

Návod pro uživatele

Zamýšlené použití

Pokyny k nošení

- Prsten Ultrahuman Ring AIR („prsten“) lze nosit na obou rukou kdykoliv. Doporučujeme nosit prsten na ukazováčku, prostředníčku nebo prsteníčku. Pokud žádná velikost těmto prstům neodpovídá, můžete prsten nosit na palci nebo malíčku.
- Prsten potřebuje 7-14 dní na kalibraci a vytvoření základní hodnoty. Musíte projít opětovným kalibračním obdobím, pokud se rozhodnete provést obnovu na tovární nastavení.

Paměťové úložiště

- prsten může uchovávat data po dobu až 6 dní bez připojení k aplikaci Ultrahuman. Vaše data uložená na Ringu budou ztracena, pokud dojde k vybití baterie bez synchronizace. Pro nejlepší zážitek doporučujeme synchronizovat vaše data denně.

Nabíjení baterie

- Plně nabitý prsten vydrží až 6 dní. Úplné nabití prstenu trvá 2-3 hodiny. Doporučujeme používat nabíjecí stanici dodávanou s prstenem.
- Vyhněte se nabíjení prstenu rychlými nabíječkami nebo nabíječkami třetích stran, protože by mohly ovlivnit životnost baterie prstenu.
- Během nabíjení se může prsten mírně zahřát. Po odpojení z nabíječky můžete svůj prsten bezpečně nosit. Pokud se vám prsten zdá příliš zahřátý, napište našemu zákaznickému servisu na adrese support@ultrahuman.com.
- Prsten obsahuje miniaturizované senzory a baterii. Vyvarujte se kontaktu s jinými bateriemi nebo elektronickými zařízeními s bateriemi. Existuje riziko zkratu, podobně jako u jiných standardních kovových prstenů.
- Na konci své životnosti by měla být baterie prstenu zlikvidována jako elektronický odpad. Pro likvidaci elektronického odpadu navštivte sběrný dvůr určený místními úřady pro správnou likvidaci a recyklaci.

Bezpečnostní a preventivní opatření

- Nepochichujte prsten ani baterii; nevystavujte je dlouhodobě teplu ani slunci.
- Prsten je vodotěsný až do hloubky 100 metrů a odolný proti potu, což znamená, že můžete svůj prsten bezpečně nosit během sprchování, krátkého plavání, potápění apod. Nedoporučujeme však ponořit prsten do vody na déle než 30 minut nebo do hloubky přesahující 100 metrů.
- Prsten bez problémů snáší každodenní opotřebení. Je vyroben z titanového pláště s povlakem z karbidu wolframu. Nicméně nedoporučujeme nošení prstenu při zdvínání závaží nebo práci s těžkými nebo ostrými předměty. Prsten může poškrábat jin povrchy (zlaté, stříbrné) a může být poškrábán v závislosti na pevnosti materiálu a opakovaném kontaktu.

Čištění a obecná péče

- K čištění prstenu použijte měkkou látku nebo jemné mýdlo a vodu.
- Prsten čistěte vlhkým mikrovláknem, aby se odstranily povrchové škrábance nebo značky.

Specifikace produktu

Rozměry a hmotnost

- Šířka: 8 mm
- Tloušťka: 2,45 mm
- Hmotnost: 4 - 6 gramů (podle velikosti prstenu)

Kapacita baterie

- Dobíjecí, nevyměnitelná baterie LiPo o kapacitě 24 mAh
- Plně nabitý prsten by měl při normálním použití vydržet 6 dní. Nicméně délka výdrže baterie může výrazně záviset na faktorech použití, jako je doba nabíjení baterie, okolní teplota a frekvence používání.

Doba nabíjení

Průměrně trvá 2-3 hodiny, než se prsten plně nabije z 0 % na 100 %.

Nabíječ prstenu Ultrahuman

Dokovací stanice pro nabíjení prstenu je citlivá na vodu a je určena pouze k použití s prstenem. Nedovolte kontakt dokovací stanice s vodou a mokřými povrchy nebo její použití ve vlhkých podmínkách, jako jsou koupelny a sauny.

