SONY

4-597-105-42(1)

电子纸

快速开始指南



帮助指南(在线手册)

本快速开始指南说明如何首次使用本设备并提供安全 注意事项。有关更多详情,请参见在线帮助指南:

http://www.sony.net/cn/dpt-rp1/help



DPT-RP1

© 2018 Sony Corporation / Printed in China

用户记录

型号和序列号位于设备背面。请在以下空格处记录序列号。当您就 此产品联系Sony经销商时,请参照这些编号。 型号 DPT-RP1

序列号_

检查随附物品

检查以下物品是否齐全。

- 电子纸设备(1)
- 手写笔(1)
- 替换笔芯
- -铅笔质感(灰色)(1) -圆珠笔质感(黑色)(2)
- 笔尖拆卸器 (1)
- USB线缆(1)
- 快速开始指南(本文档)(1)
- 保修卡(1)
- 维修服务网点(1)

提示

有关经核准的附件,请参见以下电子纸产品网页: http://www.pro.sony/digitalpaper-cn

初始设置

按照显示的说明设置电子纸设备(下文称"本设备")及电脑。

- 1 打开本设备。
- 2 按照画面上的说明设置手写笔。
- 3 打开电脑并连接到互联网。
- 4 从以下网站下载Digital Paper App并安装到电脑上。 http://www.pro.sony/digitalpaper-cn 必须使用Digital Paper App才能传送文档(PDF文件)。
- 5 启动Digital Paper App,将随附的USB线缆连接到本设备的微型 USB接口和电脑的USB接口。
- 6 按照Digital Paper App显示的说明设置电脑。
- 文档只能在本设备和电脑之间进行传送。

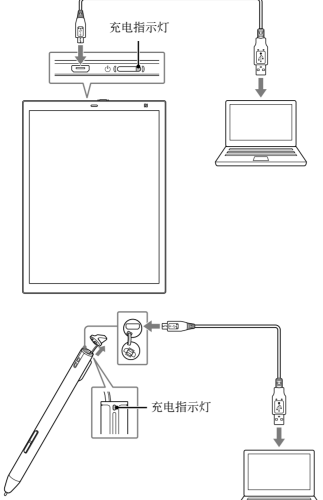
7 如果通知应用程序软件更新,请更新软件。

注意

Wi-Fi仅用于在本设备和电脑之间传送文档。本设备无法显示互联网 内容。

对本设备和手写笔充电

- 1 打开电脑。
- 2 将随附的USB线缆连接到本设备或手写笔的微型USB接口和电脑的 USB接口。



注意

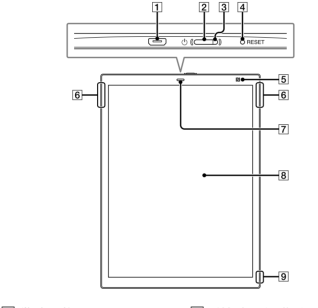
- •请在建议的5℃至35℃温度范围内对本设备和手写笔充电。如果室 内太热或太冷,请断开USB线缆的连接,相应调节室温,然后重新 连接USB线缆进行充电。
- 如果电脑关闭、进入睡眠模式、待机模式或休眠模式, 本设备和手 写笔将不会充电。

提示

充电时充电指示灯以红色点亮。

部件和控制器

电子纸设备



1 微型USB接口

6 磁铁(用于吸住手写笔)

2 (电源) 按钮

7 (主画面) 按钮 8 触摸屏

3 充电指示灯 **4** RESET按钮

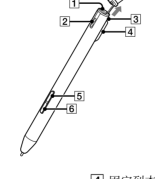
9 挂带孔

5 № (N标志)

