

EVOFONE

phone (2a) / phone (2a) plus
Güvenlik bilgileri ve Garanti bilgileri

MARKA: NOTHING
MODEL: A142/A142P

Kurulum ve Kullanım Bilgisi

Daha fazla bilgi için lütfen şu adresten tam kılavuzu indirin

<https://nothing.tech/pages/support-product-help>



Başlarken

1. Donanım Düzeni



2. Şarj

Telefon (2a) Plus, 50W'ta şarj olur. Kablolu hızlı şarj ve uyumlu hızlı şarj adaptörü ile sadece 1 saatte %100 güce ulaşabilir.

3. Gezinti

3 düğmeli gezinme

- Geri: önceki ekrana dönün veya son eylemi tersine çevirin.
- Ana Sayfa: başlatıcının ana sayfasına dönün.
- Uygulama değiştirici: Son açılan bir uygulamaya geçmek veya arka planda çalışan uygulamaları kapatarak belleği boşaltmak için uygulama değiştiriciyi açın.

Hareketle gezinme

- Geri: Ekranın sol veya sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- Ana Sayfa: Ekranın boftom kenarından yukarı kaydırın.
- Uygulama değiştirici: ekranın boftom kenarından yukarı kaydırın ve basılı tutun.

4. Fırlatıcı

Ana ekran

- Ana ekran ekranlarını, Widget'ları ve Özelleştirmeyi getirmek için boş alana uzun basın .
- Uygulama kısayollarını göstermek ve simgelerin konumunu yeniden düzenlemek için uygulama simgelerine uzun basın.
- Bir klasör oluşturmak için bir uygulama simgesine uzun basın ve başka bir simgeye sürükleyin.
- Klasör özelleştirmesine erişmek ve klasör düzenini değiştirmek için bir klasöre uzun basın.

Uygulama çekmecesini

- Uygulama çekmecesini yukarı çekmek için boftomdan yukarı kaydırın.
- Ana ekrana uygulama eklemek için uygulama simgesine uzun basın ve sürükleyin.
- Gizli uygulama simgelerini göstermek için Uygulama Çekmecesini'nde sağa kaydırın.

Widget

- Uygulama kısa yolları aracılığıyla Widget menüsünü açın veya ana ekranın boş alanına uzun basın.
- Herhangi bir widget'a uzun basın ve ana ekrana sürükleyin
- Yeniden boyutlandırmak veya düzenlemek için widget'a uzun basın

5. Hızlı Ayarlar/Bildirimler

- Hızlı Ayırma ve Bildirim Merkezi'ne erişmek için durum çubuğundan aşağı çekin. Hızlı Ayarlar'da, her bir özellik arasında geçiş yapmak için her bir kutucuğa dokununuz. Daha ayrıntılı seftinglere erişmek için karolara uzun basın.
- Genişletilmiş Hızlı Ayarlar'a erişmek için ikinci kez aşağı çekin. Daha fazla Quick Seftings kutucuğuna erişmek için sola ve sağa kaydırın. Düzenle (kalem) simgesine basın ve düzeni özelleştirmek için kutucukları sürükleyin.

Temel

1. Ağ

- Ağ Bölmelerini değiştirmek için, Hızlı Ayırma panelini aşağı sürükleyin ve sol üstteki ilk döşemeye uzun basın veya Bölme uygulamasını açın ve "Ağ ve İnternet" üzerine dokununuz.
- Wi-Fi'ye bağlanmak için wifi menü öğesine dokununuz ve Wi-Fi geçişini açın. Tercih ettiğiniz kablosuz ağ seçmek için ilerleyin ve şifreyi girin.
- İnternet paylaşımı da bu sayfa üzerinden açılabilir. Bunu yapmak için, tercih edilen yöntemi seçmek için "Hotspot ve Tethering" üzerine dokununuz ve kurulumu devam edin. Bu seçeneğe Hızlı Ayarlar aracılığıyla da kolayca erişilebilir.

2. Bağlı Cihazlar

- Bir Bluetooth cihazına bağlanmak için, Hızlı Bölme panelini aşağı sürükleyin ve sağ üstteki ikinci döşemeye uzun basın veya Seftings uygulamasını açın ve "Bağlı cihazlar"a dokununuz
- "Yeni cihaz eşleştir" üzerine dokununuz ve bağlanmak için hedef cihazı seçin.

