

phone (3a) / phone (3a) Pro

HU BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK ÉS JÓTÁLLÁSI
INFORMÁCIÓK

RO INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ ȘI CARD DE
GARANȚIE

MODEL : A059/A059P

phone (3a) / phone (3a) Pro



A TOVÁBBI INFORMÁCIÓKAT LÁSD
A GYORS ÜZEMBEHELYEZÉSI ÚTMUTATÓBAN!

PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII, CONSULTAȚI GHIDUL RAPID DE UTILIZARE



phone (3a)
phone (3a) Pro

BIZTONSÁGI
INFORMÁCIÓK
ÉS JÓTÁLLÁSI
INFORMÁCIÓK

MODEL: A059/A059P

Gyors üzembe helyezési útmutató

További információkért kérjük, töltsse le a teljes útmutatót innen: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>



Védjegyek és engedélyek

A Bluetooth® szó és logók bejegyzett védjegyek, amelyek tulajdonosa a Bluetooth SIG Inc.

Az Android™ a Google Inc., az LTE pedig ETSI védjegye..

 Az N-Mark az NFC Forum Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az egyéb említett védjegyek, termék-, szolgáltatás- és cégnevek az adott tulajdonosaik tulajdonát képezhetik.

Adatvédelmi szabályzat

A következő lépésekkel az „Adatvédelmi szabályzatunkból” jobban megértheti, hogy miként óvja a NOTHING MAXIMÁLISAN az Ön személyes adatait: Beállítások > Adatvédelem > Adatvédelmi szabályzat.

Szabályozás címkék

A következő lépésekkel megtekintheti a „Szabályozási címkéket”: Beállítások > A telefonról > Szabályozási címkék.

Óvintézkedések az eszköz használatára vonatkozóan

Kérjük, hogy a biztonságos és helyes használat érdekében a használat előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági információkat. A felhasználói kézikönyv legújabb verzióját letöltheti a <https://nothing.tech> weboldalról.

- Ne próbálja saját maga módosítani az eszközt vagy kicserélni az akkumulátort, mert azzal kárt tehet az eszközben és az akkumulátorban, ami rövidzárlatot, túlmelegedést, tüzet vagy személyi sérüléseket okozhat.
- Ha a termék bármely része repedt vagy sérült, azonnal hagyja abba a termék használatát, és forduljon az ügyfélszolgálathoz.
- A potenciális áramütés, tűz, robbanás és egyéb veszélyek megelőzése érdekében csak a NOTHING által jóváhagyott töltőket, adatkábeleket, akkumulátorokat és egyéb kiegészítőket használjon.
- A töltőt az aljzat közelében kell elhelyezni, könnyen elérhető helyen. Amikor a töltőt éppen nem használja, húzza ki a töltőt.

- Ha nedves a keze, ne használja a töltőt, máskülönben fennáll az áramütés veszélye.
- Az eszközt olyan helyen tartsa, ahol gyerekek nem férhetnek hozzá.
A fulladásveszély vagy egyéb sérülések elkerülése érdekében ne nyelje le a termék alkatrészeit.
- Ideális hőmérséklet: Üzemi hőmérséklet: 0 °C és 35 °C között; Tárolási hőmérséklet: -20 °C és 40 °C között.
- A készüléket ne használja poros, nedves vagy szennyezett környezetekben, valamint mágneses interferenciát okozó források közelében sem.
- Legalább 15 cm távolságban tartsa a vezeték nélküli készüléket beültetett elektronikus eszközöktől (pacemaker, inzulinpumpa, neurostimulátor stb.). Ha elektromos implantátuma van, akkor az eszközt az implantátummal ellentétes oldalon tartsa.
- Előfordulhat, hogy az epilepsziás vagy egyéb fényérzékenységi problémákkal küzdő személyek számára a készülék nem biztonságos. Kérjük, hogy a készülék használata előtt egyeztessen az orvosával.
- Ne használja a készüléket, amikor járművet vezet. Tartsa be az összes helyi közlekedési törvényt és előírást.
- Kérjük, az eszköz használata esetén tanulmányozza az összes jogszabályt és

szabályozást, különösen, ha kórházi vagy egészségügyi intézményben, iskolában, benzinkúton, üzemanyag vagy vegyi anyagok közelében, vagy repülőgépen használja az eszközt.

