

Safety Information

Trademarks and Permissions

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.

Android™ is a trademark of Google Inc. LTE is a trademark of ETSI. The Wi-Fi®, the Wi-Fi CERTIFIED logo is a trademark of Wi-Fi Alliance.



The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States, and other countries.

Other trademarks, product, service, and company names mentioned may be the property of their respective owners.

Privacy Policy

NOTHING is constantly striving to protect your personal information, you can check our "Privacy Policy" by following steps: Settings > Privacy > Privacy Policy.

Regulatory Labels

Check "Regulatory Labels" by following steps: Settings > About Phone > Regulatory Labels.

Precautions for using the device

Please read the safety information carefully before using to ensure safe and proper operation.

Download the latest user manual at <https://nothing.tech>

- Do not modify the device or replace the battery by yourself which may damage the device and battery, and cause short circuit, overheating, fire, and injuries.
- If any part of the product is cracked or damaged, stop using immediately, and contact customer support.
- Use approved chargers, data cables, batteries, and other accessories by NOTHING to prevent potential electric shock, fire, explosion, or other hazards.
- The charger shall be installed near the socket-outlet, and shall be easily accessible. Unplug the charger when not in use.
- Do not use the charger when your hands are wet, as this may cause electric shock hazard.
- Keep the device out of reach of children. To avoid choking, or any other injury, do not swallow any parts of this product.
- Ideal temperature: 0 °C to 35 °C for operating, -20 °C to 45 °C for storage.
- Avoid using the device in dusty, damp, or dirty environments, or near sources of magnetic interference.
- Keep a minimum distance of 15 cm between a wireless device and an electronic implant (pacemaker, insulin pumps, neurostimulators, etc.). If wearing an electronic implant, hold the device on the side opposite the implant.
- The device may not be safe for those with epilepsy and other conditions with light sensitivity, please consult your doctor before using the device.
- Do not use the device when you are driving. Be sure to obey all local traffic laws and regulations.
- Please check all laws and regulations when using the device, especially in hospital or medical institutions, schools, gas stations, or near fuel or chemicals, and in an aircraft.
- Keep the device away from the belly of pregnant women and lower abdomen of adolescents.
- Children and adolescents should make reasonable use of the device. Avoid night-time communications and limit the frequency and duration of calls.



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

- Keep the device and battery away from excessive heat and direct sunlight. Do not place them on or in heating devices, such as microwave ovens, stoves, or radiators. The battery must not be dismantled, impacted, crushed, or exposed to fire, which can result in an explosion.
- A battery subjected to extremely low air pressure or extremely high temperature may result in an explosion, or the leakage of flammable liquid or gas.
- Please do not continue to use the product if the battery appears to be swollen.
- Please dispose of the battery in accordance with local regulations. Do not dispose of the battery as a household refuse.
- All batteries have a limited lifespan and will begin to lose capacity after several hundred charging cycles.
- When the device is used as a wireless charger(If supported), it should be used as a stationary desktop device.

RF Exposure Information (SAR)

- Device accessories such as cases, holsters, and clips, should not compose metal components, which may change the RF performance of the phone.
- Keep the device away from your body to meet the distance requirement.
- To reduce the RF exposure, use the device under good reception conditions (when the signal indicator displays a full signal on the signal reception bar) and use a hands-free kit or speaker if suitable. Giving priority to the use of data, SMS, and MMS messages rather than calls.

Политика за поверителност

NOTHING непрекъснато се стреми да защитава Вашата лична информация, можете да проверите нашата „Политика за поверителност“, като следвате стъпките: Настройки > Поверителност > Политика за поверителност.

Регулаторни етикети

Прегледайте „Регулаторни етикети“, като следвате стъпките: Настройки > Относно телефона > Регулаторни етикети.

Предпазни мерки при използване на устройството

Моля, прочетете внимателно информацията за безопасност преди употреба с цел безопасна и правилна работа. Изтеглете актуалното ръководство за потребителя от <https://nothing.tech>

- Не модифицирайте устройството и не сменяйте батерията самостоятелно, тъй като това може да повреди устройството и батерията и да причини късо съединение, прегряване, пожар и наранявания.
- Ако някоя част от продукта е напукана или повредена, незабавно прекратете употребата и се свържете с отдела за поддръжка на клиенти.
- Използвайте зарядни устройства, кабели за данни, батерии и други аксесоари, одобрени от NOTHING, за да предотвратите потенциален токов удар, пожар, експлозия или други опасности.
- Зарядното устройство трябва да бъде поставено в близост до електрическия контакт и да бъде лесно достъпно. Изключвайте зарядното устройство от електрическия контакт, когато не го използвате.
- Не използвайте зарядното устройство, когато ръцете Ви са мокри, тъй като това може да

причини опасност от токов удар.

- Пазете устройството далеч от деца. За да избегнете задавяне или друго нараняване, не погъщайте никоя от частите на този продукт.
- Идеална температура: 0 °C до 35 °C за работа, -20 °C до 45 °C за съхранение.
- Избягвайте да използвате устройството в прашна, влажна или замърсена среда или в близост до източници на магнитни смущения.
- Спазвайте минимално разстояние от 15 см между безжичното устройство и електронния имплант (пейсмейкър, инсулинови помпи, невростимулатори и др.). Ако носите електронен имплант, дръжте устройството от страната, противоположна на тази с импланта.
- Устройството може да не е безопасно за хора с епилепсия и други състояния с чувствителност към светлина; моля, консултирайте се с Вашия лекар, преди да използвате устройството.
- Не използвайте устройството докато шофирате. Не забравяйте да спазвате всички местни закони и разпоредби за движение по пътищата.
- Моля, направете справка с всички закони и разпоредби, когато използвате устройството, особено в болници или медицински институции, училища, бензиностанции или в близост до гориво или химикали и в самолет.
- Дръжте устройството далеч от корема на бременни жени и долната част на корема на юноши.
- Децата и юношите трябва да използват устройството разумно. Избягвайте комуникацията през нощта и ограничите честотата и продължителността на обажданията.



За да предотвратите възможно увреждане на слуха, не слушайте при високи нива на звука за дълги периоди от време.

- Пазете устройството и батерията далеч от прекомерна топлина и пряка слънчева светлина. Не ги поставяйте върху или в нагревателни уреди, като микровълнови фурни, печки или радиатори. Батерията не трябва да се разглобява, удря, смачква или излага на огън, което може да доведе до експлозия.
- Излагането на батерия на изключително ниско въздушно налягане или изключително висока температура може да доведе до експлозия или изтиchanе на запалима течност или газ.
- Моля, не продължавайте да използвате продукта, ако батерията изглежда надута.
- Моля, изхвърлете батерията в съответствие с местните разпоредби. Не изхвърляйте батерията като битов отпадък.
- Всички батерии имат ограничен живот и ще започнат да губят капацитет след няколкостотин цикъла на зареждане.
- Ако устройството се използва като безжично зарядно устройство, то трябва да се използва като стационарно настолно устройство и да не се носи.

Информация за радиочестотна експозиция (SAR)

- Аксесоарите на устройството, като например калъфи, държачи и щипки, не трябва да съдържат метални компоненти, които могат да променят радиочестотните характеристики на телефона.
- Дръжте устройството далеч от тялото си, за да спазите изискването за разстояние.
- За да намалите излагането на лъчение, използвайте устройството при добри условия на приемане на сигнал (когато индикаторът за сигнал показва пълен сигнал на чертичките) и

използвайте комплект за свободни ръце или високоговорител, ако това е подходящо. Приоритизиране на използването на данни, SMS и MMS съобщения, а не на обаждания.

Zásady ochrany osobních údajů

Společnost NOTHING se neustále snaží chránit vaše osobní údaje, naše „Zásady ochrany osobních údajů“ můžete zkontrolovat podle následujících kroků: Nastavení > Soukromí > Zásady ochrany osobních údajů.

Regulační štítky

„Regulační štítky“ zobrazíte následovně: Nastavení > O telefonu > Regulační štítky.

Bezpečnostní opatření pro použití tohoto zařízení

Před použitím si pečlivě přečtěte tyto bezpečnostní informace, aby byl zajištěn bezpečný a řádný provoz zařízení. Nejnovější uživatelskou příručku si můžete stáhnout na adrese <https://nothing.tech>

- Zařízení neupravujte ani sami nevyměňujte baterie, protože by to mohlo vést k poškození zařízení a baterie a způsobit přehřátí, požár a zranění.
- Je-li některá součást produktu prasklá či poškozená, přestaňte ho okamžitě používat a obratěte se na podporu zákazníků.
- Používejte nabíječky, baterie a další příslušenství schválená společností NOTHING, aby nedošlo k případnému úrazu elektrickým proudem, požáru, výbuchu či jinému nebezpečí.
- Nabíječka musí být instalována v blízkosti zásuvky a musí být snadno přístupná. Když nabíječku nepoužíváte, odpojte ji ze zásuvky.
- Nabíječku nepoužívejte, když máte mokré ruce. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Zařízení držte mimo dosah dětí. Nepolykejte žádné součásti tohoto produktu, aby nedošlo k udušení či jinému zranění.
- Optimální teplota činí 0–35 °C pro používání a -20–45 °C pro skladování.
- Zařízení nepoužívejte v prašném, vlhkém či špinavém prostředí nebo v blízkosti zdrojů magnetického rušení.
- Mezi bezdrátovým zařízením a elektronickým implantátem (kardiostimulátorem, inzulínovou pumpou, neurostimulátorem atd.) udržujte minimální vzdálenost 15 cm. Pokud máte v těle nebo na něm elektronický implantát, mějte zařízení na opačné straně než implantát.
- Zařízení nemusí být bezpečné pro osoby trpící epilepsií a dalšími potížemi citlivými na světlo.

Před použitím zařízení se poradte s lékařem.

- Nepoužívejte zařízení při řízení. Nezapomeňte dodržovat všechny místní dopravní předpisy.
- Při používání zařízení, zejména v nemocnicích a zdravotních ústavech, ve školách, na čerpacích stanicích, v blízkosti paliv či chemikalií a v letadle, se seznamte se všemi příslušnými zákony a nařízeními.
- Nedávejte zařízení do blízkosti břicha těhotných žen a podbřišku dospívajících.
- Děti a dospívající by měli zařízení používat pouze v rozumné míře. Vyhnete se noční komunikaci a omezte frekvenci a délku hovorů.



Aby nedošlo k poškození sluchu, neposlouchejte dlouhodobě při vysoké úrovni hlasitosti.

- Držte zařízení a baterii mimo zdroje nadměrného tepla a přímé sluneční záření. Neumísťujte je na nebo do zařízení, která se zahřívají (např. mikrovlnné trouby, kamna či radiátory). Je zakázáno demontovat, narážet, vytahovat nebo vystavovat baterii ohni, protože by mohlo dojít k

výbuchu.

- Vystavení baterie extrémně nízkému tlaku vzduchu či extrémně vysokým teplotám může mít za následek výbuch nebo únik hořlavé kapaliny či plynu.
- Nepoužívejte dál produkt, pokud je baterie nafouklá.
- Baterii odstraňte v souladu s místními předpisy. Nevyhazujte ji do komunálního odpadu.
- Všechny baterie mají omezenou životnost a po několika stech nabíjecích cyklech začnou ztrácet kapacitu.
- Pokud zařízení slouží jako bezdrátová nabíječka, musí být používáno jako stacionární stolní zařízení, nikoli jako přenosné.

Informace o expozici RF (specifická míra absorpce, SAR)

- Příslušenství k zařízení (např. pouzdra, obaly a klipy) nesmí obsahovat kovové součásti, které mohou měnit výkon RF telefonu.
- Udržujte zařízení v dostatečné vzdálenosti od těla, abyste splnili požadavek na vzdálenost.
- Abyste snížili ozáření, používejte zařízení za dobrých podmínek pro příjem (když je na ukazateli signálu plný signál), a je-li to vhodné, používejte hands-free sadu nebo reproduktor. Upřednostnění využití dat, SMS a MMS zpráv před hovory.

Datenschutzrichtlinie

Bei NOTHING hat der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten stets oberste Priorität. Sie können unsere „Datenschutzerklärung“ wie folgt einsehen: Einstellungen > Datenschutz > Datenschutzrichtlinie.

Regulatorische Etiketten

Die „Regulatorische Etiketten“ finden Sie unter: Einstellungen > Über das Telefon > Regulatorische Etiketten.

Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung des Geräts

Bitte lesen Sie sich die Sicherheitsinformationen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden, um einen sicheren und ordnungsgemäßem Betrieb zu gewährleisten. Laden Sie sich die aktuelle Version der Bedienungsanleitung unter <https://nothing.tech> herunter.

- Sie dürfen das Gerät nicht modifizieren oder den Akku selbst austauschen, da dies das Gerät und den Akku beschädigen und zu Überhitzung, Bränden und Verletzungen führen kann.
- Stellen Sie bei einer Beschädigung des Geräts die Verwendung unmittelbar ein und wenden Sie sich an den Kundendienst.
- Ladegeräte, Akkus und weiteres Zubehör dürfen nur verwendet werden, wenn diese von NOTHING genehmigt wurden. Andernfalls bestehen Stromschlag-, Brand-, Explosions- und weitere Gefahren.
- Das Ladegerät muss in der Nähe der Steckdose installiert und leicht zugänglich sein. Trennen Sie das Ladegerät von der Stromversorgung, wenn es nicht verwendet wird.
- Verwenden Sie das Ladegerät nicht mit nassen Händen, da hierbei Stromschlaggefahr besteht.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken Sie keine Bestandteile dieses Produkts, um Ersticken oder andere Verletzungen zu vermeiden.
- Optimale Temperaturen: 0 bis 35 °C für den Betrieb, -20 bis 45 °C für die Aufbewahrung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in staubigen, feuchten oder schmutzigen Umgebungen oder in der Nähe von magnetischen Störquellen.

