

Satın aldığınız için tebrikler ve Philips'e hoş geldiniz!
Ürününüzden daha iyi yararlanmak ve Philips'in
sunduklarının keyfini çıkarmak için ürününüzü şu adreste
kaydettirin:

www.philips.com/mobilephones

Daha fazla bilgi için, tam kullanım kılavuzunu okuyun,
lütfen şu adrese girin:

www.philips.com/support

☰ Not:

- Lütfen telefonunuzu kullanmadan önce "Güvenlik & Tedbir" bölümündeki güvenlik açıklamalarını okuyun.

✱ İpuçları:

- Philips sürekli olarak ürünlerini geliştirmeye gayret gösteriyor. Yazılım güncellemesinden dolayı bu kullanım kılavuzundaki bazı içerikler ürünekinden farklı olabilir. Philips, bu kullanım kılavuzunu revize etme ve herhangi bir zamanda bildirim olmaksızın geri çekme hakkını saklı tutmaktadır. Lütfen ürününüzü standart olarak değerlendirin.

Ticari Marka Beyannamesi

Android™	Android, Google, Google Play ve diğer markalar Googles Inc. 'in ticari markalarıdır.
Bluetooth™	Bluetooth™ Telefonaktiebolaget'e ait bir ticari markadır L M Ericsson, İsveç ve Philips lisansı aldı.
Philips	PHILIPS ve PHILIPS' Shield Emblem Koninklijke Philips N.V. tescilli markasıdır ve Koninklijke Philips N.V. lisansı altında Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd. tarafından üretilir.



DTS patentleri için, bkz. <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited'in lisansı altında üretilmiştir. DTS, Symbol & DTS ve Symbol birlikte tescilli ticari markalardır ve DTS Sound DTS, Inc. © şirketine ait bir ticari markadır. Tüm hakları saklıdır.

☰ Not:

- Bu kılavuz telif hakkı kanunları altında korunmaktadır, izinsiz olarak tamamen ya da kısmen çoğaltılması yasaklanmıştır.

Telefonunuz

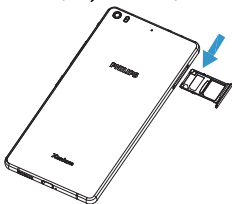


Montaj ve Şarj

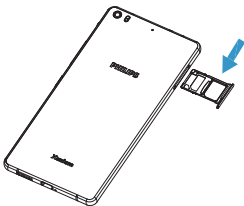
SIM kartı yuvasını çıkarmak için pimi takın.



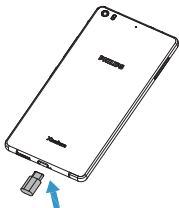
SIM kart 1 (Mikro kart) veya SD kart (Maksimum: 128GB).



SIM kart 2 (Mikro kart) takın.



Pili şarj edin.



* İpuçları:

- Telefonunuzu şarj sırasında kullanabilirsiniz.
- Pil tamamen doluyken şarj aletini cep telefonunuza takılı tutmanız pile zarar vermeyecektir.
- Dolu bir pil kullanılmadan bırakıldığında, zaman içinde şarjı kaybolacaktır.
- Bir pil ilk defa kullanılıyorsa ya da pil uzun bir süre kullanılmadıysa, şarj etmek daha uzun zaman alabilir.






Telefonunuzu kullanma

Telefonunuzu açıp kapatma

- 1 Telefonunuzu açmak için gücü açma kapatma tuşunu basılı tutun.
- 2 Telefonunuzu kapatmak için, gücü açma kapatma tuşunu basılı tutun ardından **Gücü Kapatma** seçin.

Tuşlar

Ana tuşları öğrenin.