3. Uygulamaları Yükleme/Silme

Yükleme

"Play Store" u başlatın ve bir Google hesabına giriş yapın. Arama çubuğunda uygulamayı aramaya devam edin ve mavi "Yükle" düğmesine dokununuz. Yüklenen uygulama, uygulama çekmecesinde bulunabilir.

Silme

Uygulama çekmecisini açın, silinmesi gereken uygulamayı basılı tutun ve sürükleyin. Ekranın sağ üst köşesine sürükleyin ve "Kaldır" yazan alanın altında bırakın.

Not: Bu işlem ana ekranda gerçekleştirilirse, bölge "Kaldır" olarak işaretlenir, bu yalnızca simgeyi ana ekrandan kaldırır ve uygulamayı kaldırmaz.

4. Pil

Phone (2a) Plus, orta ila ağır bir gün boyunca tüm gün sürmesi gereken 5000 mAh'lik bir pil kullanır . Kulaklık azalıyor, Hızlı Ayırma'daki "Baftery Saver" kutucuğuna dokunarak veya cihazın perdesi %20'nin altına düştüğünde otomatik olarak görünen Düşük Güç bildirimine basarak Baftery Saver modunu etkinleştirin.

5. Depolama

- Cihazdaki kullanılabilir depolama alanını kontrol etmek için Seftings uygulamasını açın ve her bir döşeme türünün depolama tüketimine genel bir bakış için "Depolama"ya dokunun.
- Uygulama depolama alanını temizlemek veya uygulama önbelleğini silmek için Seftings uygulamasını açın ve yüklü tüm uygulamaları ve ilgili depolamayı görüntülemek için "Uygulama"ya, ardından "Tüm uygulamalar"a dokunun her uygulama kullanıyor. Depolamayı temizlemek veya önbelleği temizlemek için iki büfeyi gösteren "Daha fazla bilgi" sayfasına erişmek için seçili bir uygulamaya dokunun.

6. Ses ve Titreşim

- En son kullanılan ses kaynağının ses seviyesini ayarlamak için cihazın yan tarafındaki fiziksel ses seviyesini yukarı veya kısma düğmesine basın ve ses menüsünü açın .
- Ses menüsünde, "Zil", "Titreşim" ve "Sessiz" arasında geçiş yapmak için üst zil simgesine dokunun.
- Ses menüsünde, sırasıyla medya ses seviyesini, çağrı ses seviyesini, zil sesi ve bildirim ses seviyesini ve alarm ses seviyesini ayarlamak için dört kaydırıcı bir kaydırıcı menü açmak için boftom üç nokta simgesine dokunun.
- Hızlı Ayırmalarda, "Zil", "Titreşim" ve "Sessiz" arasında geçiş yapmak için ses döşemelerine dokunun.

7. Güvenlik

- Kilit açma yöntemini değiştirmek için, Seftings uygulamasını açın ve "Ekranı ve Güvenliği ve gizliliği kilitle" seçeneğini bulun. Kilit açma PIN'ini ayarlamak, ek parmak izleri kaydetmek

veya cihazın kilidini açmak için kullanılan yüz verilerini kaydetmek için "Cihaz kilidini açma" sayfasına girin.

Not: parmak izi / yüz verilerinin kilidini açma, PIN olmadan kullanılamaz, aksi takdirde herhangi biri cihazın kilidini açmak için kaydırabilir.

8. Telefon Hakkında (2a) Plus

- Donanım bilgileri, telefon numarası vb. gibi cihaza özel tüm bilgileri içerir.
- Phone (2a) Plus'ın diğer cihazlarda nasıl görüneceğini düzenlemek için cihaz adına basın.
- Cihaz için kullanılabilir bir yeni yazılım güncellemesi varsa, Nothing OS sürümünün yanında bir nokta görünecektir.

