

NOTHING

telefon (1)



BEZPEČNOSTNÍ
INFORMACE
A ZÁRUČNÍ LIST

MODEL: A063

Průvodce rychlým používáním

Další informace najdete v kompletní příručce, kterou si můžete stáhnout na adrese

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

Bezpečnostní informace a záruční list

Model: A063

Drátový vstup: DC 11 V, 3 A

Výkon bezdrátového nabíjení (vstup): 15 W

Výkon bezdrátového nabíjení (výstup): 5 W

Ochranné známky a oprávnění

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc.

LTE je ochranná známka institutu ETSI.

Slovní označení a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG Inc.

Slovní označení a logo Wi-Fi® je ochranná známka sdružení Wi-Fi Alliance.



N-Mark (značka ve tvaru písmene N) je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Ostatní uvedené ochranné známky a názvy produktů, služeb a společností mohou být majetkem příslušných vlastníků.

Zásady ochrany soukromí

Společnost NOTHING se nepřetržitě snaží chránit vaše osobní údaje.

Abyste lépe porozuměli způsobu, jakým chráníme vaše osobní údaje, můžete si při prvním zapnutí telefonu přečíst naše „Zásady ochrany soukromí“ v menu Nastavení. „Zásady ochrany soukromí“ můžete také zobrazit takto: Nastavení > Soukromí > Zásady ochrany soukromí.

Informace o právních předpisech

„Regulační štítky“ si můžete přečíst provedením následujících kroků: Nastavení > Informace o telefonu > Regulační štítky.

Bezpečnostní opatření pro používání telefonu

Před použitím tohoto telefonu si pozorně přečtěte všechny bezpečnostní a zdravotní informace, abyste zajistili jeho bezpečný a správný provoz.

Obecné bezpečnostní informace:

- Optimální teplota: 0 °C až 35 °C pro ovládání, -20 °C až +45 °C pro skladování.
- Používejte prosím pouze značkové příslušenství a baterie, schválené společností NOTHING. Příslušenství, které nebylo schváleno společností NOTHING, by mohlo telefon poškodit nebo porušovat místní předpisy pro rádiová zařízení. Společnost NOTHING nenese žádnou odpovědnost za nehody nebo problémy způsobené použitím příslušenství, které nebylo schváleno společností NOTHING.
- Tento telefon a jeho příslušenství prosím neskladujte a nepřenášejte v blízkosti tekutin nebo hořlavých plynů.
- Baterii, telefon nebo nabíječku nekládejte do mikrovlnné trouby nebo jiného vysokonapěťového zařízení, aby nedošlo k poškození obvodů, požáru nebo jinému poškození.
- Nepokládejte telefon do blízkosti magnetických karet nebo jiných magnetických předmětů, protože by mohlo dojít k poškození informací uložených na disketách, paměťových kartách nebo kreditních kartách magnetickým zářením.

- Pokud je používání telefonu v dané lokalitě zakázáno nebo pokud může telefon způsobovat rušení či jiné nebezpečí, nezapínejte jej.
- Nepoužívejte toto zařízení na čerpacích stanicích, v servisních dílnách nebo v blízkosti paliv či chemikálií.
- Telefon nerozebírejte, neotevírejte, nemačkejte, neohýbejte, nedeformujte, nepropichujte a nerozlamujte.
- Všechna bezdrátová zařízení, včetně mobilních telefonů, mohou být náchylná k rušení a mohou také rušení samy způsobovat. Během používání telefonu, zejména v letadlech, nemocnicích nebo zdravotnických zařízeních, dodržujte platné zákony a předpisy.
- Při připojování k jiným zařízením prosím dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce. Nepokoušejte se tento telefon připojovat k nekompatibilním produktům.
- Aby nedošlo ke zranění, nepoužívejte prosím telefon, který má poškozenou anténu.
- Udržujte prosím kovové předměty v dostatečné vzdálenosti od přijímače telefonu. Zařízení může přitahovat malé kovové předměty a mohlo by dojít ke zranění osob nebo poškození zařízení.
- Mezi bezdrátovým zařízením a elektronickým implantátem (kardiostimulátor, inzulinové pumpy, neurostimulátory apod.) udržujte vzdálenost minimálně 15 cm. Pokud používáte elektronický implantát, držte telefon na opačné straně, než je tento implantát.
- Těhotné ženy nesmí telefon nosit a používat v blízkosti břicha.
- Dospívající osoby nesmí telefon nosit a používat v blízkosti podbřišku.
- Děti a dospívající by měli používat telefon přiměřeným způsobem. Vyhýbejte se komunikaci v noci a omezte četnost a délku hovorů.
- Pro minimalizaci úrovně záření, kterému jsou vystaveny osoby, používejte telefon v blízkosti telekomunikační věže, používejte telefonu za dobrých příjmových podmínek (když indikátor signálu zobrazuje na pruhu pro příjem signálu plný signál) může snížit množství přijímaného záření. Před hovory dávejte přednost datům, SMS a MMS zprávám.
- Když je telefon bezdrátově nabíjen nebo používán jako bezdrátová nabíječka, měl by být používán jako stabilní stolní zařízení a neměl by být v tomto režimu přenášen. Když je telefon bezdrátově nabíjen nebo používán jako bezdrátová nabíječka, měl by být používán jako stabilní stolní zařízení a neměl by být v tomto režimu přenášen.

Bezpečnost při používání baterie

- Nepokoušejte se prosím baterii opravovat, rozebírat nebo upravovat. Náhrada baterie nesprávným typem může způsobit požár, výbuch, únik škodlivých látek nebo jiná nebezpečí. V telefonu je povoleno používat pouze baterie schválené společností NOTHING.
- Udržujte baterii v dostatečné vzdálenosti od ohně, nadměrného tepla a přímého slunečního světla, neponořujte baterii do vody nebo jiných tekutin a nevystavujte ji jejich působení, a udržujte baterii v dostatečné vzdálenosti od ostatních zdrojů tepla. Dlouhodobé vystavení účinkům tepla může způsobit vytečení baterie, výbuch nebo požár.
- Nevyvíjejte prosím na baterii tlak a nepropichujte ji tvrdými předměty. Poškození baterie může způsobit její vytečení, přehřátí nebo požár.
- Baterii nezkratujte a nedovolte, aby došlo k dotyku kovových nebo vodivých předmětů s kontakty baterie.
- Dávejte pozor, aby telefon nebo baterie nespadly na zem. Pokud telefon nebo baterie spadne na zem (zejména na tvrdý povrch)

a máte podezření na poškození, požádejte servisní středisko o kontrolu.

- Pokud dojde k jakýmkoli abnormalitám baterie, jako například vysoká teplota, změna zbarvení, zkroucení nebo vytečení, okamžitě přestaňte telefon používat a kontaktujte zákaznickou podporu.
- Všechny baterie mají omezenou životnost a po několika stovkách nabíjecích cyklů začnou ztrácet kapacitu.
- Nevyhazujte baterii do domovního odpadu. Použité baterie okamžitě řádně zlikvidujte podle místních předpisů.

Bezpečnost při nabíjení

- Nabíječka je určena pouze k použití ve vnitřních prostorech.
- Používejte prosím pouze oficiální nabíječku od společnosti NOTHING. Používání neautorizovaných nabíječek může být nebezpečné a může vést ke ztrátě záruky.
- Zajistěte, aby byly používány pouze zásuvky se správným napětím (podle údajů na štítku nabíječky).

Použití nesprávného napětí může telefon a/nebo baterii poškodit a způsobit zranění.

- Nenabíjejte prosím baterii za následujících podmínek: na přímém slunečním světle, při vysokých teplotách, v místech s vysokou vlhkostí, prachem nebo silnými vibracemi, nebo v místech poblíž televizoru, rádia nebo jiných elektrických spotřebičů.
- Nabíječka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a měla by být snadno přístupná.
- Maximální teplota okolí při nabíjení zařízení deklarovaná výrobcem je 35 °C.
- Znečištěné zásuvky mohou způsobit špatný kontakt s nabíječkou a telefon se pak nemusí správně nabít.
- Nepoužívejte prosím nebezpečné zástrčky a zásuvky.
- Nepoužívejte prosím zkratovanou nabíječku.
- Nepřipojujte prosím tento telefon k vysokonapěťovému napájecímu zdroji, protože by mohlo dojít k poškození baterie.
- Nabíječku prosím nerozebírejte ani neupravujte, protože by mohlo dojít ke zranění osob, úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Nedotýkejte se prosím nabíječky, kabelu a napájecí zásuvky mokřými rukama, protože by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Nepokládejte prosím na napájecí kabel těžké předměty a ani se nepokoušejte upravovat jakékoli kabely.
- Při odpojování nabíječky ze zásuvky ji pevně uchopte.
- Netahejte za napájecí kabel, protože by mohlo dojít k jeho poškození a následnému úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Před čištěním telefonu vytáhněte napájecí zástrčku ze zásuvky.
- Pokud se nabíječka nepoužívá, vytáhněte ji z napájecí zásuvky a odpojte od telefonu.

Bezpečnost při jízdě

- Během řízení vozidla by měla být bezpečnost vždy nejvyšší prioritou. Neustále dodržujte platné předpisy v oblasti nebo zemi, ve které vozidlo řídíte.
- Nepokládejte telefon ani jeho příslušenství do blízkosti bezpečnostních airbagů.
- Kompas a informace ze systému GPS používejte pouze jako orientační.
- Pokud nechcete odhalit vaši polohu, nepoužívejte aplikace, které mohou zaznamenávat vaši polohu.

Zdravotní informace

-  Aby nedošlo k možnému poškození sluchu, neposlouchejte dlouhodobě zvuk s vysokou hlasitostí.
- Poškození displeje nebo baterie může způsobit únik tekutiny. Pokud se tato tekutina dostane do kontaktu s očima, kůží nebo oblečením, okamžitě oči vypláchněte (neotírejte) nebo důkladně omyjte pokožku vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- Někteří lidé mohou mít v důsledku blikajících světel závratě nebo zdravotní problémy. Pokud vám hrozí toto nebezpečí, poraďte se před použitím tohoto telefonu se svým lékařem. Jestliže máte příznaky, jako například bolesti hlavy, závratě, křeče, oční nebo svalové tiky, ztráta vědomí nebo nedobrovolné pohyby těla, přestaňte telefon okamžitě používat a vyhledejte lékařskou pomoc. Nepoužívejte zařízení po dlouhou dobu a udržujte zařízení v dostatečné vzdálenosti od vašich očí.

Soulad s předpisy EU

Prohlášení CE

- Společnost NOTHING TECHNOLOGY LIMITED tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu smartphone je v souladu se směrnicí 2014/53/EU, směrnicí 2011/65/EU a jejími dodatky a směrnicí 2009/125/ES. Úplné znění prohlášení o shodě EU (EU-DoC) je k dispozici na následující internetové adrese: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Informace o vystavení rádiovým frekvencím (SAR)

- Evropský limit SAR pro hlavu a tělo je 2,0 W/kg a pro končetiny 4,0 W/kg. Nejvyšší hodnota SAR tohoto zařízení tento limit splňuje. Nejvyšší hodnotu SAR naleznete v části „Nastavení – O telefonu – Regulační štítky“.
- Toto zařízení bylo testováno pro typický provoz se zadní stranou telefonu ve vzdálenosti 5 mm od těla. Abyste dodrželi požadavky na vystavení rádiovým frekvencím, používejte příslušenství, které udržuje vzdálenost 5 mm mezi vaším tělem a zadní stranou sluchátka. Používané spony na opasek, pouzdra a podobné příslušenství ve své konstrukci nesmí obsahovat kovové součásti. Používání příslušenství, které nespĺňuje tyto požadavky, nemusí být v souladu s požadavky na vystavení rádiovým frekvencím a je třeba se mu vyhnout.
- Pouzdra s kovovými součástmi mohou změnit rádiové vlastnosti zařízení, včetně jeho souladu se zásadami pro vystavení rádiovým frekvencím, způsobem, který nebyl testován ani certifikován, a je proto nutné se používání takového příslušenství vyvarovat. Omezení v pásmu 5 GHz:
- Zařízení je omezeno pouze na vnitřní použití při provozu ve frekvenčním rozsahu 5250 až 5350 MHz v následujících zemích: 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).

Frekvenční pásma a výkon

- Frekvenční pásma, ve kterých rádiové zařízení funguje Některá pásma nemusí být ve všech zemích nebo oblastech dostupná. Další informace získáte od místního operátora
- Maximální výšilací výkon rádiových frekvencí ve frekvenčních pásmech, ve kterých rádiové zařízení funguje: Maximální výkon pro všechna pásma je nižší než nejvyšší mezní hodnota uvedená v příslušné harmonizované normě.
- GSM900: 34 dBm, GSM 1800: 30.5 dBm,
- WCDMA2100: 25 dBm,
- WCDMA850/900: 25.5 dBm,

- LTE Band1/3/7/34/38/40/41:24.5 dBm,
- LTE Band5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
- 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
- Bluetooth 2.4 GHz: 16.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 2.4GHz: 18.8 dBm(EIRP),
- WPT: 110KHz-200KHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0 dBm(EIRP),
- 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
- NFC 13.56 MHz: 42 dBμA/m@10



Symbol (s plným pruhem nebo bez něj) na zařízení, bateriích, dokumentaci nebo obalu znamená, že zařízení (včetně baterií) a jeho elektronické příslušenství nelze likvidovat spolu s komunálním odpadem. Chcete-li zařízení bezpečně recyklovat, využijte místní systémy zpětného odběru a třídění nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste zařízení původně zakoupili.