Tuş	Tanımlama	Fonksiyon
	Güç	Gücü açmak / kapatmak için basılı tutun. Ekran görüntüsünü açmak / kapatmak için basın. Telefon seçeneklerine girmek için basılı tutun, Gücü Kapatma, Uçak modu veya Yeniden Başlat seçin.
	Ana Sayfa tuşu	Ana sayfa ekranına gidin. Son uygulamaların listesini açmak için basılı tutun.
	Seçenek tuşu	Geçerli ekranda seçenekler listesini açın. Ana ekranda, son uygulamaların listesini açın.
	Geri tuşu	Önceki ekrana gidin veya çıkın.
	Yan ses tuşu	Bekleme modundayken zil ses seviyesini ayarlayın veya görüşme sırasında ses seviyesini ayarlayın. Gelen bir arama alırken zil sesini kapatmak için kısaca herhangi bir ses seviyesi tuşuna basın.

Ana ekran

Ana Sayfa ekranından, aygıtınızın durumunu görebilir ve uygulamalara erişebilirsiniz.



Ana Sayfa ekranında birden fazla panel vardır. Ana Sayfa ekranında panelleri görüntülemek için sola veya sağa kaydırın.

Bildirimler paneli


Yeni bir bildirim aldığınızda, hangi etkinlik bildirimini veya yeni bilgiyi aldığınızı görmek için Bildirimler panelini açabilirsiniz.

- Bildirimler panelini açmak için, durum çubuğunu basılı tutun, ardından bir parmağınızı aşağı doğru kaydırın. Birkaç bildirim varsa, hepsini görmek için ekranı aşağı doğru kaydırın.
- Paneli gizlemek için, panelin altını yukarı doğru sürükleyin.



Uygulamalara erişin

- Sola veya sağa başka bir ekrana kaydırın, bir uygulama seçin.
- Önceki ekrana dönmek için  basın, Ana ekrana dönmek için  basın.






Uygulamaları Yönetme

- Boşta ekranda, **Ayarlar**  > **Uygulamalar üzerine dokunun.**
- **Çalışma** üzerine dokunun, çalışan tüm uygulamaları görebilirsiniz, uygulamaya girmek için ona dokunun, çalışmayı durdurmayı seçmek için **Durdur** düğmesine dokunabilirsiniz.
- **İndirildi** üzerine dokunun, indirilen tüm uygulamaları görebilirsiniz, uygulamaya girmek için ona dokunabilirsiniz, bu uygulamanın ayrıntılı bilgilerini kontrol edebilirsiniz, kaldırmak için **Kaldır** üzerine dokunabilirsiniz.

Arama yapma

- 1 Uygulama listesinde,  üzerine dokunun.
- 2 Numarayı doğrudan tuşlayın veya eşleşen rakamları olan süzülen listeden bir numara seçin.
- 3 Sesli arama yapma.
- 4 Aramayı sonlandırmak için  üzerine dokunun.

Mesaj gönderme

- 1 Uygulama listesinde,  üzerine dokunun.
- 2 Yeni mesaj  üzerine dokunun.
- 3 Numarayı girin veya telefon defterinden numara seçmek için  üzerine dokunun.
- 4 Metin alanını seçin ve mesaj metninizi girin.
- 5 Mesaja bir konu eklemek veya bir dosya eklemek (Resimler, Videolar, Ses veya Slayt Gösterisi) için  tuşuna basın
- 6 Mesaj göndermek için  üzerine dokunun.


Not:

- Telif hakkı korumalı resimler ve ses dosyaları Multimedya Mesajı ile gönderilemez.
- Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 teknik özelliklerine uygundur.


Güvenlik & Tedbir


Tedbir

Telefonunuzu küçük çocuklardan uzak tutun


 Telefonunuzu ve tüm aksesuarları küçük çocuklardan uzak tutun. Küçük parçalar yutulduğunda boğulma veya ciddi yaralanmalara neden olabilir.


Radyo Dalgaları


 Telefonunuz GSM(B2/B3/B5/B8)/EVDO(BC0)/TD-SCDMA(B34/B39)/WCDMA(B1/B2/B5/B8)/FDD-LTE (B1/B3/B7/B8/B20)/TDD-LTE (B38/B39/B40/B41) uyumlu radyo dalgaları gönderir/alır.

