

EVOFONE

POCO

X8 PRO MAX

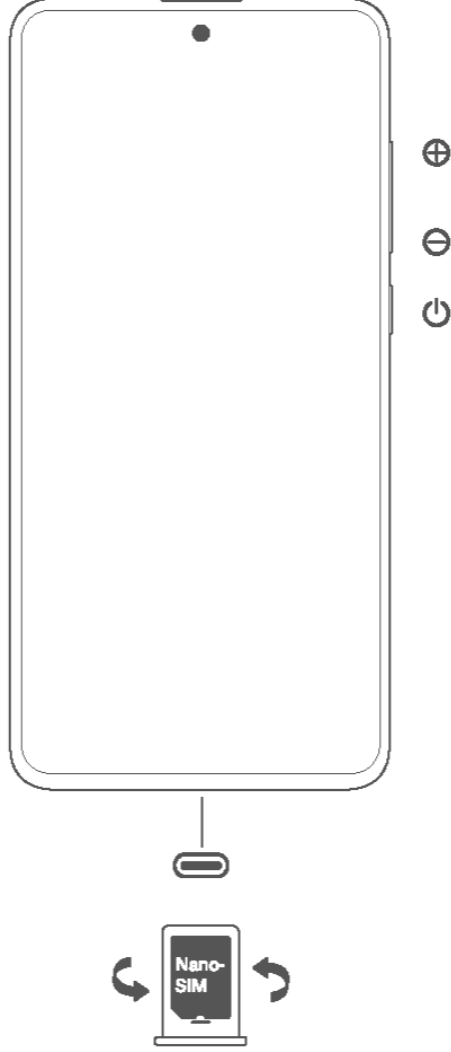
CEP TELEFONU KULLANMA KILAVUZU

MARKA : POCO

MODEL : 2602BPC18G

POCO X8 Pro Max

Güvenlik Bilgileri



Kullanım kılavuzunu görüntülemek için QR kodunu tarayın.

İçindekiler

1. Kurulum ve Kullanım Bilgisi.....	4
2. Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	13
3. Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler.....	13
4. Teknik Özellikler.....	14
5. Bakım ve Onarım Sırasında Uyulması Gerekenler	15
6. Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım	16
7. Bağlantı veya Montaj.....	16
8. Cihazın Kullanım Ömrü	16
9. Yetkili Merkez Servis.....	16
10. Tüketicinin Seçimlilik Hakları.....	16
11. Enerji Tüketim Bilgisi	17
12. Emniyet Uyarısı	17
13. Acil Durum Aramaları	18
14. İnsan ve Çevre Sağlığı ile İlgili Bilgi, Kullanım Hatalarına İlişkin Uyarılar	18
15. Geri Dönüşüm	18

1. Kurulum ve Kullanım Bilgisi

Xiaomi'yi seçtiğiniz için teşekkürler.

Cihazı açmak için güç düğmesine uzun basın.

Cihazı yapılandırmak için ekran üstündeki talimatları izleyin.

Daha fazla bilgi için resmî web sitemizi ziyaret edin: www.mi.com/global/service/userguide

SIM Hakkında:

Lütfen standart olmayan SIM kartları SIM kart yuvasına takmayın. SIM kart yuvasına zarar verebilirler.



UYARI: Bu cihazı parçalarına ayırmayın.

Telefonunuzu açma ve kurma

Telefonunuzu ilk kez açtığınızda telefonunuz, ağ bağlantıları ve telefon ayarları kurulumu konularında size rehberlik eder.

1. Telefonunuzu açmak için telefon titreyene kadar açma/kapatma tuşunu basılı tutun.
2. Telefonunuz açıldığında dilinizi ve bölgenizi seçin.
3. Telefonunuzda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Önceki Telefonunuzdan Veri Aktarma

Google hesabınız yoluyla önceki cihazınızdan verileri cihazınıza aktarabilirsiniz.

Eski telefonunuzdaki verilerin yedeğini Google hesabınıza almak için eski telefonunuzun kullanıcı kılavuzuna bakın.

1. Ayarlar > Hesaplar > Google seçeneğine dokunun.
2. Telefonunuza geri yüklenmesini istediğiniz verileri seçin. Telefonunuz İnternet'e bağlandığında senkronizasyon otomatik olarak başlar.

Önceki Android telefonunuzdan uygulama ayarlarını geri yükleme

Önceki cihazınız Android'se ve Google hesabına yedek alma bu cihazda etkinleştirilmişse uygulama ayarlarınız Wi-Fi şifrelerini geri yükleyebilirsiniz.,

1. Ayarlar > Yedekle ve sıfırla seçeneğine dokunun.
2. Otomatik geri yükle seçeneğini Açık olarak belirleyin.

Bu ürünü güvenli bir şekilde imha etmek için özel önlemler alınmalıdır. Bu işaret, bu ürünün AB'deki diğer evsel atıklarla birlikte atılmayacağını gösterir. Uygun olmayan atık bertarafından çevreye veya insan sağlığına zarar verilmesini önlemek ve malzeme kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını teşvik etmek için lütfen sorumlu bir şekilde geri dönüştürün.

Cihazınızı güvenli bir şekilde geri dönüştürmek için lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın veya cihazın orijinal olarak satın alındığı satıcıyla iletişime geçin.

DİKKAT: PIL YANLIŞ TIPTA BİR PİLLE DEĞİŞTİRİLİRSE PATLAMA RISKİ. KULLANILMIŞ PİLLERİ TALİMATLARA GÖRE ATIN.



Olası işitme hasarını önlemek için uzun süre yüksek ses seviyelerinde dinlemeyin.