İleri

1. Glif Ara yüzü

- Glif ara yüzü, Phone (2a) Plus' ın arkasında ayrı ayrı kontrol edilen üç aydınlatma segmentidir. Önceden yüklenmiş tüm Nothing zil sesleri ve bildirim sesleri, Glyph Arayüzünü ses ve titreşimle senkronize olarak aydınlatarak kullanıcılara Phone (2a) Plus ile etkileşim kurmanın yeni bir yolunu sağlayan ısmarlama, el yapımı Glif pafternlerine sahiptir.
- Tek tek özellikleri ayarlamak için, Seftings uygulamasında Glif Arayüzü bölümünü bulun. Alternatif olarak, Hızlı Efektler'deki Glifler geçişine uzun basın.
- Glif Arabirimi'nin parlaklığını ayarlamak için parlaklık sürgüsünü sürükleyin. Bu, tüm Glifleri maksimum parlaklıktan ayarlanan parlaklığa ölçeklendirir.
- Zil seslerini önizlemek ve ayarlamak için, Glif Arayüzü seftinglerinde Zil Sesleri sekmesini bulun. Varsayılan zil sesini sıfırlama veya tek tek kişileri benzersiz zil sesleriyle eşleştirme arasında seçim yapın, ardından Hiçbir şey sesi (el yapımı Glifler) veya Seslerim (içe aktarılan sesler, oluşturulan Glifler) arasında karar vermeye devam edin.
- Özel bir zil sesi eklemek için Seslerim'e gidin ve "Yeni sesler ekle"ye basın. Bu, içe aktarılan dosyaları seçmek için dosya tarayıcısını açacaktır.
- Bildirim sesleri, orijinal Hiçbir şey sesleri veya içe aktarılan sesler arasında karar vererek benzer şekilde ayarlanabilir.
- Glif Arayüzünün diğer özellikleri şunları içerir:

- Glif'e Çevir- Phone (2a) Plus, ekranı aşağı bakacak şekilde yerleştirildiğinde cihazın titreşimini geçici olarak susturur ve kapatır, böylece önemli aramaları kaçırmazken dikkat dağıtıcı unsurları azaltır.
- Glif zamanlayıcı- pomodoro zamanlayıcı benzeri bir deneyim, minimum dikkat dağıtıcı ile elinizdeki görevlere odaklanmanıza olanak tanır. Başlamak için zamanlayıcıyı ve yüzü aşağı bakacak şekilde ayarlamanız yeterlidir.
- Uyku Vakti Programı- Glyph Arayüzünü belirli günlerde geçici olarak devre dışı bırakarak kullanıcıların gece vakti dikkatlerinin dağılmamasını sağlar.
- Glyph Composer- Nothing'in sağladığı ses paketlerini kullanarak kendi Glif zil seslerinizi oluşturun.
- Temel Bildirimler- gelen bildirim başlığına uzun basarak ve anahtarı açarak Temel olarak bir bildirim ayarlayın. Glif Arayüzü, bildirim okunana veya kapatılana kadar yanacaktır.
- Glif İlerlemesi- Glif İlerlemesi, ilerlemenin tahminini sağlamak için etkinleştirilmiş uygulamalardan gelen bildirimleri işler.
- Ses seviyesi göstergesi- Ses seviyesi göstergesi, ses seviyesini göstermek için Glif Arayüzünü kullanır.
- Rahatsız etme, Glif Arayüzünü geçici olarak devre dışı bırakır.

2. Uygulama Kısayolları

- Başlatıcıda, genişletilmiş kısayol menüsünü göstermek için bir uygulama simgesini uzun süre basılı tutarak uygulamaya özel kısayollara erişilebilir.
- İpucu: Kısayol, ana ekrana sürükleyip bırakarak kendi bağımsız simgesine de dönüştürülebilir.

3. Maksimum Simgeler ve Büyük Klasör

- Nothing başlatıcısı, ana ekrandaki herhangi bir simgeyi dört katına kadar genişletme seçeneği sunarak kullanıcılar için tam özelleştirme seçeneklerine olanak tanır. Bu özelliği kullanmak için, bir uygulama simgesini uzun süre basılı tutun ve seçilen uygulama simgesini büyütme için genişlet simgesine basın.
- Aynı prosedür klasörler üzerinde de gerçekleştirilebilir ve kullanıcıların klasördeki ilk üç uygulama için önce klasörü açmak için başka bir adım eklemeyen ana ekranlarını düzenlemelerine olanak tanır.