Kompatibilita s mobilními zařízeními

Prsten je kompatibilní s iPhony běžícími na verze iOS 14 nebo novější a s Android zařízeními běžícími na Android verzi 6 nebo novější.

Kapacit paměti

prsten má vestavěnou paměť až na 6 dní a může ukládat data i když není synchronizován s aplikacemi Ultrahuman.

Synchronizujte prsten s aplikací Ultrahuman alespoň jednou za 4 dny, abyste neztratili žádná data. Doporučujeme synchronizaci každý den.

Data budou ztracena, pokud dojde k vybití baterie bez synchronizace s aplikací Ultrahuman. Ukládání dat probíhá podle metody První přišel, první odešel (First-In-First-Out), což znamená, že nové dny dat přepíší ty nejstarší, pokud nejsou synchronizovány s mobilním zřízením.

Materiály

Vnější skořepina prstenu je vyrobena z titanu. Je potažena wolframovým karbidem, což ji činí odolnou vůči běžnému opotřebení. Vnitřní obvod prstenu je vyroben hypoalergenní pryskyřice.

Odolnost proti vodě

Vydrží ponořen do vody do hloubky až 100 metrů.

Ochrana před elektrostatickým výbojem

Prsten je bezpečný před ESD, což znamená, že nebude vydávat elektrostatické šoky.

Záření EMF

Prsten využívá energii efektivně. Komunikuje se smartphonem prostřednictvím BLE (Bluetooth Low Energy) pouze tehdy, když otevřete aplikaci Ultrahuman, nebo v pravidelných intervalech. To se liší Bluetooth sluchátek, bezdrátových sluchátek nebo chytrých hodinek, které neustále udržují spojení se smartphonem a přenášení/přijímají data.

Aktivita Bluetooth na prstenu nepřesahuje 1 % za den. Proto je EMF záření u prstenu mnohem nižší než u jiných Bluetooth zařízení nošených na těle a je považováno za jedno z nejbezpečnějších zařízení určených ke sledování kondice z hlediska EMF.

Upozornění na podráždění kůže

Vnitřní strana prstenu (ta, která přichází do styku s kůží), je vyrobena z průhledného materiálu na bázi hypoalergenního plastu. Povrch, který přichází do styku s kůží, je velmi málo pravděpodobné, že způsobí alergickou reakci. Pokud by se v nepravděpodobném případě objevila zarudnutí nebo podráždění na vašem prstu způsobené prstenem, okamžitě jej sundejte. Pokud by příznaky přetrvávaly po delší dobu, obraťte se na dermatologa. Nebojte se kontaktovat naši podporu prostřednictvím aplikace Ultrahuman, pokud se setkáte s jakýmkoli problémy nebo potřebujete poradit, které není lékařské povahy.

Rady, jak sundat zaseklý prsten

Velikost vašeho prstu se může den ode dne a během dne měnit z různých důvodů, jako je čas, jídlo, cvičení a změny v nadmořské výšce. Pokud máte potíže při sundávání prstenu z prstu, zkuste následující rady:

- Použijte studenou vodu a jemné mýdlo, abyste zvlhčili prst, a pomalu otáčejte prstenem, abyste ho sundali.
- Zvedněte ruku nad úroveň srdce, dokud krevní tlak klesne, a poté se pokuste prsten sundat.
- V případě nouze nebo pokud si prsten nemůžete sami sundat, vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc. Většina nemocnic je vybavena potřebnými nástroji pro bezpečné rozřezání titania.

Řešení problémů

Pokud máte jakékoli otázky ohledně začátků s Ringem nebo používání aplikace Ultrahuman, prosím obraťte se na často kladené otázky (FAQ) na adrese <https://www.ultrahuman.com/ring/faq/>.

Pokud nenajdete odpovídající otázku, kontaktujte tým podpory Ultrahuman prostřednictvím aplikace Ultrahuman nebo nám napište na e-mail support@ultrahuman.com.