- Ne vigye közel a készüléket várandós nők hasához vagy serdülők alhasi részéhez.
- Gyermeknek és serdülőknek csak ésszerű keretek között szabad használni az eszközt. Kerülje az éjszakai telefonálást, korlátozza a hívások gyakoriságát és időtartamát.



Az esetleges halláskárosodás megelőzése érdekében ne hallgassa hosszú ideig nagy hangerővel.

- Ne tegye ki az eszközt és az akkumulátort túlzott hőnek vagy közvetlen napfénynek. Ne helyezze azokat fűtő eszközökre, például mikrohullámú sütőre, tűzhelyre vagy radiátorra. Az akkumulátort tilos szétszerelni, ütődésnek kitenni, összezúzni vagy tűzbe dobni, mert az robbanásveszélyes.
- Ha rendkívül alacsony légnyomásnak vagy rendkívül magas hőmérsékletnek teszi ki az akkumulátort, akkor az felrobbanhat, vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivároghat ki.
- Kérjük, fejezze be a termék használatát, amennyiben az akkumulátor felduzzadt.
- Kérjük, az akkumulátort a helyi előírásoknak megfelelően selejtezze ki. Ne selejtezze ki az akkumulátort a háztartási hulladékkal.

- Minden akkumulátor élettartama véges ezért több száz töltési ciklust követően veszíteni kezdenek a kapacitásukból.
- A töltő által leadott teljesítménynek az USB PD gyorsöltés maximális töltési sebességéhez a rádióberendezés által igényelt minimum 2,5 Watt és maximum 50 Watt között kell lennie.

Rádiófrekvenciás kitettségre vonatkozó információk (SAR)

- A készülék kiegészítőinek (például tokoknak, övtokoknak és csipeszeknek) nem szabad fém alkatrészeket tartalmazniuk, amelyek módosíthatják a telefon rádiófrekvenciás teljesítményét.
- A készüléket legalább az előírt távolságban tartsa a testétől.
- Az expozíciós sugárzás csökkentése érdekében a készüléket jó vételi körülmények között használja (értsd: a jelerősségjelző teljes jelerősséget mutat a jelvételi sávban), és ha lehet, használjon kihangosító készletet vagy a telefon kihangosítás funkcióját. Ha lehet, inkább adatforgalmat bonyolítson (SMS és MMS), a hívások legyenek másodlagosak.

Az Európai Unió / Egyesült Királyság jogszályainak való megfelelés CE nyilatkozat

A Nothing Technology Limited ezúton kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel a 2014/53/EU irányelvben, valamint a 2011/65/EU irányelvben és annak módosításaiban foglaltaknak. Az EU-megfelelési nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Egyesült királysági nyilatkozat

A Nothing Technology Limited vállalat ezennel kijelenti, hogy a termék megfelel a 2023. évi 1007. sz. A termékbiztonságról és a távközlési infrastruktúráról (Releváns csatlakoztatható termékekre vonatkozó biztonsági követelményekről) szóló 2023. évi FOGYASZTÓVÉDELMI szabályozásnak, ill. 2012. évi Bizonyos veszélyes anyagok használatának korlátozása az elektromos és az elektronikai berendezésekben szabályozásnak. Az UK-megfelelési nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>. A fejre és testre vonatkozó európai SAR-határérték 2,0 W/kg, a végtagokra vonatkozóan ez az érték 4,0 W/kg. A készülék a fül közelében végtagokon vagy a testtől legalább 0,5 cm-es távolságban használva teljesíti

a rádiófrekvenciás kitettségre vonatkozó követelményeket. A legmagasabb SAR-értéket lásd a „Szabályozási címkéken”.

Korlátozások a 5 GHz sávban

A következő országokban az 5250 és 5350 MHz közötti frekvenciatartományt kizárólag beltérben szabad használni: 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). Az Egyesült Királyságban az 5250 és 5350 MHz közötti frekvenciatartományt kizárólag beltérben szabad használni.