Informace o záruce na zařízení NOTHING

Zařízení NOTHING zakoupená na webových stránkách nothing.tech nebo prostřednictvím autorizovaných prodejních kanálů mají omezenou záruku. Délka této záruky závisí na zemi nebo oblasti zakoupení a je platná pouze v této zemi nebo oblasti.

Omezená záruka se vztahuje pouze na funkční vady produktů způsobené zpracováním nebo použitými materiály. Další informace můžete získat od zákaznické podpory společnosti NOTHING na oficiálních webových stránkách NOTHING.

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>

Telefón

NOTHING (1) **SK**

BEZPEČNOSTNÉ
INFORMÁCIE A
ZÁRUČNÝ LIST

MODEL: A063

Príručka rýchleho spustenia

Ak chcete získať ďalšie informácie, prevezmite si úplnú príručku na webovej lokalite <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Bezpečnostné informácie a záručný list

Model: A063

Káblový vstup: jednosmerný prúd 11 V, 3 A

Výkon bezdrôtového nabíjania (vstup): 15 W

Výkon bezdrôtového nabíjania (výstup): 5 W

Ochranné známky a povolenia

Android™ je obchodná známka spoločnosti Google Inc.

LTE je obchodná známka spoločnosti ETSI.

Slovné označenie a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou Bluetooth SIG Inc.

Slovné označenie a logo Wi-Fi® sú ochrannou známkou spoločnosti Wi-Fi Alliance.



Značka N je ochranná známka alebo registrovaná ochranná známka spoločnosti NFC Forum, Inc. v USA a ďalších krajinách. Ostatné uvedené ochranné známky, názvy produktov, služieb a spoločností môžu byť majetkom príslušných vlastníkov.

Zásady ochrany osobných údajov

Spoločnosť NOTHING sa neustále snaží chrániť vaše osobné údaje. Ak chcete lepšie porozumieť tomu, ako chránime vaše osobné informácie, môžete si pri prvom zapnutí telefónu počas nastavenia prečítať naše „Zásady ochrany osobných údajov“. Naše zásady ochrany osobných údajov si môžete prečítať aj v položke: Nastavenia > Súkromie > Zásady ochrany osobných údajov.

Regulačné informácie

„Regulačné označenia“ si môžete pozrieť v položke: Nastavenia > O telefóne > Regulačné označenia.

Bezpečnostné opatrenia pri používaní telefónu

Pred použitím telefónu si pozorne prečítajte všetky bezpečnostné a zdravotné informácie, aby ste zaistili jeho bezpečnú a správnu prevádzku.

Všeobecné bezpečnostné tipy:

- Ideálne teploty: 0 °C až 35 °C pre prevádzku, -20 °C až +45 °C pre skladovanie.
- Používajte iba značkové príslušenstvo a batérie schválené spoločnosťou NOTHING. Príslušenstvo, ktoré nie je schválené spoločnosťou NOTHING, môže poškodiť telefón alebo porušovať miestne predpisy týkajúce sa rádiových zariadení. Spoločnosť NOTHING nezodpovedá za nehody alebo problémy spôsobené použitím príslušenstva, ktoré nie je schválené spoločnosťou NOTHING.
- Telefón alebo príslušenstvo neuchovávajte ani ho neprenášajte v blízkosti kvapalných alebo horľavých plynov.
- Batériu, telefón ani nabíjačku neumiestňujte do mikrovlnnej rúry alebo iného zariadenia s vysokým napätím, aby nedošlo k poškodeniu obvodov, požiaru alebo iným škodám.
- Telefón neumiestňujte do blízkosti magnetických kariet alebo iných magnetických predmetov, pretože informácie uložené na diskoch, pamäťových a platobných kartách sa môžu poškodiť magnetickým žiarením.

- Telefón nezapínajte, keď je používanie zariadenia zakázané, prípadne keď by mohlo spôsobiť rušenie alebo nebezpečenstvo.
- Zariadenie nepoužívajte na benzínových pumpách, čerpacích stanicích alebo v blízkosti palív alebo chemikálií.
- Telefón nerozoberajte ani neotvárajte, nedrvtvte, neohýbajte, nedeformujte, neprepichujte, ani neskartujte.
- Všetky bezdrôtové zariadenia vrátane mobilných telefónov môžu byť citlivé na rušenie a môžu spôsobovať rušenie. Pred použitím telefónu, najmä v lietadlách, nemocniciach alebo zdravotníckych zariadeniach, si prečítajte príslušné zákony a predpisy.
- Pri pripájaní k iným zariadeniam dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené v tejto príručke. Nepokúšajte sa pripojiť telefón k nekompatibilným produktom.
- Nepoužívajte telefón, ak je poškodená anténa, aby ste predišli zraneniu.
- Kovové predmety udržiavajte ďalej od prijímača telefónu. Malé kovové predmety sa môžu pritiahnúť k zariadeniu, čo môže spôsobiť zranenie osôb alebo poškodenie zariadenia.
- Medzi bezdrôtovým zariadením a elektronickým implantátom (kardiostimulátor, inzulínové pumpy, neurostimulátory atď.) udržiavajte minimálnu vzdialenosť 15 cm. Ak používate elektronický implantát, držte telefón na strane oproti implantátu.
- Telefón udržiavajte mimo brucha tehotných žien.
- Telefón udržiavajte mimo spodnej časti brucha dospievajúcich.
- Deti a dospievajúci by mali telefón používať primerane. Vyhnite sa nočnej komunikácii a obmedzte frekvenciu a trvanie hovorov.
- Aby sa znížila úroveň vystavenia žiareniu, mali by ste telefón používať v blízkosti veže mobilnej siete, používať príslušenstvo (súpravu hands-free atď.) alebo používať reproduktor, ak je to vhodné. Používanie telefónu za dobrých podmienok príjmu (keď indikátor signálu zobrazuje plný signál na lište príjmu signálu) môže znížiť množstvo prijímaného žiarenia. Uprednostnite používanie dát, správ SMS a MMS pred hovormi.
- Ak sa telefón nabíja bezdrôtovo alebo sa používa ako bezdrôtová nabíjačka, mal by sa používať ako stacionárne stolové zariadenie a v tomto režime by sa nemal prenášať. Ak sa telefón nabíja bezdrôtovo alebo sa používa ako bezdrôtová nabíjačka, mal by sa používať ako stacionárne stolové zariadenie a v tomto režime by sa nemal prenášať.

Bezpečnosť súvisiaca s batériou

- Nepokúšajte sa opravovať, rozoberať ani upravovať batériu. Výmena batérie za nesprávny typ môže predstavovať riziko požiaru, výbuchu, vytečenia alebo iné nebezpečenstvo. V telefóne sa môžu používať iba batérie schválené spoločnosťou NOTHING.
- Batériu uchováajte mimo dosahu ohňa, nadmerného tepla, priameho slnečného žiarenia, neponárajte ju ani nevystavujte vode, iným tekutinám alebo iným zdrojom tepla. Dlhodobé vystavenie teplu môže spôsobiť vytečenie batérie, výbuch alebo požiar.
- Na batériu nevyvíjajte nadmerný tlak ani ju neprepichujte tvrdými predmetmi. Poškodenie batérie môže spôsobiť vytečenie batérie, prehriatie batérie alebo požiar.
- Batériu neskratujte a nedovoľte, aby sa kovové alebo vodivé predmety dostali do kontaktu s pólmí batérie.
- Zabráňte pádu telefónu alebo batérie. Ak telefón alebo batéria spadne na zem, najmä na tvrdý podklad, a máte podozrenie, že došlo k poškodeniu, odneste ich do kvalifikovaného servisného strediska a nechajte ich skontrolovať.

- Ak sa vyskytnú akékoľvek abnormality batérie, ako napríklad vysoká teplota, zmena farby, deformácia alebo vytečenie, okamžite prestaňte používať telefón a kontaktujte zákaznícku podporu.
- Všetky batérie majú obmedzenú životnosť a po niekoľkých stovkách cyklov nabíjania začnú strácať kapacitu.
- Batériu nevyhadzujte do komunálneho odpadu. Použité batérie bezodkladne zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

Bezpečnosť súvisiaca s nabíjaním

- Nabíjačka je určená iba na použitie v interiéri.
- Používajte len oficiálnu nabíjačku NOTHING. Používanie neautorizovaných nabíjačiek môže byť nebezpečné a môže spôsobiť stratu záruky.
- Uistite sa, že používate iba zásuvky so správnym napätím (ako je uvedené na štítku telesa nabíjačky). Použitie nesprávneho napätia môže poškodiť váš telefón a/alebo batériu a viesť k zraneniu.
- Nenabíjajte batériu za nasledujúcich podmienok: na priamom slnečnom svetle, pri vysokých teplotách, v oblastiach s vlhkosťou, prachom alebo silnými vibráciami, v oblastiach blízko TV, rádia alebo iných elektrických spotrebičov.
- Nabíjačka sa musí umiestniť blízko zariadenia a musí byť ľahko dostupná.
- Maximálna teplota okolia pri nabíjaní zariadenia deklarovaná výrobcom je 35 °C.
- Znečistené otvory môžu spôsobiť zlý kontakt s nabíjačkou a telefón sa nemusí správne nabíjať.
- Nepoužívajte nebezpečné zástrčky ani zásuvky.
- Nepoužívajte skratovanú nabíjačku.
- Nepripájajte telefón k zdroju vysokého napätia. V opačnom prípade sa môže poškodiť batéria.
- Nabíjačku nerozoberajte ani neupravujte, pretože to môže viesť k zraneniu osôb, úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Nabíjačky, kábla ani sieťovej zásuvky sa nedotýkajte mokrymi rukami, pretože to môže viesť k úrazu elektrickým prúdom.
- Na napájací kábel nekladte ťažké predmety ani sa nepokúšajte upravovať žiadne káble.
- Pri odpájaní nabíjačky pevne uchopte nabíjačku.
- Neťahajte za napájací kábel, pretože to môže viesť k poškodeniu a spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar.
- Pred čistením telefónu vyťahnite zástrčku zo zásuvky.
- Keď sa nabíjačka nepoužíva, odpojte ju od elektrickej zásuvky a telefónu.

Bezpečnosť súvisiaca s vedením vozidla

- Pri vedení vozidla je prioritou bezpečnosť. Nezabudnite dodržiavať príslušné nariadenia v oblasti alebo krajine, v ktorej jazdíte.
- Neumiestňujte telefón ani príslušenstvo do blízkosti bezpečnostných airbagov.
- Informácie kompasu a GPS sa používajú iba na referenčné účely.
- Ak nechcete zverejňovať svoju polohu, nepoužívajte aplikácie, ktoré môžu zaznamenať vašu polohu.

Zdravotné informácie

-  Aby ste predišli možnému poškodeniu sluchu, nepočúvajte dlhší čas pri vysokých úrovniach hlasitosti.
- Poškodenie displeja alebo batérie môže viesť k vytečeniu tekutiny. Ak sa táto tekutina dostane do kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom, okamžite vypláchnite (neotierajte) oči alebo dôkladne umyte pokožku vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

- Niektorí ľudia môžu v dôsledku blikajúcich svetiel pociťovať závraty alebo mať zdravotné problémy. Ak u vás existuje toto riziko, pred použitím tohto telefónu sa poraďte so svojim lekárom. Ak máte nasledujúce príznaky: bolesť hlavy, závraty, kŕče, kŕče očí alebo svalov, strata vedomia alebo samovoľné pohyby tela, okamžite prestaňte používať telefón a vyhľadajte lekársku pomoc. Nepoužívajte zariadenie dlhšiu dobu a udržiavajte dostatočnú vzdialenosť od očí.

Zhoda s nariadeniami EÚ

Vyhlasenie CE

- Spoločnosť NOTHING TECHNOLOGY LIMITED. týmto vyhlasuje, že tento typ rádiového zariadenia – smartfón – je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ, smernicou 2011/65/EÚ v znení neskorších predpisov a smernicou 2009/125/ES. Úplné znenie tohto vyhlásenia o zhode EÚ (EU-DoC) je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Informácie o vystavení vplyvu rádiových frekvencií (špeciálna miera absorpcie, SAR)

- Limit SAR v Európe pre hlavu a telo je 2,0 W/kg a limit pre končatiny je 4,0 W/kg. Najvyššia hodnota SAR tohto zariadenia je v súlade s týmto limitom. Najvyššiu hodnotu SAR nájdete v časti „Nastavenia – Informácie o telefóne – Etiquetas reglamentarias“.
- Toto zariadenie prešlo testovaním z hľadiska typickej prevádzky so zadnou časťou príručnej súpravy vo vzdialenosti 5 mm od tela. Ak chcete dodržať súlad s požiadavkami na vystavenie vplyvu rádiových frekvencií, používajte príslušenstvo, ktoré zachováva 5 mm vzdialenosť medzi vašim telom a zadnou časťou príručnej súpravy. Opaskové spony, puzdrá a podobné príslušenstvo nesmú obsahovať kovové prvky. Príslušenstvo, ktoré nespĺňa tieto požiadavky, nemusí byť v súlade s požiadavkami na vystavenie vplyvu rádiových frekvencií a mali by ste sa mu vyhnúť.
- Puzdrá s kovovými súčasťami môžu zmeniť rádiový výkon zariadenia vrátane jeho súladu s pravidlami o vplyve rádiových frekvencií na hodnoty, ktoré neboli zohľadnené pri testovaní ani certifikácii, a preto by ste sa mali vyhnúť použitiu takéhoto príslušenstva. Obmedzenia 5 GHz pásma:
- Zariadenie je obmedzené iba na použitie v interiéri vo frekvenčnom rozsahu 5250 až 5350 MHz v týchto krajinách: 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).