4. Rahatsız etmeyin

- Rahatsız etmeyin modu, beyaz listede olmayan bildirimleri ve gelen aramaları geçici olarak sessize alarak ve durum çubuğunda ve bildirim tepsisinde görünmeyen bildirimleri gizleyerek dikkat dağıtıcı olmayan bir deneyim sunar. Bu özelliği değiştirmek için Hızlı Bölmeleri açın ve "Rahatsız etmeyin" kutucuğuna dokununuz.
- Beyaz listedeki kişiler / uygulamalar listesinde değişiklik yapmak için, Hızlı Değişiklikler'deki "Rahatsız etmeyin" kutucuğunu uzun süre basılı tutmanız ve önemli kişileri / uygulamaları düzenlemeniz yeterlidir. Bu, bildirim atlamalarına izin verecektir.

- Rahatsız etmeyin modü ayrıca Glif Arayüzünü default ile geçici olarak devre dışı bırakır. Bu davranışı değiştirmek için, hızlı geçişlerde "Rahatsız etmeyin" kutucuğunu uzun süre basılı tutun ve "Glifleri Sessize Al" geçişini kapatın.
- Oyun oynarken, Rahatsız Etmeyin modunu açmadan gelen aramaları veya bildirimleri hızlı bir şekilde engelleyebilirsiniz. Oyunun sol tarafında bulunan oyun modü kısayol paneli aracılığıyla, gelen aramaları veya bildirimleri tek tek engellemeyi seçebilirsiniz.

5. Google asistanı

Google Asistan, çeşitli görevleri gerçekleştirmek için doğal dil konuşma arayüzü aracılığıyla sanal bir kişisel asistan deneyimi sunar. Güç düğmesini kısa bir süre basılı tutarak veya ekranın sağ köşesinden yukarı kaydırarak etkinleştirilebilir.

Google Asistan uygulamasından Google Asistan'a söylenecekler hakkında daha fazla bilgi edinin.

6. Ekran görüntüsü

- Phone (2a) Plus'ta bir ekran görüntüsü almak için aynı anda sesi kısma ve bufton'a basın. Resim, Google Fotoğraflar uygulamasındaki ekran görüntüsü albümünde saklanacaktır. Varsayılan olarak, bu klasör ana fotoğraf albümü. Albüme erişmek için Google Fotoğraflar'a gidin ve sağ taraftaki "Kitaplık" sekmesine gidin.
- Genişletilmiş bir ekran görüntüsü almak için önce normal bir ekran görüntüsü alın ve ekranın alt kısmında "Daha fazla yakala" düğmesinin görünmesini bekleyin. Bir kez dokunulduğunda, herhangi bir kaydırılabilir arayüz için tam sayfa görünümü görünür olacaktır. Ekran görüntüsünün boyutunu ayarlamak için kenarlıkları sürüklemeniz yeterlidir.
- Ekran görüntüsü almak için üç parmakla ekran görüntüsü hareketini de kullanabilirsiniz. Ekran görüntüsü hareketini etkinleştirmek için Seftings – Sistem – Hareketler – Ekran Görüntüsü Hareketi'ne ilerleyin ve bu özelliği etkinleştirin.
- Ekran görüntüsü, ekran görüntüsü alındıktan sonra açılan küçük resme basılarak da hızlı bir şekilde düzenlenebilir. Kırpma veya açıklama ekleme gibi herhangi bir değişiklik yapın, ardından düzenlenen ekran görüntüsünü kaydetmek için sol üst köşedeki "Kaydet" e basın.

7. NFC

- NFC (Yakın Alan İletişimi), Phone (2a) Plus'ın iki cihazı birbirine yakın yerleştirerek diğer NFC destekli cihazlara bağlanmasını sağlar. En yaygın kullanım, Phone (2a) Plus'ı Google Pay üzerinden sanal bir kredi / banka kartı olarak kullanmaktır.

