

oppo

Hızlı Başlangıç Kılavuzu CPH2631 - Cep Telefonu OPPO A60

Başlarken

Bu Kullanım kılavuzu, telefonu ve önemli özelliklerini nasıl kullanacağınızı gösterir.

Telefon hakkında daha fazla bilgi edinmek için,

- 1) www.oppo.com adresini ziyaret edin.
- 2) Ayarlar'a gidin ve ilgili bilgileri görüntülemek için arama kutusuna ilgili anahtar kelimeyi girin. Örn. Talimatlar.



Telefonu ön yükleme ile yeniden başlatma

Telefonu ön yükleme ile yeniden başlatmak için OPPO ön yükleme animasyonu görünene kadar Güç Düğmesine ve Ses Açma Düğmesine aynı anda basın ve basılı tutun.

İçerikleri eski telefondan yeni telefona transfer etme

Fotoğrafları, videoları, müzikleri, kişiler, mesajları, uygulamaları ve diğerlerini eski telefonun yeni telefona transfer etmek için 'Telefon Kopyalayıcı' uygulamasını kullanabilirsiniz.

1. Eski bir Android telefonunuz varsa, önce aşağıdaki QR kodunu tarayın; ardından 'Telefon Kopyalayıcı' uygulamasını indirin ve yükleyin; sonra yeni ve eski telefonun her ikisinde de 'Telefon Kopyalayıcı' uygulamasını açın ve işlemi tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.



<https://i.clonephone.coloros.com/download>

2. Eski bir iPhone cep telefonunuz varsa, 'Telefon Kopyalayıcı' uygulamasını doğrudan yeni telefonda açın ve iCloud hesabına girmek ve dosyaları eşzamanlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.

Aksesuarlar ve Yazılım Bilgileri

Size cihazınızla birlikte aşağıdaki standart aksesuarlar sağlanmaktadır:

1 Telefon, 1 USB veri kablosu, 1 Garanti belgesi, 1 SIM çıkarma aleti,

1 Koryucuk kılıf, 1 Sarj cihazı.

Ürün yazılım sürümü: ColorOS 14.0

Aksesuarlar ve yazılım hakkında en güncel bilgiler için, lütfen <http://www.agmteknoloji.com> adresindeki DoC'ye (Uygunluk Beyanı) bakın.

Bu ürünün T.C. Ticaret Bakanlıği Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne tespit edilen kullanım ömrü 5 (beş) yıldır.

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.

Bu cihaz ETSI TS 122 268 standardına veya bu standardın yerini alan ulusal ve uluslararası standartlara ve bu standartlarda yer alan teknik özelliklere uygundur.

Bu ürün, Türkiye altyapısına uygundur.

Özellikler

Ürün	CPH2631
Ana ekran parametresi	16,94cm(6,67")
Boyut	165,71x76,02x7,68(mm)
Pil	4880mAh/19,09Wh(Min) 5000mAh/19,55Wh(Typ)
Kamera	50 Mega+2 Mega piksel arka 8 Mega piksel ön
Çalışma sıcaklığı	0°C -35°C
SAR Değerleri	CE SAR 0,738W/kg(Baş) 0,738W/kg(Vücut)

Radio Dalgaları Teknik Özellikleri

Radio	Frekansı	Maks Çıkış Gücü
GSM	850MHz	33.5dBm
	900MHz	33.5dBm
	1800MHz	30.5dBm
	1900MHz	30.5dBm
WCDMA	Band 1	24.3dBm
	Band 5	24.3dBm
	Band 8	24.3dBm
LTE FDD	Bands 1/3/28	24.3dBm
	Bands 5/8/20	24.8dBm
	Band 7	23.8dBm
	Bands 38/40	24.3dBm
LTE TDD	Band 41	24.1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	12.4dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	18.4Bm(EIRP)
	5.15-5.25GHz	16.5dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.25-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	14.5dBm(EIRP)
	5.725-5.825GHz	10.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	42dBuA/m @10m

