

HUAWEI Mate10 Pro

CO-ENGINEERED WITH 

Akıllı Telefon Hızlı Kullanım Klavuzu

BLA-L09




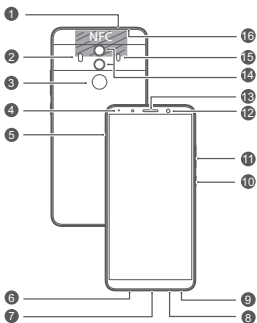
Huawei Türkiye Destek Hattı: 444 7 988.

Huawei telefonunuz hakkında detaylı bilgi almak için destek hattımızı arayabilirsiniz.

Bir bakışta cihazınız

Başlamadan önce yeni cihazınıza bir bakış atalım.

- Cihazınızı açmak için, güç düğmesini ekran açılıncaya kadar basılı tutun.
- Cihazınızı kapatmak için güç düğmesini basılı tutun ve sonra 'e dokununuz.

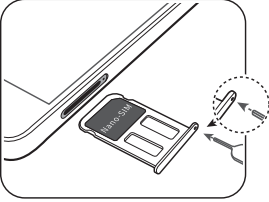


1	İkincil mikrofon	2	Flaş
3	Parmak izi tarayıcı	4	Durum göstergesi
5	Kart yuvası	6	Birincil mikrofon 2
7	USB-C bağlantı noktası / Kulaklık girişi	8	Birincil mikrofon 1
9	Hoparlör	10	Güç düğmesi
11	Ses düğmesi	12	Ön kamera
13	Kulak kısmı	14	Çift mercekli kamera
15	Lazer sensörü	16	Kızılötesi sensörü

- Cihazınızı yeniden başlatmak için, cihazınız titreşinceye kadar güç düğmesini basılı tutun.

Başlarken

Cihazınızı ayarlamak için aşağıdaki resimlerdeki talimatları uygulayın.



- Cihazınız açıkken SIM kartı takmayın veya çıkarmayın.
- Cihazınıza takarken kartın düzgün hizalanmış olmasını ve kart yuvasının aynı seviyede olmasını sağlayın.
- Çıkartma iğnesini kullanırken cihazınızı çizmemeye veya yaralanmamaya dikkat edin. Yanlışlıkla yutulması veya yaralanmayı önlemek için çıkartma iğnesini çocuklardan uzakta tutun.
- Kesik veya modifiye edilmiş SIM kartları cihazınızda kullanmayın, cihazınız bunları algılamayabilir ve kart tepsi (yuva) zarar görebilir.

Daha fazla bilgi için

Cihazınızı kullanırken herhangi bir sorunla karşılaşırsanız aşağıdaki kaynaklardan yardım alabilirsiniz:

- Cihaz bilgilerini, sık sorulan soruları ve diğer bilgileri görüntülemek için <http://consumer.huawei.com/en/>'i ziyaret edin.
- Ülkeniz veya bölgeniz için en güncel iletişim bilgileri için <http://consumer.huawei.com/en/support/>'e gidin.
- **HiCare** dahilinde servis yardım hatlarını, mağaza adreslerini, servis politikalarını bulabilir ve bulunduğunuz bölge için daha fazla bilgi edinebilirsiniz.

Ürün hakkında yasal bilgileri görüntülemek için **Ayarlar**'e gidin ve **Sistem > Telefon hakkında > Yasal**'e dokunun.

Ürün hakkında güvenlik bilgilerini görüntülemek için **Ayarlar**'e gidin ve **Sistem > Telefon hakkında > Yasal > Güvenlik bilgileri**'e dokunun.

Ürün hakkında mevzuatla ilgili bilgileri görüntülemek için **Ayarlar**'e gidin ve **Sistem > Telefon hakkında > Kimlik doğrulama bilgileri**'e dokunun.

Ürün ile ilgili sertifikasyon logoları hakkında daha fazla bilgi için **Ayarlar**'e gidin ve **Sistem > Sertifika logoları**'e dokunun.



