



Redmi 10C
Hızlı Başlangıç Klavuzu

İçindekiler

Redmi 10C 'yi seçtiğiniz için teşekkürler	3
Daha fazla bilgi için	3
MIUI	3
Teknik özellikler	3
SIM Kart Tepsisi	3
Çift SIM Hakkında	3
Telefonunuzu açma ve kurma	5
Telefonunuzu açma	5
Önceki telefonunuzdan veri aktarma	5
Önceki Android telefonunuzdan uygulama ayarlarını geri yükleme	5
Atık Bildirimi	5
DİKKAT !	6
Önemli Güvenlik Bilgileri	6
Emniyet Uyarısı	7
Acil Durum Aramaları	7
Tüketicinin Seçimlik Hakları	8
Geri Dönüşüm	8
Cihazınızın bakımı ve kullanım hataları	8
Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım	9
Verimli enerji kullanımı	9
Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar	9
Güvenlik Bildirimi	9
AB Yönetmelikleri	10
RF Maruziyeti Bilgileri (SAR)	10

Sertifikasyon Bilgileri (En Yüksek SAR)	10
Hukuki Bilgiler	10
Frekans Bantları ve Gücü	11
FCC (Federal Haberleşme Komisyonu) Yönetmelikleri	11
RF Maruziyeti Bilgileri (SAR)	11
FCC'nin Notu	12
E-etiket	12
Feragat	12
Servis İstasyonları Gösterir Liste	14
EU Declaration of Conformity	17
AB Uygunluk Beyanı	19

Redmi 10C 'yi seçtiğiniz için teşekkürler.

Cihazı açmak için güç düğmesine uzun basın.

Cihazı yapılandırmak için ekran üstündeki talimatları izleyin.

Daha fazla bilgi için

Resmi web sitemiz, www.mi.com'u ziyaret edin.

MIUI

Redmi 10C , dünya çapında 200 milyondan fazla aktif kullanıcı tarafından önerilen, sık güncellemeler alan ve kullanıcı dostu özelliklere sahip Android tabanlı bir işletim sistemi olan MIUI yüklü olarak gelmektedir.

Teknik özellikler

Ekran	6.71" HD+ LCD Damla Ekran, 60Hz
Pil	5000 mAh 18W hızlı şarj
İşletim sistemi	Android 11
İşlemci	Snapdragon®680, 6nm
Kamera	Arka Kamera: 50MP Ana Kamera+ 2MP Derinlik Ön Kamera: 5MP
Bellek	Ram: 4GB Rom: 64GB/128GB

SIM Kart Tepsisi:



Çift SIM Hakkında:

- Çift 4G SIM, yerel telekom operatörü servislerinin desteğini gerektirir ve tüm bölgelerde mevcut olmayabilir.
- Çift nano-SIM kartlarını destekler. Her iki SIM kart yuvasını kullanırken, kartlardan herhangi biri birincil kart olarak ayarlanabilir.
- Yalnızca belirli bölgeler ve telekom operatörleri VoLTE'yi desteklemektedir.
- Ağ optimizasyonu gerçekleştiğinde sistem güncellemeleri uygulanabilir. Ayrıntılar için, lütfen cihazda kullanılan sistem versiyonuna bakın.
- Lütfen standart olmayan SIM kartları SIM kart yuvasına takmayın. SIM kart yuvasına zarar verebilirler.
- UYARI: Lütfen cihazı demonte etmeye çalışmayın.



Ses
Düğmeleri

Güç
Düğmesi

USB Type-C Girişi

Telefonunuzu açma ve kurma

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

Telefonunuzu açma

1. Telefonunuzu açmak için telefon titreyene kadar açma/kapatma tuşunu basılı tutun.
2. Telefonunuz açıldığına dilinizi ve bölgenizi seçin.
3. Telefonunuzda görüntülen 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 internet'e bağlandığında senkronizasyon otomatik olarak başlar.

Önceki Android telefonunuzdan uygulama ayarlarını geri yükleme

Önceki cihazınız Android'ce ve Google hesabına yedek alma bu cihazda etkinleştirilmişse uygulama ayarlarınızı Wi-Fi şifrelerinizi geri yükleyebilirsiniz.

