pm**: Saat 12 saat biçiminde görüntülenir.
- Adım 5** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 

### Tarih biçimini ayarlama

Tarihin ahizde görüntülenme şeklini ayarlayabilirsiniz.

Bu prosedürde tercihler için 24 Ağustos 2018 tarihi kullanılmıştır. Seçenekler ahizedeki tarihte görüntülenir.

#### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Tarih ve saat** > **Tarih**'i seçin.
- Adım 3** **Biçim**'e basın.
- Adım 4** Seçiminizi vurgulayın.
- **24-08-2018** (varsayılan): Tarih gg-aa-yyyy biçiminde görüntülenir.
  - **08/24/2018**: Tarih aa/gg/yyyy biçiminde görüntülenir.
  - **24-Ağu-2018**: Tarih gg-aaa-yyyy biçiminde görüntülenir.
  - **24/08/2018**: Tarih gg/aa/yyyy biçiminde görüntülenir.
  - **24.08.2018**: Tarih gg.aa.yyyy biçiminde görüntülenir.
  - **2018-08-24**: Tarih yyyy-aa-gg biçiminde görüntülenir.
- Adım 5** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
-

## Ahize Dilini Ayarlama

Ahize ekranının dilini ayarlayabilirsiniz.

### Yordam

---

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > Dil'i seçin.

**Adım 3** Şu dillerden herhangi birini vurgulayın:

- English
- Español
- Deutsch
- Francais
- Italiano
- Dutch
- Português
- Dansk
- Svenska
- Türkçe
- Polski
- Rusça
- Norsk
- Slovenian
- Cestina
- Hrvatski
- Srpski
- Magyar



**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

---

## Ahize LED'ini Ayarlama

Ahizenin üstündeki LED; yeşil, kırmızı ya da sarı yanabilir. Belirli durumlar için istediğiniz rengi ayarlayabilirsiniz.



### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > LED sinyali'ni seçin.
- Adım 3** LED seçeneği belirleyin.
- Yeşil LED
  - Turuncu LED
  - Kırmızı LED
- Adım 4** Yanacak LED seçimini vurgulayın.
- **Kapalı:** LED yanmaz.
  - **Cevapsız çağrı:** LED, bir çağrıyı cevaplamazsanız yanar.
  - **Sesli mesaj:** LED, bir sesli posta mesajınız varsa yanar.
  - **Düşük pil:** LED, ahize pili bitmek üzereyken yanar.
- Adım 5** Ayarı kaydetmek için Seç'e basın.

## Ekranın Kapanması İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama

Ahizeyi, ekran belirli bir süre sonra kapanacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Belirli bir süre eylemsizlikten sonra, ekran kapanmadan önce kararır.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Güç tasarrufu'nu seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **5 saniye:** Ekran, 2 saniye sonra kararır ve 5 saniye sonra kapanır.
  - **10 saniye:** Ekran, 5 saniye sonra kararır ve 10 saniye sonra kapanır.
  - **20 saniye:** Ekran, 5 saniye sonra kararır ve 20 saniye sonra kapanır.
  - **30 saniye:** Ekran, 10 saniye sonra kararır ve 30 saniye sonra kapanır.
  - **45 saniye:** Ekran, 10 saniye sonra kararır ve 45 saniye sonra kapanır.
  - **60 saniye:** Ekran, 10 saniye sonra kararır ve 60 saniye sonra kapanır.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

## Güvenlik Menüsü

### Ahize Kilidini ve PIN'i Ayarlama

Ahizeyi, kilidini açmak için PIN gerekecek şekilde ayarlayabilirsiniz.



**Not** Tuş takımı kilitlendiğinde yalnızca acil durum numaralarını arayabilirsiniz.

Varsayılan PIN 0000'dır.

#### Yordam

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > Güvenlik > Telefon kilidi'ni seçin.

**Adım 3** PIN'i girin ve **Tamam**'a basın.

**Adım 4** **Telefon kilidi**'ni seçin.

**Adım 5** PIN gereksinimini kapatmak için **Kapalı**'ya basın veya PIN istenmesi için **Açık**'a basın.

**Adım 6** **PIN'i değiştir**'i seçin.

**Adım 7** Yeni PIN'i girin ve **Tamam**'a basın.

PIN için dört hane kullanmanız gerekir.

**Adım 8** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

#### İlgili Konular

[Ahize tuş takımını kilitleme](#), sayfa 8

[Ahize tuş takımı kilidini açma](#), sayfa 8

### Ahizenin Otomatik Olarak Kilitlenmesi İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama



Ahizeyi, belirli bir süre eylemsizlikten sonra tuş takımını kilitleyecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Tuş takımı kilitlendiğinde kullanmadan önce kilidi açmanız gerekir.



**Not** Tuş takımı kilitlendiğinde yalnızca acil durum numaralarını arayabilirsiniz.

### Yordam

---

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Güvenlik** > **Otomatik tuş kilidi**'ni seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Kapalı** (varsayılan): Tuş takımı asla kilitlenmez.
  - **15 saniye**: Tuş takımı 15 saniye sonra kilitlenir.
  - **30 saniye**: Tuş takımı 30 saniye sonra kilitlenir.
  - **45 saniye**: Tuş takımı 45 saniye sonra kilitlenir.
  - **1 dakika**: Tuş takımı 1 dakika sonra kilitlenir.
  - **2 dakika**: Tuş takımı 2 dakika sonra kilitlenir.
  - **3 dakika**: Tuş takımı 3 dakika sonra kilitlenir.
  - **4 dakika**: Tuş takımı 4 dakika sonra kilitlenir.
  - **5 dakika**: Tuş takımı 5 dakika sonra kilitlenir.
- Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 

### İlgili Konular

[Ahize tuş takımını kitleme](#), sayfa 8



[Ahize tuş takımı kilidini açma](#), sayfa 8

## Ayarlar PIN'ini Değiştirme

Ahizeyi, ahize varsayılan ayarlara sıfırlanmadan önce PIN gerektirecek şekilde ayarlayabilirsiniz.  
Varsayılan PIN 0000'dır.

