

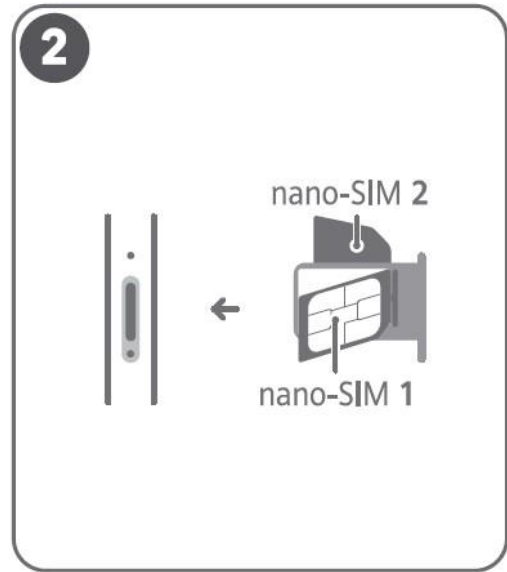
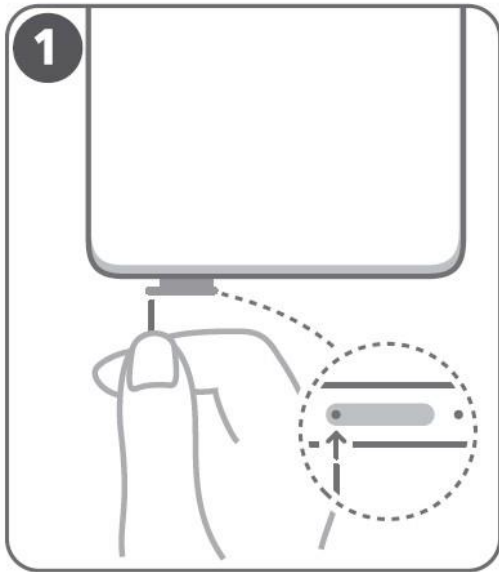
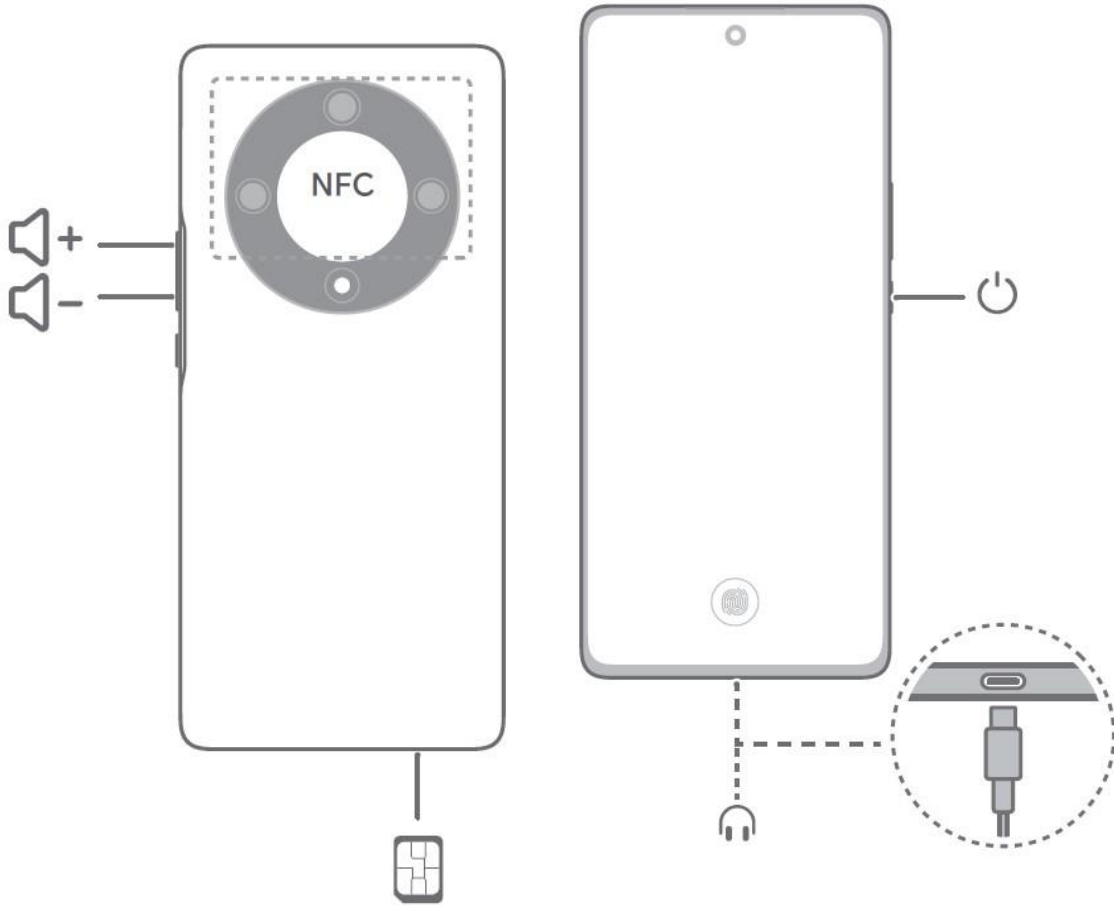
**EVOFONE**