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

Atık Bildirimi



Bu ürünü doğru şekilde atın. Bu işaret, bu ürünün AB genelindeki diğer evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir.

Kontrolsüz atık bertarafından çevreye veya insan sağlığına zarar gelmesini önlemek üzere, maddi kaynakların sürdürülebilir yeniden kullanımını teşvik etmek için bilinçli bir şekilde geri dönüşüm yapın.

Cihazınızın geri dönüşümünü güvenli bir şekilde gerçekleştirmek için, lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın veya cihazın ilk satın alındığı bayi ile iletişim kurun.

Çevre Beyannamesi için, lütfen aşağıdaki linke tıklayın:

<http://www.mi.com/en/about/environment/>

DİKKAT!

YANLIŞ BİR TÜRDEKİ BATARYA İLE DEĞİŞTİRİLME HALİNDE PATLAMA RİSKİ VARDIR. KULLANILMIŞ BATARYALARI TALİMATLAR UYARINCA ATIN.



İşitme duyusunun zarar görmesini önlemek için, yüksek ses seviyesinde uzun süre dinleme yapmayın.

Daha fazla önemli güvenlik bilgisi için, lütfen aşağıdaki Kullanım Kılavuzuna bakın:

<http://www.mi.com/en/certification/>

Önemli Güvenlik Bilgileri

Cihazınızı kullanmadan önce aşağıdaki tüm güvenlik bilgilerini okuyun:

- Yetkisiz kabloların, güç adaptörlerinin veya pillerin kullanılması yangına, patlamaya veya başka risklere neden olabilir.
- Yalnızca cihazınızla uyumlu, onaylanmış aksesuarları kullanın.
- 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. Başka adaptörlerin kullanılması yangına, elektrik çarpmasına neden olabilir ve cihaza ve adaptöre zarar verebilir.
- Şarj işlemi tamamlandıktan sonra adaptörü hem cihazdan hem de elektrik prizinden çıkarın. Cihazı 12 saatten fazla şarj etmeyin.
- Pil geri dönüştürülmeli veya ev atıklarından ayrı olarak atılmalıdır. Pilin yanlış kullanılması yangına veya patlamaya neden olabilir. Cihazı, pilini ve aksesuarlarını yerel düzenlemelerinize göre atın veya geri dönüştürün.
- Pili sökmeyin, çarpmayın, ezmeyin veya yakmayın. Pil deforme olmuş veya hasarlı görünüyorsa, kullanmayı hemen bırakın.
- Pili kısa devre yaptırmayın, bu aşırı ısınmaya, yanıklara veya başka yaralanmalara neden olabilir.
- Pili yüksek sıcaklıktaki bir ortama koymayın.
- Aşırı ısınma patlamaya neden olabilir.
- Pili sökmeyin, çarpmayın veya ezmeyin, aksi takdirde pil sızdırabilir, aşırı ısınabilir veya patlayabilir.
- Yangına veya patlamaya neden olabileceğinden pili yakmayın.
- Pil deforme olmuş veya hasarlı görünüyorsa, kullanmayı hemen bırakın.
- Kullanıcı pili çıkarmamalı veya değiştirmemelidir. 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. Bu cihaza uyumsuz cihazlar bağlamayın.
- AC/DC adaptörler için priz, ekipmanın yanına kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.



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 tarafındakı 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.

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.

- Cihazınız bu özelliklere uyuyorsa aşağıdaki metni de ekleyebilirsiniz.

Bu telefon Mobil İşletmeciler tarafından sağlanan hücresel yayın (Cell Broadcast) sistemi ile 112'nci kanaldan hava taarruzlarına karşı yayınlanan ikaz ve alarm haberleri ile afet ve acil durumlara ilişkin (deprem, sel, çığ düşmesi ve heyelan tehlikesi gibi) gönderilen uyarı mesajlarını alma özelliğine sahiptir. Telefonunuzun bu uyarıları alabilmesi için; "Hücre Yayın" uygulamasının içinden Hücre yayın hizmetini ve 112'nci kanalın eklenerek aktif hale getirilmesi gerekmektedir.