Ek güvenlik bilgilerine ve önlemlerine aşağıdaki bağlantıdan erişilebilir:

www.mi.com/en/certification

Önemli Güvenlik Bilgisi

Cihazınızı kullanmadan önce aşağıdaki tüm güvenlik bilgilerini okuyun:

- İzin verilmeyen kabloların, güç adaptörlerinin veya pillerin kullanılması yangına, patlamaya, elektrik çarpmasına, başka riskler oluşturmasına veya cihaza zarar vermesine neden olabilir.
- Bu cihazın çalışma sıcaklığı aralığı 0°C ila 40°C'dir. Bu cihazı bu sıcaklık aralığının dışındaki bir ortamda kullanmak cihaza zarar verebilir.
- Cihazınızda yerleşik bir pil varsa, pile veya cihaza zarar vermemek için pili kendiniz değiştirmeye çalışmayın.
- Bu cihazı yalnızca birlikte verilen veya izin verilen kablo ve güç adaptörüyle şarj edin. Yalnızca cihazınızla uyumlu olan izin verilen aksesuarları kullanın.
- Şarj işlemi tamamlandıktan sonra adaptörü hem cihazdan hem de elektrik prizinden çıkarın. Cihazı 12 saatten fazla şarj etmeyin.
- Pil, evsel atıklardan ayrı olarak geri dönüştürülmeli veya atılmalıdır. Pilin yanlış kullanılması yangına veya patlamaya neden olabilir. Cihazı, pilini ve aksesuarlarını yerel yönetmeliklerinize göre atın veya geri dönüştürün.

- Pili sökmeyin, çarpmayın, ezmeyin veya yakmayın. Pil deforme olmuş veya hasar görmüş görünüyorsa, kullanmayı hemen bırakın.
- Aşırı ısınmaya, yanıklara veya diğer yaralanmalara neden olabileceğinden pili kısa devre yaptırmayın.
- Pili yüksek sıcaklıktaki bir ortama koymayın.
- Aşırı ısınma patlamaya neden olabilir.
- Yangına veya patlamaya neden olabileceğinden pili yakmayın.
- Kullanıcı pili çıkaramaz veya değiştiremez. Pilin çıkarılması veya onarımı yalnızca üreticinin yetkili bir onarım merkezi tarafından yapılmalıdır.
- Cihazınızı kuru tutun.
- Cihazı kendiniz onarmaya çalışmayın. Cihazın herhangi bir parçası düzgün çalışmıyorsa, Mi müşteri desteği ile iletişime geçin veya cihazınızı yetkili bir onarım merkezine götürün.
- Diğer cihazları kullanım kılavuzlarına göre bağlayın. Uyumsuz cihazları bu cihaza bağlamayın.
- AC/DC adaptörleri için priz, ekipmanın yakınına kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
 - Cep telefonlarının belirli durumlarda ve ortamlarda kullanımını kısıtlayan tüm geçerli yasa ve düzenlemelere uyun.
- • Cep telefonunu; benzin istasyonlarında veya yakıt, kimyasal maddeler ya da tahıl, toz veya metal tozu gibi parçacıklar içerebilecek hava bulunan patlayıcı atmosferlerde kullanmayın. Kablosuz cihazların kapatılması gerektiğini belirten tüm uyarı levhalarına uyun. Patlama bölgesinde veya “iki yönlü telsizlerin” ya da “elektronik cihazların” kapatılmasının istendiği alanlarda cep telefonunuzu veya kablosuz cihazınızı kapatın.
- • Telefonunuzu hastane ameliyathanelerinde, acil servislerde veya yoğun bakım ünitelerinde kullanmayın. Hastanelerin ve sağlık merkezlerinin mevcut tüm kural ve düzenlemelerine uyun. Tıbbi cihazınızın cep telefonunuzla etkileşime girip girmeyeceğini öğrenmek için doktorunuza ve cihaz üreticisine danışın. Kalp pili ile olası etkileşimi önlemek için cep telefonu ile kalp pili arasında daima en az 15 cm mesafe bırakın. Bunu sağlamak için telefonu kalp pilinin karşı tarafındaki kulakta kullanın ve göğüs cebinde taşımayın. Tıbbi ekipmanlarla etkileşimi önlemek için telefonu işitme cihazları, koklear implantlar veya diğer benzer cihazların yakınında kullanmayın.
- • Gerektiğinde uçak güvenlik düzenlemelerine uyun ve uçak içerisinde telefonu kapatın.
- • Araç kullanırken ilgili trafik yasalarına ve düzenlemelerine uyun.
- • Yıldırım çarpmasını önlemek için fırtınalı havalarda telefonu dış mekânda kullanmayın.
- • Şarj olurken telefonla görüşme yapmayın.

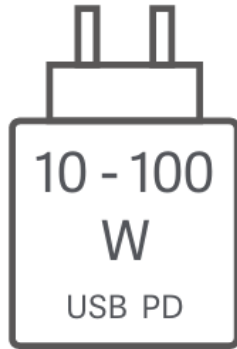
- Telefonunuzu banyo gibi yüksek nemli ortamlarda kullanmayın. Bu durum elektrik çarpmasına, yaralanmaya, yangına ve şarj cihazının zarar görmesine neden olabilir.
- Kullanıcı kılavuzunda belirtilen ilgili tüm güvenlik uyarılarına uyun. Bu cihaz yalnızca USB Type-C kablosu ile USB güç adaptörleri kullanılarak şarj edilebilir.

Şarj işlemi için:

- FCC/CECP sertifikalı ve standartlara uygun güç adaptörlerine bağlayın.
- Ürün kutusunda bulunan USB kablosunu Mi marka şarj cihazı ile kullanın ve ardından güç prizine bağlayın.
- Yalnızca bu kılavuza uygun, yetkili üçüncü taraf şarj cihazlarını kullanın.
- 100W/Xiaomi HyperCharge.

Şarj Uyumluluğu

- USB2.0 veya daha yüksek protokol standardına uygun, üçüncü taraf şarj cihazı ve veri kablosu kullanabilirsiniz.
- Uluslararası Elektroteknik Komisyonu (IEC 60950), görsel/işitsel ve bilgi teknolojisi ekipmanları güvenliği standardı (IEC 62368-1) ile ülkenizdeki ilgili yasa ve düzenlemelere uygun güç adaptörleri kullanılması önerilir. Düşük kaliteli şarj cihazlarının kullanılması ürüne ve kişisel/mülk güvenliğinize zarar verebilir.