A termék helyes ártalmatlanítása

Az áthúzott kuka szimbólum a terméken, az akkumulátoron, az írásos dokumentumokban és a csomagoláson azt jelzi, hogy a termék és elektronikus tartozékai nem dobhatók ki a háztartási hulladékkal együtt. Az eszköz biztonságos újrafelhasználása érdekében vegye igénybe a helyi visszaküldési és begyűjtő rendszereket, vagy forduljon ahhoz a kereskedőhöz, ahol a terméket eredetileg vásárolta.

Az „FCC szabályozási megfeleléségi nyilatkozatot” a következő lépésekkel érheti el: Beállítások > A telefonról > Szabályozási címkék

Frekvenciasávok	Maximális átviteli teljesítmény
GSM900	35,5 dBm
GSM1800	32,5 dBm
WCDMA B1/5/8	25,7 dBm
LTE sáv: 1/3/5/7/8/20/28/38/40	25 dBm
LTE sáv: 41	25 dBm
5G NR sáv: n1/3/5/7/8/20/28/38/40/77	25,7 dBm
5G NR sáv: n41/78	28,7 dBm
Bluetooth (2,4 GHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi (2,4 GHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5150-5250 MHz)	23 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5725-5850 MHz)	13,98 dBm (EIRP)
NFC (13,56 MHz)	42 dB μ A/m 10 méterél

Gyártó és Egyesült Királysági importőr: Nothing Technology Limited

Címe: Bedford House, 21A John Street, London, Egyesült Királyság, WC1N 2BF.

EU-importőr: Nothing Technology B.V.

Címe: Jan Pietersz. Coenstraat 7, 2595WP, s-Gravenhage, Hollandia



Indiai elektronikus hulladékokra vonatkozó információk

A NOTHING által gyártott termékek megfelelnek az elektronikus hulladékokra vonatkozó 2022. évi szabályoknak, valamint azok módosításainak. A veszélyesanyag-tartalom a következő:

1. ólom (Pb) – nincs 0,1% felett a súly alapján;
2. kadmium (Cd) – nincs 0,01% felett a súly alapján;
3. higany (Hg) – nincs 0,1% felett a súly alapján;
4. hexavalens króm (Cr6+) – nincs 0,1% felett a súly alapján;
5. polibrómozott bifenilek (PBB-k) – nincs 0,1% felett a súly alapján;
6. polibrómozott difenil-éterek (PBDE-k) – nincs 0,1% felett a súly alapján



Az újrahasznosítás és a környezetre gyakorolt káros hatások csökkentése érdekében az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a háztartási hulladékokkal együtt leselejtezni. Kérjük, az ilyen termékeket más típusú hulladékoktól elkülönítve, elektronikus hulladékok kezelésére jogosult vállalatot keresztül selejtezze le. Az elektronikus hulladékok újrahasznosítására irányuló kezdeményezés részeként a NOTHING együttműködik a Karo Sambhav hivatalos

elektronikushulladék-kezelő vállalattal. Ha szeretné újrahasznosíttatni hulladékká vált elektronikus termékeit, kapcsolatba léphet a Karo Sambhav vállalattal. További információért forduljon Karo Sambhav vállalathoz:

Karo Sambhav Private Limited

Honlap: www.karosambhav.com

Ingyenesen hívható telefonszám: 1800-2121-434

Az IS 16333(Part-3):2022 szabvány szerint a mobiltelefon támogatja az összes alábbi indiai hivatalos nyelvet az olvashatósági teszthez: asszámi, bengáli, bodo, dogri, gudzsaráti, hindi, kannada, kasmíri, konkani, maithili, malajálam, manipuri, marathi, nepáli, oriya, pandzsábi, szanszkrit, szindhi, szantali, tamil, telugu, urdu és angol; a mobiltelefon támogatja az alább említett hivatalos indiai nyelvek bevitelét: hindi, angol és malajálam. A készüléket teszteltük, és az megfelel a rádiófrekvenciás kitettségre vonatkozó követelményeknek. A készüléket bekapcsolva legalább 15 mm-re tartsa a testétől. A legmagasabb SAR-értéket lásd a „Szabályozási címkéken”.