Zdravotní varování

Prsten není lékařským zařízením. Je určen pouze pro udržení a podporu zdravého životního stylu a celkového zdraví. Prsten není určen pro léčbu, prevenci ani ovládání nemocí a neměl by být používán pro diagnostiku, léčbu, ovládání nebo stanovování dávkování léků. Nemáme za cíl nahrazovat profesionální lékařský názor ohledně léčby, diagnózy, prevence nebo zmírnění jakékoli nemoci nebo postižení. Vždy se poraďte s lékařem nebo kvalifikovaným zdravotnickým profesionálem před jakýmkoliv změnami v léčbě, rutině nebo stravování, pokud máte zdravotní potíže nebo obavy.

Pamatujte, že pokud vám byla diagnostikována nějaká zdravotní obtíž, může to také ovlivnit přenos dat biomarkerů. Pokud provedete jakékoliv změny ve své rutině na základě našich produktů a služeb, včetně prstenu, souhlasíte s tím, že tak činíte plně na vaše vlastní nebezpečí.

Děti

Prosím, udržujte prsten mimo dosah dětí. Tento výrobek je určen pouze pro použití osobami ve věku 18 let a staršími. Pokud máte podezření nebo víte, že dítě polklo kroužek, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Dohoda

Vaše používání prstenu a aplikace Ultrahuman podléhá našim Obchodním podmínkám, Podmínkám používání a Zásadám ochrany osobních údajů dostupným na našem webu.

Výše uvedené podmínky v tomto návodu jsou obsaženy ve Frequently Asked Questions (FAQ) na našem webu, Obchodních podmínkách, Podmínkách používání a Zásadách ochrany osobních údajů a mohou se měnit, pokud změníme naše FAQ, Obchodní podmínky, Podmínky používání a Zásady ochrany osobních údajů.

Informace o záruce

Vyjádření k záruce

Kromě záruky, která je explicitně uvedena pro prsten, poskytuje Ultrahuman a jeho přidružené společnosti na prsten a služby "jak jsou," bez jakýchkoli vyjádřených nebo implicitních záruk. Neexistují žádné záruky poskytované společnostmi Ultrahuman a jejími partnery, dodavateli a přidruženými společnostmi ohledně provozu, obsahu nebo informací, které jsou dostupné prostřednictvím služeb společnosti Ultrahuman, včetně prstenu.

Společnost a její partneři, dodavatelé a přidružené společnosti se zříkají jakýchkoliv vyjádřených nebo implicitních záruk, včetně, ale neomezeně na, záruk obchodovatelnosti, názvu, vhodnosti pro určitý účel a nezasahování do práv.

Navíc společnost Ultrahuman nezaručuje nepřetržitou dostupnost, bezpečnost ani bezchybný provoz služeb společnosti Ultrahuman, včetně prstenu, ani že budou opraveny případné chyby. Kromě toho společnost nezajišťuje, že služby Ultrahuman, včetně prstenu, jsou bez virů nebo jiných potenciálně škodlivých složek.

OMEZENÁ ZÁRUKA NA PRSTEN

Společnost Ultrahuman nabízí omezenou záruku na dobu jednoho roku od data dodání kupujícímu proti vadám materiálů a zpracování u nových prstenů. Tato záruka může být prodloužena nad jeden rok, pokud místní zákon na čas doručení vyžaduje delší období záruky. V rámci záruční doby bude společnost Ultrahuman opravovat nebo nahrazovat vadný prsten bez nákladů pro kupujícího, ale náklady na dopravu ponese kupující.

Nahrazovaný produkt může být nový nebo repasovaný, v závislosti na rozhodnutí společnosti Ultrahuman.

Společnost Ultrahuman nebude odpovědná za žádnou ztrátu nebo škodu, včetně ztráty dat, vzniklou nedodržením pokynů týkajících se použití prstenu.