Şarj cihazının sağladığı güç, maksimum şarj hızına ulaşmak için radyo ekipmanı tarafından gereken minimum [10] Watt ile maksimum 100 Watt arasında olmalıdır. USB PD hızlı şarj desteklenir.

Güvenlik Bildirimi

Lütfen yerleşik yazılım güncelleme özelliğini kullanarak telefonunuzun işletim sistemini güncelleyin veya yetkili servis noktalarımızdan herhangi birini ziyaret edin. Yazılımın başka yollarla güncellenmesi cihaza zarar verebilir veya veri kaybına, güvenlik sorunlarına ve diğer risklere neden olabilir.

Feragatname

Bu kullanım kılavuzu, Xiaomi veya yerel bağlı şirketi tarafından yayınlanmıştır. Bu kullanım kılavuzunda yazım hataları, mevcut bilgilerdeki yanlışlıklar veya program ve/veya ekipmandaki iyileştirmeler nedeniyle gerekli olan iyileştirmeler ve değişiklikler, Xiaomi tarafından herhangi

bir zamanda ve önceden haber verilmeksizin yapılabilir. Bununla birlikte, bu tür değişiklikler, kullanım kılavuzunun yeni çevrimiçi sürümlerine dahil edilecektir (lütfen www.mi.com/global/service/userguide'daki ayrıntılara bakın). Tüm çizimler yalnızca örnekleme amaçlıdır ve gerçek cihazı doğru bir şekilde tasvir etmeyebilir.

XIAOMI Garanti Bildirimi

Bu garanti size belirli haklar vermektedir ve ülkenizin, iliniz veya eyaletinizin yasaları tarafından devredilen başka haklara sahip olabilirsiniz. Aslında, bazı ülkelerde, illerde veya eyaletlerde, tüketici yasası minimum bir garanti süresi getirebilir. Yasaların izin verdiği durumlar dışında, xiaomi sahip olabileceğiniz diğer hakları hariç tutmaz, sınırlamaz veya askıya almaz. Haklarınızın tam olarak anlaşılması için sizi ülkenizin, ilinizin veya eyaletinizin yasalarına danışmaya davet ediyoruz.

Bu sözleşmeye dayalı Garanti, yalnızca orijinal olarak sağlandığı şekliyle Xiaomi Ürününün (bundan böyle "Ürün" olarak anılacaktır) donanım bileşenleri için geçerlidir ve Xiaomi'ye veya üçüncü taraflara ait olan ve bunlar için bir son kullanıcı lisans sözleşmesi veya ayrı garanti/garanti beyanları veya istisnaları sağlanan veya uygulanması amaçlanan herhangi bir yazılım veya diğer ekipman için geçerli değildir.

Sınırlı Ürün Garantisi

Xiaomi, ilk alıcıya, Xiaomi Ürününüzün garanti süresi boyunca normal kullanım koşullarında malzeme ve işçilik açısından kusursuz olacağını garanti eder. Yürürlükteki yasalar tarafından aksi belirtilmedikçe, garanti sürer ve bir garanti için sağlanır

(1)Ana ünite için yıl, çıkarılabilir pil ve şarj cihazı için altı (6) ay, çıkarılmayan pil için bir (1) yıl, varsa satın alma tarihinden itibaren Kulaklık için üç (3) ay. Yukarıdaki maddeye bakılmaksızın, Xiaomi, yürürlükteki yasaların getirdiği minimum yasal garanti süresini hariç tutmaz, sınırlamaz veya askıya almaz.

Xiaomi, Ürünün çalışmasının kesintisiz veya hatasız olacağını garanti etmez.

Telafiler

Bir donanım kusuru bulunursa ve Garanti Süresi içinde Xiaomi tarafından geçerli bir talep alınır, Xiaomi;

(1) Ürünü ücretsiz olarak onaracak, yeni veya yenilenmiş yedek parçalar kullanacak,

(2)Ürünü yeni veya yenilenmiş bir ürünle değiştirecek veya (3) olası nakliye masrafları hariç olmak üzere Ürünü iade edecektir.

Bir kusur durumunda, yasaların izin verdiği en geniş ölçüde, bunlar sizin tek ve münhasır çözüm yolunuzdur. Yürürlükteki yasaların yasakladığı durumlar dışında nakliye ve taşıma ücretleri geçerli olabilir.

Değiştirilen herhangi bir donanım ürünü, orijinal garanti süresinin geri kalanı veya otuz (30) gün (hangisi daha uzunsa) veya yargı alanınızda geçerli olabilecek herhangi bir ek süre boyunca garanti edilecektir.

Garanti Hizmeti Nasıl Alınır

Yürürlükteki yasalara uygun olarak, Xiaomi, müşteriden satın alma ayrıntılarının kanıtını ve Ürünün IMEI'si ile garanti kartını sunmasını isteyebilir. Üründe depolamış veya korumuş olabileceğiniz tüm verileri, yazılımları veya diğer materyalleri yedeklemek sizin sorumluluğunuzdadır. Bu tür verilerin, yazılımların veya diğer materyallerin servis sırasında kaybolması veya yeniden biçimlendirilmesi muhtemeldir ve Xiaomi bu tür herhangi bir hasar veya kayıptan sorumlu olmayacaktır.

İstisnalar ve Sınırlamalar

Xiaomi tarafından aksi belirtilmedikçe, bu Sınırlı Garanti yalnızca Xiaomi tarafından veya Xiaomi için üretilen ve üzerine yapılandırılmış "Xiaomi" veya "Mi" ticari markası, ticari adı veya logosu ile tanımlanabilen Ürün için geçerlidir.