- Zwischen drahtlosen Geräten und elektronischen Implantaten wie Herzschrittmachern, Insulinpumpen und Neurostimulatoren muss ein Mindestabstand von 15 cm eingehalten werden. Wenn Sie ein elektronisches Implantat haben, halten Sie das Gerät auf der Seite, die dem Implantat gegenüberliegt.
- Das Gerät ist für Menschen mit Epilepsie und anderen Erkrankungen mit Lichtempfindlichkeit möglicherweise nicht sicher. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht beim Autofahren. Halten Sie sich an die örtlichen Verkehrs vorschriften und -regeln.
- Bitte beachten Sie alle Gesetze und Vorschriften, wenn Sie das Gerät verwenden, insbesondere in Krankenhäusern oder medizinischen Einrichtungen, in Schulen, an Tankstellen oder in der Nähe von Kraftstoff oder Chemikalien sowie in Flugzeugen.
- Halten Sie das Gerät vom Bauch schwangerer Frauen und vom Unterleib Jugendlicher fern.
- Kinder und Jugendliche sollten das Gerät in angemessener Weise nutzen. Vermeiden Sie nächtliche Kommunikation und begrenzen Sie die Häufigkeit und Dauer von Anrufen.



Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, darf das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke verwendet werden.

- Schützen Sie das Gerät und den Akku vor Überhitzung und direkter Sonneneinstrahlung. Sie dürfen nicht auf oder in Heizgeräten wie Mikrowellen, Herden oder Heizkörpern platziert werden. Der Akku darf nicht auseinandergebaut, Stößen ausgesetzt, gewaltsam entfernt oder einer offenen Flamme ausgesetzt werden, da dies zu einer Explosion führen kann.
- Wird ein Akku einem extrem niedrigen Luftdruck oder einer extrem hohen Temperatur ausgesetzt, kann es zu einer Explosion oder zum Austreten entflammbarer Flüssigkeiten oder Gase kommen.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nicht weiter, wenn der Akku aufgebläht ist.
- Bitte entsorgen Sie den Akku in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften. Er darf nicht im Hausmüll entsorgt werden.
- Sämtliche Akkus weisen eine begrenzte Lebensdauer auf und verlieren nach mehreren hundert Ladezyklen an Kapazität.
- Wenn das Gerät als kabelloses Ladegerät genutzt wird, muss es als stationäres Tischgerät verwendet und darf nicht bewegt werden.

Informationen zur Hochfrequenzstrahlung (SAR)

- Zubehör wie Cases, Holster und Clips dürfen keine Metallteile enthalten, die die Hochfrequenzleistung des Geräts beeinträchtigen.
- Achten Sie darauf, den erforderlichen Abstand zwischen Gerät und Körper einzuhalten.
- Verwenden Sie zur Minimierung der Strahlungsexposition das Gerät bei guten Empfangsbedingungen (wenn der Empfangsbalken die volle Signalstärke angezeigt) und verwenden Sie möglichst eine Freisprecheinrichtung oder einen Lautsprecher. Priorisierung von Daten, SMS- und MMS-Nachrichten gegenüber Anrufen.

Política de privacidad

NOTHING se esfuerza constantemente por proteger tu información personal, Puedes consultar nuestra "Política de privacidad" siguiendo los pasos: Configuración > Privacidad > Política de privacidad.

Etiquetas reglamentarias

Sigue estos pasos para consultar la "Etiquetas reglamentarias": Configuración > Acerca del teléfono > Etiquetas reglamentarias.

Precauciones para el uso del dispositivo

Lee la información de seguridad atentamente antes de su uso para garantizar un funcionamiento seguro y adecuado. Descarga el último manual de usuario en <https://nothing.tech>

- No modifiques el dispositivo ni sustituyas la batería por tu cuenta, ya que podrían dañarse el dispositivo y la batería y provocar sobrecalentamiento, fuego y lesiones.
- Si alguna parte del producto está agrietada o dañada, deja de usarlo inmediatamente y ponte en contacto con el servicio de atención al cliente.
- Utiliza cargadores, baterías y otros accesorios aprobados por NOTHING para evitar posibles descargas eléctricas, incendios, explosiones u otros peligros.
- El cargador se instalará cerca de la toma de corriente y será de fácil acceso. Desenchufa el cargador cuando no se utilice.
- No utilices el cargador cuando tengas las manos mojadas, ya que se puede provocar una descarga eléctrica.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños. Para evitar asfixias o cualquier otra lesión, no ingieras ninguna de las piezas de este producto.
- Temperatura ideal: de 0 a 35 °C en funcionamiento y de -20 a 45 °C en almacenamiento.
- Evita usar el dispositivo en entornos con polvo, húmedos o sucios, o cerca de fuentes de interferencia magnética.
- Mantén una distancia mínima de 15 cm entre un dispositivo inalámbrico y un implante electrónico (marcapasos, bombas de insulina, neuroestimuladores, etc.). Si llevas un implante electrónico, sujetá el dispositivo en el lado opuesto al implante.
- Es posible que el dispositivo no sea seguro para quienes padecen de epilepsia y otras enfermedades con sensibilidad a la luz, por lo que debes consultar a tu médico antes de utilizarlo.
- No uses el dispositivo mientras conduces. Asegúrate de respetar las leyes y normativas de tráfico locales.
- Comprueba todas las leyes y normativas cuando uses el dispositivo, especialmente en hospitales o instituciones médicas, colegios, estaciones de gas o cerca de combustible o químicos y en un avión.
- Mantén el dispositivo alejado del vientre de las mujeres embarazadas y del bajo vientre de los adolescentes.
- Los niños y los adolescentes deben hacer un uso razonable del dispositivo. Evite las comunicaciones nocturnas y limite la frecuencia y duración de las llamadas.



Para evitar posibles daños de audición, no escuches a un volumen alto durante largos períodos de tiempo.

- Mantén el dispositivo y la batería alejados del calor excesivo o la luz directa. No los pongas sobre dispositivos calientes ni dentro de los mismos; por ejemplo, microondas, estufas o radiadores. La batería no debe desmontarse, golpearse, sacarse ni exponerse a las llamas, ya que podría provocar una explosión.
- Una batería sujetá a una presión de aire demasiado baja o demasiado alta puede tener como consecuencia una explosión o el vertido de líquido o gas inflamable.

- No sigas usando el producto si parece que la batería está hinchada.
- Elimina la batería de acuerdo con la normativa local. No elimines la batería como basura doméstica.
- Todas las baterías tienen una vida útil limitada y empiezan a perder capacidad tras varios cientos de ciclos de carga.
- La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.
- Si el dispositivo se utiliza como cargador inalámbrico, debe usarse como dispositivo fijo de sobremesa y no se debe transportar.

Información sobre exposición a radiofrecuencia (SAR)

- Los accesorios del dispositivo, como estuches, fundas y clips, no deben tener componentes metálicos, ya que pueden modificar el rendimiento de radiofrecuencia del teléfono.
- Mantén el dispositivo alejado de tu cuerpo para cumplir el requisito de distancia.
- Para reducir la radiación de exposición, utiliza el dispositivo en buenas condiciones de recepción (cuando el indicador de señal muestre una señal completa en la barra de recepción de señal) y utiliza un kit de manos libres o un altavoz si es adecuado. Priorizando el uso de datos, mensajes SMS y MMS frente a las llamadas.

Politique de confidentialité

NOTHING s'efforce à chaque instant de protéger vos informations personnelles. Vous pouvez également consulter notre « Politique de confidentialité » en suivant l'itinéraire suivant : Paramètres > Confidentialité > Politique de confidentialité.

Etiquettes de réglementation

Consultez nos « Etiquettes de réglementation » en suivant l'itinéraire suivant : Paramètres > À propos du téléphone > Etiquettes de réglementation.

Mesures de sécurité pour utiliser cet appareil

Veuillez lire attentivement les informations relatives à la sécurité avant la première utilisation afin de garantir un usage sûr et correct. Téléchargez le guide utilisateur le plus récent à l'adresse <https://nothing.tech>

- Ne modifiez pas l'appareil ou ne remplacez pas la batterie vous-même. Cela pourrait endommager l'appareil et la batterie, et entraîner une surchauffe, un départ de feu ou des blessures.
- Si une pièce du produit est fissurée ou endommagée, arrêtez-en immédiatement l'usage et contactez l'assistance clientèle.
- Utiliser des chargeurs, câbles de données, batteries et autres accessoires approuvés par NOTHING pour éviter tout choc électrique, incendie, explosion ou autre.
- Débranchez le chargeur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Le chargeur doit être installé près de l'appareil et doit être facilement accessible.
- N'utilisez pas le chargeur lorsque vos mains sont mouillées, car cela peut entraîner un risque d'électrocution.
- Conservez cet appareil hors de portée des enfants. Pour éviter une électrocution ou toute autre blessure, n'avalez aucune pièce de ce produit.
- Température idéale : 0 °C à 35 °C pour l'utilisation, -20 °C à 45 °C pour le stockage.

- Évitez d'utiliser l'appareil dans des environnements poussiéreux, humides ou sales, ou près de sources d'interférences électromagnétiques.
- Gardez une distance minimale de 15 cm entre l'appareil sans fil et les implants électroniques (stimulateur cardiaque, pompes à insuline, neurostimulateurs, etc.). Si vous portez un implant électronique, tenez toujours l'appareil à l'opposé des implants.
- L'appareil peut ne pas être sûr pour les personnes souffrant d'épilepsie et d'autres pathologies liées à la sensibilité à la lumière, veuillez consulter votre médecin avant d'utiliser l'appareil.
- Lorsque vous conduisez, pensez à votre sécurité et n'utilisez pas l'appareil. Veillez à respecter toutes les règles de circulation locales.
- Lorsque vous utilisez cet appareil, veuillez consulter toutes les lois et réglementations en vigueur, notamment si vous vous trouvez dans un hôpital ou un établissement médical, dans une école, dans une station-service, près de carburant (station essence) ou de produits chimiques, ou dans un avion.
- N'approchez pas l'appareil du ventre d'une femme enceinte ni de la partie inférieure de l'abdomen chez les adolescents.
- Les enfants et les adolescents doivent utiliser cet appareil de manière responsable. Évitez les communications de nuit et limitez la fréquence et la durée des appels.



Pour éviter d'éventuelles lésions auditives, ne vous exposez pas à un volume élevé pendant de longues périodes.

- Conservez l'appareil et la batterie loin de toute chaleur excessive et de la lumière directe du soleil. Ne les posez pas sur des appareils chauffants tels qu'un micro-ondes, un four, un poêle ou encore un radiateur. La batterie ne doit pas être démontée, endommagée, écraser ni exposée à un incendie. Cela pourrait entraîner une explosion.
- Une batterie soumise à une pression atmosphérique extrêmement basse ou à des températures extrêmement élevées peut entraîner une explosion, ou une fuite de liquide inflammable ou de gaz.
- Veuillez arrêter d'utiliser le produit si la batterie semble gonflée.
- Veuillez éliminer la batterie conformément aux réglementations locales. Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères.
- Toutes les batteries ont une durée de vie limitée et commenceront à perdre leur capacité après plusieurs centaines de cycles de charge.
- Si l'appareil est utilisé comme chargeur sans fil, il doit être utilisé comme appareil de bureau fixe et ne pas être transporté.

Informations sur l'exposition RF (DAS)

- Les accessoires de l'appareil, tels que les étuis, les étuis et les clips, ne doivent pas comporter de composants métalliques, ce qui pourrait modifier les performances RF du téléphone.
- Gardez l'appareil éloigné de votre corps pour respecter l'exigence de distance.
- Pour réduire le niveau d'exposition aux radiations, utilisez l'appareil dans de bonnes conditions de réception du réseau (quand la barre de réception affiche un signal complet) et utilisez un kit mains-libres ou le haut-parleur si possible. Utilisez en priorité les données, les SMS et les MMS plutôt que les appels. Évitez d'utiliser l'appareil dans les endroits où la réception du réseau mobile est mauvaise, comme les espaces souterrains, les véhicules en mouvement ou les trains et les zones reculées.



Informativa sulla privacy

NOTHING si impegna costantemente a proteggere i tuoi dati personali. Puoi controllare la nostra "Informativa sulla privacy" seguendo i seguenti passaggi: Impostazioni > Privacy > Informativa sulla privacy.

Etichette normativa

Prendi visione delle "Etichette normative" attenendoti alla seguente procedura: Impostazioni > Informazioni su Phone > Etichette normativa.

Precauzioni per l'uso del dispositivo

Leggere attentamente le informazioni di sicurezza prima dell'uso per garantire un funzionamento sicuro e appropriato. Scaricare il manuale dell'utente aggiornato all'indirizzo <https://nothing.tech>

- Non modificare il dispositivo né sostituire la batteria da soli poiché ciò potrebbe danneggiare il dispositivo e la batteria, causare surriscaldamenti, incendi e lesioni.
- Qualora una qualsiasi parte del prodotto sia incrinata o danneggiata, interrompi immediatamente l'uso e contatta l'assistenza clienti.
- Utilizza caricabatterie, batterie e altri accessori di NOTHING approvati per evitare potenziali scosse elettriche, incendi, esplosioni o altri pericoli.
- Il caricabatterie deve essere installato vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile. Scollega il caricabatterie quando non è in uso.
- Non utilizzare il caricabatterie con le mani bagnate per evitare il rischio di scosse elettriche.
- Mantere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini. Per evitare il rischio di soffocamento o altre lesioni, non ingoiare alcun componente del prodotto.
- Temperatura ottimale: da 0 °C a 35 °C per il funzionamento da -20 °C a 45 °C per la conservazione.
- Evitare di utilizzare il dispositivo in ambienti polverosi, umidi o sporchi, oppure in prossimità di sorgenti di interferenze magnetiche.
- Mantenere una distanza minima di 15 cm tra dispositivi wireless e impianti medici elettronici (quali pacemaker, microinfusori insulinici, neurostimolatori e così via). Se si porta un impianto elettrico, mantenere il dispositivo sul lato opposto dell'impianto.
- Il dispositivo potrebbe non essere sicuro per chi soffre di epilessia e di altri disturbi causati dalla sensibilità alla luce; consulta il medico prima di utilizzare il dispositivo.
- Non utilizzare il dispositivo durante la guida. Accertarsi di attenersi a tutte le norme del codice della strada vigenti.
- Verificare tutte le leggi e normative relative all'uso del dispositivo, in particolare in ospedali o strutture mediche, scuole, stazioni di servizio, in prossimità di carburanti o sostanze chimiche e in aereo.
- Mantenere il dispositivo distante dall'addome di donne in gravidanza e dal basso ventre degli adolescenti.
- Bambini e adolescenti devono utilizzare il dispositivo in modo ragionevole. Evita le comunicazioni notturne e limita la frequenza e la durata delle chiamate.



Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare a volumi elevati per periodi prolungati.

