

# Dodržování předpisů a důležité bezpečnostní informace

## EU Declaration of Conformity

---



Български [Bulgarian] Rakuten Kobo Inc. декларира, че този оборудване е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими правила на Директива 2014/53/ЕС.

Hrvatski [Croatian] Rakuten Kobo Inc izjavljuje da je ova oprema u skladu s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim propisima Direktive 2014/53/EZ.

Česky [Czech] Rakuten Kobo Inc tímto prohlašuje, že tento zařizení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/ES.

Dansk [Danish] Rakuten Kobo Inc erklærer herved, at følgende udstyr overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 2014/53/EF.

Deutsch [German] Rakuten Kobo Inc, erklärt dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und den weiteren entsprechenden Vorgaben der Richtlinie 2014/53/EU.

Eesti [Estonian] Rakuten Kobo Inc deklareerib seadme seadme vastavust direktiivi 2014/53/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

[English] Rakuten Kobo Inc declares that this equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC.

Español [Spanish] Rakuten Kobo Inc declara que el equipo cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2014/53/CE.

Ελληνική [Greek] Rakuten Kobo Inc ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2014/53/ΕΚ.

Français [French] Rakuten Kobo Inc déclare que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/CE.

Italiano [Italian] Rakuten Kobo Inc dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/CE.

Latviski [Latvian] Rakuten Kobo Inc deklarē, ka iekārta atbilst būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem Direktīvas 2014/53/EK.

Lietuvių [Lithuanian] Rakuten Kobo Inc deklaruoja, kad šis įranga atitinka esminius reikalavimus ir kitas 2014/53/EB Direktyvos nuostatas.

Nederlands [Dutch] Rakuten Kobo Inc dat het toestel toestel in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/53/EG.

Malti [Maltese] Rakuten Kobo Inc jiddikjara li dan prodott jikkonforma mal-ħtiġijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn rilevanti li hemm fid-Dirrettiva 2014/53/EC.

Magyar [Hungarian] Rakuten Kobo Inc nyilatkozik, hogy a berendezés megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 2014/53/EC irányelv egyéb előírásainak.

Polski [Polish] Rakuten Kobo Inc oświadcza, że wyrobu jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2014/53/EC.

Português [Portuguese] Rakuten Kobo Inc declara que este equipamento está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 2014/53/CE.

Româna [Romanian] Rakuten Kobo Inc declară că acest echipament este în conformitate cu cerințele esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/CE.

Slovensko [Slovenian] Rakuten Kobo Inc izjavlja, da je ta opreme v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 2014/53/ES.

Slovensky [Slovak] Rakuten Kobo Inc týmto vyhlasuje, že zariadenia spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 2014/53/ES.

Suomi [Finnish] Rakuten Kobo Inc vakuuttaa täten että laitteet on direktiivin 2014/53/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Svenska [Swedish] Rakuten Kobo Inc förklarar att denna utrustningstyp står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2014/53/EG.

Norske [Norway] Rakuten Kobo Inc erklærer at dette utstyret er i samsvar med de nødvendige kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EF.

Poznámka: Další informace o souladu s předpisy naleznete v prohlášení o shodě (DoC). Chcete-li získat certifikát DoC pro toto zařízení, navštivte stránku [www.kobo.com/userguides](http://www.kobo.com/userguides)

## Evropa – Informace k recyklaci

---



V souladu se směrnicí Evropské unie (2012/19/EU) o odpadech z elektrických a elektronických zařízení (OEEZ) tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že tento výrobek nesmí být likvidován společně se směsným odpadem. Namísto toho je na vaší zodpovědnosti odstranit odpadní zařízení jeho předáním na sběrném místě určeném k recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení. Oddělený sběr a recyklace vašeho odpadního zařízení při jeho likvidaci pomůže šetřit přírodní zdroje a zajistí, že bude recyklováno způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí. Další informace o tom, kde můžete odevzdat odpadní zařízení k recyklaci, získáte na obecním úřadě, v podniku zabývajícím se likvidací komunálního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Ne všechny jurisdikce mají vhodnou infrastrukturu pro oddělený sběr a zpracování elektroniky. Ohledně způsobu likvidace svého zařízení se informujte v místním podniku zabývajícím se likvidací odpadů.