### Yordam




---

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Güvenlik** > **PIN'i Değiştir**'i seçin.
- Adım 3** Mevcut PIN'i girin ve **Tamam**'a basın.
- Adım 4** Yeni PIN'i girin ve **Tamam**'a basın.  
PIN için dört hane kullanmanız gerekir.
- Adım 5** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 

## Ahize Adını Belirleme

Ahizeye bir ad verebilirsiniz. Ad, ahizenin ana ekranında görüntülenir.



**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Ahize adı**'ni seçin.
- Adım 3** Tuş takımını kullanarak bir ad girin.
- Adım 4** (İsteğe Bağlı) Özel sembollere gereksinim duyarsanız **Sembol**'e veya orta ekran tuşuna basın, gerekli sembole gelin ve **Seç**'e basın.
- Adım 5** (İsteğe Bağlı) Son karakteri silmek isterseniz **Temizle**  öğmesine basın.
- Adım 6** **Kaydet** düğmesine basın.
- 

**Varsayılan Hattınızı Seçme**

Birden fazla hattınız varsa, birincil hattınız olarak kullanmak istediğiniz hattı seçebilirsiniz. İkincil hattınızı kullanmanız gerektiğinde seçebilirsiniz.




**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Hat** seçeneğini belirleyin.
- Adım 3** Birincil hat olarak kullanmak istediğiniz hattı vurgulayın.
- Adım 4** **Kaydet** düğmesine basın.
- 

**DECT ahizenizde otomatik yanıtlamayı ayarlama**

Ahizenin gelen çağrıları işleme şeklini ayarlayabilirsiniz.

**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Otomatik yanıtlama**'yı seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Normal** (varsayılan): Çağrı, **Yanıtla/Gönder**  düğmesine basılarak yanıtlanır.
  - **Herhangi bir tuş**: Çağrı, herhangi bir tuşa basılarak yanıtlanabilir.

- **Otomatik:** Gelen çağrı otomatik olarak yanıtlanır.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

---

## Şarj ederken ahizenin çalmasına izin verme

Ahizenin şarj olurken çalmasını istemiyorsanız zil sesini kapatabilirsiniz. Gelen çağrılar ekranda görüntülenmeye devam eder.

### Yordam

---

**Adım 1** **Menü**  düğmesine basın.

**Adım 2** **Ayarlar**  > **Sessiz şarj**'i seçin.


**Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.

- **Kapalı** (varsayılan): Ahize, şarj cihazındayken çalar.
- **Sessiz:** Ahize, şarj cihazındayken çalmaz.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

---

## Rahatsız etmeyin özelliğini ayarlama

Ahizeyi, bir arama geldiğinde sizi rahatsız etmeyecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Buna rahatsız etme (DND) modu denir. Bu moddayken ekran üstbilgilerinde DND simgesi  görünür. DND etkinken bir çağrı alırsanız çağrı sesli postaya gönderilir.

DND modundayken üstbilgide görüntülenen çoğu simge, normalden farklıdır.

Bu özelliğin kullanılabilmesi için yöneticinizin DND modunu etkinleştirmesi gerekir.

### Yordam

---

**Adım 1** **Menü**  düğmesine basın.

**Adım 2** **Ayarlar**  > **Rahatsız Etme**'yi seçin.

**Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.

- **Devre dışı** (varsayılan): DND modu kapalıdır.
- **Etkin:** DND modu açıktır.

**Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.



---



**İlgili Konular**

[Rahatsız etmeyin özelliğini yıldız koduyla açma ve kapama](#), sayfa 48  
[Üstbilgi Simgeleri](#), sayfa 14


**çağrı yaparken arayan kimliğinizi gizleme****Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Numarayı Gizle**'yi seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Kapalı** (varsayılan): Arayan Kimliğiniz daima gönderilir.
  - **Bir sonraki çağrı için açık**: Arayan Kimliğiniz sonraki çağrıda gönderilmez. Sonraki çağrının ardından yapılan çağrılarda Arayan Kimliği gönderilir.
  - **Her Zaman Açık**: Ahizeniz, Arayan Kimliğini asla göndermez.
- Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 



**İlgili Konular**

[Giden arayan bilgilerini yıldız koduyla engelleme ve engelini kaldırma](#), sayfa 47

**Çağrı Yönlendirme Menüsü****Koşulsuz çağrı yönlendirmeyi ayarlama**

Ahizeyi, tüm çağrılar belirli bir telefon numarasına yönlendirilecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Telefonunuz yönlendirildiğinde, ekran üstbilgisinde çağrı yönlendirme simgesi  görünür.


**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Çağrı Yönlendirme** > **Koşulsuz Yönlendirme**'yi seçin.
- Adım 3** **Koşulsuz Yönlendirme**'yi vurgulayın.
- Adım 4** Özelliği kapatmak için **Kapalı**'ya basın veya özelliği açmak için **Açık**'a basın.
- Adım 5** **Şuna Yönlendir**'i vurgulayarak çağrıyı alacak telefon numarasını girin.
- Adım 6** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
-



**İlgili Konular**

Tüm çağrıları yönlendirmeyi yıldız kodlarıyla etkinleştirme ve devre dışı bırakma, sayfa 46


**Yanıt olmadığında çağrı yönlendirmeyi ayarlama**

Ahizenizi, cevaplanmayan çağrılar belirli bir telefon numarasına yönlendirilecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Telefonunuz yönlendirildiğinde, ekran üstbilgisinde çağrı yönlendirme simgesi  görünür.



