

SONY®

如何使用

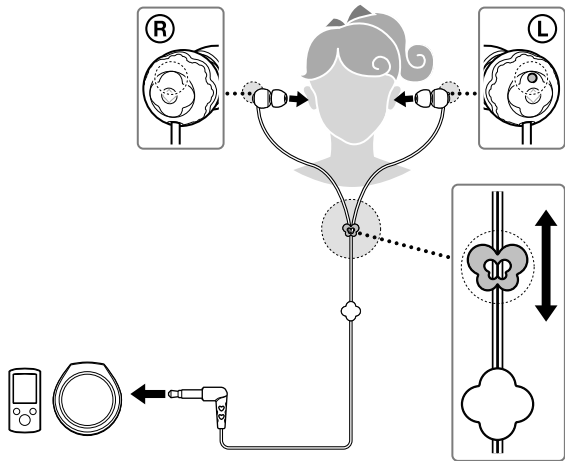
立体声耳机

使用说明书

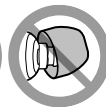
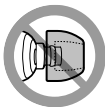
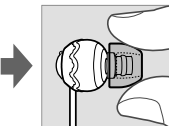
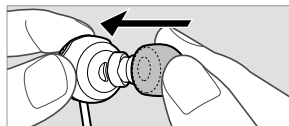
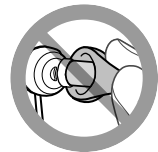
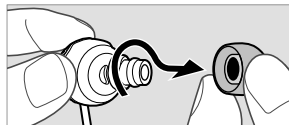
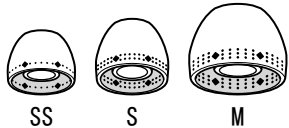
操作本机之前，请仔细阅读本手册并妥善保管以备将来参考。

MDR-EX140LP

4-447-831-21(1)



耳塞



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：2012 年 9 月

©2012 索尼公司
 泰国印刷

规格

类型：封闭式，动态

驱动单元：9 mm, 圆顶型 (CCA W)

功率处理容量：100 mW (IEC*)

阻抗：1 kHz 时 16 Ω

灵敏度：103 dB/mW

频率响应：5 Hz - 24000 Hz

导线：1.2 m, 绞合线 (Y 型)

插头：镀金 L 形立体声迷你插头

头

质量：约 3 g (不包括导线)

附件

耳塞：SS (1 行) (2), S (2 行)

(出厂时安装至本装置) (2),

M (3 行) (2)

*IEC = 国际电工委员会

设计和规格如有变更，恕不另行通知。

您最近的 Sony 代理商能提供选配的替换耳塞。

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。



将耳塞安装牢固。如果耳塞意外脱落在您的耳内，可能会造成伤害。



请保持耳塞清洁。若要清洁耳塞，请用中性清洁剂溶液清洗。

静电注意事项

体内积聚的静电可能导致耳朵有轻微刺痛感。穿着天然材料制成的衣服可将此影响减到最少。



产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

使用环境条件：5 度 - 35 度

(○：不含有，×：含有)

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

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。