Ürün rengi, ölçüleri ve ekran içeriği dahil olup bunlarla sınırlı kalmaksızın bu kılavuzdaki tüm resimler ve çizimler sadece referans amaçlıdır. Gerçek ürün farklı olabilir. Bu kılavuzdaki açık veya ima yollu hiçbir ifade hiçbir türde bir garantiye dayanak teşkil etmez.

Güvenlik Bilgileri

Güvenli ve doğru çalıştırmayı sağlamak ve cihazın uygun şekilde nasıl elden çıkarılacağını öğrenmek için, cihazınızı kullanmadan önce lütfen tüm güvenlik bilgilerini dikkatlice okuyun.

Çalıştırma, Güvenlik, Kullanım Hataları ve Bakım Onarım Kuralları



- İşitme hasarlarını önlemek için, müziği uzun süre yüksek sesle dinlemeyin.
- Onaylanmamış ya da uyumsuz güç adaptörü, şarj cihazı ya da pil kullanılması cihazınıza zarar verebilir, ömrünü kısaltabilir ya da yangına, patlamaya veya başka tehlikelere neden olabilir.
- İdeal çalışma sıcaklıkları 0 °C ila 35 °C arasındır. İdeal depolama sıcaklıkları -20 °C ila +45 °C arasındır.
- Kalp pili üreticileri, kalp pili ile olası bir çakışmayı önlemek için bir cihaz ile bir kalp pili arasında en az 15 cm'lik bir mesafenin korunmasını tavsiye etmektedir. Kalp pili kullanıyorsanız, cihazı kalp pilinin karşı tarafında tutun ve ön cebinizde taşımayın.
- Cihazı ve pili aşırı sıcaktan ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Bunları mikrodalga fırın, soba ya da radyatör gibi ısıtma cihazlarının üstüne veya içine koymayın.
- Cihazı kullanırken yerel yasalara ve yönetmeliklere uygun hareket edin. Kaza riskini azaltmak için, araç kullanırken kablosuz cihazınızı kullanmayın.
- Uçak içindeyken ya da uçağa binmeden hemen önce cihazınızı yalnızca birlikte verilen talimatlara göre kullanın. Uçak içerisinde kablosuz cihaz kullanımı kablosuz ağlarda aksamalara neden olabilir, uçağın çalıştırılmasıyla ilgili tehlike arz edebilir ya da yasa dışı olabilir.
- Cihazınızın parçalarına ya da iç devrelerine gelebilecek hasarı önlemek için, cihazı tozlu, dumanlı, nemli ya da

kirli ortamlarda veya manyetik alanların yakınında kullanmayın.

- Cihazı şarj ederken, güç adaptörünün cihazlara yakın bir fişe takıldığından ve kolaylıkla erişilebilir olduğundan emin olun.
- Kullanımda olmadığı zaman şarj aletini elektrik prizinden ve cihazdan çekin.
- Cihazı yanıcı maddelerin ya da patlayıcıların depolandığı yerlerde (örneğin benzin istasyonu, yağ deposu veya kimyasal fabrikası) kullanmayın, depolamayın ya da buralara taşımayın. Cihazınızı bu ortamlarda kullanmanız patlama ya da yangın riskini artırır.
- Bu cihazı, pili ve aksesuarları yerel mevzuata uygun elden çıkarın. Normal ev atıklarıyla birlikte elden çıkarılmamalıdır. Uygun olmayan pil kullanımı yangın, patlama ya da diğer tehlikelere yol açabilir.
- Cihazınızı kuru ve yumuşak bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Cihazınız kontrollü bir ortamda sıçrama, su ve toz geçirmezlik ile ilgili belirli durumlar için test edilmiştir (IEC 60529 uluslararası standardı tarafından açıklanan IP67 sınıflandırmasının gerekliliklerini karşılamaktadır). Sıçrama, su ve toz geçirmezlik sürekli değildir ve geçirmezlik normal aşınma sonucu zamanla azalabilir. Cihazınızı ıslak ortamlarda şarj etmeyin. Bu işlevin ayrıntılı açıklamaları için <http://consumer.huawei.com/en/support> sitesini ziyaret edin.