**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Çağrı Yönlendirme > Cevapsızları Yönlendirme'yi seçin.
- Adım 3** Cevapsızları Yönlendirme'yi vurgulayın.
- Adım 4** Özelliği kapatmak için **Kapalı**'ya basın veya özelliği açmak için **Açık**'a basın.
- Adım 5** Şuna Yönlendir'i vurgulayarak çağrıyı alacak telefon numarasını girin.
- Adım 6** (s) Sonra Yönlendir'i vurgulayın ve çağrı yönlendirilmeden önce beklenecek süreyi saniye cinsinden girin.
- Adım 7** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 

**Hat meşgul olduğunda çağrı yönlendirmeyi ayarlama**

Ahizenizi, bir çağrıda (meşgul) olduğunuzda tüm çağrıları belirli bir telefon numarasına yönlendirecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Telefonunuz yönlendirildiğinde, ekran üstbilgisinde çağrı yönlendirme simgesi  görünür.



**Yordam**

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > Çağrı Yönlendirme > Meşgulken Yönlendir'i seçin.
- Adım 3** Meşgulken Yönlendir'i vurgulayın.
- Adım 4** Özelliği kapatmak için **Kapalı**'ya basın veya özelliği açmak için **Açık**'a basın.
- Adım 5** Şuna Yönlendir'i vurgulayarak çağrıyı alacak telefon numarasını girin.
- Adım 6** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.
- 

**Boşta Ekran Koruyucusunu Ayarlama**

Ahize şarj cihazındayken ekran görünümünü kontrol edebilirsiniz.



**Yordam**

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Boşta Ekran Koruyucu**'yu seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Kapalı** (varsayılan): Ekran, [Ekranın Kapanması İçin Zamanlayıcıyı Ayarlama, sayfa 82](#) öğesinde ayarlanan sürede kapanır.
  - **Boşta saati (sönük)**: Ekran, karartılmış saati görüntüler.
  - **Başlangıç görüntüsü (sönük)**: Ekran, karartılmış başlangıç görüntüsünü gösterir.
- Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

**Boşta Saatini Ayarlama**

Ahizeniz boşta iken ana ekranda saatin görüntülenip görüntülenmemesini ayarlayabilirsiniz.

**Yordam**

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Boşta Saati**'ni seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Kapalı**: Saat giriş ekranında görüntülenmez.
  - **Açık** (varsayılan): Saat giriş ekranında görüntülenir.
- Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.

**Bluetooth Menüsü**

Ahizenizle birlikte Bluetooth® kulaklık kullanabilirsiniz. Kulaklığı kullanmak için Bluetooth'u açmanız ve kulaklığı ahizeyle eşleştirmeniz (kulaklığı ahizeye bağlamanız) gerekir.


6823 Ahize, Bluetooth'u desteklemez.

**Bluetooth ve ahize**



En iyi Bluetooth bağlantısını ahizeden 3 ila 6 fit (1-2 metre) uzaktayken elde edersiniz ancak 66 fite (20 metre) kadar uzakta da kullanabilirsiniz. Ahizeyle bağlı cihaz arasında bir engel (duvar, kapı, pencere), büyük metal nesne veya diğer elektronik cihazlar varsa Bluetooth bağlantısı zayıflayabilir.

## Bluetooth'u Etkinleştirme

Ahizenizle birlikte Bluetooth® kulaklık kullanabilirsiniz. Varsayılan olarak, Bluetooth kapalıdır. Bluetooth etkin olduğunda ahize daha fazla pil gücü kullanır.

Bluetooth etkin olduğunda, ekran üstbilgisinde Bluetooth simgesi  görüntülenir. Ahizeyle eşleştirilmiş bir Bluetooth kulaklık olduğunda simge değişir.



### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Bluetooth** > **Etkinleştir/devre dışı bırak**'ı seçin.
- Adım 3** Bluetooth'u etkinleştirmek için **Evet**'e veya Bluetooth'u devre dışı bırakmak için **Hayır**'a basın.
- 

## Bluetooth cihazı arama ve eşleştirme



Eşleştirilmiş Bluetooth® cihazlarının listesini görüntüleyebilirsiniz.

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Bluetooth** > **Cihaz ara**'yı seçin.
- Adım 3** Listede kulaklığınızı vurgulayın ve **Seç**'e basın.
- 

## Eşleştirilmiş bluetooth cihazlarını yönetme

### Yordam

- 
- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Bluetooth** > **Eşleştirilmiş cihazlar**'ı seçin.
- Adım 3** Yönetmek istediğiniz kulaklığı vurgulayın ve aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin:
- Bağlı kulaklığın bağlantısını kesmek için **Bağlantıyı Kes**'e basın. Kulaklık ahizeyle eşleştirilmiş olarak kalır fakat artık etkin değildir. Kulaklığa yeniden bağlanmak için **Bağlan** düğmesine basmanız gerekir.
  - Kulaklığın adını düzenlemek için **Daha fazla**'ya tıklayıp **Adı değiştir**'i seçin.
  - **Daha Fazla** düğmesine basın ve **Tümünü sil**'i seçerek listedeki tüm ahizeleri silin (eşlemelerini kaldırın). Silme işlemi onaylamanız gerekir.



- Kulaklığı listeden silmek (eşleştirmesini kaldırmak) için **Daha fazla**'ya tıklayıp **Sil**'i seçin. Silme işlemi onaylamanız gerekir.
- Kulaklık hakkında daha fazla bilgi görüntülemek için **Daha fazla**'ya tıklayıp **Bilgi**'yi seçin.

