

准备

在墙壁和家具之间的电线要避免挤压。

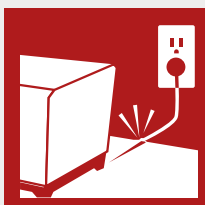
购买经过合格测试实验室认可的电器和电子产品。

购买抗篡改 (儿童防护) 插座盖。

请遵循制造商对所有电器的储存和清洁的建议。

放置在电线顶部的重物可能会磨损电线并引发火灾。

按照为电器设计的方式使用。



避免电气过载

请勿连接电线或电涌保护器。不要用菊式链接。

延长线仅供暂时的使用。请合格的电工确定是否需要额外的电路或墙壁插座。

如果使用室外延长线, 请确保已列出所使用的正确瓦数, 并额定适合室外使用。

大多数电气火灾是由过载的设备或插座所引起的。



OREGON STATE FIRE MARSHAL

503-934-8228
oregon.gov/osfm
osfmce@osfm.oregon.gov



电气消防安全

负责引领电气安全

预防 | 准备 | 行动

预防

考虑用合格的电工安装接地漏电保护插座 (GFCIs) 通过切断电源来预防电气火灾和故障。

将窗帘、衣服和纸张等易燃物品远离灯和灯泡。

每次仅将一台电器插入墙壁插座。

要拔掉所有不在使用的电器的插头。



行动

为以下的情况咨询合格的电工：

- 保险丝烧断或断路器跳闸
- 触摸电器时有刺痛感
- 墙壁插座或开关变色或发热
- 电器发出烧焦味或橡胶味
- 闪烁的灯光
- 墙壁插座出现火花
- 墙壁插座破裂或破损

更换有电线损坏、插头损坏或连接松动的电器。