 Elektronik ekipmanın kullanımından dolayı aracınızın radyo enerjisinden etkilenmeyeceğinizi otomobil imalatçınız ile kontrol edin.


Telefonunuzu kapatın...

 Uçaktayken telefonunuzu kapatın. Cep telefonlarının uçakta kullanılması uçağın çalışması için tehlikeli olabilir, mobil telefon şebekesini ihlal edebilir ve yasa dışı olabilir.


 Hastane, klinik vb diğer sağlık merkezlerinde ve başka yerlerde medikal ekipmanlara çok yakın yerlerde kullanmayın.

 Olası patlayıcı ortamlarda (örneğin benzin istasyonları ve ayrıca metal tozları gibi küçük toz parçacıklarını içeren hava) kullanmayın. Yanıcı ürünlerle çalışan bir araçta veya gazlı araçlarda kullanmayın. Maden veya patlama gerçekleştirilen diğer ortamlarda kullanmayın.

Cep telefonunuz ve arabanız


 Araç kullanırken telefonunuzu kullanmayın ve sürüş esnasında telefon kullanımıyla ilgili tüm düzenlemelere uyum gösterin. Güvenliğinizi artırmak amacıyla eller serbest aksesuarlarını kullanmaya gayret gösterin. Telefonunuzun ve araç kitinizin hava yastıklarını veya aracınızdaki diğer güvenlik araçlarını engellemediğinden emin olun.

Telefonunuzu dikkatli ve nazik bir şekilde kullanın

 Telefonunuzun en uygun şekilde çalışması için telefonunuzu normal çalışma pozisyonunda kullanmanız önerilir.

- Telefonunuzu aşırı sıcaklara maruz bırakmayın.
- Telefonunuzu herhangi bir sıvıya daldırmayın; eğer telefonunuz ıslanırsa, kapatın, pili çıkartın ve tekrar kullanmadan önce 24 saat kurumaya bırakın.
- Telefonunuzu temizlemek için yumuşak bir bez kullanın.
- Sıcak havalarda veya uzun süre güneşte kaldıktan sonra (örneğin pencerenin arkasında veya araç ön konsolu üzerinde) telefonunuzun gövde sıcaklığı artabilir. Bu durumlarda çok dikkatli olun ve telefonunuzu 55°C üzerindeki veya -10°C altındaki ortam sıcaklıklarında kullanmaktan kaçının.

Pilin zarar görmemesini sağlayın


 Sadece Üreticinin Güvenilir Aksesuarlarını kullanmalısınız. Diğer aksesuarların kullanılması telefonunuza zarar verebilir ve tehlikeli olabilir. Ayrıca, Philips telefonunuz için tüm garanti haklarını geçersiz kılacaktır. Belirtilmeyen tipte bir pil kullanılması patlamaya neden olabilir.


Zarar gören parçaları yetkili bir teknisyen yardımıyla, üreticinin yedek parçalarıyla değiştirin.


- Telefonunuz yeniden şarj edilebilir bir pilden güç alır.
- Sadece belirtilen şarj aletini kullanın.
- Yakmayın.
- Pilin şeklini bozmayın veya içini açmayın.

- Metal nesnelerin (cebinizdeki anahtarlar gibi) pil kontaklarını kısa devre etmesine izin vermeyin.
- Aşırı soğuğa veya ısıya (-10°C altı veya 55°C üstü), neme veya kostik ortamlara maruz bırakmaktan kaçının.

Çevre korunumu


 Paketleme malzemeleri, tükenmiş piller ve eskimiş telefonun elden çıkartılmasıyla ilgili yerel düzenlemelere dikkat edin ve lütfen geri dönüşümü destekleyin. Üretici atıkların geri dönüşümü ve uygun şekilde elden çıkartılmasını desteklemek için tasarlanan standart semboller ile pil ve paketleri işaretlemiştir.

