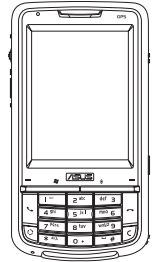




625E

Hızlı Başlangıç Kılavuzu



Paket içeriđi

P526 paketinizde aşağıdaki maddelerin bulunup bulunmadığını kontrol edin:

- ASUS P526 cihazı
- Pil
- AC Adaptörü
- Mini-USB Kablosu
- Kulaklık
- Stylus kalem
- Araç içi cep telefonu şarjı*
- Araç Kiti (PDA tutacađı ve ön cam vantuzu)*
- Koruyucu kılıf
- Başlangıç CD'si
- Kullanıcı Kılavuzu
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Garanti Belgesi

NOT:

- Yukarıdaki maddelerden herhangi biri zarar görmüşse veya eksikse satıcınızla irtibata geçin.
- Araç cep telefonu şarjı ve araç kiti bazı ülkelerde/bölgelerde mevcut değildir.

İKAZ:

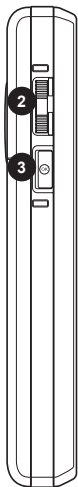
- Yangın riskini azaltmak için yalnızca doğru pil çeşidini kullanın. Ayrıntılı bilgi için "SIM kartın ve pilin yerleştirilmesi" bölümüne başvurun.
- Pil paketini sökmeye çalışmayın.
- Kullanılan pilleri uygun şekilde atın. Pili uygun şekilde atma hakkında yerel yetkililere danışın.

P526'nızı Tanıyın

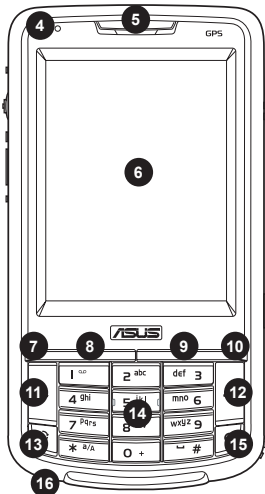
Düzen



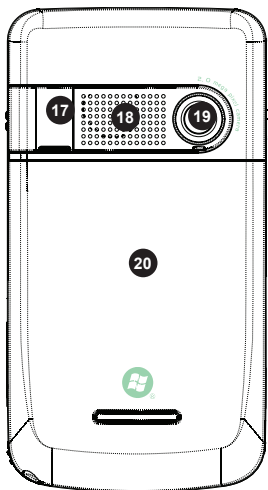
Üst taraf özellikleri



Sol taraf özellikleri



Ön taraf özellikleri



Arka taraf özellikleri



Sağ taraf özellikleri



Alt taraf özellikleri

Cihaz Bileşenlerinin Tanımları

No.	Madde	Açıklama
1	Güç düğmesi	Bekleme modunu ayarlamak veya cihazı uyku modundan çıkartmak için bir kez basın. Telefonu AÇMAK veya KAPATMAK için bu düğmeye basılı tutun.
2	Basarak arama	Bu üç yönlü basarak arama, stylus kalem kullanmadan menüler arasında rahatça gezmenizi sağlar.
3	OK Tuşu	Bir komutu onaylamak için basın veya açık bir uygulamayı kapatmak/çıkarmak için basın.
4	LED Bildirimi	Bu çok renkli LED aşağıdakileri bildirir: <ul style="list-style-type: none">• Yeşil - Telefonun tamamen şarj edilmiş.• Yanıp sönen yeşil - Şebeke bulundu.• Kırmızı - Telefon şarj ediyor.• Yanıp sönen kırmızı - Olay bildirimi• Yanıp sönen mavi - Bluetooth® veya GPS açık.
5	Kulaklık alıcı	Gelen/giden aramaları dinlemenizi sağlar.
6	LCD dokunmatik ekran	Bu 2.6-inç, 65536 renkli, 240 x 320-çözünürlüklü, dokunmatik ekran TFT LCD, stylus kalem kullanarak yazmanızı, çizmenizi ve seçim yapmanızı sağlar.
7	Sol tuş	Düğmenin üstünde gösterilen komutu uygulamanızı sağlar.
8	Başlatma tuşu	Başlat menüsünü açmak için basın.
9	Sesli Komut/ Kaydetme tuşu	Sesli Komut uygulamasını açmak için basın. Ses kaydını başlatmak için basılı tutun.
10	Sağ tuş	Düğmenin üstünde gösterilen görevi uygular.
11	Ara tuşu	Bir gelen aramayı cevaplamak veya bir arama yapmak için basın.
12	Sonlandır tuşu	Bir aramayı veya bir GPRS bağlantısını sonlandırmak için basın.