Elden çıkarma ve geri dönüşüm bilgisi



Ürününüzün, pilinin, kitapçığının ya da ambalajının üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu sembolü, çalışma ömürlerinin sonunda farklı atık toplama noktalarına götürülmeleri gerektiği anlamına gelir; bunlar ev çöplerinin normal atık akışıyla birlikte imha edilmemelidir. Ekipmanın belirlenmiş bir toplama noktasını ya da atık elektrik ve elektronik ekipmanların (WEEE) ve pillerin yerel kanunlara

göre ayrı olarak geri dönüşümü hizmetini kullanarak atılması kullanıcının sorumluluğudur.

Ekipmanınızın düzgün şekilde toplanması ve geri dönüşümü EEE atığının kıymetli materyaller muhafaza edilecek ve insan sağlığını ve çevreyi koruyacak şekilde geri dönüşümünün yapılmasını sağlamaya yardımcıdır; çalışma ömrünün sonunda uygun olmayan şekilde işlenmesi, kazara kırılması, hasar görmesi ve/veya uygun olmayan şekilde geri dönüşümünün yapılması sağlığa ve çevreye zararlı olabilir. EEE atığınızı nerede ve nasıl elden çıkaracağınız hakkında daha fazla bilgi için, lütfen yerel makamlarla, bayiniz ile ya da ev atıkları imha servisiyle iletişime geçin veya <http://consumer.huawei.com/en/> adresini ziyaret edin.

Zararlı maddelerin azaltılması

Bu cihaz ve tüm elektrikli aksesuarlar, EU REACH, RoHS ve Pil (varsa) mevzuatları gibi elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli zararlı maddelerin kullanımının kısıtlanmasına ilişkin yürürlükteki yerel kanunlarla uyumludur. REACH ve RoHS uyumluluk bildirimleri için lütfen <http://consumer.huawei.com/certification> web sitesini ziyaret edin.

AB mevzuatına uygunluk

Vücuda takarak kullanma

Cihaz, kulağınızın yakınında veya vücudunuza 0,50 cm uzaklıkta kullanılırken RF özelliklerine uygundur. Cihaz kılıfı ve cihaz tutucu gibi aksesuarların metal bileşenlerden oluşmadığından emin olun. Bu gereksinimi karşılamak için cihazı vücudunuzdan uzak tutun.

Bu cihaz türü için kulakta test edildiğinde raporlanmış en yüksek SAR değeri:

BLA-L09	0,87 W/kg
---------	-----------

Ve düzgün bir biçimde vücuda takıldığında ise:

BLA-L09	1,28 W/kg
---------	-----------

Bildirim

Bu belgeyle, Huawei Technologies Co., Ltd. bu cihazın 2014/53/EU Yönetmeliği'nin esas gereksinimleri ve ilgili diğer hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

Uygunluk Beyanı'nın en son tarihli ve geçerli nüshası <http://consumer.huawei.com/certification> üzerinden görülebilir.

CE Sertifika Bilgileri:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Bu cihaz AB'nin tüm üye ülkelerinde kullanılabilir.

Cihazın kullanıldığı ülkenin mevzuatını ve mahalli mevzuatı dikkate alın.

Bu cihazın kullanımı yerel şebekeye bağlı olarak kısıtlanabilir.

2,4 GHz bandında kısıtlamalar:

Norveç: Ny-Ålesund merkezinden 20 km'lik etki alanı içerisindeki coğrafik alanda bu alt bölüm uygulanamaz.

5 GHz bandındaki kısıtlamalar:

2014/53/EU Yönetmeliği Madde 10'a (10) göre bu telsiz ekipmanın ambalajında Belçika (BE), Bulgaristan (BG), Çek Cumhuriyeti (CZ), Danimarka (DK), Almanya (DE), Estonya (EE), İrlanda (IE), Yunanistan (EL), İspanya (ES), Fransa (FR), Hırvatistan (HR), İtalya (IT), Kıbrıs (CY), Letonya (LV), Litvanya (LT), Lüksemburg (LU), Macaristan (HU), Malta (MT), Hollanda (NL), Avusturya (AT), Polonya (PL), Portekiz (PT), Romanya (RO), Slovenya (SI), Slovakya (SK), Finlandiya (FI), İsveç (SE), İngiltere (UK), Türkiye (TR), Norveç (NO), İsviçre (CH), İzlanda (IS) ve Liechtenstein (LI) pazarında bazı kısıtlamalara tabi olacağı gösterilmektedir.