## Bas ve Konuş'u Açma

Ahizeyi, sistemdeki diğer etkin ahizelerle konuşmak üzere iki yönlü telsiz olarak kullanabilirsiniz. Konuşmayı başlatmak ve sonlandırmak için özel bir düğmeye basılır, bu nedenle bu özelliğe Bas ve Konuş denir.

Bu özelliğin kullanılabilmesi için ahizde etkinleştirilmesi gerekir.

### Yordam

- Adım 1** Menü  düğmesine basın.
- Adım 2** Ayarlar  > **Bas ve Konuş**'u seçin.
- Adım 3** Seçiminizi vurgulayın.
- **Kapalı** (varsayılan): Bas ve Konuş'u kullanamazsınız.
  - **Açık**: Bas ve Konuş'u kullanabilirsiniz.
- Adım 4** Ayarı kaydetmek için **Seç**'e basın.


### İlgili Konular

[Bas ve Konuş'u Kullanma](#), sayfa 48

## Gelen çağrı için zil sesi düzeyini ayarlama

### Yordam



Ahize çalarken aşağı veya yukarı doğru Ses  düğmesine basın.

### İlgili Konular

[Ayarlar menüsünden zilin ses düzeyini ayarlama](#), sayfa 75

## Çağrıdayken ses düzeyini değiştirme

### Yordam



Çağrıdayken aşağı veya yukarı doğru Ses düğmesine basın.



## BÖLÜM 9

### Aksesuarlar

- [Desteklenen Kulaklıklar, sayfa 93](#)
- [Önemli Kulaklık Emniyeti Bilgileri, sayfa 93](#)
- [Ses Kalitesi, sayfa 94](#)

### Desteklenen Kulaklıklar

Ahizenizle aşağıdaki türdeki kulaklıkları kullanabilirsiniz:

- 3,5 mm jakı bulunan kulaklık.
- Bluetooth LE kulaklık



**Not** 6823 Ahize, Bluetooth'u desteklemez.

#### İlgili Konular

[Bluetooth Menüsü, sayfa 89](#)

### Önemli Kulaklık Emniyeti Bilgileri



**Yüksek Ses Basıncı**—Olası işitme zararını önlemek için uzun süre yüksek ses seviyesinde dinlemekten kaçının.

Kulaklığınızı bağlayınca, düşük, kulaklığı takmadan önce kulaklık hoparlörünün ses seviyesini azaltın. Kulaklığı çıkarmadan önce ses seviyesini azaltmayı unutmazsanız, kulaklığı yeniden taktığınızda ses düşük seviyeden başlar.

Bulduğunuz ortama dikkat edin. Kulaklığınız kullanılırken özellikle acil durumlarda veya gürültülü ortamlarda önemli dış seslerin duyulmasını engelleyebilir. Kulaklığı sürüş sırasında kullanmayın. Kulaklığınızı veya kulaklık kablolarını insanların veya evcil hayvanların takılıp düşebileceği bir yerde bırakmayın. Kulaklığınızın veya kulaklık kablolarının yakınında bulunan çocukları her zaman gözetim altında tutun.

## Ses Kalitesi

Bir kulaklığın ses kısmının fiziksel, mekanik ve teknik performansın ötesinde, kullanıcı ve diğer uçtaki tarafça iyi duyulması gerekir. Ses kalitesi öznedir ve üçüncü taraf kulaklıkların performanslarına ilişkin garanti veremeyiz. Fakat, sektörde öncü kulaklık üreticilerinin çeşitli kulaklıklarının Cisco IP Telefonları ile iyi bir performans gösterdiği belirtilmiştir.

Cisco, ürünleriyle üçüncü taraf kulaklıkların kullanımını önermez veya test etmez. Cisco ürünlerine üçüncü taraf kulaklık desteği hakkında bilgi almak için üreticinin web sitesine gidin.

Cisco; Cisco kulaklıkları Cisco IP Telefonları ile test eder. Cisco Kulaklık ve Cisco IP Telefonu desteği hakkında bilgi almak için bkz. <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collaboration-endpoints/headsets/index.html>.





## BÖLÜM 10

# Sorun Giderme

- Genel Sorun Giderme, sayfa 95
- Ahize Durumunu Görüntüleme, sayfa 98
- Ahize Ayarlarını Sıfırlama, sayfa 98

## Genel Sorun Giderme

Bu bölümü karşılaşılabileceğiniz yaygın sorunları gidermek için kullanabilirsiniz.

### Ahize Açılmıyor



#### Sorun

Ahizenin pili taktılı, ancak açılmıyor.

#### Neden

Pil yeterli şarja sahip değildir, pil temas noktaları üzerindeki plastik tırnak çıkarılmamıştır veya pil artzalanmıştır.

#### Çözüm

1. Ahizeyi şarj cihazına yerleştirin ve izleyin. Ekran birkaç dakika sonra açılırsa, pil boşalmıştır ve tamamen şarj olması gereklidir. Ahize şarj cihazındayken, **Menü**  > **Ayarlar**  > **Durum** ekranından pil seviyesini doğrulayabilirsiniz.  
Bu durum, ahize uzun süre kullanılmadığında gerçekleşir.
2. Ahize şarj cihazına konulduktan 10 dakika sonra açılmazsa, pili çıkarın ve şarj edilmiş olduğunu bildiğiniz bir pil ile değiştirin. Ahize artık çalışıyorsa, pil artzalanmış olabilir.

## Ahize Açık Kalmıyor

### Sorun

Ahize, şarj yuvası içinde değilken açık kalmıyor. Ahize, şarj kızıağının içindeyken açılıyor.