Cihaz Bileşenlerinin Tanımları

No.	Madde	Açıklama
13	Mod/Görev geçişi düğmesi	Uygulamalar ve görevler arasında geçiş yapmanızı sağlar.
14	Alfanümerik tuş takımı	Metin ve sayı girmenizi sağlar.
15	Temizle tuşu	Sola doğru karakter silmek için basın.
16	Mikrofon	Arama yapmak veya almak, ses kaydetmek veya sesli komut vermek için kullanılır.
17	GPS anten konektörü	Daha iyi sinyal alımı için bir harici GPS anteni takmanızı sağlar.
18	Stereo hoparlör	Ses medyası ve telefon aramalarını dinlemenizi sağlar.
19	Kamera lensi	Resim çekmek için 2 megapiksel sabit lens.
20	Pil bölmesi	Cihaza güç sağlayan pili içerir.
21	Beklet tuşu	LCD dokunmatik ekran dahil tüm tuşları devre dışı bırakmak için basın.
22	Kamera tuşu	Kamerayı başlatmak için üç saniye basılı tutun. Kamera modunda, bir resim çekmek için basın. Video modunda, video kaydını başlatmak için basın ve durdurmak için tekrar basın.
23	Sıfırla tuşu	Stylus kalem kullanarak, cihazınıza hafif sıfırlama yapmak için sıfırla tuşuna basın.
24	Micro-SD yuvası	Bu yuvaya bir Micro-SD depolama kartı yerleştirin.
25	Stylus kalem	Dokunmatik ekran üzerinde yazmak, çizmek veya maddeler seçmek için stylus kalem kullanın.
26	Kulaklık girişi	Kulaklık aksesuarını bu girişe takın.
27	Mini-USB konektör	Verilerinizi senkronize etmek veya pili şarj etmek için bu konektörü kullanın.

Cihazınızın hazırlanması

P526'nızı kullanarak arama yapmadan önce bir Subscriber Identity Module (SIM) (Abone Kimliği Modülü) kartı yerleştirmeniz gerekir. Bir SIM kart telefon numaranızı, abone ayrıntılarını, telefon defterini ve ek telefon belleğini içerir.

SIM kartın ve pilin yerleştirilmesi

1. Pil bölmesi kapağını çıkartın, ardından pili çıkartın.

NOT: Veri kaybını önlemek için cihaz açıkta, siz pil bölmesini açtıktan sonra otomatik olarak kapanır.

2. Altın renkli yüzeyi aşağı dönük olacak ve dişli köşesi yuvanın sol üst kenarına gelecek şekilde SIM kartı gösterildiği gibi yerleştirin.
3. Bakır yüzeyleri cihazın üzerindeki bakır iletkenle aynı hizada olacak şekilde pili yerleştirin.
4. Pil bölmesi kapağını geri takın.

İKAZ: Bu cihaz için yalnızca ASUS tarafından onaylanmış bir pil kullanın.

Pilin şarj edilmesi

Gelen pil paketi, kısmen şarj edilmiş olarak gönderilir. İlk kez kullanmadan önce pili dört (4) saate kadar şarj edin.

Pili şarj etmek için:

1. AC adaptörü fişini cihazın altındaki mini-USB konektörüne takın.
2. AC güç fişini topraklanmış bir duvar prizine veya uzatmaya takın.