注意

将本设备的USB线缆连接到外围设备时,请使用提供的电缆防止电磁 噪声造成的故障。

手写笔



1 微型USB接口 2 挂带孔

4 固定到本设备的部分

3 充电指示灯

5 高亮按钮 6 橡皮擦按钮

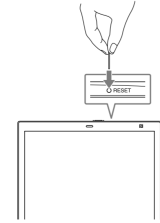
故障排除

如果无法操作本设备,以下信息将帮助您解决问题。

1 对本设备和手写笔充电。

2 复位本设备。 用塑料牙签、别针等按下RESET按钮。

按下()(电源)按钮重新启动本设备。



注意

- •复位本设备时,文档内手写的内容、创建的备注和设置可能会被删
- •请勿用易碎物体(铅笔芯等)按RESET按钮。

如何使用系统和支持网站

有关使用电子纸的更多详细信息,请参见 http://www.pro.sony/digitalpaper-cn

如果无法恢复本设备

请咨询Sony服务中心并提供以下信息。

• 型号名称(背面板上指明)

• 序列号(背面板上指明)

• 购买日期

更换手写笔笔芯

手写笔笔芯可能因使用而磨损。建议当笔芯短于1.5 mm时,将其更 换。本设备随附替换笔芯和笔尖拆卸器。



1 用随附的笔尖拆卸器夹住笔芯,然后笔直将其拉出。



- 2 检查替换笔芯的方向,用笔尖拆卸器夹住笔芯,然后笔直推入手
- 3 用手指用力地推入笔芯。



- •请将笔芯放在儿童够不到的地方,因为可能会被误吞。如果笔芯被 误吞, 请就医。
- 过分用力按压笔芯会使其更快磨损。

- •请定期更换手写笔笔芯,以防本设备损坏并保持稳定的操作。
- 如果手写笔笔芯丢失,请联系Sony服务中心。

重要信息

为减少火灾或电击危险,请勿让本设备受到雨淋或受潮。 为防止触电,请勿拆开机壳。如需维修,请咨询具备资格的 人士。

警告

在安装此设备时,要在固定布线中配置一个易于使用的断电 设备,或者将电源插头连接到设备附近易于使用的电气插 座。在设备运行过程中,如果发生故障,可以操作断电设备 来断开设备电源,或者拔下电源插头。

重要

产品名称和等级位于本机下列位置。 背面

标识含义: 加贴该标识的设备仅按海拔2000m 进行安全设计与评估,因此,仅适用于在海拔 2000m以下安全使用,在海拔2000m以上使用 时,可能有安全隐患。



标识含义:加贴该标识的设备仅按非热带气候条 件进行安全设计与评估, 因此, 仅适用于在非热 带气候条件下安全使用, 在热带气候条件下使用 时,可能有安全隐患。

- 不得擅自更改发射频率、加大发射功率(包括额外加装射 频功率放大器),不得擅自外接天线或改用其它发射天线。
- 使用时不得对各种合法的无线电业务产生有害干扰; 一旦 发现有干扰现象时,应立即停止使用,并采取措施消除干 扰后方可继续使用。
- 使用微功率无线电设备,必须忍受各种无线电业务的干扰 或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰。
- 不得在飞机和机场附近使用。

该频段的无线接入系统仅限室内使用,且距离同频段的卫星无 线电测定(空对地)业务和卫星固定(空对地)业务的地球站大于 3km_°

发射功率: ≦20 dBm(EIRP) 频率范围: 5725-5850 MHz 发射功率: ≤33 dBm(EIRP) 频率范围: 5150-5350 MHz 发射功率: ≦23 dBm(EIRP)

频率范围: 2400-2483.5 MHz

频率范围: 13.56 MHz 发射功率: \leq 42 dB μ A/m(10米处场强, 准峰值)