Bildirim

Bu Hızlı Başlangıç Kılavuzu güvenlik, çalışma ve müşteri hizmetleriyle ilgili bilgileri içerir. OPPO akıllı telefonunu kullanmadan önce lütfen tüm talimatları ve aşağıdaki güvenlik bilgilerini okuyun ve yedek olarak saklayın. Daha ayrıntılı talimatlar bu ürün içerisinde elektronik dosya olarak tutulmaktadır. Lütfen OPPO akıllı telefonunda yerleşik olarak bulunan talimatları okuyun. En güncel bilgiler için www.oppo.com/try veya <http://www.agmteknoloji.com> web adresini ziyaret edebilirsiniz.

Güvenli ve verimli kullanım talimatları

Güvenli ve doğru kullanımı sağlamak için cihazı kullanmadan önce tüm bilgileri okuyun.

• Bu cep telefonu, 0°C ile 35°C arasındaki bir ortamda çalışmak için uygundur. Saklama sıcaklığı -20°C ile 45°C arasında olmalıdır. Aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklar cep telefonuna zarar verebilir veya pilin ömrünü kısaltabilir.

• Lütfen cihazı iyi havalandırılan bir ortamda şarj edin. Bu cep telefonunu 5°C ile 35°C arasındaki bir ortamda şarj etmenizi önerilir. Telefonun hızlı şarj özelliği varsa, sıcaklık 15°C'nin altında veya 35°C'nin üzerinde olduğunda hızlı şarj moduna geçemeyebilir.

• Lütfen ürünün sıvı ile temas etmediğinden emin olun. Ürün ıslaksa kullanmayın, şarj etmeyin. Ürün ıslandığından 'sıvı hasar etiketi' renk değiştirir. Bu durumun garanti kapsamında sunulun ücretsiz onarım hizmetlerinden yararlanmanıza engel olacağını lütfen unutmayın.

• Cihazı 12 saatten uzun süre şarj etmeyin veya şarjda bırakmayın.

• Adaptör, cihazın yakınına kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

• Olası elektrik çarpması, patlama veya diğer tehlikeleri önlemek için üretici tarafından onaylanan şarj cihazlarını, veri kablolarını, pilleri ve diğer aksesuarları kullanın.

• Arka kapak çıkarılamaz.

• Pil şarjına, aşırı ısınmaya veya patlamaya neden olabileceğinden pili değiştirmeyin, sökmeyin, mekanik olarak ezmeyin veya kesmeyin.

• Telefonu veya pili doğrudan güneş ışığına, ısı kaynaklarının yakınına/içine veya düşük hava basınçlı ortamda bırakmayın; bu, bir patlamaya veya pil şarjına neden olabilir.

• Cihazınızın parçalarına veya dahili devrelere zarar gelmesini önlemek için cihazı tozlu, dumanlı, nemli veya kirli ortamlarda veya manyetik alanların yakınında kullanmayın.

• Pil geri dönüştürülmeli veya evsel atıklardan ayrı olarak atılmalıdır. Pilin yanlış atılması yangına veya patlamaya neden olabilir.

• Ürünün herhangi bir parçası çatlaklı veya hasar görmüşse, hemen kullanmayı bırakın ve OPPO Yetkili Teknik Servisi ile iletişime geçin.

• Potansiyel olarak patlayıcı bir atmosfere sahip herhangi bir alanda, patlatma alanlarında / patlama alanların yakınında cihazınızı kapatın ve tüm işaret ve talimatlara uyun.

• Pil en az yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir, ancak zamana ve kullanıma bağlı olarak yıpranacaktır.