 : Etiketli paket malzemesi geri dönüştürülebilir.


 : Birleşmiş milletler paket kurtarma ve geri dönüşüm sistemine mali katkıda bulunulur.

 : Geri dönüştürülebilir plastik malzeme (ayrıca plastik tipini belirler).

İşitme Koruması

 Müzik dinlerken sesi orta seviyeye ayarlayın.


Sürekli yüksek seste dinlemek işitme yeteneğinize zarar verebilir.


 Çalışma sırasında onu vücudunuzdan ve başınızdan en az 15 mm uzak tutmanız tavsiye edilir.

DFU'da WEEE İşaretleme: "Tüketici için bilgi"

Eski ürününüzün elden çıkartılması

Ürününüz geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir yüksek kalitede malzemeler ve bileşenler ile tasarlanıp imal edilmiştir.

 Ürüne eklenen üzeri çizili çöp kutusu sembolü ürünün Avrupa Direktifi 2002/96/EC tarafından kapsandığı anlamına gelir.

 Lütfen elektrikli ve elektronik ürünler için yerel ayrı toplama sisteminiz hakkında bilgi sahibi olun.

Lütfen yerel yasalara uyum sağlayın ve eski ürünlerinizi normal ev atıkları ile birlikte atmayın. Eski ürününüzün doğru şekilde elden çıkartılması çevre ve insan sağlığı için olası negatif sonuçların meydana gelmesini önlemeye yardımcı olacaktır.

Bu aygıt ABD ve diğer ülkelerin ihracat kuralları ve düzenlemelerine uygun olan hammadde, teknoloji ve yazılımı içerebilir. Yasanın aksine durumlara izin verilmez.

Güvenlik Bilgileri ve Bildirimleri

Aşağıdaki önlemlere uymamak tehlikeli veya yasadışı olabilir.

Asla aygıtınızı sökmeye çalışmayın. Aygıtınızı nasıl kullandığınızdan ve aygıtın kullanımından kaynaklanacak sonuçlardan yalnızca siz sorumlusunuz.

Genel bir kural olarak, aygıtın kullanımının yasaklandığı her yerde aygıtınızı kapatın. Aygıtınızın kullanımı, kullanıcıları ve çevreyi korumak için tasarlanmış güvenlik önlemlerine tabidir.

Aygıtınızı nemli alanlarda (banyo, yüzme havuzu...) kullanmayın. Sıvılardan ve diğer nemden koruyun.

Aygıtınızı -10°C'den daha düşük ve + 55°C'den daha yüksek aşırı sıcaklık koşullarına maruz bırakmayın.

Aygıtı küçük çocukların erişebileceği bir yerde bırakmayın (bazı çıkarılabilir parçalar yanlışlıkla yutulabilir). Lütfen aşağıdaki şartları dikkatle okuyun ve bunlara dikkat edin:

Çalışma mesafesi

Bu aygıt modeli aşağıdaki gibi kullanıldığında test edilmiş ve radyo frekansına maruz kalma kurallarına uymuştur:

- Kulağa karşı: Kablolu bir telefonda olduğu gibi bir aygıt araması yapın veya alın ve aynı şekilde tutun.
- Vücut yıpranması: İletirken, aygıtı metal içermeyen bir taşıma aksesuarına yerleştirin ve aygıtı vücudunuzdan en az 1,0 cm uzak bir yere yerleştirin. Diğer aksesuarların kullanılması, radyo frekansına maruz kalma kurallarına uyulmasını sağlamayabilir. Bir vücuda takılan aksesuar kullanmıyorsanız ve aygıtı kulakta tutmuyorsanız, aygıtı vücudunuzdan en az 1,0 cm uzakta tutun.
- Veri işlemi: Bir veri özelliğini kullanırken, veri aktarımının tamamı boyunca telefonu vücudunuzdan en az 1,0 cm uzakta tutun.