关于废弃产品的处理

请不要将废弃的产品与一般生活垃圾一同弃置。 正确处置废弃的产品有助于避免对环境和人类健康造成潜在 的负面影响。

具体的处理方法请遵循当地的规章制度。

请勿拆解电池。

否则可能会导致触电。请勿自行拆卸/更換电池。有关电池更换、内 部检查或维修, 请咨询Sony服务中心。

请勿在靠近火和热源的地方对本设备充电,或将其置于强烈阳光

请勿将硬币、钥匙、首饰等放在USB接口或USB线缆附近。

请勿在驾车、骑摩托车、步行等期间操作本设备或观看显示屏。

请勿在可能会使您分心而未注意危险的情况下使用本设备,例如: 在铁路交叉口、道路、建筑工地等。

注意不要让液体或异物进入本设备,否则可能会导致触电或火灾。 如果液体或异物进入本设备,请咨询Sony服务中心。

放在儿童够不到的地方。

手写笔或替换笔芯可能会被误吞。如果电池被误吞, 请立即就医。 否则可能会导致窒息或损伤胃。

切勿使本设备处于高温环境中。

切勿使本设备处于强光、高温(超过60℃)、高湿或强烈震动的环

例如: 如果本设备置于阳光下停驻的汽车内, 积聚的过多热量可能 会导致本设备外壳变形, 或其他故障。

否则本设备可能会过热和变形或起火。

当打开电源时,请勿用毯子盖住本设备。

如果在使用本设备期间感到不适,请停止使用。

请勿将本设备置于不稳定的表面上。

请勿将本设备置于不稳定或倾斜表面上。请勿直立本设备,或将其 颠倒放置。否则本设备可能会掉落或损坏。

本设备屏幕易损。 如果放置重物或施加强力, 屏幕可能会损坏。

注意事项

安全

操作本设备

- 如果本设备对收音机或电视机接收造成干扰, 请关闭本设备并将其 远离收音机或电视机。
- 在飞机起飞或降落时请按照飞行广播避免使用本设备。 • 将本设备放入包中时, 确保没有尖锐或硬边的物体直接接触本设
- 请勿使本设备掉落, 或将任何重物放在本设备上, 或使本设备受到
- 切勿使本设备处于强光、高温、高湿或强烈震动的环境中。 • 如果本设备发热部分长时间接触皮肤,即使温度适中,也可能会出 现烧伤症状, 如发红、肿胀。避免长时间接触, 特别是对于敏感性
- 请勿将本设备置于不稳定的表面上。

强烈撞击。否则可能会导致故障或损坏。

- 请勿用随附的手写笔戳人。
- 请勿粗暴对待或使用随附的手写笔,如折弯,或用其刮擦触摸屏。 • 请仅将随附的手写笔用于触摸屏操作。
- 如果手写笔损坏或变形,请勿使用。 • 请勿使手写笔受到撞击或震动。
- 操作时请勿过分用力按压手写笔笔芯和手写笔按钮。 • 不使用手写笔时请勿持续按压手写笔笔芯。
- 请勿将手写笔留在触摸屏上。它会耗费电池电量。 • 如果将物体放在触摸屏上,可能会导致故障。不使用时,请将本设 备置于睡眠模式,或将其关闭。
- 在其他国家/地区使用本设备时, 您有责任确保其使用符合以下规
- -交流电压
- 无线产品规定
- 其他安全规定或要求
- 确保不要让金属物体使本设备的端子短路。 • 切勿将本设备暴露在高温下,如阳光下停驻的汽车内,或直射阳光
- 由于本设备使用磁铁,因此可能会影响医疗设备,如心脏起搏器、
- 心脏除颤器或可调压分流管。请勿将本设备靠近医疗设备或使用医 疗设备的人员。如果您使用医疗设备并感到担心, 请在使用本设备 前咨询医生。

避免水和湿气

- 如果将设备突然从寒冷的地方带到温暖的场所,或者室温突然升 高,设备的外表面和内部可能会形成水汽。这称为冷凝。如果发生 冷凝, 请关闭设备电源, 待到冷凝消失后才能操作设备。冷凝仍然
- 存在时使用设备可能会导致设备损坏。 • 本设备不防水。请谨遵以下注意事项。
- 请注意不要让本设备掉入水槽或装有水的容器中。 - 请勿在潮湿场所或雨雪等恶劣天气下使用本设备。

- 请勿弄湿本设备。 如果用湿手触碰本设备,或将其放入潮湿衣物中,本设备可能会受 潮且可能会导致故障。

对本设备充电

- 充电或长时间使用本设备时热量可能会在本设备内积聚。
- 请仅使用随附的USB线缆。请勿使用任何其他USB线缆。 • 本设备充电时切勿用任何物品将其包裹。本设备内积聚的热量可能
- 会造成故障或损坏。 • 如果即使充满电后, 电池仅维持正常时间的一半, 则电池可能已达 到其寿命。