Uyarılar



Yüksek ses basınç nedeniyle işitme hasarını önlemek için, uzun süre yüksek ses seviyesinde dinlemeyin. Taşınabilir bir cihazı yüksek sesle dinlemek kullanıcının kulaklarına zarar verebilir ve işitme bozukluklarına (geçici veya kalıcı sağırılık, kulaklarda uğultu, kulak çınlaması veya hiperakuzi) neden olabilir. Bu nedenle, taşınabilir aygıtın tam sesste veya orta sesste günde bir saatten fazla kullanılmaması şiddetle tavsiye edilir.

• Özellikle hastane ve sağlık bakım tesisleri, servis istasyonları, okullar, profesyonel garajlar ve bir hava taşıtındaki her yer için tüm güvenlik talimatlarına uyun.

• Araç kullanırken cihazınızı kullanmayın ve mobil cihaz kullanımına ilgili tüm güvenlik uyarılarına ve düzenlemelerine uyun.

• Elektronik implantı olan kişiler (kalp pilleri, insüline, nörostimülatörler vb.) Cep telefonunu implanttan 15 cm uzağa veya implantın karşı tarafına yerleştirmeleri önerilir.

Kullanım önerileri:

• Cep telefonu kullanımıyla ilgili herhangi bir tehlike gözlemlenmemiştir ve bu tamamen öleyici bir öneridir.

• Radyasyona maruz kalma düzeyini azaltmak için cep telefonunu:

a. İyi sinyal alım koşullarında: sinyal göstergesi, sinyal alım çubuğunda tam bir sinyal gösterdiğinde,

b. Kulaklık veya hoparlör ile,

c. Çağrılar yerine veri, SMS ve MMS mesajların kullanımına öncelik verilerek kullanılması önerilir.

• Hamile kadınlar cep telefonunu karınlarından, gençler de alt karın bölgelerinden uzak tutmalıdır.

• Cep telefonunun çocuklar ve ergenler tarafından, örneğin arama sayısını ve sürelerini sınırlayarak veya cihazın gece kullanımını sınırlayarak makul şekilde kullanılması önerilir.

• Telefonunuzu ve aksesuarlarını küçük çocukların erişebileceği yerlerde bırakmayın veya onlarla oynamalarına izin vermeyin. Kendilerine, başkalarına veya kazayla telefona zarar verebilirler.

• Telefonunuz, yaralanmaya neden olabilecek veya yerinden çıkıp boğulma tehlikesi oluşturabilecek keskin kenarlı küçük parçalar içerir.

• Tüm kişisel bilgiler, ürün yazılımı yükseltmesi sırasında veya sonrasında silinebilir. Yükseltmeden önce lütfen kişisel bilgilerinizi yedekleyin.

• Bu ürünün işletim sistemi resmi sistem güncellemelerini desteklemektedir. Kullanıcı herhangi bir üçüncü parti ROM sistemini yüklediye veya sistem dosyasını kırarak değiştirdiyse, bu sistemde güvenlik risklerine yol açabilir. OPPO, bu gibi durumlarda nihai kullanım için herhangi bir destek sağlamayacak olup herhangi bir sorumluluk üstlenmeyecektir.

• Kişisel bilgilerinizi nasıl koruduğumuzda daha iyi anlamak için lütfen OPPO resmi web sitesindeki gizlilik politikasına bakın.

Uçakta

Kablosuz cihazlar uçakta etkileşime neden olabilmektedir.

- Uçağa binmeden önce cihazınızı kapatın.
- Uçak yerdeyken mürettebattan izin almadan kullanmayın.

Acil aramalar

Acil aramalar her mobil şebekede mevcut olmayabilir. Bu nedenle acil aramalar için hiçbir zaman yalnızca cihazınıza güvenmeyin. Bölgenizdeki servis sağlayıcıyla görüşerek bilgi alın.

Nakliye ve taşıma sırasında dikkat edilmesi gerekenler

- Cihazınızı sıvı ve nemden koruyun.
- Cihazınızı nakliye sırasında oluşabilecek darbelerden korumak için doğru paketleme yapın.
- Taşıma sırasında cihazlar(ın üstüne ağır yük koymayın.

