



## Apple Watch 信息

### Apple Watch 使用手册

使用 Apple Watch 前请先阅读《**Apple Watch 使用手册**》。请访问 [help.apple.com/watch](http://help.apple.com/watch), 从 iBooks Store 下载 ePub 版本 (可用时); 或者配对后, 在 iPhone 上打开 Apple Watch 应用并轻点“我的手表”, 然后前往“通用” > “关于本机” > “查看 Apple Watch 使用手册”。保留备用。

### 安全 and 操作

请参阅《**Apple Watch 使用手册**》中的“安全事项和操作信息”部分。Apple Watch、部分表带以及 Apple Watch 磁力充电线包含磁铁成分。Apple Watch、心率感应器及 Apple Watch 各款应用均非医疗设备, 仅作健身之用。

### 内建应用

若要了解内建应用的详细信息, 除了在 iPhone 上参阅 Apple Watch 应用中的《**Apple Watch 使用手册**》, 您还可以前往“通用” > “关于本机” > “法律信息” > “内建应用”。

### 射频能量暴露

欲了解 Apple Watch 的射频能量暴露信息, 请在 iPhone 上打开 Apple Watch 应用并轻点“我的手表”, 然后前往“通用” > “关于本机” > “法律信息” > “RF 暴露”。或前往 [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure)。

### 电池

Apple Watch 中锂离子电池的相关服务应由 Apple 或其授权服务商提供。预约电池相关服务时, 可能会帮您更换 Apple Watch。电池必须单独回收或丢弃, 不可混于家庭垃圾。有关电池的服务与循环利用的信息, 请访问 [www.apple.com/cn/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/cn/batteries/service-and-recycling)。

### 注意

电池只能由 Apple 或 Apple 授权服务商进行更换, 用错误型号电池更换会有爆炸危险。

### 医疗设备干扰

Apple Watch、部分表带、Apple Watch 磁力充电线及 Apple Watch 磁力充电基座包含磁铁成分, 可能会干扰医疗设备。请参阅《**Apple Watch 使用手册**》中的“重要安全性信息”部分。

### 避免听力损伤

为防止可能出现的听力损伤, 请勿长时间用高音量听音乐。有关声音和听力的更多信息, 请在线访问 [www.apple.com/sound](http://www.apple.com/sound), 或者参阅《**Apple Watch 使用手册**》中的“重要安全性信息”部分。

### Apple 一年有限保修摘要

Apple 保证所附硬件产品和配件, 从原先零售购入的日期起一年内, 材料和工艺均无瑕疵。Apple 对正常磨损不作担保,

对事故或滥用造成的损坏也不作担保。若要获取服务, 请致电 Apple, 或者访问 Apple Store 商店或 Apple 授权服务商, 可用的服务选项取决于请求的服务所在的国家或地区, 并且可能限制为销售的原始国家和地区。可能需要支付通话费用和国际运费, 取决于您的位置。根据 [www.apple.com/cn/legal/warranty](http://www.apple.com/cn/legal/warranty) 和 [www.apple.com/cn/support](http://www.apple.com/cn/support) 上提供的有关获取服务的完整条款和详细信息, 当您根据本保修政策提交有效的索赔时, Apple 将为您 Apple Watch 酌情进行修理、更换或退款。您享有的保修权益是附加在本地消费者法律所提供的权利以外的。当您根据本保修政策提出索赔时, 可能需要提供购买凭证的详细信息。

对于澳大利亚的客户: 我们的商品所附带的保证不能被排除在澳大利亚消费者权益保护法之外。您有权就严重故障要求更换或退款; 同时有权就任何其他合理可预见的损失或伤害获得赔偿。如果商品未能达到可接受的质量, 但不构成严重故障时, 您有权要求修理或更换商品。Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235。电话: 133-622。

对于巴西的客户: 您享有的保修权益是附加在本地消费者法律所提供的权利以外的, 巴西消费者保护法典 / 法规所提供的已包括在完整保修政策中的 1 年保修除外。

### 监管

有关特定于 Apple Watch 的监管信息、认证和符合标志, 请在 Apple Watch 上前往“设置” > “通用” > “监管”。附加监管信息请参见《**Apple Watch 使用手册**》中的“安全事项和操作信息”部分。

### Apple Watch 及 Apple Watch 磁力充电线的加拿大 ISED 及 FCC 符合声明

此设备符合加拿大 ISED 免执照 RSS 标准。此设备符合 FCC 规则第 15 部分中的规范。操作设备须符合以下两个条件: (1) 此设备不会导致有害干扰; (2) 此设备可承受任何外来干扰, 包括可能导致非预期操作的干扰。

**【重要事项】** 本产品已经在使用符合标准的外围设备并且在系统组件之间使用屏蔽电缆等条件下, 证明符合 EMC 规范。

必须使用符合标准的外围设备并且在系统组件之间使用屏蔽电缆，才能减小对无线电、电视机以及其他电子设备造成干扰的可能性。

加拿大 ISED ICES-003 符合标志  
符合 CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)。

欧盟符合声明  
Apple Inc. 特此声明本无线设备符合适用的 R&TTE 指令和无线电设备指令 2014/53/EU 的基本要求和相关条款。

《欧盟一致性声明》的副本，包括设备频段和最高射频功率，可通过以下网址访问 [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance)。  
Apple Watch 上的 CE 标志位于表带槽内。

Apple 的欧盟代表处为：爱尔兰科克郡霍利希尔工业园 (Hollyhill Industrial Estate)，Apple Distribution International。



欧盟—处理信息



以上符号表明根据当地的法律和法规，您的产品和 / 或其电池必须和家庭垃圾分开处理。当此产品的使用寿命到了尽头时，请将它送至当地管理部门指定的收集点。处理您的产品和 / 或其电池时，分开收集和回收将有助于节约自然资源，并确保以保护人类健康和环境的方式进行回收。

中国

有害 物质	零部件				
	电路板	显示屏	电池组	附件	电源适 配器
铅 (Pb)	x	x	x	x	x
汞 (Hg)	o	o	o	o	o
镉 (Cd)	o	o	o	o	o
六价铬 (Cr, VI)	o	o	o	o	o
多溴联苯 (PBB)	o	o	o	o	o
多溴二苯醚 (PBDE)	o	o	o	o	o

o: 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 26572-2011 规定的限量要求以下。

x: 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 26572-2011 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T 11364-2014 和相关的中国政府法规，本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



电源适配器



Apple Watch

警告：该电池不含水银。不要刺破或焚烧。

型号：A1858 CMIIT ID: 2017DJ5185  
型号：A1859 CMIIT ID: 2017DJ5179

保留备用

© 2017 Apple Inc. 保留一切权利。Apple、苹果、Apple 标志、Apple Watch 和 iPhone 是 Apple Inc. 在美国及其他国家和地区注册的商标。Apple Store 是 Apple Inc. 在美国及其他国家和地区注册的服务标记。iBooks Store 是 Apple Inc. 的服务标记。  
Printed in XXXX. CH034-02202-A