

合规性和重要安全信息

可在“设置 > 关于 Clara 2E”中找到您设备的监管认证/认可标记

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 zařízení 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/EK.

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.

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

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 relevanti 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.

备注：有关任何其他合规性信息，请参阅《合规声明》(DoC)。要获取本设备的《合规声明》，请访问 www.kobo.com/userguides

欧洲 - 回收信息



根据欧盟《报废电子电气设备》(WEEE) 指令 (2012/19/EU)，产品或其包装上的此符号表示不得将本产品与其他生活垃圾一起处理。相反，您的责任是通过将报废设备移交给指定的报废电子电气设备的回收点来对其进行处理。在处理报废设备时将其单独收集和回收有助于保护自然资源，并且要确保以保护人类健康和环境的方式回收报废设备。如需了解更多有关您可在何处丢弃报废设备以便于回收的信息，请联系您当地的城市办公室、生活垃圾处理服务或购买本产品的商店。

并非所有司法管辖区都有适当的基础设施，可以单独收集和处理的电子产品。请联系您当地的废弃物管理部门，了解如何处理您的设备。

有关如何回收设备的更多信息，请通过 <http://www.kobo.com/erecycling> 联系 Kobo

制造商信息：

Rakuten Kobo Inc.
135 LIBERTY ST. SUITE 101 TORONTO ON M6K 1A7 CANADA

SAR 限制

本设备已经过测试，符合射频 (RF) 辐射的适用限制。

欧盟的频率和最大传输功率如下所示：

- 2412 - 2472 MHz: 17.38 dBm
- 5.18 - 5.24 GHz: 19.77 dBm
- 2.402-2.480 GHz: 5.37 dBm (BT-EDR), 5.45 dBm (BT-LE)

传输速率	802.11b: 高达 11 Mbps
	802.11g: 高达 54 Mbps
	802.11n: 高达 72.2 Mbps
	802.11n: 高达 150 Mbps
	802.11ac: 高达 433.3 Mbps

无线设备的辐射标准采用了一种称为比吸收率 (SAR) 的计量单位。FCC/IC 设定的 SAR 限值为 1.6 W/kg。欧盟理事会建议的 SAR 限值为 2.0 W/kg。本设备的最大 SAR 值远低于 FCC/IC 和欧盟限值，具体测量结果如下表所示。

设备型号	FCC/IC 1g SAR 限值	报告的最高人体 SAR 值
N506	1.6	0.26
设备型号	欧盟 10g SAR 限值	报告的最高人体 (0 cm Gap) 值
N506	2.0	0.32
设备型号	ACMA 10g SAR 限值	报告的最高人体 (0 cm Gap) 值
N506	2.0	1.34

美国 - 设备效率合规性



本设备经过测试并符合《加州法典》第 20 篇第 1601 至 1609 节的规定，符合附录 Y 至第 430 部分的 B 子部分中的适用测试标准。

美国 - FCC 合规性声明



Kobo Clara 2E (型号 N506) FCC ID: NOIKBN506

本设备符合 FCC 规则第 15 部分的规定。操作必须符合以下两个条件：(1) 本设备可能不会造成有害干扰，(2) 本设备必须接受任何接收到的干扰，包括可能导致意外操作的干扰。

根据 FCC 规则第 15 部分的规定，本设备经过测试并符合 B 类数字设备的限制。这些限制旨在为住宅内的安装提供合理的保护，防止有害干扰。本设备产生、使用并会辐射射频能量，如果不按照说明安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。但是，不能保证在特定安装中不会发生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可通过关闭和打开设备来确定），我们鼓励用户尝试通过以下措施之一来消除干扰：

- 重新定向或重新定位接收天线。
- 增加设备和接收器之间的间隔距离。
- 将设备连接到与接收器连接电路不同的电路上的插座。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获取帮助。

重要提示：未经 Kobo 授权对本产品进行变更或修改可能会使 EMC 和无线合规性失效，并会使您无权操作本产品。在系统组件之间使用兼容的外围设备和屏蔽电缆等条件下，本产品证明了 EMC 合规性。请务必在系统组件之间使用兼容的外围设备和屏蔽电缆，以降低对收音机、电视和其他电子设备造成干扰的可能性。

FCC 警告：未经合规性负责方明确批准的任何变更或修改，可能会导致用户操作本设备的权限失效。

此发送器不得与其他任何天线或发送器联合定位或操作。

加拿大 - 加拿大工业部 (IC) 合规性声明

Kobo Clara 2E（型号 N506）IC：8857A-KBN506

CAN ICES-003 (B)/NMB-003 (B)

加拿大工业部声明：

本设备符合加拿大工业部 RSS-247 规则。操作必须符合以下两个条件：(1) 本设备可能不会造成有害干扰，(2) 本设备必须接受任何接收到的干扰，包括可能导致意外操作的干扰。

警告：

(i) 在 5150-5250 MHz 频段工作的设备仅用于室内使用，以降低对同频道移动卫星系统造成有害干扰的可能性；(ii) 还应告知用户，高功率雷达分配为 5650-5850 MHz 频段的主要用户（即优先用户），这些雷达可能会对 LE-LAN 设备造成干扰和/或损坏。