清洁本设备

- 用干净的眼镜布等软布清洁本设备。确保软布上没有灰尘或脏污, 否则可能会损坏本设备
- 损坏外壳的涂层。 • 当手写笔脏污时,请用干布擦拭。使用脏污的手写笔在触摸屏上轻

• 请勿使用任何类型的砂纸、抛光粉、酒精或苯等溶剂,否则可能会

触或拖动, 可能会损坏表面。 • 确保使本设备远离水或飞溅物。

使用许可合同

• 您可以从[设置]显示使用许可合同。

按下四(主画面)按钮,然后轻触[设置] → [本体信息] → [使 用许可合同]。

显示屏 • 显示屏由塑料膜制成, 质地轻而薄。当本设备发亮时, 可能会出现

- 塑料膜失真。这并非故障。 • 请勿对触摸屏施加过大压力。色彩或亮度可能会变得不均匀且可能
- 会造成本设备故障。 • 在寒冷环境中使用本设备时, 屏幕的切换速度可能变慢。这并非故

安全

请勿将电池投入火中或对其加热。

请勿在移动时使用本设备。

安全性

您可以锁住本设备上的屏幕锁。当屏幕锁启用时,必须输入锁定密 码才能打开本设备或将本设备从睡眠模式唤醒。

若要设置锁定密码,请按下━(主画面)按钮,然后轻触[设置]→ [画面锁定] → [画面锁定] → [设为启用]。锁定密码应为4至20个字 母数字字符和符号。

- -请勿创建他人能轻易猜到的锁定密码。请定期更改密码。
- 确保记住锁定密码。如果忘记锁定密码,请联系Sony服务中心。本 设备可以解锁。但是,本设备上存储的所有文档将被删除。 - 当要从睡眠模式唤醒本设备时,您可以使用FeliCa卡、支持FeliCa
- 的手机、智能手机等解锁屏幕锁。有关详情,请参见帮助指南。

Wi-Fi连接**WiFi**

• 无线LAN功能已经过Wi-Fi认证并符合由WFA (Wi-Fi Alliance) 建 立的互操作性规范。

无线功能

- 当您处在禁止无线电通信的地点时,请关闭本设备的无线功能。您
- 必须获得相应权限的许可后才能在此类地点启用无线功能。 • 请按照指示在有相关规定的卫生机构内关闭无线功能。医院或卫生 机构可能正在使用会受到无线通信所产生的射频(RF)能量影响的
- 在未事先获得许可的情况下,请勿在医疗设备附近使用本设备。
- 关于使用Wi-Fi (无线LAN) 功能的一般注意事项。
- 在某些国家或地区,使用Wi-Fi产品可能会受到当地法规的限制 (如限制通道数量)。
- 视操作环境而定, 网络上未经授权的第三方可能可以访问本装置。 将本装置连接至网络时,必须确认网络有安全保护。
- 通信内容可能会在不知情的情况下被信号附近的第三方拦截。使用 无线LAN通信时,请采取适当的安全措施以保护通信内容。

NFC的使用环境

如果本设备放在金属桌面上,可能无法正常工作,例如无法与 FeliCa卡或支持FeliCa的设备通信。在此情况下,请在本设备和金 属桌之间保持数厘米距离。

本设备上的应用程序

免责声明: SONY对于因使用本设备随附软件而造成的任何财产损失 或利润损失(包括第三方提出的索赔)概不负责。 Sony对于因本设备或电脑故障而产生的不完整记录/下载或数据损坏

- 概不负责。 • 未经版权所有者许可, 版权法严禁全部或部分复制软件或随附手 册,或租用软件。
- 由于不断努力提高质量,软件规格若有变更,恕不另行通知。
- 使用提供软件之外的软件操作本设备不在保修范围内。
- 视文本和字符的类型而定,本设备上所示文本可能无法正确显示。
- 这是因为:
- -本设备的容量。
- -本设备工作不正常。
- -以本设备不支持的语言或字符写入内容信息。
- 不保证所有语言均可正确显示在本设备中。
- 用户创建的字符和某些特殊字符可能无法显示。