- Mantenere il dispositivo e la batteria al riparo da calore eccessivo e dalla luce solare diretta. Non posizionarli sopra o all'interno di dispositivi riscaldanti quali forni a microonde, stufe o radiatori. La batteria non deve essere smontata, sottoposta a urti, estratta a forza o esposta al fuoco, tale comportamento potrebbe causarne l'esplosione.
- Una batteria sottoposta a una pressione atmosferica estremamente bassa o a una temperatura estremamente alta potrebbe esplodere o presentare perdite di liquido o gas infiammabile.
- Interrompere l'uso del prodotto se la batteria risulta rigonfia.
- Smaltire la batteria in conformità alle norme locali. Non smaltirla nei rifiuti domestici.
- Tutte le batterie hanno una durata limitata e iniziano a perdere capacità dopo alcune centinaia di cicli di carica.
- NOTHING ha adottato le etichette ambientali digitali ai sensi del Decreto n. 116/2020 per il corretto smaltimento degli imballaggi dei propri prodotti. Per informazioni sulla raccolta dell'imballaggio leggi <https://it.nothing.tech/pages/ambiente>
- Qualora il dispositivo venga utilizzato come caricabatterie wireless, dovrebbe essere usato come dispositivo fisso da tavolo e non essere trasportato.

Informazioni sull'esposizione a radiofrequenze (SAR)

- Gli accessori del dispositivo, come custodie, supporti e clip, non devono contenere componenti metallici, che potrebbero modificare le prestazioni RF del telefono.
- Tieni il dispositivo lontano dal corpo per soddisfare i requisiti di distanza.
- Per ridurre l'emissione di radiazioni, utilizza il dispositivo quando la ricezione è buona (quando l'indicatore di segnale visualizza un segnale completo sulla relativa barra) e usa un kit vivavoce o un altoparlante, se adatto. Osa priorità all'utilizzo di dati, SMS e MMS rispetto alle chiamate.

Privatumo politika

NOTHING nuolatinis siekis yra apsaugoti jūsų asmeninę informaciją. Taip galite peržiūrėti mūsų „Privatumo politiką“, atlikdami tolesnius veiksmus: Parametrai > Privatumas > Privatumo politika.

Reguliavimo etiketės

Peržiūrėkite „Reguliavimo etiketės“ atlikdami tolesnius veiksmus: Parametrai > Apie telefoną > Reguliavimo etiketės.

Atsargumo priemonės naudojant įrenginių

Prieš naudodami atidžiai perskaitykite saugos informaciją, kad užtikrintumėte saugų ir tinkamą naudojimą. Atsisiukskite naujausią naudotojo vadovą adresu <https://nothing.tech>

- Nemodifikuokite įrenginio ir nekeiskite baterijos patys, taip gali išvykti įrenginio ir baterijos apgadinimas ir trumpasis jungimas, perkaitimas, gaisras ir sužalojimai.
- Jei bet kuri produkto dalis skilusi arba apgadinta, nedelsdami nustokite naudoti ir susisiekite su klientų aptarnavimo skyrimi.
- Naudokite NOTHING partvirtintus įkroviklius, duomenų kabelius, baterijas ir kitus priedus, kad užkirstumėte kelią potencialiam elektros šokui arba kitiems pavojams.
- Įkroviklis turi būti sumontuotas netoli elektros lizdo ir turi būti lengvai prieinamas. Atjunkite įkroviklį, kai nenaudojamas.
- Nenaudokite įkroviklio, kai jūsų rankos drėgnos, nes tokiu atveju galimas elektros šokas.

- Laikykite įrenginį vaikams nepasiekiamoje vietoje. Kad išvengtumėte užspringimo arba bet kokio kito sužalojimo, nerykite jokių šio produkto dalių.
- Tinkamiausia temperatūra: nuo 0 °C iki 35 °C naudoti, nuo –20 °C iki 45 °C laikyti.
- Venkite naudoti įrenginį dulkėtoje, drėgnoje arba nešvaroje aplinkoje, arba netoli magnetinių trukdžių šaltinių.
- Išlaikykite minimalų 15 cm atstumo tarp belaidžio įrenginio ir elektroninio implanto (stimulatoriaus, insulino pompu, neurostimulatorių ir pan.). Jei naudojate elektroninį implantą, laikykite įrenginį priešingoje implantams pusėje.
- Įrenginys gali nebūti saugus segantiems epilepsija arba esant kitai būklei, kai pasireiškia jautrumas šviesai, pasitarkite su gydytoju prieš naudodami įrenginį.
- Kai vairuojate, įrenginio nenaudokite. Būtinai laikykite visų vietos eismo taisyklių ir reglamentų.
- Kai naudojate įrenginį, peržiūrėkite visus įstatymus ir reglamentus, ypač ligoninės ir medicinos įstaigose, mokyklose, degalinėse, netoli degalų arba cheminių medžiagų ir léktuvuose.
- Laikykite įrenginį atokiau nuo nėščios motes pilvo ir paauglių apatinės pilvo dalies.
- Vaikai ir paaugliai turi naudoti įrenginį tinkamai. Venkite naktinių komunikacijų ir ribokite skambučių dažnumą bei trukmę.



Kad išvengtumėte galimo klausos organų sužalojimo, neklausykite esant aukštam garso lygiui ilgą laiką.

- Laikykite įrenginį ir bateriją toliau nuo per didelės kaitros ir tiesioginės saulės šviesos. Nedėkite jų ant šildymo įrenginių (mikrobangų krosnelių, viryklių arba radiatorių) ir į juos. Baterijos negalima išmontuoti, daužyti, traiškyti arba paveikti ugnimi, nes tai gali lemti sprogimą.
- Jei bateriją paveikia ypatingai žemas oro slėgis arba ypatingai aukšta temperatūra, galimas sprogimas arba degiojo skysčio ar degiuju dujų nuotekis.
- Nebenaudokite produkto, jei baterija atrodo išsipūtusi.
- Šalinkite bateriją pagal vietos taisykles. Nešalinkite baterijos kaip buitinį atliekų.
- Visų baterijų naudojimo laikotarpis ribotas, jos pradės prarasti pajėgumą po kelių šimtų įkrovimo ciklų.
- Jei įrenginys naudojamas kaip belaidis įkroviklis, jis turi būti naudojamas kaip stacionarus stalinis įrenginys ir negali būti pernešamas.

RD poveikio informacija (SAR)

- Įrenginio prieduose, kaip futiliarai, dėklai ir segtukai neturi būti metalinių komponentų, kurie gali pakeisti telefono RD ypatybes.
- Laikykite įrenginį toliau nuo savo kūno, kad būtų tenkinamas atstumo reikalavimas.
- Kad būtų sumažintas spinduliuotės poveikis, naudokite įrenginį esant geroms priėmimo sąlygomis (kai signalo indikatorius rodo pilną signalo priėmimo juostą) ir naudokite laisvujų rankų įrangą arba garsiakalbį, jei tinkama. Teikite pirmenybę duomenų naudojimui, SMS ir MMS pranešimams, o ne skambučiams.

Konfidencialitātes politika

NOTHING nepārtraukti cenšas aizsargāt jūsu personas informāciju. Varat skatīt mūsu "Konfidencialitātes politiku", veicot tālāk norādītās darbības: Iestatījumi > Konfidencialitāte > Konfidencialitātes politika.

Normatīvās etiketes

Skatiet sadaļu "Normatīvās etiķetes", atverot šeit: Iestatījumi > Par Tālruni > Normatīvās etiķetes.

Piesardzības pasākumi saistībā ar ierīces lietošanu

Lai garantētu drošību un atbilstošu lietojumu, pirms lietošanas rūpīgi izlasiet drošības informāciju. Lejupielādējiet jaunāko lietotāja rokasgrāmatu šeit: <https://nothing.tech>

- Nemainiet ierīci un neaizstājiet akumulatoru paša spēkiem, jo tādējādi var sabojāt ierīci un akumulatoru un izraisīt īssavienojumu, pārkaršanu, ugunsgrēku un traumas.
- Ja kāda izstrādājuma daļa ir ieplaisājusi vai bojāta, nekavējoties pārtrauciet turpmāku lietošanu un sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.
- Izmantojiet NOTHING apstiprinātus lādētājus, datu kabeļus, akumulatorus un citus piederumus, lai novērstu iespējamo elektrošoku, ugunsgrēku, eksploziju vai citu apdraudējumu.
- Lādētājs ir jāuzstāda kontaktligzdas tuvumā, un tam ir jābūt viegli pieejamam. Atvienojiet lādētāju no kontaktligzdas, kad to nelieto.
- Nelietojiet lādētāju ar mitrām rokām, jo tas var izraisīt elektrošoka apdraudējumu.
- Uzglabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā. Lai novērstu aizrišanos vai citas traumas, nenorijiet nevienu šī izstrādājuma daļu.
- Ideālā temperatūra: no 0 °C līdz 35 °C ekspluatācijai, no -20 °C līdz 45 °C uzglabāšanai.
- Izvairieties no ierīces lietošanas putekļainā, mitrā vai netirā vidē vai magnētisko traucējumu avotu tuvumā.
- Uzturiet minimālo 15 cm atstatumu starp bezvadu ierīci un elektronisko implantu (elektrokardiostimulatoru, insulīna sūkņiem, neurostimulatoriem utt.). Nēsājot elektronisko implantu, turiet ierīci implantam pretējā pusē.
- Ierīce var nebūt droša izvēle personām ar epilepsiju un citiem traucējumiem ar jutību pret gaismu; pirms ierīces lietošanas konsultējieties ar ārstu.
- Braukšanas laikā nelietojiet ierīci. Noteikti ievērojiet visus vietējos ceļu satiksmes tiesību aktus un noteikumus.
- Lietojot ierīci, it īpaši slimnīcās vai veselības aprūpes iestādēs, skolās, degvielas uzpildes stacijās vai degvielas vai ķīmisko vielu tuvumā, kā arī lidmašīnā, ievērojiet visus tiesību aktus un noteikumus.
- Turiet ierīci attālāk no grūtnieces vēdera un pusaudžu vēdera apakšdaļas.
- Bērniem un pusaudžiem ierīce ir jālieto saprātīgi. Izvairieties no saziņas nakts laikā un ierobežojiet zvanu biežumu un ilgumu.



Lai novērstu iespējamos dzirdes bojājumus, neklausieties mūzikai lielā skaļumā ilgu laika periodu.

- Turiet ierīci un akumulatoru attālāk no pārmērīga karstuma un tiešas saules gaismas. Nenovietojiet ierīci uz apsildes ierīcēm, piemēram, mikroviļņu krāsnīm, krāsnīm vai radiatoriem, vai tajos. Akumulatoru nedrīkst izjaukt, pakļaut triecieniem, sitieniem vai pakļaut liesmām, kas var radīt eksploziju.
- Akumulators, kas tiek pakļauts ūjot zemam gaisa spiedienam vai pārmērīgi augstai temperatūrai, var radīt uzliesmojošā šķidruma vai gāzes eksploziju vai noplūdi.
- Pārtrauciet izstrādājuma lietošanu, ja akumulators ir norīts.
- Izmetiet akumulatoru saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Neizmetiet akumulatoru mājsaimniecības atkritumos.
- Visiem akumulatoriem ir ierobežots kalpošanas laiks, un pēc vairāku simtu uzlādes ciklu tie sāks

zaudēt kapacitāti.

- Ja ierīce tiek izmantota kā bezvadu lādētājs, tā ir jāizmanto kā stacionāra galda ierīce un to nedrīkst pārnēsāt.

Informācija par pakļaušanu RF iedarbībai (SAR)

- Tādi ierīči piederi kā vāciņi, makstis un skavas nedrīkst saturēt metāla komponentus, kas var izmaiņīt tālruna RF veikspēju.
- Uzturiet ierīci attālāk no ķermēja, lai nodrošinātu atbilstību atstatumam.
- Lai samazinātu ekspozīcijas starojumu, izmantojiet ierīci labos uztveršanas apstākļos (kad signāla indikators parāda pilnu signālu uz signālu uztveršanas joslas) un izmantojiet brīvroku komplektu vai skaļruni, ja pieejams. Dodiet priekšroku datu, īsziņu un multiziņu lietojumam, nevis zvaniem.

Zasady ochrony danych osobowych

NOTHING nieustannie pracuje nad ochroną Twoich danych osobowych, Nasze „Zasady ochrony danych osobowych” znajdziesz tutaj: Ustawienia > Prywatność > Zasady ochrony danych osobowych.

Etykiety regulacyjne

„Etykiety regulacyjne” znajdziesz tutaj: Ustawienia > Informacje o telefonie > Etykiety regulacyjne.

Środki ostrożności podczas korzystania z urządzenia

Przed użyciem prosimy o dokładne zapoznanie się z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa w celu zapewnienia bezpiecznego i prawidłowego użytkowania. Najnowsza wersja instrukcji obsługi dostępna do pobrania pod adresem <https://nothing.tech>

- Nie należy modyfikować urządzenia, ani samodzielnie wymieniać baterii, ponieważ może to skutkować uszkodzeniem urządzenia lub baterii i spowodować przegrzanie, pożar lub obrażenia.
- W przypadku uszkodzenia bądź pęknięcia urządzenia, natychmiast zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z obsługą klienta.
- Używaj ładowarek, baterii i innych akcesoriów zatwierdzonych przez NOTHING, aby zapobiec ewentualnemu porażeniu prądem, poparzeniom i innym zagrożeniom.
- Ładowarka powinna zostać umieszczona w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępna. Odłącz ładowarkę, gdy z niej nie korzystasz.
- Nie używaj ładowarki, gdy masz mokre dłoń, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci. Aby uniknąć zadławienia i innych obrażeń, nie wolno połykać żadnych części produktu.
- Optymalna temperatura pracy urządzenia wynosi od 0 °C do 35 °C, a przechowywania od -20 °C do 45 °C.
- Należy unikać korzystania z urządzenia w zakurzonych, wilgotnych lub brudnych miejscach oraz w pobliżu źródeł zakłóceń pola magnetycznego.
- Należy zachować minimalną odległość 15 cm pomiędzy urządzeniem bezprzewodowym a implantem elektronicznym (rozrusznik serca, pompa insulinowa, neurosymulator itd.). W przypadku noszenia implantu elektronicznego, należy trzymać urządzenie po przeciwej stronie niż implant.
- Urządzenie może być szkodliwe dla osób cierpiących na epilepsję i inne zaburzenia wrażliwości na światło. Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy skonsultować się z lekarzem.
- Podczas prowadzenia pojazdu nie wolno korzystać z urządzenia. Należy przestrzegać lokalnych praw i przepisów ruchu drogowego.