Adaptör

Adaptör ekipmanın yakınına monte edilmeli ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

Ses basıncı güvenliği

Kulaklıkla dikkatlice kullanın, kulaklıklardan ve kulaklıklardaki aşırı ses basıncı işitme kaybına neden olabilir.

Dikkat

Pil yanlış bir tür ile değiştirilirse patlama riski. Kullanılan pillerin talimatlara göre atın.

Doğru kullanım

Bu kılavuzda anlatıldığı gibi, aygıtınız yalnızca doğru yerde kullanılabilir. Mümkünse, lütfen aygıtınızdaki anten alanına dokunmayın.

İpuçları

Kalp pilleri

Eğer kalp pili kullanıyorsanız:

- Telefonunuz açıkken, olası müdahalelerden korunmak amacıyla telefonunuzu kalp pilinizden 15 cm'den daha uzakta tutun.
- Telefonu göğüs cebinizde taşımayın .
- Olası müdahaleleri asgariye indirmek için telefonu sağ kulağınıza tutarak kullanın.
- Müdahaleden şüphe duyduğunuzda telefonunuzu kapatın.

İşitme cihazları

Eğer işitme cihazı kullanıyorsanız cihazın telefonunuzdan kaynaklanacak müdahalelere karşı duyarlı olup olmadığını öğrenmek üzere doktorunuza veya cihaz üreticisine danışın.

Telefonunuzun pil ömrünün uzatılması

Cep telefonunuzun düzgün şekilde çalışması için yeterli pil gücü olması gerekir. Güç tasarrufu için aşağıdakileri yapmaya çalışın:

- Telefonunuzun Bluetooth fonksiyonunu kapatın.
- Telefonunuzun arka ışık seviyesini ve süresini düşük bir değere ayarlayın.
- Otomatik tuş kilidini açın, tuş sesini kapatın, titreşim veya titreşim uyarılarını kullanın.
- Gerektiğinde GPRS bağlantısını kullanın. Aksi halde, telefonunuz GPRS bağlantısı bulmak için arayacak ve pili boşaltacaktır.
- Kapsama alanında olmadığınızda telefonunuzu kapatın. Aksi halde telefonunuz ağ için arama yapacak ve pili boşaltacaktır.

Sorun Giderme

Telefon açılmıyor

Pili çıkartın ve tekrar takın. Daha sonra pil simgesindeki çubuklar sabit oluncaya kadar telefonu şarj edin. Şarj aletini çıkartın ve telefonu açmaya çalışın.

Telefon açıldığında ekranda BLOKE EDİLDİ yazıyor

Birisi telefonunuzu kullanmaya çalıştı ancak PIN kodunu veya engellemeyi kaldırma kodunu (PUK) bilmiyordu. Hizmet sağlayıcınızla görüşün.

Ekranda IMSI hatası görünüyor

Bu problem aboneliğinizle ilgilidir. Operatörünüzle irtibat kurun.

Telefon boşa ekrana dönmüyor

Kapat tuşuna uzun süre basın veya telefonu kapatın, SIM kartın ve pilin düzgün şekilde takıldığından emin olun ve tekrar açın.

Şebeke sembolü görünmüyor

Şebeke bağlantısı kayıp. Bir tünel veya yüksek binalar arasında ya da kapsama alanının dışında bir yerdesiniz. Başka bir yere gidin, şebekeye tekrar bağlanmaya çalışın (özellikle yurt dışındayken), cep telefonunuzda harici bir anten varsa antenin takılı olduğunu kontrol edin veya destek/bilgi için şebeke operatörünüz ile irtibata geçin.

Ekran tuş basışlarına cevap vermiyor (veya geç cevap veriyor)

Ekran çok düşük sıcaklıklarda daha yavaş cevap veriyor. Bu normal bir durum ve telefonun çalışmasını olumsuz etkilemez. Telefonu daha sıcak bir yere götürün ve tekrar deneyin. Diğer durumlarda lütfen telefon satıcınız ile irtibata geçin.

