

合规性和重要安全信息

中国

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

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. 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。
4. 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。
5. 由于本设备包含可能导致幼儿窒息危险的小部件，**Kobo** 建议您在出于任何原因（包括维修）打开设备时务必格外小心。
6. 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。
7. 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。
8. 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。