

oppo

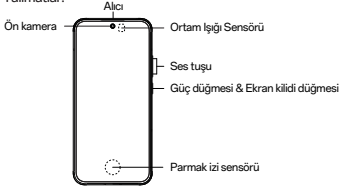
Hızlı Başlangıç Kılavuzu
CPH2737 - Cep Telefonu
OPPO Reno14 5G

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, kişileri, mesajları, uygulamaları ve diğerlerini eski telefondan 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 Sarj cihazı, 1 USB veri kablosu, 1 SIM çıkarma aleti, 1 Koruyucu kılıf, 1 Garanti belgesi, 1 Hızlı Başlangıç Kılavuzu.

Ürün yazılımı sürümü: ColorOS 15.0

Aksesuarlar ve yazılım hakkında en güncel bilgiler için, lütfen

www.oppo.com/en/certification adresindeki DoC'ye (Uygunluk Beyanı) bakın.

Bu ürünün T.C. Ticaret Bakanlığı 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	CPH2737	
Ana ekran parametresi	16,74cm(6,59")	
Boyut	157,90×74,73×7,42(mm)	
Pil	DC3,92V 5840mAh/22,90Wh(Min) DC3,92V 6000mAh/23,52Wh(Typ)	
Kamera	50 Mega + 50 Mega + 8 Mega piksel arka 50 Mega piksel ön	
Çalışma sıcaklığı	0°C-35°C	
SAR Değerleri	CE SAR	0,982W/kg(Baş) 1,285W/kg(Vücut)

Not: Yukardaki SAR değerleri bu cihaz için bildirilen en yüksek değerlerdir.

Radyo Dalgaları Teknik Özellikleri

Bu cihaz, farklı şebekelere, ülkelere veya bölgelere bağlı olarak kullanılabilirliği değişebilen aşağıdaki frekans aralıklarında ve maksimum iletim gücü (radyasyonlu ve/veya iletilen) sınırlarında çalışabilir.

Radyo	Frekansı	Maks. Çıkış Gücü
GSM	850/900MHz	33.5dBm
	1800/1900MHz	30.5dBm
WCDMA	Bands 1/4/5/6/8/19	24.8dBm
	Band 2	23.8dBm
LTE FDD	Bands 1/3/4/5/7/8/18/19/20/26/28/66	25dBm
	Bands 2/12/13/17	23.8dBm
	Band 32	/
LTE TDD	Band 39	22.7dBm
	Bands 38/40	25dBm
	Band 41	25.8dBm
5G NR	n1/n3/n7/n38/n66	25.4dBm
	n5/n8/n26	25.7dBm
	n20/n28/n40	25dBm
	n2/n12/n77	24.2dBm
	n41	26.2dBm
	n78	27.2dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	18.5dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	19.3dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.25GHz	19dBm(EIRP)
	5.25-5.35GHz	14.3dBm(EIRP)
	5.47-5.725GHz	11.6dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	8.8dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	42dBµA/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/tr 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 etmeniz 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 sunulan 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 sızıntısına, 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 sızıntısına neden olabilir.
- Cihazınızın parçalarına veya dahili devrelerine 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 çatlamış 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.
- 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 kullanımıyla ilgili tüm güvenlik uyarılarına ve düzenlemelerine uyun.
- Elektronik implantı olan kişilerin (kalp pilleri, insülin pompaları, nörostimülatörler vb.) Cep telefonunu implanttan 15 cm uzağa veya implantın karşı tarafına yerleştirmeleri önerilir.

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 seste veya orta seste günde bir saatten fazla kullanılmaması şiddetle tavsiye edilir.

Kullanım önerileri:

- Cep telefonu kullanımıyla ilgili herhangi bir tehlike gözlemlenmemiştir ve bu tamamen önleyici 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 mesajlarının kullanımına öncelik verilerek kullanılması önerilir.
- Hamile kadınlar cep telefonunu karnlarından, gençler de alt karnın 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 onunla 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 yüklediyse 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 koruduğumuzu 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 cihaz(lar)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 pilinizi 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 sınırlandırılmaktadır. 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)

 İşburada, Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. 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 www.oppo.com/en/certification 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

5250 - 5350 MHz frekans aralığı yalnızca 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(NI) ülkelerinde iç mekan kullanımı için sınırlandırılmıştır.

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 kullanımını kısıtlanmış olabilir.

Çift SIM kartlıdır.

Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (AEEE)



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 alan;

- a) Sözleşmeden dönme,
- b) Satış bedelinde indirim isteme,
- c) Ücretsiz onarılmasını isteme,
- d) 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.

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 durumunda; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini 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 verilmemesi durumunda, tüketici

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

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

Uyarı

Cihazınız kontrollü bir ortamda test edilmiş ve belirli durumlarda sıçramaya, suya ve toza dayanıklı olduğu onaylanmıştır (uluslararası standart IEC 60529 tarafından açıklandığı gibi IP66/IP68/IP69 sınıflandırmasının gereksinimlerini karşılar; IP68 test koşulları: 15-35 °C, 86-106 kPa, 1,5 metre, 30 dakika). Su geçirmezlik ve toz geçirmezlik seviyesi normal aşınma sonucunda azalabilir. Cihazınızı ıslak koşullarda şarj etmeyin.

İthalatçı:

AGM Teknoloji Yatırım Sanayi Ticaret Anonim Şirketi
Çobançeşme Mah. Kırmızı Sok. No:16/1/2 Bahçelievler - İstanbul

Üretici:

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