- Bekleme modunda bırakıldığında fazla su boşaltmadığı için kolaylık sağlamak için NFC'yi açık tutmanız önerilir. Bu özelliği kapatmak için Hızlı Bölmeleri açın ve "NFC" kutucuğuna dokununuz.

Ticari Markalar ve İzinler

Bluetooth® sözcük işareti ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'e ait tescilli ticari markalardır.

Android™, Google Inc.'in ticari markasıdır. LTE, ETSI'nin ticari markasıdır.



™ N-Mark, NFC

Forum, Inc.'in ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.

Bahsedilen diğer ticari markalar, ürün, hizmet ve şirket adları, ilgili sahiplerinin mülkiyetinde olabilir.

Gizlilik Politikası

NOTHING sürekli olarak kişisel bilgilerinizi korumak için çabalamaktadır, şu adımları izleyerek "Gizlilik Politikamızı" kontrol edebilirsiniz:

Ayarlar> Gizlilik> Gizlilik Politikası.

Düzenleyici Etiketler

Aşağıdaki adımları izleyerek "Düzenleyici Etiketleri" kontrol edin:

Ayarlar> Telefon Hakkında> Düzenleyici Etiketler.

RF Maruziyet Bilgileri (SAR)

- Kılıflar, kılıflar ve klipsler gibi cihaz aksesuarları, telefonun RF performansını değiştirebilecek metal bileşenlerden oluşmamalıdır.
- Mesafe gereksinimlerini karşılamak için cihazı vücudunuzdan uzak tutun.
- Maruziyet radyasyonunu azaltmak için cihazı iyi alım koşullarında (sinyal göstergesi sinyal alım çubuğunda tam sinyal gösterdiğinde) kullanın ve uygunsa eller serbest kiti veya hoparlör kullanın. Aramalar yerine veri, SMS ve MMS mesajlarının kullanımına öncelik verin.

AB/BK Mevzuat Uyumluluğu

CE Beyanı

Nothing Technology Limited, bu cihazın

2014/53/EU Direktifi, 2011/65/EU Direktifi ve değişiklikleriyle uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: [https://nothing](https://nothing.tech/pages/support-product-help)

[ing.tech/pages/support-product-help](https://nothing.tech/pages/support-product-help)

İngiltere Beyanı

Bu vesileyle Nothing Technology Limited, bu cihazın

İngiltere Radyo Ekipmanı Yönetmelikleri 2017, Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlarda

Belirli Tehlikeli Maddelerin Kullanımının Kısıtlanması

Yönetmelikleri 2012 ile uyumlu olduğunu beyan eder.İngiltere uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- Avrupa'nın Baş ve Vücut için SAR sınırı 2,0 W/kg ve Uzuvlar için

4,0 W/kg'dır. Cihaz, kulağınızın yakınında, uzuvlarda veya vücudunuzdan en az 0,5 cm uzaklıkta kullanıldığında

RF maruziyetine uygundur. En Yüksek SAR, "Düzenleyici Etiketler"de bulunabilir. 5 GHz bandındaki kısıtlamalar

5250 ila 5350 MHz frekans aralığı yalnızca aşağıdaki ülkelerde iç mekanda kullanımla sınırlıdır: 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).

5250 ila 5350 MHz frekans aralığı yalnızca Birleşik Krallık'ta iç mekânda kullanımla sınırlıdır.

Bu ürünün doğru şekilde atılması

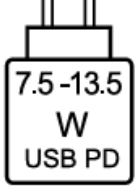


Ürününüzde, pilinizde, belgenizde veya ambalajınızda bulunan çarpı işaretli çöp kutusu simgesi, ürünün ve elektronik aksesuarlarının evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Cihazınızı güvenli bir şekilde geri dönüştürmek için lütfen yerel iade ve toplama sistemlerini kullanın veya cihazın ilk satın alındığı perakendeciyle iletişime geçin.

Kullanım ömrü 5 yıldır.