Pil aşırı ısınıyor

Telefonunuza uygun olmayan bir şarj aleti kullanıyor olabilirsiniz. Her zaman telefonunuzla birlikte verilen üreticinin güvenilir aksesuarını kullandığınızdan emin olun.

Telefon gelen aramaların numaralarını göstermiyor

Bu özellik şebeke ve aboneliğe bağlıdır. Eğer şebeke arayanın numarasını göndermiyorsa telefon Arayan 1 veya Tut gösterecektir. Bu konuda ayrıntılı bilgi için operatörünüzle irtibata geçin.

Metin mesajları gönderilemiyor

Bazı şebekeler diğer şebekelerle mesaj alışverişine izin vermez. İlk önce Metin Mesajı merkezi numaranızı girdiğinizi kontrol edin ve bu konuda ayrıntılı bilgi için operatörünüz ile irtibata geçin.

JPEG resimleri alınamıyor/veya kaydedilemiyor

Resim dosyası çok büyükse, ismi çok uzunsa veya doğru dosya formatında değilse cep telefonunuz tarafından kabul edilemeyebilir.

Bazı aramalar alınamıyor

Arama yönlendirme seçeneklerinizi kontrol edin.

Şarj esnasında pil simgesinde çubuk görünmüyor ve ana hat yanıp sönüyor

Pili sadece 0 °C (32 °F) ve 50 °C (113 °F) arasındaki sıcaklıklarda şarj edin. Diğer durumlarda lütfen telefon satıcınız ile irtibata geçin.

Ekranda SIM hatası görünüyor

SIM kartın doğru şekilde takıldığını kontrol edin. Eğer problem devam ediyorsa SIM kartınız hasar görmüş olabilir. Operatörünüzle irtibat kurun.

Menüde bir özelliği kullanmaya çalışırken ekranda İZİN VERİLMEDİ görünüyor

Bazı özellikler şebekeye bağlıdır. Bunlar sadece şebeke veya aboneliğiniz destekliyse kullanılabilir. Bu konuda ayrıntılı bilgi için operatörünüzle irtibata geçin.

Ekranda SIM KARTINIZI TAKIN yazıyor

SIM kartın doğru şekilde takıldığını kontrol edin. Eğer problem devam ediyorsa SIM kartınız hasar görmüş olabilir. Operatörünüzle irtibat kurun.

Telefonunun özerkliği kullanım kılavuzunda gösterilenden daha düşük

Özerklik ayarlarınız (örn. zil sesi, arka ışık süresi) ve kullandığınız özelliklerle ilişkilidir. Özerkliği artırmak için mümkün olduğunda kullanmadığınız özellikleri devre dışı bırakmalısınız.

Telefon araç içerisinde düzgün çalışmıyor

Araçlar, telefonun performansını etkileyecek olan, elektromanyetik dalgaları emen birçok metalik parça içerir. Harici anten ile bir araç kiti size sunulur ve ahizeyi kullanmadan arama yapmanızı ve cevap vermenizi sağlar.

☰ Not:

- Yerel yetkililere danışarak telefonunuzu sürüş sırasında kullanıp kullanamayacağınızı öğrenin.

Telefon şarj olmuyor

Eğer pil tamamen boşalmışsa ekranda şarj simgesi görünmeden önce birkaç dakika süreyle ön şarj gerçekleşir (bazı durumlarda 30 dakikaya kadar).

Telefonun kamerasıyla çekilen resim net değil

Her iki taraftaki kamera merceğinin de temiz olduğundan emin olun.

Özel Emme Oranı Bilgisi

Uluslararası standartlar

BU CEP TELEFONU RADYO DALGALARINA MARUZ KALMA KONUSUNDA ULUSLARARASI ÖNERİLERİ KARŞILAMAKTADIR.

