

### 旧设备和废电池收集和处理的用戶信息

( 设备标志 )

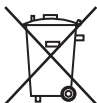


这些产品、包装和/或随附文件上的标志意味着旧的电气和电子产品及废电池不应该和一般生活垃圾混在一起。

回收和循环利用旧产品和废电池是恰当的处理方式，请根据国家法律将其放在合适的收集点。

通过正确处理这些产品和电池，您将为节约宝贵资源尽一份力，并且有助于防止任何对人类身体健康以及由于不恰当的垃圾处理对环境产生的潜在危害。

( 电池标志范例 )



如需更多关于旧产品和废电池收集和回收的信息，请联系您当地的市政当局、垃圾处理服务或购买该产品的销售点。

这些标志只在欧盟有效。

对于欧盟以外的国家：

如果您想丢弃这些产品，请联系您当地政府或经销商，并向他们询问正确的处理方法。



K058a\_A1\_Zhcn



如果您想丢弃本产品，请勿和一般生活垃圾混在一起。依相关法规需适当处理、回收和循环的旧电子产品有单独的收集机制。

在欧盟成员国瑞士和挪威，个人家庭可以将旧电子产品免费返回到指定的收集点或零售店（如果您购买类似新产品）。

对于上述以外国家，请联系您当地政府询问正确的处理方法。

通过这种方式，您将确保丢弃的产品得到必要的处理、回收和循环，以防止对人类身体健康以及对环境产生潜在危害。

K058b\_A1\_Zhcn

### 注意

本装置的  $\circlearrowleft$  **STANDBY/ON** 开关不会完全断开来自AC电源插座的全部电力。由于电源线对本装置起主断开器件的作用，将需要从AC电源插座拔除电源线来断开全部电力。因此，确保本装置安装在发生事故时能够容易从AC电源插座拔除电源线的位置。为了避免火灾事故，如长时间（如假期等）不使用时，电源线也应从AC电源插座拔除。

D3-4-2-2-2a\*\_A5\_Zhcn



仅适用于非热带气候条件下安全使用。

D3-11-4-7\_A2\_Zhcn



仅适用于海拔 2000 m 以下地区安全使用。

D3-11-4-8\_A2\_Zhcn

### 警告

小部件应存放在儿童和婴儿触及不到的地方。如果不小心吞食，请立即就医。

D41-6-4\_A2\_Zhcn

### 注意

为避免触电危险，请勿拆卸盖子（或背面板）。机内没有可供用户自行修理的零部件。维修事宜交由有资格的维修人员进行。

D3-4-2-1-1\_B2\_Zhcn



此标志适用于在中国销售的电子电气产品，SJ/T11364《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》，表示该产品在使用完结后可再利用。数字表示的是环境保护使用期限，只要遵守与本产品有关的安全和使用上的注意事项，从制造日算起在数字所表示的年限内，产品不会产生环境污染和对人体、财产的影响。产品适当使用后报废的方法请遵从电子电气产品的回收、再利用相关法令。详细请咨询各级政府主管部门。

产品中有害物质的名称及其含量

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)
实装基板	×	○	○	○	○	○
机体/底座	×	○	○	○	○	○
显示面板	×	○	○	○	○	○
遥控器	×	○	○	○	○	○
其它(线材类)	○	○	○	○	○	○

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/T26572标准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/T26572标准规定的限量要求。  
 因为在现有技术下还没有可替代的物质。

D36-P40e\_B2\_Zhcn

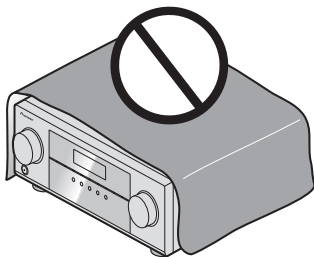
### 通风注意

在安装本装置时，确保在本装置四周留下足够的通风用空间，以便改善通风散热（至少上方40 cm、背面20 cm和左右侧面20 cm的空间）。

### 警告

机壳上备有的细缝和开口用于通风，以便确保本产品可靠的动作，以及防止过热。为防止火灾事故，切勿用物件（如报纸、桌布、幕帘等）堵住或盖住这些开口，或在厚地毯或床上操作本装置。

D3-4-2-1-7b\*\_A4\_Zhcn



### 警告

为防止火灾事故，请勿将任何明火源（如点燃的蜡烛等）安放在本装置上。

D3-4-2-1-7a\_A4\_Zhcn

### 警告

本装置不具备防水性。为防止火灾或触电事故，请勿将任何装有液体的容器（如花瓶或花盆）安放在本装置附近，或将其暴露于滴水、飞溅、雨或湿气之中。

D3-4-2-1-3\_A5\_Zhcn

本产品只适宜一般家庭用途。如果是由于应用在其他非家庭用途(如做为商业用途而长期使用于餐厅中，或者使用于汽车或船中)而导致发生故障并需要修理，在保用期间必须承担修理费用。

K041\_A3\_Zhcn

### 工作环境

工作环境的温度和湿度：  
 +5 °C 至 +35 °C；小于85 %RH（冷却口未堵塞）  
 请勿将本装置安装在通风不良的场所，或暴露于高湿或太阳直射的场所。

D3-4-2-1-7c\*\_A4\_Zhcn

5227-00000-887-0V