Teknik Özellikler ve Enerji Tüketim Bilgisi

Frekans Bantları	Maksimum Aktarım Gücü
GSM900	35,5dBm
GSM1800	32,5dBm
WCDMA B1/5/8	25,7dBm
LTE Bandı 1/3/5/7/8/20/28/38/40/42	25dBm
LTE Bandı 41	28dBm
5G NR Bandı n1/3/5/7/8/20/28/38/40/77	25,7dBm
5G NR Bandı n41/78	28,7dBm
Bluetooth(2,4 GHz)	20dBm (EIRP)
Wi-Fi(2,4 GHz)	20dBm (EIRP)
Kablosuz 5G(5150-5250 MHz)	23dBm (EIRP)
Kablosuz 5G(5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz)	20dBm (EIRP)
Kablosuz 5G(5725-5850 MHz)	13,98dBm(EIRP)
NFC(13,56 MHz)	42dBµA/m@10m



Üretici ve İngiltere İthalatçısı: Nothing Technology Limited

Adres: 80 Cheapside, Londra, İngiltere EC2V 6EE

AB İthalatçısı: Nothing Technology B.V.

Adres: Jan Pietersz. Coenstraat 7, 2595WP 's-Gravenhage.the
Hollanda

Hindistan E-atık bilgileri

NOTHING tarafından üretilen ürünler E-atık Kuralları 2022 ve değişikliklerine uygundur. Tehlikeli maddelerin içeriği şu şekildedir:

1. Kurşun (Pb) - ağırlıkça %0,1'den fazla olmamalıdır;
2. Kadmiyum (Cd) - ağırlıkça %0,01'den fazla olmamalıdır;
3. Cıva (Hg) - ağırlıkça %0,1'den fazla olmamalıdır;
4. Altı değerlikli krom (Cr6+) - ağırlıkça %0,1'den fazla olmamalıdır;
5. Polibromlu bifeniller (PBB'ler) - ağırlıkça %0,1'den fazla olmamalıdır.
6. Polibromlu difenil eterler (PBDE'ler) - ağırlıkça %0,1'den fazla olmamalıdır



Geri dönüşüm ve çevre üzerindeki zararlı etkileri azaltma amacıyla, Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar diğer evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Lütfen bu maddeleri diğer atık türlerinden ayırın ve yetkili bir e-atık şirketi aracılığıyla geri dönüştürün. E-atık geri dönüşüm girişiminin bir parçası olarak NOTHING, Karo Sambhav adlı yetkili bir e-atık şirketiyle ortaklık kurdu. E-atık ürünlerinizi geri dönüştürmek için Karo Sambhav ile iletişime geçebilirsiniz. Daha fazla bilgi için Karo Sambhav ile şu adresten iletişime geçebilirsiniz:

Karo Sambhav Private Limited

Web sitesi: www.karosambhav.com

Ücretsiz Telefon Numarası: 1800-2121-434

IS 16333(Part-3):2022'ye göre, cep telefonu okunabilirlik testi için aşağıda belirtilen tüm Hint Resmi Dillerini destekler: Assamese, Bengalce, Bodo, Dogri, Gujarati, Hintçe, Kannada, Keşmirce, Konkani, Maithili, Malayalam, Manipuri, Marathi, Nepalce, Oriya, Pencapça, Sanskritçe, Sindhi, Santhali, Tamil,

Telugu, Urduca ve İngilizce; cep telefonu aşağıda belirtilen Hint Resmi Dillerinde girişi destekler: Hintçe, İngilizce ve Malayalam.

- Bu cihaz test edilmiştir ve RF maruziyetini karşılamaktadır. Cihazı açıkken vücudunuzdan en az 15 mm uzakta konumlandırın. En yüksek SAR "Düzenleyici Etiketler"de bulunabilir.



NOTHING Cihaz Garanti Bilgileri

Nothing.tech veya yetkili satış kanallarından satın alınan NOTHING cihazları sınırlı bir garantiyle birlikte gelir. Bu garantinin süresi, satın alma işleminin yapıldığı orijinal ülkeye veya bölgeye bağlıdır ve yalnızca orijinal ülke veya bölge içinde kullanılabilir.

Sınırlı garanti yalnızca işçilik veya yapı malzemelerinden kaynaklanan ürünlerin işlevsel kusurlarını kapsar. Daha fazla ayrıntı için lütfen NOTHING resmî web sitesini ziyaret ederek NOTHING Müşteri

Desteği ile iletişime geçin.

