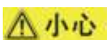


## 安全与舒适使用说明书

### 1. 简介

本节列出了重要的注意事项，产品用户（及他人）应加以遵守，以避免造成人身伤害和财产损失，并确保安全正确地使用我们的产品。继续阅读注意事项的详细说明前，请务必理解下述标签和图形符号的含义，并遵守所述的注意事项。

 <b>危险</b>	表示极其危险的情况，如果不避免这种情况，将导致死亡或严重伤害。
 <b>警告</b>	表示潜在的危險情况，如果不避免这种情况，可能会导致死亡或严重伤害。
 <b>小心</b>	表示潜在的危險情况，如果不避免这种情况，可能会导致轻微或中度伤害。
<b>注意</b>	表示可能会导致财产损失和其他问题，但不会造成人身伤害。
<b>注</b>	提供重要信息。

\*严重伤害包括致盲、创伤、灼伤（低温和高温）、电击、骨折以及中毒等，具有长期持久的不良影响或需住院和/或长期就医治疗。

\*轻微或中度伤害包括创伤、灼伤、电击等，无需住院和/或长期就医治疗。

\*财产损失是指对设备造成的损坏。

### 2. 电源及其他安全注意事项



请勿将塑料护盖和电源插头放在儿童和宠物可触及的地方。部件的不当使用包括而限于意外吞咽部件，这可能会引起哽咽和窒息，从而导致死亡或严重伤害。如果您怀疑部件已被吞咽，请立即采取相应的紧急措施并咨询医生。

请勿将驱动器放在晃动的桌上、不平的倾斜面或其他不稳的位置。驱动器可能会坠落，导致驱动器受损或可能的人身伤害。

请勿进行不当的维护或拆卸，因为这可能造成人身伤害或导致触电或火灾。

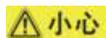
请勿将驱动器暴露在潮湿环境中，因为这可能导致触电或火灾。

请勿让任何液体或金属物体（如螺丝钉、订书钉或曲别针）进入驱动器。异物可能会导致短路，这可能会导致产品受损和火灾，进而可能导致严重伤害。

如果驱动器的金属部件和塑料部件存在异常情况，请勿使用该驱动器，因为这可能会导致触电。

如果驱动器曾坠落或已受损，请勿使用该驱动器，因为这可能会导致触电。

如果本产品发出异味、过热或冒烟，请立即关闭设备并从设备上断开线缆。如未能如此操作，则可能会引起火灾、驱动器受损和/或人身伤害（包括灼伤和电击）。请勿再使用该驱动器。请与本产品购买自的商家联系。



避免让驱动器与您的皮肤长时间接触。驱动器可能会变热！避免长时间接触以防皮肤不适和/或被灼伤。

### 注意

请勿在驱动器运行时断开 USB 线缆，因为这可能会导致数据丢失或驱动器受损。

请勿在驱动器运行时触碰 USB 线缆，因为这可能会导致数据丢失或驱动器受损。

请勿碰撞、掉落或晃动驱动器，因为这可能会导致数据丢失或驱动器受损。

请勿在高温、低温或温度会急剧变化的环境中使用驱动器，这可能会导致数据丢失或驱动器受损。

运行时：-40 度 ~ 70 度（护盖表面温度）；关闭时：-40 度 ~ 85 度

确保将驱动器中的所有数据尽量备份到其他存储驱动器中。

请勿在结露环境中使用驱动器，因为这可能会导致数据丢失或驱动器受损。

请勿在运行时用物品盖住驱动器，因为驱动器可能会出现过热。

请勿在雷雨时使用驱动器。如果看见闪电或听到雷声，请立即关闭与驱动器相连的设备、计算机和外围设备。闪电引起的电涌可能会导致数据丢失或驱动器受损。

请勿使用任何化学品清洁驱动器或任何附件。要清洁驱动器外部或附件，请使用干的软布。使用化学品可能会导致这些物品变质、变形或褪色以及数据丢失。

### 注

根据用户硬件配置和操作系统的不同，兼容性可能会有所差异。

USB3.0 向下兼容 USB2.0

如果供电不足，则驱动器无法运行。

如果计算机没有 USB3.0 端口，则可能需要准备 USB3.0 Express Card Host Controller。也可以将驱动器连接到计算机的 USB2.0 端口。不过，传输速率将会降至 USB2.0 的水平。

1 吉字节 (1GB) 表示  $10^9 = 1,000,000,000$  字节，1 太字节 (1TB) 表示  $10^{12} = 1,000,000,000,000$  字节，使用 10 的幂次方表示。不过，计算机操作系统使用 2 的幂次方来报告存储容量，具体定义如下：1 GB =  $2^{30} = 1,073,741,824$  字节，1 TB =  $2^{40} = 1,099,511,627,776$  字节，因此显示的存储容量要少一些。可用的存储容量（包括各种媒体文件的示例），将取决于文件大小、格式、设置、软件 and 操作系统等因素。

产品规格如有更改，恕不另行通知。

### 3. 免责声明

“对于数据损坏或数据丢失，东芝公司概不负责。（东芝公司不负任何数据恢复）”

对于因用户失误或疏忽、火灾、地震或其他超出东芝公司控制范围的意外事件所造成的任何损坏，东芝公司概不负责。

如果您未遵守用户手册中所述的内容，东芝公司概不负责。

对于滥用连接设备和软件，东芝公司概不负责。

本产品仅可在原始购买国/地区获得支持。

### 4. 使用限制

此驱动器用于办公、个人硬盘和家用电器等标准应用中。对于在此之外的任何用途，东芝公司均不负责。请勿用于特殊用途（原子控制、航空或太空系统、大众交通车辆运行控制、生命支持的医疗器材或武器发射控制），因为这些用途有特别严格的可靠性要求，此驱动器无法保证具有适当的安全程度，或者故障或运行错误可能危及生命或导致人生伤害。