Bu cihazın WLAN özelliği 5150 ila 5350 MHz frekans aralığında çalışırken sadece kapalı mekânda kullanımla sınırlanmıştır.

Frekans Bantları ve Güç

(a) Telsiz ekipmanın çalıştığı frekans bantları: Bazı bantlar tüm ülkeler veya tüm bölgelerde kullanılamayabilir. Daha fazla detay için yerel operatörünüze başvurun.

(b) Telsiz ekipmanın çalıştığı frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekans gücü: Tüm bantlar için maksimum güç ilgili Harmonize Standartta belirlenmiş en yüksek sınır değerinin altındadır.

Bu telsiz ekipman için geçerli frekans bantları ve iletilen (ışınım ve/veya temas yoluyla) nominal güç limitleri aşağıdaki gibidir:

BLA-L09	GSM900: 37 dBm, GSM1800: 34 dBm, WCDMA900/ 2100: 25.7 dBm, LTE Band 1/3/7/8/20/28/34/38/40: 25.7 dBm, Wi-Fi 2.4G: 20 dBm, Bluetooth: 20 dBm, Wi-Fi 5G: 5150-5350MHz: 23dBm, 5470-5725MHz: 30dBm,NFC: 10m'de 60 dBuA/m
---------	---

Aksesuarlar ve Yazılımla ilgili Bilgiler

Bazı aksesuarlar, belirli ülkeler veya bölgelerde opsiyoneldir. Opsiyonel aksesuarlar gerekli hallerde lisanslı bir bayiden satın alınabilir. Aşağıdaki aksesuarlar tavsiye edilir:

Adaptörler: HW-050450X00 (X kullanılan farklı fiş tiplerini göstermektedir, bölgenize göre C, U, J, E, B, A, I, R, Z veya K olabilir)

Piller: HB436486ECW

Kulaklıklar: MEND1632B729000, 1311-3301-6001-TC-296, WINDY-C, L99EP003-CS-H, MEND1632B729001, 1311-3301-6001-TC-305

Ürünün yazılımı sürümü: BLA-L09: BLA-L09 8.0.0.68(C432).

Ürün piyasaya sunulduktan sonra hataları gidermek veya özellikleri iyileştirmek amacıyla üretici firma yazılım güncelleştirmeleri yayınlayacaktır. Üretici firma tarafından yayınlanan tüm yazılım sürümleri onaylı olup yine ilgili kurallarla uyumludur.

Hiçbir RF parametresine (örneğin, frekans aralığı ve çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve değiştirilemez.

Aksesuarlar ve yazılım hakkında en güncel bilgiler için lütfen <http://consumer.huawei.com/certification> üzerinden Uygunluk Beyanına bakınız.

FCC Mevzuatına Uygunluk

Vücuda takarak kullanma

Cihaz, kulağınızın yakınında veya vücudunuza 1,50 cm uzaklıkta kullanılırken RF özelliklerine uygundur. Cihaz kılıfı ve cihaz tutucu gibi aksesuarların metal bileşenlerden oluşmadığından emin olun. Bu gereksinimi karşılamak için cihazı vücudunuzdan uzak tutun.

Onaylama bilgisi (SAR)

Bu cihaz, radyo dalgalarına maruz kalmaya yönelik Federal Haberleşme Komisyonu (ABD) tarafından belirlenmiş gereksinimleri de karşılar.

ABD'de SAR sınırı olarak bir gram doku üzerinde ortalama 1,6 W/kg kabul edilmiştir. Bu cihaz tipi için FCC'ye rapor edilen en yüksek SAR değeri bu sınıra uygundur.