Kullanım ömrü 5 yıldır.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN UYARILAR ve Basit Onarım Sırasında Uygulanması gereken Kurallar

Cihazı kullanma önlemleri

- Güvenli ve düzgün bir şekilde çalışmasını sağlamak için kullanmadan önce lütfen güvenlik bilgilerini dikkatlice okuyun. En son kullanıcı kılavuzunu şu adresten indirin: <https://nothing.tech>
- Cihazı kendiniz değiştirmeyin veya pili değiştirmeyin, bu cihaza ve pile zarar verebilir ve kısa devreye, aşırı ısınmaya, yangına ve yaralanmalara neden olabilir.
- Ürünün herhangi bir parçası çatlamış veya hasar görmüşse, derhal kullanmayı bırakın ve müşteri desteğiyle iletişime geçin.
- Olası elektrik çarpması, yangın, patlama veya diğer tehlikeleri önlemek için NOTHING tarafından onaylı şarj cihazlarını, veri kablolarını, pilleri ve diğer aksesuarları kullanın.
- Şarj cihazı, priz ve kolayca erişilebilir olmalıdır. Kullanılmadığında şarj cihazını fişten çekin.
- Elleriniz ıslakken şarj cihazını kullanmayın, çünkü bu elektrik çarpması tehlikesine neden olabilir.
- Cihazı çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Boğulmayı veya başka bir yaralanmayı önlemek için bu ürünün hiçbir parçasını yutmayın.
- İdeal sıcaklık: Çalıştırma için 0°C ila 35°C, saklama için -20°C ila 40°C.
- Cihazı tozlu, nemli veya kirli ortamlarda veya manyetik parazit kaynaklarının yakınında kullanmaktan kaçının.
- Kablosuz bir cihaz ile elektronik bir implant (kalp pili, insülin pompaları, nörostimülatörler, vb.) arasında en az 15 cm mesafe bırakın. Elektronik bir implant takıyorsanız, cihazı implantların karşı tarafındaki taraftan tutun.



- Cihaz epilepsi ve ışığa duyarlılığı olan diğer rahatsızlıkları olanlar için güvenli olmayabilir, lütfen cihazı kullanmadan önce doktorunuza danışın.
- Araba kullanırken cihazı kullanmayın. Tüm yerel trafik yasalarına ve yönetmeliklerine uyduğunuzdan emin olun.
- Cihazı kullanırken, özellikle hastane veya tıbbi kurumlarda, okullarda, benzin istasyonlarında veya yakıt veya kimyasalların yakınında ve bir uçakta tüm yasa ve yönetmelikleri kontrol edin.
- Cihazı hamile kadınların karnından ve ergenlerin alt karınlarından uzak tutun.
- Çocuklar ve ergenler cihazı makul şekilde kullanmalıdır.
- Gece iletişimlerinden kaçının ve aramaların sıklığını ve süresini sınırlayın.
- Olası işitme hasarını önlemek için, uzun süre yüksek ses seviyelerinde dinlemeyin.
- Cihazı ve pili aşırı ısıdan ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Mikrodalga fırınlar, sobalar veya radyatörler gibi ısıtma cihazlarının üzerine veya içine koymayın. Pil parçalanmamalı, darbeye maruz bırakılmamalı, ezilmemeli veya ateşe maruz bırakılmamalıdır, bu da patlamaya neden olabilir.
- Son derece düşük hava basıncına veya son derece yüksek sıcaklığa maruz kalan bir pil, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
- Pil şişmiş görünüyorsa lütfen ürünü kullanmaya devam etmeyin.
- Lütfen pili yerel yönetmeliklere uygun şekilde atın. Pili evsel atık olarak atmayın.
- Tüm pillerin sınırlı bir kullanım ömrü vardır ve birkaç yüz şarj döngüsünden sonra kapasitelerini kaybetmeye başlarlar.

- Şarj cihazının sağladığı güç, radyo ekipmanının gerektirdiği en az 2,5 Watt ile maksimum şarj hızını elde etmek için en fazla 45 Watt arasında olmalıdır. Bu cihaz
- 7,5-13,5 W "USB PD hızlı şarj", en fazla 45 W "PPS hızlı şarj" ve 13,5 W "PE2.0 hızlı şarj" destekler.