**AKILLI TELEFON HIZLI  
KULLANIM KILAVUZU**

**MARKA: HONOR**

**MODELLER: ALI-NX1**

## KURULUM VE KULLANIM



## TAŞIMA VE NAKLIYE

- Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek bir husus bulunmamaktadır.

## TEKNİK ÖZELLİKLER VE ENERJİ TÜKETİMİ

Ekran: 6.78 inç, 1200 × 2652

Kamera: özçekim 16MP

Arka 108MP + 5MP + 2MP

Boyutlar: 163.6 mm x 75.5 mm x 7.98 mm, ~185 gr (değerler yaklaşıktır)

İşlemci: Qualcomm Snapdragon 6 Gen 1, Octa-core, 4 × Cortex-A78 × 2.2GHz + 4 × Cortex-A55 × 1.8GHz

Pil: 5800 mAh

## İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN UYARILAR

- İşitme sağlığını korumak için uzun süre yüksek sesle müzik dinlemekten kaçının.
- İdeal sıcaklıklar: Çalıştırma için 0°C ila 35°C, depolama için -20°C ila +45°C.\* Aşağıda belirtilen güvenlik kılavuzuna uyulmaması, cihazın arızalanmasına veya diğer beklenmedik kazalara neden olabilir.
- Cihazınızı kullanırken tıbbi cihazınızda parazite sebep olup olmayacağını öğrenmek için lütfen doktorunuza ve cihaz üreticisine danışın.
- Pili kendiniz değiştirmeye çalışmayın. Pilin hasar görmesi aşırı ısınmasına, yangına ve yaralanmalara yol açabilir. Cihazınızın yerleşik pili Honor veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından onarılmalıdır.
- Pili ateşten, aşırı sıcaktan ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Isıtma cihazlarının üzerine veya içine koymayın. Parçalarına ayırmayın, modifiye etmeyin veya sıkıştırmayın. Pilin içine yabancı nesne sokmayın, sıvılara batırmayın veya harici güçlere maruz bırakmayın, bu eylemler pilin sızıntı yapmasına, aşırı ısınmasına, yanmasına veya patlamasına sebep olabilir.

## SORUN GİDERME

Sorun giderme işlemleri için teknik servis ile irtibata geçmelisiniz.

## YETKİLİ SERVİS

KVK Teknik Servis Bakırköy

Adres: Kartaltepe Mah. İncirli Cad. İhsan Kalmaz SokakNo: 3/1-2 Bakırköy / İstanbul

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 341139940

KVK Teknik Servis Çağrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis Ankara

Adres: Kızılay Mah. Fevzi akmak 1 Sokak, Oran Apt. No: 15/B ankaya / Ankara

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 9002731

KVK Teknik Servis aęrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis Adana

Adres: Reşatbey Mah. Turhan Cemal Beriker Bulvarı Gnep Panorama B Blok No: 8 Seyhan / Adana

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 341140273

KVK Teknik Servis aęrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis Antalya

Adres: Etiler Mah. Adnan Menderes Bulvarı No:67-B -07040Muratpaşaa / Antalya

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 311524639

KVK Teknik Servis aęrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis İzmir

Adres: İsmet Kaptan Mah. 1365 Sok. No: 7B ankaya Konak / İzmir Web:  
<https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 341141000

KVK Teknik Servis aęrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis Trabzon

Adres: Cumhuriyet Mahallesi Nemlioęlu Cemal Sokak Ziya Bey Sitesi A Blok No: 16/1 - 61050 Trabzon