### Çözüm

Kontrol edin:


- Ahizenin pili takılı mı? Ahizeyi pil olmadan kullanabilirsiniz; ancak yuvadan çıkardığınız zaman pile ihtiyacı olur.
- Ahize yeni ise, pil temas noktaları üzerindeki plastik parça çıkarılmış mı?
- Ahizeyi başka bir ahizenin şarj edilmiş pili ile kullanmayı denediniz mi?

## Ahize Çalmıyor


### Sorun

Telefon çağrıları alabiliyor fakat zil sesi duyulmuyor.

### Neden

Telefon sessiz modda olabilir, ekran üstbilgisinde sessiz mod simgesi  görüntülenir.

### Çözüm

- **Ayarlar**  menüsünden sesi artırma.
- Sessiz modu devre dışı bırakmak için telefon boştaiken diyez (#) tuşunu iki saniye boyunca basılı tutun.

## Tuşlara Basıldığında Ahize Tepki Vermiyor

### Sorun

Ahizede bir tuşa bastığınızda hiçbir şey olmuyor.

### Neden

Tuş takımını kilitli olabilir.

### Çözüm

Tuş takımının kilidini açmak için yıldız (\*) tuşunu 2 saniye boyunca basılı tutun.

## Ahize Şarj Cihazına Takılıyken Sürekli Bip Sesi Geliyor

### Sorun

Ahize, şarj cihazına yerleştirildiğinde sürekli olarak bip sesi çıkartıyor.

### Çözüm

Şu durumları kontrol edin:

- Ahize, şarj cihazına, ahize ile şarj cihazı üzerindeki temas noktaları değecek şekilde yerleştirilmemiştir.
- Ahize yenidir ve şarj cihazına ilk kez yerleştirilmiştir. Pil üzerindeki plastiğin çıkartıldığından emin olun.

Bu durumların hiçbiri geçerli değilse pil bozuk olabilir. Ahizeye, çalıştığını bildiğiniz bir pil takın ve ahizeyi şarj cihazına yerleştirin. Ahize bip sesi çıkarmıyorsa orijinal pil bozuk demektir.

## Ahize Ekranında "Aranıyor" Görüntüleniyor

### Sorun

Ahize Aranıyor mesajını görüntülüyor.

### Neden

Ahize en yakın baz istasyonundan çok uzaktadır veya baz istasyonu aktif değildir.

### Çözüm

- Ahize sabitse baz istasyonu yeniden başlatılıyor olabilir veya aktif olmayabilir.
  1. Ahizenin baz istasyonu ile iletişim kurup kuramayacağını görmek için birkaç dakika bekleyin.
  2. Sorun devam ederse baz istasyonuna güç gittiğinden ve LED'in yeşil yandığından emin olun. Baz istasyonu aranırken ahizenin gücü kapalıysa, ahize açıldıktan sonra kayıt yaptırmak daha uzun sürer.
- Ahize çevrede dolaştırılıyorsa baz istasyonunun menziline yakın olabilir.
  - Kısa vadeli çözüm: Ahizeyi baz istasyonuna yaklaştırın.
  - Bir adet tek hücreli baz istasyonu bulunan sistem için uzun vadeli çözüm:
    - Çift hücreli bir sistem kurmak için başka bir 110 Tek Hücreli Baz İstasyonu ekleyin.
    - Kapsamı iyileştirmek için yineleyiciler ekleyin.
- Çift hücreli sistem için uzun vadeli çözüm: Kapsamı iyileştirmek için 210 Çok Hücreli Baz İstasyonu öğesine yönelik baz istasyonlarını değiştirin veya yineleyiciler ekleyin.

## Ahize Durumunu Görüntüleme

Sorunları gidermede yardımcı olması için ahizenin durumunu görüntüleyebilirsiniz. Görüntülenen bilgiler, ahizde yüklü üretici yazılımı sürümünün yanı sıra bağlı baz istasyonuyla ilgili bilgileri içerir.

### Yordam

---

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > **Durum**'u seçin.

---

## Ahize Ayarlarını Sıfırlama

Yöneticiniz ahizenizi sıfırlamanızı isteyebilir. Bu olduğunda kullanıcı ayarlarınız (örneğin, Ayarlar menüsü, Yerel kişiler, Hızlı aramalar) silinir, fakat ahize baz istasyonunda kayıtlı kalır.

### Yordam

---

**Adım 1** Menü  düğmesine basın.

**Adım 2** Ayarlar  > **Sıfırlama Ayarları**'nı seçin.

**Adım 3** Sıfırlamayı onaylamak için **Evet**'e basın.

**Adım 4** İstenirse, ahize PIN'ini girin.

**Adım 5** **Tamam**'a basın.

---



## BÖLÜM 11

# Ürün Emniyeti ve Güvenliği

- Emniyet ve Performans Bilgileri, sayfa 99
- Uyumluluk Beyanları, sayfa 102
- Cisco Ürün Güvenliğine Genel Bakış, sayfa 105
- Önemli Çevrimiçi Bilgiler, sayfa 105

## Emniyet ve Performans Bilgileri

IP telefonu yüklemeyen veya kullanmadan önce aşağıdaki güvenlik bildirimlerini okuyun.