Frekvenčné pásma a výkon

- Frekvenčné pásma na prevádzku tohto rádiového zariadenia Niektoré pásma nemusia byť k dispozícii vo všetkých krajinách alebo oblastiach. Ďalšie podrobnosti získate od miestneho operátora
- Maximálny rádiový výkon vo frekvenčných pásmach na prevádzku tohto rádiového zariadenia: Maximálny výkon pre všetky pásma je nižší ako najvyššia hraničná hodnota uvedená v súvisiacej harmonizovanej norme.
- GSM900: 34 dBm, GSM 1800: 30.5 dBm,
- WCDMA2100: 25 dBm,
- WCDMA850/900: 25.5 dBm,
- LTE Band1/3/7/34/38/40/41: 24.5 dBm,
- LTE Band5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
- 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
- Bluetooth 2.4 GHz: 16.3 dBm(EIRP),

- Wi-Fi 2.4 GHz: 18.8 dBm(EIRP),
- WPT: 110 KHz-200 KHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0 dBm(EIRP),
- 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
- NFC 13.56 MHz: 42 dBμA/m@10



Tento symbol (s plnou čiarou alebo bez nej) na vašom zariadení, batériách, dokumentoch alebo balení znamená, že zariadenie (vrátane batérií) a jeho elektronické príslušenstvo by sa nemalo likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Na bezpečnú recykláciu zariadenia sa obráťte na lokálne vratné a zberné systémy alebo na predajňu, v ktorej ste zariadenie pôvodne zakúpili.

Informácie o záruke zariadenia NOTHING

Na zariadenia NOTHING zakúpené na webovej lokalite nothing.tech alebo prostredníctvom autorizovaných predajných kanálov sa vzťahuje obmedzená záruka. Trvanie tejto záruky závisí od pôvodnej krajiny alebo regiónu zakúpenia a záruka je uplatniteľná iba v pôvodnej krajine alebo regióne.

Obmedzená záruka sa vzťahuje iba na funkčné chyby produktov spôsobené spracovaním alebo konštrukčnými materiálmi. Podrobnejšie informácie vám poskytne zákaznická podpora spoločnosti NOTHING na oficiálnej webovej lokalite spoločnosti NOTHING.

support.europe@nothing.tech

<https://se.nothing.tech>

NOTHING

Phone (1)



SICHERHEITS-
HINWEISE &
GARANTIEKARTE

MODEL: A063

Kurzanleitung

Für weitere Informationen laden Sie bitte das vollständige Handbuch herunter unter <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Sicherheitshinweise & Garantiekarte

Modell: A063

Verdrahteter Eingang: DC 11V, 3A

Kabelloses Laden Leistung (Eingang): 15W

Kabelloses Laden Leistung (Ausgang): 5W

Marken und Genehmigungen

Android™ ist eine Marke von Google Inc.

LTE ist eine Marke von ETSI.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG Inc.

Die Wi-Fi®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Wi-Fi Alliance.



Die N-Mark ist eine Marke oder eingetragene Marke von NFC Forum, Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. Andere erwähnte Warenzeichen, Produkte, Dienstleistungen und Firmennamen können Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sein.

Datenschutzrichtlinie

NOTHING ist ständig bestrebt, Ihre persönlichen Daten zu schützen. Um besser zu verstehen, wie wir Ihre persönlichen Daten schützen, können Sie unsere „Datenschutzrichtlinie“ unter „Einrichtung“ lesen, wenn Sie das Telefon zum ersten Mal einschalten. Sie können unsere „Datenschutzrichtlinie“ auch wie folgt über das Menü einsehen: Einstellungen > Datenschutz > Datenschutzrichtlinie.

Regulatorische Hinweise

Sie können unsere „Regulatorischen Hinweise“ auch wie folgt über das Menü einsehen: Einstellungen > Über das Telefon > Regulatorische Hinweise.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des Telefons

Bitte lesen Sie vor der Verwendung des Telefons alle Sicherheits- und Gesundheitshinweise sorgfältig durch, um einen sicheren und ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitstipps:

- Ideale Temperaturen: 0°C bis 35°C für den Betrieb, -20°C bis +45 °C für die Lagerung.
- Verwenden Sie nur Markenzubehör und Akkus, die von NOTHING zugelassen sind. Zubehör, das nicht von NOTHING zugelassen ist, kann das Telefon beschädigen oder gegen die örtlichen Vorschriften für Funkgeräte verstoßen. NOTHING übernimmt keine Verantwortung für Unfälle oder Probleme, die durch die Verwendung von Zubehör verursacht werden, das nicht von NOTHING genehmigt wurde.
- Bitte lagern oder tragen Sie das Telefon oder Zubehör nicht in der Nähe von Flüssigkeiten oder brennbaren Gasen.
- Legen Sie den Akku, das Telefon oder das Ladegerät nicht in einen Mikrowellenherd oder ein anderes Hochspannungsgerät, da anderenfalls Schäden an Schaltkreisen, ein Brand oder andere Schäden auftreten können.
- Legen Sie das Telefon nicht in die Nähe von Magnetkarten oder anderen magnetischen Gegenständen, da auf Disketten,

Speicherkarten und Kreditkarten gespeicherte Informationen durch magnetische Strahlung beschädigt werden könnten.

- Schalten Sie das Telefon nicht ein, wenn dies verboten ist oder wenn es Störungen oder Gefahren verursachen kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht an Tankstellen, in Werkstätten oder in der Nähe von Kraftstoffen oder Chemikalien.
- Das Telefon nicht zerlegen oder öffnen, zerdrücken, verbiegen oder verformen, durchstechen oder zerkleinern.
- Alle drahtlosen Geräte, einschließlich Mobiltelefone, können anfällig für Interferenzen sein und auch selbst Interferenzen verursachen. Bitte beachten Sie alle Gesetze und Vorschriften, wenn Sie das Telefon benutzen, insbesondere in Flugzeugen, Krankenhäusern oder medizinischen Einrichtungen.
- Bei der Verbindung mit anderen Geräten beachten Sie bitte die in diesem Handbuch aufgeführten Sicherheitsrichtlinien. Versuchen Sie nicht, das Telefon an inkompatible Produkte anzuschließen.
- Benutzen Sie das Telefon nicht, wenn die Antenne beschädigt ist, da sonst Verletzungsgefahr besteht.
- Halten Sie metallische Gegenstände vom Telefonhörer fern. Kleine metallische Gegenstände können von dem Gerät angezogen werden und es kann zu Verletzungen oder Geräteschäden kommen.
- Halten Sie zwischen drahtlosen Geräten und elektronischen Implantaten (Herzschrittmacher, Insulinpumpen, Neurostimulatoren usw.) einen Mindestabstand von 15cm ein. Wenn Sie ein elektronisches Implantat tragen, halten Sie das Telefon auf der dem Implantat gegenüberliegenden Seite.
- Halten Sie das Telefon vom Bauch von Schwangeren fern.
- Halten Sie das Telefon vom Unterbauch von Heranwachsenden fern.
- Kinder und Jugendliche sollten das Telefon nicht übermäßig nutzen. Verhindern Sie die Nutzung während der Nacht und halten Sie insgesamt die Häufigkeit und Dauer von Anrufen in einem angemessenen Rahmen.
- Um die Strahlenbelastung zu verringern, sollten Sie das Telefon nach Möglichkeit in der Nähe eines Sendemastes benutzen oder Zubehör (Freisprecheinrichtung usw.) oder einen Lautsprecher verwenden. Wenn das Telefon unter guten Empfangsbedingungen benutzt wird (wenn der Signalempfangsbalken ein volles Signal anzeigt), kann die empfangene Strahlung verringert werden. Geben Sie der Nutzung von Daten, SMS- und MMS-Nachrichten Priorität vor Anrufen.
- Wenn das Telefon drahtlos aufgeladen oder als drahtloses Ladegerät verwendet wird, sollte es als stationäres Tischgerät verwendet und in diesem Modus nicht getragen werden. Wenn das Telefon drahtlos aufgeladen oder als drahtloses Ladegerät verwendet wird, sollte es als stationäres Tischgerät verwendet und in diesem Modus nicht getragen werden.

Sicherheit des Akkus

- Versuchen Sie nicht, den Akku zu reparieren, zu zerlegen oder zu modifizieren. Wenn Sie die Batterie durch einen falschen Typ ersetzen, bestehen Gefahren wie Brand, Explosion, Auslaufen oder andere. Das Telefon darf nur mit von NOTHING autorisierten Akkus verwendet werden.
- Halten Sie den Akku von Feuer, übermäßiger Hitze, direkter Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen fern und verhindern Sie das Eintauchen in oder Aussetzen von Wasser oder anderen Flüssigkeiten. Längere Hitzeeinwirkung kann zum Auslaufen des Akkus, zu Explosionen oder einem Brand führen.

- Üben Sie keinen Druck auf den Akku aus und durchstechen Sie ihn nicht mit harten Gegenständen. Eine Beschädigung kann ein Auslaufen des Akkus, Überhitzung oder einen Brand verursachen.
- Schließen Sie den Akku nicht kurz und lassen Sie keine metallischen oder leitenden Gegenstände in Kontakt mit den Akkupolen kommen.
- Lassen Sie das Telefon oder den Akku nicht fallen. Wenn das Telefon oder der Akku heruntergefallen ist, insbesondere auf einen harten Untergrund, und der Benutzer einen Schaden vermutet, wenden Sie sich zur Überprüfung an einen Kundendienst.
- Wenn Sie irgendwelche Anomalien am Akku feststellen, wie z.B. hohe Temperatur, Verfärbung, Verzerrung oder Auslaufen, stellen Sie die Verwendung des Telefons sofort ein und wenden Sie sich an den Kundendienst.
- Alle Akkus haben eine begrenzte Lebensdauer und beginnen nach mehreren hundert Ladezyklen an Kapazität zu verlieren.
- Entsorgen Sie den Akku nicht im Haushaltsmüll. Entsorgen Sie gebrauchte Akkus sofort gemäß den lokalen Bestimmungen.

Sicherheit beim Aufladen

- Das Ladegerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen.
- Bitte verwenden Sie nur das offizielle NOTHING-Ladegerät. Die Verwendung nicht zugelassener Ladegeräte kann gefährlich sein und zum Erlöschen Ihrer Garantie führen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie nur Steckdosen mit der richtigen Spannung verwenden (wie auf dem Ladewürfel angegeben). Die Verwendung einer falschen Spannung kann das Telefon und/oder den Akku beschädigen und zu Verletzungen führen.
- Laden Sie den Akku unter folgenden Bedingungen nicht auf: bei direkter Sonneneinstrahlung, bei hohen Temperaturen, in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit, Staubentwicklung oder starken Erschütterungen, in der Nähe eines Fernsehers, Radios oder anderer elektrischer Geräte.
- Das Ladegerät muss in der Nähe des Geräts angebracht und leicht zugänglich sein.
- Die vom Hersteller angegebene maximale Umgebungsladetemperatur des Geräts beträgt 35°C.
- Verschmutzte Steckdosen können zu schlechtem Kontakt mit dem Ladegerät führen, und das Telefon wird möglicherweise nicht richtig geladen.
- Verwenden Sie keine defekten Stecker oder Steckdosen.
- Verwenden Sie kein kurzgeschlossenes Ladegerät.
- Schließen Sie das Telefon nicht an ein Hochspannungsnetzteil an, da sonst der Akku beschädigt werden könnte.
- Das Ladegerät darf nicht zerlegt oder modifiziert werden, da dies zu Verletzungen, Stromschlag oder Feuer führen kann.
- Berühren Sie Ladegerät, Kabel oder Steckdose nicht mit nassen Händen, da dies zu einem Stromschlag führen kann.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel und versuchen Sie nicht, die Kabel zu verändern.
- Achten Sie darauf, das Ladegerät festzuhalten, während Sie den Netzstecker ziehen.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, da dies zu Schäden führen und einen Stromschlag oder Brand verursachen kann.
- Ziehen Sie vor der Reinigung des Telefons den Netzstecker aus der Steckdose.
- Trennen Sie das Ladegerät von der Steckdose und vom Telefon, wenn es nicht benutzt wird.

Sicherheit am Steuer

- Sicherheit sollte beim Lenken eines Fahrzeugs Vorrang haben. Halten Sie die entsprechenden Vorschriften in dem Gebiet oder Land, in dem Sie fahren, jederzeit ein.
- Legen Sie das Telefon oder dessen Zubehör nicht in der Nähe von Sicherheitsairbags ab.
- Kompass- und GPS-Informationen werden nur zu Referenzzwecken verwendet.
- Wenn Sie Ihren Standort nicht preisgeben möchten, verwenden Sie keine Anwendungen, die Ihren Standort aufzeichnen können.

Gesundheitshinweise

-  Zur Vermeidung von Gehörschäden sollten Sie nicht über einen längeren Zeitraum bei hoher Lautstärke Musik o.ä. hören.
- Eine Beschädigung der Anzeige oder des Akkus könnte zum Auslaufen der Flüssigkeit führen. Wenn diese Flüssigkeit mit Augen, Haut oder Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie sofort die Augen aus (nicht reiben) bzw. waschen Sie die Haut gründlich mit Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf.
- Manchen Menschen kann als Reaktion auf Blinklichter schwindelig werden oder sie können medizinische Probleme bekommen. Wenn Sie diesem Risiko ausgesetzt sind, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt, bevor Sie dieses Telefon verwenden. Hören Sie sofort auf, das Telefon zu benutzen, und suchen Sie einen Arzt auf, wenn bei Ihnen die folgenden Symptome auftreten: Kopfschmerzen, Schwindel, Krämpfe, Augen- oder Muskelkrämpfe, Bewusstlosigkeit oder unwillkürliche Körperbewegungen. Verwenden Sie das Gerät nicht über längere Zeiträume und nur mit einem angemessenen Abstand zu Ihren Augen.

