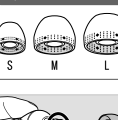
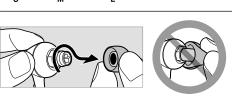
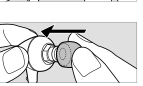
如何使用 SONY 立体声耳机 使用说明书 操作本机之前,请仔细阅读本 手册并妥善保管以备将来参考。 * 4 4 6 5 9 0 9 7 3 * (1) 4-465-909-**73**(1)



耳塞











MDR-EX15LP

规格

类型:封闭式,动态 驱动单元:9 mm, 圆顶型 功率处理容量:100 mW (IEC*)

阻抗:1 kHz 时 16 Ω

灵敏度:100 dB/mW

频率响应:8 Hz - 22000 Hz 连接线:约1.2 m. 绞合线.

Υ型

插头:L 形镀金立体声迷你插

质量:约3g(不包括连接线) 附件

耳塞:S(2条线)(2). M(3条线)(出厂时安装至本 装置)(2), L(4条线)(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 出版日期:2021年7月



产品中有害物质的名称及含量 庙田环培冬件,5亩 - 95亩

使用环境来目:8 及 88 及							
立	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)
タ	卜壳	×	0	0	0	0	0
跡	付件	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

〇: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。

> 索尼公司 ©2015 越南印刷