### Uyarı ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

Bu uyarı simgesi tehlike anlamına gelir. Bedensel yaralanmayla sonuçlanabilecek bir durumdasınızdır. Herhangi bir ekipmanın üzerinde çalışmaya başlamadan önce, elektrik devreleriyle ilgili tehlikelerin farkında olun ve kazaların önlenmesi için standart uygulamalara aşına olun. Her bir uyarının çevirisini bu cihazla birlikte gelen çevrilen güvenlik uyarılarında bulmak için her uyarının sonundaki bildirim numarasını bulun. Bildirim 1071

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

Bu yayımda görünen uyarıların çevirilerini görmek için, aşağıdaki URL'de bulunan *Yasal Düzenlemelerle Uyumluluk ve Emniyet Bilgisi—Cisco IP DECT 6800 Serisi* deyim numarasına bakın: [https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cuipph/MPP/6800-DECT/RCSI/RCSI-0366-book.pdf](https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/MPP/6800-DECT/RCSI/RCSI-0366-book.pdf)



**Uyarı** Sistemi kullanmadan, yüklemeyen veya güç kaynağına bağlamadan önce kurulum talimatlarını okuyun. Bildirim 1004



**Uyarı** Güç kesilmesi veya bozulması durumunda IP üzerinden ses (VoIP) hizmeti ve acil arama hizmeti çalışmaz. Güç geri geldikten sonra, VoIP ve acil arama hizmetine yeniden erişim sağlamak için ekipmanı yeniden yapılandırmanız gerekebilir. ABD'de, acil durum numarası 911'dir. Ülkenizdeki acil durum numarasını bilmeniz gerekir. Bildirim 361



**Uyarı** Ürün, tüm ulusal yasa ve yönetmeliklere uygun olarak atılmalıdır. Bildirim 1040



**Uyarı** Ana cihaz bağlantısını kesme görevi gördüğünden fiş-soket kombinasyonu her zaman erişilebilir olmalıdır. Bildirim 1019

## Güvenlik Yönergeleri

Cisco IP DECT 6800 Serisi ürününün özel ortamlarda kullanımı için güvenlik yönergeleri şunlardır:

- Diğer cihaz veya ekipmanların neden olduğu girişime maruz kalan lisanssız bir frekans bandını kullandığı için bu ürünü sağlık tesisi ortamlarında birincil iletişim aracı olarak kullanmayın.
- Hastanelerde kablosuz cihazların kullanımı, her bir hastane tarafından belirlenen sınırlar ile kısıtlanmıştır.
- Tehlikeli ortamlarda kablosuz cihazların kullanımı, bu tür ortamların güvenlik yöneticileri tarafından konan sınırlarla kısıtlanmıştır.
- Uçaklarda kablosuz cihazların kullanımı, Federal Havacılık Dairesi (FAA) tarafından yönetilmektedir.

## Pil Güvenlik Bildirimleri

Bu pil güvenlik bildirimleri yalnızca Cisco IP DECT 6800 Serisi için onaylanmış piller için geçerlidir.



**Uyarı** Pilin yanlış değiştirilmesi durumunda patlama tehlikesi vardır. Pili yalnızca üretici tarafından önerilen aynı veya eşdeğer bir pille değiştirin. Kullanılan pilleri üreticinin talimatlarına uygun olarak atın. Bildirim 1015



**Uyarı** Pil üzerindeki metal kontaklara dokunmayın veya birleştirmeyin. Pillerin istem dışı deşarj olması ciddi yanıklara neden olabilir. Bildirim 341



**Uyarı** Patlama Tehlikesi: Telefon pilini potansiyel olarak patlayıcı bir ortamda şarj etmeyin. Bildirim 431



**Uyarı** Lityum iyon pillerinin ömürleri sınırlıdır. Şişme de dahil olmak üzere hasar belirtileri gösteren herhangi bir lityum iyon pil, derhal uygun bir şekilde atılmalıdır.

**Dikkat**

- Pil takımını ateşe veya suya atmayın. Pil, ateşe atıldığında patlayabilir.
- Pil takımını sökmeyin, ezmeyin, delmeyin veya yakmayın.
- Hasarlı veya sızdıran bir pile büyük özen gösterin. Elektrolit ile temas ederseniz, maruz kalan bölgeyi sabunlu suyla yıkayın. Elektrolit gözle temas ederse, 15 dakika boyunca bol suyla yıkayın ve tıbbi yardım alın.
- Ortam sıcaklığı 40 derece Santigrat (104 derece Fahrenheit) üzerindeyse pil takımını şarj etmeyin.
- Pil takımını yüksek depolama sıcaklıklarına (60 derece Santigrat, 140 derece Fahrenheit üzerinde) maruz bırakmayın.
- Bir pil takımını atarken, pillerin atılması veya dönüştürülmesi ile ilgili yerel sınırlamalar konusunda yerel atık bertaraf hizmeti sağlayıcınıza başvurun.

Pil temin etmek için, yerel satıcınıza başvurun. Yalnızca Cisco parça numarasına sahip pilleri kullanın.

## Güç Kesintisi

Telefon üzerinden acil servise erişme özelliği, baz istasyonlarının çalışıp çalışmadığına bağlıdır. Güç kaynağında güç kesintisi varsa, güç gelene kadar Servis ve Acil Çağrı Servisi arama işlevi kullanılamaz. Güç kesintisi veya güçle ilgili bir aksaklık yaşanması halinde, Servis veya Acil Çağrı Servisi aramasını kullanabilmek için ekipmanı sıfırlamanız ya da yeniden yapılandırmanız gerekebilir.

## Düzenleyici Etki Alanları

Ahizenin radyo frekansı (RF) baz istasyonu tarafından kontrol edilir. Baz istasyonu, belirli bir düzenleyici etki alanı için yapılandırılmıştır. Bu sistemi belirli düzenleyici etki alanının dışında kullanırsanız, sistem düzgün çalışmaz ve bu durum yerel düzenlemelere aykırı olabilir.

## Sağlık Tesisi Ortamları

Bu ürün, tıbbi cihaz değildir ve diğer cihazlar veya ekipmanların neden olduğu girişime maruz kalan lisanssız bir frekans bandını kullanır.

## Harici Cihaz Kullanımı

Aşağıdaki bilgiler DECT ahize ile harici cihazları kullanırken geçerlidir.