Einhaltung der EU-Standards

CE-Erklärung

- Hiermit bestätigt NOTHING TECHNOLOGY LIMITED, dass das Smartphone als Funkausrüstung Richtlinie 2014/53/EU, Richtlinie 2011/65/EU und ihren Änderungen, sowie Richtlinie 2009/125/EG entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung (EU-DoC) steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Angaben zur HF-Exposition (SAR)

- Der SAR-Grenzwert in Europa beträgt für Kopf und Rumpf 2,0 W/kg und für Gliedmaßen 4,0 W/kg. Der maximale SAR-Wert dieses Geräts liegt innerhalb dieser Grenzen. Bitte beachten Sie „Einstellungen --- Zum Telefon--Zulassungsetiketten“, um den maximalen SAR-Wert zu finden.
- Dieses Gerät wurde unter typischen Nutzungsbedingungen bei einer Entfernung der Rückseite des Mobilteils zum Körper von 5 mm getestet. Um die Einhaltung der Anforderungen an die HF-Exposition aufrechtzuerhalten, verwenden Sie Zubehör um einen Abstand von 5 mm zwischen Ihrem Körper und der Rückseite des Mobilteils zu gewährleisten. Verwendetes Zubehör wie Gürtelclips oder Gürteltaschen sollten in ihrer Verarbeitung keine Metallteile enthalten. Zubehör, das nicht diesen Bestimmungen entspricht, erfüllt möglicherweise nicht die Anforderungen an die HF-Exposition und sollte nicht verwendet werden.
- Etuis, die Metallteile enthalten, verändern möglicherweise die HF-Leistung des Geräts einschließlich seiner Konformität mit den Richtlinien zur HF-Exposition in einer Art und Weise, die weder

geprüft noch zertifiziert wurde. Deshalb sollte solches Zubehör nicht verwendet werden. Beschränkungen im 5GHz-Band:

- Beim Betrieb im Frequenzbereich zwischen 5250 und 5350 Mhz ist die Verwendung in den folgenden Ländern auf Innenräume beschränkt: 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).

Frequenzbänder und Leistung

- Frequenzbänder für den Betrieb der Funkausrüstung. Möglicherweise stehen nicht alle Bänder in allen Ländern/Regionen zur Verfügung. Bitte kontaktieren Sie den lokalen Betreiber für weitere Einzelheiten.
- Maximal übertragene Hochfrequenzleistung in den von der Funkausrüstung genutzten Frequenzbändern: Die maximale Leistung liegt für alle Bänder unterhalb den im entsprechenden harmonisierten Standard festgelegten Obergrenzwerten.
 - GSM900: 34dBm, GSM1800: 30.5 dBm,
 - WCDMA2100: 25 dBm,
 - WCDMA850/900:25.5 dBm,
 - LTE Band1/3/7/34/38/40/41:24.5 dBm,
 - LTE Band5/8/20/28: 25 dBm,
 - 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
 - 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
 - 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
 - Bluetooth 2.4 GHz: 16.3 dBm(EIRP),
 - Wi-Fi 2.4 GHz: 18.8 dBm(EIRP),
 - WPT: 110KHz-200 KHz, 42 dBμA/m@10,
 - Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1 dBm(EIRP),
 - Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3 dBm(EIRP),
 - Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0 dBm(EIRP),
 - 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
 - NFC 13.56 MHz: 42 dBμA/m@10



Dieses Symbol (mit oder ohne durchgezogene Linie) auf dem Gerät, den Akkus, Unterlagen oder der Verpackung bedeutet, dass das Gerät (einschließlich Akkus) und elektronischem Zubehör nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden sollte. Um Ihr Gerät vorschriftsmäßig zu recyceln, verwenden Sie örtliche Rücknahme- und Sammelstellen oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Gerät ursprünglich gekauft wurde.

Garantieinformationen zu NOTHING-Geräten

NOTHING-Geräte, die auf nothing.tech oder über autorisierte Vertriebskanäle gekauft wurden, sind mit einer eingeschränkten Garantie ausgestattet. Die Dauer dieser Garantie ist abhängig vom ursprünglichen Land oder der Region des Kaufs und kann nur innerhalb des ursprünglichen Landes oder der ursprünglichen Region geltend gemacht werden.

Die eingeschränkte Garantie deckt nur Funktionsfehler von Produkten ab, die durch Verarbeitung oder Materialien verursacht wurden.

Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an den NOTHING-Kundendienst. Kontaktdaten finden Sie auf der offiziellen NOTHING-Website.

support.europe@nothing.tech

<https://de.nothing.tech>

Telefon

NOTHING (1)



INFORMACJE DOTYCZĄCE
BEZPIECZEŃSTWA I KARTA
GWARANCYJNA

MODEL: A063

Skrócona instrukcja obsługi

Aby uzyskać więcej informacji, pobierz kompletną instrukcję obsługi na witrynie <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i karta gwarancyjna

Model: A063

Zasilanie przewodowe: prąd stały 11 V, 3 A

Zasilanie bezprzewodowe (parametry wejściowe): 15 W

Zasilanie bezprzewodowe (parametry wyjściowe): 5 W

Znaki towarowe i zezwolenia

Android™ to znak towarowy Google Inc.

LTE to znak towarowy ETSI.

Symbol słowny i logotypy Bluetooth® to zastrzeżone znaki towarowe należące do Bluetooth SIG Inc.

Symbol słowny i logotyp Wi-Fi® to znak towarowy Wi-Fi Alliance.



Symbol N to znak towarowy lub zastrzeżony znak towarowy NFC Forum Inc. w USA i innych krajach. Inne znaki towarowe, nazwy produktów, usług i firm wymienione w tym dokumencie mogą stanowić własność odpowiednich właścicieli.

Polityka prywatności

NOTHING podejmuje wszelkie starania w celu ochrony danych osobowych użytkownika. Aby lepiej zrozumieć, jak chronimy Twoje dane osobowe, zapoznaj się z naszą „Polityką prywatności” w Ustawieniach po pierwszym włączeniu telefonu. Możesz również zapoznać się z naszą „Polityką prywatności”, postępując zgodnie z opisem poniżej: Ustawienia > Prywatność > Polityka prywatności.

Informacje dotyczące przepisów

Możesz zapoznać się z naszymi „Oznaczeniami zgodności z przepisami”, postępując zgodnie z opisem poniżej: Ustawienia > Informacje o telefonie > Oznaczenia zgodności.

Środki ostrożności dotyczące użytkowania telefonu

Proszę uważnie przeczytać wszystkie informacje dotyczące bezpieczeństwa i zdrowia przed rozpoczęciem korzystania z telefonu, aby zapewnić bezpieczną i właściwą obsługę.

Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa:

- Idealne temperatury: 0°C do 35°C dla użytkowania, -20°C do +45°C dla przechowywania.
- Używaj jedynie markowych akcesoriów i akumulatorów zatwierdzonych przez NOTHING. Akcesoria niezatwierdzone przez NOTHING mogą uszkodzić telefon lub powodować naruszenie obowiązujących przepisów dotyczących urządzeń radiowych. NOTHING nie ponosi odpowiedzialności za wypadki lub problemy spowodowane użyciem akcesoriów niezatwierdzonych przez NOTHING.
- Nie przechowuj ani nie przenoś telefonu ani akcesoriów w pobliżu łatwopalnych cieczy lub gazów.
- Nie umieszczaj akumulatora, telefonu ani ładowarki w kuchence mikrofalowej ani innym urządzeniu wykorzystującym wysokie napięcie, aby uniknąć spowodowania uszkodzenia obwodów, pożaru lub innych uszkodzeń.
- Nie umieszczaj telefonu w pobliżu kart magnetycznych lub innych przedmiotów magnetycznych, ponieważ dane przechowywane

na dyskietkach, kartach pamięci i kartach płatniczych mogą zostać uszkodzone przez promieniowanie magnetyczne.

- Nie włączaj telefonu w sytuacjach, w których korzystanie z niego jest zabronione lub może powodować zakłócenia lub niebezpieczeństwo.
- Nie używaj urządzenia na stacjach benzynowych, w warsztatach samochodowych lub w pobliżu paliwa i innych chemikaliów.
- Nie demontować, ani nie otwierać, miażdżyć, zginać, odkształcać, przekłuwać lub rozdrabniać telefonu.
- Wszystkie urządzenia, w tym telefony komórkowe, mogą być narażone na zakłócenia i same powodować zakłócenia. Przestrzegaj wszystkich przepisów podczas korzystania z telefonu, szczególnie w samolotach, szpitalach i innych placówkach opieki zdrowotnej.
- Podłączając urządzenie do innych urządzeń, przestrzegaj zaleceń dotyczących bezpieczeństwa podanych w tej instrukcji. Nie próbuj podłączać telefonu do niezgodnych produktów.
- Nie używaj telefonu, jeśli antena jest uszkodzona, aby uniknąć spowodowania obrażeń ciała.
- Trzymaj metalowe przedmioty z dala od słuchawki telefonu. Małe metalowe przedmioty mogą zostać przyciągnięte do urządzenia, powodując obrażenia ciała lub uszkodzenie urządzenia.
- Zachowuj odstęp co najmniej 15 cm między urządzeniem bezprzewodowym a elektronicznym implantem (rozrusznikiem serca, pompą insulinową, neurostymulatorem itp.). W przypadku korzystania z elektronicznego implantu, trzymaj telefon po stronie przeciwnej do implantu.
- Nie zbliżaj telefonu do brzucha kobiety w ciąży.
- Nie zbliżaj telefonu do podbrzusza nastolatka.
- Dzieci i nastolatki powinny korzystać z telefonu w rozsądny sposób. Unikaj komunikacji nocą i ogranicz częstotliwość i czas trwania połączeń.
- Aby ograniczyć poziom narażenia na promieniowanie, używaj telefonu blisko wieży sieci komórkowej, używaj akcesoriów (zestawu głośnomówiącego itp.) lub głośnika, na ile to możliwe. Korzystanie z telefonu w dobrych warunkach odbioru sygnału (gdy wskaźnik siły sygnału wskazuje na maksymalną moc sygnału) może zmniejszyć ilość odbieranego promieniowania. Korzystaj raczej z danych i komunikatów SMS i MMS zamiast połączeń głosowych.
- Jeśli telefon jest ładowany bezprzewodowo lub używany jako ładowarka bezprzewodowa, powinien być używany jako urządzenie stacjonarne i nie wolno go przenosić w tym trybie pracy. Jeśli telefon jest ładowany bezprzewodowo lub używany jako ładowarka bezprzewodowa, powinien być używany jako urządzenie stacjonarne i nie wolno go przenosić w tym trybie pracy.

Bezpieczeństwo akumulatora

- Nie podejmować prób naprawy, demontażu ani modyfikacji akumulatora. Wymiana akumulatora na akumulator niewłaściwego typu może powodować ryzyko pożaru, wybuchu, wycieku lub inne zagrożenia. W telefonie można stosować akumulatory zatwierdzone przez NOTHING.
- Chroń akumulator przed ogniem, nadmiernym gorącem, bezpośrednim nasłonecznieniem, zanurzeniem w wodzie lub narażeniem na działanie wody lub innych cieczy oraz wszelkimi źródłami ciepła. Przedłużone narażenie na gorąco może spowodować wyciek elektrolitu z akumulatora, wybuch lub pożar.
- Nie wywieraj nacisku na akumulator ani nie przekłuwaj go twardymi przedmiotami. Uszkodzenie akumulatora może spowodować wyciek z akumulatora, przegrzanie akumulatora lub pożar.

- Nie zwieraj akumulatora ani nie pozwalaj, by metalowe lub inne przewodzące przedmioty stykały się ze stykami akumulatora.
- Unikaj upuszczania telefonu lub akumulatora. W razie upuszczenia telefonu lub akumulatora, szczególnie na twardą powierzchnię, gdy podejrzewasz, że doszło do uszkodzenia, zanieś urządzenie do kontroli w serwisie.
- Jeśli wystąpią nieprawidłowe objawy dotyczące akumulatora, jak wysoka temperatura, odbarwienie, odkształcenie lub wyciek z akumulatora, niezwłocznie zaprzestań użytkowania telefonu i skontaktuj się z obsługą klienta.
- Wszystkie akumulatory mają ograniczoną trwałość i zaczną tracić pojemność po kilkuset cyklach ładowania.
- Nie wyrzucaj akumulatora wraz z odpadami z gospodarstw domowych. Zużyte akumulatory utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami.