- Należy sprawdzać, jakie obowiązują prawa i przepisy dotyczące korzystania z urządzenia, przede wszystkim w szpitalach i placówkach medycznych, szkołach, na stacjach benzynowych lub w pobliżu paliw i środków chemicznych oraz w samolocie.
- Urządzenie należy trzymać z daleka od brzuchów ciężarnych i podbrzuszy dorastających osób.
- Dzieciom i nastolatkom zaleca się rozsądne korzystanie z urządzenia. Unikaj komunikacji w nocy i ogranicz częstotliwość i czas trwania połączeń.



Aby zapobiec potencjalnemu uszkodzeniu słuchu, należy unikać długiego słuchania na wysokim poziomie głośności.

- Nie należy wystawiać urządzenia ani baterii na działanie nadmiernie wysokiej temperatury i bezpośrednich promieni słonecznych. Nie wolno umieszczać ich na ani w urządzeniach grzewczych, takich jak kuchenki mikrofalowe, kuchenki czy grzejniki. Baterii nie wolno demontować, uderzać, zgniatać, ani trzymać w pobliżu ognia, ponieważ grozi to wybuchem.
- Bateria narażona na działanie ekstremalnie niskiego ciśnienia atmosferycznego lub ekstremalnie wysokich temperatur grozi wybuchem lub wyciekiem cieczy łatwopalnej albo gazu.
- Należy zaprzestać korzystania z urządzenia, jeżeli bateria wygląda na spęczniałą.
- Bateria musi być zutylizowana zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie należy utylizować baterii razem z odpadkami domowymi.
- Czas życia baterii jest ograniczony i po kilkuset cyklach ładowania jej wydajność zacznie spadać.
- W przypadku wykorzystywania urządzenia do ładowania bezprzewodowego, należy stosować je jako urządzenie stacjonarne i nie należy go przenosić.

Informações sobre exposição ao campo eletromagnético (SAR)

- Akcesoria do urządzenia, takie jak etui, futerał czy uchwyty, nie powinny zawierać metalowych elementów, które mogą zmieniać wydajność emiterów fal radiowych telefonu.
- Trzymaj urządzenie z dala od ciała zgodnie z wymaganiami dotyczącymi odległości.
- Aby ograniczyć ekspozycję na promieniowanie, należy korzystać z urządzenia w warunkach dobrego zasięgu (gdy wskaźnik sygnału wyświetla pełny sygnał na pasku odbioru sygnału) i używać zestawu głosomówiącego lub głośnika, jeśli to możliwe. Dawanie pierwszeństwa korzystaniu z danych, wiadomości SMS i MMS zamiast połączeń.

Política de privacidade

A NOTHING trabalha sempre para proteger os seus dados pessoais, pode aceder à "Política de Privacidade" seguindo estes passos: Definições > Privacidade > Política de Privacidade.

Rótulos Regulamentares

Aceda a "Rótulos Regulamentares" seguindo estes passos: Definições > Acerca do telefone > Rótulos Regulamentares.

Precauções de utilização do dispositivo

Leia atentamente as informações de segurança antes de utilizar para garantir uma operação segura e adequada. Descarregue o manual mais recente utilizador mais em <https://nothing.tech>

- Não modifique o dispositivo ou substitua a bateria, porque pode danificar o dispositivo e a bateria e causar curto circuito, sobreaquecimento, incêndio e ferimentos.
- Se qualquer parte do produto estiver rachada ou danificada, interrompa a utilização imediatamente e entre em contacto com o apoio ao cliente.

- Utilize carregadores, cabos de dados, baterias e outros acessórios aprovados pela NOTHING para evitar possíveis choques elétricos, incêndios, explosões ou outros perigos.
- O carregador deve ser instalado próximo da tomada e deve ser de fácil acesso. Desconecte o carregador quando não estiver a ser utilizado.
- Não utilize o carregador com as mãos molhadas, pois pode causar risco de choque elétrico.
- Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças. Para evitar sufocamento ou qualquer outro ferimento, não engula nenhuma das peças deste produto.
- Temperatura ideal: 0 °C a 35 °C para operar, -20 °C a 45 °C a armazenamento.
- Evite utilizar o dispositivo em ambientes com pó, humidade ou sujidade ou próximo a fontes de interferência magnética.
- Mantenha uma distância mínima de 15 cm entre um dispositivo sem fios e um implante eletrónico (pacemaker, bombas de insulina, neuroestimuladores, etc.). Se estiver a utilizar um implante eletrónico, mantenha dispositivo no lado oposto dos implantes.
- O dispositivo pode não ser seguro para pessoas com epilepsia e outras condições com sensibilidade à luz. Consulte o seu médico antes de utilizar o dispositivo.
- Não utilize o dispositivo quando estiver a conduzir. Certifique-se de que cumpre as leis e regras de trânsito locais.
- Verifique todas as leis e regulamentos ao utilizar o dispositivo, especialmente em hospitais ou instituições médicas, escolas, postos de gasolina ou perto de combustíveis ou produtos químicos e em aviões.
- Mantenha o dispositivo afastado de mulheres grávidas e da parte inferior do abdômen de adolescentes.
- Crianças e adolescentes devem utilizar o dispositivo de forma razoável. Evite comunicações noturnas e limite a frequência e a duração das chamadas.



Para evitar possíveis danos à audição, não ouça em níveis de volume altos por longos períodos.

- Mantenha o dispositivo e a bateria afastados de fontes de calor e da luz solar direta. Não os coloque sobre ou dentro de dispositivos de aquecimento, como micro-ondas, fogões ou radiadores. A bateria não deve ser desmontada, impactada, esmagada ou exposta ao fogo, o que pode resultar em explosão.
- Uma bateria submetida a pressão de ar extremamente baixa ou temperatura extremamente alta pode resultar em explosão ou derrame de líquido ou gás inflamável.
- Não continue a utilizar o produto se a bateria estiver inchada.
- Descarte a bateria de acordo com os regulamentos locais. Não descarte a bateria como lixo doméstico.
- Todas as baterias têm uma vida útil limitada e começam a perder capacidade após várias centenas de ciclos de carga.
- Se o dispositivo for utilizado como carregador sem fios, deverá ser utilizado como um dispositivo de mesa estacionário sem ser transportado.

Informações de exposição à RF (SAR)

- Os acessórios do dispositivo, como estojos, coldres e cliques, não devem ser compostos de componentes metálicos, o que pode alterar o desempenho de RF do telefone.
- Mantenha o dispositivo longe do corpo para atender ao requisito de distância.

- Para reduzir a radiação de exposição, utilize o dispositivo em boas condições de receção (quando o indicador de sinal exibir um sinal completo na barra de recepção de sinal) e utilize um kit de alta-voz ou alto-falante, se adequado. Dar prioridade à utilização de dados, mensagens SMS e MMS em vez de chamadas.

Politică de confidențialitate

NOTHING depune permanent eforturi pentru a vă proteja informațiile personale, de asemenea, accesa Politica noastră de confidențialitate urmând pașii de mai jos: Setări > Confidențialitate > Politică de confidențialitate.

Etichete de reglementare

Consultați "Etichete de reglementare" urmând pașii de mai jos: Setări > Despre telefon > Etichete de reglementare.

Măsuri de precauție pentru utilizarea dispozitivului

Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție informațiile privind siguranța, pentru a asigura utilizarea sigură și corectă. Descărcați cel mai recent manual de utilizare de la <https://nothing.tech>

- Nu modificați dispozitivul și nu înlocuiți bateria pe cont propriu, întrucât acest lucru poate deteriora dispozitivul și bateria și poate cauza supraîncălzire, incendiu și vătămare corporală.
- Dacă orice porțiune a produsului este crăpată sau deteriorată, întrerupeți imediat utilizarea și contactați asistența clienți.
- Utilizați încărcătoare, baterii și alte accesorii aprobate și furnizate de NOTHING pentru a preveni riscul de electrocutare, incendiu, explozie sau alte riscuri.
- Încărcătorul trebuie instalat lângă priză și trebuie să fie ușor accesibil. Deconectați încărcătorul atunci când nu este în uz.
- Nu utilizați încărcătorul atunci când aveți mâinile umede, deoarece acest lucru poate cauza șocuri electrice.
- Nu lăsați dispozitivul la îndemâna copiilor. Pentru a evita încarcarea sau alte vătămări corporale, nu înghiți nicio componentă a acestui produs.
- Temperatura ideală: de la 0 °C la 35 °C pentru utilizare, de la -20 °C la 45 °C pentru depozitare.
- Evitați utilizarea dispozitivului în medii prăfoase, umede sau murdare ori lângă surse de interferențe magnetice.
- Păstrați o distanță minimă de 15 cm între un dispozitiv wireless și un implant electronic (stimulator cardiac, pompe de insulină, neurostimulatoare etc.). Dacă aveți un implant electronic, țineți dispozitivul pe partea opusă față de implanturi.
- Este posibil ca dispozitivul să nu prezinte siguranță pentru persoanele care suferă de epilepsie și alte afecțiuni caracterizate de sensibilitate la lumină; consultați-vă cu medicul înainte de a utiliza dispozitivul.
- Nu utilizați dispozitivul în timp ce conduceți. Asigurați-vă că respectați toate legile și reglementările locale privind traficul.
- Respectați toate legile și reglementările când utilizați dispozitivul, în special în instituții spitalnice și sau medicale, școli, benzinării sau în apropierea combustibilului ori substanțelor chimice, precum și în avion.
- Nu apropiați dispozitivul de burta femeilor însărcinate și de partea de jos a abdomenului adolescentilor.
- Copiii și adolescentii trebuie să utilizeze dispozitivul în mod rezonabil. Evitați comunicațiile pe

timp de noapte și limitați frecvența și durata apelurilor.



Pentru a preveni eventuala deteriorare a auzului, nu ascultați perioade îndelungate la volum ridicat.

- Nu apropiați dispozitivul și bateria de căldură excesivă și de lumina directă a soarelui. Nu le aşezați pe sau în dispozitive de încălzire, cum ar fi cuptoare cu microunde, sobe sau radiatoare. Bateria nu trebuie să fie demontată, lovită, scoasă cu forță sau expusă la foc, întrucât acest lucru poate provoca o explozie.
- O baterie supusă la o presiune extrem de scăzută a aerului sau la o temperatură extrem de înaltă poate provoca o explozie sau pierderi de lichid ori gaz inflamabil.
- Nu continuați utilizarea produsului dacă bateria pare umflată.
- Salubriazăți bateria conform reglementărilor locale. Nu salubriazăți bateria ca gunoi menajer.
- Toate bateriile au o durată de viață limitată și vor începe să își piardă din capacitate după câteva sute de cicluri de încărcare.
- Dacă dispozitivul este utilizat ca încărcător wireless, acesta trebuie utilizat ca dispozitiv stat-ionar de birou și nu trebuie transportat.

Informații legate de expunerea la radiații de radiofrecvență (SAR)

- Accesoriile dispozitivului, cum ar fi carcasele, suporturile și clemele, nu trebuie să includă componente metalice, care pot modifica performanțele RF ale telefonului.
- Păstrați dispozitivul la distanță de corp pentru a îndeplini cerința de distanță.
- Pentru a reduce expunerea la radiații, utilizați dispozitivul în condiții bune de recepție (atunci când bara de recepție a semnalului indică intensitate maximă a acestuia) și utilizați un kit mânilibere sau un difuzor, dacă acest lucru este adekvat. Acordând prioritate utilizării datelor, mesajelor SMS și MMS, mai degrabă decât apelurilor.

Zásady ochrany osobných údajov

NOTHING sa neustále usiluje chrániť vaše osobné údaje. Naše zásady ochrany osobných údajov si prečítať aj po vykonaní týchto krokov: Nastavenia > Ochrana súkromia > Zásady ochrany osobných údajov.

Regulačné štítky

"Regulačné štítky" si môžete prečítať po vykonaní týchto krokov: Nastavenia > Informácie o telefóne > Regulačné štítky.

Bezpečnostné opatrenia pri používaní zariadenia

Pred použitím si pozorne prečítajte bezpečnostné informácie, aby ste zaistili bezpečnú a správnu prevádzku. Stiahnite si najnovšiu používateľskú príručku na adresu <https://nothing.tech>

- Svojpomocne neupravujte zariadenie ani nevymieňajte batériu. Mohlo by to spôsobiť poškodenie zariadenia alebo batérie a prehriatie, požiar alebo zranenie.
- Ak je akákoľvek časť zariadenia prasknutá alebo poškodená, okamžite ho prestaňte používať a kontaktujte zákaznícku podporu.
- Používajte nabíjačky, batérie a ďalšie príslušenstvo schválené spoločnosťou NOTHING, aby ste predišli možnému úrazu elektrickým prúdom, požiaru, výbuchu alebo iným rizikám.
- Nabíjačka musí byť inštalovaná v blízkosti zásuvky a musí byť ľahko dostupná. Keď nabíjačku nepoužívate, odpojte ju.
- Nabíjačku nepoužívajte, keď máte mokré ruky, pretože to môže spôsobiť úraz elektrickým

prúdom.

- Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí. Neprehľadajte žiadnu časť tohto produktu, aby ste predišli uduseniu alebo akémukoľvek inému zraneniu.
- Ideálna teplota: 0 °C až 35 °C pri prevádzke, -20 °C až 45 °C pri skladovaní.
- Nepoužívajte zariadenie v prašnom, vlhkom alebo znečistenom prostredí ani v blízkosti zdrojov magnetického rušenia.
- Dodržiavajte minimálnu vzdialenosť 15 cm medzi bezdrôtovým zariadením a elektronickým implantátom (kardiostimulátor, inzulínová pumpa, neurostimulátor atď.). Ak nosíte elektronický implantát, zariadenie držte na opačnej strane ako implantát.
- Zariadenie nemusí byť bezpečné pre osoby s epilepsiou a inými stavmi citlivosti na svetlo. Pred používaním zariadenia sa poraďte s lekárom.
- Pri šoférovaní zariadenie nepoužívajte. Dodržiavajte všetky miestne zákony a nariadenia týkajúce sa cestnej premávky.
- Pri používaní zariadenia, najmä v nemocniach alebo zdravotníckych zariadeniach, školách, na čerpacích staniciach alebo v blízkosti palív či chemikálií a v lietadle, sa oboznámte so všetkými zákonmi a nariadeniami.
- Zariadenie držte mimo brucha tehotných žien a podbruška dospejajúcich.
- Deti a mladiství by mali zariadenie používať primeraným spôsobom. Obmedzte frekvenciu a trvanie používania. Vyhnite sa nočnej komunikácii a obmedzte frekvenciu a trvanie hovorov.