Cisco, istenmeyen radyo frekansı (RF) ve ses frekansı (AF) sinyallerine karşı koruması olan yüksek kaliteli harici cihazları (kulaklıklar gibi) kullanmanızı önerir.

Bu cihazların kalitesine ve diğer cihazlara (örneğin, cep telefonları veya iki yönlü telsizler) yakınlık durumuna bağlı olarak, yine de bazı ses girişimleri ortaya çıkabilir. Bu durumlarda, Cisco, aşağıdaki eylemlerden birini veya birkaçını gerçekleştirmenizi önerir:

- Harici cihazı RF veya AF sinyallerinin kaynağından uzaklaştırın.

- Harici cihaz kablolarını RF veya AF sinyallerinin kaynağının uzağından geçirin.
- Harici cihaz için korumalı kablolar kullanın veya daha iyi bir koruması ve bağlayıcısı olan kablolar kullanın.
- Harici cihaz kablosunu kısaltın.
- Harici cihazın kablolarının üzerine ferrit çekirdek veya buna benzer başka bir cihaz uygulayın.

Cisco, harici cihazların, kabloların ve konektörlerin kalitesi üzerinde kontrol sahibi olmadığından dolayı sistem performansı hakkında herhangi bir garanti veremez. Uygun cihazlar yüksek kaliteli kablo ve konektörler kullanılarak bağlandığında sistem uygun şekilde çalışacaktır.


**Dikkat**

Avrupa Birliği ülkelerinde, yalnızca, EMC Yönergesi [89/336/EC] ile tamamen uyumlu olan harici kulaklıkları kullanın.

## Ağ Tıkanıklığı Sırasında Sistem Davranışı

Ağ performansını azaltan herhangi bir durum, telefon sistemi ses kalitesini etkileyebilir ve kimi durumlarda bir çağrının kesilmesine neden olabilir. Ağ bozulmasının kaynakları aşağıdaki etkinlikleri içerir ancak bunlarla sınırlı değildir:

- Dâhili bağlantı noktası taraması veya güvenlik taraması gibi yönetimle ilgili görevler
- Ağınızda oluşabilecek saldırılar (örneğin, Hizmet Engelleme saldırısı)

## Ürün Etiketi

Ürün etiketi, cihazın pil bölmesinde bulunur.

## Uyumluluk Beyanları

### Avrupa Birliği İçin Uyumluluk Beyanları

#### CE İşareti

Aşağıdaki CE işareti ekipmana ve ambalaja yapıştırılmıştır.





## Avrupa Birliği için RF Maruziyeti Beyanı

Bu cihaz 2014/53/EU sayılı AB EMI Direktifi uyarınca değerlendirilmiş ve uyumlu bulunmuştur.

## ABD için Uyumluluk Beyanları

### Genel RF Maruziyeti Uyumluluğu

Bu cihaz, İnsan RF Maruziyeti için ICNIRP (Uluslararası İyonlaştırıcı Olmayan Radyasyondan Korunma Komitesi) sınırları uyarınca değerlendirilmiş ve uyumlu bulunmuştur.

### Kısım 15 Radyo Cihazı

**Dikkat**

Kısım 15 radyo cihazı, bu frekansta çalışan diğer cihazlarda girişime neden olmayan bir esasta çalışır. Söz konusu ürün üzerinde Cisco markalı olmayan antenlerin kullanımı da dahil olmak üzere Cisco tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının bu cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

## Kanada için Uyumluluk Beyanları

Bu cihaz, Industry Canada lisans muafiyeti RSS standartlarına uygundur. Bu cihazın çalışması şu iki koşula bağlıdır: (1) bu cihaz girişime neden olamaz ve (2) bu cihaz, cihazın istenmeyen çalışmasına neden olabilecek girişim de dahil olmak üzere tüm girişimleri kabul etmelidir. Bu telefonu kullanırken iletişimlerin gizliliği sağlanmamış olabilir.

Bu ürün, geçerli Kanada Yenilik, Bilim ve Ekonomik Gelişme teknik özelliklerini karşılar.

### Avis de Conformité Canadien

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence RSS d'Industry Canada. Le fonctionnement de cet appareil est soumis à deux conditions : (1) ce périphérique ne doit pas causer d'interférence et (2) ce périphérique doit supporter les interférences, y compris celles susceptibles d'entraîner un fonctionnement non souhaitable de l'appareil. La protection des communications ne peut pas être assurée lors de l'utilisation de ce téléphone.

Le présent produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

## Kanada RF Maruziyeti Beyanı

### BU CİHAZ İSED RSS-102 R5 REFERANSLI RADYO DALGALARINA MARUZ KALMA SINIRLARINI KARŞILAR

Cihazınızda radyo iletici ve alıcı bulunur. Ürün, Health Canada Emniyet Kodu 6'ya referans veren RSS-102'de belirtildiği gibi, radyo dalgalarına maruz kalma (radyo frekansı elektromanyetik alanları) durumu için Genel nüfus (kontrol dışı) sınırlarını aşmamak üzere tasarlanmıştır ve yaş ve sağlık durumundan bağımsız olarak tüm kişilerin emniyetini sağlamak için tasarlanmış önemli bir güvenlik sınırı içerir.

Bundan dolayı, sistemler son kullanıcıların antenlerle temas etmesinden kaçınılacak şekilde tasarlanmıştır. Sistemi, düzenleyici yönergelerle uygun şekilde, antenlerin kullanıcıdan belirtilen en az minimum mesafede olabileceği bir konuma ayarlamayı önerilir. Bu yönergeler, kullanıcının veya operatörün genel maruz kalma oranını azaltmak için tasarlanmıştır.

Cihaz test edilmiş ve radyo sertifika sürecinin parçası olarak geçerli düzenlemelerle uyumlu bulunmuştur.