Tato záruka se nevztahuje:

- (a) na spotřebitelské součásti, jako jsou baterie nebo ochranné povlaky, které jsou navrženy na postupný úbytek v čase, pokud nedošlo k selhání z důvodu vady materiálu nebo zpracování;
- (b) na kosmetické poškození, včetně, ale neomezeně na škrábance, výdolky, pokud nedošlo k selhání z důvodu vady materiálu nebo zpracování; (
- c) na poškození způsobené použitím s komponentem nebo produktem třetí strany, který není kompatibilní s produkty a službami Ultrahuman;
- (d) na poškození způsobené nehodou, zneužitím, nesprávným použitím, požárem, zemětřesením nebo jinou vnější příčinou;
- (e) na poškození způsobené použitím prstenu v rozporu s těmito podmínkami, Podmínkami používání, FAQ, Obchodními podmínkami a dalšími platnými podmínkami;
- (f) na poškození způsobené servisem (včetně upgradů a rozšíření) provedeným kýmkoli jiným než společností Ultrahuman;
- (g) na prsten Ultrahuman, který byl upraven tak, aby změnil funkčnost nebo schopnost bez písemného povolení od společnosti Ultrahuman;

(h) na poškození způsobené normálním opotřebením nebo jinak kvůli přirozenému stárnutí prstenu,
(i) pokud bylo odstraněno nebo poškozeno sériové číslo z prstenu, nebo
(j) pokud společnost Ultrahuman obdrží informace od příslušných veřejných orgánů, že byl výrobek odcizen, nebo pokud nejste schopni deaktivovat heslem chráněná nebo jiná bezpečnostní opatření určená k prevenci neoprávněného přístupu k prstenu, a nemůžete nijak prokázat, že jste autorizovaným uživatelem prstenu (například předložením dokladu o nákupu). Všechny příslušné zákony budou dodrženy.

ČLENSTVÍ ULTRAHUMANX

Členové UltrahumanX mají nárok na určité speciální výhody a rozšířenou pokrytí během standardní doby záruky. Chcete-li se dozvědět více, prosím, podívejte se na často kladené otázky (FAQ) na webové stránce na adrese - <https://x.ultrahuman.com>

OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI

ROZUMÍTE A SOUHLASÍTE S TÍM, ŽE V MÍŘE NEJVĚTŠÍ, JAK DOVOLEUJE ZÁKON, MY, NAŠI ŘEDITELÉ, ZAMĚSTNANCI, PARTNEŘI, A DODAVATELÉ, NEBUDEME V NÁVODU K PRSTENU ULTRAHUMAN RING AIR 7 V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ODPOVĚDNI VŮČI VÁM NEBO TŘETÍM STRANÁM ZA JAKÉKOLIV NEPŘÍMÉ, DOPLŇUJÍCÍ, VZORNÉ, NÁHODNÉ, ZVLÁŠTNÍ, TRESTNÉ NEBO JINÉ ZTRÁTY NEBO ŠKODY, VČETNĚ ZTRÁTY OBCHODNÍCH ZISKŮ, PŘERUŠENÍ OBCHODU, SELHÁNÍ POČÍTAČE, ZTRÁTY OBCHODNÍCH INFORMACÍ NEBO JINÉ ZTRÁTY NEBO ŠKODY VYPLÝVAJÍCÍ Z NEBO SOUHRNNĚ S:

(A) PODMÍNKAMI POUŽITÍ, PODMÍNKAMI PRODEJE PRSTENU ULTRAHUMAN, JAKÝMKOLIV DALŠÍM PRAVIDLEM DOSTUPNÝM NA WEBOVÉ STRÁNCE ULTRAHUMAN; (B) VAŠÍM POUŽITÍM NEBO NEMOŽNOSTÍ POUŽITÍ NAŠICH PRODUKTŮ A SLUŽEB; (C) CHOVÁNÍM NEBO OBSAHEM JINÝCH UŽIVATELŮ NEBO TŘETÍCH STRAN NA NEBO PROSTŘEDNICTVÍM SLUŽEB; NEBO (D) NEPOVOLANÝM PŘÍSTUPEM NEBO POUŽITÍM, I KDYBYCHOM BYLI UPOZORNĚNI NA MOŽNOST TAKOVÝCH ŠKOD.