Bezpieczeństwo podczas ładowania

- Ładowarka jest przeznaczona wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Używaj wyłącznie oryginalnej ładowarki NOTHING. Korzystanie z niezatwierdzonych ładowarek może być niebezpieczne i powodować unieważnienie gwarancji.
- Koniecznie używaj wyłącznie gniazdek o prawidłowym napięciu (zgodnie z oznaczeniami na ładowarce). Skorzystanie z nieprawidłowego napięcia może spowodować uszkodzenie telefonu i/lub akumulatora oraz prowadzić do obrażeń ciała.
- Nie ładuj akumulatora w następujących warunkach: w miejscu bezpośrednio nasłonecznionym, w zbyt wysokiej temperaturze, w miejscach o wysokiej wilgotności, zapyłonych lub narażonych na silne drgania, w pobliżu telewizora, radioodbiornika lub innych urządzeń elektrycznych.
- Ładowarkę należy zainstalować w pobliżu urządzenia w łatwo dostępnym miejscu.
- Maksymalna temperatura otoczenia do ładowania urządzenia zgodnie z deklaracją producenta wynosi 35°C.
- Zanieczyszczone gniazdzka mogą powodować słaby kontakt z ładowarką i telefon może nie ładować się prawidłowo.
- Nie używaj niebezpiecznych wtyczek ani gniazdek.
- Nie używaj ładowarki ze zwartymi złączami.
- Nie podłączaj telefonu do zasilania wysokim napięciem, ponieważ może to spowodować uszkodzenie akumulatora.
- Nie demontuj ani nie modyfikuj ładowarki, ponieważ może to prowadzić do obrażeń ciała, porażenia prądem lub pożaru.
- Nie dotykaj ładowarki, kabla ani gniazdzka zasilania mokrymi rękami, ponieważ może to prowadzić do porażenia prądem.
- Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na kablu zasilającym ani nie próbuj modyfikować żadnych kabli.
- Mocno trzymaj za ładowarkę, odłączając ją od gniazdzka.
- Nie ciągnij za kabel zasilający, ponieważ może to prowadzić do uszkodzeń, porażenia prądem lub pożaru.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia, odłącz wtyczkę zasilania z gniazdzka.
- Odłączaj ładowarkę od gniazdzka sieciowego i urządzenia, kiedy nie jest używana.

Bezpieczeństwo podczas prowadzenia pojazdu

- Podczas prowadzenia pojazdu najważniejsze jest bezpieczeństwo. Koniecznie przestrzegaj odpowiednich przepisów obowiązujących w regionie lub kraju, w którym prowadzisz pojazd.

- Nie umieszczaj telefonu ani akcesoriów w pobliżu poduszek powietrznych.
- Informacje podawane przez kompas i GPS mają wyłącznie charakter poglądowy.
- Jeśli nie chcesz ujawniać swojej lokalizacji, nie używaj aplikacji rejestrujących Twoje położenie.

Informacje dotyczące zdrowia

-  Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj dźwięku z wysokim poziomem głośności przez długi okres.
- Uszkodzenie ekranu lub akumulatora może spowodować wyciek cieczy. Jeśli dojdzie do styczności tej cieczy z oczami, skórą lub odzieżą, niezwłocznie i dokładnie przepłucz oczu (nie pocieraj) lub dokładnie umyj skórę wodą i uzyskaj pomoc lekarską.
- Niektóre osoby mogą odczuwać zawroty głowy lub problemy ze zdrowiem pod wpływem błyskających światła. Jeśli należysz do grupy ryzyka, skonsultuj się z lekarzem przed użyciem tego telefonu. Jeśli masz następujące objawy: ból głowy, zawroty głowy, konwulsje, skurcze powiek lub mięśni, utrata świadomości lub mimowolne ruchy ciała, niezwłocznie zaprzestań korzystania z telefonu i uzyskaj pomoc lekarską. Unikaj używania urządzenia przez długi okres i zachowuj odpowiednią odległość urządzenia od oczu.

Zgodność z przepisami UE

Deklaracja zgodności

- Spółka NOTHING TECHNOLOGY LIMITED niniejszym zaświadcza, że niniejsze urządzenie radiowe typu smartfon spełnia wymogi określone w dyrektywie 2014/53/UE, dyrektywie 2011/65/UE wraz z załącznikami oraz w dyrektywie 2009/125/WE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE (EU-DoC) jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Informacje o ekspozycji RF (SAR)

- Dozwolona wartość maksymalna współczynnika absorpcji swoistej (SAR) w Europie wynosi 2,0 W/kg dla głowy i ciała oraz 4,0 W/kg dla kończyn. Najwyższa wartość współczynnika SAR charakteryzująca niniejsze urządzenie nie przekracza tych wartości i można ją znaleźć, wybierając: „Ustawienia --- O telefonie -- Etiquetas regulamentares”.
- Urządzenie, którego dotyczy ten dokument, zostało poddane próbom z uwzględnieniem typowego sposobu użytkowania, tj. z tyłem telefonu zbliżonym do ciała na odległość 5 mm. W celu zachowania zgodności z wymogami dotyczącymi narażenia na działanie fal o częstotliwościach radiowych należy używać akcesoriów umożliwiających zachowanie 5 mm odstępu między ciałem a tyłem telefonu. Zaczepy na pasek, kabury i inne podobne akcesoria używane z tym urządzeniem nie powinny zawierać elementów metalowych. Stosowanie akcesoriów niespełniających tego wymogu może skutkować niezgodnością z wymogami dotyczącymi narażenia na działanie fal o częstotliwościach radiowych i należy go unikać.
- Pokrowce i futerały zawierające elementy metalowe mogą zmieniać właściwości urządzenia w zakresie transmisji fal o częstotliwościach radiowych w sposób niepoddany próbom ani nieobjęty procedurami certyfikacyjnymi oraz powodować niezgodność z wytycznymi dotyczącymi narażenia użytkownika na ich działanie. Z tego powodu należy unikać stosowania takich akcesoriów. Ograniczenia dotyczące pasma 5 GHz:
- W przypadku korzystania z niniejszego urządzenia w zakresie częstotliwości od 5250 MHz do 5350 MHz, w następujących krajach:

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) wolno używać go wyłącznie w pomieszczeniach.

Pasma częstotliwości i moc

- Pasma częstotliwości, z których korzysta opisane tu urządzenie radiowe. Niektóre pasma mogą być niedostępne w niektórych krajach lub na niektórych obszarach. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy zwrócić się do operatora sieci telekomunikacyjnej.
- Maksymalna moc transmisji radiowych w pasmach częstotliwości, z których korzysta niniejsze urządzenie radiowe: dla wszystkich pasm maksymalna moc pozostaje mniejsza od najwyższej dozwolonej wartości granicznej wyszczególnionej w odnośnej normie zharmonizowanej.
- GSM900: 34dBm, GSM1800: 30.5 dBm,
- WCDMA2100: 25 dBm,
- WCDMA850/900: 25.5 dBm,
- LTE Band1/3/7/34/38/40/41: 24.5 dBm,
- LTE Band5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
- 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
- Bluetooth 2.4GHz: 16.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 2.4GHz: 18.8 dBm(EIRP),
- WPT: 110KHz-200KHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0dBm(EIRP),
- 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
- NFC 13.56MHz: 42 dBμA/m@10



Obecność tego symbolu (z czarnym paskiem lub bez niego) na urządzeniu, bateriach, w literaturze produktowej lub na opakowaniu oznacza, że przedmiotowego urządzenia (łącznie z bateriami) ani jego akcesoriów elektronicznych nie należy utylizować wraz z innymi odpadami gospodarczymi. W celu poddania urządzenia bezpiecznej utylizacji należy skorzystać z lokalnie dostępnych systemów zwrotu i odbioru odpadów elektronicznych lub skontaktować się ze sprzedawcą detalicznym, u którego zostało ono pierwotnie nabyte.

Informacje dotyczące gwarancji na urządzenie NOTHING

Urządzenia NOTHING zakupione przez stronę nothing.tech lub za pośrednictwem autoryzowanych kanałów sprzedaży są objęte ograniczoną gwarancją. Okres obowiązywania tej gwarancji zależy od kraju lub regionu zakupu, a z gwarancji można skorzystać wyłącznie w kraju lub regionie zakupu.

Ograniczona gwarancja obejmuje jedynie wadliwe działanie produktów spowodowane wadą wykonania lub wadą materiałową. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z obsługą klienta NOTHING, odwiedzając oficjalną witrynę NOTHING.

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>

NOTHING

telefon (1)



OHUTUSTEAVE
JA
GARANTIIKAART

MODEL: A063

Lühijuhend

Lisateabe saamiseks laadige alla täielik juhend aadressilt <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Ohutusteave ja garantiikaart

Mudel: A063

Juhtmega sisend: DC 11 V, 3 A

Juhtmevaba laadimisvõimsus (sisend): 15 W

Juhtmevaba laadimispinge (väljund): 5 W

Kaubamärgid ja load

Android™ on ettevõtte Google Inc. kaubamärk.

LTE on ETSI kaubamärk.

Bluetooth®-i sõnamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG Inc.

Wi-Fi® sõnamärk ja logo on Wi-Fi Alliance'i kaubamärgid.



N-märk on ettevõtte NFC Forum, Inc. kaubamärk või registreeritud kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides. Muud mainitud kaubamärgid, toodete, teenuste ja ettevõtete nimed võivad kuuluda nende vastavatele omanikele.

Privaatsuseeskiri

NOTHING püüab pidevalt kaitsta teie isikuandmeid. Selleks, et paremini mõista, kuidas me teie isikuandmeid kaitseme, võite oma telefoni esmakordsel sisselülitamisel lugeda seadistuses meie privaatsuseeskirju. Samuti saate meie privaatsuseeskirju vaadata järgmiselt: Sätted > Privaatsus > Privaatsuseeskiri.

Normatiivteave

Meie normatiivteavet saate vaadata järgmiselt: Sätted > Telefoni teave > Normatiivteave.

Hoiatused seoses telefoni kasutamisega

Enne telefoni kasutamist lugege hoolikalt läbi kogu ohutus- ja terviseeteave, et tagada selle ohutu ja nõuetekohane töö.

Üldised ohutusnõuanded:

- Ideaaltemperatuurid: töötamiseks 0...35 °C, ladustamiseks –20...+45 °C.
- Kasutage ainult NOTHINGu tunnustatud kaubamärgiga tarvikuid ja akusid. Tarvikud, mida NOTHING ei ole heaks kiitnud, võivad telefoni kahjustada või olla vastuolus raadioseadmetega seotud kohalike eeskirjadega.
NOTHING ei vastuta õnnetuste ega probleemide eest, mis on põhjustatud NOTHINGu heakskiiduta tarvikute kasutamisest.
- Ärge hoidke ega kandke mobiiltelefoni ega tarvikuid vedeliku või tuleohtliku gaasi läheduses.
- Ärge asetage akut, telefoni ega laadijat mikrolaineahju ega muusse kõrgepingeseadmesse, et hoida ära vooluahela kahjustusi, tulekahju ja muid kahjustusi.
- Ärge asetage telefoni magnetkaartide või muude magnetiliste esemete lähedusse, kuna magnetkiirgus võib kahjustada diskettidele, mälukaartidele ja krediitkaartidele salvestatud andmeid.
- Ärge lülitage telefoni sisse kohtades, kus see on keelatud, või kui see võib põhjustada häireid või ohtu.
- Ärge kasutage seadet bensiinjaaamas, tanklas ega kütuse või kemikaalide läheduses.
- Ärge võtke telefoni lahti ega avage, lõmastage, painutage ega deformeerige, punkteerige ega purustage seda.

- Juhtmevabad seadmed, sealhulgas mobiiltelefonid, võivad olla häiretele vastuvõtlikud ja ise häireid põhjustada. Mobiiltelefoni kasutamisel tuleb järgida kõiki seadusi ja eeskirju, eriti lennukis, haiglates ja meditsiiniasutustes.
- Teiste seadmetega ühendamisel järgige käesolevas juhendis toodud ohutusnõudeid. Ärge üritage ühendada telefoni ühildumatute toodetega.
- Vigastuste vältimiseks ärge kasutage telefoni, kui antenn on kahjustatud.
- Hoidke metallist esemed telefoni vastuvõtjast eemal. Seadme külge võivad tõmbuda väikesed metallesemed, mille tagajärjel võivad tekkida kehavigastused või seadme kahjustused.
- Juhtmevaba seadme ja elektroonilise implantaadi (südamestimulaator, insuliinipump, neurostimulaator jms) vahel peab olema vähemalt 15 cm vahemaa. Elektroonilise implantaadi kandmisel hoidke telefoni teisel kehapoolel.
- Telefoni tuleb hoida rasedate naiste kõhust eemal.
- Telefoni tuleb hoida noorukite alakõhust eemal.
- Lapsed ja noorukid peavad telefoni kasutama mõistlikult. Vältige õist suhtlust ning piirake kõnede sagedust ja kestust.
- Kiirgusega kokkupuute vähendamiseks kasutage telefoni võrgumasti läheduses, kasutage lisatarvikuid (nt vabakäeseade) või võimalusel kõlarit; telefoni kasutamine hea signaaliga (kui signaaliindikaator näitab täisvõimsust) võib vähendada saadavat kiirgusdoosi. Eelistage kõnedele andmesidet, SMS-e ja MMS-e.
- Kui telefoni laaditakse juhtmevabalt või kui telefoni ennast kasutatakse juhtmevaba laadijana, siis tuleks seda kasutada statsionaarse lauseadmena, mitte kanda kaasas. Kui telefoni laaditakse juhtmevabalt või kui telefoni ennast kasutatakse juhtmevaba laadijana, siis tuleks seda kasutada statsionaarse lauseadmena, mitte kanda kaasas.