NOT:

- LED bildirimi kırmızı renge döner ve durum çubuğu üzerinde pilin şarj edildiğini gösteren şarj edilen pil simgesi çıkar
 - Pilinizin şarjı tamamen boşalırsa, tekrar açabilmek için öncelikle en az yirmi dakika şarj etmeniz gerekir.
-

Cihazınıza güç sağlanması

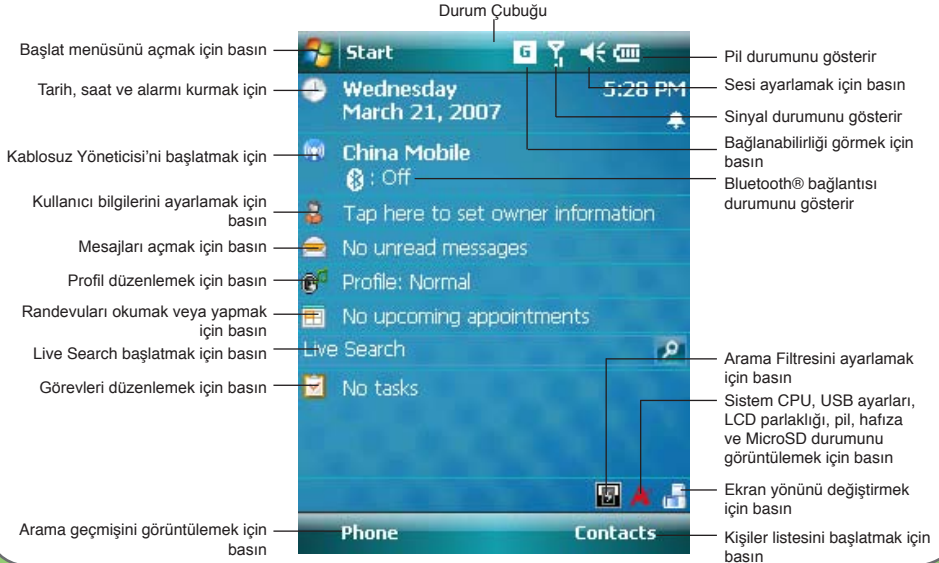
Pili tamamen şarj ettikten sonra cihazınızı kullanmaya hazırsınız.

Telefonu açmak için:

1. Cihazı açmak için güç düğmesine basılı tutun.
2. Windows Mobile tabanlı cihazınızı düzenlemek için ekran talimatlarını izleyin.


Bugün ekranı

Bugün ekranı sizin için yararlı bilgiler sunar.



ASUS Durum Simgesi

ASUS durum simgesi, aşağıdaki cihaz bileşenlerinin mevcut durumlarını kolayca kontrol etmenizi ve görmenizi sağlar: CPU, USB, LCD Parlaklığı, Pil gücü, Bellek, MiniSD kart ve depolama.

Bu bileşenlerin durumlarını kontrol etmek için Bugün ekranında ASUS Durum simgesine  basın.



USB: USB bağlantısı modunu ayarlamanızı sağlar.

Parlaklık: Pil gücü veya harici güç üzerinde LCD parlaklığını ayarlamak için basın.

Güç: Kalan pil gücünü gösterir ve gelişmiş güç tasarrufu özelliklerini ayarlamanızı sağlar.

Bellek: Toplam, kullanılan ve kalan kullanılabilir belleği gösterir.

Depolama kartı belleği: Toplam, kullanılan ve kalan kullanılabilir depolama kartı belleğini gösterir.

MicroSD kart: Takılı MicroSD kartın içindekileri görüntülemek için basın.

Ayarlar: Bu açılan ASUS Durum menüsünde görüntülemek üzere maddeleri seçmenizi sağlar.

Bilgi Girişi

Giriş Panelinin Kullanılması

Giriş Paneli, çeşitli giriş yöntemlerini seçmenizi sağlar: **Blok Tanıyıcı, Klavye, Harf Tanıyıcı ve Metin Tanıyıcı.**

Kısa yol menüsünü görüntülemek ve giriş metodunu seçmek için Giriş Paneli simgesine basın.