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 225923276

KVK Teknik Servis aęrı Merkezi: 0 850 222 1 585

KVK Teknik Servis Kartal

Adres: Soğanlık Yeni Mah. D-100 Kuzey Yanyol Cad. Kanat Sanayi Sitesi No: 32 (Titanic Otel Yanı)  
Kartal / İST

Web: <https://www.kvkteknikservis.com/>

Yurtiçi Kargo Gönderi Kodu: 261734527

KVK Teknik Servis Çağrı Merkezi: 0 850 222 1 585

### **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.

### **TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ**

- Bu ürün için tüketicinin yapabileceği periyodik bakım bulunmamaktadır.
- Cihazı tozlu, nemli veya kirli yerlerde ya da manyetik alanların yakınında kullanmaktan kaçının.



**AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.**

**BU CİHAZIN KULLANIM ÖMRÜ 5 YILDIR.**

Üründeki, pildeki, bilgilerdeki veya kutudaki sembol, kullanım ömrünün sonuna geldiğinde ürünün ve pilin yerel yetkililerce belirlenmiş ayrı atık toplama noktalarına götürülmesi gerektiği anlamına gelir. Bu sayede EEE atıkları geri dönüştürülerek değerli malzemeler geri kazanılacak şekilde işlenir, insan sağlığının ve çevrenin korunmasına katkı sağlanır. Daha fazla bilgi için lütfen yerel yetkililerle, satıcıyla veya ev atıkları tasfiye hizmetleriyle iletişime geçin ya da <https://www.hihonor.com/> web sitesini ziyaret edin.

**Servis Bilgi Sistemi** <https://www.servis.gov.tr/> Adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.

#### BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA 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 BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ  
KEMANKEŞ KARAMUSTAFA MAH. NECATİBEY CAD.NO.66/1-66/3 BEYOĞLU –İSTANBUL TEL:  
0212 245 36 66

#### Üretici Firma

Honor Device Co., Ltd.

Suite 3401, Unit A, Building 6, Shum Yip Sky

Park, No. 8089, Hongli West Road, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, Guangdong 518040,  
People's Republic of China

Tel : +86-755-61886688

Web: [www.hihonor.com](http://www.hihonor.com)

Çin'de üretilmiştir

# HONOR

## AB Uygunluk Beyanı

Aşağıdaki cihaz için:

Ürün ismi: Smart Phone  
Model: ALL-NX1  
Üreticinin Adı: Honor Device Co., Ltd.  
Üreticinin Adresi: Suite 3401, Unit A, Building 6, Shum Yip Sky Park, No. 8089, Hongli West Road, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, Guangdong 518040, People's Republic of China

Honor Device Co., Ltd. şirketi olarak yegane sorumluluğumuz kapsamında olmak üzere, yukarıda detayları belirtilmiş olan ürünün aşağıdaki direktif ve standartlarla uyumlu olduğunu beyan ederiz:

2011/65/EU sayılı RoHS Direktifi: EN IEC 63000:2018  
2009/125/EC sayılı ErP Direktifi: (EC) No 1275/2008,(EU) No 801/2013,EN 50564:2011  
2014/53/EU sayılı Telsiz Ekipmanları Direktifi:  
Güvenlik EN 62368-1:2014+A11:2017  
Maddesi3.1(a):  
Elektromanyetik EN 301 489-1 V2.2.3,EN 301 489-3 V2.1.1,EN 301 489-19 V2.1.1,EN 301 489-17 V3.2.4,EN 301 489-52 V1.2.1,EN 55032:2015+A11:2020,EN  
Uyumluluk  
Maddesi3.1(b): 55035:2017+A11:2020  
Sağlık EN 50360:2017,EN 50566:2017,EN 62209-1:2016,EN 62209-2:2010+A1:2019,EN IEC 62311:2020  
Maddesi3.1(a):  
Telsiz Ekipmanları EN 300 328 V2.2.2,EN 300 330 V2.1.1,EN 300 440 V2.1.1,EN 300 440 V2.2.1,EN 301 511 V12.5.1,EN 301 893 V2.1.1,EN 301 908-2 V13.1.1,EN 303  
Maddesi3.2: 413 V1.2.1,EN 301 908-1 V15.1.1,EN 301 908-13 V13.2.1,3GPP TS 38.521-1 V17.4.0,3GPP TS 38.521-3 V17.4.0  
Telsiz Ekipmanları Regulation (EU) 2019/320 and associated EC Guidelines April 2021  
Maddesi3.3(g):