### Déclaration d'Exposition aux RF Canadienne

#### CE PÉRIPHÉRIQUE RESPECTE LES LIMITES DÉCRITES PAR LA NORME RSS-102 R5 D'EXPOSITION À DES ONDES RADIO

Votre appareil comprend un émetteur et un récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites applicables à la population générale (ne faisant pas l'objet de contrôles périodiques) d'exposition à des ondes radio (champs électromagnétiques de fréquences radio) comme indiqué dans la norme RSS-102 qui sert de référence au règlement de sécurité n°6 sur l'état de santé du Canada et inclut une marge de sécurité importantes conçue pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et état de santé.

En tant que tels, les systèmes sont conçus pour être utilisés en évitant le contact avec les antennes par l'utilisateur final. Il est recommandé de positionner le système à un endroit où les antennes peuvent demeurer à au moins une distance minimum préconisée de l'utilisateur, conformément aux instructions des réglementations qui sont conçues pour réduire l'exposition globale de l'utilisateur ou de l'opérateur.

Le périphérique a été testé et déclaré conforme aux réglementations applicables dans le cadre du processus de certification radio.

## Yeni Zelanda İçin Uyumluluk Beyanları

### Bağlanma İzni (PTC) Genel Uyarısı

Terminal ekipmanının herhangi bir ögesi için Telepermit izni yalnızca Spark NZ'nin ögenin ağına bağlanması için gerekli olan minimum koşullarla uyum sağladığını kabul ettiğini belirtir. Bu, Spark NZ tarafından ürünün onaylandığını göstermediği gibi herhangi bir garanti sağlamaz. Her şeyden önemlisi, herhangi bir ögenin farklı marka veya modeldeki Telepermit onaylı bir donanımın bir başka ögesiyle her bakımdan doğru şekilde çalışacağına dair hiçbir garanti vermez ya da hiçbir ürünün Spark NZ'nin tüm ağ hizmetleriyle uyumlu olduğunu belirtmez.

### PSTN ile IP Ağlarının Kullanımı

Doğası gereği İnternet Protokolü (IP), her veri paketinin formüle edilmesi ve yönlendirilmesi gerektiği için konuşma sinyallerinde gecikmeye neden olur. Spark NZ Erişim Standartları, PSTN çağrıları için bu teknolojiyi kullanan tedarikçilerin, tasarımcıların ve kurulumcuların kendi ağlarının tasarımında ITU E Modeli gereksinimlerinin referans almasını önerir. Genel amaç, özellikle zaten yoğun gecikmeye uğrayan hücresel ve uluslararası ağları içeren çağrılar için gecikme, bozulma ve diğer iletim bozukluklarını en aza indirmektir.

### PSTN Aracılığıyla Ses Sıkıştırma Kullanımı

Hücresel ve uluslararası ağları ararken yaşanan uzun gecikmenin bir kısmı kendi ses sıkıştırma teknolojilerinin kullanımından kaynaklanır. Spark NZ Erişim Standartları, PSTN'de kullanmak için yalnızca G711 ses teknolojisini onaylar. G729 ve tüm türevleri konuşma sinyallerine ek gecikme uygulayarak 'neredeyse anlık' olarak kabul edilirken G711 'anlık ses kodlama tekniğidir'.

## Yankı Giderme

CPE dönüş kaybının Telepermit sınırları içinde korunduğu coğrafi gecikmeler uygun olduğu için yankı giderme Spark NZ PSTN'de normal olarak gerekli değildir. Ancak, IP Üzerinden Ses (VoIP) teknolojisi kullanan bu özel ağlar, tüm sesli çağrılar için yankı giderme sağlamalıdır. Ses/VoIP dönüşüm gecikmesi ve IP yönlendirme gecikmesinin birleşik etkisi, 64 mS'lik yankı giderme süresinin gerekmesine neden olabilir.

## Tayvan için Uyumluluk Beyanları

### DGT Uyarı Bildirimi

## Arjantin için Uyumluluk Beyanı

#### Advertencia

No utilizar una fuente de alimentación con características distintas a las expresadas ya que podría ser peligroso.

## Singapur için Uyumluluk Beyanı

**Complies with  
IMDA Standards  
DB101992**

## Cisco Ürün Güvenliğine Genel Bakış

Bu ürün şifreli özellikler içermektedir ve ithalat, ihracat, transfer ve kullanım hususlarını düzenleyen ABD yasaları ile yerel ülke yasalarına tabidir. Cisco şifreleme ürünlerinin teslim edilmesi, üçüncü taraflara şifreleme konusunda ithalat, ihracat, dağıtma veya kullanma yetkisi vermemektedir. İthalatçılar, ihracatçılar, dağıtıcılar ve kullanıcılar ABD yasaları ile yerel ülke yasalarına uymaktan sorumludur. Bu ürünü kullanmakla, ilgili yasa ve düzenlemelere uymayı kabul etmiş sayılırsınız. ABD yasalarına ve yerel yasalara uymayacaksınız bu ürünü derhal iade edin.

<https://www.bis.doc.gov/index.php/regulations/export-administration-regulations-ear> adresinde ABD ihracat mevzuatı hakkında daha fazla bilgi bulunabilir.

## Önemli Çevrimiçi Bilgiler

#### Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi (EULA) aşağıda yer almaktadır: <https://www.cisco.com/go/eula>

**Mevzuata Uygunluk ve Güvenlik Bilgileri**

Yasal Düzenlemelerle Uyumluluk ve Emniyet Bilgisi (RCSI) aşağıda yer almaktadır:

[https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cuipph/MPP/6800-DECT/RCSI/RCSI-0366-book.pdf](https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/MPP/6800-DECT/RCSI/RCSI-0366-book.pdf)