Bakım Onarım

Tüketici tarafından yapılabilecek herhangi bir periyodik bakım ve onarım gerektirmemektedir. Cihazınızı kuru ve yumuşak bir bez ile temizleyebilirsiniz. Ürününüzün arızalanması durumunda OPPO Yetki Teknik Servis merkezleriyle iletişime geçin.

Enerji tasarruf bilgileri

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

Pil gücünüzden tasarruf edebilmek için, aşağıdaki önerileri uygulayabilirsiniz:

- Ekran açık kalma süresini azaltmak.
- Ekran parlaklığını azaltmak.
- Auto-sync (Otomatik eş-zamanlama), Taşınabilir kablosuz erişim noktası (Hotspot), Kablosuz (Wi-Fi) ve Bluetooth fonksiyonlarını kullanmadığınız zaman kapalı tutmak.
- GPS fonksiyonunu kullanmadığınız durumlarda kapatmanız önerilir. Bu fonksiyonu kullanan birçok uygulama konum bilgisi için GPS uyduları ile veri aktarımında bulunur.

Özgül Soğurma Oranı (SAR) Bilgileri

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası yönergeler tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu yönergeler, bağımsız bilimsel kuruluş ICNIRP tarafından geliştirilmiştir ve yaşa ve sağlık durumuna bakılmaksızın tüm kişilerin korunmasını sağlamak için tasarlanmış güvenlik sınırlarını içerir.

Yönergeler, Özel Soğurma Oranı veya SAR olarak bilinen bir ölçü birimi kullanır. Mobil cihazlar için SAR limiti, kulakta test edildiğinde veya vücut üzerinde ise 2,0W/kg değeri ile sınırlanılmaktadır. Cihazınıza ait SAR değerlerini Özellikler tablosundan bakabilirsiniz.

Bu cihaz, telefonun arka tarafı 0,5 cm uzakta tutularak, vücut üzerinde tipik işlemler için test edilmiştir. RF maruz kalma gereksinimleriyle uyumluluğu sürdürmek için, kullanıcının vücudu ile ahizenin arkası arasında 0,5 cm'lik bir mesafe sağlayan aksesuarlar kullanın. Kemer klipslerinin, kılıfların ve benzeri aksesuarların kullanımı, montajında metal bileşenler içermemelidir. Bu gereksinimleri karşılamayan aksesuarların kullanımı Radyo Frekansına maruz kalma gereksinimleriyle uyumlu olmayabilir ve bundan kaçınılmalıdır.

AB Uygunluk Beyanı (DoC)

CE İşburada, **AGM Teknoloji Yatırım Sanayi Ticaret Anonim Şirketi**, Şti. bu kablosuz cihazın 2014/53/EU ve 2011/65/EU Yönergelerinin temel gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleriyle uyumlu olduğunu beyan eder.

AB uygunluk beyanının tam metni <http://www.agmteknoloji.com> web adresinde okunabilir.

ErP Uyumluluğu

Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., ürünlerinin Enerji ile ilgili Ürünler Direktifi (ErP) 2009/125/EC ile uyumlu olduğunu beyan eder.

Daha fazla bilgi için www.oppo.com/en/erp-information web adresini ziyaret edebilirsiniz.

5 GHz bandındaki kısıtlamalar

5150 - 5350 MHz frekans aralığı yalnızca AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FL, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI) ülkelerinde iç mekan kullanımı için sınırlanmıştır.

Bu ürünün Wi-Fi 5G'yi destekleyip desteklemediğini öğrenmek için Radyo Dalgaları Teknik Özellikleri tablosuna bakabilirsiniz.

Uyarı: Bu cihaz, AB'nin tüm üye ülkelerinde kullanılabilir. Cihazın kullanıldığı yerdeki ulusal ve yerel düzenlemelere uyun. Yerel ağa bağlı olarak bu cihazın kullanımı kısıtlanmıştır.