Nepočúvajte dlhší čas pri vysokej hlasitosti, aby ste predišli možnému poškodeniu sluchu.

- Zariadenie a batériu držte mimo nadmerného tepla a priameho slnečného žiarenia. Neumiestňujte ich na povrch ani do vnútra vykurovacích zariadení, ako sú mikrovlnné rúry, sporáky alebo radiátory. Batéria sa nesmie rozoberať, vystaviť nárazu, nasilu tlačiť von ani vystavovať ohňu, pretože to môže spôsobiť výbuch.
- Vystavenie batérie extrémne nízkemu tlaku vzduchu alebo extrémne vysokej teplote môže viesť k výbuchu alebo úniku horľavej kvapaliny alebo plynu.
- Ak sa zdá, že batéria sa zväčšila, produkt ďalej nepoužívajte.
- Batériu zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Batériu nelikvidujte ako domový odpad.
- Všetky batérie majú obmedzenú životnosť a po niekoľkých stovkách nabíjajúcich cyklov začnú strácať kapacitu.
- Ak sa zariadenie používa ako bezdrôtová nabíjačka, malo by sa používať ako stacionárne stolné zariadenie a nemalo by sa prenášať.

Informácie o vystavení vysokofrekvenčnému žiareniu (SAR)

- Príslušenstvo zariadenia, ako sú puzdrá a spony, by nemali obsahovať kovové súčasti, ktoré môžu zmeniť vysokofrekvenčný výkon telefónu.
- Držte zariadenie ďalej od tela, aby ste splnili požiadavku na vzdialenosť.
- V záujme zníženia vystavenia žiareniu používajte zariadenie pri dobrom príjme signálu (keď indikátor signálu v pruhu príjmu zobrazuje dostatočný signál) a ak je to vhodné, použite súpravu handsfree alebo reproduktor. Uprednostniť používanie dát, SMS a MMS správ pred hovormi.

EU/UK Regulatory Conformance

CE Statement

Hereby. Nothing Technology Limited declares that this device is in compliance with Directive

2014/53/EU, Directive 2011/65/EU and its amendments, the 2023 No. 1007 CONSUMER PROTECTION The Product Security and Telecommunications Infrastructure (Security Requirements for Relevant Connectable Products) Regulations 2023. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address:
<https://nothing.tech/pages/support-product-help>

UK Statement

Hereby, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED declares that this device is in compliance with the 2023 No. 1007 CONSUMER PROTECTION The Product Security and Telecommunications Infrastructure (Security Requirements for Relevant Connectable Products) Regulations 2023. The full text of the UK declaration of conformity (UK-DoC) is available at the following internet address:
<https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- The SAR limit of Europe for Head and Body is 2.0 W/kg, and for Limbs is 4.0 W/kg. The device complies with RF exposure when used near your ear, on the limbs or at a minimum distance of 0.50 cm from your body. The Highest SAR can be found at Regulatory information.

Restrictions in the 5 GHz band

The 5250 to 5350 MHz frequency range is restricted to indoor use only in following countries:
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).

The 5250 to 5350 MHz frequency range is restricted to indoor use only in United Kingdom.



Correct disposal of this product

The crossed-out wheelie bin symbol on your product, battery, literature or packaging indicates that the product and its electronic accessories should not be disposed of with household waste. To safely recycle your device, please use local return and collection systems or contact the retailer where the device was originally purchased.

Извънение относно маркировката „CE“

С настоящото Nothing Technology Limited декларира, че това устройство е в съответствие с Директива 2014/53/EU, Директива 2011/65/EU и нейните изменения. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес:

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

- Границата на SAR в Европа за глава и тяло е 2,0 W/kg, а за крайници е 4,0 W/kg. Устройството отговаря на радиочестотните спецификации, когато се използва в близост до ухото Ви, на крайниците или на минимално разстояние от 0,50 см от тялото Ви. Най-високата стойност за SAR може да бъде намерена в „Регулаторни етикети“.

Ограничения в обхвата 5 GHz

Честотният диапазон от 5250 до 5350 MHz е ограничен за употреба само на закрито в следните държави: 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).



Правилно изхвърляне на този продукт

Символът със зачеркнат контейнер за отпадъци на Вашия продукт, батерия, документация или опаковка показва, че продуктът и неговите електронни принадлежности не трябва да се изхвърлят заедно с битовите отпадъци. С цел безопасното рециклиране на Вашето устройство, моля, използвайте местните системи за връщане и събиране или се свържете с търговеца на дребно, от когото устройството е първоначално

закупено.

Prohlášení o označení CE

Tímto společnost NOTHING TECHNOLOGY LIMITED prohlašuje, že toto zařízení splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU, směrnice 2011/65/EU a jejích změn. Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na webové adrese <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- Limit SAR činí v Evropě 2,0 W/kg pro hlavu a tělo a 4,0 W/kg pro končetiny. Zařízení splňuje specifikace rádiové frekvence pro použití v blízkosti ucha, na končetinách nebo ve vzdálenosti 0,50 cm od těla. Nejvyšší SAR lze nalézt v části „Regulační štítky“.

Omezení v pásmu 5 GHz

Frekvenční rozsah 5250 až 5350 MHz je omezen na vnitřní použití pouze 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).



Řádné odstranění tohoto produktu

Symbol na produktu, na baterii, v dokumentaci nebo na obalu značí, že tento produkt a jeho elektronická příslušenství nesmí být odstraněn v rámci komunálního odpadu. K bezpečné recyklaci zařízení použijte místní systémy vracení a sběru nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste produkt původně zakoupili.

CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt NOTHING TECHNOLOGY LIMITED, dass dieses Gerät die Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU, der Richtlinie 2011/65/EU und der entsprechenden Änderungen erfüllt.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter

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

- Der europäische SAR-Grenzwert für Kopf und Körper liegt bei 2,0 W/kg und für Gliedmaßen bei 4,0 W/kg. Das Gerät entspricht den RF-Spezifikationen, wenn es am Ohr, an den Gliedmaßen oder in einem Abstand von 0,50 cm vom Körper verwendet wird. Die höchste SAR finden Sie unter „Regulatorische Etiketten“.

Einschränkungen auf dem 5-GHz-Frequenzband

Der Frequenzbereich von 5250 bis 5350 MHz ist auf die Nutzung in Innenräumen 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).



Korrekte Entsorgung des Produkts

Das Symbol auf dem Produkt, dem Akku, der Dokumentation oder der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt und sein elektronisches Zubehör nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Zum sicheren Recycling des Geräts müssen die örtlichen Rückgabe- und Sammelsysteme genutzt oder der Händler, bei dem das Gerät ursprünglich gekauft wurde, kontaktiert werden.

Declaración CE

Por la presente, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED declara que este dispositivo cumple la Directiva 2014/53/UE, la Directiva 2011/65/UE y sus enmiendas. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- El límite SAR de Europa para la cabeza y el cuerpo es de 2,0 W/kg, y para las extremidades es de 4,0 W/kg. El dispositivo cumple las especificaciones de radiofrecuencia cuando se utiliza cerca de la oreja, en las extremidades o a una distancia de 0,50 cm del cuerpo. El SAR más alto se puede encontrar en "Etiquetas reglamentarias".

Restricciones en la banda de 5 GHz

El rango de frecuencia de 5250 a 5350 MHz está restringido solo para el uso en interiores en: 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).



Eliminación correcta de este producto

El símbolo de tu producto, la batería, la documentación o el embalaje indican que el producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse como basura doméstica. Para reciclar de manera segura tu dispositivo, usa los sistemas de devolución y recogida locales o ponte en contacto con el distribuidor en el que adquiriste el dispositivo.

Déclaration CE

Par la présente, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED déclare que cet appareil est conforme aux directives 2014/53/EU et 2011/65/EU, ainsi qu'à ses amendements. L'intégralité du texte de la déclaration CE/UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante :

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

- La limite DAS en Europe est de 2,0 W/kg pour la tête et le tronc, et de 4,0 W/kg pour les membres. L'appareil est conforme aux spécifications RF lorsqu'il est utilisé près de votre oreille, sur les membres ou à une distance de 0,50 cm de votre corps. Le SAR le plus élevé peut être trouvé dans les « Etiquettes de réglementation ».

Restrictions dans la bande des 5 GHz

La plage de fréquences 5250 à 5350 MHz est limitée à une utilisation en intérieur uniquement dans les pays suivants: 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).



Élimination correcte de ce produit

Le symbole qui se trouve sur le produit, la batterie, le texte ou l'emballage indiquent que ce produit et ses accessoires électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Pour recycler votre appareil en toute sécurité, veuillez opter pour les systèmes de retour et de collecte proposés près de chez vous, ou contactez le commerçant auprès duquel vous avez initialement acheté l'appareil.

Dichiarazione di conformità CE

Con la presente, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED dichiara che il dispositivo è conforme alla Direttiva 2014/53/EU, alla Direttiva 2011/65/EU e ai relativi emendamenti. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo seguente

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

- Il limite SAR europeo per la testa e il corpo è di 2 W/kg e per gli arti è di 4 W/kg. Il dispositivo è conforme alle specifiche RF quando viene utilizzato vicino all'orecchio, sugli arti o a una distanza di 0,5 cm dal corpo. Il SAR più alto può essere trovato in "Etichette normative".

Restrizioni nella banda 5 GHz

L'intervallo di frequenza da 5250 a 5350 MHz è limitato solo all'uso all'interno in: 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).



Smaltimento corretto del prodotto

Il simbolo riportato su prodotto, batteria, documentazione o imballaggio indica che il prodotto include componenti elettronici e non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. Per riciclare in modo sicuro il dispositivo, servirsi dei sistemi locali di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso cui il dispositivo è stato acquistato originariamente.

CE pareiškimas

Šiuo dokumentu „Nothing Technology Limited“ deklaruojama, kad šis įrenginys atitinka Direktyvos 2014/53/ES, Direktyvos 2011/65/ES su pakeitimais nuostatas. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinama tolesniu interneto adresu: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- Europos SAR riba galvai ir kūnui yra 2,0 W/kg, o galūnėms 4,0 W/kg. Įrenginys atitinka RD specifikacijas, kai naudojamas arti jūsų ausies, ant galūnių arba minimaliu 0,50 cm atstumu nuo jūsų kūno. Didžiausią SAR galima rasti „Reguliavimo etiketės“.

Apribojimai 5 GHz juosteje

5250–5350 MHz dažnių diapazoną leidžiama naudoti tik patalpose 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).



Tinkamas šio produkto šalinimas

Perbraukto šiukslių konteinerio su ratais simbolis ant jūsų produkto, baterijos, literatūros arba pakuotės reiškia, kad produktą ir jo elektroninių priedų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Kad saugiai pašalintumėte savo įrenginį, pasinaudokite vienos grąžinimo ir surinkimo sistemomis arba susisiekite su mažmenininku, iš kurio naujas įrenginys buvo pirktas.

CE paziņojums

Līdz ar šo Nothing Technology Limited paziņo, ka šī ierīce atbilst Direktīvai 2014/53/ES, Direktīvai 2011/65/ES un tās grozījumiem. ES Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šādā interneta adresē: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- Galvas un ķermeņa SAR ierobežojums Eiropā ir 2,0 W/kg, ekstremitātēm — 4,0 W/kg. Ierīce atbilst RF specifikācijām, kad to izmanto auss tuvumā, uz ekstremitātēm vai minimāli 0,50 cm attālumā no ķermeņa. Visaugstākā SAR vērtība ir norādīta "Normatīvās etiķetes".

Ierobežojumi 5 GHz joslā

Frekvences diapazons no 5250 līdz 5350 MHz ir attiecināms tikai uz lietošanu iekštelpās 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).



Šī izstrādājuma pareiza likvidēšana

Pārsvītrotais atkritumu tvertnes uz riteņiem simbols uz izstrādājuma, akumulatora, literatūrā vai uz iepakojuma norāda, ka produktu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Lai drošā veidā pārstrādātu ierīci, izmantojiet vietējās atgriešanas un savākšanas sistēmas vai sazinieties ar mazumtirgotāju, pie kura ierīce tika iegādāta.

Deklaracja zgodności CE

Niniejszym firma NOTHING TECHNOLOGY LIMITED oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE, dyrektywą 2011/65/UE i jej poprawkami. Pełny tekst deklaracji zgodności UE można znaleźć pod następującym adresem internetowym <https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- W Europie limit wartości SAR wynosi 2,0 W/kg dla głowy i ciała i 4,0 W/kg dla kończyn. Urządzenie spełnia wymogi w zakresie częstotliwości radiowej (RF) podczas obsługi urządzenia blisko ucha, na kończynach lub w odległości 0,50 cm od ciała. Najwyższy SAR można znaleźć w „Etykiety regulacyjne”.

Ograniczenia w paśmie 5 GHz

Zakres częstotliwości od 5250 do 5350 MHz jest ograniczony do użytku w pomieszczeniach wyłącznie 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).



Właściwa utylizacja sprzętu

Symbol na etykiecie produktu, na baterii, w dokumentacji lub na opakowaniu wskazuje,

żę produktu i dołączonych akcesoriów elektronicznych nie należy wyrzucać do domowych pojemników na odpadki. Aby bezpiecznie poddać urządzenie recyklingowi, należy skorzystać z miejscowych punktów zwrotu i zbiórki lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego sprzęt został pierwotnie nabyty.

Declaração CE

Por este meio, a Nothing Technology Limited declara que este dispositivo está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU, Diretiva 2011/65/EU e as suas alterações. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet:
<https://nothing.tech/pages/support-product-help>

- O limite SAR da Europa para cabeça e corpo é de 2,0 W/kg e para membros é de 4,0 W/kg. O dispositivo está em conformidade com as especificações de RF quando utilizado perto do ouvido, nos membros ou a uma distância mínima de 0,50 cm do corpo. O SAR mais alto pode ser encontrado em "Rótulos Regulamentares".