Telsiz Ekipmanları Direktifinin 17. Maddesi ve III no'lu Ekinde ayrıntılı belirtilen uygunluk değerlendirme prosedürü, onaylanmış bir kuruluş dahil edilerek izlenmiştir:

Onaylanmış Kurum: TÜV SÜD Product Service GmbH NB No.: 0123  
Sertifika No.: TPS-RED500666 i01  
Aksesuarlar: Adaptörler(isteğe bağlı): HN-110320X00, HN-110320X01, HN-110600X00, X kullanılan farklı fiş tiplerini göstermektedir, bölgenize göre C, U, J, E, B, A, I, R, Z, T veya K olabilir.  
Piller: HB526694EHW-A, HB526694EHW  
Kulaklık: MEND1532B528C00, 1293-3283-3.5mm-339  
Yazılım: 7.2.0.13(C900E13R1P1)  
Not: Piyasaya sürüldükten sonra bazı yazılım hatalarını düzeltmek veya bazı işlevleri iyileştirmek için üretici tarafından birtakım yazılım güncellemeleri çıkarılacaktır. Üretici firma tarafından yayımlanan tüm sürümler onaylı olup yine ilgili kurullarla uyumludur. Hiçbir RF parametresine (Örneğin, frekans aralığı, Çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve değiştirilemez.

Bu beyanı vermekle sorumlu:

Üretici  AB içinde yerleşik yetkili temsilci

Bu beyanı vermekle sorumlu kişi:

Adı, Soyadı: Lijianmin  
Konum/Unvan: Yasal Uyum Yöneticisi  
Yer: Çin, Shenzhen Tarih: 2023/09/14

*Li Jianmin*  
(İmza)

# HONOR

## EU Declaration of Conformity

For the following equipment:

Product name: Smart Phone  
Model: ALL-NX1  
Manufacturer's Name: Honor Device Co., Ltd.  
Manufacturer's Address: Suite 3401, Unit A, Building 6, Shum Yip Sky Park, No. 8089, Hongli West Road, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, Guangdong 518040, People's Republic of China

We, Honor Device Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the above referenced product complies with the following directives and standards:

RoHS Directive 2011/65/EU: EN IEC 63000:2018

ErP Directive 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008,(EU) No 801/2013,EN 50564:2011

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

Safety Article3.1(a): EN 62368-1:2014+A11:2017

EMC Article3.1(b): EN 301 489-1 V2.2.3,EN 301 489-3 V2.1.1,EN 301 489-19 V2.1.1,EN 301 489-17 V3.2.4,EN 301 489-52 V1.2.1,EN 55032:2015+A11:2020,EN 55035:2017+A11:2020

Health Article3.1(a): EN 50360:2017,EN 50566:2017,EN 62209-1:2016,EN 62209-2:2010+A1:2019,EN IEC 62311:2020

Radio Article3.2: EN 300 328 V2.2.2,EN 300 330 V2.1.1,EN 300 440 V2.1.1,EN 300 440 V2.2.1,EN 301 511 V12.5.1,EN 301 893 V2.1.1,EN 301 908-2 V13.1.1,EN 303 413 V1.2.1,EN 301 908-1 V15.1.1,EN 301 908-13 V13.2.1,3GPP TS 38.521-1 V17.4.0,3GPP TS 38.521-3 V17.4.0

Radio Article3.3(g): Regulation (EU) 2019/320 and associated EC Guidelines April 2021

The conformity assessment procedure as referenced in Article 17 and detailed in Annex III of the Radio Equipment Directive has been followed with the involvement of a notified body:

Notified Body: TÜV SÜD Product Service GmbH NB No.: 0123

Certificate No.: TPS-RED500666 i01

Accessories: Adapters(optional): HN-110320X00, HN-110320X01, HN-110600X00 , X represent different plug type used, which can be C, U, J, E, B, A, I, R, Z, T or K, depending on your region.

Batteries: HB526694EHW-A, HB526694EHW

Earphone: MEND1532B528C00, 1293-3283-3.5mm-339

Software: 7.2.0.13(C900E13R1P1)

Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after place on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (E.g: frequency range, Output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.

Responsible for making this declaration is the:

Manufacturer  Authorised representative established within the EU

Person responsible for making this declaration:

Name, Surname: Lijianmin  
Position/Title: Regulatory Compliance Manager  
Place: China, Shenzhen Date: 2023/09/14

*Li Jianmin*  
(Signature)