Çift SIM kartlıdır.

Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (AEEE)

WEEE Bu sembol, yerel yasa ve yönetmeliklere göre ürününüzün ve/veya pilinin evsel atıklardan ayrı olarak atılması gerektiği anlamına gelir. Bu ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde, kullanıcı, ürününü yetkili bir geri dönüşüm kuruluşuna verme seçeneğine sahiptir. Ürününüzün uygun şekilde geri dönüşümü insan sağlığını ve çevreyi koruyacaktır.

E-atık ile ne yapacağınızdan emin değilseniz, lütfen yerel yetkililer veya evsel atık imha servisiyle iletişime geçin.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Yetkili Teknik Servis Noktaları

Yetkili servis bilgilerine aşağıdaki internet adreslerinden ulaşabilirsiniz.

- www.oppo.com/tr/
- <http://www.agmteknoloji.com>
- www.servis.gov.tr

Tüketicinin Seçimlik Hakları

Malın ayıplı olduğu anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11. maddesinde yer alır;

a) Sözleşmeden dönme,

b) Satış bedelinde indirim isteme,

c) Ücretsiz onarılmasını isteme,

d) Satılının ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; iççilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür.

Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığında, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumunda; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkan 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 verilmesi durumunda, tüketici

Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvuru yapabilir.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasını ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvuru yapabilir.

Üretici Firma:

AGM Teknoloji Yatırım Sanayi Ticaret Anonim Şirketi

Çobançesme Mah. Kırmız Sok. No:16/1/2 Bahçelevler - İstanbul

Tel: +90 212 454 10 00

Genel Merkez:

Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd

NO.18 Haibin Road, Wusha Village, Chang'an Town, DongGuan City, GuangDong, China.

Telif Hakkı OPPO Inc. Tüm hakları saklıdır.

Website: www.oppo.com



AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: AGM TEKNOLOJİ YATIRIM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Adres: ÇOBANÇEŞME MAH. KIMIZ SK. NO:16/1 BAHÇELİEVLER / İSTANBUL

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Cep Telefonu

Tip tanım(lar)ı: CPH2631-A60

Ticari Marka: OPPO

İlgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU & 2015/863 EN 63000:2018

Telsiz Ekipman Yönetmeliği: 2014 / 53 / EU

ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Güvenlik IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; Taslak ETSI EN 301 489-17 V3.2.6; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.2.1; EN 55032: 2015+A1: 2020; EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021; EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

Sağlık EN 50566:2017+A1:2023; EN 50360:2017+A1:2023; EN IEC 62311:2020; EN 50665: 2017; EN 62209-1:2016; EN 62209-2:2010+A1:2019

Radyo ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 303 345-1 V1.1.1; ETSI EN 303 345-3 V1.1.1; EN IEC 62680-1-2:2022; EN IEC 62680-1-3:2022

Onaylanmış Kuruluş Kiwa Nederland B.V. Onaylanmış Kuruluş numarası 0063 gerçekleştirilen:

Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: 242140067/AA/01

Aksesuarlar:

Adaptör	VCB4JAEH, VCB4JAAH, VCB4JATH, VCB4JAYH, VCB4JAUH
Pil	BLPA49
USB Kablosu	DL154

Yazılım sürümü: ColorOS 14.0 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurullarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2024-03-7 İstanbul, TÜRKİYE

Yayınlama yeri ve tarihi

AYDIN MİSTAÇOĞLU, CEO

Ad title imza

AGM TEKNOLOJİ YATIRIM SAN. TİC. A.Ş.
Çobançeşme Mah. Kimiz Sk. No: 16-1 D: 2
Bahçelievler - İSTANBUL - T.C. Sic. No: 316922-5
Yanıkosun V.D.E. No: 14 6745
Mersis No: 3009 1546 7498 0001