Restrições na banda de 5 GHz

A faixa de frequência de 5250 a 5350 MHz está restrita à utilização interna apenas nos seguintes países: 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).



Descarte correto deste produto

O símbolo de lata de lixo riscada no produto, bateria, literatura ou embalagem indica

que o produto e os acessórios eletrónicos não devem ser descartados como lixo doméstico. Para reciclar o seu dispositivo com segurança, utilize os sistemas locais de devolução e recolha ou contacte o revendedor onde o dispositivo foi adquirido originalmente.

Declarația de conformitate CE

Prin prezenta, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED declară că acest dispozitiv este conform cu Directiva 2014/53/UE, Directiva 2011/65/UE și cu amendamentele acestora. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

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

- Limita SAR pentru cap și corp în Europa este de 2,0 W/kg, iar pentru membre este de 4,0 W/kg.

Dispozitivul respectă specificațiile RF atunci când este utilizat în apropierea urechii, pe membre sau la o distanță de 0,50 cm de corp. Cel mai mare SAR poate fi găsit la "Etichete de reglementare".

Restricții asupra benzii de 5 GHz

Intervalul de frecvență de la 5250 la 5350 MHz este restricționat pentru utilizare în interior numai în următoarele țări: 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).



Salubrizarea corectă a acestui produs

Simbolul de pe produs, baterie, literatură sau ambalaj indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Pentru a recicla în siguranță dispozitivul, vă rugăm să folosiți sistemele locale de returnare și colectare sau să contactați retailerul de unde a fost achiziționat inițial dispozitivul.

Vyhľásenie CE

Spoločnosť NOTHING TECHNOLOGY LIMITED týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ, smernicou 2011/65/EÚ a jej zmenami a doplneniami. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

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

- V Európe má limit SAR hodnotu 2,0 W/kg pre hlavu a telo a 4,0 W/kg pre končatiny. Zariadenie vyhovuje špecifikáciám pre vysokofrekvenčné žiarenie pri používaní blízko ucha, na končatinách alebo 0,5 cm od tela. Cel mai mare SAR poate fi găsit la "Regulačné štítky".

Obmedzenia v pásme 5 GHz

Frekvenčný rozsah 5250 až 5350 MHz je obmedzený na použitie v interiéri iba v nasledujúcich 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).



Správna likvidácia tohto produktu

Symbol na produkte, batérii, dokumente alebo obale znamená, že produkt a jeho elektronické príslušenstvo sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Ak chcete zariadenie bezpečne recyklovať, použite miestny systém na odovzdanie a zber alebo kontaktujte predajcu, u ktorého bolo zariadenie pôvodne zakúpené.

Frequency Bands	Maximum Transmitting Power
GSM 900	35.5 dBm
GSM 1800	32.5 dBm
WCDMA Band 1/5/8	25.7 dBm
LTE Band 1/3/5/7/8/20/28/34/38/40/42	25 dBm
LTE Band 41	28 dBm
5G NR Band n1/3/5/7/8/20/28/38/40	25.7 dBm
5G NR Band n41/77/78	28.7 dBm
Bluetooth (2.4 GHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi 2.4G (2.4 GHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5150-5250 MHz)	23 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz)	20 dBm (EIRP)
Wi-Fi 5G (5725-5850 MHz)	13.98 dBm (EIRP)
NFC (13.56 MHz)	42 dBμA/m@10m

WPT (110 -148 KHz)	42 dB μ A/m@10m
--------------------	---------------------

Manufacture & UK Importer: Nothing Technology Limited

Address: Bedford House, 21A John Street, London, United Kingdom WC1N 2BF

EU Importer: Nothing Technology B.V.

Address: Jan Pietersz. Coenstraat 7, 2595WP 's-Gravenhage.the Netherlands

USA/Canada Regulatory Conformance Statement

- This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures.

-Reorient or relocate the receiving antenna

-Increase the separation between the equipment and receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

- This device complies with part 15 of the FCC Rules and contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

- L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1)L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2)L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

- The SAR limit set by FCC/ISED is 1.6 W/kg. This device has been tested and meets the RF exposure. Position the device a minimum of 15 mm from your body when switched on.

- La limite SAR fixée par FCC/ISED est de 1,6 W/kg. Cet appareil a été testé et répond à l'exposition RF. Positionnez l'appareil à au moins 15 mm de votre corps lorsqu'il est allumé.

- The device for operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use in Canada to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

- Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes

de satellites mobiles utilisant les memes canaux.

India E-waste information

The products manufactured by NOTHING comply with the E-waste Rules 2022 and its amendments. The content of hazardous substances is as follows:

1. Lead (Pb) - not over 0.1% by weight;
2. Cadmium (Cd) - not over 0.01% by weight;
3. Mercury (Hg) - not over 0.1% by weight;
4. Hexavalent chromium (Cr6+) - not over 0.1% by weight;
5. Polybrominated biphenyls (PBBs) - not over 0.1% by weight.
6. Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) - not over 0.1% by weight

For the purpose of recycling and reducing the harmful effects on the environment, the Electrical & Electronic Equipments should not be disposed of with other household waste. Please separate these items from other types of wastes and recycle them through an authorized e-waste company. As a part of the e-waste recycling initiative, NOTHING has partnered with an authorized e-waste company named Karo Sambhav. You can contact Karo Sambhav to recycle your e-waste products. For further information, you can contact Karo Sambhav at:

Karo Sambhav Private Limited

Website: www.karosambhav.com

Toll-Free No: 1800-2121-434

As per IS 16333(Part-3):2022, the mobile phone supports all below mentioned Indian Official Languages for readability test: Assamese, Bengali, Bodo, Dogri, Gujarati, Hindi, Kannada, Kashmiri, Konkani, Maithili, Malayalam, Manipuri, Marathi, Nepali, Oriya, Punjabi, Sanskrit, Sindhi, Santhali, Tamil, Telugu, Urdu and English; the mobile phone supports inputting for below mentioned Indian Official Language: Hindi, English and Malayalam.

- This device has been tested and meets the RF exposure. Position the device a minimum of 15 mm from your body when switched on. The Highest SAR can be found at "Regulatory Labels".

隐私政策

NOTHING一直致力保護您的個人信息，您可以按照以下步驟查看我們的“隐私政策”：設置 > 隱私 > 隱私政策。

監管標籤

請通過“設置 > 關於手機 > 監管標籤”查看“監管標籤”和送測產品實測 SAR 值。

請通過“設置>關於手機”查看序列號

設備使用注意事項

請在使用前仔細閱讀安全信息，以確保安全和正確操作。下載最新的用戶手冊：

<https://nothing.tech>

- 請勿自行改裝設備或更換電池，否則可能會損壞設備和電池，並導致過熱、火災和人身傷害。
- 如果產品的任何部分破裂或損壞，請立即停止使用並聯繫客戶支持。
- 使用 NOTHING 認可的充電器、數據線、電池和其他附件，以防止潛在的觸電、火災、爆炸或其他危險。
- 充電器應安裝在靠近插座的位置，並且易於取用。不使用時拔下充電器。

- 濕手請勿使用充電器，否則可能導致觸電危險。
- 將設備放在兒童接觸不到的地方。為避免窒息或任何其他傷害，請勿吞嚥本產品的任何部件。
- 工作溫度：0 °C 至 35 °C，存儲溫度：-20 °C 至 45 °C。
- 避免在多塵、潮濕或骯髒的環境或靠近磁干擾源的環境中使用設備。
- 無線設備和電子植入物（起搏器、胰島素泵、神經刺激器等）之間至少保持 15 厘米的距離。
如果佩戴電子植入物，請將設備放在植入物對面的一側。
- 該設備可能對患有癲癇症和其他對光敏感的人不安全，請在使用該設備前諮詢您的醫生。
- 駕駛時應優先考慮安全，請勿使用該設備。請務必遵守所有當地交通法規。
- 使用設備時，請查看所有法律法規，尤其是在醫院或醫療機構、學校、加油站或靠近燃料或化學品的地方以及在飛機上。
- 使設備遠離孕婦的腹部和青少年的下腹部。
- 兒童和青少年應合理使用該設備。避免夜間通訊，並限制通話頻率和時長。

避免長時間高音量使用，以免損傷聽力。

- 將設備和電池遠離過熱和陽光直射。請勿將它們放在加熱設備上或加熱設備中，例如微波爐、火爐或散熱器。電池不得拆卸、撞擊、強行取出或暴露於火中，否則可能導致爆炸。
- 電池承受極低氣壓或極高溫度，可能導致爆炸或易燃液體或氣體洩漏。
- 如果電池出現腫脹，請不要繼續使用本產品。



為保護環境安全，廢棄電池應進行回收處置。

- 如果將設備用作無線充電器(如支持)，請將設備作為固定桌面設備使用。
- 使用過度恐傷害視力。
 - (1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
 - (2) 未滿 2 歲幼兒不看熒幕，2 歲以上每天看熒幕不要超過 1 小時。
- 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻器材之使用不得影響飛機安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續適用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
- 應避免影響附近雷達系統之操作。
- 減少電磁波影響，請妥適使用。
- SAR 標準值 2.0W/kg,
- 本公司所經銷之產品當雙卡同時插入時，PWS 接收系統以 4G 為主；若雙卡皆使用 3G 時，則以 3G 接收為主。（此段話若有測試 PWS 測試問題才需要加，非必須）
- 該電信終端設備支援頻段 WCDMA Band 1/8; LTE Band 1/3/7/8/28/38/41; 5G NR Band n1/3/7/8/28/38/41/78.

سياسة الخصوصية

تعنى شركة NOTHING باستمرار لحماية معلوماتك الشخصية. كما يمكنك التحقق من "سياسة الخصوصية" الخاصة بها باتباع الخطوات التالية: الإعدادات > الخصوصية > سياسة الخصوصية.

- تحقق من "المعلومات التنظيمية" عن طريق اتباع الخطوات التالية: الإعدادات > حول الهاتف > المعلومات التنظيمية.
- الاحتياطات المتنوعة عند استخدام الجهاز
- يرجى قراءة معلومات السلامة بعناية قبل الاستخدام لضمان التشغيل الآمن والسليم. يمكن تنزيل أحد دليل المستخدم عبر الرابط <https://nothing.tech>
- لا تقم بتعديل الجهاز أو تفككه بنفسك، لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الجهاز ويتسبب في دائرة كهربائية قصيرة وسخونة زائدة وحرق وإصابات.
 - إذا تعرض أي جزء من المنتج للشقق أو التلف، فتوقف عن الاستخدام فوراً واتصل بدعم العملاء.

- استخدم أجهزة الشحن والطاريات والملحقات الأخرى المعتمدة من خلال تطبيق NOTHING لمنع حدوث صدمة كهربائية محتملة أو حريق أو انفجار أو مخاطر أخرى.
- يجب أن يتم تركيب الشاحن بالقرب من مخرج المقبس ويسهل الوصول إليه. أفضل الشاحن عند عدم استخدامه.
- لا تستخدم الشاحن عندما تكون بذلك ميلتين، لأن ذلك قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.
- تجنب ابتلاع أي جزء من أجزاء هذا المنتج لمنع حدوث اختناق أو أي إصابة أخرى. ابق الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال.
- درجة حرارة الاستخدام المثالية: من 0 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية للتشغيل، ومن -20 درجة مئوية إلى 45 درجة مئوية للتخزين.
- تجنب استخدام الجهاز في البيئات المليئة بالأترية أو الرطبة أو المتسخة أو القريبة من مصادر التداخل المغناطيسي.
- احفظ بمسافة لا تقل عن 15 سم بين الجهاز اللاسلكي والأجهزة الإلكترونية المزروعة (منظم ضربات القلب، ومضخات الأنسولين، ومخفيات الأعصاب، وما إلى ذلك). إذا كنت تضع أي جهاز إلكتروني مزروعة، فامسأك بالجهاز على الجانب المقابل لتلك الأجهزة.
- ربما لا يكون الجهاز آمناً لمن يعانون من الصرع والحالات الأخرى ذات الحساسية للضوء، يرجى استشارة الطبيب قبل استخدام الجهاز.
- لا تستخدم الجهاز أثناءقيادة واجعل السلامة أولويتك. تأكد من الالتزام بجميع قوانين وأنظمة المرور المحلية.
- يرجى الاطلاع على جميع القوانين واللوائح المتنامية لاستخدام الجهاز، لا سيما في المستشفيات، والمؤسسات الطبية، والمدارس، ومحطات الوقود أو بالقرب من الوقود أو المواد الكيميائية، وفي الطائرة.
- احفظ الجهاز بعيداً عن بطن الحامل والجزء السفلي من بطنه المراهقات.
- يجب الإشراف على استخدام الأطفال والمراهقين لهذا الجهاز. تحديد مرات تكرار ومدة الاستخدام.
- إذا تم استخدام الجهاز كشاحن لاسلكي، فيجب استخدامه كجهاز سطح مكتب ثابت وعدم حمله.
- تفادي إلحاق الضرر بالسمع ، لا تستمع إلى مستويات صوت عالية لفترات طويلة.**
- احفظ بالجهاز والبطارية بعيداً عن الحرارة الزائدة وأشعة الشمس المباشرة. لا تضعها على أو في أجهزة التسخين، مثل أفران الميكروويف أو الموقد أو المدافئ. يجب عدم تفكيك البطارية أو ارتباطها بالقوة أو تعريضها للنار، مما قد يؤدي إلى حدوث انفجار.
- تعرض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية أو درجة حرارة عالية للغاية قد يؤدي إلى حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- من فضلك توقف عن استخدام المنتج إذا بدأ البطارية منتفخة.
- يرجى اتباع اللوائح المحلية المتبعة للتخلص من البطارية. لا تتخلص من البطارية كما تتخلص من النفايات المنزلية.
- تقتصر جميع البطاريات بعمر افتراضي محدود وستبدأ في فقدان قدرتها بعد العديد من مرات دورات الشحن.
- معلومات التعرض للتردد اللاسلكي (SAR) حد معدل الامتصاص النوعي (SAR) للرأس والجسم في أوروبا 2.0 وات/كجم، وللأطراف 4.0 وات/كجم.
- يتواافق الجهاز مع مواصفات التردد اللاسلكي عند استخدامه بالقرب من ذلك أو على الأطراف أو على مسافة 0.50 سم من جسمك عند الاستخدام في وضع الشحن اللاسلكي، ضع الجهاز على مسافة 10 سم من جسمك. احتفظ بالجهاز بعيداً عن جسمك لتلبية متطلبات المسافة.
- يجب إلا تكون ملحقات الجهاز مثل الصناديق والحافظات والمشابك من مكونات معدنية، مما قد يغير أداء التردد اللاسلكي للهاتف.
- لتقليل إشعاع التعرض، استخدم الجهاز في ظل ظروف استقبال جيدة (عندما يعرض مؤشر الإشارة إشارة كاملة على شريط استقبال الإشارة) واستخدم مجموعة أدوات التحدث بدون استخدام اليدين أو مكبر الصوت إذا كان ذلك مناسباً.

