

使用前须注意

安全须知

- 万一有任何异物或液体掉进 CD 播放机内时，即请立刻卸下电源并找有资格的人检查过以后才可再操作使用。

电源须知

- 当长期不使用 CD 播放机时，请卸下所有的电源。

干电池须知

- 别把电池投入火中。
- 电池不要和硬币等别的金属小件混在一起携带。因为电池的 +、- 极若与金属件接触，将会生热造成危险。
- 别混用新、旧电池。
- 别混用不同类型的电池。
- 长时间不用电池时，请把它卸下保存。
- 电池发生漏液时，须即擦拭干净电池室里沾染的电解液，然后装用新电池。万一皮肤上沾染了漏液时，必须赶快洗净。

CD 播放机须知

- 须保持 CD 播放机上的透镜干净清洁，不要用手触摸。否则，透镜可能受损而 CD 播放机将不能正常操作。
- 别在 CD 播放机上堆置重物以免压坏 CD 播放机或 CD 光盘。
- 别把 CD 播放机放置靠近热源或可直接照射到阳光，或多沙尘、潮湿、淋到雨、有机械冲击、不平坦的地方，或紧闭着窗门的汽车里面。
- 如果 CD 播放机给附近的收音机或电视接收造成干扰，即请关掉 CD 播放机或把它移离开收音机或电视机远些使用。
- 本 CD 播放机不能用于播放不规则形（例如心形、方形、星形）的光盘。若试图那样做，将可能损坏您的 CD 播放机。切勿使用该类光盘。

头戴耳机/耳机须知

路上安全

开车、骑车、或在操作任何机动车辆时，请勿使用头戴耳机/耳机。因为可能有造成交通事故的危险。有些地区是禁止使用的。步行中如果用太大声听耳机也会有潜在危险的，尤其是在横过马路时。在有潜在危险的地方，必须特别注意或暂停使用。

防止损伤听觉

避免用大音量听头戴耳机/耳机。最好也不要长时间连续使用。如有耳鸣经历，更应降低音量和避免连续用耳机听。

顾虑他人

请用适当的音量听。如此则仍可听到周围的声音并且不至于骚扰到旁边的人。

清洁插头

如果插头脏了，可能听不到声音或听到噪音。定期用干的软布清洁它们。

故障检修

虽经检查过这些征候而问题仍未获解决时，即请洽询附近的 Sony 销售店。

当按按钮时，“Hold”出现在显示器上，不能播放 CD。

→ 按钮被锁定。把 HOLD 滑回原位。

即使反复按 VOL +，音量也不提高。

→ 按住 SOUND/AVLS，直至“AVLS”闪烁一次，这样便能取消 AVLS 功能。

CD 播放机无法正常操作。

→ 产生结露。将播放机搁置数小时，直至湿气蒸发。

SONY®

2-631-684-92 (1)

Portable CD Player CD 随身听

使用说明书

在使用产品前，请仔细阅读本产品使用说明书

“WALKMAN”是 Sony Corporation 注册的商标，代表 Headphone Stereo 产品。

 是 Sony Corporation 的商标。

D-EJ001

COMPACT
DIGITAL AUDIO



eco
info

使用基于不含有 VOC (挥发性有机成分) 的植物油的油墨在 100% 回收纸上印刷。

©2005 Sony Corporation Printed in China

<http://www.sony.net/>

警告

为防火灾或触电危险，切勿让机器暴露于雨中或潮湿处。

别把机器安装在诸如书橱或壁橱等密闭处。

为防止火灾，请勿让报纸、桌布、窗帘等盖住装置的通风孔。也不可把点燃的蜡烛放在装置上。

为防火灾或触电危险，不可在装置上摆饰花瓶等装满液体的物体。

一部分国家对于本产品的电源用电池可能规定有处置的标准。请洽询当地有关当局。

注意

- 开着时，将有看不见的激光辐射
- 别凝视激光束或直接用光学仪器观看

CLASS 1 LASER PRODUCT
一类激光产品

本产品归类为
CLASS 1 LASER
产品。

CE 标志的有效性，仅限于那些有法律限制的国家，主要在 EEA (欧洲经济区) 国家。

企标编号: 0/YXP198-2005
上海索尼电子有限公司
上海市 闵行区 剑川路 930号

规格

系统: CD 数码音频系统

激光二极管性质:

发射持久性: 连续

激光输出: 小于 44.6 μW (本输出值是在距离 7 mm 光圈的光学拾音元件的物镜镜面 200 mm 处测得。)

电源:

- 用两 LR6 (AA, 5 号) 电源: 1.5 V DC × 2

尺寸 (宽/高/纵深) (不含突起部分和控制器):