MAXIMÁLNÍ SOUHRNNÁ ODPOVĚDNOST SPOLEČNOSTI ULTRAHUMAN VŮČI VÁM BUDE OMEZENA NA STO INDIJSKÝCH RUPÍÍ (100 EUR), NEZÁVISLE NA FORMĚ AKCE NEBO NÁROKU, JAKO JE NAPŘÍKLAD SMLOUVA, ZÁRUKA, DELIKTNÍ ODPOVĚDNOST, STROHÁ ODPOVĚDNOST, ZNEHODNOCENÍ NEBO JAKÁKOLIV JINÁ PRÁVNÍ TEORIE. SPOLEČNOST ULTRAHUMAN NEBO JAKÉKOLIV TŘETÍ STRANY, KTERÉ UMOŽŇUJÍ VAŠE POUŽÍVÁNÍ A VYUŽÍVÁNÍ PRODUKTŮ A SLUŽEB NEBO POSKYTUJÍ INFORMACE A OBSAH NA PLATFORMĚ, NEJSOU ODPOVĚDNÉ ZA OSOBNÍ ZRANĚNÍ, VČETNĚ SMRTI, ZPŮSOBENÉ VAŠÍM POUŽÍVÁNÍM NEBO ZNEUŽITÍM PRODUKTŮ A SLUŽEB. POSKYTOVANÉ PRODUKTY A SLUŽBY NEJSOU V ŽÁDNÉM SMĚRU

URČENY JAKO NÁHRADA ZA OSOBNÍ KONZULTACI S LÉKAŘEM. SPOLEČNOST ULTRAHUMAN RADÍ UŽIVATELŮM, ABY SAMOSTATNĚ POSOUDILI JEJICH PŘESNOST, UŽITEČNOST A VHODNOST PŘEDTÍM, NEŽ UČINÍ JAKÉKOLIV ROZHODNUTÍ NA ZÁKLADĚ TĚCHTO INFORMACÍ.

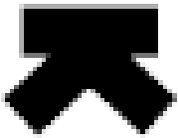
VAROVÁNÍ (stát Kalifornie)

Tento produkt může obsahovat chemikálie známé státu Kalifornie, že způsobují defekty při narození nebo jiné reprodukční poškození. Pro více informací o otázce 65

Chemikálie navštivte stránky: _____

<https://www.p65warnings.ca.gov/>

Práva duševního vlastnictví



ULTRAHUMAN, ULTRAHUMAN RING, ULTRAHUMAN R1, ULTRAHUMAN RING AIR, A VYVOBRAZENÉ LOGO ULTRAHUMAN VÝŠE jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Ultrahuman Healthcare Private Limited. Patentována a patenty jsou stále v procesu schvalování.

Ultrahuman Healthcare Private Limited.

Veškerá práva vyhrazena.

Regulační část

USA



FCC ID: 2A99X-ULTRAHUMAN01

Toto zařízení je v souladu s částí 15 Směrnice FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobit škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí přijímat jakékoliv rušení, které dostává, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO ULTRAHUMAN RING

Toto zařízení je v souladu s částí 15 Směrnice FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobit škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí přijímat jakékoliv rušení, které dostává, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje omezením pro třídu B digitálního zařízení, v souladu s částí 15 Směrnice FCC. Tato omezení jsou navržena, aby poskytla přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v bytové instalaci. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat radiofrekvenční energii a pokud není instalováno v souladu s pokyny, může vytvářet škodlivé rušení pro rádiovou komunikaci.

Není zde však záruka, že k rušení nedojde při konkrétní instalaci. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiovému nebo televiznímu vysílání, což můžete zjistit vynutím a zapnutím zařízení, je uživatel povzbuzován v tom, aby napravil rušení jedním nebo více následujících opatření:

- Přeorientovat nebo přemístit přijímací anténu.

Zvýšit rozestup mezi zařízením a přijímačem..

- Připojte zařízení k výstupu na okruhu jiném, než ke kterému je připojený přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo zkušeným rádiovým/televizním technikem o pomoc.

Varování: Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností Ultrahuman by mohly zneplatnit oprávnění uživatele používat toto zařízení. S touto jednotkou musí být použity stíněné kabely, aby byl zajištěn soulad s omezeními třídy B FCC.

