

SONY®

如何使用

立体声耳机

使用说明书

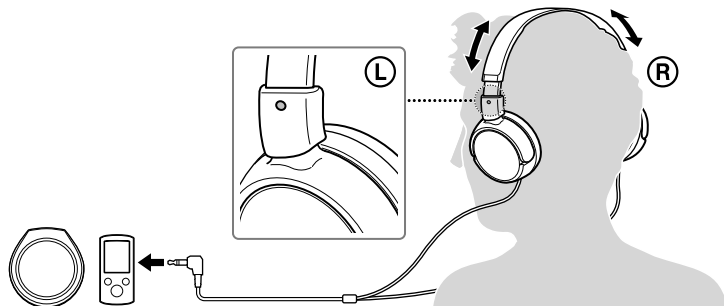
操作本机之前，请仔细阅读本手册并妥善保管以备将来参考。



* 4 4 6 3 7 7 6 3 3 * (2)

4-463-776-33(2)

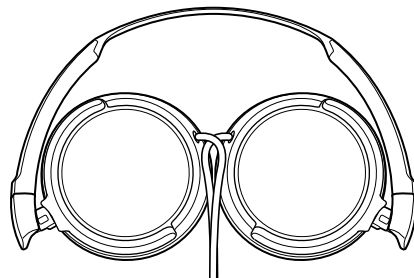
MDR-ZX310



对左侧执行
相同的操作。



确认右侧的
® 标记。



规格

类型：封闭式，动态

驱动单元：

30 mm，圆顶型 (CCAW 音圈)

功率处理容量：1000 mW (IEC*)

阻抗：1 kHz 时 24 Ω

灵敏度：98 dB/mW

频率响应：10 Hz - 24000 Hz

导线：1.2 m (Y型)

插头：镀金 L 形立体声迷你插头

质量：约 125 g (不包括导线)

*IEC = 国际电工委员会

设计和规格如有变更，恕不另行通知。

制造商：索尼公司

地址：日本国东京都港区港南 1-7-1

总经销商：索尼(中国)有限公司

地址：北京市朝阳区

太阳宫中路 12 号楼

冠城大厦 701

原产地：泰国

出版日期：2015 年 4 月

注意事项



高音量可能会影响您的听力。为了交通安全，请勿在驾车或骑车时使用。

您最近的 Sony 代理商能提供选配的替换耳垫。



产品中有害物质的名称及含量

使用环境条件：5 度 - 35 度

(○：不含有，×：含有)

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
外壳	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。