プライバシーポリシー

NOTHING は常に、お客様の個人情報の保護に努めています。当社プライバシーポリシーは 設定 > プライバシー > プライバシーポリシー からもご確認いただけます。

規制ラベル

“規制ラベル”を、設定 > 端末情報 > 規制ラベルでご確認ください。

デバイスのご使用にあたっての注意事項

安全かつ適切に操作していただけるよう、ご使用の前に安全上の注意事項をよくお読みください。最新のユーザーマニュアルは <https://nothing.tech> からダウンロードいただけます。

- ご自身でデバイスの改造や分解を行わないでください。デバイスが損傷し、短絡、過熱、発火が生じたり、怪我を負ったりするおそれがあります。
- 製品のいずれかの部品に亀裂や損傷がある場合は、直ちに使用を中止し、カスタマーサポートにご連絡ください。
- 感電、発火、爆発のおそれ、その他の危険を防ぐため、充電器、バッテリーなどのアクセサリは、NOTHING による承認済みのものをご使用ください。
- 充電器はコンセントの近くに設置し、簡単にアクセスできるようにする必要があります。使用しないときは、充電器のプラグを抜いてください。
- 手が濡れている場合は、充電器をご使用にならないでください。感電のおそれがあります。

- ・デバイスは子どもの手が届かない場所に保管してください。窒息やその他の怪我を避けるため、本製品のいかなる部品も口に入れないようにしてください。
- ・最適な温度は、動作時 $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ 、保管時 $-20^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$ です。
- ・埃、湿気、汚れにさらされる環境や、磁気の発生源が近くにある環境でデバイスを使用することは避けてください。
- ・ワイヤレスデバイスと埋め込み型電子機器（ペースメーカー、インスリンポンプ、神経刺激装置など）の間は、少なくとも 15 cm の距離を保ってください。埋め込み型電子機器を装着している場合は、電子機器とは逆の側にデバイスを持つようにしてください。
- ・デバイスは、癲癇など光に敏感な方には安全でない場合があります。デバイスを使用する前に、かかりつけの医師にご相談ください。
- ・運転中はデバイスを使用せず、安全を最優先してください。現地のすべての交通法規に必ず従ってください。
- ・デバイスを使用する際は、該当するすべての法律および規制をご確認ください。特に、病院などの医療機関、学校、ガステーション、燃料や化学物質に近い場所、および航空機内ではご注意ください。
- ・妊娠している女性の腹部や未成年者の下腹部にデバイスを近づけないようにしてください。
- ・子どもや未成年者によるデバイスの使用は、適正に行う必要があります。夜間のコミュニケーションを避け、通話の頻度と時間を制限します。



聴覚障害を防ぐため、長時間大音量で聴かないでください。

- ・デバイスおよびバッテリは、過度の高温や直射日光にさらさないでください。デバイスやバッテリを加熱装置（電子レンジ、ストーブ、ラジエータなど）の上に置いたり中に入れたりすることは避けてください。バッテリを分解したり、衝撃を与えること、無理に取り出したり、火に近づけたりしないでください。爆発を招くおそれがあります。
- ・バッテリを極端に低い空気圧や極端な高温にさらすと、爆発を招いたり、引火性の液体やガスが漏れたりするおそれがあります。
- ・バッテリが膨張しているように見える場合は、製品の使用を中止してください。
- ・バッテリを廃棄する際は、現地の規制に従ってください。家庭ごみとしてバッテリを廃棄しないようご注意ください。
- ・すべてのバッテリーには限られた寿命があり、数百回の充電サイクル後に充電容量が低下し始めます。



- ・Li-Ionバッテリを廃棄する際は、現地の規制に従ってください。家庭ごみとしてバッテリを廃棄しないようご注意ください。
- ・5GHz 帯(W52, W53)は屋内利用に限る（高出力システムと通信する場合を除く）
- ・デバイスをワイヤレス充電器として使用する場合は、据え付けのデスクトップデバイスとしてご使用いただき、持ち運びはしないでください。

RF 曝露情報 (SAR)

- ・ヨーロッパの SAR 制限値は、頭部および体幹部が 2.0 W/kg 、四肢が 4.0 W/kg です。
- ・デバイスは、耳の近く、四肢での使用、または胴体部から 0.50 cm の距離で使用する場合に、RF 仕様に準拠します。距離についての要件を満たせるよう、デバイスを身体に近づけないようしてください。
- ・金属部品は携帯電話の RF 性能を変化させる可能性があります。ケース、ホルスター、クリップなどのデバイスアクセサリは、金属部品のないものをご使用ください。

- 放射線への暴露を軽減するため、デバイスは良好な受信条件下（信号受信バーの信号インジケーターがフル表示されている状態）でご使用ください。ハンズフリーキットまたはスピーカーの使用が適している場合は、それらをご使用ください。

개인 정보 정책

NOTHING 는 귀하의 개인정보를 보호하기 위해 지속적으로 노력하고 있습니다. 설정 > 개인 정보 > 개인 정보 보호 정책에 따라 "개인 정보 보호 정책"을 확인할 수도 있습니다.

규정 라벨

설정 > 휴대전화 정보 > 규정 라벨에 따라 "규정 라벨"을 확인하십시오.

장치 사용 주의 사항

안전하고 적절한 작동을 위해 사용 전에 안전 정보를 주의 깊게 읽어 주십시오.

<https://nothing.tech>에서 최신 사용자 매뉴얼을 다운로드하십시오.

- 기기를 개조하거나 배터리를 직접 교체하지 마십시오. 기기와 배터리가 손상될 수 있으며 합선, 과열, 화재, 부상을 입을 수 있습니다.
- 제품에 금이 가거나 파손된 부분이 있으면 즉시 사용을 중단하고 고객지원센터로 연락하세요.
- 감전, 화재, 폭발 또는 기타 위험을 방지하기 위해 NOTHING에서 승인한 충전기, 데이터 케이블, 배터리 및 기타 액세서리를 사용하십시오.
- 충전기는 콘센트 근처에 설치하고 쉽게 접근할 수 있어야 합니다. 사용하지 않을 때는 충전기의 플러그를 뽑으십시오.
- 손이 젖은 상태에서 충전기를 사용하지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.
- 장치를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 질식 또는 기타 부상을 방지하려면 이 제품의 어떤 부품도 삼키지 마십시오.
- 이상적인 온도: 작동의 경우 $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$, 보관의 경우 $-20^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$.
- 먼지가 많거나 습하거나 지저분한 환경 또는 전자파 간섭의 근원이 되는 것의 근처에서는 장치 사용을 피하십시오.
- 무선 장치와 삽입된 전자 기기(심박조율기, 인슐린 주입 장치, 신경 자극기 등) 사이에 최소 15cm 거리를 유지하십시오. 삽입된 전자 기기가 있는 경우 기기가 삽입된 쪽의 반대쪽에 장치를 보관하십시오.
- 간질 등 빛에 민감한 사람에게는 안전하지 않을 수 있으므로 사용 전 의사와 상담하시기 바랍니다.
- 운전 중에는 안전이 최우선이 되어야 하므로 장치를 사용하지 마십시오. 모든 지역의 교통 법 및 규정을 따르십시오.
- 병원 또는 의료 기관, 학교, 주유소 또는 연료나 화학 물질 근처 및 비행기 내에서는 특히 장치를 사용할 때 모든 법과 규정을 확인하십시오.
- 장치를 임산부의 배 및 청소년의 하복부에서 멀리 유지하십시오.
- 어린이 및 청소년은 장치를 합리적으로 사용해야 합니다. 사용 빈도 및 기간을 제한합니다.



청력 손상을 방지하려면 높은 음량으로 장시간 듣지 마십시오.

- 장치 및 배터리를 과도한 열 및 직사광선에서 먼 곳에 보관하십시오. 전자레인지, 가스레인지 또는 라디에이터와 같은 가열 장치 위에 놓거나 안에 넣지 마십시오. 배터리를 분해하거나, 충격을 가하거나, 강제로 빼내거나, 폭발을 일으킬 수 있는 불에 노출해서는 안 됩니다.

- 배터리가 매우 낮은 압력 또는 매우 높은 온도에 있으면 폭발하거나 가연성 액체 또는 가스가 누출될 수 있습니다.
- 배터리가 부풀어오른 것 같은 경우 제품을 계속 사용하면 안 됩니다.
- 지역 규정에 따라 배터리를 폐기하십시오. 배터리를 가정용 폐기물로 배출하면 안 됩니다.
- 모든 배터리는 수명이 제한되어 있으며 수백 번 충전하면 용량이 줄어들기 시작합니다.
- 기기를 무선충전기로 사용할 경우 휴대하지 말고 고정된 탁상용 기기로 사용해야 합니다.

RF 노출 정보(SAR)

- 본 제품은 통상 이용상태의 경우 몸통으로부터 15 mm 초과하는 거리에서 사용되어야 합니다.
- 본 제품의 전자파흡수율은 과학기술정보통신부의 「전자파 인체 보호 기준」을 만족합니다. 본 제품은 국립전파연구원의 「전자파흡수율 측정 기준」에 따라 최대 출력 조건에서 머리에 근접하여 시험되었으며,
 - 전자파흡수율 (SAR : Specified Absorption Rate)은 휴대전화를 사용할 때 인체에 흡수될 수 있는 전자파의 양으로 우리 나라는 국제권고기준인 2 W/kg 보다 엄격한 1.6 W/kg 기준을 적용하고 있습니다. 그러나 일상생활에서는 최대 출력보다 현저히 낮은 출력상태에서 통신이 이루어지므로 전자파흡수율은 위 시험 결과보다 매우 낮습니다. 전자파흡수율에 대한 자세한 정보는 국립전파연구원 (www.rra.go.kr) 에서 확인하실 수 있습니다.

นโยบายความเป็นส่วนตัว

NOTHING มุ่งมั่นปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลของคุณอยู่เสมอ คุณสามารถอ่าน "นโยบายความเป็นส่วนตัว" ใน การตั้งค่าเมื่อเปิดโทรศัพท์เป็นครั้งแรกเพื่อทำความเข้าใจวิธีที่เราปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลของคุณได้ถึงขั้น นอกจากนี้ คุณยังสามารถดู "นโยบายความเป็นส่วนตัว" ของเราได้โดยทำการตามขั้นตอนดังนี้: การตั้งค่า > ความเป็นส่วนตัว >นโยบายความเป็นส่วนตัว

ป้ายข้อบังคับ

ดู "ป้ายข้อบังคับ" โดยทำการตามขั้นตอนดังนี้: การตั้งค่า > เกี่ยวกับโทรศัพท์ > ป้ายข้อบังคับ

ข้อควรระวังสำหรับการใช้อุปกรณ์

โปรดอ่านข้อมูลความปลอดภัยอย่างละเอียดก่อนใช้งานเพื่อให้แน่ใจว่าสามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย ดาวน์โหลดคู่มือผู้ใช้ฉบับล่าสุดได้ที่ <https://nothing.tech>

- อย่าดัดแปลงอุปกรณ์หรือเปลี่ยนแบบเตอรี่ด้วยตนเอง เนื่องจากอาจเกิดความเสียหายกับอุปกรณ์หรือแบบเตอรี่ และอาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจร ความร้อนสูงเกิน ไฟไหม้ และทำให้ได้รับบาดเจ็บ
- หากส่วนใดของผลิตภัณฑ์แตกหรือเสียหาย ให้หยุดใช้งานทันทีและติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า
- ใช้ที่ชาร์จ สายส่งข้อมูล แบบเตอรี่ และอุปกรณ์เสริมอื่นๆ ที่ได้รับการรับรองโดย NOTHING เพื่อป้องกันไฟฟ้าซื้อต ไฟไหม้ การระเบิด หรืออันตรายอื่นๆ
- ต้องติดตั้งที่ชาร์จในลักษณะเดียวกันและเชื่อมต่อจ่ายไฟ ถอดที่ชาร์จเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- อย่าใช้ที่ชาร์จขณะที่มือเปียก เพราะอาจทำให้เกิดไฟฟ้าซื้อตได้
- เก็บอุปกรณ์ให้พ้นมือเด็ก อย่างลึกซึ้ง ของผลิตภัณฑ์นี้เพื่อหลีกเลี่ยงการสำลักหรือการบาดเจ็บอื่นๆ
- อุณหภูมิที่เหมาะสม: 0°C ถึง 35°C สำหรับการใช้งาน, -20 °C ถึง 45 °C สำหรับการจัดเก็บ
- หลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ในสภาพแวดล้อมที่มีฝุ่นละออง ซึ่ง หรือสกปรก หรือโกลล์แหล่งสัญญาณรบกวนจากสนามแม่เหล็ก

- รักษาระยะเวลาอย่างน้อย 15 ชม. ระหว่างอุปกรณ์ไร้สายกับอุปกรณ์ฝังแบบอิเล็กทรอนิกส์ (เครื่องกระตุนไฟฟ้าหัวใจ บีมอินชูลิน เครื่องกระตุนประสาท ฯลฯ) หากคุณใส่อุปกรณ์ฝังแบบอิเล็กทรอนิกส์ให้ถืออุปกรณ์ที่ด้านตรงข้ามกับอุปกรณ์ฝัง
- อุปกรณ์อาจไม่ปลดภัยสำหรับผู้ที่เป็นโรคลมบ้าหมูและสภาวะอื่นๆ ที่มีความไวต่อแสง โปรดปรึกษาแพทย์ก่อนใช้อุปกรณ์
- อย่าใช้อุปกรณ์ขณะขับรถ ควรคำนึงถึงความปลอดภัยเป็นอันดับแรก และปฏิบัติตามกฎหมายจราจรอย่างเคร่งครัด
- โปรดตรวจสอบกฎหมายและข้อบังคับพื้นที่ของเมืองที่คุณอยู่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในโรงพยาบาลหรือสถานพยาบาล โรงเรียน บ้านน้ำมัน หรือกลับกับเชื้อเพลิงหรือสารเคมี และบันเครื่องบิน
- เก็บอุปกรณ์ให้ห่างจากห้องของหญิงตั้งครรภ์และหน้าท้องส่วนล่างของวัยรุ่น
- เด็กและวัยรุ่นควรใช้อุปกรณ์อย่างพอดีและพอดี หลีกเลี่ยงการสื่อสารในเวลากลางคืน และจำกัดความถี่และระยะเวลาของการใช้