Kullanım esnasında, bu cihaz tipi için FCC'ye rapor edilen en yüksek SAR değeri kulağa takıldığında:

BLA-L09	1,06 W/kg
---------	-----------

Ve düzgün bir biçimde vücuda takıldığında ise:

BLA-L09	0,88 W/kg
---------	-----------

Ve Wi-Fi ortak erişim noktası işlevi kullanılırken:

BLA-L09	1,09 W/kg
---------	-----------

FCC bildiri

FCC Kuralları Kısım 15 uyarınca bu cihaz test edilmiş ve B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygunluğu saptanmıştır. Bu sınırlar, konutlarda yapılan kurulumlarda, zararlı çakışmalara karşı uygun koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekans enerjisi üretmekte, kullanmakta ve yayabilmektedir ve talimatlara uygun şekilde kurulmadığında ve kullanılmadığında radyo/telsiz iletişimine zarar veren çakışmalara sebep olabilir. Ancak belirli bir kurulumda parazitlenme olmayacağına dair garanti verilemez. Bu cihaz radyo ve televizyon yayınlarının alımında zararlı parazitlenmelere neden olursa, bu durum cihaz açılıp kapatılarak belirlenebilir, kullanıcıya aşağıdaki bir veya birkaç önlemi uygulamak suretiyle parazitlenmeyi düzeltmesi önerilir:

--Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirin.

--Ekipman ile alıcı arasındaki ayrımı artırın.

--Ekipmanı, bir devre üzerinde alıcının bağlı olduğu prizden farklı bir prize bağlayın.

--Yardım için satıcıya veya tecrübeli bir radyo/TV teknisyenine başvurun.

Bu cihaz FCC Kuralları Kısım 15 ile uyumludur. Cihazın çalışması, aşağıda belirtilen iki koşula tabidir: (1) bu cihaz, zararlı çakışmaya neden olmayabilir ve (2) bu cihaz,

istenmeyen bir çalışmaya neden olabilecek çakışmalar da dahil olmak üzere, alınan her tür çakışmayı kabul etmelidir.

Dikkat: Bu cihazda, Huawei Technologies Co., Ltd. tarafından uygunluk için açık biçimde onaylanmamış değişiklikler ya da düzenlemeler, kullanıcının ekipmanı alıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Yasal Uyarı

Ticari Markalar ve İzinler



HUAWEI

, HUAWEI ve



, Huawei Technologies Co.,

Ltd. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Android™, Google Inc. şirketinin ticari markasıdır.

LTE, ETSI'nin ticari markasıdır.

Bluetooth® sözcüğü marka ve logoları, *Bluetooth SIG,*

Inc.'in tescilli ticari markalarıdır ve bu tür markaların

kullanımı Huawei Technologies Co., Ltd. şirketinin lisansı kapsamında yer almaktadır.

Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED logosu ve Wi-Fi logosu Wi-Fi Alliance'in ticari markalarıdır.

Gizlilik Politikası

Kişisel bilgilerinizi nasıl koruduğumuzu daha iyi anlamak için lütfen <http://consumer.huawei.com/privacy-policy> konumundaki gizlilik politikasına bakın.

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd.

2017. Tüm hakları saklıdır.

BU BELGE SADECE BİLGİ AMAÇLIDIR VE HİÇBİR TÜRDE GARANTİ TEŞKİL ETMEZ.

Teknik Özellikler

Görüntü

6.0 inç IPS

2160x1080 piksel

Kamera

12MP+20MP arka kamera

- Fotoğraf: 5120 x 3840
- Video: 2160 P

8 MP ön kamera

- Fotoğraf: 3264x2448
- Video: 1080 P

Boyut & Ağırlık

154.2 mm x 74.5 mm x 7.9 mm

178 g (batarya dahil)

İşlemci & Hafıza

HUAWEI Kirin 970, octa-core, 4 x Cortex A73 2.36 GHz + 4 x Cortex A53 1.8 GHz

6 GB RAM, 128 GB ROM

Harici hafıza kartı desteklemez

Batarya

4000 mAh (Typ.)

Bu cihaz Türkiye Altyapısına uygundur.



AEEE yönetmeliğine uygundur. Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü: 5 yıl.

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümün kodu) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümün kodu) teknik özelliklerine uygundur.

Cihazınıza, yasal tanımlama amacı doğrultusunda HUAWEI Mate 10 Pro (BLA-L09) ismi atanmıştır.

Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek bir husus bulunmamaktadır.