Aku ohutus

- Ärge üritage akut parandada, lahti võtta ega selle ehitust muuta. Valet tüüpi aku kasutamine võib põhjustada tulekahju, plahvatuse, lekke või muu ohu. Telefonis tohib kasutada ainult NOTHINGu tunnustatud akusid.
- Hoidke akut eemal tulest, liigsest kuumusest, otsesest päikesevalgusest, ärge kastke seda vette ega muudesse vedelikesse (ja vältige nendega kokkupuudet) ning hoidke seda eemal muudest soojusallikatest. Pikaajaline kokkupuude kuumusega võib põhjustada aku lekkimist, plahvatusi või tulekahju.
- Ärge avaldage akule survet ega torgake seda kõvade esemetega. Aku kahjustamisel võib see lekkida, üle kuumeneda või põlema süttida.
- Ärge lühistage akut ega laske metallist või elektrit juhtivatele objektidel puutuda kokku akuklemmidega.
- Vältige telefoni või aku mahapillamist. Kui telefon või aku kukub maha (eriti kõvale pinnale) ja on alust arvata, et see on viga saanud, viige see ülevaatamiseks teeninduskeskusesse.
- Kui akudega seoses tekib probleeme, näiteks kõrge temperatuur, värvimuutused, deformatsioonid või leke, katkestage kohe telefoni kasutamine ja pöörduge klienditoe poole.
- Kõigi akude kasutusiga on piiratud ning pärast mitusadat laadimist/ tühjenemist hakkab aku töövoime vähenema.
- Ärge visake akut olmeprügi hulka. Kõrvaldage kasutatud akud viivitamata vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Laadimise ohutus

- Akulaadija on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.

- Kasutage ainult ametlikku NOTHINGu laadijat. Muude kui ettenähtud laadijate kasutamine võib olla ohtlik ja muuta garantii kehtetuks.
- Kasutage ainult õige pingega pistikupesasid (vastavalt laadimispiistikul olevale sildile).
Vale pinge kasutamine võib telefoni ja/või akut kahjustada ning põhjustada vigastusi.
- Ärge laadige akut järgmistes tingimustes: otsese päikesevalguse käes, kõrgetel temperatuuridel, niiskes, tolmuses või tugeva vibratsiooniga keskkonnas; televiisori, raadio või muude elektriseadmete läheduses.
- Laadija tuleb paigaldada seadme lähedusse ja see peab olema kergesti ligipääsetav.
- Seadme tootja deklareeritud maksimaalne ümbritseva õhu temperatuur on 35 °C.
- Pistikupesa määrdumise korral võib kontakt laadijaga olla puudulik ja telefoni laadimine võib ebaõnnestuda.
- Ärge kasutage ebatavalisi pistikuid ega pistikupesasid.
- Ärge kasutage lühises laadijat.
- Ärge ühendage oma telefoni kõrgepingeallikaga, kuna see võib akut kahjustada.
- Ärge võtke laadijat lahti ega muutke selle ehitust, kuna see võib põhjustada kehavigastusi, elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge puudutage laadijat, kaablit ega pistikupesa märgade kätega, kuna see võib põhjustada elektrilöögi.
- Ärge asetage toitejuhtme peale raskeid esemeid ega muutke juhtmete ehitust.
- Lahtiühendamise ajal hoidke laadijast kindlalt kinni.
- Ärge sikutage toitejuhett, kuna see võib põhjustada kahjustusi ja elektrilöögi või tulekahju.
- Enne telefoni puhastamist eemaldage pistik pistikupesast.
- Kui laadija pole kasutusel, eemaldage see vooluvõrgust ja telefoni küljest.

Sõiduohutus

- Sõiduki juhtimisel peab ohutus olema esmatähtis. Järgige kindlasti selles piirkonnas või riigis kehtivaid eeskirju, kus te sõidate.
- Ärge asetage telefoni ega tarvikuid turvapatjade lähedusse.
- Kompassi ja GPS-i teavet kasutatakse ainult orientiirina.
- Kui te ei soovi oma asukohta avaldada, ärge kasutage rakendusi, mis võivad teie asukohta salvestada.

Tervise teave

-  Et hoida ära võimalikke kuulmiskahjustusi, tuleb vältida valju heli pikaajalist kuulamist.
- Ekraani või aku kahjustus võib põhjustada vedeliku lekkimist. Kui see vedelik satub silma, nahale või riietele, loputage kohe silmi (ärge hõõruge) või peske nahka põhjalikult veega ja pöörduge arsti poole.
- Mõnel inimesel võib vilkuvate tuledet tõttu tekkida pearinglus või tervisehäired. Kui teil on vastav soodumus, konsulteerige enne selle telefoni kasutamist arstiga. Kui teil esinevad järgmised sümptomid: peavalu, pearinglus, krampid, silmade või lihaskrampid, teadvusekaotus või tahtmatud liigutused, lõpetage kohe telefoni kasutamine ja pöörduge arsti poole. Vältige seadme kasutamist pikema aja vältel ja hoidke seda silmadest piisavalt kaugel.

Vastavus Euroopa Liidu eeskirjadele

CE deklaratsioon

- NOTHING TECHNOLOGY LIMITED. kinnitab käesolevaga, et raadiotelefoni tüüpi nutitelefon vastab direktiivide 2014/53/EL, 2011/65/EL ja selle paranduste ning 2009/125/EK nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni tervikteksti leiate internetiaadressilt: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

RF-kiirguse teave (SAR)

- Euroopas on pea ja keha SAR-piirang 2,0 W/kg ning jäsematel 4,0 W/kg. Telefoni suurim SAR-i väärtus vastab sellele piirväärtusele. Kõrgeima SAR-väärtuse leiate, minnes Sätted > Telefoni teave > Normatiivteave.
- Seda telefoni on katsetatud tüüpiliste toimingutega, mille puhul telefoni tagaosa oli kehast 5 mm kaugusel. Raadiosagedusliku kiirguse nõuete täitmiseks kasutage lisaseadmeid, mis võimaldavad hoida telefoni tagakülge oma kehast 5 mm kaugusel. Rihmapannalde, ümbriste jms tarvikute kasutamisel ei tohi need sisaldada metallist detaile. Nendele nõuetele mittevastavate lisaseadmete kasutamine ei pruugi olla kooskõlas raadiosagedusliku kiirguse nõuetega ja seda tuleks vältida.
- Metallist osadega ümbrised võivad muuta telefoni RF-kiirguse näitajaid, sealhulgas vastavust RF-kiirguse suunistele, sellisel viisil, mida ei ole katsetatud ega sertifitseeritud, mistõttu tuleks selliste tarvikute kasutamist vältida.

Piirangud 5 GHz sagedusalas:

- Järgmistes riikides tohib sagedusvahemikus 5250 kuni 5350 MHz töötavat telefoni kasutada ainult siseruumides: 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).
- Ühendkuningriigi kohalduvate õigusnormide alusel on 5250 kuni 5350 sagedusvahemik Ühendkuningriigis piiratud üksnes siseruumides kasutamisega.

Sagedusalad ja võimsus

- GSM900: 34 dBm, GSM 1800: 30,5 dBm,
- WCDMA2100: 25 dBm,
- WCDMA 850/900: 25,5 dBm,
- LTE-sagedusala 1/3/7/34/38/40/41: 24,5 dBm,
- LTE sagedusala 5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR-sagedusala n1/3/7/38/40/41: 24,5 dBm,
- 5G NR sagedusala n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR-sagedusala n77/78: 24,5 dBm,
- Bluetooth 2,4 GHz: 16,3 dBm (EIRP),
- Wi-Fi 2,4 GHz: 18,8 dBm (EIRP),
- WPT: 110 kHz–200 kHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150–5250 MHz: 20,1 dBm (EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250–5350 MHz: 19,3 dBm (EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5470–5725 MHz: 20,0 dBm (EIRP),
- 5725–5850 MHz: 13,5 dBm (EIRP),
- NFC 13,56 MHz: 42 dBμA/m@10



Teie telefonil, akul, trükistes või pakendil olev (läbikriipsutatud või läbikriipsutamata) sümbol näitab, et telefoni (sh akusid) ja selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi visata olmeprügi hulka. Telefoni kasutuselt kõrvaldamiseks kasutage kohalikku tagastamis- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust kauplusega, kust telefon osteti.

NOTHINGu seadme garantiiteave

Aadressilt nothing.tech või ametlikest müügikanalitest ostetud NOTHINGu seadmetel on piiratud garantii. Selle garantii kestus sõltub riigist või piirkonnast, kus seade osteti, ning selle saab lunastada ainult algses riigis või piirkonnas.

Piiratud garantii hõlmab ainult toote funktsionaalseid materjali- ja tootmisdefekte. Lisateabe saamiseks pöörduge NOTHINGu klienditoe poole läbi NOTHINGu ametliku veebisaidi.

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>

NOTHING

Phone (1)



SAUGOS
INFORMACIJA IR
GARANTIJOS KORTELĖ

MODELIS: A063

Trumpas naudojimo vadovas

Norėdami gauti daugiau informacijos, atsisiųskite visą žinyną iš svetainės <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Saugos informacija ir garantijos kortelė

Modelis: A063

Laidinė jungtis: Nuolatinė srovė 11 V, 3 A

Belaidžio įkrovimo galia (įėjimo): 15 W

Belaidžio įkrovimo galia (išėjimo): 5 W

Prekių ženklai ir leidimai

„Android“ yra bendrovės „Google Inc.“ prekės ženklas.

LTE yra ETSI prekės ženklas.

„Bluetooth“ žodinis ženklas ir logotipai yra registruotieji prekių ženklai, priklausantys „Bluetooth SIG Inc.“.

„Wi-Fi“ žodinis ženklas ir logotipas yra „Wi-Fi Alliance“ prekių ženklai.



„N-Mark“ ženklas yra „NFC Forum, Inc.“ prekės ženklas arba registruotasis prekės ženklas JAV ir kitose šalyse. Kiti šiame dokumente paminėti prekių ženklai, produktų, paslaugų ir įmonių pavadinimai gali būti jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

Privatumo politika

NOTHING nuolat stengiasi apsaugoti jūsų asmeninę informaciją. Jeigu norite daugiau sužinoti apie tai, kaip mes saugome jūsų asmeninę informaciją, skaitykite mūsų privatumo politiką, kurią rasite sąrankos valdiklyje pirmą kartą įjungę telefoną. Privatumo politiką taip pat galite peržiūrėti nueidami į: Nuostatos > Privatumas > Privatumo politika.

Informacija apie reglamentavimą

Teisinius reikalavimus ženklinimui galite peržiūrėti nueidami į: Nuostatos > Apie telefoną > Teisiniai ženklinimo reikalavimai.

Atsargumo priemonės naudojantis telefonu

Prieš pradėdami naudotis telefonu perskaitykite visą saugos ir sveikatos informaciją, kad užtikrintumėte saugų ir tinkamą jo naudojimą.

Bendrosios saugos taisyklės

- Geriausia temperatūra Naudojimo aplinkos temperatūra: nuo 0 iki +35 °C; saugojimo aplinkos temperatūra: nuo -20 iki +45 °C.
- Naudokite tik NOTHING patvirtintus firminius akumuliatorius ir baterijas. NOTHING nepatvirtinti priedai gali sugadinti telefoną arba pažeisti radijo prietaisams taikomus vietinius norminius dokumentus. NOTHING nepriims jokios atsakomybės už nelaimingus atsitikimus arba problemas, kylančius naudojant priedus, kurių nepatvirtino NOTHING.
- Nelaikykite ir nesinešokite telefono ar jo priedų šalia suskystintųjų ar degiųjų dujų įrenginių.
- Nedėkite baterijos, telefono ar įkroviklio į mikrobangų krosnelę ar kitą aukštos įtampos įrangą, kad neįvyktų trumpasis jungimas, gaisras ar nebūtų padaryta kita žala.
- Nedėkite telefono šalia magnetinių kortelių ar kitų magnetinių objektų, nes dėl magnetinės spinduliuotės gali būti pažeista diskeliuose, atminties kortelėse ir kredito kortelėse saugoma informacija.
- Nejunkite šio telefono ten, kur draudžiama naudotis tokiais įrenginiais, arba jeigu jis gali sukelti trukdžių arba pavojų.

- Nenaudokite įrenginio degalinėse, techninės priežiūros stotyse arba šalia degalų ir cheminių medžiagų.
- Telefono neardykite arba neatidarykite, nesuspauskite, nesulenkite ar nedeformuokite, nepradurkite ir nepjaustykite.
- Visi belaidžiai įrenginiai, įskaitant mobiliuosius telefonus, gali būti jautrus trukdžiams ir patys sukelti trukdžius. Naudojamiesi telefonu, ypač lėktuvuose, medicinos įstaigose, ligoninės ir kitose medicinos įstaigose, atsižvelkite į teisės aktus ir norminius dokumentus.
- Jungdamiesi prie kitų įrenginių, laikykitės šiame vadove pateiktų saugos nurodymų. Nemėginkite prijungti telefono prie nesuderinamų gaminių.
- Nenaudokite telefono, jeigu pažeista jo antena, kad nesusižeistumėte.
- Laikykite metalinius daiktus atokiau nuo telefono imtuvo. Įrenginys gali pritraukti mažus metalinius daiktus, dėl to gali būti sužaloti žmonės arba sugadintas įrenginys.
- Išlaikykite bent 15 cm atstumą tarp belaidžio įrenginio ir elektroninio implanto (širdies stimulatoriaus, insulino siurblio, neurostimuliatorių ir pan.). Jei turite elektroninį implantą, telefoną laikykite priešingoje kūno pusėje.
- Laikykite įrenginį atokiau nuo nėščiųjų pilvo.
- Laikykite įrenginį atokiau nuo paauglių pilvo.
- Vaikai ir paaugliai telefonu turėtų naudotis protingai. Nereikėtų bendrauti naktimis, taip pat rekomenduojama riboti skambučių dažnumą bei trukmę.
- Norėdami sumažinti spinduliuotės poveikį, naudokite telefoną netoli tinklo bokšto, naudokite priedus (laisvų rankų įrangą ir pan.) arba, jei galima, garsiakalbį. Naudojami telefoną geromis signalo priėmimo sąlygomis (kai signalo priėmimo juostoje rodomas visiškas signalas) galite sumažinti gaunamos spinduliuotės kiekį. Pirmenybę teikite duomenų perdavimui, SMS ir MMS žinutėms, o ne skambučiams.
- Jei telefonas įkraunamas belaidžiu būdu arba naudojamas kaip belaidis įkroviklis, jis turėtų būti laikomas stacionariu staliniu įrenginiu ir atitinkamai nešiojamas. Jei telefonas įkraunamas belaidžiu būdu arba naudojamas kaip belaidis įkroviklis, jis turėtų būti laikomas stacionariu staliniu įrenginiu ir atitinkamai nešiojamas.