NOTHING eszközök jótállási információi

A nothing.tech honlapon vagy hivatalos kereskedelmi csatornákon keresztül vásárolt NOTHING készülékekre korlátozott jótállás érvényes. Ennek a jótállásnak az időtartama függ attól, hogy a készüléket eredetileg melyik országban vagy régióban vásárolták, és csak ezen eredeti ország vagy régió területén érvényesíthető.

A korlátozott garancia csak a termék megmunkálásából és anyagából származó funkcionális hibáira vonatkozik. További részletekért forduljon a NOTHING ügyfélszolgálatához; ehhez keresse fel a NOTHING hivatalos weboldalát.

Kapcsolat/weboldal

support.europe@nothing.tech

<https://hu.nothing.tech>

RO

phone (3a)
phone (3a) Pro

INFORMAȚII
DE SIGURANȚĂ
ȘI CARD DE
GARANȚIE

MODEL: A059/A059P

Ghid rapid de utilizare

Pentru mai multe informații, vă rugăm să descărcați ghidul complet pe <https://nothing.tech/pages/support-product-help>



Mărci comerciale și Drepturi de autor

Marca verbală și logo-ul Bluetooth® sunt mărci comerciale înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc.

Android™ este o marcă comercială a Google Inc. LTE este o marcă comercială a ETSI.

 Marca N este o marcă comercială sau marcă înregistrată a NFC Forum, Inc. în Statele Unite și în alte țări.

Alte mărci comerciale, produse, servicii și nume de companii menționate pot fi deținute de proprietarii lor.

Politica privind confidențialitatea

NOTHING face eforturi constante pentru a vă proteja informațiile personale, puteți verifica „Politica noastră de confidențialitate” prin următorii pași: Setări > Confidențialitate > Politică de confidențialitate.

Etichete de reglementare

Verificați „Etichetele de reglementare” urmând pașii: Setări > Despre telefon > Etichete de reglementare.

Măsuri de precauție pentru utilizarea dispozitivului

Vă rugăm să citiți cu atenție informațiile de siguranță înainte de utilizare pentru a asigura o funcționare sigură și corectă. Descărcați cel mai recent manual de utilizare la <https://nothing.tech>

- Nu modificați aparatul și nu înlocuiți singur acumulatorul, deoarece acest lucru poate deteriora aparatul și acumulatorul și poate provoca scurtcircuit, supraîncălzire, incendiu și vătămări.
- În cazul în care orice parte a produsului este crăpată sau deteriorată, opriți imediat utilizarea și contactați asistența pentru clienți.
- Folosiți încărcătoare, cabluri de date, baterii și alte accesorii aprobate de NOTHING pentru a preveni eventualele șocuri electrice, incendii, explozii sau alte pericole.
- Încărcătorul trebuie să fie instalat în apropierea prizei și trebuie să fie ușor accesibil. Deconectați încărcătorul atunci când nu îl utilizați.
- Nu folosiți încărcătorul atunci când mâinile sunt ude, deoarece acest lucru poate cauza pericol de electrocutare.

- Păstrați dispozitivul departe de accesul copiilor. Pentru a preveni sufocarea sau orice altă accidentare, nu înghițiți niciuna dintre părțile acestui produs.
- Temperaturi ideale: 0°C până la 35°C pentru funcționare, -20°C până la 40°C pentru depozitare.
- Evitați utilizarea aparatului în medii cu praf, umiditate sau murdărie sau în apropierea unor surse de interferențe magnetice.
- Păstrați o distanță minimă de 15 cm între un dispozitiv wireless și un implant electronic (stimulator cardiac, pompe de insulină, neurostimulatoare etc.). Dacă purtați un implant electronic, țineți dispozitivul pe partea opusă implanturilor.
- Este posibil ca dispozitivul să nu fie sigur pentru cei cu epilepsie și alte afecțiuni cu sensibilitate la lumină, consultați medicul înainte de a utiliza dispozitivul.
- Nu folosiți dispozitivul atunci când conduceți. Asigurați-vă că respectați toate legile și reglementările locale de circulație.
- Respectați toate legile și regulamentele atunci când utilizați dispozitivul, în special în spitale sau instituții medicale, școli, benzinării sau în apropierea combustibilului sau a substanțelor chimice și în aeronave.
- Țineți aparatul la distanță față de burta femeilor însărcinate și de abdomenul inferior al adolescenților.