Bu ürün için tüketicinin yapabileceği bakım bulunmamaktadır.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,

ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.

Yetkili Servisler:

HUAWEI YETKİLİ SERVİS MERKEZİ (FIXSMART)

Telefon: 08508116600

Adres: Esentepe Mah. Büyükdere Caddesi No:121 Ercan Han A Blok, 34394 Şişli/İstanbul

HUAWEI YETKİLİ SERVİS MERKEZİ (FIXSMART)

Telefon: 08508116600

Adres: Gazi Mustafa Kemal Bulvarı No:23/B Kızılay Ankara

TELESERVICE INTERNATIONAL TELEFON ONARIM VE TİC. LTD. ŞTİ.

Telefon: 02164589797

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

TELESERVICE INTERNATIONAL TELEFON ONARIM VE TİC. LTD. ŞTİ.

Telefon: 03122305530

Adres: NECATİBEY CAD. NO:82/B SİHIYE-ÇANKAYA / ANKARA

TELESERVICE INTERNATIONAL TELEFON ONARIM VE TİC. LTD.
ŞTİ.

Telefon: 02324458600

Adres: İSMET KAPTAN MAH.ŞAİR EŞREF BULVARI NO:30/A
KONAK, ÇANKAYA / İZMİR

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 02324895959

Adres: İSMET KAPTAN MAH, 1362. SOK, NO.7 106-107
ÇANKAYA İZMİR

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 02422432828

Adres: KIZILSARAY MAH.YENER ULUSOY BULVARI TALAY
APT.NO:17 ANTALYA

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 02164528054

Adres: YENİ MAH. SOĞANLIK D-100 KUZEY YAN YOL C.KANAT
SAN. SİT. NO:32-2/1 KARTAL/İSTANBUL

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 02126605959

Adres: KARTALTEPE MAH, İNCİRLİ CADİ, İHSAN KALMAZ
SOKAK, NO.3/1-2 BAKIRKÖY İSTANBUL

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 03224593074

Adres: REŞATBEY MAH.ATATÜRK CAD.62003 SOKAK GÜÇLÜ
APT.NO.29 SEYHAN-ADANA

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 03124304343

Adres: KIZILAY MAH.GAZİ MUSTAFA KEMAL BULVARI FEVZİ
ÇAKMAK SOK. ORAN APT.NO.15/B ÇANKAYA ANKARA

KVK TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ VE TİCARET A.Ş.