Giriş paneli simgesi

T9



Giriş paneli metotları

Blok Tanıyıcı



Klavye



Harf Tanıyıcı



Metin Tanıyıcı



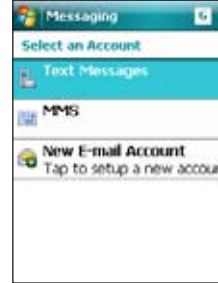
Mesajlar

Mesaj gönderme

Cihazınız bir şebekeye bağlıyken e-mail, SMS, MMS ve MSN mesajları göndermenizi ve almanızı sağlar. Aşağıda, bir mesajın nasıl oluşturulduğu ve gönderildiği anlatılmaktadır.

Bir mesaj oluşturma ve gönderme

1. **Başlat**'a ardından **Mesajlaşma**'ya basın.
2. **Menü > Git**'e basın, ardından hesap seçin:
 - Metin Mesajları
 - MMS
 - Outlook E-mail veya
3. **Yeni**'ye basın.
4. Noktalı virgülle ayırarak bir veya daha çok alıcının e-mail adreslerini veya telefon numaralarını girin. Kişiler listesini başlatmak için **Kime**'ye basın.
5. Mesajınızı girin.
6. **Gönder**'e basın.



Exchange Sunucusu ile Senkronize

Cihazınızı Exchange Sunucusu ile senkronize etmeden önce donanım ile gelen P526 Başlangıç CD'sini kullanarak bilgisayarınıza ActiveSync™'i yükleyin. ActiveSync™, P526'nızı ön yüklü ActiveSync™ ile senkronize eden yazılımdır. Cihazınızı Exchange Sunucusu ile senkronize etmek için:

1. ActiveSync menüsünden, **Menü > Servis Kaynağı Ekle**'ye basın.



2. **Servis Adresi** alanında, Exchange Sunucusu'nu yürüten sunucunun adını girin ve ardından **İleri**'ye basın.
3. Adınızı, şifrenizi ve alan adını girin, ardından **İleri**'ye basın.

4. Exchange Sunucusu'yla senkronize etmek istediğiniz veri maddelerini seçmek için onay kutularına basın. Mevcut senkronizasyon ayarlarını değiştirmek için bir veri maddesi seçin ve ardından **Ayarlar**'a basın. Tamamlandığında **Bitti**'ye basın.
5. Senkronizasyon işlemini başlatın.





NOT: Senkronizasyon çizelgesinin değiştirilmesi hakkında ayrıntılar için Kullanıcı Kılavuzu'na başvurun.

Cihazınızın kişiselleştirilmesi

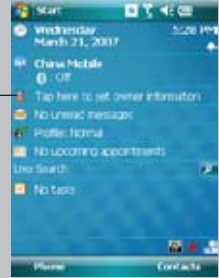
Cihazınızın görünüşünü ve duygusunu, istediğiniz ayarlara göre özelleştirebilirsiniz.

Kullanıcı bilgilerinin girilmesi

Kullanıcı bilgilerini güncellemek için:


1. **Başlat > Ayarlar > Kişisel** 'e basın, ardından **Kullanıcı Bilgisi** simgesine basın veya Bugün ekranında  simgesine basın.
2. Bilgileri girin.
3. Tamamlandığında  basın.

Kullanıcı bilgilerini ayarlamak için basın



Başlat menüsünün özelleştirilmesi

Başlat menüsünü özelleştirmek için :

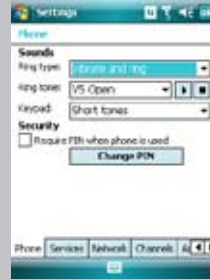
1. **Başlat > Ayarlar > Kişisel** sekmesine basın.
2. **Menüler** simgesine basın.
3. Menüde görünmesini istediğiniz maddeleri işaretleyin.
4. Tamamlandığında  basın.



Telefon sesleri ayarları (zil tipi, zil sesi ve tuş takımı sesi)

Telefon seslerinizi düzenlemek için:

1. **Başlat > Ayarlar > Kişisel** sekmesine basın.
2. **Telefon** simgesine basın.
3. Telefon ekranında, istenilen **zil tipini** seçmek için Zil tipi kutusuna basın.
İstenilen zil sesini seçmek **Zil sesi** kutusuna basın.
Tuş takımı sesini seçmek için **Tuş takımı** kutusuna basın.
4. Tamamlandığında **ok** basın.