Sınırlı Garanti aşağıdakiler için geçerli değildir: (a) Yıldırım çarpması, kasırga, sel, yangın, deprem veya diğer dış nedenler gibi doğa veya Tanrı'nın eylemlerinden kaynaklanan hasarlar; (b) İhmal; (c) Ticari kullanım; (d) Ürünün herhangi bir parçasında yapılan değişiklikler veya modifikasyonlar; (e) Xiaomi'ye ait olmayan ürünlerle kullanımdan kaynaklanan hasarlar; (f) Kaza, kötüye kullanım veya yanlış kullanımdan kaynaklanan hasarlar; (g) Ürünün, Xiaomi tarafından açıklanan izin verilen veya amaçlanan kullanımların dışında veya uygun olmayan hacimle çalıştırılmasından kaynaklanan hasartage veya güç kaynağı; (h) Xiaomi'nin temsilcisi olmayan herhangi biri tarafından gerçekleştirilen hizmetten (yükseltmeler ve genişletmeler dahil) kaynaklanan hasarlar veya (i) Ürünün kullanımıyla ilgili talimatlara uyulmaması.

Yazılım programlarının ve kullanıcı verilerinin kurtarılması ve yeniden yüklenmesi bu Sınırlı Garanti kapsamında değildir. Hiçbir Xiaomi satıcısı, temsilcisi veya çalışanı bu Sınırlı Garantide herhangi bir değişiklik, uzatma veya ekleme yapma yetkisine sahip değildir. Herhangi bir şartın yasa dışı veya uygulanamaz olduğuna karar verilirse, kalan şartların yasallığı veya uygulanabilirliği etkilenmeyecek veya bozulmayacaktır.

Yasalarca yasaklanmadığı veya Xiaomi tarafından başka bir şekilde taahhüt edilmediği sürece, satış sonrası hizmetler orijinal satın alma işleminin yapıldığı ülke veya bölge ile sınırlı olacaktır.

Usulüne uygun olarak ithal edilmeyen ve/veya Xiaomi tarafından usulüne uygun olarak üretilmeyen ve/veya Xiaomi'den veya bir Xiaomi'nin resmi satıcısından usulüne uygun olarak

alınmayan ürünler mevcut garantiler kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalara göre, ürünü satan resmi olmayan perakendecinin garantilerinden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle Xiaomi, sizi ürünü satın aldığınız satıcıyla iletişime geçmeye davet ediyor. Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir.

Zımnî Garantiler

Yürürlükteki yasalarca yasaklanmadığı sürece, tüm zımnî garantiler (satılabilirlik ve belirli bir amaca uygunluk garantileri dahil) bu sınırlı garantinin süresiyle sınırlı olacaktır. Bazı yargı bölgeleri, zımnî bir garantinin süresinde sınırlamalara izin vermez, bu nedenle yukarıdaki sınırlama sizin için geçerli olmayabilir.

Zararların Sınırlandırılması

Yürürlükteki yasalar tarafından yasaklanmadığı sürece, Xiaomi, kar, gelir veya veri kaybı, açık veya zımnî garanti veya koşulun ihlalden kaynaklanan zararlar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere herhangi bir arıza, dolaylı, özel veya sonuç olarak ortaya çıkan zararlardan veya Xiaomi'ye bu tür zararların olasılığı hakkında bilgi verilmiş olsa bile başka herhangi bir yasal teori kapsamında sorumlu olmayacaktır.

Bazı yargı bölgeleri, özel, dolaylı, arıza veya sonuç olarak ortaya çıkan zararların hariç tutulmasına veya sınırlandırılmasına izin vermez, bu nedenle yukarıdaki sınırlama veya hariç tutma sizin için geçerli olmayabilir.

İletişim Bilgileri

Daha fazla bilgi için lütfen <https://www.mi.com/global/service/warranty> adresini ziyaret edin.

Satış sonrası hizmet için irtibat kişisi, Xiaomi'nin yetkili servis ağındaki herhangi bir kişi, Xiaomi'nin yetkili distribütörleri veya ürünü size satan nihai satıcı olabilir. Şüpheleniyorsanız, lütfen Xiaomi'nin tanımlayabileceği ilgili kişiyle iletişime geçin.

RED Uygunluk Beyanı

Xiaomi Communications Co., Ltd., bu GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE / 5G NR Bluetooth ve Wi-Fi özellikli Dijital Cep Telefonu 25010PN30G'nin RE Direktifi 2014/53/EU'nun temel gereklilikleri ve diğer ilgili hükümleriyle uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: www.mi.com/en/certification

RF Maruziyet Bilgileri (SAR)

Bu cihaz, Konsey Tavsiyesi 1999/519/EC, ICNIRP Yönergeleri ve RED'de (Direktif 2014/53/EU) belirtilen genel nüfus/kontrolsüz maruziyet için Özgül Emilim Oranı (SAR) sınırlarına uygundur.

(Baş ve gövde için Yerelleştirilmiş 10 gram SAR, sınır: 2,0 W/kg). SAR testi sırasında, bu cihaz tüm test edilen frekans bantlarında en yüksek onaylı güç seviyesinde iletim yapacak şekilde ayarlandı ve kullanım sırasında RF maruziyetini simüle eden pozisyonlara, hiçbir ayırım olmaksızın başa ve 5 mm'lik bir ayırımla vücuda yakın bir yere yerleştirildi. Vücut çalışması için SAR uyumluluğu, ünite ile insan vücudu arasında 5 mm'lik bir ayırım mesafesine dayanmaktadır. RF maruziyet seviyesinin uyumlu veya bildirilen seviyeden düşük olduğundan emin olmak için bu cihaz vücuttan en az 5 mm uzakta taşınmalıdır. Cihazı vücuda yakın bir yere takarken, metal bileşenler içermeyen ve cihaz ile vücut arasında en az 5 mm'lik bir mesafenin korunmasına izin veren bir kemer klipsi veya kılıf kullanılmalıdır. Vücuda takılan metal içeren herhangi bir aksesuarla RF maruziyet uyumluluğu test edilmemiş veya onaylanmamıştır ve bu tür bir aksesuarın kullanımından kaçınılmalıdır.