Další informace o možnostech recyklace svého zařízení získáte na webu společnosti Kobo: <http://www.kobo.com/erecycling>

### Informace o výrobci:

Rakuten Kobo Inc.  
150 John Street, 5<sup>th</sup> Floor, Toronto, ON M5V 3E3, Canada.



Toto zařízení bylo testováno a splňuje platné limity pro vystavení rádiovým frekvencím (RF).

Frekvence a maximální vysílaný výkon v EU jsou uvedeny níže:

2402 - 2480 MHz: 0.65 dBm e.i.r.p.

## USA – Prohlášení o shodě FCC

---



### Kobo Remote (Model N257) FCC ID: NOIKBN257

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a
2. toto zařízení musí akceptovat veškerá přijatá rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při instalaci v obytných prostorech. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že v konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil rušení odstranit některým z následujících opatření:

- Přesměrovat nebo přemístit přijímací anténu.
- Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojit zařízení do zásuvky do jiného obvodu, než do kterého je připojen přijímač.
- Poradit se s prodejcem nebo zkušeným radiotelevizním technikem.

**Důležité:** Změny nebo úpravy tohoto výrobku, které nebyly autorizovány společností Kobo, mohou vést ke ztrátě shody s normami EMC a bezdrátové komunikace a ke zrušení vašeho oprávnění výrobek provozovat. Tento výrobek prokázal shodu s EMC za podmínek, které zahrnovaly použití kompatibilních periferních zařízení a stíněných kabelů mezi součástmi systému. Je důležité používat kompatibilní periferní zařízení a stíněné kabely mezi součástmi systému, aby se snížila možnost rušení rádií, televizorů a dalších elektronických zařízení.

Upozornění FCC: Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozu tohoto zařízení.

Tento vysílač nesmí být umístěn společně s jinou anténou nebo vysílačem ani s nimi nesmí pracovat.

## Kanada – Prohlášení o shodě s předpisy Industry Canada (IC)

---

Kobo Remote (Model N257) IC: 8857A-KBN257

CAN ICES (B) / NMB (B)

### Prohlášení organizace Industry Canada:

---

Toto zařízení je v souladu s předpisem RSSs kanadských průmyslových předpisů. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat rušení a
2. toto zařízení musí akceptovat veškeré přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

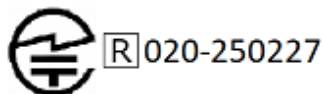
## USA a Kanada – Prohlášení o expozici záření (pro použití přenosných bezdrátových zařízení)

---

Výrobek vyhovuje limitu pro vystavení přenosnému vysokofrekvenčnímu záření stanovenému pro nekontrolované prostředí a je bezpečný pro zamýšlený provoz, jak je popsáno v této příručce.

## Japonsko – MIC

---



Toto zařízení je v souladu s certifikací shody s technickými předpisy koncových zařízení a určených rádiových zařízení.

## Japonsko Třída B ITE

---



Jedná se o výrobek třídy B podle normy Dobrovolné rady pro kontrolu rušení ze zařízení informačních technologií (VCCI). Pokud je přístroj používán v blízkosti rozhlasového nebo televizního přijímače v domácím prostředí, může způsobovat rádiové rušení. Zařízení instalujte a používejte podle návodu k použití.

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

## Austrálie a Nový Zéland – EMC

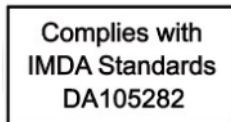
---



Toto zařízení splňuje požadavky elektrických a elektromagnetických předpisů Austrálie a Nového Zélandu v souladu s AS/NZS 4417, části 1, 2, 3 a 4.