美国和加拿大 - 辐射暴露声明（用于便携式无线设备）

本设备符合加拿大和美国针对非受控环境规定的便携式射频辐射限值，并可安全地用于本手册所述的预期操作。如果产品能够尽可能远离用户身体，或将设备设置为较低的输出功率（如果此功能可用），则可进一步减少射频辐射。

备注：国家代码选择仅适用于非美国机型，并且对所有美国机型都不可用。根据 FCC 的规定，所有在美国销售的 WiFi 产品必须只能锁定在美国的运营渠道。

加拿大 NRcan



日本 - JATE 和 TELEC



R 020-220036
T D220012020

本设备符合终端设备和指定无线电设备的技术规范合格认证。

日本 B 类 ITE



这是基于信息技术设备干扰自愿控制委员会 (VCCI) 标准的 B 类产品。如果在家庭环境中靠近无线电或电视接收器使用，可能会造成无线电干扰。根据使用说明书安装和使用设备。

澳大利亚和新西兰 - EMC



R-NZ

根据 AS/NZS 4417 第 1、2、3 和 4 部分，本设备符合澳大利亚和新西兰电气和 EMC 规定的要求。

英国



新加坡

Complies with
IMDA Standards
DA103787

中国

CMIIT ID: 2022AJ8770



Supplier 供应商：振曜科技股份有限公司

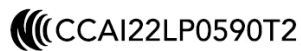
马来西亚



土耳其 - RoHS 合规性声明

土耳其共和国：EEE 合规性规定

国家通信委员会- NCC



電信管制射頻器材警語：

法源依據

低功率射頻器材技術規範 3.8.2 (109 年7 月1 日)規定，應於旨揭器材中文使用說明書內加印同辦法之規定內容。

[警語內容]

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。

使用此產品時應避免影響附近雷達系統之操作。

此外，因電子筆記本屬於3C產品，因此使用時請注意下列事項：

(1)警語(於產品本體、說明書及外包裝標示)：使用過度恐傷害視力。

(2)注意事項(於產品說明書及外包裝標示)：

a、使用30分鐘請休息10分鐘。

b、2歲以下幼兒不看螢幕，2歲以上每天看螢幕不要超過1小時。

本產品電池是內建式電池，若有更換電池的需求，煩請聯絡製造商，交給製造商協助更換並妥善處理使用過之電池

其他安全信息

1. 您的设备产生的射频信号可能会干扰起搏器或助听器等医疗设备或使其发生故障，包括造成严重伤害的可能性。如果您对在任何医疗设备附近使用 **Kobo** 设备有任何疑问，请咨询相关医疗设备的制造商。
2. 当产生射频 (RF) 信号（包括通过使用设备上的无线功能）时，某些位置（例如医疗保健设施或建筑工地）可能会面临风险。如果您看到要求关闭双向无线电或移动电话的标志和其他材料，请在这些区域关闭设备的无线连接。
3. 此 **Kobo** 设备已经过测试，符合穿戴式设备的比吸收率 (SAR) 限制。欧盟允许的最高水平为 **2.0 W/kg**，并且该设备在运行时低于该值。为了减少射频辐射，请将设备与身体保持 **0 毫米** 的距离，尤其是在传输无线数据时。带有金属部件的外壳可能会以未经测试或认证的方式改变设备的射频性能，包括其是否符合射频辐射指南。
4. 请勿打开或尝试维修您的设备，包括维修或更换本设备中的锂离子电池；如有任何维修和/或与电池相关的安全问题，请联系 **Kobo** 支持。
5. 建议仅使用专为您的 **Kobo** 设备设计或批准的 **Kobo** 适配器或充电器。如果电源线或插头损坏，则请勿使用适配器。
6. 避免将您的设备暴露在火源和其他直接热源中，包括吹风机、微波炉和其他设备。
7. 由于此设备包含可能导致幼儿窒息危险的小组件，**Kobo** 建议您不要以任何理由打开设备，包括维修。
8. 避免将设备存放在低于 **-10 °C** 和高于 **60 °C (14 °F 至 140 °F)** 的温度下。设备应在 **0 °C 至 45 °C (32 °F 至 113 °F)** 之间的温度下运行。由于会造成冷凝水的形成，温度或湿度的剧烈变化可能会影响设备的功能。
9. 请勿强行将物体插入您的设备端口（**USB** 端口）、接口或按钮。如果连接器安装不服帖，则其可能不适合该设备。
10. 驾车时请勿操作设备，也不要将设备存放在安全气囊的位置上。如果您的设备或其配件在安全气囊的预期展开路径中，安全气囊会以难以置信的力量爆发，并可能造成伤害或损坏。
11. 在乘坐飞机旅行期间，请遵循您的航班运营商提供的所有说明。您可在设备设置中使用 **Kobo** 设备无线“**Wi-Fi**”开/关功能。
12. 当操作带有闪光灯或类似光模式的设备时，某些人可能容易癫痫发作、昏迷和眼睛疲劳。如果您遇到任何这些症状或对此问题有任何疑问，请咨询医生。应该注意的是，即使之前没有发生过这种情况，您也可能会出现这些症状。
13. **Kobo Sleep Covers** 包含磁铁。磁铁可能会影响心脏起搏器或除颤器等医疗设备的功能。如果您有任何疑问，请联系您的医疗设备制造商。