Akumulatoriaus sauga

- Nemėginkite taisyti, ardyti ar modifikuoti akumulatoriaus. Pakeitus akumuliatorių netinkamu gali kilti gaisras, sprogimas, elektrolito nuotėkis arba kitas pavojus. Jūsų telefone galima naudoti tik NOTHING patvirtintus akumuliatorius.
- Akumuliatorių laikykite atokiau nuo ugnies, didelio karščio, tiesioginių saulės spindulių, nesuslapinkite ir nepanardinkite į vandenį ar kitus skysčius, taip pat laikykite atokiau nuo kitų šilumos šaltinių. Ilgalais karščio poveikis gali sukelti akumulatoriaus protėkį, sprogamą ar gaisrą.
- Nespaukite ir nepradurkite akumulatoriaus kietais daiktais. Pažeidimai gali sukelti akumulatoriaus protėkį, sprogamą ar gaisrą.
- Pasirūpinkite, kad neįvyktų akumulatoriaus trumpasis jungimas, ir neleiskite metaliniams ar laidiesiems objektams liestis su akumulatoriaus gnybtais.
- Stenkitės nenumesti telefono arba akumulatoriaus. Numetus telefoną arba akumuliatorių, ypač ant kieto paviršiaus, ir naudotojui įtarus galimą sugadinimą, būtina kreiptis į techninės priežiūros centrą, kad įrenginys būtų patikrintas.
- Jeigu pastebite bet kokį neįprastą akumulatoriaus veikimą, pavyzdžiui, jis įkaista, pasikeičia jo spalva, deformuojasi, prateka,

nedelsdami nustokite naudotis įrenginiu ir susisiekitė su klientų aptarnavimo tarnyba.

- Visų akumuliatorių naudingo tarnavimo laikas yra ribotas, o po kelių šimtų įkrovimų (iškrovimų) jų galia sumažėja.
- Neišmeskite akumuliatoriaus kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Panaudotus akumuliatorius šalinkite atsižvelgdami į vietines taisykles.

Įkrovimo sauga

- Šis įkroviklis skirtas naudoti tik patalpose.
- Naudokite tik oficialų NOTHING įkroviklį. Nepatvirtintų įkroviklių naudojimas gali kelti pavojų ir panaikinti įrenginio garantiją.
- Įsitikinkite, kad naudojate tik tinkamos įtampos lizdus (kaip nurodyta ant įkroviklio bloko).
Naudodami netinkamą įtampą galite pažeisti telefoną ir (arba) akumuliatorių, taip pat galite susižaloti.
- Neįkraukite akumuliatoriaus šiomis sąlygomis: jeigu jį veikia tiesioginiai saulės spinduliai, aukšta temperatūra, taip pat zonose, kuriose kaupiasi drėgmė, dulkės arba yra stipri vibracija, zonose prie televizorių, radijo imtuvų arba kitų elektros prietaisų.
- Įkroviklis turi būti įrengtas šalia įrenginio, ir jis turi būti lengvai pasiekiamas.
- Gamintojo nurodyta didžiausia aplinkos temperatūra įkrovimo metu yra +35 °C.
- Nešvarūs lizdai gali pabloginti kontaktą su įkrovikliu, ir telefonas gali tinkamai neįsikrauti.
- Nenaudokite nesaugių kištukų ar lizdų.
- Nenaudokite įkroviklio, jeigu buvo įvykęs trumpasis jungimas.
- Nejunkite telefono prie aukštos įtampos maitinimo šaltinio, nes akumuliatorius gali sugesti.
- Neardykite ir nemodifikuokite įkroviklio, nes tai gali sukelti sužalojimus, elektros smūgį arba gaisrą.
- Nelieskite įkroviklio, laido ar elektros lizdo šlapiomis rankomis, nes galite patirti elektros smūgį.
- Ant maitinimo laido nedėkite sunkių daiktų ir nemėginkite modifikuoti laidų.
- Atjungdami įkroviklį nuo maitinimo tinklo tvirtai jį laikykite.
- Netempkite už maitinimo laido, nes taip galima apgadinti turėtą, sukelti elektros smūgį arba gaisrą.
- Prieš valydami telefoną, ištraukite maitinimo kištuką iš lizdo.
- Atjunkite įkroviklį nuo elektros lizdo ir telefono, kai jo nenaudojate.

Saugumas vairuojant

- Vairuojant transporto priemonę pirmenybė turėtų būti teikiama saugai. Būtinai laikykitės tame regione ar šalyje, kurioje vairuojate, taikomų norminių dokumentų.
- Nedėkite telefono ar jo priedų šalia oro pagalvių.
- Kompasso ir GPS duomenys turėtų būti naudojami tik kaip bendroji informacija.
- Jeigu nenorite atskleisti savo buvimo vietos, nenaudokite programėlių, kurios gali įrašyti jūsų buvimo vietos duomenis.

Informacija apie sveikatą

-  Nesiklausykite ilgą laiką dideliu garsu, kad nepakenktumėte klausai.
- Pažeidus ekraną arba akumuliatorių iš įrenginio gali pratekėti skysčio. Jeigu šio skysčio pateko jums į akis, ant odos arba drabužių, nedelsdami praplaukite akis (netrinkite) arba gerai nuplaukite odą vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

- Kai kuriems žmonėms mirksinti lempučių gali sukelti galvos svaigimą ar kitų sveikatos problemų. Jeigu jums kyla toks pavojus, prieš naudodamiesi šiuo telefonu pasitarkite su gydytoju. Jei jums pasireiškė tokie simptomai kaip galvos skausmas, galvos svaigimas, traukuliai, akių ar raumenų mėšlungis, sąmonės netekimas ar nevalingi kūno judesiai, nedelsdami nutraukite telefono naudojimą ir kreipkitės į gydytoją. Venkite naudotis įrenginiu ilgą laiką ir laikykite jį tinkamu atstumu nuo akių.

Atitikties norminiams aktams

CE ženklavimas

- NOTHING TECHNOLOGY LIMITED pareiškia, kad radijo įranga, kurios tipas „išmanusis telefonas“, atitinka direktyvą 2014/53/ES, direktyvą 2011/65/ES ir jos pakeitimus, bei direktyvą 2009/125/EB. Visą CE atitikties deklaracijos tekstą rasite apsilankę šiuo adresu: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Informacija apie RD poveikį (SAR)

- SAR riba Europoje galvai ir kūnui yra 2,0 W/kg, o galūnėms – 4,0 W/kg. Didžiausia šio įrenginio SAR vertė atitinka šią ribą. Norėdami sužinoti didžiausią SAR vertę, žr. „Nustatymai ---Apie telefoną--Reguliuavimo etiketės“.
- Įrenginys buvo išbandytas įprastomis sąlygomis, kai prietaiso nugarėlė buvo laikoma 5 mm atstumu nuo kūno. Siekdami laikytis RD poveikio reikalavimų, naudokite priedus, išlaikančius 5 mm atstumą tarp jūsų kūno ir įrenginio galinės dalies. Naudojamuose dirželiuose, dėkliukuose ir panašiuose prieduose neturi būti metalinių komponentų. Šių reikalavimų neatitinkančių priedų naudojimas gali neatitikti RD poveikio reikalavimų, todėl to reikėtų vengti.
- Dėkliukai su metalinėmis dalimis gali pakeisti įrenginio radijo dažnių charakteristikas, įskaitant jo RD poveikio gaires, neišbandytu ir nesertifikuotu būdu, todėl reikėtų vengti naudoti tokius priedus. Apribojimai 5 GHz juostoje:
- Įrenginį galima naudoti tik patalpose, kai jis veikia 5250–5350 MHz dažnių diapazone šiose šalyse: 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).

Dažnių juostos ir galia

- Dažnių juostos, kuriose veikia radijo įranga Kai kurios juostos gali būti prieinamos ne visose šalyse arba ne visose srityse. Norėdami gauti daugiau informacijos, susisiekite su vietiniu operatoriumi
- Didžiausia radijo dažnių galia, perduodama dažnių juostose, kuriose veikia radijo įranga: Didžiausia visų juostų galia yra mažesnė už aukščiausią ribinę vertę, nurodytą susijusiame darniajame standarte.
- GSM900: 34dBm, GSM1800: 30.5 dBm,
- WCDMA2100: 25dBm,
- WCDMA850/900: 25.5 dBm,
- LTE Band1/3/7/34/38/40/41:24.5 dBm,
- LTE Band5/8/20/28: 25dBm,
- 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
- 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
- Bluetooth 2.4GHz: 16.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 2.4GHz: 18.8 dBm(EIRP),
- WPT: 110KHz-200KHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3 dBm(EIRP),

- Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0 dBm(EIRP),
- 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
- NFC 13.56 MHz: 42 dBμA/m@10



Simbolis (su vienetisa juostele arba be jos) ant jūsų įrenginio, akumuliatorių, literatūros ar pakuotės reiškia, kad įrenginio (įskaitant akumuliatorius) ir jo elektroninių priedų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami saugiai perdirbti įrenginį, naudokite vietines grąžinimo ir surinkimo sistemas arba susisiekite su pardavėju, iš kurio įsigijote įrenginį.

Informacija apie NOTHING įrenginio garantiją

NOTHING įrenginiams, įsigytiems svetainėje nothing.tech arba per įgaliotuosius prekybos atstovus, suteikiama ribota garantija. Garantinio laikotarpio trukmė priklauso nuo šalies arba regiono, kuriame įrenginys buvo pirmą kartą įsigytas, ir dėl garantijos galima kreiptis tik pirminio pirkimo šalyje arba regione.

Ribota garantija taikoma tik gaminio funkciniam trūkumams, atsirandantiems dėl gamybos arba medžiagų. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į NOTHING klientų aptarnavimo tarnybą, apsilankydami oficialiojoje NOTHING svetainėje.

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>

NOTHING

phone (1)



DROŠĪBAS
INFORMĀCIJA UN
GARANTIJAS KARTE

MODELIS: A063

Īsa lietošanas pamācība

Lai uzzinātu sīkāku informāciju, lejupeļādējiet pilnu pamācību no tīmekļa lapas <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

Drošības informācija un garantijas karte

Modelis: A063

Vada ieeja: 11 V līdzstrāva, 3 A

Bezvadu uzlādes jauda (ieeja): 15 W

Bezvadu uzlādes jauda (izeja): 5 W

Preču zīmes un atļaujas

Android™ ir Google Inc. preču zīme.

LTE ir ETSI preču zīme.

Bluetooth® vārdiskā zīme un logotipi ir Bluetooth SIG, Inc. reģistrētās preču zīmes.

Wi-Fi® vārda zīme un logotips ir Wi-Fi Alliance preču zīme.



N-Mark ir NFC Forum, Inc. preču zīme vai reģistrētā preču zīme ASV un citās valstīs. Citas pieminētās preču zīmes, izstrādājumu, pakalpojumu un uzņēmumu nosaukumi var būt to attiecīgo īpašnieku īpašums.

Konfidencialitātes politika

NOTHING vienmēr cenšas aizsargāt jūsu personas datus. Lai labāk izprastu to, kā mēs aizsargājam jūsu personas datus, pirmo reizi ieslēdzot tālruni, iestatīšanas vednī varat izlasīt mūsu "Konfidencialitātes politiku". Šo "Konfidencialitātes politiku" varat apskatīt, arī dodoties uz šādām sadaļām: Iestatījumi > Konfidencialitāte > Konfidencialitātes politika.

Informācija par reglamentējošām normām

"Normatīvos marķējumus" varat apskatīt, dodoties uz šādām sadaļām: Iestatījumi > Par tālruni > Normatīvie marķējumi.

Piesardzības pasākumi tālruņa lietošanai

Pirms tālruņa lietošanas rūpīgi izlasiet visu informāciju par drošību un veselības aizsardzību, lai pārzinātu ierīces drošu un pareizu darbību.

Vispārīgi drošības ieteikumi

- Vispiemērotākā darba temperatūra: no 0 °C līdz 35 °C; uzglabāšanas temperatūra: no -20 °C līdz +45 °C.
- Izmantojiet tikai NOTHING apstiprinātu zīmolu piederumus un akumulatorus. Piederumi, kam nav piešķirts NOTHING apstiprinājums, var sabojāt tālruni vai būt pretrunā ar vietējiem noteikumiem par radioiekārtām.
NOTHING neuzņemas atbildību par negadījumiem vai problēmām, ko izraisīja OnePlus neapstiprinātu piederumu lietošana.
- Neuzglabājiet un nepārnēsājiet tālruni vai tā piederumus līdzās šķidrums vai viegli uzliesmojošām gāzēm.
- Neievietojiet akumulatoru, tālruni vai lādētāju mikroviļņu krāsnī vai citā augstsprieguma iekārtā, lai nerastos shēmas bojājumi, aizdegšanās vai citi bojājumi.
- Nenovietojiet tālruni līdzās magnētiskajām kartēm vai citiem magnētiskiem priekšmetiem, jo magnētiskais starojums var sabojāt disketēs, atmiņas kartēs un kredītkartēs saglabāto informāciju.
- Neieslēdziet tālruni vietās, kur tas ir aizliegts, vai tad, ja ierīce var izraisīt traucējumus vai apdraudējumu.
- Nelietojiet ierīci degvielas uzpildes stacijās, remontdarbnīcās, degvielas un ķīmisko vielu tuvumā.