Telefon: 04623216402

Adres: CUMHURİYET MAH. NEMLİOĞLU CEMAL SOK. ZİYABEY
SİTESİ A BLOK NO. 16/B TRABZON

NECMİ ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ

Telefon: 4447988

Adres: ESKİ ŞARAMPOL CAD.ATEŞ APT.NO:68/A-B ANTALYA

PROPER TEKNOLOJİ

Telefon: 4447988

Adres: HAMİDİYE MAH. İLTER SOK No:7 A/- / BATTALGAZİ
MALATYA

PROVİS BİLGİ SİSTEMLERİ

Telefon: 4447988

Adres: ADALET MAH ANADOLU CAD NO:41/1 / BAYRAKLI
İZMİR

SEÇKİN ELEKTRONİK

Telefon: 4447988

Adres: ÇARŞI MAH ALİ CAN SOK NO:7 TRABZON

SİSTEM İLETİŞİM ELEKTRONİK

Telefon: 4447988

Adres: HILAL MAH.TURAN GÜNES BULV.4.CAD.NO:69/A
ÇANKAYA ANKARA

ALFA MÜHENDİSLİK

Telefon: 4447988

Adres: NARLI MAH. ATATÜRK CAD. 39-A PAZARCIK KMARAŞ

UYSAL YAZILIM

Telefon: 4447988

Adres: DUMLUPINAR MAH. 2. CAD. ACAR İŞHANI NO:4 ZEMİN
KAT D:12 / AFYONKARAHİSAR

YEDİVEREN BİLİŞİM

Telefon: 4447988

Adres: KURTULUŞ MH MEYDAN SOKAK NR: 6 UŞAK / UŞAK

BULUT ELEKTRONİK BULUT ELEKTRONİK

Telefon: 4447988

Adres: TOROS MH 78051 SK GÜNAY APT ALTI NO:20/A ADANA

DİLARA BİLGİSAYAR

Telefon: 4447988

Adres: KUTLUBEY MAH. MİMAR SİNAN CADDESİ NO:2 /
ISPARTA

ERCAN KARAKAŞ

Telefon: 4447988

Adres: HAMDİBEY MAHALLESİ İSTİKLAL CAD. No:198/A / BİGA/
ÇANAKKALE

GARANTİ ELEKTRONİK

Telefon: 4447988

Adres: HUNAT MAHALLESİ NUH NACİ YAZGAN CADDESİ No:17
C MELİKGAZİ / KAYSERİ

MARS GSM

Telefon: 4447988

Adres: İNCİLİ PINAR MAH.PROFESÖR MUAMMER AKSOY
BULV.KEPKEP
İŞ MERK.ALTI NO:20/B / ŞEHİTKAMİL/ GAZİANTEP

Üretici Firma Bilgileri:

Huawei Technologies Co., Ltd.

Bantian, Longgang District Shenzhen 518129, P.R. China

Tel : 0086-755-28780808

Web: www.huawei.com

E-mail: mobile.tr@huawei.com

İthalatçı Firma Bilgileri:

Huawei Telekomünikasyon Dış Tic. Ltd. Şti.

Saray mah. Sanayi cad. Üntel sok.

Onur Ofis Park A-1 Blok No:10 34768

Ümraniye / İstanbul / TÜRKİYE

Tel: 0-216- 6338800

Web: www.huawei.com/tr/

E-posta: mobile.tr@huawei.com

Enerji Tasarrufu

Aktif uygulamalar, ekran parlaklık seviyeleri, Kablosuz ağ (Wi-Fi) kullanımı, GPS fonksiyonları ve diğer belli bazı özellikler pilinizi tüketebilir.

Pil gücünüzden tasarruf edebilmek için, aşağıdaki önerileri uygulayabilirsiniz:

- Ekran arka ışığının süresini azaltınız.
- Ekran parlaklığını azaltınız.
- Auto-sync (otomatik eşitleme), taşınabilir kablosuz erişim noktası (hotspot), Kablosuz (Wi-Fi) ve Bluetooth'u kullanmadığınız zamanlarda kapalı tutunuz.
- Kullanmadığınızda GPS fonksiyonunu kapatınız. Bu fonksiyonu kullanan birçok uygulama, düzenli olarak bulunduğunuz yerle ilgili GPS uydularını sorgulamaktadır; her sorgulama pili harcar.

<Kullanılması Planlanan Ülkeler>

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			



EU Declaration of Conformity

For the following equipment

Product name	Smart Phone
Model	BLA-L09
Manufacturer's Name	Huawei Technologies Co., Ltd.
Manufacturer's Address	Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

We, Huawei Technologies Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the above referenced product complies with the following directives and standards:

RoHS Directive 2011/65/EU EN50581:2012

Radio Equipment Directive 2014/53/EU :

Safety	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013;
Article3.1(a)	
EMC	EN 301 489-1 V2.2.0(Draft);EN 301 489-3 V2.1.1(Final Draft); EN 301 489-19 V2.1.0 final draft; EN 301 489-17 V3.2.0(Draft);EN 301 489-52 V1.1.0(Draft);
Article3.1(b)	
Health	EN 50566:2013; EN 62209-2:2010; EN 62209-1:2016;EN 62479:2010;
Article3.1(a)	EN 50360:2001/A1:2012;
Radio	EN 300 328 V2.1.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 301 511 V9.0.2;
Article3.2	EN 301 908-1 V11.1.1;EN 301 908-2 V11.1.1; EN 301 908-13 V11.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 300 330 V2.1.1;

The conformity assessment procedure as referenced in Article 17 and detailed in Annex III of the Radio Equipment Directive has been followed with the involvement of a notified body:

Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH NB No. 0197

Certificate No. RT 60124014 0001

Accessories : Adapters: HW-050450X00 (X represents the different plug types used, which can be either C, U, J, E, B, A, I, R, Z or K, depending on your region)
 Batteries: HB436486ECW
 Earphone: 1311-3301-6001-TC-305,MEND1632B729000, 1311-3301-6001-TC-296,WINDY-C, L99EP003-CS-H, MEND1632B729001

Software: BLA-L09 8.0.0.68(C432)
 Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after place on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules.
 All RF parameters (E.g., frequency range, Output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.