Zodpovědná strana za soulad s FCC:

Stelcore Management Services LLC

Suite 4000, 17 State Street, New York,

NY 10004 USA USAsupport@stelcoregroup.com | +1 302

261-5337

NABÍJEČKA

Toto zařízení je v souladu s částí 18 Směrnice FCC.

Varování: Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností Ultrahuman by mohly zneplatnit oprávnění uživatele používat toto zařízení.

POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje omezením pro zařízení ISM, v souladu s částí 18 Směrnice FCC. Tato omezení jsou navržena, aby poskytla přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v bytové instalaci.

Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat radiofrekvenční energii a pokud není instalováno v souladu s pokyny, může vytvářet škodlivé rušení pro rádiovou komunikaci.

Není zde však záruka, že k rušení nedojde při konkrétní instalaci. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiovému nebo televiznímu vysílání, což můžete zjistit vynutím a zapnutím zařízení, je uživatel povzbuzován v tom, aby napravil rušení jedním nebo více následujících opatření:

- Přeorientovat nebo přemístit přijímací anténu.
- Zvýšit rozestup mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení k výstupu na okruhu jiném, než ke kterému je připojený přijímač.

Poradte se s prodejcem nebo zkušeným rádiovým/televizním technikem o pomoc

S tímto zařízením musí být použity stíněné kabely, aby byl zajištěn soulad s omezeními B FCC. Toto RF vyzařující zařízení může způsobit rušení rádiových zařízení a nemělo by být instalováno blízko námořních bezpečnostních komunikačních zařízení nebo jiných kritických navigačních nebo komunikačních zařízení pracujících v rozsahu 0,45-30 MHz.

Toto zařízení je v souladu s částí 18 Směrnice FCC. Provoz je podmíněn tím, že toto zařízení nezpůsobuje škodlivé rušení.

VAROVÁNÍ: Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nejsou výslovně schváleny stranou zodpovědnou za soulad, by mohly zneplatnit oprávnění uživatele používat toto zařízení.

KANADA

IC

IC: 30138-ULTRAHUMAN1

Toto zařízení obsahuje vysílač(e) a přijímač(e) nepodléhající licenci, které jsou v souladu s licenční výjimkou Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
- Toto zařízení musí přijímat jakékoliv rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.

Toto zařízení musí přijímat jakékoliv rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

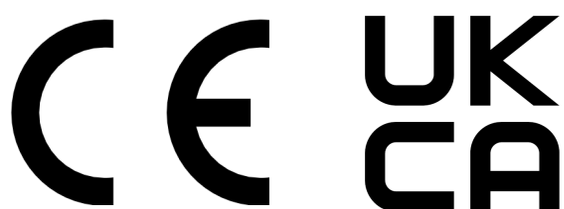
Avis de conformite a la reglementation d'Innovation, Sciences et Developpement economique Canada (ISDE)
Le present appareil (IC: 30138-ULTRAHUMAN1) est conforme aux CNR d'Innovation, Science et Developpement economique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisee aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioelectrique subi, meme si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

BEZPEČNOST VYSTAVENÍ RF

Tento produkt je rádiovým vysílačem a přijímačem. Je navržen tak, aby nepřekračoval emisní limity pro vystavení radiofrekvenční (RF) energii stanovené ISED. Tento vysílač nesmí být společně umístěný ani provozovaný ve spojitosti s jakoukoliv jinou anténou nebo vysílačem.

Ce produit est un emetteur et un recepteur radio. Il est con u pour ne pas depasser les limites d'emission pour l'exposition a l'energie radiofrequence (RF) etablie par l'ISED. L'emetteur ne doit pas etre colocalise ni fonctionner conjointement avec a autre antenneou autre emetteur.

EU a Spojené království



PROHLÁŠENÍ O SOULADU:

Společnost Ultrahuman tímto prohlašuje, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími požadavky podle

1. EN 50566:2017
2. ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
3. IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020
4. ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
5. (ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11))
6. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) (EN 55032:2015)
7. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) (EN 61000-4-2:2009)
8. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) (EN 61000-4-3:2006+A1+A2)

A NÁSLEDUJÍCÍMI SMĚRNICEMI

1. Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) Directive 2014/30/EU
2. Směrnice ROHS Directive 2011/65/EU s doplňkem (EU) 2015/863
3. Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE) 2012/19/EU
4. Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU

Pokud si přejete vyžádat si Prohlášení o shodě CE nebo prohlášení o UK CA, pošlete e-mail ring@ultrahuman.com.