## Singapur - IMDA

---



## Turecko – Prohlášení o shodě s RoHS

---

Turecká republika: Předpisy o shodě s EEZ

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

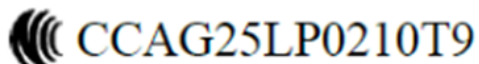
## China - SRRC

---

Model 型号: N257  
Supplier 供应商: 振曜科技股份有限公司  
CMIIT ID: 25J71EZ5N257

## 國家通信委員會 - Taiwan NCC

---



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航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使用。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。

本產品使用 AAA 1.5V 乾電池 1 顆。

- ❖ 請勿混用新舊電池或不同種類電池。
- ❖ 長時間不使用時請將電池取出。
- ❖ 請將廢電池依規定回收，勿任意丟棄。

## Chile - SUBTEL

---

Chile SUBTEL ID: 16298/2025

## Thailand – NBTC

---



เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ได้รับยกเว้น ไม่ต้องได้รับ  
ใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม  
หรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช.  
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุ  
คมนาคมที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาต  
วิทยุคมนาคม ตามพระราชบัญญัติวิทยุ  
คมนาคม พ.ศ. 2498



## UAE – TDRA

---



ER51683/25  
United Arab Emirates



## South Africa – ICASA

---



TA-2025/3863

APPROVED



H-33204

### Další bezpečnostní informace

---

1. RF signály generované vaším zařízením mohou způsobit rušení nebo poruchy lékařských přístrojů, jako jsou kardiostimulátory nebo naslouchátka, včetně případné vážné újmy na zdraví. Máte-li jakékoli pochybnosti ohledně používání svého zařízení Kobo v blízkosti zdravotnických prostředků, obraťte se na výrobce daného zdravotnického prostředku.
2. Některá místa, jako jsou zdravotnická zařízení nebo staveniště, mohou být ohrožena generováním radiofrekvenčních (RF) signálů včetně případů používání bezdrátových funkcí vašeho zařízení. Pokud uvidíte tabulky a jiné materiály, které požadují vypnutí obousměrných vysílaček nebo mobilních telefonů, vypněte v těchto oblastech bezdrátové připojení svého zařízení.
3. Doporučujeme používat výhradně adaptéry nebo nabíječky Kobo, které jsou speciálně konstruovány nebo schváleny k použití s vaším zařízením Kobo. Jsou-li kabel nebo zástrčka adaptéru poškozené, adaptér nepoužívejte.
4. Zařízení nevystavujte působení ohně ani jiného zdroje přímého tepla, včetně fénů na vlasy, mikrovlnných trub a dalších spotřebičů.
5. Vzhledem k tomu, že toto zařízení obsahuje malé součásti, které by mohly způsobit nebezpečí udušení malých dětí, společnost Kobo doporučuje dbát zvýšené opatrnosti, pokud budete zařízení z jakéhokoli důvodu, včetně oprav, otevírat.
6. Zařízení neskladujte za teplot nižších než  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  a vyšších než  $60\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $14\text{ }^{\circ}\text{F}$  až  $140\text{ }^{\circ}\text{F}$ ). Provoz zařízení by měl probíhat za teplot v rozmezí  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $45\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $32\text{ }^{\circ}\text{F}$  až  $113\text{ }^{\circ}\text{F}$ ). Rychlé změny teploty nebo vlhkosti mohou mít v důsledku možnosti kondenzace par nepříznivý vliv na funkci zařízení.
7. Do portů zařízení (USB port), jeho konektorů nebo tlačítek nezasouvejte žádné předměty. Pokud nelze konektor snadno zapojit, je možné, že tomuto zařízení neodpovídá.
8. Zařízení neobsluhujte při řízení auta a neodkládejte ho na místa, která zakrývají umístění airbagů. Airbagy se vymršťují velkou silou a mohly by způsobit úraz nebo poškození v případě, že se vaše zařízení nebo jeho příslušenství budou nacházet v očekávané dráze nafukování airbagu.