Responsible for making this declaration is the:

Manufacturer Authorised representative established within the EU

Person responsible for making this declaration

Name, Surname : KangYing

Position/Title : Regulatory Compliance Manager

China, Shenzhen 2017-10-12

(Place)

(Date)

(Company stamp and legal signature)





AB Uygunluk Beyanı

Aşağıdaki ekipmanın	
Ürün adı	Akıllı Telefon
Model	BLA-L09
Üreticinin Adı	Huawei Technologies Co., Ltd.
Üreticinin Adresi	İdari Bina, Huawei Technologies Co., Ltd'nin Genel Merkezi, Bantian, Longgang İlçesi, Shenzhen, 518129, P.R.C

Huawei Technologies Co., Ltd. şirketi olarak yegane sorumluluğumuz kapsamında olmak üzere, yukarıda detayları belirtilmiş olan ürünün aşağıdaki direktif ve standartlarla uyumlu olduğunu beyan ederiz:

RoHS Direktifi 2011/65/AB:	EN50581:2012
Telsiz Ekipmanları Direktifi 2014/53/AB:	
Güvenlik	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013;
Madde3.1(a)	
Elektromanyetik Uyumluluk	EN 301 489-1 V2.2.0(Draft);EN 301 489-3 V2.1.1(Final Draft); EN 301 489-19 V2.1.0 final draft; EN 301 489-17 V3.2.0(Draft);EN 301 489-52 V1.1.0(Draft);
Madde3.1(b)	
Sağlık Madde3.1(a)	EN 50566:2013; EN 62209-2:2010; EN 62209-1:2016;EN 62479:2010;EN 50360:2001/A1:2012;
Radyo Madde3.2	EN 300 328 V2.1.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 301 511 V9.0.2; EN 301 908-1 V11.1.1;EN 301 908-2 V11.1.1; EN 301 908-13 V11.1.1;EN 301 893 V2.1.1; EN 300 330 V2.1.1;

Uygunluk değerlendirme prosedürü, Telsiz Ekipmanları Direktifi'nin 17. Maddesi'nde belirtildiği ve EK III'ünde detaylı olarak açıklandığı şekilde, onaylanmış kuruluşun katılımı ile gerçekleştirilmiştir:

Onaylanmış Kuruluş: TÜV Rheinland LGA Products GmbH
NB No.0197 Sertifika No. RT 60124014 0001

Aksesuarlar Adaptörler: HW-050450X00 (X kullanılan farklı fiş tiplerini göstermektedir, bölgenize göre C, U, J, E, B, A, I, R, Z veya K olabilir)
Piller: HB436486ECW
Kulaklıklar: 1311-3301-6001-TC-305,
MEND1632B729000, 1311-3301-6001-TC-296,
WINDY-C, L99EP003-CS-H, MEND1632B729001

Yazılım BLA-L09 8.0.0.68(C432)
Not: Ürün piyasaya sunulduktan sonra hataları gidermek veya bazı özellikleri iyileştirmek amacıyla üretici firma yazılım güncelleştirmeleri yayımlayacaktır. Üretici firma tarafından yayımlanan tüm sürümler onaylı olup yine ilgili kurullarla uyumludur.
Hiçbir RF parametresine (örneğin, frekans aralığı ve çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve bunlar kullanıcı tarafından değiştirilemez.

Bu beyanı vermekle sorumlu:

Üretici AB içinde yerleşik yetkili temsilci

Bu beyanı vermekle sorumlu kişi

Adı Soyadı: KangYing

Konum/Unvan: Mevzuata Uyum Müdürü

China, Shenzhen 2017-10-12
(Yer) (Tarih)

(Şirket kaşesi ve yasal imza)





The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.

Please visit

<http://consumer.huawei.com/en/support/hotline> for recent updated hotline and email address in your country or region.



31509304_01