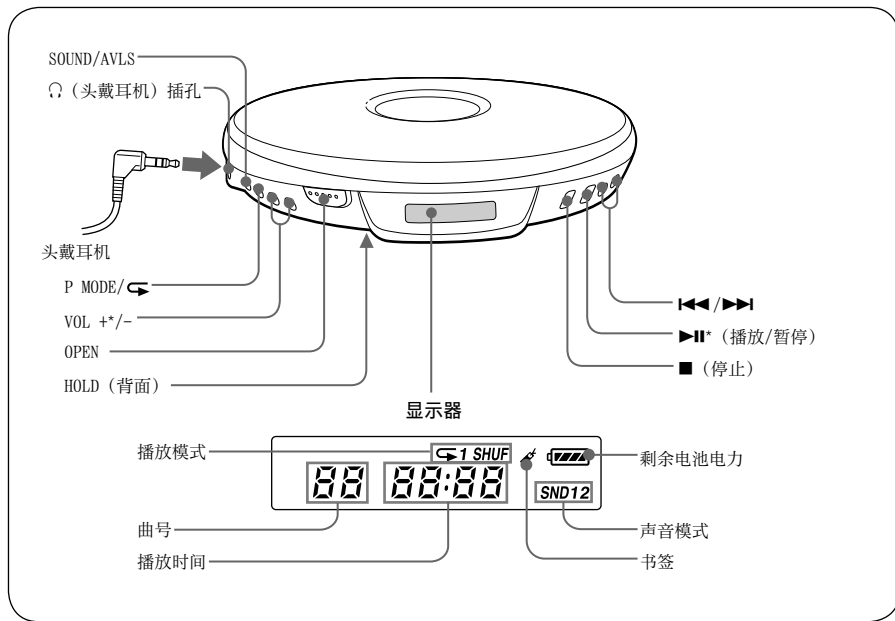
大约 139.8 mm × 27.9 mm × 139.8 mm

重量 (不含附件): 大约 196 g

操作温度: 5°C - 35°C

设计和规格有所变更时，恕不另行奉告。

附带的附件
头戴耳机 (1)



* 此按钮有一个触点。

连接电源

使用电池（不提供）

- 1 滑动 OPEN 打开播放机盖，然后打开 CD 播放机内的电池舱盖。
- 2 插入两节 LR6 (AA, 5号) 碱性电池，电池的 ⊕ 对准 CD 播放机内的图示，然后关闭盖子，并听见“喀嗒”声。请首先插入 ⊖ 端（两节电池均如此）。

电池使用时间*（近似小时数）

（在平稳的地方使用 CD 播放机。）
播放时间因 CD 播放机的使用状况而异。

G-PROTECTION	G-on	G-off
两节 Sony 碱性电池 LR6 (SG) (日本生产)	16	11

- * JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) (日本电子和信息产业协会) 的标准测值。
- 的指示段节粗示剩余电池电力。其一个段节不一定正确代表电池电力的四分之一。

播放 CD

- 1 滑动 OPEN 打开盖子，将 CD 按入中心轴，然后关闭盖子。
- 2 按 ►||。

- 若要从第一个曲目开始播放，则在 CD 播放机处于停止状态时按住 ►|| 2 秒钟或更长时间。
- 本 CD 播放机可以播放以激光光盘数码音频（音频 CD）格式录制的 CD-R/CD-RW。但播放能力取决于光盘质量和录音设备的状况。
 - 本产品设计用于播放符合 Compact Disc (CD) 标准的光盘。近来，许多录制公司都出售各种用版权保护技术编码的音乐光盘。请注意，这些光盘中可能会有不符合 CD 标准的光盘，且可能无法用本产品播放。

有关 DualDisc 的注意事项

DualDisc 是一种双面光盘产品，它一面含有符合录制 DVD 的素材，另一面为数字音频素材。但是，由于音频素材一面不符合 Compact Disc (CD) 标准，无法保证在本产品上播放。

Digital MEGA BASS 功能

在播放过程中，反复按 SOUND/AVLS 选择“SND 1”或“SND 2”。
如果声音失真，请调低音量。

AVLS* 功能

*自动音量限制系统

按住 SOUND/AVLS。
如果“AVLS”闪烁三次，则此功能生效。
如果“AVLS”闪烁一次，则此功能禁用。

AMS*/搜索功能

*自动音乐传感器

若要寻找前一首/当前/下一首曲目的开头：
反复按 ◀◀/▶▶。
若要快速后退/向前：按住 ◀◀/▶▶。

播放模式功能

在播放过程中，反复按 P MODE/◀：
无指示（正常播放）→ “1”（单曲播放）→ “SHUF”（随机播放）→ “”（书签播放）
若要重复已经选择的播放模式，则按住 P MODE/◀，直至出现“”。

G-PROTECTION 功能

此功能可以在许多动态使用中提供保护，防止跳音。
* 默认设定为“G-on”。若要选择“G-off”，则在停止状态下按住 ►||，然后按 ►||。若要欣赏高质量的 CD 声音，请选择“G-off”。
* 可能跳音：如果 CD 播放机受到意外的连续强烈撞击/当使用质量较差的 CD-R/CD-RW 时或者录制设备、应用软件有问题。

书签播放

如果您在喜爱的曲目上添加了书签，则您可以仅听这些曲目，并从这些曲目中编号最小的开始播放。

- 1 当正在播放您想要添加书签的曲目时，按住 ►|| 直至显示屏上“”（Bookmark）闪烁。
- 2 重复步骤 1 在其它想要的曲目上添加书签。
- 3 反复按 P MODE/◀，“”闪烁。
- 4 按 ►||。

若要取消书签

在正在播放含有书签的曲目时，按住 ►|| 直至显示屏上“”消失。

如果您更换 CD 并开始播放，则之前 CD 中所添加的全部书签将被消除。

如果在停止状态下按住 ►|| 2 秒钟或更长时间，则存储在内存中的所有书签都将被消除。