Tema Ayarı

Tema düzenlemek için:


1. **Başlat > Ayarlar > Kişisel sekmesi > Bugün'e** basın.
2. Listedenden bir tema seçin.
Bu resmi, cihaz ekranının arka planında kullanmak istiyorsanız, **Bu resmi arka plan olarak kullan** kutusunu işaretleyin.
3. Bittiğinde **ok** when finished.



Tarih ve Saat Ayarı

Tarih ve Saat ekranını, Bugün ekranından doğrudan başlatabilirsiniz.

Tarih ve saati düzenlemek için:

1. Bugün ekranında  saat simgesine basın.
2. Doğru saat dilimini seçin ve tarihi veya saati değiştirin.

NOT:

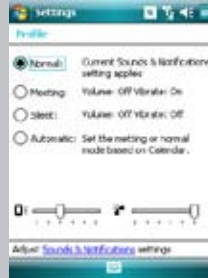
Senkronizasyon sırasında cihazınızdaki tarih ve saat, bilgisayarınızdaki tarih ve saat ile güncellenir.



Profil Ayarı

Cihazınızın profilini değiştirmek için :

1. **Başlat > Ayarlar > Kişisel** sekmesine basın. Ardından **Profil** simgesine basın.
2. Mevcut Ses ve Bildirimler ayarlarını yapın.



Kablosuz özellikler

Bluetooth™ Kullanılması - Bluetooth cihazlarının eklenmesi

1. Ekleme istediğiniz cihazda Bluetooth'un etkin olduğundan ve cihazın Bulunabilir olarak ayarlandığından emin olun.
2. **Başlat > Ayarlar > Bağlantılar** sekmesine basın ve ardından **Bluetooth** simgesine basın.
3. Mevcut Bluetooth cihazlarını aramak için **Yeni cihaz ekle...** basın. Arama biraz uzun sürebilir.
4. Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin ve ardından **İleri**'ye veya sağ tuşa basın.



5. İstendiğinde, bağlanmak istediğiniz cihazın alfanümerik şifresini girin ve ardından **İleri**'ye veya sağ tuşa basın. Şifreyi, bağlantı cihazı ile birlikte gelen dokümantasyonda bulabilirsiniz.



6. Bu bağlantı için görüntüleme adını girin.



7. Daha fazla cihaz eklemek için adım 3 – 6'yı tekrar edin.



GPRS Aracı'nın kullanılması

GPRS Aracı, GPRS servis sağlayıcısını uygun şekilde seçmenizi ve bağlanmanızı sağlar.

GPRS Aracı yoluyla bağlanmak için:

1. **Başlat > Ayarlar > Bağlantılar** sekmesine basın ve ardından **Şebeke Ayarları** simgesine basın.

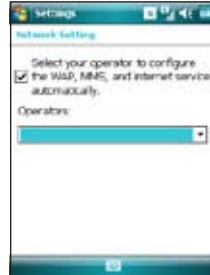
Ayrıca durum çubuğu üzerindeki **G** basabilir ve ardından açılan belirtme çizgisinden **Ayarlar**'a basabilirsiniz.



2. Şebeke Ayarları ekranındaki listeden GPRS sağlayıcınızı seçin.

NOT:

- Operatörler, farklı bölgelerde değişebilir.
 - GPRS ve USB bağlantıları aynı anda kullanılamaz.
-



GPRS bağlantısı

GPRS bağlantısı için:

1. İnternet'e bağlanan herhangi bir uygulama başlatın (örn. İnternet Explorer).
Cihaz varsayılan GPRS bağlantısını otomatik olarak bağlar. Bağlantı durumunu göstermek için açılır belirtme çizgisi çıkar.
2. Bağlandığında, İnternet'e göz atmaya başlayabilirsiniz. İnternet Explorer kullanıyorsanız varsayılan site görüntülenecektir.