- Copiii și adolescenții ar trebui să utilizeze în mod rezonabil dispozitivul. Evitați comunicațiile pe timp de noapte și limitați frecvența și durata apelurilor.



Pentru a preveni posibilele afecțiuni auditive, nu asculta la niveluri de volum ridicate pentru perioade lungi de timp.

- Păstrați dispozitivul și bateria departe de căldură excesivă și de lumina directă a soarelui. Nu le așezați pe sau în dispozitive de încălzire, cum ar fi cuptoare cu microunde, sobe sau radiatoare. Bateria nu trebuie să fie demontată, lovită, forțată sau expusă la foc, ceea ce poate duce la o explozie.
- O baterie supusă unei presiuni de aer extrem de scăzute sau temperaturi extrem de ridicate poate duce la o explozie sau la scurgerea de lichid sau gaz inflamabil.
- Vă rugăm să nu continuați să utilizați produsul dacă bateria pare umflată.
- Vă rugăm să eliminați bateria în conformitate cu reglementările locale. Nu aruncați bateria la un loc cu resturile menajere.
- Toate bateriile au o durată de viață limitată și vor începe să-și piardă capacitatea după câteva sute de cicluri de încărcare.
- Puterea asigurată de încărcător trebuie să se situeze între minim 2,5 wați necesari

pentru echipamentul radio și maxim 50 wați pentru a atinge rata maximă de încărcare.

Informații cu privire la expunerea la RF (SĂR)

- Accesoriile aparatului, cum ar fi carcasele, husele și clemele, nu trebuie să conțină componente metalice, care pot modifica performanța RF a telefonului.
- Țineți dispozitivul departe de corpul dvs. pentru a respecta cerința privind distanța.
- În vederea reducerii radiațiilor de expunere, utilizați dispozitivul în condiții bune de recepție (atunci când indicatorul de semnal afișează un semnal complet pe bara de recepție a semnalului) și utilizați un kit mâini libere sau un difuzor, dacă este cazul. Acordarea de prioritate utilizării datelor, mesajelor SMS și MMS în detrimentul apelurilor.

EU/UK Conformitatea cu Reglementările UE Declarația CE

Prin prezentul document, Nothing Technology Limited declară că acest dispozitiv este în conformitate cu Directiva 2014/53/EU, Directiva 2011/65/EU și modificările sale. Textul integral al declarației de conformitate a UE este disponibil la următoarea adresă de internet: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Declarația UK

Prin prezenta, Nothing Technology Limited declară că acest dispozitiv este în conformitate cu 2023 Nr. 1007 PROTECȚIA CONSUMATORULUI Regulamentele 2023 privind securitatea produselor și infrastructura de telecomunicații (cerințe de securitate pentru produsele conectabile relevante), Regulamentele 2012 privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele fizice și electronice (The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012). Textul integral al declarației de conformitate a UK este disponibil la următoarea adresă de internet: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>. Limita SAR din Europa pentru cap și corp este de 2,0 W/kg, iar pentru membre este de 4,0 W/kg. Dispozitivul respectă expunerea la RF atunci când este utilizat lângă ureche, pe membre sau la o distanță minimă de 0,5 cm de corp. Cel mai ridicat SAR poate fi găsit la „Etichete de reglementare”.

Restricții în banda de 5 GHz

Gama de frecvențe de la 5250 la 5350 MHz este limitată la utilizarea în interior numai în următoarele țări: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, EȘ, FI, - FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK,

TR, UK(NI). Gama de frecvențe de la 5250 la 5350 MHz este limitată la utilizarea în interior numai în Marea Britanie.

Aruncarea corectă a acestui produs



Simbolul în formă de X de pe produs, baterie, documentație sau de pe ambalajul produsului indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Pentru a recicla în siguranță dispozitivul, vă rugăm să utilizați sistemele locale de returnare și colectare sau să contactați distribuitorul de unde a fost achiziționat inițial dispozitivul.