Cep telefonunuz bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası standartlar tarafından tanımlanan radyo frekansı (RF) enerjisine maruz kalma konusundaki limitleri aşmamak üzere tasarlanmış ve imal edilmiştir. Bu öneriler Lyonlaştırıcı Olmayan Radyasyon Koruması Uluslararası Komisyonu (ICNIRP) ve Elektrik ve Elektronik Mühendisleri Enstitüsü (IEEE) tarafından oluşturulmuştur. Yaş ve sağlıklarına bakılmaksızın tüm kişilerin korunmasını sağlamak için önemli bir güvenlik payını öngörür.

Cep telefonları için ışığa maruz kalma önerileri Özel Emme Oranı (SAR) olarak bilinen bir ölçüm birimini kullanır. Genel Kamu tarafından kullanılan Cep Telefonları için ICNIRP tarafından önerilen SAR sınırı, baş için IEEE Std 1528 tarafından **bir gramlık doku üzerinde ortalama alınmış olarak 1,6W/kg ve bir gramlık doku üzerinde ortalama alınmış olarak 2,0W/kg** değerindedir.

SAR için uygulanan testler, tüm test edilen frekans bantlarında kendi en yüksek sertifikalı güç seviyesinde sinyal yayan cep telefonuyla önerilen çalışma koşullarını kullanarak idare edilir. Her ne kadar SAR en yüksek sertifikalı güç seviyesinde belirlenmiş olsa da cep telefonunun gerçek SAR seviyeleri genellikle çalışma sırasındaki maksimum SAR değerinin altındadır. Bunun nedeni, telefonun şebekeye ulaşmak için sadece gereken gücü kullanması amacıyla birden fazla güç seviyesinde çalışabilecek şekilde tasarlanmış olmasıdır.

Genelde, bir baz istasyonuna yakın bulunduğunuzda daha düşük g çıkışı söz konusudur.

Farklı telefonların SAR seviyeleri ve farklı pozisyonları arasında farklılıklar bulunabilirken bunların hepsi radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili uluslararası koruma standartlarını karşılar.

Bu Philips Xenium X818 model telefon için en yüksek SAR deęeri, ICNIRP nerisi için doğru şekilde vücuda giyildięinde 1,170 W/kg ve kulakta test edildięinde 0,133W/kg'dır.

SAR, mobil cihazın tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek çıkış gücü düzeyinde sinyal iletirken, cihaz vücuda 5mm bir mesafeli ve başa karşı ölçülür.

Radyo dalgalarının maruz kalmayı sınırlamak için arama süresini kısa tutmak ve bir kulaklık kullanmak önerilir. Bu tedbirlerin amacı cep telefonunu baş ve gövdeden uzak tutmaktır.

Uygunluk Beyanı

Biz,
Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd.
Communications Co., Ltd.
11 Science and Technology Road,
Shenzhen Hi-tech Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen 518057
Çin

bu ürünle ilgili tek sorumluluğumuzu beyan ederiz:

Philips Xenium X818

TAC numarası: 8692 0002

bu beyanname ile ilişkili olarak aşağıdaki standartlar ile uyumluluğu beyan ederiz:

GÜVENLİK: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EN 50332-2:2013; EN 50332-1:2013

SAĞLIK: EN 62311:2008/EN62209-2:2010

EN 50360:2001 + A1:2012/ EN 62209-1:2006

EN 62479:2010

EN 50566:2013/AC:2014

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2/-3 V1.6.1/-7 V1.3.1/-17 V2.2.1/-24 V1.5.1

RF: EN 300 328 V1.9.1

EN 301 511 V12.1.1

EN 301 908-1V7.1.1/EN 301 908-2V 7.1.1/EN301 908-13V 7.1.1

EN 300440-1 V1.6.1/EN 300440-2 V1.4.1

Yasal Uygunluk Burada, Shenzhen Sang Fei Tüketici İletişim Ltd.Şti, bu cihazın 1999/5/EC sayılı Direktifin esas şartları ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı'nı www.sangfei.com adresinde bulabilirsiniz.

Tanımlama işareti: CE0700



Kalite Müdürü