JAPONSKO



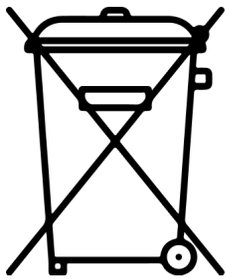
Ultrahuman Ring má udělenou certifikaci v souladu s ustanovením 38-24 Rádiového zákona.

INDIE

WPC

Obrázek výše značí, že Ultrahuman Ring je v souladu s normami WPC.

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI PRO ULTRAHUMAN RING A NABÍJEČKU.



Tato ikona uvedená výše značí, že když váš produkt a/nebo baterie dosáhly konce své životnosti, neměly by být likvidovány jako běžný odpad. Spíše musí být likvidovány v určených sběrných dvorech označených místními úřady, aby byla zajištěna jeho správná recyklace a likvidace. Pomůže to zachování zdrojů při dání přednosti ochraně životního prostředí a lidského zdraví prostřednictvím správných způsobů recyklace.

Soulad s RoHS



Jako součást omezení škodlivých látek z našich produktů, Ultrahuman Ring a nabíječka, vyhovují přísným požadavkům na omezení používání určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních Směrnice o odpadech z elektrických a elektronických zařízení (Management) z roku 2016, známé také jako Směrnice RoHS.

SAE



Tato ikona uvedená výše značí, že Ultrahuman Ring je v souladu s ECAS - ROHS.

TDRA

ER19455/23
United Arab Emirates



Obrázek uvedený výše značí, že Ultrahuman Ring je v souladu s TDRA.

TAIWAN

 CCAP24LP0330TO

 CCAP24LP0340TO

Technické specifikace (Prsten)

Materiály

- Odolný titan
- Povlak PVD
- Nealergenní, nekovové, bežešvé vnitřní formování
- Odolné vůči vodě do hloubky 100 m/328 stop

Hmotnost a rozměry

- Šířka: 8 mm
- Tloušťka: 2,45 mm
- Hmotnost: 2,45 až 3,6 gramů (podle velikosti prstenu)

Připojení

- Bluetooth Low-Energy
- Automatické aktualizace firmware pomocí aplikace Ultrahuman
- Bezpečné proti elektromagnetickým polím (EMF)

Baterie a napájení

- Až 4-6 dní výdrže baterie
- Plné nabití za 2-3 hodiny

Senzory

- Sensor fotopletysmografie (PPG) (pro měření srdečního tepu a saturace krve kyslíkem)
- Sensor teploty kůže (sensor dalekého infračerveného záření)
- 6DOF pohybový senzor

Další klíčové specifikace

- Provozní tepl.: -5 až 50 stupňů C
- Vysílací výkon BLE: 0 dBm (1mW)
- Frekvence BLE: 2402 až 2480 MHz

Technické specifikace (Nabíječka)

Materiály

- Hliník
- PC plast
- Silikonová guma

Hmotnost a rozměry

- Šířka: 40 mm
- Délka: 40 mm
- Výška: 20 mm
- Hmotnost: 25, +/- 2 gramy (podle velikosti)

Sít'ové napájení

- 5 Voltů DC a mezi 0,25 Amp až 1 Amp

V případě jakýchkoliv dotazů pište na
feedback@ultrahuman.com

Ultrahuman Healthcare Private Limited, No.
4088/799, Third Floor, V K Paradise Sector-2, HSR
Layout, Bangalore - 560102, Karnataka, **INDIA**

Ultrahuman Healthcare SP LLC, 4th floor, Etihad
Airways Center, Al Raha, Al Muneera, Abu Dhabi, UAE

Ultrahuman Healthcare Limited, 5 New Street Square,
London, United Kingdom, EC4A 3TW

Navrženo ve Francii, SAE, Indii