Verificați „Declarația de conformitate cu reglementările FCC” prin următorii pași: Setări > Despre telefon > Etichete de reglementare

Benzi de frecvență	Puterea maximă de emisie
GSM900	35,5dBm
GSM1800	32,5dBm
WCDMA B1/5/8	25,7dBm
Banda LTE 1/3/5/7/8/20/28/38/40	25dBm
Banda LTE 41	25dBm
Banda NR 5G n1/3/5/7/8/20/28/38/40/77	25,7dBm
Banda 5G NR n41/78	28,7dBm
Bluetooth (2,4 GHz)	20dBm(EIRP)
Wi-Fi(2,4 GHz)	20dBm(EIRP)
Wi-Fi 5G(5150-5250 MHz)	23dBm(EIRP)
Wi-Fi 5G(5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz)	20dBm(EIRP)
Wi-Fi 5G(5725-5850 MHz)	13,98dBm(EIRP)
NFC(13,56 MHz)	42dB μ A/m@10m

Producător și importator UK: Nothing Technology Limited
Adresa: Bedford House, 21A John Street, Londra, Marea Britanie, WC1N 2BF.

Importator UE: Nothing Technology B.V.
Adresa: Jan Pietersz. Coenstraat 7, 2595WP ,s-Gravenhage.
Olanda



Informații privind deșeurile electronice în India

Produsele fabricate de NOTHING sunt conforme cu normele privind deșeurile electronice 2022 și cu modificările acestora. Conținutul de substanțe periculoase este după cum urmează:

1. Plumb (Pb) - sub 0,1% în greutate;
2. Cadmiu (Cd) - sub 0,01% în greutate;
3. Mercur (Hg) - sub 0,1% în greutate;
4. Crom hexavalent (Cr6 +) - sub 0,1% în greutate;
5. Bifenili polibromurați (PBB) - nu mai mult de 0,1% din greutate.
6. Eteri difenilici polibromurați (PBDE) - nu mai mult de 0,1% din greutate



Pentru reciclare și reducerea efectelor nocive asupra mediului, echipamentele electrice și electronice nu trebuie aruncate împreună cu alte deșeuri menajere. Separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și reciclați-le prin intermediul unei companii autorizate pentru deșeuri electronice. Ca parte a inițiativei de reciclare a deșeurilor electronice, NOTHING a încheiat un parteneriat cu o companie autorizată de deșeuri electronice numită Karo Sambhav. Puteți contacta Karo Sambhav pentru a vă recicla produsele e-waste. Pentru informații suplimentare, îl puteți contacta pe Karo Sambhav la:

Karo Sambhav Private Limited

Website: www.karosambhav.com

Număr de telefon gratuit: 1800-2121-434

Conform IS 16333(Part-3):2022, telefonul mobil acceptă toate limbile oficiale indiene menționate mai jos pentru testul de lizibilitate: Assamese, Bengali, Bodo, Dogri, Gujarati, Hindi, Kannada, Kashmiri, Konkani, Maithili, Malayalam, Manipuri, Marathi, Nepali, Oriya, Punjabi, Sanskrit, Sindhi, Santhali, Tamil, Telugu, Urdu și Engleză; telefonul mobil acceptă introducerea de date pentru limbile oficiale indiene menționate mai jos: Hindi, engleză și malayalam.

Acest aparat a fost testat și respectă expunerea la frecvență radio. Poziționați dispozitivul la cel puțin 15 mm de corpul dumneavoastră atunci când este pornit. Cel mai ridicat SAR poate fi găsit la „Etichete de reglementare”.

Informații de garanție pentru dispozitivul NOTHING

Dispozitivele NOTHING achiziționate de pe nothing.tech sau canale de vânzare autorizate au o garanție. Durata acestei garanții depinde de țara sau regiunea de achiziție inițială și este rambursabilă numai în țara sau regiunea inițială.

Garanția limitată acoperă numai defectele funcționale ale produselor cauzate de manoperă sau de materialele de construcție. Pentru mai multe detalii, vă rugăm să contactați Serviciul de asistență clienți NOTHING vizitând site-ul oficial NOTHING.

Contact/site-ul web

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>