Sertifika Bilgileri (En Yüksek SAR)

SAR sınırı: 2,0 W/kg

SAR değeri: Baş: 0,998 W/kg, Vücut: 0,993 W/kg (5 mm mesafede).

Yasal Bilgiler

Bu cihaz, AB ve Birleşik Krallık'taki tüm üye ülkelerde kullanılabilir.

Cihazın kullanıldığı yerdeki ulusal ve yerel düzenlemelere uyun.

Bu cihaz, aşağıdaki ülkelerde 5250 ila 5350 MHz frekans aralığında çalışırken yalnızca iç mekânda kullanım ile sınırlandırılmıştır: AT, BE, BG, HR, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, EL, HU, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, RO, SK, SI, ES, SE, UK(NI), UK, IS, LI, NO, CH, TR

Bu cihaz, Hong Kong'da 5150 ila 5350 MHz frekans aralığında çalışırken yalnızca iç mekânda kullanım ile sınırlandırılmıştır.

Wi-Fi bağlantısı (Wi-Fi frekans bantları, Wi-Fi standartları ve IEEE 802.11 standardı spesifikasyonlarında belirtilen diğer özellikler dahil), bölgesel kullanılabilirlik ve yerel ağ desteğine bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Bu özellik, uygun olduğu durumlarda OTA güncellemeleri aracılığıyla eklenebilir.

2.4 GHz bandındaki kısıtlamalar:

Lütfen kullanılan güç adaptörlerinin ilgili ülke düzenlemelerine ve uluslararası/bölgesel güvenlik standartlarına uygun olduğundan emin olun.

Frekans Bantları ve Güç

Bu cep telefonu yalnızca AB ve Birleşik Krallık bölgelerinde aşağıdaki frekans bantlarını ve maksimum

radyo frekansı güç değerlerini destekler:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA bant 1/8: 25,7 dBm

LTE bant 1/3/7/8/38/41: 25,7 dBm, LTE bant 20/28/40: 25,0 dBm, LTE bant 42: 26,0 dBm

5G NR bant n1/n3/n7/n8/n38: 25,7 dBm, 5G NR bant n20/n28/n40: 25,0 dBm, 5G NR bant n41:

26,0 dBm, 5G NR bant n77/n78: 29,0 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2.4 GHz bandı: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 ila 5250 MHz: 23 dBm, 5250 ila 5350 MHz: 23 dBm, 5470 ila 5725 MHz: 23 dBm,

5725 ila 5850 MHz: 14 dBm

NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m @ 10 m

5G bağlantısı; ülkeye, operatöre ve kullanıcı ortamına bağlıdır.

FCC Yönetmelikleri

Bu cep telefonu FCC Kuralları'nın 15. bölümüne uygundur. Çalışma aşağıdaki iki koşula tabidir:

(1) Bu cihaz zararlı girişime neden olamaz ve (2) bu cihaz istenmeyen çalışmaya neden olabilecek girişim dahil olmak üzere alınan her türlü girişimi kabul etmelidir.

Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Bu cep telefonu test edilmiş ve FCC Kuralları'nın 15. Bölümü uyarınca Sınıf B dijital cihaz için belirlenen sınırlara uyduğu bulunmuştur. 5.925-7.125 GHz bandında vericilerin çalıştırılması, insansız hava araçları sistemlerinin kontrolü veya bu sistemlerle iletişim için yasaktır.

Bu sınırlar, konut kurulumunda zararlı girişime karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır.

Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmaz ve kullanılmazsa radyo iletişimlerinde zararlı girişime neden olabilir.

Ancak, belirli bir kurulumda girişimin olmayacağına dair bir garanti yoktur. Bu ekipman radyo veya televizyon alımında zararlı girişime neden olursa, bu durum ekipmanı kapatıp açarak belirlenebilir, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasıyla girişimi düzeltmeye çalışması önerilir:

- Alıcı anteni yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin.
- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki prize bağlayın.
- Yardım için bayiye veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

E-etiket

Bu cihaz, sertifika bilgileri için elektronik bir etikete sahiptir.

Buna erişmek için lütfen Ayarlar > Telefon hakkında > Sertifika bölümüne gidin veya Ayarlar'ı açın ve arama çubuğuna "Sertifika" yazın.

Fabrika ayarlarına sıfırlama talimatları Yol: Ayarlar > Telefon hakkında > Fabrika ayarlarına sıfırlama "Fabrika ayarlarına sıfırlama" yoluyla cihazdaki yerel verileri hızla silebilirsiniz. Silinecek veriler şunları içerir: Hesaplar, Kişiler, Fotoğraflar ve videolar, Uygulamalar, Yedeklemeler, SD kart verileri ve bu cihazdaki Diğer öğeler.

2501, bu ürünün 202501'den sonra piyasaya sürüleceğini belirtir. Bu cihaz kablosuz şarj cihazı olarak kullanıldığında masaüstü cihaz olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve bu moddayken taşınmamalıdır. Kablosuz şarj modunda kullanırken RF maruziyet gereksinimlerine uymak için lütfen cihazı kişilerden en az 20 cm uzakta tutun.

2. Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir. Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın. Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

3. Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur. Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.

Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.

Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.

Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.

Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.

Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.

Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun. Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın. Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.