อย่าพึงทิ้งดังเป็นเวลานานเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายต่อความสามารถในการได้ยิน

- เก็บอุปกรณ์และแบบเตอร์ไว้ห่างจากความร้อนสูงและทิ้งแสงแดดส่องถึงโดยตรง อย่าวางอุปกรณ์ไว้บนหรือในอุปกรณ์ที่ทำความร้อน เช่น เตาไมโครเวฟ เตาทำอาหาร หรือเครื่องทำความร้อน ห้ามแกะ กระแสไฟฟ้า บดอัด หรือนำแบตเตอรี่ไปสัมผัสถกับไฟ เป็นภัยจากอาจทำให้เกิดการระเบิดได้
- แบตเตอรี่ที่อยู่ภายในอุปกรณ์จะมีอุณหภูมิสูงมาก อาจส่งผลให้แบตเตอร์รี่ระเบิดหรือเกิดการร้าวไฟฟ้า
- โปรดอย่าใช้ผลิตภัณฑ์ต่อไปหากดูเหมือนว่าแบตเตอรี่บวม
- โปรดทิ้งแบตเตอร์รี่ตามที่กฎหมายและข้อบังคับในพื้นที่ของคุณกำหนดไว้ อย่าทิ้งแบตเตอรี่เป็นขยะในครัวเรือน
- แบตเตอรี่ทุกชิ้นมีอายุการใช้งานที่จำกัด และจะเริ่มสูญเสียความจุหลังจากการชาร์จหลายรอบ
- หากใช้อุปกรณ์เป็นที่ชาร์จแบบไร้สาย ควรใช้เป็นอุปกรณ์ตั้งโต๊ะแบบบอยกับที่และห้ามพกพา

ข้อมูลการสัมผัสถก RF (SAR)

- อุปกรณ์เสริมของอุปกรณ์ เช่น เคส ซอง และคลิปหนีบ ไม่มีความสามารถที่เป็นโลหะ ซึ่งอาจทำให้ประสิทธิภาพ RF ของโทรศัพท์เปลี่ยนไป
- ขีดจำกัด SAR ของยูโรปสำหรับศีรษะและลำตัวอยู่ที่ 2.0 W/kg และสำหรับแขนและขาอยู่ที่ 4.0 W/kg อุปกรณ์นี้เป็นไปตามข้อกำหนด RF เมื่อใช้ใกล้หู บนแขนขา หรือห่างจากลำตัวอย่างน้อย 0.50 ซม.
- วางอุปกรณ์ให้ห่างจากร่างกายเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านระยะห่าง
- เพื่อลดการสัมผัสถกรังสี ให้ใช้อุปกรณ์ภายใต้สภาวะที่มีการรับสัญญาณที่ดี (เมื่อตัวแสดงสัญญาณแสดงสัญญาณเติมขีดบันไดรับสัญญาณ)
- และใช้ชุดอุปกรณ์แอนต์เพริหรือลาก่อนหากเหมาะสม ควรเลือกใช้การรับส่งข้อมูลทางช่อง SMS และ MMS มากกว่าการโทร
- อุปกรณ์โทรศัพท์นี้เป็นไปตามข้อกำหนดทางเทคนิคของ กสทช.

Gizlilik Politikası

NOTHING sürekli olarak kişisel bilgilerinizi korumaya çalışmaktadır, aşağıdaki adımları izleyerek "Gizlilik Politikamız" kontrol edebilirsiniz: Ayarlar > Gizlilik > Gizlilik Politikası.

Yasal Etiketler

Aşağıdaki adımları izleyerek "Yasal Etiketleri" kontrol edin: Ayarlar > Telefon > Yasal Etiketler.

Cihazı kullanmak için önlemler

Güvenli ve doğru şekilde çalışmayı sağlamak için lütfen kullanmadan önce güvenlik bilgilerini dikkatlice okuyun. En son kullanım kılavuzunu <https://nothing.tech> adresinden indirin

- Cihazda değişiklik yapmayın veya pilin kendiniz değiştirmeyin. Bu işlem cihaza ve pile zarar verebilir ve kısa devreye, aşırı ısınmaya, yanına ve yaralanmalara neden olabilir.

- Ürünün herhangi bir parçası çatlampış veya hasar görmüşse derhal kullanmayı bırakın ve müşteri desteğiyle iletişime geçin.
- Olası elektrik çarpması, yanım, patlama veya diğer tehlikeleri önlemek için NOTHING onaylı şarj cihazlarını, veri kablolarını, pilleri ve diğer aksesuarları kullanın.
- Şarj cihazı prizin yakınına takılmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır. Kullanılmadığında şarj cihazın ıñ fişini çekin.
- Elektrik çarpması tehlikesine neden olabileceğinden şarj cihazını elleriniz ıslakken kullanmayın.
- Cihazı çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın. Boğulma veya başka bir yaralanmayı önlemek için bu ürünün herhangi bir parçasını yutmayın.
- İdeal sıcaklık: Çalışma için 0 °C ila 35 °C, depolama için -20 °C ila 45 °C.
- Cihazı tozlu, nemli veya kirli ortamlarda ya da manyetik parazit kaynaklarının yakınında kullanmaktan kaçının.
- Kablosuz cihazlar ile elektronik implantlar (kalp pili, insülin pompaları, nörostimülatörler, vb.) arasında en az 15 cm mesafe bırakın. Elektronik implant takılısa cihazı implantların karşısındaki tarafta tutun.
- Cihaz; epilepsi ve ışığa karşı hassasiyeti olan diğer rahatsızlıklara sahip kişiler için güvenli olmayabilir, lütfen cihazı kullanmadan önce doktorunuza danışın.
- Sürüş sırasında cihazı kullanmayın. Tüm yerel trafik yasalarına ve düzenlemelerine uyduğunuzdan emin olun.
- Lütfen cihazı özellikle hastane veya tıbbi kurumlarda, okullarda, benzin istasyonlarında veya yakıt veya kimyasalların yakınında ve uçakta kullanırken tüm yasa ve düzenlemeleri kontrol edin.
- Cihazı hamile kadınların karnından ve ergenlik çağındaki gençlerin alt karın bölgesinde uzak tutun.
- Çocuklar ve ergenler cihazı makul bir şekilde kullanmalıdır. Gece iletişiminden kaçının ve aramaların sıklığını ve süresini sınırlayın.



Olası işitme hasarını önlemek için uzun süre yüksek ses seviyelerinde dinlemeyin.

- Cihazı ve pili aşırı sıcaktan ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Mikrodalga fırın, soba veya radyatör gibi ısıtma cihazlarının üzerine veya içine koymayın. Pil sökülmemeli, darbe almamalı, ezilmemeli veya ateşe maruz bırakılmamalıdır, bunlar patlamaya neden olabilir.
- Pil, aşırı düşük hava basıncına veya aşırı yüksek sıcaklığa maruz kalması durumunda patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
- Pil şişmiş gibi görünüyorrsa lütfen ürünü kullanmaya devam etmeyin.
- Lütfen pili yerel düzenlemelere uygun olarak atın. Pili ev atığı olarak atmayın.
- Tüm pillerin sınırlı bir ömrü vardır ve birkaç yüz şarj döngüsünden sonra kapasite kaybetmeye başlayacaktır.
- Cihaz kablosuz şarj cihazı olarak kullanıldığından (destekleniyorsa) sabit bir masaüstü cihazı olarak kullanılmalıdır.

RF Maruziyet Bilgileri (SAR)

- Kutu, kılıf ve klips gibi cihaz aksesuarları, telefonun RF performansını değiştirebilecek metal bileşenler içermemelidir.
- Mesafe gerekliliğini karşılamak için cihazı vücudunuzdan uzak tutun.
- RF maruziyetini azaltmak için cihazı iyi sinyal koşullarında (sinyal alım çubuğu sinyal göstergesi tam sinyal gösterdiğinde) kullanın ve uygunsu eller serbest kiti veya hoparlör kullanın.

Arama yerine veri, SMS ve MMS mesajlarının kullanımına öncelik verin.

- Avrupa'nın Baş ve Vücut için SAR sınırı 2,0 W/kg, Uzuvlar için ise 4,0 W/kg'dır. Cihaz kulağıınızın yakınında, uzuvlarınızda veya vücutunuzdan en az 0,50 cm uzaklıkta kullanıldığında RF maruziyetine uygundur. En Yüksek SAR, Düzenleyici bilgilerde bulunabilir.

Chính sách Quyền riêng tư

NOTHING luôn nỗ lực bảo vệ thông tin cá nhân của bạn, bạn có thể xem thử "Chính sách Quyền riêng tư" của chúng tôi theo các bước sau: Cài đặt > Quyền riêng tư > Chính sách Quyền riêng tư.

Nhãn quy định

Kiểm tra "Nhãn quy định" theo các bước sau: Cài đặt > Giới thiệu về điện thoại > Nhãn quy định.

Biện pháp phòng ngừa khi sử dụng thiết bị

Vui lòng đọc kỹ thông tin an toàn trước khi sử dụng để bảo đảm thiết bị hoạt động an toàn và đúng cách. Tải về hướng dẫn sử dụng mới nhất tại <https://nothing.tech>

- Không tự ý sửa đổi thiết bị hoặc thay pin vì có thể làm hỏng thiết bị và pin, gây đoản mạch, quá nhiệt, hỏa hoạn và thương tích.
- Nếu bất kỳ bộ phận nào của sản phẩm bị nứt hoặc hư hỏng, hãy ngừng sử dụng ngay lập tức và liên hệ với bộ phận hỗ trợ khách hàng.
- Sử dụng bộ sạc, cáp dữ liệu, pin và các phụ kiện khác được NOTHING phê duyệt để tránh nguy cơ bị điện giật, cháy, nổ hoặc các mối nguy hiểm khác.
- Bộ sạc phải được lắp gần ổ cắm điện và dễ dàng tiếp cận. Rút phích cắm bộ sạc khi không sử dụng.
- Không sử dụng bộ sạc khi tay ướt vì có khả năng gây nguy cơ điện giật.
- Để thiết bị xa tầm tay trẻ em. Để tránh bị nghẹn hoặc bất kỳ thương tích nào khác, không được nuốt bất cứ bộ phận nào của sản phẩm này.
- Nhiệt độ lý tưởng: 0°C đến 35°C khi vận hành, -20°C đến 45°C khi bảo quản.
- Tránh sử dụng thiết bị trong môi trường bụi bặm, ẩm ướt hoặc dơ bẩn hay gần nguồn nhiệt.
- Giữ khoảng cách tối thiểu 15 cm giữa thiết bị không dây và thiết bị cấy ghép điện tử (máy tạo nhịp tim, bơm insulin, máy kích thích thần kinh, v.v.). Nếu đeo thiết bị cấy ghép điện tử, hãy giữ thiết bị ở phía đối diện với thiết bị cấy ghép đó.
- Thiết bị này có thể không an toàn cho những người bị động kinh và các bệnh trạng khác nhạy cảm với ánh sáng, vui lòng hỏi ý kiến bác sĩ trước khi sử dụng thiết bị.
- Không sử dụng thiết bị khi đang lái xe. Hãy bảo đảm tuân thủ mọi luật lệ và quy định giao thông địa phương.
- Vui lòng kiểm tra tất cả các luật và quy định khi sử dụng thiết bị, đặc biệt là ở bệnh viện hoặc cơ sở y tế, trường học, trạm xăng hoặc gần nơi có nhiên liệu hoặc hóa chất và trên máy bay.
- Để thiết bị tránh xa bụng của phụ nữ mang thai và bụng dưới của trẻ vị thành niên.
- Trẻ em và thanh thiếu niên nên sử dụng thiết bị này một cách hợp lý. Tránh liên lạc vào ban đêm cũng như hạn chế tần suất và thời lượng cuộc gọi.



Để tránh nguy cơ tổn thương thính giác, không nên nghe ở mức âm lượng cao trong thời gian dài.

- Để thiết bị và pin tránh xa nguồn nhiệt quá cao và ánh nắng trực tiếp. Không đặt sản phẩm lên

trên hoặc bên trong các thiết bị sưởi ấm như lò vi sóng, bếp lò hoặc lò sưởi. Không được tháo rời pin, làm va đập, nghiền nát hoặc để pin tiếp xúc với lửa vì có thể gây nổ pin.

- Pin tiếp xúc với áp suất không khí cực thấp hoặc nhiệt độ cực cao có thể gây nổ hoặc rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy.
- Vui lòng không tiếp tục sử dụng sản phẩm nếu pin có vẻ bị phồng.
- Vui lòng thải bỏ pin theo đúng các quy định của địa phương. Không thải bỏ pin như rác thải sinh hoạt.
- Tất cả các loại pin đều có tuổi thọ giới hạn và sẽ bắt đầu giảm dung lượng sau vài trăm chu kỳ sạc pin.
- Khi sử dụng thiết bị làm bộ sạc không dây (nếu được hỗ trợ), nên dùng thiết bị như một thiết bị để bàn cố định.

Thông tin tiếp xúc với sóng RF (SAR)

- Các phụ kiện của thiết bị như ốp lưng, bao da và kẹp không được làm bằng các thành phần kim loại vì có thể làm thay đổi hiệu suất RF của điện thoại.
- Giữ thiết bị cách xa cơ thể nhằm đáp ứng yêu cầu về khoảng cách.
- Để giảm mức độ tiếp xúc với sóng RF, hãy sử dụng thiết bị trong điều kiện thu sóng tốt (khi chỉ báo tín hiệu hiển thị tín hiệu đầy đủ trên vạch thu tín hiệu) và sử dụng bộ rảnh tay hoặc loa nếu phù hợp. Ưu tiên sử dụng dữ liệu, tin nhắn SMS và MMS hơn là cuộc gọi.