Açılır belirtme çizgisi

GPRS bağlantısının kesilmesi

GPRS bağlantısını kesmek için:

1. Durum çubuğundan **G** basın.
2. From the pop-up callout, tap **Disconnect**.

NOTE:

- If your ActiveSync is set to sync with Exchange Server automatically, synchronization will occur after you connect again.
- GPRS will automatically reconnect everytime you launch an application that requires GPRS connection (e.g. İnternet Explorer or Windows Live!).



Bildiriler

Değiştirilebilir piller

Değiştirilebilir pile sahip bir cihaz sağlanırsa ve yanlış tipte bir pille değiştirilmesi patlamaya (örn. bazı lityum piller) neden olabileceği için aşağıdakiler uygulanır:

- pil, OPERATÖR ERİŞİM ALANI'na yerleştirilirse, pilin yakınında bir işaret veya hem işletim hem de hizmet talimatlarında bir ifade bulunmalıdır;
- pil, cihazın içinde başka bir yere yerleştirilirse, pilin yakınında bir işaret veya hizmet talimatlarının içinde bir ifade bulunmalıdır.

İşaret veya ifade, aşağıdakini veya benzerini içermelidir:

İKAZ

YANLIŞ TIPTA BİR PİLLE DEĞİŞTİRİLMESİ DURUMUNDA PATLAMA
TEHLİKESİ.
KULLANILMIŞ PİLLERİ TALİMATLARA UYGUN ŞEKİLDE ATIN

Bir araç ile operatör erişimi

OPERATÖR ERİŞİM ALANI'na erişim kazanmak için bir ARAÇ gerekiyorsa, tehlike içeren bir alanın sınırları içindeki diğer tüm bölmelerin hiçbiri aynı ARAÇ'ın kullanımıyla OPERATÖR'e erişememelidir veya OPERATÖR erişimini önlemek için bu gibi bölmeler işaretlenmelidir.

Bir elektrik çarpması tehlikesi için kabul edilebilir işaret (ISO 3864, No.5036)'dır.

Sınırlı erişim konumları için ekipman

Sadece SINIRLI ERİŞİM KONUMU'na kurulum için tasarlanmış ekipmana ait kurulum talimatları bu etkiye ilişkin bir ifade içermelidir.

UYARI

Benzin istasyonları, kimyasal depolar ve patlama işlemleri yapılan yerler gibi potansiyel olarak patlayıcı atmosfere sahip alanlara maruz kalındığında kullanıcının cihazı kapatması gerekir.

ASUS

Adres: 15 Li-Te Yolu, Peitou, Taipei, Tayvan
Tel: 886-2-2894-3447; Faxes: 886-2-2890-7698

Beyanat

Bu ürüne, **P526**, ait IMEI kodlarının her birim için benzersiz olduğunu ve sadece bu modele atandığını beyan ederiz. Her birime ait IMEI kodu, fabrika ayarlıdır ve kullanıcı tarafından değiştirilemez ve GSM standartlarında belirtilmiş gereksinimlere ilişkin ilgili IMEI bütünlüğüyle uyumludur.

Bu konuyla ilgili sorularınız ve görüşleriniz için lütfen bize başvurun.

Saygılarımızla,

Şirket: ASUSTek COMPUTER INC:

E-posta: <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>.

İrtibat Bilgileri

ASUSTek COMPUTER INC. (Tayvan)

Tüketici Hattı : 0800-093-456 (Yalnızca Tayvan'dan ücretsiz görüşme)

Faks : 886-2-2895-9254

Çevrimiçi hizmet : <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

WWW : <http://tw.asus.com>

ASUSTek COMPUTER INC. (Asya-Pasifik)

Tüketici Hattı : 886-2-2894-3447

Faks : 886-2-2890-7698

Çevrimiçi hizmet : <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

WWW : www.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Almanya-Avusturya)

Tüketici Hattı : +49-2102-9599-10

Faks : +49-2102-9599-11

Çevrimiçi hizmet : <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

WWW : www.asus.de

ASUS COMPUTER (Çin)

Tel : +86-10-82667575

Çevrimiçi hizmet : <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