4. Teknik Özellikler

Ağ Teknolojisi	GSM / HSPA / LTE / 5G
Ekran	6.59" AMOLED, 120Hz
Çözünürlük	1268 × 2756 px
İşletim Sistemi	Android 16, HyperOS 3
İşlemci	MediaTek Dimensity 8500 Ultra
GPU	Mali-G720 MC8

RAM / Depolama 8GB/256GB, 8GB/512GB, 12GB/512GB

Arka Kamera	50 MP + 8 MP
Ön Kamera	20 MP
Video Kaydı	4K 60FPS
Hoparlör	Stereo, Dolby Atmos
SIM	Çift Nano-SIM
Dayanıklılık	IP68 / IP69K

5. Bakım ve Onarım Sırasında Uyulması Gerekenler

Cihazı temizlerken: Cihazı ve şarj aletini bir bez veya silecek ile temizleyin. Kimyasal veya temizlik maddesi kullanmayın. Ekran çatlarsa veya kırılırsa cihazı kullanmayın. Cihazı kullanım amacı dışında başka bir amaçla kullanmayın. Cihazı halka açık yerlerde kullanırken diğerlerini rahatsız etmemeye çalışın . Çocukların cihazı kullanmasına izin vermeyin. Cihazınız oyuncak değildir. Kendilerini ve başkalarını yaralayabilecekleri ve cihaza zarar verebilecekleri için çocukların cihazla oynamasına izin vermeyin. Mobil cihazları ve ekipmanı dikkatle yerleştirin. Cihaz bilgi aktarırken veya bilgiye erişirken kartı çıkarmayın. Aksi halde veri kaybı oluşabilir ve/veya kart ya da cihaz hasar görebilir. Kartları güçlü darbelere, statik elektriğe ve başka cihazların elektriksel parazitine karşı koruyun. Parmaklarınızı veya metal nesnelere kullanarak sarı renkli bağlantı yerlerine veya terminallere dokunmayın. Kirliyse kartı temiz bir bezle silin. Acil durum servislerine erişimi garantiye alın. Bazı bölgelerde veya koşullarda cihazınızdan acil durum aramaları yapmanız mümkün olmayabilir. Uzak veya gelişmemiş bölgelere seyahat etmeden önce acil durum personeli ile irtibat kurmak için alternatif bir yöntem planlayın. Kişisel ve önemli bilgilerinizi güvende tutun. Kişisel bilgilerinizin kötü amaçlı kullanımını önlemek için cihazı bertaraf ederken tüm verilerinizi yedekleyin ve daha sonra cihazı sıfırlayın. Uygulamaları indirirken izinler ekranını dikkatle okuyun. Birçok özelliğe veya kişisel bilgilerinizin önemli bir kısmına erişimi olan uygulamalara karşı özellikle dikkatli olun. Onaylanmamış veya şüpheli kullanımlara karşı hesaplarınızı düzenli olarak kontrol edin. Kişisel bilgilerinizin kötü amaçlı kullanımına dair herhangi bir işaret bulursanız hesap bilgilerinizi silmek veya değiştirmek için servis sağlayıcınızla görüşün. Cihazın kaybolması veya çalınması halinde kişisel

bilgilerinizi korumak için hesaplarınıza ait parolaları değiştirin. Kaynağı bilinmeyen uygulamaları kullanmayın ve cihazınızı bir desen, parola veya PIN ile kilitleyin.

6. Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

- Cihazınız periyodik bakım gerektirmez.
- Cihazınız ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım veya onarım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

7. Bağlantı veya Montaj

Cihaz kullanıma hazır durumdadır. Bağlantı veya montaj gerektirmemektedir.

8. Cihazın Kullanım Ömrü

- Cihazın kullanım ömrü 5 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

9. Yetkili Merkez Servis

Evofone Destek Hizmetleri Ve Telekomünikasyon Anonim Şirketi

Adres: Merkez Mah. Bağlar Cad. A Blok No: 14 A İç Kapı No:10 Kagıthane/ İstanbul

Telefon: 444 21 18

Tüm Yetkili servis bilgileri ve yedek parça malzemelerinin temin edilebilmesi için lütfen

<https://www.evofone.com/teknik-servis1> ziyaret edin.

Servis Bilgi Sistemi

<https://www.servis.gov.tr> adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.

10. Tüketicinin Seçimlilik Hakları

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 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, aklarından 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. 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.

11. Enerji Tüketim Bilgisi

Kullanmadığınızda Bluetooth ve kablosuz ağlar gibi veri bağlantılarını kapatın.

- Ekran parlaklığını azaltın ve ekranı daha kısa bir süre sonra kapanacak şekilde ayarlayın.
- Tuş sesleri vb. gereksiz sesleri kapatın.

12. Emniyet Uyarısı

- Belirli durumlarda ve ortamlarda cep telefonunu kullanmayı kısıtlayan yasalara ve kurallara uyun.
- Telefonunuzu petrol istasyonları ve yakıt doldurma alanları, gemilerin alt güverteleri, yakıt ya da kimyasal transfer ya da depolama tesisleri, havanın granül, toz ya da metal tozu gibi kimyasal ya da partiküller içerdiği alanlar dahil olmak üzere patlayıcı atmosferler ve patlayıcı olma potansiyeline sahip ortamlarda kullanmayın.
- Telefonunuz veya diğer telsiz cihazlar gibi kablosuz cihazları kapatmak için konulan tüm işaretlere uyun. Bir patlatma alanındayken ya da “patlatma operasyonlarıyla karışmasından kaçınmak için “iki yönlü radyoları” ya da “elektronik cihazları” kapatın” posterlerinin bulunduğu yerlerde cep telefonunuzu ya da kablosuz cihazınızı kapatın.
- Telefonunuzu hastanelerin ameliyathanelerinde, acil servislerde veya yoğun bakım ünitelerinde kullanmayın. Hastane ve sağlık merkezlerinin mevcut kural ve düzenlemelerine uyun. Telefonunuzun kullanımının tıbbi cihazınızın çalışmasını etkileyip etkilemeyeceğini belirlemek için lütfen doktorunuza ve cihaz üreticisine danışın. Kalp pili ile olası paraziti önlemek için, cep telefonu ile kalp pili arasında en az 15 cm mesafe bırakın. Bunu gerçekleştirmek için telefonu kalp pilinizin ters tarafındaki kulakta kullanın ve göğüs cebinizde taşımayın. Tıbbi cihazlarla paraziti önlemek için telefonunuzu işitme cihazlarının, koklear implantların vb. yakınında kullanmayın.
- Uçak güvenlik düzenlemelerine uyun ve gerektiğinde uçağa bindiğinizde telefonunuzu kapatın.
- Araç sürerken, telefonunuzu ilgili trafik yasalarına ve düzenlemelerine uygun olarak kullanın.