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 olmadığı, 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.

Geri Dönüşüm



Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj Kullanılmış 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.

Cihazınızın bakımı ve kullanım hataları

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.

Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

Cihazınız periyodik bakım gerektirmez.

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım veya onarım

bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

Verimli enerji kullanımı

- 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.

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.

Güvenlik Bildirimi

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

AB Yönetmelikleri

Uygunluk Beyanı



Xiaomi Communications Co., Ltd. işbu belgeyle, Bluetooth ve Wi-Fi özellikli bu GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE Dijital Cep Telefonu 220333QAG modelinin, RE Direktifi 2014/53/EU'nun temel gereklilikleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir: www.mi.com/en/certification

RF Maruziyeti Bilgileri (SAR)

Bu cihaz, 1999/519 / EC sayılı Konsey Tavsiyesi, ICNIRP Kılavuzlarında belirtilen genel popülasyon / kontrolsüz maruz kalma için Özel Soğurma Oranı (SAR) limitlerine (baş ve gövde için Yerelleştirilmiş 10 gram SAR, limit: 2,0 W / kg) uygundur. ve RED (Direktif 2014/53 / EU).

SAR testi sırasında, bu cihaz test edilen tüm frekans bantlarında en yüksek sertifikalı güç seviyesinde iletim yapacak şekilde ayarlanmış ve kullanım sırasında ayırma olmaksızın kafaya karşı ve 5 mm aralıkla vücuda yakın bir yerde RF maruziyetini simüle eden konumlara yerleştirilmiştir.

Vücut operasyonu için SAR uyumu, ünite ve insan vücudu arasında 5 mm'lik bir ayırma mesafesine dayanmaktadır. Bu cihaz, RF maruz kalma seviyesinin uyumlu veya bildirilen seviyeden daha düşük olmasını sağlamak için vücuttan en az 5 mm uzağa taşınmalıdır. Cihazı bir gövdenin yanına takarken, metal bileşenler içermeyen ve cihaz ile gövde arasında en az 5 mm'lik bir mesafe bırakılmasına izin veren bir kemer klipsi veya kılıf kullanılmalıdır. RF maruz kalma uyumluluğu, vücuda takılan metal içeren herhangi bir aksesuarla test edilmemiş veya onaylanmamıştır ve bu tür bir aksesuarın kullanımından

kaçınılmalıdır.

Sertifikasyon Bilgileri (En yüksek SAR)

SAR 10 g limiti: 2,0 W/kg,

SAR Değeri: Kafa: 0,568 W/Kg, Vücut: 0,965 W/Kg (5 mm mesafe).

Hukuki Bilgiler

Bu cihaz, AB'nin tüm üye devletlerinde kullanılabilir. Cihazın kullanıldığı yerdeki ulusal ve yerel yönetmeliklere uyun. Bu cihazın kullanımı yerel ağa bağlı olarak kısıtlanabilir. Bu cihaz, aşağıdaki ülkelerde 5150 ila 5350 MHz frekans aralığında çalışırken yalnızca kapalı alanda kullanımla 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)	
IS	LI	NO	CH	TR			

Not: 2,4 GHz bandındaki kısıtlamalar:

Norveç: Bu alt bölüm, Ny-Ålesund'un merkezinden 20 km'lik bir yarıçap içindeki coğrafi bölge için geçerli değildir.

Alıcı Kategori 2

Kullanılan güç adaptörünün IEC / EN 62368-1 Madde 6.4.5 gereksinimlerini karşıladığından ve ulusal veya yerel standartlara göre test edilip onaylandığından emin olun.

Daha fazla bilgi için şebeke servis sağlayıcınıza danışın.