- Neizjauciet vai neatveriet, nespiediet, nelokiet vai nedeformējiet, nepārduriet vai nesasmalciniet tālruni.
- Visas bezvadu ierīces, tostarp mobilie tālruņi, var būt uzņēmīgas pret traucējumiem, kā arī tās var izraisīt traucējumus. Pirms tālruņa izmantošanas izlasiet visus likumus un noteikumus, it īpaši par izmantošanu lidmašīnās, slimnīcās vai medicīnas iestādēs.
- Izveidojot savienojumu ar citām ierīcēm, ievērojiet šajā rokasgrāmatā sniegtos drošības norādījumus. Nemēģiniet savienot tālruni ar nesaderīgiem izstrādājumiem.
- Nelietojiet tālruni, ja antena ir bojāta, lai neizraisītu ievainojumus.
- Turiet metāla priekšmetus drošā attālumā no tālruņa uztvērēja. Ierīce var pievilkt nelielus metāla priekšmetus, tādējādi izraisot ievainojumu gūšanas un ierīces sabojāšanas risku.
- Starp bezvadu ierīci un elektronisko implantu (elektrokardiostimulatoru, insulīna sūkņiem, neirostimulatoriem utt.) ir jābūt vismaz 15 cm liela attālumam. Ja nēsājat elektronisku implantu, turiet tālruni implantam pretējā pusē.
- Turiet tālruni drošā attālumā no grūtnieces vēdera.
- Turiet tālruni drošā attālumā no pusaudžu vēdera lejasdaļas.
- Bērniem un pusaudžiem tālrunis ir jāizmanto saprātīgi. Izvairieties no saziņas nakts laikā un ierobežojiet zvānu biežumu un ilgumu.
- Lai samazinātu starojuma iedarbības līmeni, tālruni vajadzētu lietot tīkla torņa tuvumā, izmantot piederumus (brīvroku komplektu utt.) vai piemērotā gadījumā izmantot skaļruni; lietojot tālruni labos uztveršanas apstākļos (kad signāla indikators signāla uztveršanas joslā parāda pilnu signālu), var samazināt saņemta starojuma daudzumu. Dodiet priekšroku datu lietošanai, izsiņām un MMS ziņām, nevis zvaniem.
- Ja tālrunis tiek uzlādēts bezvadu režīmā vai tiek izmantots kā bezvadu lādētājs, tas ir jāizmanto kā stacionāra galdvirsmas ierīce, un šajā režīmā to nevajadzētu nēsāt līdzī. Ja tālrunis tiek uzlādēts bezvadu režīmā vai tiek izmantots kā bezvadu lādētājs, tas ir jāizmanto kā stacionāra galdvirsmas ierīce, un šajā režīmā to nevajadzētu nēsāt līdzī.

Akumulatora drošums

- Nemēģiniet patstāvīgi labot, izjaukt vai pārveidot akumulatoru. Nomaiņot akumulatoru pret nepareiza veida akumulatoru, rodas aizdegšanās, eksplozijas, noplūdes un cita veida riski. Tālrunī drīkst izmantot tikai NOTHING apstiprinātus akumulatorus.
- Sargājiet akumulatoru no uguns, pārmērīga karstuma, tiešiem saules stariem vai citiem siltuma avotiem, neiegremdējiet to ūdenī un nepakļaujiet ūdens vai citu šķidrumu iedarbībai. Ilgstoša karstuma iedarbība var izraisīt akumulatora noplūdi, sprādzienu vai aizdegšanos.
- Akumulatoru nedrīkst saspīest vai caurdurt ar cietiem priekšmetiem. Akumulatora bojājumi var izraisīt tā noplūdi, pārkaršanu vai aizdegšanos.
- Neizraisiet īssavienojumu akumulatorā un neļaujiet metāla vai vadošiem priekšmetiem saskarties ar akumulatora spailēm.
- Izvairieties no tālruņa vai akumulatora nomešanas. Ja tālrunis vai akumulators tiek nomests, it sevišķi uz cietas virsmas, un jums šķiet, ka radušies bojājumi, nogādājiet to kvalificētā servisa centrā, lai veiktu pārbaudi.
- Ja rodas akumulatora darbības traucējumi, piemēram, augsta temperatūra, krāsas maiņa, deformācija vai noplūde, nekavējoties pārtrauciet tālruņa lietošanu un sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.
- Visu akumulatoru kalpošanas laiks ir ierobežots, un pēc vairākiem simtiem uzlādes ciklu tie zaudē elektrisko ietilpību.

- Akumulatoru nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Utilizējiet akumulatoru saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

Droša uzlādēšana

- Šo lādētāju ir paredzēts izmantot tikai telpās.
- Izmantojiet tikai oficiālo NOTHING lādētāju. Neatļautu lādētāju izmantošana var būt bīstama, un garantija var zaudēt spēku.
- Drīkst izmantot tikai kontaktligzdas ar pareizo spriegumu (kā norādīts lādētāja marķējumā).
Ja tiek lietots nepareizs spriegums, var sabojāt tālruni un/vai akumulatoru, kā arī izraisīt ievainojumus.
- Neuzlādējiet akumulatoru šādos apstākļos: tiešos saules staros, augstā temperatūrā, vietās, kurās ir mitrums, putekļi vai spēcīga vibrācija, vietās, kas atrodas netālu no televizora, radio vai citām elektroierīcēm.
- Lādētājs ir jāuzstāda ierīces tuvumā, tam ir jābūt viegli pieejamam.
- Ražotāja noteiktā maksimālā apkārtējās vides temperatūra uzlādes laikā ir 35 °C.
- Netīras kontaktligzdas var izraisīt sliktu kontaktu ar lādētāju, un tālruni var neizdoties pareizi uzlādēt.
- Neizmantojiet nedrošas kontaktdakšas vai kontaktligzdas.
- Nelietojiet lādētāju, kam radies īssavienojums.
- Nepievienojiet tālruni augstsprieguma barošanas avotam, jo tādējādi var sabojāt akumulatoru.
- Neizjauciet un nepārveidojiet lādētāju, jo tādējādi var izraisīt ievainojumus, elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.
- Nepieskarieties lādētājam, kabelim vai elektriskajai kontaktligzdai ar mitrām rokām, jo tādējādi var rasties elektriskās strāvas trieciens.
- Nenovietojiet smagus priekšmetus uz barošanas vada un nemēģiniet pārveidot kabeljus.
- Atvienojot lādētāju, stingri satveriet lādētāju.
- Nevelciet barošanas vadu, jo tādējādi var izraisīt bojājumus, elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.
- Pirms tālruņa tīrīšanas atvienojiet barošanas kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Atvienojiet lādētāju no elektriskās kontaktligzdas un tālruņa, kad to nelietojat.

Droša transportlīdzekļa vadīšana

- Vadot transportlīdzekli, drošībai ir jābūt pirmajā vietā. Obligāti ievērojiet attiecīgos noteikumus, kas ir spēkā teritorijā vai valstī, kurā vadāt transportlīdzekli.
- Nenovietojiet tālruni vai tā piederumus drošības gaisa spilvenu tuvumā.
- Kompass un GPS informācija tiek izmantota tikai uzziņas vajadzībām.
- Ja nevēlaties atklāt savu atrašanās vietu, nelietojiet lietotnes, kas var reģistrēt jūsu atrašanās vietu.

Informācija par veselības aizsardzību

-  Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, ilgstoši neklausieties lielā skaļumā.
- Displeja vai akumulatora bojājumi var izraisīt šķidruma noplūdi. Ja šis šķidrums nonāk saskarē ar acīm, ādu vai apģērbu, nekavējoties skalojiet acis (neberzējiet) vai rūpīgi nomazgājiet ādu ar ūdeni, tad meklējiet medicīnisku palīdzību.
- Dažiem cilvēkiem mirgojošas gaismas var izraisīt reiboni vai medicīniska rakstura problēmas. Ja esat pakļauts šādam riskam, pirms tālruņa lietošanas konsultējieties ar ārstu. Nekavējoties pārtrauciet lietot tālruni un meklējiet medicīnisku palīdzību, ja rodas šādi simptomi: galvassāpes, reibonis, krampji, acu vai muskuļu

krampji, samaņas zudums vai nekontrolējamas ķermeņa kustības.
Nelietojiet ierīci ilgstoši un turiet to pietiekamā attālumā līdz acīm.

Atbilstība ES tiesību aktiem

CE atbilstības apliecinājums

- Ar šo uzņēmums NOTHING TECHNOLOGY LIMITED apliecina, ka radioiekārtas tipa viedtālrunis atbilst Direktīvai 2014/53/ES, Direktīvai 2011/65/ES un tās grozījumiem, kā arī Direktīvai 2009/125/EK. Pilns ES atbilstības deklarācijas (EU-DoC) teksts ir pieejams šādā interneta adresē: <https://nothing.tech/pages/support-product-help> Informācija par RF iedarbību (SAR)
- Eiropā SAR ierobežojums galvas un ķermeņa tuvumā ir 2,0 W/kg, bet ekstremitāšu tuvumā — 4,0 W/kg. Šīs ierīces augstākā SAR vērtība atbilst šim ierobežojumam. Sk. arī sadaļu "Iestatījumi ---Par tālruni--Normatīvās etiķetes", lai uzzinātu, kāda ir lielākā SAR vērtība.
- Šī ierīce tika pārbaudīta ierastā darbības režīmā, turot klausules aizmuguri 5 mm attālumā no ķermeņa. Lai saglabātu atbilstību RF iedarbības prasībām, izmantojiet piederumus, kuri nodrošina 5 mm attālumus starp lietotāja ķermeni un klausules aizmuguri. Izmantojamo jostu klipšu, maciņu un līdzīgu piederumu komplektācijā nedrīkst būt metāla detaļas. Tādu piederumu izmantošana, kas neatbilst šīm prasībām, var neatbilst RF iedarbības prasībām, un no šādas izmantošanas ir jāizvairās.
- Korpusi ar metāla daļām var mainīt ierīces RF veiktspēju, tostarp tās atbilstību RF iedarbības vadlīnijām, tādā veidā, kas nav pārbaudīts vai sertificēts, tāpēc ir jāizvairās no šādu piederumu lietošanas. Ierobežojumi 5 GHz joslā norādīti turpmāk.
- Ierīci var izmantot iekštelpās tikai tad, ja tā darbojas 5250–5350 MHz frekvenču diapazonā šādās valstīs: 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).

Frekvenču joslas un jauda

- Frekvenču joslas, kurās darbojas radioiekārta Dažas joslas var nebūt pieejamas visās valstīs vai apgabalos. Lai iegūtu sīkāku informāciju, lūdzu, sazinieties ar vietējo mobilo sakaru operatoru
- Maksimālā raidītā radiofrekvenču jauda frekvenču joslās, kurās darbojas radioiekārta: maksimālā jauda visām joslām ir mazāka par augstāko robežvērtību, kas norādīta attiecīgajā saskaņotajā standartā.
- GSM900: 34 dBm, GSM1800: 30.5dBm,
- WCDMA2100: 25 dBm,
- WCDMA850/900:25.5 dBm,
- LTE Band1/3/7/34/38/40/41:24.5 dBm,
- LTE Band5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n1/3/7/38/40/41: 24.5 dBm,
- 5G NR Band n5/8/20/28: 25 dBm,
- 5G NR Band n77/78: 24.5 dBm,
- Bluetooth 2.4GHz: 16.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 2.4GHz: 18.8 dBm(EIRP),
- WPT: 110KHz-200KHz, 42 dBμA/m@10,
- Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 20.1 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5250-5350 MHz: 19.3 dBm(EIRP),
- Wi-Fi 5G: 5470-5725 MHz: 20.0 dBm(EIRP),
- 5725-5850 MHz: 13.5 dBm(EIRP),
- NFC 13.56MHz: 42 dBμA/m@10



Uz ierīces, baterijām, brošūrā vai uz iepakojuma norādītais simbols (kopā ar svītru vai bez tās) nozīmē, ka ierīci (tostarp baterijas) un tās elektroniskos piederumus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Lai droši pārstrādātu ierīci, izmantojiet vietējās atgriešanas un savākšanas sistēmas vai sazinieties ar mazumtirgotāju, pie kura ierīce sākotnēji tika iegādāta.

Informācija par NOTHING ierīces garantiju

Ierīcei NOTHING, kas ir iegādāta vietnē nothing.tech vai pilnvarotās tirdzniecības vietās, ir ierobežota garantija. Šīs garantijas ilgums ir atkarīgs no sākotnējās iegādes valsts vai reģiona, un to var izmantot tikai sākotnējā valstī vai reģionā.

Ierobežotā garantija attiecas tikai uz ierīces funkcionāliem defektiem, kas radušies ražošanas vai materiālu defektu dēļ. Lai uzzinātu sīkāku informāciju, sazinieties ar NOTHING klientu atbalsta dienestu, apmeklējot NOTHING oficiālo tīmekļa vietni.

support.europe@nothing.tech

<https://eu.nothing.tech>