- Yıldırım çarpmasını önlemek için, telefonunuzu dışarıda fırtınalar sırasında kullanmayın.
- Telefonunuzu, şarj olurken arama yapmak için kullanmayın.
- Telefonunuzu, banyo gibi yüksek nemli yerlerde kullanmayın. Bunu yapmak elektrik çarpması, yaralanma, yangın ve şarj cihazının zarar görmesine neden olabilir.

13. Acil Durum Aramaları

Önemli: Bağlantıların her koşulda kullanılabilir olacağı garanti edilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim ihtiyaçları için, hiçbir zaman yalnızca telefonunuza güvenmemelisiniz.

14. İnsan ve Çevre Sağlığı ile İlgili Bilgi, Kullanım Hatalarına İlişkin Uyarılar

Mobil cihazın uygun bakım ve kullanımı: Cihazı kuru tutun. Nem ve sıvı, cihazın parçalarına veya elektronik devrelerine hasar verebilir. Islaksa cihazı açmayın. Cihaz açıksa derhal kapatın ve pilini çıkarın (cihaz kapanmıyorsa veya pilini çıkaramıyorsanız olduğu gibi bırakın). Daha sonra cihazı bir havlu ile kurulayın ve servise götürün. Sıvılar, etiketin rengini değiştirir ve bu durum cihazın içinde su hasarı olduğunu gösterir. Cihazda su hasarı oluşması, üreticinin sağladığı garantiyi geçersiz kılabilir. Cihazınızı yüksek yoğunlukta toz ya da havada uçan maddelerin bulunduğu alanlarda kullanmayın ya da saklamayın Toz veya yabancı maddeler cihazın arızalanmasına neden olabilir ve yangına ya da elektrik çarpmasına yol açabilir. Cihazı sadece düz yüzeylere koyun Cihaz düşerse hasar görebilir. Cihazı çok sıcak veya çok soğuk yerlerde tutmayın. Cihazı uzun süre boyunca doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Pil kutupları metal nesnelere temas ederse yangın çıkabilir. Cihazı manyetik alanların yakınında bulundurmeyin Manyetik alanlara maruz kalması halinde cihaz bozulabilir veya pili boşalabilir. Kredi kartları, telefon kartları, banka hesabı kartları ve yolcu biniş kartları dahil manyetik şeritli kartlar manyetik alanlardan hasar görebilir. Mıknatıslı kapağı olan taşıma kılıf ya da aksesuarları kullanmayın veya cihazınızın manyetik alanlarda uzun süreli kalmamasını sağlayın. Cihazı ısıtıcıların, mikrodalga cihazların, sıcak pişirme aletlerinin veya yüksek basınçlı kapların yakınına koymayın Pil akabilir. Cihaz aşırı ısınabilir ve yangın çıkarabilir. Cihazı düşürmeyin veya cihazın darbe almamasını sağlayın. Cihazın ekranı hasar görebilir. Bükülür veya şekli bozulursa cihaz hasar görebilir veya parçaları arızalanabilir. Cihaz aşırı ısınırsa cihazı veya uygulamaları bir süreliğine kullanmayın.

15. Geri Dönüşüm

Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmesine ve malzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Elektrikli ve elektronik ürünler çok miktarda değerli madde içerir. Bunlara metaller (bakır, alüminyum, çelik ve magnezyum gibi) ve değerli metaller (altın, gümüş ve paladyum gibi) dahildir. Cihazdaki malzemelerin tümü malzeme ve enerji olarak geri kazanılabilir.

- AEEE Yönetmeliğine uygundur.

- Bu cihaz Türkiye altyapısına uygundur.

	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)		



- Bu cihaz ETSI TS 122 268 standardıyla veya bu standardın yerini alan ulusal ve uluslararası standartlarla ve bu standartların teknik özellikleriyle uyumludur.
- Bu cihaz, tüm Türkçe karakterleri içeren ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürüm kodunun) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürüm kodunun) teknik özelliklerine uygundur.

İthalatçı Firma

Evofone Telekomünikasyon ve İletişim Araçları LTD. ŞTİ.

Adres: Merkez Mah. Bağlar Cad. No:14 Kağıthane Ofis Park B Blok Daire 16 Kağıthane
İstanbul

Telefon: 444 21 18

Üretici Firma

Unvanı: Xiaomi Communications Co., Ltd

Adresi: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China,
100085



EU Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Address: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Radio Equipment:

Model: 2602BPC18G

Brand name: POCO

Description: Mobile Phone

Radio-related Hardware Version: 13510P10U

Radio-related Software Version: Xiaomi HyperOS 3.0

Supplied Accessories and Components: Adapter, Battery, USB Cable, Ring stand

Specification of Accessory				
AC Adapter EU	Brand Name	MI	Model Name	MDY-19-ER
AC Adapter UK	Brand Name	MI	Model Name	MDY-19-ES
Battery	Brand Name	MI	Model Name	BM87
USB Cable 1	Brand Name	MI	Model Name	L26320
USB Cable 2	Brand Name	MI	Model Name	H26320
USB Cable 3	Brand Name	MI	Model Name	K26320
USB Cable 4	Brand Name	MI	Model Name	B26320
Ring stand	Brand Name	N/A	Model Name	N/A

(In different markets, due to regulations or other factors, not all accessories and components listed in this document are always included)

We, Xiaomi Communications Co., Ltd., declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

RE Directive (2014/53/EU) , RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment(EU) 2015/863, Eco-Design Directive(2009/125/EC)

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)

- EN 50360: 2017, EN 50360: 2017/A1: 2023,
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023,
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-2: 2013