Frekans Bantları ve Gücü

Bu cep telefonu, yalnızca AB bölgelerindeki aşağıdaki frekans bantlarını ve maksimum radyo frekansı gücünü sunar:

GSM 900: 35.5 dBm

GSM 1800: 32.5 dBm

WCDMA band 1/8: 25.7 dBm

LTE band 1/3/7/8/20/28/38/40/41(2535-2655MHz): 25.7 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2.4 GHz band: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 to 5250MHz: 23 dBm, 5250 to 5350 MHz: 20 dBm, 5470 to 5725 MHz: 20 dBm, 5725 to 5850 MHz: 14 dBm

FCC (Federal Haberleşme Komisyonu)

Yönetmelikleri

Bu cep telefonu, FCC Kurallarının 15. bölümüne uygundur. Telefonun çalışması, aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu cihaz zararlı girişime (parazite) yol açamaz ve (2) bu cihaz, cihazın istenmeyen çalışmasına neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere alınan herhangi bir paraziti kabul etmelidir.

Bu cep telefonu test edilmiş ve FCC Kurallarının 15. Bölümü uyarınca B Sınıfı dijital cihazların limitlerine uygun olduğu tespit edilmiştir. Bu limitler, mesken kurulumlarında zararlı parazite karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulup kullanılmadığı takdirde, telsiz iletişimde zararlı parazite neden olabilir. Ancak, eğer bu ekipman, ekipmanı kapatıp açarak tespit edilebilecek olan, radyo veya televizyon sinyalinde zararlı bir parazite neden olursa, belirli bir kurulumda parazit oluşmayacağına garantisi yoktur. Kullanıcı, paraziti aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasıyla düzeltmeye çalışmalıdır:

- Alıcı anteni tekrar yönlendirin veya yerini değiştirmek.
- Telefon ve alıcı arasındaki mesafeyi arttırmak.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğundan farklı bir devredeki prize takmak.
- Yardım için bayiye veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışmak.

RF Maruziyeti Bilgileri (SAR)

Bu cihaz, hükümetin radyo dalgalarına maruz kalma gereksinimlerini karşılar. Bu cihaz, radyo frekansı (RF) enerjisine maruz kalmaya ilişkin emisyon sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Kablosuz cihazlar

için maruz kalma standardı, Özgül Soğurma Oranı veya SAR olarak bilinen bir ölçüm birimi kullanır.

FCC tarafından belirlenen SAR limiti 1.6 W/Kg'dir. Vücuda takılarak kullanım için bu cihaz test edilmiştir ve metal içermeyen bir aksesuarla kullanım için FCC RF'ye maruz kalma yönergelerini karşılar ve cihazı minimum vücuttan 1.0 cm. Metal içeren vücuda takılan herhangi bir aksesuarla RF'ye maruz kalma uyumu test edilmemiş ve onaylanmamıştır ve bu tür vücuda takılan aksesuarların kullanılmasından kaçınılmalıdır. Vücuda takılarak kullanım için bu cihazla birlikte kullanılan herhangi bir aksesuar, cihazı vücuttan en az 1.0 cm uzakta tutmalıdır.

FCC'nin Notu

Uygunluktan sorumlu tarafça kabul edilmemiş ve onaylanmamış olan değişiklikler veya düzenlemeler kullanıcının, ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

B Sınıfı FCC sınırlarına uygunluğu sağlamak için bu üniteyle birlikte blendajlı kablolar kullanılmalıdır.

E-etiket

Bu cihaz, sertifika bilgileri için elektronik bir etikete sahiptir. Etikete erişmek için, lütfen Ayarlar> Telefon Hakkında> Sertifikasyon'u seçin veya Ayar'ı seçip, ardından arama çubuğuna "Sertifikasyon" yazın.

Model: 220333QAG

2203, bu ürünün 2022-03'den sonra piyasaya sürüldüğünü belirtir.

Feragat

Bu Kullanıcı Kılavuzu Xiaomi ya da yerel iştiraki tarafından yayımlanmıştır. Yazım hataları, mevcut bilgilerin yanlışlıkları ya da program ve/veya ekipmanların iyileştirmelerinin gerektirdiği geliştirmeler ve değişiklikler Xiaomi tarafından herhangi bir zamanda herhangi bir bildirim olmaksızın yapılabilir. Fakat bu değişiklikler bu Kullanıcı Kılavuzunun yeni sürümlerine eklenebilir. Tüm görseller yalnızca görselleştirme amaçlıdır ve asıl cihazı doğru biçimde yansıtmayabilir.

Ürünün Ticaret Bakanlığı'na tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır.