TAŞIMA VE NAKLİYE

- 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.

TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ

- Cihazı kuru bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Temizlemek için cihazı sökmeye çalışmayın.
- Herhangi bir nemli bez kullanmayınız.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİLİK 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.

BU CİHAZ TÜRKİYE ALT YAPISINA UYGUNDUR

AEEE YÖNETMELİĞİNE 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)		

Üretici: NOTHING TECHNOLOGY Limited

Adres: 80 Cheapside, Londra, İngiltre EC2V6EE

İthalatçı: EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Adres: ASMALI MESCİT MAH. TERKOZ ÇIKMAZI SK. TERKOS HAN NO: 1 İÇ KAPI NO: 77 BEYOĞLU/
İSTANBUL

0212 245 36 66

CE Uygunluk Beyanı

Üretici:

Adı: Nothing Technology Limited
Adres: 80 Cheapside, Londra, İngiltere EC2V 6EE

Radyo Ekipmanı:

Modeli: A142, A142P
Açıklama: Akıllı telefon
Kablosuz Özellikli Donanım Sürümü: V4.0
Kablosuz Özellikli Yazılım Sürümü: NOTHING OS 2.6.1
Verilen aksesuarlar ve bileşenler: Pil, USB kablosu

NOTHING TECHNOLOGY LIMITED olarak, yukarıda açıklanan ürünün ilgili AB uyum mevzuatına uygun olduğunu tamamen kendi sorumluluğumuz altında beyan ederiz:

RED Direktifi (2014/53/AB), RoHS Direktifi (2011/65/AB)

Aşağıdaki uyumlaştırılmış standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır:

- Sağlık ve Güvenlik (RED Direktifi Madde 3.1(a))**
 - EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
 - EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010
 - EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
 - EN 62479:2010, EN 50663:2017
 - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EN 50332-2:2013
- Elektromanyetik uyumluluk (RED Direktifi Madde 3.1 (b))**
 - ETSI EN301489-1 V2.2.3
 - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
 - Taslak ETSI EN301489-17 V3.2.6
 - ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
 - ETSI EN 301489-52 V1.2.1
- Radyo frekansı spektrum 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
 - ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
 - Taslak ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18
 - 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
- Spesifik (RED Direktifi Madde 3.3g)**
 - Yetki devri yönetmeliği (AB) 2019/320 ile uyum için Avrupa Komisyonu Rehberi
- RoHS Direktifi (2011/65/AB)**
 - EN IEC 63000:2018

Onaylanmış kuruluş (Adı: **cetecom advanced GmbH**, ID: **0682**) RE Direktifi Ek III'e göre uygunluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB tip inceleme sertifikasını vermiştir (Ref. No.: EU23-0169-02-TEC).

Aşağıdakiler için ve adına imzalanmıştır: HİÇBİR ŞEY TEKNOLOJİ SINIRLI

Yer: 80 Cheapside, Londra, İngiltere EC2V 6EE

Tarih: 7 Ağustos 2024

Adı: Kevin Ke, **Görevi:** Sertifika Yöneticisi, **İmza:**



CE Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: NOTHING TECHNOLOGY LIMITED
Address: 80 Cheapside, London, England EC2V 6EE

Radio Equipment:

Model: A142, A142P
Description: Smart Phone
Radio-related Hardware Version: V4.0
Radio-related Software Version: NOTHING OS 2.6.1
Supplied Accessories and Components: Battery, USB Cabel

We, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED, 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)

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
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11 :2020
- EN 50332-2:2013

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

- ETSI EN301489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Draft ETSI EN301489-17 V3.2.6
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301489-52 V1.2.1

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
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18
- 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. RoHS Directive (2011/65/EU)

- EN IEC 63000:2018

The notified body (Name: **cetecom advanced GmbH**, ID: **0682**) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU-type examination certificate (Ref. No.: EU23-0169-02-TEC).

Signed for and on behalf of: NOTHING TECHNOLOGY LIMITED

Place: 80 Cheapside, London, England EC2V 6EE

Date: August 7, 2024

Name: Kevin Ke, **Function:** Certification Manager, **Signature:**