触摸屏

- 请勿用力按压屏幕或屏幕边框或刮擦屏幕。操作本设备时,请轻
- 您可以在手搁在触摸屏上时使用手写笔。当手写笔靠近触摸屏时, 手指操作无效。

本设备报废参考

本设备的内置充电电池可循环再用。请勿自行拆卸电池;请咨询 Sony服务中心。

不提供数据保证

Sony对于因本设备或电脑故障而损坏的(或删除的)数据概不负 责。

注意

- 在记录前,请始终进行记录测试,并确认记录是否成功。 SONY对任何损坏概不负责,包括但不限于对由于本机故障而无法录 制内容等的退货或赔偿。
- 在使用前请始终确认本机运行正常。
- 无论保修期内外或基于任何理由,SONY对任何损坏概不负责。由于 本机故障造成的利润损失等,无论是在保修期以内或者以外,Sony 均不作任何赔偿。
- SONY对本产品用户或第三方的任何索赔概不负责。
- SONY对内部存储系统记录的任何数据的丢失、修复和还原概不负
- SONY对因任何情况导致终止或停止使用本机相关服务概不负责。

备份

Sony建议您进行本设备内容的备份,以防操作错误或数据损坏。

法律声明

未经版权所有者许可,版权法严禁全部或部分复制本产品的数据或 本手册的内容(插图、相关文档等)。此外,除个人使用外,未经 Sony许可不得使用本产品的数据或本手册的内容。

- Sony、Sony标识是Sony Corporation的商标或注册商标。 • Microsoft和Windows是Microsoft Corporation在美国和/或其他国
- 家的商标或注册商标。 • Macintosh和Mac OS是Apple Inc.在美国和其他国家注册的商标。 • 本DPT-RP1包含Adobe Reader Mobile软件, 经Adobe Systems

Incorporated授权使用,版权所有©1995-2011 Adobe Systems Incorporated。保留所有权利。Adobe和Reader是Adobe Systems

- Incorporated的商标。 • 本产品包含由OpenSSL Project开发的软件, 用于OpenSSL
- Toolkit。 (http://www.openssl.org/) 版权所有©1998-2011 The OpenSSL Project。保留所有权利。
- Wi-Fi、Wi-Fi CERTIFIED标识、WPA、WPA2和Wi-Fi Protected Setup是Wi-Fi Alliance的商标或注册商标。
- Foxit PDF SDK版权所有©2013, Foxit Corporation
- www.foxitsoftware.com, 保留所有权利。 • 本软件部分版权所有©2005
- The FreeType Project (www.freetype.org)。保留所有权利。 • 本软件部分基于Independent JPEG Group的工作。
- N-Mark是NFC Forum, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标。
- FeliCa是Sony Corporation的商标。
- 本文档中出现的所有其他系统名称和产品名称均为其各自所有者的

注册商标或商标。

此外,本文档中未注明商标™和注册商标®符号。

|规格

型号

DPT-RP1

基本信息

显示屏	338 mm对角线电泳显示屏 1650 × 2200像素,16级灰阶
触摸屏	投射电容式触摸屏,支持手写笔 输入
内存容量(用于数据存储)/ 用户可用容量	16 GB/约11 GB
接口	微型USB接口
操作系统	Sony原装操作系统

电源

电池	内置充电电池	
工作/充电温度	5℃至35℃	

尺寸/质量

尺寸 (宽/高/深)	约224 mm ×302.6 mm × 5.9 mm		
质量(包括电池)	约349 g		

手写笔

电池	内置充电电池	
工作/充电温度	5℃至35℃	

设计和规格若有变更, 恕不另行通知。

支持的文件类型

以下文件可在本设备和电脑之间传送。但是,视文件尺寸和格式而 定,可能无法查看某些数据。文件扩展名显示在下面的括号中。

文档

- PDF文件 (.pdf) *
- *符合PDF 1.7规格。 本设备不支持带有Adobe扩展等级1-8的扩展功能的PDF。

产品中有害物质的名称及含量



使用环境条件:

				多考使用访	、 说明书中的	操作条件
			有害			
部件名称	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	×	0	0	0	0	0
外壳	×	0	0	0	0	0
显示屏	×	0	0	0	0	0
附属品	×	0	0	0	0	0

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/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。

W2-6

制造商:索尼公司

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:中国 产品标准: GB4943.1

http://www.sony.net/

出版日期: 2018年4月