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 cihaz Türkçe karakterlerin tamamını içeren 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. - Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu: Cetecom GmbH, Im Teelbruch 116, 45219 Essen, Almanya.

Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA UYGUNDUR.

Üretici Firma

UNVANI: SALCOMP TURKEY TEKNOLOJİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

ADRES: ÜNİVERSİTE MAH. FİRUKÖY BULVARI BUL. NO:31 AVCILAR/ İSTANBUL

TELEFON: 0212 403 9493

FAKS: 0212 939 8601

YETKİLİ SERVİS

Yetkili servis bilgileri için

https://www.mi.com/tr/service/support/userguide/local_production.html

lütfen ziyaret edin.

"Tüm servis bilgileri Ticaret Bakanlığı tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sistemi'nde yer almaktadır."

Kullanım kılavuzunu aşağıdaki linkten de görüntüleyebilirsiniz. <https://www.mi.com/tr/support/userguide>

SERVİS İSTASYONLARI GÖSTERİR LİSTE	
FİHALATÇI/İMALATÇI ÜRETİCİ FİRMANIN	
1. ÜNVANI :	SALCOMP TURKEY TEKNOLOJİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ-
2. MERKEZ ADRESİ :	ÜNİVERSİTE MAH. FIRUZKÖY BULVARI BUL. SEL. DİS. TİC. VE PAZARLAMA A.S. SİTESİ SEL. DİS. TİC. VE PAZARLAMA A.S. BLOK NO: 31
3. TELEFON :	0212 403 9493
4. FAKS :	0212 939 8601
5. TİCARET SİCİL NO :	281566-5
6. VERGİ NO :	7411440513
1	<p>Servis Adı: ASSOS -SELİM ÇELİKDEMİR</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: uşak</p> <p>Vergi No: 13894978492</p> <p>Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>HYB No: 64-HYB-226</p> <p>Adres: İSLİCE MAH ANNAÇ SOK NO:8/A MERKEZUŞAK</p> <p>Şehir: UŞAK</p>
2	<p>Servis Adı: ELİT E TİCARET VE SARF MALZEMELERİ SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: ERCİŞ</p> <p>Vergi No: 3320429735</p> <p>Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>HYB No: 65-HYB-680</p> <p>Adres: Vahi Mithat Bey Mahallesi Kışla Yolu Sk No: 5 D İpekyolu VAN / ERCİŞ</p> <p>Şehir: VAN</p>
3	<p>Servis Adı: EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: BEYOĞLU</p> <p>Vergi No: 2710750486</p> <p>Telefon No: 902122453666</p> <p>HYB No: 34-HYB-19992</p> <p>Adres: KEMANKEŞKARAMUSTAFAPAŞA MAH. NEGATİBEY CAD.</p>
4	<p>Servis Adı: EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ ÇANKAYA ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: BEYOĞLU</p> <p>Vergi No: 2710750486</p> <p>Telefon No: 902124442118</p> <p>HYB No: 06-HYB-6654</p> <p>Adres: KORKUTREİS MAHALLESİ GAZİ MUSTAFA KEMAL BULVARI NO:32/B ÇANKAYA</p> <p>Şehir: ANKARA</p>
5	<p>Servis Adı: EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ OFİSPARK TEKNİK SERVİS ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: BEYOĞLU</p> <p>Vergi No: 2710750486</p> <p>Telefon No: 902124442118</p> <p>HYB No: 34-HYB-21170</p> <p>Adres: MERKEZ MAH. BAĞLAR CAD. A BLOK NO: 14A İÇ KAPI NO: 10 / KAGITHANE</p> <p>Şehir: İSTANBUL</p>
6	<p>Servis Adı: EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ SAMSUN CADDE TEKNİK SERVİS ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: BEYOĞLU</p> <p>Vergi No: 2710750486</p> <p>Telefon No: 903625022522</p> <p>HYB No: 55-HYB-3186</p> <p>Adres: 19 MAYIS MAH. SÜLEYMANIYE CAD. ERDÖNMEZ CENTER BLOK NO: 27 İÇ KAPI NO: 4 / İLKADIM</p> <p>Şehir: SAMSUN</p>
7	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİM HİZMETLERİ SANAYİ TİC.A.Ş./KADIKÖY ŞUBE</p> <p>Yetkili Ad Soyad:</p> <p>Vergi Dairesi: BÜYÜK MÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 0216 3451010-02123590359</p> <p>HYB No: 34-HYB-4273</p> <p>Adres: HASANPAŞA MAH. FAHRETTİN KERİM GÖKAY CAD. NO:39-41/B KADIKÖY/İSTANBUL</p> <p>Şehir: İSTANBUL</p>

8	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET A.Ş.</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: BÜYÜK MÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 0212 2871717</p> <p>HYB No: 34-HYB-275</p> <p>Adres: ETİLER NİSPETİYE CAD. NO:101</p> <p>Şehir: İSTANBUL</p>
9	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ - ANKARA ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: BÜYÜK MÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 0312 2326070</p> <p>HYB No: 06-HYB-231</p> <p>Adres: Kızılay Mahallesi Necatibey Caddesi No:51/2 ÇANKAYA</p> <p>Şehir: ANKARA</p>
10	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ - BURSA ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: B. MÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 224-2508811</p> <p>HYB No: 16-HYB-2381</p> <p>Adres: KIRCAALI MAH. KAYALI SOK. NO:34/42-43 OSMANGAZI</p> <p>Şehir: BURSA</p>
11	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ ADANA ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: BÜYÜK MÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 0322-4589838</p> <p>HYB No: 01-HYB-359</p> <p>Adres: CEMALPAŞA MAHALLESİ 63005 SK. AYDINOĞLU İŞ MERKEZİ Apt. NO: 27 A SEYHAN</p> <p>Şehir: ADANA</p>
12	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ İZMİR ALSANCAK ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: Büyük Mükellefler</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 02123590628</p> <p>HYB No: 35-HYB-7297</p> <p>Adres: ALSANCAK MAH. KIBRIS ŞEHİTLERİ CAD. KRİSTAL İŞ MERKEZİ BLOK NO: 136/1B KONAK / İZMİR / KONAK</p> <p>Şehir: İZMİR</p>
13	<p>Servis Adı: GEN-PA TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM HİZMETLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ İZMİR KONAK ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: BÜYÜKMÜKELLEFLER</p> <p>Vergi No: 3910021638</p> <p>Telefon No: 02324463632</p> <p>HYB No: 35-HYB-334</p> <p>Adres: İSMET KAPTAN MAHALLESİ ŞAİR EŞREF BULVARI NO:26 ZEMİN KAT NO:26-B ÇANKAYA KONAK/İZMİR</p> <p>Şehir: İZMİR</p>
14	<p>Servis Adı: MİEKO ZİNCİR AKSESUARLARI SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: MASLAK</p> <p>Vergi No: 6210799244</p> <p>Telefon No: 908505151414</p> <p>HYB No: 34-HYB-20732</p> <p>Adres: MASLAK MAH. SANATKARLAR SK. ECLIPSE MASLAK SİTESİ NO: 2D İÇ KAPI NO: 12 SARIYER / İSTANBUL / SARIYER</p> <p>Şehir: İSTANBUL</p>
15	<p>Servis Adı: MİEKO ZİNCİR AKSESUARLARI SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ ZEYTİNBURNU ŞUBESİ</p> <p>Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>Vergi Dairesi: MASLAK</p> <p>Vergi No: 6210799244</p> <p>Telefon No: 08505151414</p> <p>HYB No: 34-HYB-21079</p> <p>Adres: BEŞTELSİZ MAH. PROF. DR. MUAMMER AKSOY CAD. OLİVİUM ÇÜTLET CENTER BLOK NO: 30 İÇ KAPI NO: 54 ZEYTİNBURNU / İSTANBUL / ZEYTİNBURNU</p> <p>Şehir: İSTANBUL</p>

16	<p>* Servis Adı: MİRAY ELEKTRONİK-HALİL UYSAL Esnaf</p> <p>* Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>* Vergi Dairesi: KOCATEPE</p> <p>* Vergi No: 8900406602</p> <p>* Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>* HYB No: 03-HYB-3304</p> <p>* Adres: CUMHURİYET MAHALLESİ MEHMET DİVANİ CAD. NO: 37 B/B MERKEZ/AFYONKARAHİSAR / MERKEZ</p> <p>* Şehir: AFYONKARAHİSAR</p>
17	<p>* Servis Adı: OUNO TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ A.Ş.</p> <p>* Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>* Vergi Dairesi: Kozyatağı V.D.</p> <p>* Vergi No: 6190552803</p> <p>* Telefon No: 902164695555</p> <p>* HYB No: 34-HYB-16093</p> <p>* Adres: KÜÇÜKBAKKALKÖY MAH. İŞIKLAR CAD. NO 15 ATAŞEHİR-İSTANBUL / ATAŞEHİR</p> <p>* Şehir: İSTANBUL</p>
18	<p>* Servis Adı: SEÇKİN ELEKTRONİK CİHAZLARI TİC.VE SERVİS HİZMETLERİ LTD. ŞTİ. ALİ ATALAR</p> <p>* Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>* Vergi Dairesi: KARADENİZ</p> <p>* Vergi No: 7580045901</p> <p>* Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>* HYB No: 61-HYB-409</p> <p>* Adres: ÇARŞI MAHALLESİ ALİ CAN SOKAK NO:7</p> <p>* Şehir: TRABZON</p>
19	<p>* Servis Adı: SENTO TEKNİK SERVİS-MEHMET EMİN MAÇO</p> <p>* Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>* Vergi Dairesi: DİYARBAKIR</p> <p>* Vergi No: 16363923856</p> <p>* Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>* HYB No: 21-HYB-712</p> <p>* Adres: FIRAT MAHALLESİ 523. SOK. No:25 AC/- KAYAPINAR / DİYARBAKIR KAYAPINAR</p> <p>* Şehir: DİYARBAKIR</p>
20	<p>* Servis Adı: UYSAL ELEKTRONİK-MEVLÜT UYSAL Esnaf</p> <p>* Yetkili Ad Soyadı:</p> <p>* Vergi Dairesi: kocatepe</p> <p>* Vergi No: 8900048524</p> <p>* Telefon No: 0 800 621 2226</p> <p>* HYB No: 03-HYB-3289</p> <p>* Adres: DUMLUPINAR MAH. ATATÜRK CAD. NO:23/C - / MERKEZ</p> <p>* Şehir: AFYONKARAHİSAR</p>

EU Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: Salcomp Turkey Teknoloji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi

Address: Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı Bul. No:31 AVCILAR/İSTANBUL

Radio Equipment:

Model: 220333QAG

Brand Name: Redmi

Description: Mobile Phone

Radio-related Software Version: MIUI 13

Radio-related Hardware Version: P1.1

Supplied Accessories and Components: Adapter, Battery, Earphone, USB Cable

Specification of Accessory				
AC Adapter (EU)	Brand Name	MI	Model Name	MDY-09-EW
AC Adapter (UK)	Brand Name	MI	Model Name	MDY-09-EY
Battery	Brand Name	MI	Model Name	BN5G
Earphone	Brand Name	MI	Model Name	EM023
USB Cable 1	Brand Name	MI	Model Name	L73312
USB Cable 2	Brand Name	MI	Model Name	H73312

We, Salcomp Turkey Teknoloji San.Tic. A.Ş., at our sole responsibility, declare that the above-mentioned product complies with the relevant Union harmonization regulations:

RE Directive (2014/53/EU) , RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment(EU) 2015/863

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 62209 1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209 2: 2010 + A1: 2019
- EN 62479 :2010, EN 50663: 2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368 1:2020/A1:2020
- EN 50332 1:2 013, 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 17 V3.2.4
- Draft ETSI EN 301 489 19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489 52 V1.2.1
- EN 55032:2015/A1:2020
- EN 55035:2017/A1:2020
- EN IEC 61000 3 2:201 9
- EN 61000 3 3:2013+A1:2019

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

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

- ETSI EN 301 908 13 V13.1.1
- ETSI EN 301 908 1 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

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

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

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

- EN IEC 63000:2018

Article 3.1 &3.2

The notified body (Name: PHOENIX TESTLAB , Kimlik: 0700) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU type examination certificate (Ref.No.: 22-210054-22-220054)

Article 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.: SN22C0060)

Signed for and on behalf of: Salcomp Turkey Teknoloji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi

Address: Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı Bul. No:31 AVCILAR/İSTANBUL

Date: March 25, 2022

Name:

Position:

Signature:

YUAN MING CHANG

General Manager

**SALCOMP Turkey Teknoloji
Sanayi ve Ticaret A.Ş.**
Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı No:31
AVCILAR-İSTANBUL
Avukat V.D. 741 144 0513 Tic.Sic.No:281986-S
Mersis No: 0741 1440 5130 0001

EYÜP KAYA

Program Manager

AB Uygunluk Beyanı

Üretici:

Adı: Salcomp Turkey Teknoloji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi

Adres: Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı Bul. No:31 AVCILAR/İSTANBUL

Telsiz Cihazı:

Model: 220333QAG

Marka Adı: Redmi

Açıklama: Cep Telefonu

Telsize ilişkin Yazılım Sürümü: MIUI 13

Telsize ilişkin Donanım Sürümü: P1.1

Tedarik Edilen Aksesuarlar ve Bileşenler: Adaptör, Batarya, Kulaklık, USB Kablo

Aksesuar Özellikleri				
AC Adaptör (AB)	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-09-EW
AC Adaptör (UK)	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-09-EY
Batarya	Marka Adı	MI	Model Adı	BN5G
Kulaklık	Marka Adı	MI	Model Adı	EM023
USB Kablo 1	Marka Adı	MI	Model Adı	L73312
USB Kablo 2	Marka Adı	MI	Model Adı	H73312

Biz, Salcomp Turkey Teknoloji San. ve Tic. A.Ş., tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere yukarıda belirtilen ürünün ilgili Birlik uyumlaştırma tüzüklerine uyduğunu beyan ederiz:

RE Direktifi (2014/53/EU), RoHS Direktifi (2011/65/EU) ve (EU) 2015/863 Direktifi

Aşağıdaki harmonize standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır:

1. Sağlık ve Güvenlik (RE Direktifinin 3.1(a) Maddesi)

- EN 50360: 2017, EN 62209 1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209 2: 2010 +A1: 2019
- EN 62479 :2010, EN 50663: 2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368 1:2020/A11:2020
- EN 50332 1:2 013, EN 50332 2:2013

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

- ETSI EN 301 489 1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489 17 V3.2.4
- Taslak ETSI EN 301 489 19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489 52 V1.2.1
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017/A11:2020
- EN IEC 61000 3 2:201 9
- EN 61000 3 3:2013+A1:2019

3. Radyo Frekansı Spektrum Kullanımı (RE Direktifi Madde 3.2)

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

- ETSI EN 301 908 13 V13.1.1
- ETSI EN 301 908 1 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

4. Spesifik (RE Direktifinin 3.3g Maddesi)

- Yetki devrine dayanan (AB) 2019/320 sayılı düzenlemeye uyumluluk sağlama konusundaki Avrupa Komisyonu Kuralları

5. RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve deęişiklik Direktifi (AB) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Madde 3.1 ve 3.2: Onaylanmış kuruluş (Ad: PHOENIX TESTLAB , Kimlik: 0700) RE Direktifi nin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB türü inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: 22-210054-22-220054).

Madde 3.3g: Onaylanmış kuruluş (Ad: SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC , Kimlik: 2907) RE Direktifinin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB türü inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.:SN22C0060)

Adına imzalanan: Salcomp Turkey Teknoloji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi
Adres: Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı Bul. No:31 AVCILAR/İSTANBUL

Tarih: Mart 25, 2022

Adı: **Görev:** **İmza:**

YUAN MING CHANG

Genel Müdür

EYÜP KAYA

Program Müdürü

SALCOMP Turkey Teknoloji
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Üniversite Mah. Firuzköy Bulvarı No:31
AVCILAR-İSTANBUL
Avrula V.D. 741 144 0513 Tlc. Sic. No: 281986-5
Mersis No: 8741 1440 5130 0001