2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2 : 2019 + A1 : 2021
- EN 61000-3-3 : 2013 + A2 : 2021

3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- ETSI EN 301 908-13 V13.3.1
- ETSI EN 301 908-25 V15.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

4. Specific(Article 3.3g of the RE Directive)

- European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320

5. Specific(Article 3.4 of the RE Directive)

- DIRECTIVE (EU) 2022/2380 of the European Parliament and of the Council for common charger
- C/2024/2997 the Guidance for the interpretation of the Common Charger Directive

6. RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment Directive (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

7. Common security requirements for radio equipment (Article 3.3 (d) (e) (f) of the RE Directive)

- EN 18031-1:2024
- EN 18031-2:2024
- EN 18031-3:2024

8. The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied (European Accessibility Act Directive (EU)2019/882)

- EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

9. Energy

- Regulation (EU) 2023/1670

Article 3.4: The conformity assessment procedure as referenced in Annex II of the RE Directive, module A.

Article 3.1 & 3.2 & 3.3g: The notified body (Name: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907** performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU-type examination certificate (Ref. No.: SN26C0015).

Article 3.3 (d) (e) (f) : The notified body (Name: **Kiwa Nederland B.V.**, ID: **2907**) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the Common security requirements for radio equipment examination certificate (Ref. No. : 262140044AA00).

Signed for and on behalf of: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Place: Beijing

Date: January 21, 2026

Name: Zeng Qingyao

Function: Certification Engineer

Signature:

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



AB Uygunluk Beyanı

Üretici:

Adı: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Radyo Ekipmanı:

Model: 2602BPC18G

Marka adı: POCO

Açıklama: Mobile Telefon

Radyo ile ilgili Donanım Sürümü: 13510P10U

Radyo ile ilgili Yazılım Sürümü: Xiaomi HyperOS 3.0

Radyo ile ilgili Yazılım Sürümü: Adaptör, Batarya, USB,Kablo, Yüzük standı (Ring stand)

Aksesuar Teknik Özellikleri				
AC Adaptör EU	Marka	MI	Model	MDY-19-ER
AC Adaptör UK	Marka	MI	Model	MDY-19-ES
Batarya	Marka	MI	Model	BM87
USB Kablo 1	Marka	MI	Model	L26320
USB Kablo 2	Marka	MI	Model	H26320
USB Kablo 3	Marka	MI	Model	K26320
USB Kablo 4	Marka	MI	Model	B26320
Ring stand	Marka	N/A	Model	N/A

(Farklı pazarlarda, düzenlemeler veya diğer nedenlerden dolayı bu belgede listelenen tüm aksesuarlar ve bileşenler her zaman dahil edilmeyebilir.)

Biz, Xiaomi Communications Co., Ltd., yukarıda açıklanan ürünün aşağıdaki mevzuatlara uygun olduğunu tamamen kendi sorumluluğumuz altında beyan ederiz:

RE Direktifi (2014/53/EU) , RoHS Direktifi (2011/65/EU) ve değişikliği(EU) 2015/863, Eko-Tasarım Direktifi (2009/125/EC)

Uygulanan Uyumlaştırılmış Standartlar ve Diğer İlgili Standartlar

1. Sağlık ve Güvenlik (RED Direktifi Madde 3.1(a))

- EN 50360: 2017, EN 50360: 2017/A1: 2023,
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023,
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-2: 2013

2. Elektromanyetik Uyumluluk (RED Direktifi Madde 3.1(b))

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2 : 2019 + A1 : 2021
- EN 61000-3-3 : 2013 + A2 : 2021

3. Radyo Frekans Spektrumu Kullanımı (RED Direktifi Madde 3.2)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

AB İletişim Adresi :

Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- ETSI EN 301 908-13 V13.3.1
- ETSI EN 301 908-25 V15.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

4. Özel Gereklilikler (RED Direktifi Madde 3.3)

- Yetkilendirilmiş Yönetmelik (EU) 2019/320'ye uyumluluk için Avrupa Komisyonu Kılavuzları

5. Özel Gereklilikler (RED Direktifi Madde 3.4)

- Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin ortak şarj cihazına ilişkin DIRECTIVE (EU) 2022/2380 düzenlemesi
- Ortak Şarj Cihazı Direktifi'nin yorumlanmasına ilişkin C/2024/2997 Rehberi

6. RoHS Direktifi (2011/65/EU) ve değişiklik Direktifi (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

7. Radyo ekipmanları için ortak güvenlik gereklilikleri (RED Direktifi Madde 3.3 (d) (e) (f))

- EN 18031-1:2024
- EN 18031-2:2024
- EN 18031-3:2024

8. Aşağıdaki uyumlaştırılmış standartlar ve/veya ilgili standartlar uygulanmıştır (Avrupa Erişilebilirlik Yasası Direktifi (EU) 2019/882)

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

9. Enerji

Regulation (EU) 2023/1670

Madde 3.4: Uygunluk değerlendirme prosedürü, RED Direktifi Ek II, Modül A'ya göre gerçekleştirilmiştir.

Madde 3.1 & 3.2 & 3.3g: Onaylanmış kuruluş Adı: **Sporton International (USA) Inc.** Kimlik No: 2907

RED Direktifi Ek III'e göre uygunluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB tip inceleme sertifikasını düzenlemiştir. (Ref. No.: SN26C0015)

Madde 3.3 (d) (e) (f) Onaylanmış kuruluş Adı: Kiwa Nederland B.V. Kimlik No: 2907 RED Direktifi Ek III'e göre uygunluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve radyo ekipmanları için ortak güvenlik gereklilikleri inceleme sertifikasını düzenlemiştir. (Ref. No.: 262140044AA00)

Xiaomi Communications Co., Ltd. adına imzalanmıştır

Yer: Beijing

Tarih: January 21, 2026

İsim: Zeng Qingyao

Görev: Sertifikasyon Mühendisi

İmza:

Zeng Qingyao

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands