

# 用户指南

---

NPD5091-00 SC

请妥善保管此说明书（保留备用）。

安装、使用产品前请阅读使用说明。

本产品资料中使用的示意图仅供参考，本产品实际可能与之存在差异，以包装箱内产品实际为准。

本产品使用说明和包装箱上的数据来源于爱普生实验室测试。

产品驱动和软件中所显示的型号可能与实际销售产品的型号稍有不同, 不影响产品的使用。

其他信息，可查看产品本身、产品包装和其他形式的资料，包括爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>)。

在本产品的说明书中，打印部件将简称为打印机，扫描部件将简称为扫描仪。

---

# 版权和商标

## 版权和商标

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Seiko Epson Corporation. No patent liability is assumed with respect to the use of the information contained herein. Neither is any liability assumed for damages resulting from the use of the information herein. The information contained herein is designed only for use with this Epson product. Epson is not responsible for any use of this information as applied to other products.

Neither Seiko Epson Corporation nor its affiliates shall be liable to the purchaser of this product or third parties for damages, losses, costs, or expenses incurred by the purchaser or third parties as a result of accident, misuse, or abuse of this product or unauthorized modifications, repairs, or alterations to this product, or (excluding the U.S.) failure to strictly comply with Seiko Epson Corporation's operating and maintenance instructions.

Seiko Epson Corporation and its affiliates shall not be liable for any damages or problems arising from the use of any options or any consumable products other than those designated as Original Epson Products or Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation shall not be held liable for any damage resulting from electromagnetic interference that occurs from the use of any interface cables other than those designated as Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

EPSON® is a registered trademark, and EPSON EXCEED YOUR VISION or EXCEED YOUR VISION is a trademark of Seiko Epson Corporation.

PRINT Image Matching™ and the PRINT Image Matching logo are trademarks of Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Epson Scan software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler  
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

## 版权和商标

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.

Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.

SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



*General Notice: Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. Epson disclaims any and all rights in those marks.*

Copyright © 2014 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

The contents of this manual and the specifications of this product are subject to change without notice.

本产品信息以爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>) 为准，如有更改，恕不另行通知。

对其中涉及的描述和图像，以包装箱内实际内容为准，在中国法律法规允许的范围内，爱普生（中国）有限公司保留解释权。

本产品、相关资料及光盘以针对在大陆地区销售产品的中文内容为准。英文及其他语种内容针对全球销售产品，仅供用户对照。

本资料仅供参考。除中国现行法律法规规定，爱普生（中国）有限公司不承担任何由于使用本资料而造成的直接或间接损失的责任。

爱普生产品使用说明或网页等可能描述其他公司（非爱普生）的硬件/软件产品、功能及服务，爱普生对于其他公司生产的产品和提供的服务（包括但不限于其内容、性能、准确性、兼容性、可靠性、合法性、适当性和连续性）不做任何明示和/或默示担保。

# 目录

## 版权和商标

版权和商标.....	2
------------	---

## 介绍

从何处查找信息 .....	7
注意、重要和注释 .....	7
操作系统版本 .....	7
使用 Epson Connect 服务 .....	8

## 重要说明

安全说明 .....	9
产品忠告和警告 .....	9
安装/使用此产品 .....	10
通过无线连接使用此产品 .....	11
使用存储卡 .....	11
使用液晶显示屏 .....	11
处理墨水 .....	12
复印限制 .....	12

## 了解您的产品

可用功能 .....	13
产品部件 .....	13
操作面板指南 .....	15
网络状态图标: .....	16

## 打印纸和介质处理

介质使用、装入和存储说明 .....	17
存放打印纸 .....	17
选择打印纸 .....	17
液晶显示屏上的打印纸类型设置 .....	18
从打印机驱动程序设置打印纸类型 .....	19
装入打印纸和信封 .....	19
插入存储卡 .....	23
放置原稿 .....	24

## 复印

复印文档 .....	26
基本复印 .....	26
复印模式菜单列表 .....	26

## 打印

通过操作面板执行的基本操作 .....	27
从存储卡打印照片 .....	27
打印照片模式菜单列表 .....	27
使用个性信纸菜单进行打印 .....	27
个性信纸模式菜单列表 .....	28
通过计算机执行的基本操作 .....	28
打印机驱动程序和状态监视器 .....	28
基本打印 .....	30
取消打印 .....	33
其他选项 .....	35
轻松打印照片 .....	35
产品预置（仅针对 Windows） .....	35
双面打印（仅针对 Windows） .....	36
充满页面打印 .....	37
一张多页打印 .....	38
共享本产品用于打印 .....	38
针对 Windows 的设置 .....	38
针对 Mac OS X 的设置 .....	41
通过智能设备执行的基本操作 .....	42
使用 Epson iPrint .....	42
使用 AirPrint .....	43

## 扫描

尝试扫描 .....	44
开始扫描 .....	44
图像调整功能 .....	46
通过操作面板执行基本扫描 .....	48
扫描模式菜单列表 .....	49
通过计算机执行基本扫描 .....	49
以全自动模式扫描 .....	49
以家庭模式扫描 .....	51
以办公模式扫描 .....	53
以专业模式扫描 .....	54
预览和调整扫描区域 .....	56
各种扫描类型 .....	58
扫描杂志 .....	58
将多个文档扫描至一个 PDF 文件 .....	60
扫描照片 .....	62
软件信息 .....	63
启动 Epson Scan 驱动程序 .....	63
启动其他扫描软件 .....	64
通过智能设备执行基本扫描 .....	64
使用 Epson iPrint .....	65

## 操作面板的菜单列表

复印模式 .....	66
打印照片模式 .....	66
扫描模式 .....	66
个性信纸模式 .....	67
设置模式 .....	67
Wi-Fi 设置模式 .....	68

## 补充墨水

墨水瓶安全指导、注意事项和说明 .....	69
安全指导 .....	69
补充墨水注意事项 .....	69
墨水瓶说明 .....	70
检查墨量 .....	70
给墨仓补充墨水 .....	70

## 维护产品和软件

检查打印头喷嘴 .....	74
对于 Windows, 使用喷嘴检查应用工具 .....	74
对于 Mac OS X, 使用喷嘴检查应用工具 .....	74
使用操作面板 .....	74
清洗打印头 .....	75
对于 Windows, 使用打印头清洗应用工具 .....	76
对于 Mac OS X, 使用打印头清洗应用工具 .....	76
使用操作面板 .....	76
校准打印头 .....	76
对于 Windows, 使用打印头校准应用工具 .....	77
对于 Mac OS X, 使用打印头校准应用工具 .....	77
使用操作面板 .....	77
替换墨管中的墨水 .....	78
对于 Windows, 使用大墨量冲洗应用工具 .....	78
对于 Mac OS X, 使用大墨量冲洗应用工具 .....	79
节能 .....	79
对于 Windows .....	79
对于 Mac OS X .....	79
使用操作面板 .....	80
安静的打印机操作 .....	80
对于 Windows .....	80
对于 Mac OS X .....	80
检查进纸页数 .....	80
管理网络浏览器上的一体机状态或设置 .....	81
Epson Connect 服务 .....	81
Web Config .....	81
清洁产品 .....	82
清洁产品的外部 .....	82
清洁产品的内部 .....	82

运输产品 .....	83
检查和安装软件 .....	85
检查计算机上已安装的软件 .....	85
安装软件 .....	86
卸载软件 .....	86
对于 Windows .....	86
对于 Mac OS X .....	87

## 使用外部存储设备传输数据

存储设备预防措施 .....	89
在存储设备和计算机之间复制文件 .....	89
将文件复制到计算机 .....	89
将文件保存至存储设备 .....	90

## 错误指示灯

操作面板上的错误消息 .....	91
------------------	----

## 打印/复印故障排除

故障诊断 .....	92
检查产品状态 .....	93
夹纸 .....	94
取出此产品内的夹纸 .....	95
预防夹纸 .....	96
夹纸后重新打印 (仅针对 Windows) .....	96
打印质量帮助 .....	97
水平条纹 .....	98
垂直条纹或失准 .....	98
色彩错误或丢失 .....	98
打印输出模糊或涂污 .....	99
其他各类打印输出问题 .....	100
字符不正确或乱码 .....	100
边距不正确 .....	100
打印输出有轻微的倾斜 .....	100
所复印图像的尺寸或位置不正确 .....	100
图像翻转 .....	101
打印出空白页 .....	101
打印输出污损或刮擦 .....	101
打印速度太慢 .....	101
未正确进纸 .....	102
不进纸 .....	102
多页进纸 .....	102
打印纸装入不当 .....	103
打印纸没有完全退出或被弄皱 .....	103
此产品不打印 .....	103
所有指示灯熄灭 .....	103
只有电源指示灯亮 .....	103
显示的信息提示您补充墨水 .....	104

## 扫描故障排除

液晶显示屏上的消息或状态指示灯指示的问题 .....	105
开始扫描时出现问题 .....	105
使用按钮 .....	105
使用 Epson Scan 驱动程序以外的扫描软件 .....	106
进纸时出现问题 .....	107
打印纸变脏 .....	107
进纸了多张打印纸 .....	107
扫描时间出现问题 .....	107
扫描图像出现问题 .....	107
扫描质量问题不能令人满意 .....	107
扫描区域或方向不能令人满意 .....	108
尝试所有解决方案后问题仍然存在 .....	109

## 产品信息

爱普生原装墨水补充装 .....	110
系统需求 .....	110
对于 Windows .....	110
对于 Mac OS X .....	110
技术规格 .....	111
打印机规格 .....	111
扫描仪规格 .....	113
网络接口规格 .....	113
安全协议 .....	114
支持的第三方服务 .....	114
存储卡 .....	114
机械部分 .....	115
电气部分 .....	115
环境 .....	116
标准和认证 .....	116
接口 .....	116

## 客户支持

寻求帮助 .....	117
提供信息 .....	117
保修信息 .....	117

## 索引

# 介绍

## 从何处查找信息

可以从爱普生支持网站下载以下最新版本的手册。

<http://www.epson.com.cn/>

☐ **首先阅读（纸面手册）：**

提供设置本产品及安装软件的信息。

☐ **用户指南 (PDF)：**

本手册提供使用一体机、补充墨水、维护和解决问题的指导。要查看 PDF 版本的手册，需要安装 Adobe Acrobat Reader 5.0 或更高版本或者 Adobe Reader。

☐ **网络指南 (PDF)：**

向网络管理员提供一体机驱动程序以及网络设置的信息。

## 注意、重要和注释

本手册中的注意、重要和注释的含义如下文所示。



**注意**

必须小心执行以免伤害人体。



**重要**

必须认真遵守以免损坏设备。

**注释**

包含有用的提示和产品操作的限制。

## 操作系统版本

本手册中使用下列缩写。

☐ Windows 8.1 代表 Windows 8.1 和 Windows 8.1 Pro。

☐ Windows 8 代表 Windows 8 和 Windows 8 Pro。

☐ Windows 7 代表 Windows 7 Home Basic、Windows 7 Home Premium、Windows 7 Professional 和 Windows 7 Ultimate。

## 介绍

- ❑ Windows Vista 代表 Windows Vista Home Basic Edition、Windows Vista Home Premium Edition、Windows Vista Business Edition、Windows Vista Enterprise Edition 和 Windows Vista Ultimate Edition。
- ❑ Windows XP 代表 Windows XP Home Edition、Windows XP Professional x64 Edition 和 Windows XP Professional。
- ❑ Mac OS X 代表 Mac OS X 10.6.8、10.7.x、10.8.x 和 10.9.x。

## 使用 Epson Connect 服务

通过使用 Epson Connect 和其他公司的服务，可在全球范围内随时随地直接通过智能手机、平板电脑或便携式电脑轻松打印。可用服务因产品而异。(➔ 第 13 页 “可用功能”)

有关打印和其他服务的详细信息，请访问以下 URL：  
<https://www.epsonconnect.com/>（Epson Connect 门户网站）



### 注释:

您可以使用与该产品连接在相同网络的计算机、智能手机、平板电脑或便携式电脑上的网络浏览器进行网络服务设置。

➔ 第 81 页 “管理网络浏览器上的一体机状态或设置”



# 重要说明

## 安全说明

阅读并遵循以下说明以确保安全使用本产品。务必保留本指南以供将来参考。另外，请务必注意产品上标注的警告和说明。

- ❑ 仅使用随产品附带的电源线，勿使用其他任何设备的电源线。本产品使用其他电源线或使用其他设备随附的电源线都可能会引发火灾或电击。
- ❑ 确保交流电源线符合当地相关安全标准。
- ❑ 除非产品指南中明确说明，否则切勿擅自拆解、改装或尝试修复电源线、插头、打印部件、扫描部件、耗材或选件等。
- ❑ 遇到下列情况时，应先断开产品电源，然后与爱普生认证服务机构联系：  
电源线或插头损坏、液体进入产品、产品摔落或机箱损坏、产品不能正常运行或在性能上有明显变化。请勿执行操作说明中未提及的调整操作。
- ❑ 将此产品放置在靠近墙壁插座的地方，使插头容易拔下。
- ❑ 请勿将此产品放置或存放在户外，靠近灰尘较多、有水和热源的地方，或置于易震动、摇晃、高温或湿度大的地方。
- ❑ 小心不要让液体进入此产品，也不要湿手操作此产品。
- ❑ 此产品与心脏起搏器之间至少应保持 22 厘米的间距。此产品发出的无线电波可能会对心脏起搏器的操作产生不良影响。
- ❑ 如果液晶显示屏受损，请与爱普生认证服务机构联系。如果液晶溶液溅到手上，请用肥皂水彻底清洗。如果液晶溶液进入眼中，应立即用清水冲洗。如果彻底冲洗后仍有不适或有视觉问题，请立即就医。
- ❑ 请不要将本产品放在低温或多尘的地方。
- ❑ 请妥善使用/保管本产品，以避免因使用/保管不当（如鼠害、液体渗入等）造成故障、损坏。
- ❑ 本文中相关的电源线及插头的示意图和描述仅供参考，在中国大陆地区所销售产品的电源线及插头，符合中国法律法规。

**注释：**



下文提供了有关墨水瓶的安全说明。

➔ [第69页](#) “补充墨水”

## 产品忠告和警告

阅读并遵循以下说明以避免损坏此产品或损坏您的财产。务必保留本指南以供将来参考。

## 安装/使用此产品

- ❑ 不要堵塞或遮盖此产品的通风口和通道。
- ❑ 请仅使用产品标签上所标注的电源。
- ❑ 避免使用与复印机或空调系统这些经常开关的设备在同一回路中的插座。
- ❑ 避免使用由墙上开关或自动定时器控制的插座。
- ❑ 保持您的整个计算机系统远离潜在的电磁场干扰，例如，扬声器或无绳电话的基座。
- ❑ 电源线应该放置在避免摩擦、切割、磨损、卷曲和扭结的地方。请勿在电源线上放置物体，且不要踩踏或碾压电源线。特别注意使电源线输入和输出端口的电线保持笔直。
- ❑ 如果对产品使用外接电源线，应确保外接电源线上所插接设备的总额定电流不超过此电源线的额定电流。同时，还应确保墙壁插座上所插接设备的总额定电流不超过墙壁插座的额定电流。
- ❑ 当通过线缆将此产品连接到计算机或其他设备上时，确保线缆接口的方向正确。每个接口仅有一个正确的方向。如果线缆接口插入的方向错误，可能会损坏线缆两端连接的设备。
- ❑ 请将此产品放在平整、稳定的平面上，该平面在各个方向都要超出此产品的底座。如果您将此产品放置在墙边，此产品的背面和墙之间应留有 10 厘米的空间。如果此产品倾斜一定的角度，就不能正常工作。
- ❑ 存储或运输此产品时，不要将其倾斜，不要将其垂直或颠倒放置，否则墨水可能会泄漏。
- ❑ 在此产品的后部为线缆预留一些空间，上部也应留出一定空间，以便能将文稿盖完全抬起。
- ❑ 在此产品的前部留出足够的空间，以使打印纸充分退出。
- ❑ 避开温度和湿度骤变的地方。同时，使此产品远离阳光直射、强光或热源。
- ❑ 请勿将异物插入产品槽中。
- ❑ 打印时勿将手伸到产品内部。
- ❑ 请勿碰触产品内部的白色扁平线缆和墨管。
- ❑ 请勿对产品内部或周边使用内含易燃气体的气雾剂产品，否则会引起火灾。
- ❑ 请勿用手移动打印头，否则会损坏产品。
- ❑ 应始终使用  按钮关闭此产品。在液晶显示屏彻底关闭或  指示灯停止闪烁之前，请勿将此产品从插座上拔下或者关闭电源。
- ❑ 运输此产品前，确保打印头处于初始（最右边）位置。
- ❑ 关闭扫描部件时，小心不要夹伤手指。
- ❑ 当墨量低于墨仓的下线时，请勿继续打印。在此情况下继续使用产品会导致该产品受损。爱普生建议：如果观察到墨量低于墨仓下线时，爱普生推荐用户给所有墨仓同时补充墨水至墨仓上线。
- ❑ 如果您长时间不使用该产品，务必将电源线插头从电源插座上拔下。

## 重要说明

- ❑ 放置原稿时，请勿用力按压文稿台。
- ❑ 在此产品正常使用寿命期间，当废墨收集垫到达使用寿命时，可能需要更换废墨收集垫。通常根据您打印的页数、打印的介质类型、及此产品执行的清洗周期不同，故更换废墨收集垫的周期可能不同。当此部件需要更换时，Epson Status Monitor,LCD 或操作面板上的指示灯将会通知您。更换废墨收集垫并不表示您产品已到达规格所规定的使用寿命而停止操作。此部件的更换是产品规格所允许的一种常规产品维护服务，且产品并未发生问题。如果您的产品需要更换废墨收集垫，请与爱普生认证服务机构联系进行更换，用户不可进行此更换操作。爱普生承诺用户在按本机使用说明正确使用爱普生原装正品墨水的情况下，在本机保修期（含三包“有效期”）内免费对本机机器中的废墨收集垫予以更换。如果使用非爱普生原装正品墨水，可能会导致用户进行更多的打印头清洗操作，从而大大缩短废墨收集垫的使用寿命，甚至会导致漏墨故障。在此情况下，对于废墨收集垫等相关部件，在保修期（含三包“有效期”）内也将不享受“三包”服务。

---

## 通过无线连接使用此产品

- ❑ 请勿在医疗机构内或在靠近医疗设备的地方使用此产品。此产品发出的无线电波可能会对电子医疗设备的操作产生不良影响。
- ❑ 请勿在靠近自动控制装置（如自动门或火警警报器）的地方使用此产品。此产品发出的无线电波可能会对这些设备产生不良影响，进而因故障引发意外事故。
- ❑ 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他发射天线。
- ❑ 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰；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。

---

## 使用存储卡

**注释：**

此功能是否可用因产品而异。

- ❑ 当存储卡指示灯闪烁时，请勿拔出存储卡或关闭产品的电源。
- ❑ 存储卡的使用方法因卡的类型而异。请务必参见存储卡附带的文档，了解详细信息。
- ❑ 只能使用与此产品兼容的存储卡。

➔ [第 114 页“存储卡”](#)

---

## 使用液晶显示屏

- ❑ 液晶显示屏可能包含一些小的亮点或暗斑，因此，亮度可能会不均。这属于正常现象，不表示屏幕受损。
- ❑ 务必使用干的软布清洁液晶显示屏。切勿使用液体或化学清洁剂。
- ❑ 受到强烈撞击时，液晶显示屏的外壳可能会发生破损。如果面板表面发生剥落或碎裂，请与爱普生认证服务机构联系，勿触摸或尝试去掉破损的部分。

## 重要说明

- ❑ 请勿使用边缘尖锐的物体（如圆珠笔、削尖的铅笔、触摸笔等）操控液晶显示屏。
- ❑ 因温度或湿度骤变而引起的面板内结露可导致性能降低。

---

## 处理墨水

我们会在相关章节（“补充墨水”前一节）中提供与墨水有关的安全说明及产品忠告/警告。

➔ [第 69 页 “补充墨水”](#)

## 复印限制

为确保合理、合法地使用此产品，请注意以下限制。

**依照法律，严禁复印以下物品：**

- ❑ 银行票据、硬币、政府发行的有价证券、政府债券及市政债券
- ❑ 未使用的邮票、邮资明信片及其他具备有效邮资的正式邮品
- ❑ 政府发行的印花税票以及依照法律程序发行的债券

**复印以下物品时要审慎：**

- ❑ 个人有价证券（股票票证、可转让票据、支票等）、月票、优惠票等
- ❑ 护照、驾驶证、合格证、通行证、食品券、票据等

**注释：**

复印这些物品可能也是法律所禁止的。

**合理使用受版权保护的资料：**

- ❑ 对于受版权保护的资料，复印不当可导致此产品被滥用。除非有专业律师指导，否则在复印出版物之前应先取得版权持有人的许可，做到尊重他人，合理使用。

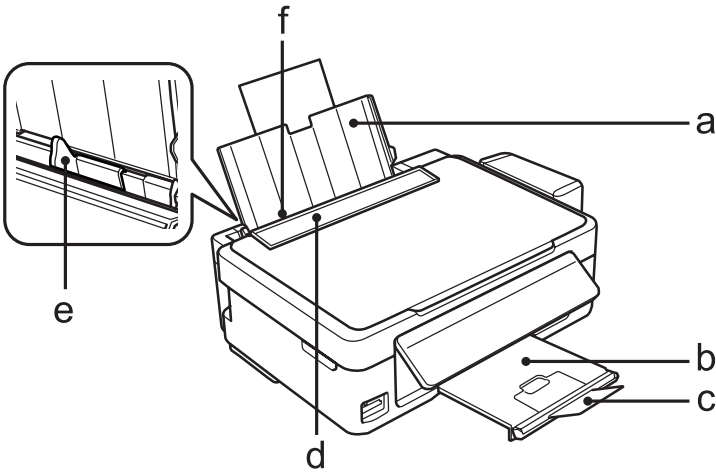
# 了解您的产品

## 可用功能

检查您的产品的可用功能。

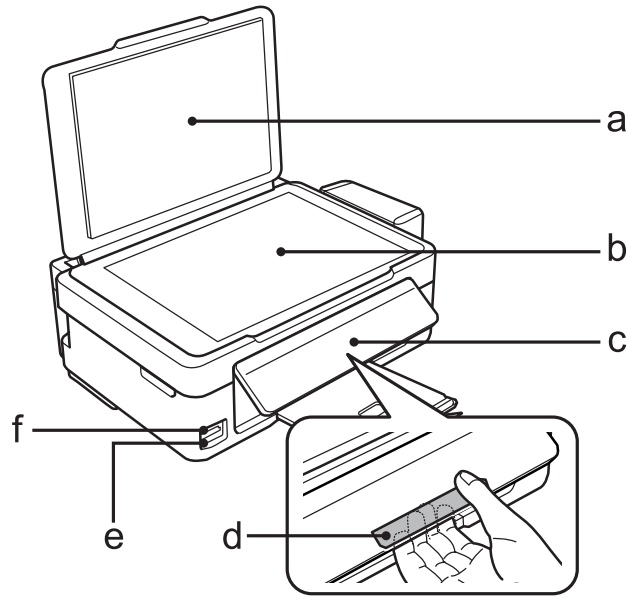
功能		
打印	从计算机	✓
	从存储卡	✓
复印	标准复印	✓
	无边距复印	-
扫描	从计算机	✓
	从产品扫描到计算机	✓
	从产品扫描到存储卡	-
Epson Connect 服务	iPrint	✓
	Email Print	✓
	Remote Print Driver	✓
	扫描至云 (Cloud)	-
其他公司的服务	AirPrint	✓
	Google Cloud Print	✓

## 产品部件

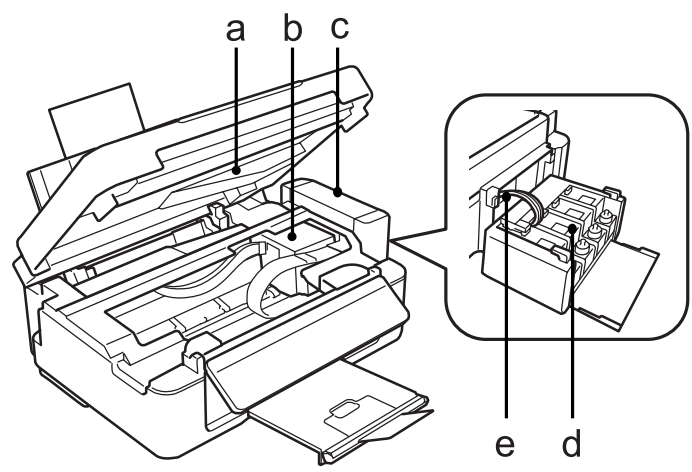


了解您的产品

a.	托纸架
b.	出纸器
c.	挡纸器
d.	进纸器挡板
e.	导轨
f.	进纸器

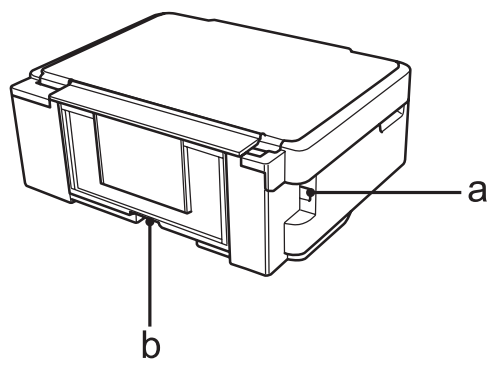


a.	文稿盖
b.	文稿台
c.	操作面板
d.	锁定杆（操作面板后面的部件）
e.	存储卡插槽
f.	存储卡指示灯



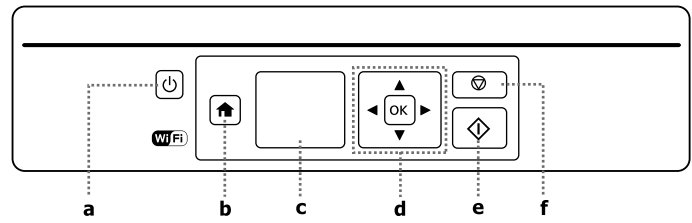
了解您的产品

a.	扫描部件
b.	打印头
c.	墨仓部件
d.	墨水储存仓（墨仓）
e.	墨管








a.	用于连接到计算机的 USB 接口
b.	交流电入口

操作面板指南



	按钮/指示灯/图标	功能
a		打开和关闭此产品电源。此产品打开时按钮指示灯亮起。此产品接收数据、打印/复印/扫描或清洁打印头时指示灯闪烁不定。
b		返回到主界面。
c	-	液晶显示屏（1.44 英寸）
d		按 、、、 选择菜单。按 <b>OK</b> 确认所选设置并转到下一屏幕。
e		启动所选操作。
f		停止当前操作或返回到上一屏幕。

网络状态图标：

图标	状态
	指示一体机无线 (Wi-Fi) 网络连接出现问题，或者一体机正在搜索无线 (Wi-Fi) 网络连接。
	指示一体机已连接到无线 (Wi-Fi) 网络。 线条的数量指示连接的信号强度。线条越多，连接越强。
	指示一体机已在 Ad Hoc 模式下连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
	指示无线 (Wi-Fi) 网络已禁用，或者一体机正在连接。
	指示一体机已在 Simple AP 模式下连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
	指示一体机已在 Wi-Fi Direct 模式下连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
	指示 Wi-Fi Direct 已禁用，或者一体机正在连接。



# 打印纸和介质处理

## 介质使用、装入和存储说明

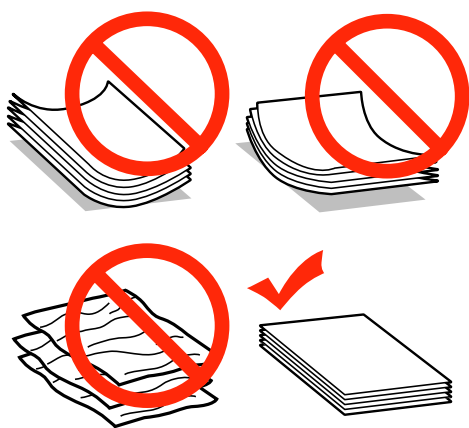
使用多数普通纸一般都可以获得好的效果。但是，由于涂层纸吸墨很少，因此它们可以提供更优质的打印输出。

爱普生提供的专用打印纸是为爱普生喷墨产品使用的墨水设计的，因此我们建议使用这些打印纸以确保高质量的打印输出。

当装入爱普生提供的专用打印纸时，请首先阅读打印纸随附的说明并记住以下几点。

**注释：**

- ❑ 可打印面朝上将打印纸装入后进纸器。可打印面通常较另一面白并有光泽。有关详细信息，请参见打印纸随附的说明。一些类型的打印纸有帮助识别正确装入方向的裁切角。
- ❑ 如果打印纸卷曲，在装入前应将其弄平整或轻轻地反向卷曲。在卷曲的打印纸上打印可能导致墨水弄脏打印输出。不要使用折叠、起皱或破碎的打印纸。



## 存放打印纸

打印结束后尽快将未用的纸放回原包装袋中。使用专用介质时，爱普生推荐您将打印输出保存在可重复密封的塑料袋中。将未使用的打印纸和打印输出避开高温、潮湿和阳光直射。

## 选择打印纸

下表列出了支持的打印纸。装纸量随打印纸的不同而不同，如下所示。

## 打印纸和介质处理

介质类型	尺寸	装纸量（张）
普通纸 <sup>*1</sup>	信纸 <sup>*2</sup>	高达 11 毫米
	A4 <sup>*2</sup>	高达 11 毫米
	B5 <sup>*2</sup>	高达 11 毫米
	A5 <sup>*2</sup>	高达 11 毫米
	A6 <sup>*2</sup>	高达 11 毫米
	Legal	1
	用户自定义	1
信封	#10	10
	DL	10
	C6	10
爱普生亮白喷墨纸	A4 <sup>*2</sup>	80
爱普生照片质量喷墨纸	A4	80
爱普生重磅粗面纸	A4	20
爱普生高质量光泽照片纸	A4	20
	102 x 152 毫米（4 x 6 英寸）	20
	127 x 178 毫米（5 x 7 英寸）	20
	16:9 宽尺寸（102 x 181 毫米）	20

\*1 重量 64 g/m（17 磅）到 90 g/m（24 磅）的打印纸。

\*2 手动双面打印的装纸量为 30 张。

### 注释：

专用介质的供货情况随国家/地区而异。有关您所在国家/地区可用介质的最新信息，请浏览爱普生网页或联系爱普生认证服务机构。

➡ [第 117 页“寻求帮助”](#)

## 液晶显示屏上的打印纸类型设置

此产品会根据您在打印设置中选择的打印纸类型自动调整。这就是为什么打印纸类型设置很重要。打印纸类型设置告诉打印机使用的打印纸类型并相应调整墨水覆盖率。下表列出了打印纸对应的设置选择。

对于此打印纸	LCD 打印纸类型
普通纸	普通纸
爱普生亮白喷墨纸	
爱普生高质量光泽照片纸	高质量光泽纸
爱普生重磅粗面纸	爱普生粗面纸
爱普生照片质量喷墨纸	

# 从打印机驱动程序设置打印纸类型

此产品会根据您在打印设置中选择的打印纸类型自动调整。这就是为什么打印纸类型设置很重要。打印纸类型设置告诉打印机使用的打印纸类型并相应调整墨水覆盖率。下表列出了打印纸对应的设置选择。

对于此打印纸	打印机驱动程序打印纸类型
普通纸*	普通纸
爱普生亮白喷墨纸*	
爱普生高质量光泽照片纸*	爱普生高质量光泽纸
爱普生重磅粗面纸*	爱普生粗面纸
爱普生照片质量喷墨纸*	
信封	信封

\* 这些打印纸类型支持 Exif Print 和 PRINT Image Matching。有关详细信息，请参阅支持 Exif Print 或 PRINT Image Matching 的数码相机随附的文档。

# 装入打印纸和信封

按照下面步骤装入打印纸。

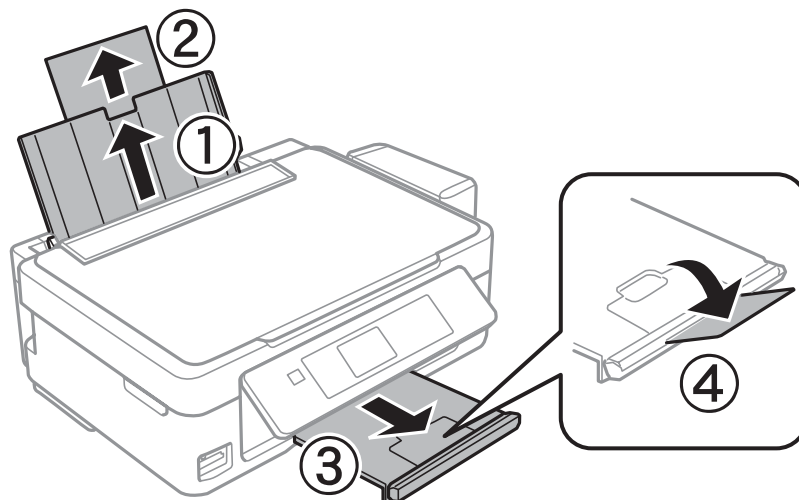
- 1

向前翻转进纸器挡板。



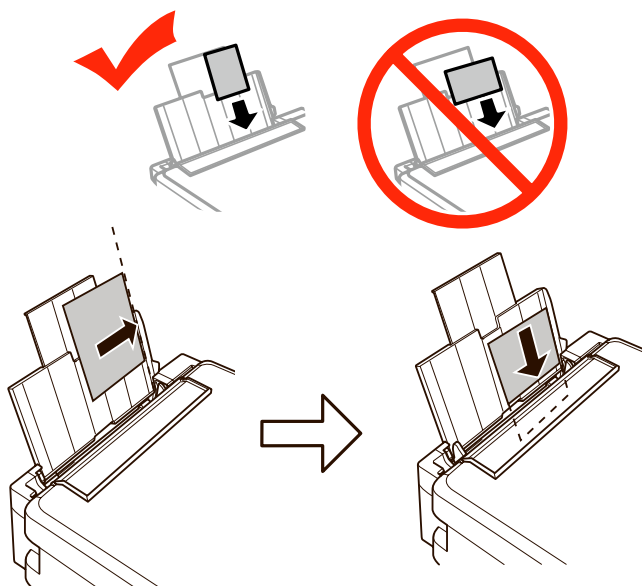
## 打印纸和介质处理

- 2** 拉出托纸架和出纸器，然后打开挡纸器。



- 3** 滑动导轨至左边。

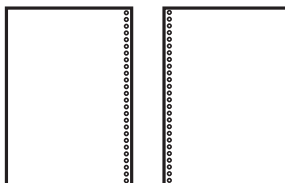
- 4** 扇形展开并对齐纸张的边缘。然后打印面朝上，紧靠进纸器的右侧将其装入。



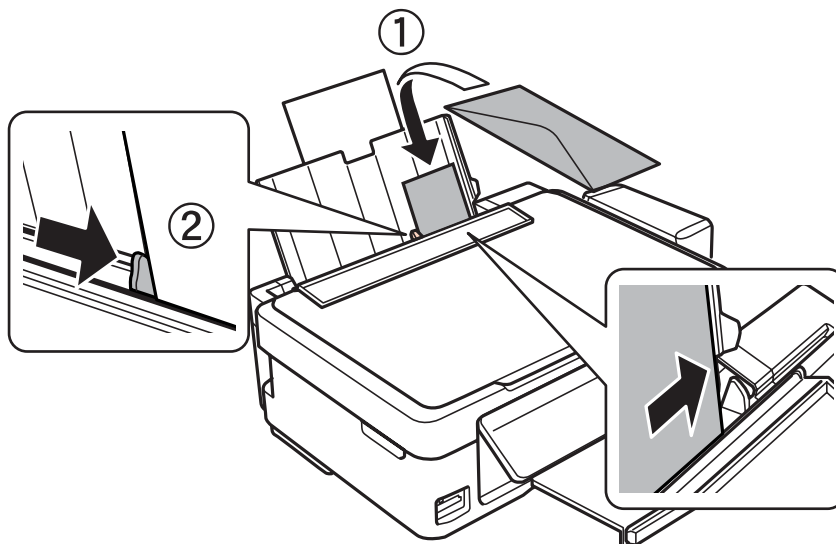
## 打印纸和介质处理

### 注释:

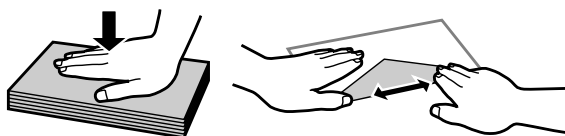
- ❑ 可打印面通常比另一面更白或更亮。
- ❑ 始终按照短边优先的原则将打印纸装入进纸器，即使是在打印横向照片时也如此。
- ❑ 可以使用带装订孔的打印纸。一次只能装入一张打印纸。请确保调整文件的尺寸以避免打印在装订孔上。



- ❑ 装入信封时，短边优先、封盖向下装入。



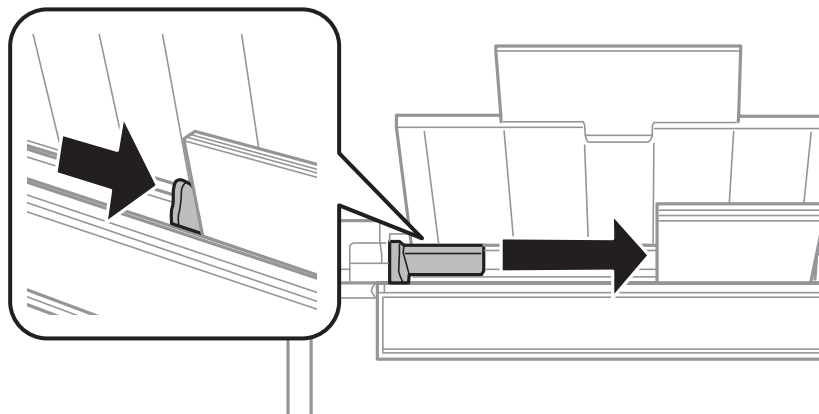
- ❑ 不要使用卷曲、折叠或带胶或具有塑料窗口的信封。
- ❑ 装入前请压平信封和封盖。



- ❑ 装入前请压平信封的前缘。
- ❑ 避免使用太薄的信封，因为它们可能会在打印过程中卷曲。

## 打印纸和介质处理

- 5** 然后滑动导轨，使其靠住打印纸的左边缘，但是不能太紧。

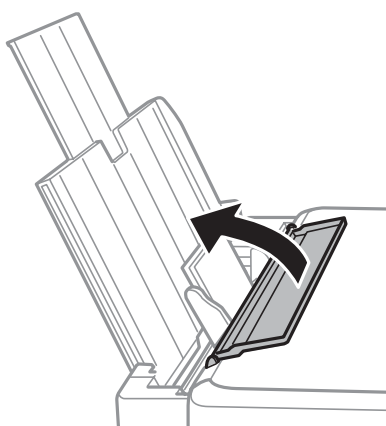


**注释：**

对于普通纸，装入的打印纸不能超过导轨内的▼ 箭头标记。  
对于爱普生专用纸，要确保纸张数小于该介质的指定张数限制。

➡ [第17 页“选择打印纸”](#)

- 6** 向后翻转进纸器护板。



为防止异物进入产品，请确保在打印完成后翻转回进纸器护板。

- 7** 检查操作面板上显示的当前打印纸尺寸和打印纸类型设置。要使用这些设置，请选择**不更改**然后按 OK。要更改这些设置，请选择**更改**，按 OK，然后转到下一步骤。



**重要：**

如果没有沿着后进纸器的右边装入打印纸，则打印纸设置屏幕不会出现。开始打印时会出现错误。

**注释：**

如果已禁用**打印纸配置**设置，则打印纸设置屏幕不会出现。

## 打印纸和介质处理

**8** 在打印纸尺寸设置屏幕上，选择打印纸尺寸，然后按 OK。

在打印纸类型设置屏幕上，选择打印纸类型，然后按 OK。

**注释：**

也可通过选择**设置 > 打印机设置 > 打印纸来源设置 > 打印纸设置**，显示打印纸尺寸和打印纸类型设置屏幕。

## 插入存储卡

可以打印存储卡中的图片/照片或将扫描数据保存到存储卡中。支持以下存储卡。

SD、SDHC、SDXC

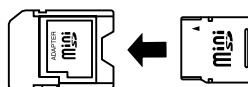
为以下存储卡提供了适配器。



**重要**

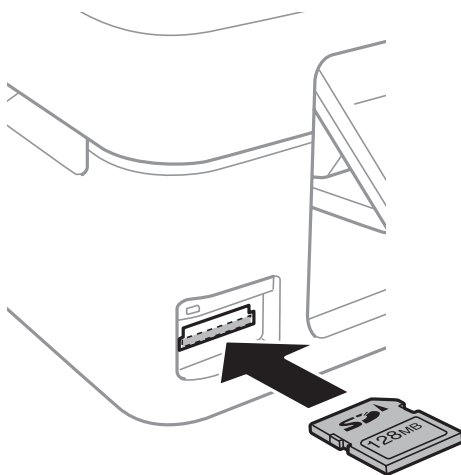
将存储卡插入插槽前要确保已连接适配器，否则存储卡会卡住。

☐ miniSD、microSD、miniSDHC、microSDHC、microSDXC



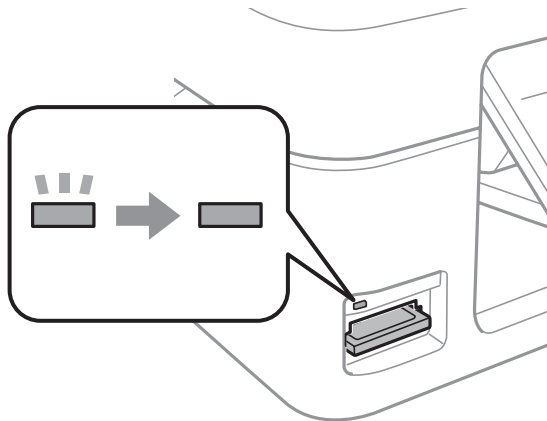
**1**

一次插入一个存储卡。



## 打印纸和介质处理

- 2 检查指示灯是否亮起。



■ = 亮, ■ = 闪烁

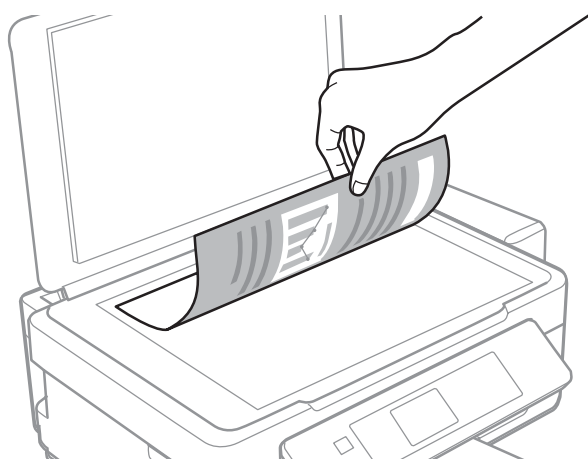


### 重要

- ❑ 不要尝试强制将存储卡完全插入插槽中。它不会完全插入。
- ❑ 指示灯闪烁时不要取出存储卡。存储卡中的数据可能会丢失。

## 放置原稿

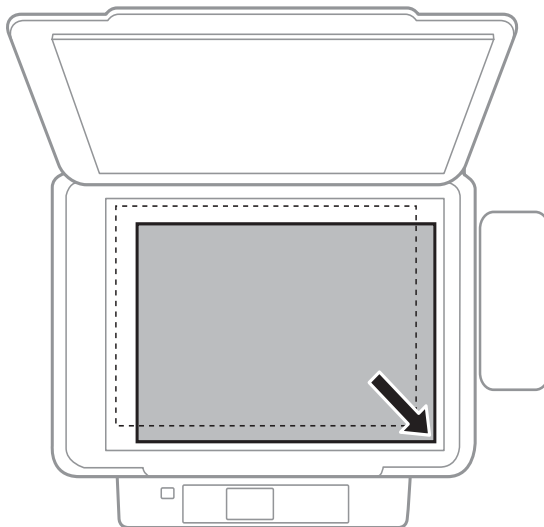
- 1 打开文稿盖并将原稿面向下放在文稿台上。





## 打印纸和介质处理

- 2** 将原稿滑到角上。



**注释:**

使用 EPSON SCAN 时，如果扫描区域或扫描方向出现任何问题，请参考以下章节。

- ➔ [第 108 页 “原稿的边缘不能扫描”](#)
- ➔ [第 109 页 “多个文稿被扫描到一个文件中”](#)

- 3** 轻轻盖上文稿盖。

---

# 复印

---

## 复印文档

---

### 基本复印

按照以下步骤复印文档。

- 1 装入打印纸。  
➔ [第 19 页 “装入打印纸和信封”](#)
- 2 将您的原始文档置于文稿台上。  
➔ [第 24 页 “放置原稿”](#)
- 3 从主界面菜单进入**复印**模式。
- 4 使用 ▲ 或 ▼ 按钮设置复印份数。
- 5 选择**彩色**或**黑白**。
- 6 按 **OK** 然后按 ▼。
- 7 选择恰当的复印设置，例如版面、打印纸尺寸、打印纸类型和复印质量。使用 ▲ 或 ▼ 选择设置项，使用 ◀ 或 ▶ 更改设置。按 **OK** 保存更改。
- 8 按 ◊ 开始复印。

### 复印模式菜单列表

有关复印模式菜单列表，请参见下面的部分。

➔ [第 66 页 “复印模式”](#)

# 打印

## 通过操作面板执行的基本操作

### 从存储卡打印照片

请按照以下步骤操作直接从存储卡打印照片。

- 1 装入照片纸。  
➔ 第 19 页 “装入打印纸和信封”
- 2 插入存储卡。  
➔ 第 23 页 “插入存储卡”
- 3 从主界面菜单进入打印照片模式。
- 4 使用 ◀ 或 ▶ 选择照片，并使用 ▲ 或 ▼ 按钮设置份数。对要打印的所有照片重复该步骤。
- 5 按 **OK** 然后按 ▼。
- 6 选择合适的打印设置，如打印纸尺寸和打印纸类型。使用 ▲ 或 ▼ 选择设置项，使用 ◀ 或 ▶ 更改设置。按 **OK** 保存更改。
- 7 按 **◇** 开始打印。

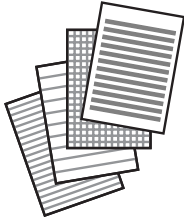
### 打印照片模式菜单列表

有关打印照片模式菜单列表，请参见以下部分内容。



➔ 第 66 页 “打印照片模式”

### 使用个性信纸菜单进行打印

**个性信纸**为您提供大量特殊菜单，让打印变得轻松简单而又充满乐趣！从主界面菜单中选择**个性信纸**，然后参见以下说明选择所需菜单。

菜单		功能
格纸		您可以打印格纸、方格纸和乐谱纸。按照屏幕上的说明打印。

## 打印

菜单		功能
信纸		您可以打印带或不带照片集作为背景的特色格纸。按照屏幕上的说明打印。
日历		您可以打印月历或周历。对于月历，您可以指定年份和月份。按照屏幕上的说明打印。

## 个性信纸模式菜单列表

有关个性信纸模式菜单列表，请参见以下部分内容。

➔ 第 67 页 “个性信纸模式”

## 通过计算机执行的基本操作

### 打印机驱动程序和状态监视器

打印机驱动程序允许您从多种不同的设置中进行选择，从而获得更佳的打印效果。状态监视器和打印机应用工具则帮助您检查产品并使产品保持最佳运行状态。

#### 针对 Windows 用户的注释：

- 您的打印机驱动程序将自动从爱普生网站查找并安装最新版本的打印机驱动程序。在打印机驱动程序的**维护**窗口中单击**软件更新**按钮，然后按屏幕说明操作。如果该按钮未显示在**维护**窗口中，请指向**Windows**开始菜单中的**所有程序**或**程序**，并在**EPSON**文件夹中查找。\*  
\*针对 Windows 8.1 和 8。  
如果该按钮未显示在**维护**窗口中，请右击**开始**屏幕，或者从**开始**屏幕的上部或下部边缘滑动，然后选择**所有应用程序**，接着从**EPSON**分类中选择**软件更新**。
- 如果要更改驱动程序语言，请从打印机驱动程序**维护**窗口中的**语言**设置选择要使用的语言。因国家/地区的不同而不同，该功能可能无法使用。

### 访问 Windows 打印机驱动程序

可以从大多数 Windows 应用程序、桌面或任务栏访问打印机驱动程序。

要进行仅用于所用应用程序的设置，请从该应用程序访问打印机驱动程序。

要进行用于所有 Windows 应用程序的设置，请从桌面或任务栏访问打印机驱动程序。

请参考以下部分内容访问打印机驱动程序。

**注释：**

本用户指南中的打印机驱动程序窗口屏幕截图来自 Windows 7。

## 从 Windows 应用程序

- 1 在文件菜单上单击**打印**或**打印设置**。
- 2 在出现的窗口中，单击**打印机、设置、选项、首选项或属性**。（视应用程序而定，您可能需要单击一个按钮或多个按钮的组合）。

## 从桌面

- **Windows 8.1 和 8：**  
选择**桌面、设置、超级按钮和操作面板**。然后从**硬件和声音**类别中选择**设备和打印机**。右击产品，或者按住产品并选择**打印首选项**。
- **Windows 7：**  
单击开始按钮，选择**设备和打印机**。然后右击产品并选择**打印首选项**。
- **Windows Vista：**  
单击开始按钮，选择**操作面板**，然后从**硬件和声音**类别中选择**打印机**。接着，选择产品，然后按**选择打印首选项**。
- **Windows XP：**  
单击开始、**操作面板（打印机和其他硬件）**，然后单击**打印机和传真**。选择产品，然后单击文件菜单上的**打印首选项**。


## 从任务栏上的快捷图标

右击任务栏上的产品图标，然后选择**打印机设置**。

要在 Windows 的任务栏中添加快捷图标，请先如上所述从桌面访问打印机驱动程序。接着，单击**维护**标签，然后单击**监视参数**按钮。在监视参数窗口中，选中**快捷图标**复选框。

## 通过在线帮助获取信息

在打印机驱动程序窗口中，尝试执行以下过程之一。

- 右击菜单项，然后单击**帮助**。
- 单击窗口右上部的  按钮，然后单击设置项（仅针对 Windows XP）。

## 访问 Mac OS X 的打印机驱动程序

下表描述了如何访问打印机驱动程序对话框。

对话框	如何访问
页面设置	在应用程序的“文件”菜单中单击 <b>页面设置</b> 。 <b>注释：</b> 页面设置菜单可能不会显示在“文件”菜单中，具体视所用应用程序而定。
打印	在应用程序的“文件”菜单中单击 <b>打印</b> 。

## 打印

Epson Printer Utility 4	<p>对于 Mac OS X 10.9、10.8 或 10.7，单击 Apple 菜单上的<b>系统偏好</b>，然后单击<b>打印机与扫描仪</b> (Mac OS X 10.9) 或<b>打印与扫描</b> (Mac OS X 10.8 或 10.7)。从打印机列表框中选择您的产品，单击<b>选项与耗材、应用工具</b>，然后单击<b>打开 Printer Utility</b>。</p> <p>对于 Mac OS X 10.6，单击 Apple 菜单上的<b>系统偏好</b>，然后单击<b>打印与传真</b>。从打印机列表框中选择您的产品，单击<b>选项与耗材、应用工具</b>，然后单击<b>打开 Printer Utility</b>。</p>
-------------------------	--

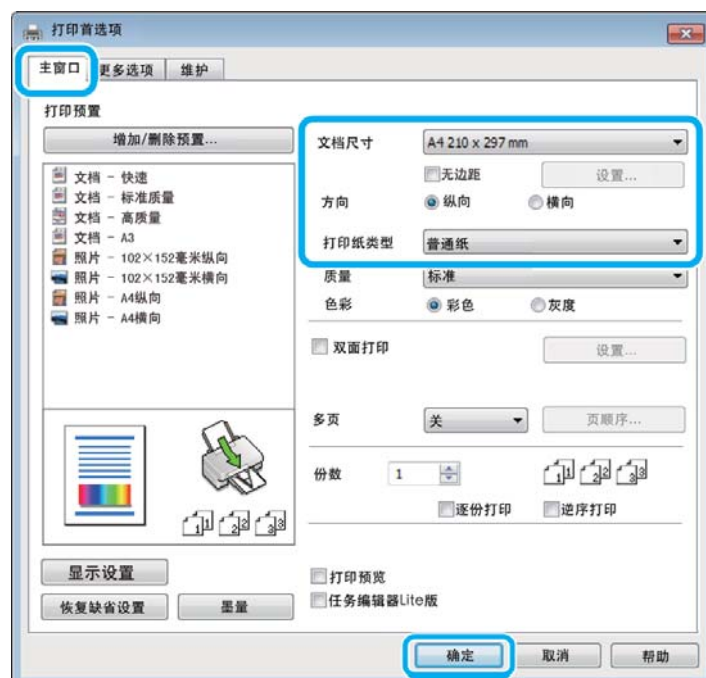
## 基本打印

### 注释:

- ❑ 在打印之前，请正确装入打印纸。  
➔ [第 19 页 “装入打印纸和信封”](#)
- ❑ 有关可打印区域，请参考以下部分内容。  
➔ [第 112 页 “可打印区域”](#)
- ❑ 完成设置后，在打印整个任务之前打印一份测试副本并检查结果。

## 针对 Windows 的基本产品设置

- 1 打开要打印的文件。
- 2 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)



- 3 单击**主窗口**标签。
- 4 选择合适的文档尺寸设置。还可以定义自定义打印纸尺寸。有关详细信息，请参见在线帮助。

## 打印

- 5** 选择**纵向**（高）或**横向**（宽）来更改打印输出的方向。

**注释：**  
如果在信封上打印，请选择**横向**。

- 6** 选择合适的打印纸类型设置。  
➔ [第 19 页 “从打印机驱动程序设置打印纸类型”](#)

**注释：**  
打印质量将针对所选打印纸类型设置自动进行调整。

- 7** 单击**确定**关闭打印机设置窗口。

**注释：**  
要更改高级设置，请参见相关部分的内容。

- 8** 打印您的文件。

## 针对 Mac OS X 的基本产品设置

**注释：**  
本手册中打印机驱动程序窗口的屏幕截图来自 Mac OS X 10.7。

- 1** 打开要打印的文件。

## 打印

- 2 访问打印对话框。  
➔ 第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”



### 注释:

如果显示的是简化的对话框，请单击**显示详细**按钮（针对 Mac OS X 10.9、10.8 或 10.7）或**▼** 按钮（针对 Mac OS X 10.6）展开此对话框。

- 3 选择所用产品作为打印机设置。

### 注释:

您可能无法在此对话框中选择某些项目，具体视应用程序而定。如果无法选择，请单击应用程序“文件”菜单中的**页面设置**，然后进行合适的设置。

- 4 选择合适的打印纸尺寸设置。

- 5 选择合适的方向设置。

### 注释:

如果打印信封，请选择**横向**。



## 打印

- 6 从弹出菜单中选择**打印设置**。




- 7 选择合适的介质类型设置。  
➔ 第 19 页 “从打印机驱动程序设置打印纸类型”

- 8 单击**打印**开始打印。

## 取消打印

如果需要取消打印，请按以下相应部分的说明操作。

### 使用操作面板

按  取消正在进行的打印任务。

#### 对于 Windows

##### 注释：

您无法取消已完全发送到本产品的打印任务。在此情况下，应通过本产品取消打印任务。

- 1 访问 EPSON Status Monitor 3。  
➔ 第 93 页 “对于 Windows”
- 2 单击**打印队列**按钮。此时将显示 Windows 假脱机。


## 打印

- 3 右击要取消的打印任务，然后选择**取消**。

### 对于 Mac OS X


请按下述步骤操作取消打印任务。

#### 注释:

如果已通过网络从 Mac OS X 10.6 发送打印任务，则无法从计算机取消打印。按产品操作面板上的  以取消打印任务。要解决此问题，请参见电子手册网络指南。

- 1 在 Dock 中单击产品图标。
- 2 在文档名称列表中，选择正在打印的文档。
- 3 单击**删除**按钮即可取消打印任务。



对于 Mac OS X 10.9 或 10.8:  
单击  按钮即可取消打印任务。



## 其他选项

---

### 轻松打印照片



Epson Easy Photo Print 可用来在各种类型的打印纸上排版和打印数字图像。执行窗口中的逐步说明可预览打印的图像，无需进行任何有难度的设置即可获得想要的效果。

使用快速打印功能，利用所进行的设置即可一键执行打印。

### 启动 Epson Easy Photo Print

#### 对于 Windows

- ❑ 双击桌面上的 **Epson Easy Photo Print** 图标。
- ❑ 对于 **Windows 8.1 和 8:**  
选择**所有应用程序**，然后从 **Epson Software** 中选择 **Easy Photo Print**。

对于 **Windows 7 和 Vista:**

单击开始按钮，指向**所有程序**，单击 **Epson Software**，然后单击 **Easy Photo Print**。

对于 **Windows XP:**

单击**开始**，指向**所有程序**，指向 **Epson Software**，然后单击 **Easy Photo Print**。

#### 对于 Mac OS X

在 Mac OS X 硬盘驱动器上双击**应用程序**文件夹，然后依次双击 **Epson Software** 和 **Easy Photo Print** 文件夹，最后双击 **Easy Photo Print** 图标。

---

### 产品预置（仅针对 Windows）

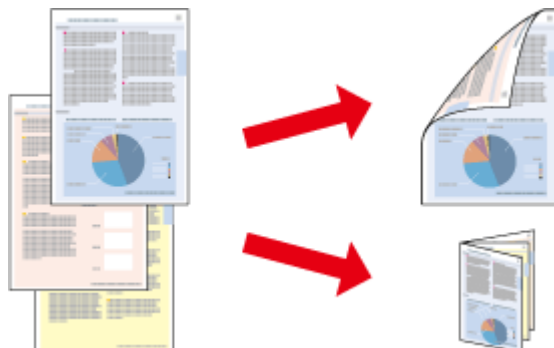
打印机驱动程序预置使打印变得简单。您也可以创建自己的预置。

#### 针对 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2 在主窗口标签中选择打印预置。产品设置自动设置为弹出窗口中显示的设置值。

## 双面打印（仅针对 Windows）

使用打印机驱动程序可在打印纸的双面打印。



提供两种类型的双面打印：标准打印和折叠小册子。

双面打印仅可用于以下打印纸和尺寸。

打印纸	尺寸
普通纸	Legal、Letter、A4、B5、A5、A6
爱普生亮白喷墨纸	A4

### 注释：

- ☐ 该功能不可用于 Mac OS X。
- ☐ 对于某些设置，可能无法使用该功能。
- ☐ 如果通过网络访问本产品或者将本产品用作共享打印机，则无法使用该功能。
- ☐ 双面打印时的装纸量有所不同。  
➔ [第 17 页“选择打印纸”](#)
- ☐ 请仅使用适合双面打印的打印纸。否则，打印输出质量可能会下降。
- ☐ 根据用于打印文本和图像的打印纸和墨量的不同，墨水可能会渗透到打印纸的另一面。
- ☐ 在双面打印时打印纸的表面可能会被涂污。
- ☐ 仅当启用 EPSON Status Monitor 3 时才可以使用该功能。要启用状态监视，请访问打印机驱动程序并单击 **维护** 标签，然后单击 **扩展设置** 按钮。在扩展设置窗口中，选中 **启用 EPSON Status Monitor 3** 复选框。

## 针对 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页“访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2 选中 **双面打印** 复选框。
- 3 单击 **设置**，进行合适的设置。

### 注释：

如果要打印折叠小册子，请选择 **小册子**。

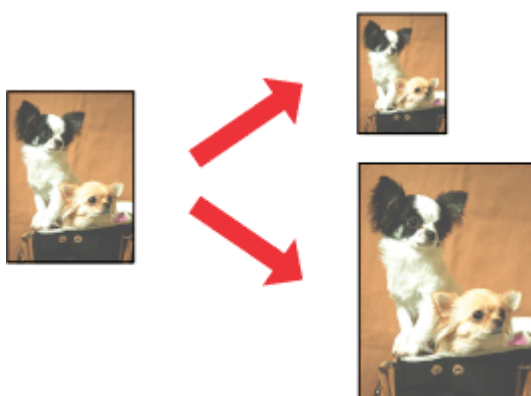
## 打印

**4** 检查其他设置并打印。**注释:**

- ❑ 实际的装订边距可能与指定的设置不同，具体取决于使用的应用程序。在打印整个任务前，请先打印几页纸来检测实际的效果。
- ❑ 确保在重新装入打印纸之前墨水已完全干透。

## 充满页面打印

可用来自动放大或缩小文档尺寸，以与在打印机驱动程序中选择的打印纸的尺寸相吻合。

**注释:**

对于某些设置，可能无法使用该功能。

## 针对 Windows 的产品设置

- 1** 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2** 在更多选项标签中选择**缩小/放大文档**和**充满页面**，然后从输出打印纸中选择要使用的打印纸的尺寸。
- 3** 检查其他设置并打印。

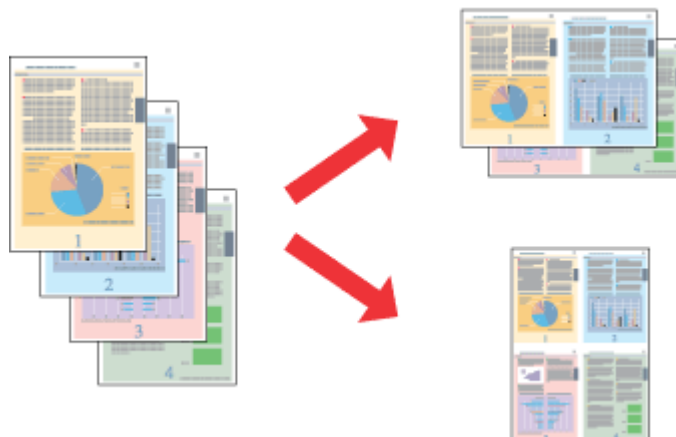
## 针对 Mac OS X 的产品设置

- 1** 访问打印对话框。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 2** 在打印纸处理窗格中，为目标打印纸尺寸选择**缩放以适合打印纸尺寸**，然后从弹出菜单中选择要使用的打印纸的尺寸。
- 3** 检查其他设置并打印。

---

## 一张多页打印

允许您使用打印机驱动程序在一张打印纸上打印两个或四个页面。

**注释:**

对于某些设置，可能无法使用该功能。

### 针对 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2 在主窗口标签中选择 **2 合 1** 或 **4 合 1** 作为多页设置。
- 3 单击**页顺序**，然后进行合适的设置。
- 4 检查其他设置并打印。

### 针对 Mac OS X 的产品设置

- 1 访问打印对话框。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 2 在版面窗格中选择所需的每张页数和版面方向（页顺序）。
- 3 检查其他设置并打印。

## 共享本产品用于打印

---

### 针对 Windows 的设置

这些说明向您介绍如何设置本产品以使网络上的其他用户可以共享本产品。

## 打印

首先在直接连接本产品的计算机上将本产品设置为共享打印机。然后，您需要在访问本产品的每台网络计算机中添加本产品。

### 注释:

- 这些说明仅适用于小型网络。要在大型网络上共享本产品，请与网络管理员联系。
- 以下部分的屏幕截图来自 Windows 7。

## 将本产品设置为共享打印机

### 注释:

- 要在 Windows 8.1、8、7 或 Vista 中将本产品设置为共享打印机，您需要具有管理员权限和密码（如果以标准用户身份登录）。
- 要在 Windows XP 中将本产品设置为共享打印机，必须使用计算机管理员帐号登录。

在直接连接本产品的计算机上按照以下步骤操作：

**1**

### Windows 8.1 和 8:

从**设置**中选择**操作面板**。然后从**硬件和声音**类别中选择**设备和打印机**。

### Windows 7:

单击**开始**按钮，选择**设备和打印机**。

### Windows Vista:

单击**开始**按钮，选择**操作面板**，然后从**硬件和声音**类别中选择**打印机**。

### Windows XP:

单击**开始**并选择**操作面板**，然后从**打印机和其他硬件**分类中选择**打印机和传真**。

**2**

### Windows 8.1、8 和 7:

右击本产品，或者按住本产品并选择**打印机属性**，然后选择**共享**。接着选择**更改共享选项**按钮。

### Windows Vista:

右击产品图标，然后单击**共享**。单击**更改共享选项**按钮，然后单击**继续**。

### Windows XP:

右击产品图标，然后单击**共享**。

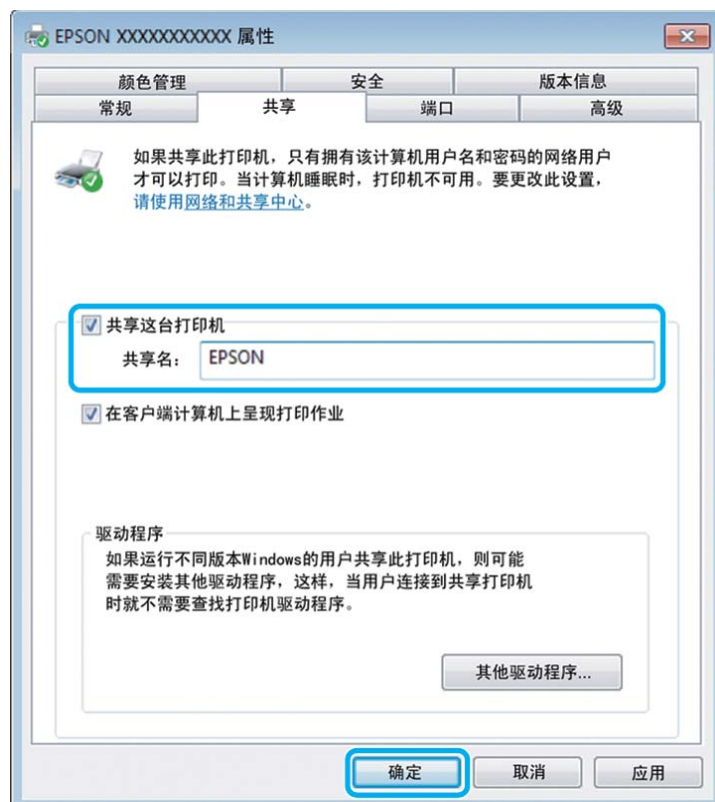
**3**

选择**共享此打印机**，然后键入共享名称。

## 打印

### 注释:

共享名称中不要使用空格或连字符。



如果需要为运行不同版本 Windows 的计算机下载打印机驱动程序，请单击**其他驱动程序**，然后选择其他计算机的环境和操作系统。单击**确定**，然后插入产品软件磁盘。

**4** 单击**确定**或**关闭**（如果安装了其他驱动程序）。

## 在其他网络计算机中添加本产品。

按照以下步骤操作在要访问本产品的每台网络计算机中添加本产品。

### 注释:

在与本产品连接的计算机上，您的产品必须设置为共享打印机，然后才能从其他计算机访问本产品。

➔ [第 39 页 “将本产品设置为共享打印机”](#)

**1**

#### Windows 8 和 8.1:

从**设置**中选择**操作面板**。然后从**硬件和声音**类别中选择**设备和打印机**。

#### Windows 7:

单击**开始**按钮，选择**设备和打印机**。

#### Windows Vista:

单击**开始**按钮，选择**操作面板**，然后从**硬件和声音**类别中选择**打印机**。

#### Windows XP:

单击**开始**并选择**操作面板**，然后从**打印机和其他硬件**分类中选择**打印机和传真**。



## 打印

### 2 Windows 8、7 和 Vista:

选择**添加打印机**按钮。

#### Windows XP:

单击**添加打印机**按钮。此时将显示添加打印机向导。单击**下一步**按钮。

### 3 Windows 8:

转到步骤 4。

#### Windows 7 和 Vista:

单击**添加网络、无线或 Bluetooth 打印机**，然后单击**下一步**。

#### Windows XP:

选择**网络打印机**或**连接到其他计算机的打印机**，然后单击**下一步**。



### 4 按屏幕上的说明选择您要使用的产品。

#### 注释:

根据连接本产品的计算机的操作系统和配置，添加打印机向导可能提示您从产品软件磁盘安装打印机驱动程序。单击**从磁盘安装**按钮，然后按照屏幕上的说明操作。

## 针对 Mac OS X 的设置

要在 Mac OS X 网络中设置产品，请使用打印机共享设置。请参见 Macintosh 文档了解详细信息。

## 通过智能设备执行的基本操作

### 使用 Epson iPrint

Epson iPrint 应用程序可用于从智能电话或平板电脑等智能设备打印照片、文档和网页。您可以使用本地打印（通过连接到打印机所连的无线网络的智能设备打印）或者远程打印（通过连接 Internet 的远程位置打印）。要使用远程打印，请在 Epson Connect 服务中注册您的打印机。



您可以通过以下 URL 或二维码在智能设备上安装 Epson iPrint。

<http://ipr.to/a>



### 使用 Epson iPrint

从智能设备启动 Epson iPrint，然后从主屏幕中选择要使用的项目。以下屏幕如有更改，恕不另行通知。



## 打印

❶	应用程序启动时显示的主窗口屏幕。
❷	显示有关如何设置打印机的信息和 FAQ。
❸	显示可从中选择打印机并进行打印机设置的屏幕。一旦选择了打印机，以后就不需要再进行选择。
❹	选择要打印的对象，如照片、文档和网页。
❺	显示进行打印设置（如打印纸尺寸和打印纸类型）的屏幕。
❻	显示打印纸尺寸。如果显示为按钮，可按下该按钮以显示当前打印机上设置的打印纸设置。
❼	显示所选照片和文档。
❽	开始打印。

### 注释:

要使用运行 iOS 的 iPhone、iPad 和 iPod touch 打印文档菜单，在使用 iTunes 中的文件共享功能传送要打印的文档之后，启动 Epson iPrint。

## 使用 AirPrint

AirPrint 允许您使用最新版本 iOS 的 iOS 设备和 OS X v10.7.x 或更高版本的 Mac，通过向启用 AirPrint 的打印机发送任务，来进行无线打印。



### 注释:

有关详细信息，请参见 Apple 网站的 AirPrint 页面。

- ❶ 在打印机中装入打印纸。
- ❷ 将您的设备连接到打印机所使用的无线网络。
- ❸ 从您的设备打印到打印机。

---

# 扫描

---

## 尝试扫描

---

### 开始扫描

我们来扫描一个文档，以便熟悉相关流程。

- 1** 将您的原始文档置于文稿台上。  
➔ 第 24 页 “放置原稿”

- 2** 启动 Epson Scan。

- ☐ Windows 8.1 和 8:  
选择桌面上的 **Epson Scan** 图标，或从开始屏幕选择 **Epson Scan**。
- ☐ Windows 7、Vista 和 XP:  
双击桌面上的 **Epson Scan** 图标。
- ☐ Mac OS X:  
选择应用程序 > **Epson Software** > **Epson Scan**。

- 3** 选择家庭模式。



## 扫描

- 4 为文档类型设置选择文本/Line Art（线画）。



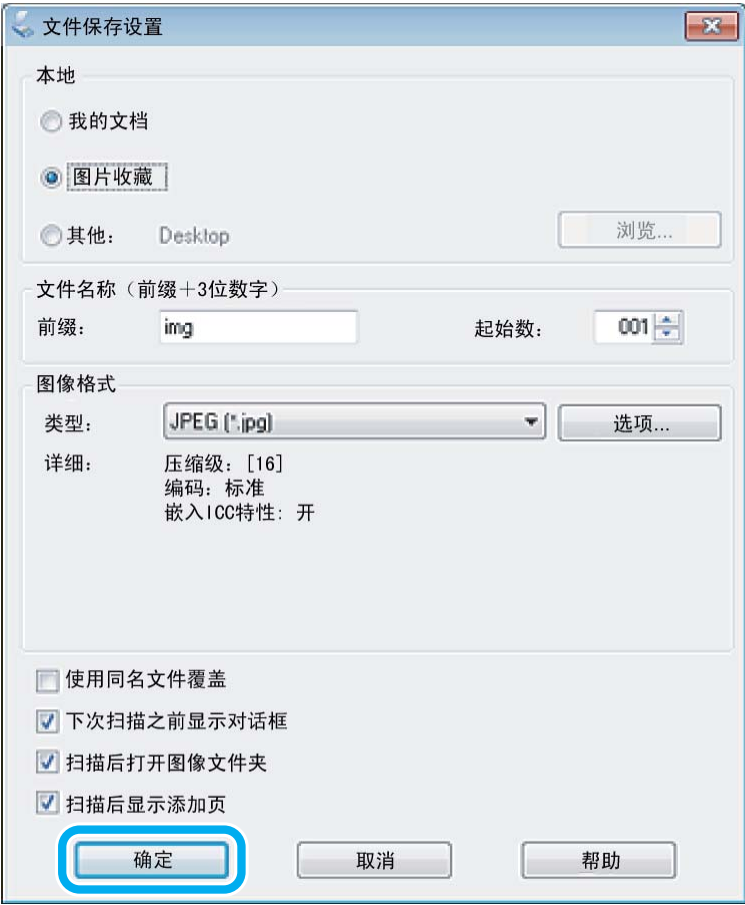
- 5 单击预览。



- 6 单击扫描。



**7** 单击**确定**。



扫描图像将保存。







## 图像调整功能

Epson Scan 提供了多种设置，用于改进色彩、锐度、对比度及其他影响图像质量的因素。

有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。






柱状图	提供了一个用于分别调整各个高亮区、阴影区及 Gamma 级别的图形界面。 
-----	--

## 扫描

色调校正	<p>提供了一个用于分别调整各个色调级别的图形界面。</p> 
图像调整	<p>调整整个图像的亮度、对比度以及红色、绿色及蓝色的平衡。</p> 
彩色调色板	<p>提供了一个用于调整中间色调级别（如肤色）而不对图像高亮区和阴影区造成影响的图形界面。</p> 
USM 锐化	<p>对图像区域边缘加以锐化，以提高图像整体清晰度。</p> 
去网纹	<p>去除有微妙深浅变化的图像区域（如肤色）中可能出现的波纹图案（称为波纹）。</p> 
色彩翻新	<p>自动恢复褪色照片中的色彩。</p> 



## 扫描

背光补偿	<p>去除背光过强的照片中的阴影。</p> 
去杂点	<p>自动去除原稿中的杂点痕迹。</p> 
文本增强	<p>增强扫描文本文档时的文本识别能力。</p> 
自动区域分割	<p>通过将文本与图形区别开来，让黑白图像更加清晰，且文本识别更加准确。</p> 
色彩增强	<p>增强某一色彩。可以选择红色、蓝色或绿色。</p> 

## 通过操作面板执行基本扫描

您可以扫描文档，并将扫描图像从此产品发送至所连接的计算机。确保计算机上安装有此产品所需的软件，且已连接到计算机上。

- 1 将原稿放在文稿台上。  
➡ 第 24 页 “放置原稿”
- 2 从主界面菜单进入扫描模式。



## 扫描

- 3 利用 ◀ 或 ▶ 选择 **至计算机 (JPEG)**、**至计算机 (PDF)**、**至计算机 (电子邮件)** 或 **至计算机 (WSD)**，然后按 **OK**。

➔ [第 66 页 “扫描模式”](#)

- 4 选择用于保存扫描图像的计算机。

### 注释:

- ❑ 利用 *Epson Event Manager* 可以更改扫描设置，如文档类型、保存文件夹、保存格式及常用扫描设置。
- ❑ 当打印机处于联网状态时，可以选择用于保存扫描图像的计算机。在打印机操作面板上最多可显示 20 台计算机。
- ❑ 当在网络上检测到用于保存扫描图像的计算机时，操作面板上就会显示相应计算机名称的前 15 个字符。如果在 *Epson Event Manager* 上设置了 **Network Scan Name (Alphanumeric)**，它就会显示在操作面板上。

- 5 按 **◇** 开始扫描。

将保存扫描的图像。

## 扫描模式菜单列表

有关扫描模式菜单列表，请参见下节。

➔ [第 66 页 “扫描模式”](#)

## 通过计算机执行基本扫描

### 以全自动模式扫描

全自动模式可方便快捷地进行扫描，无需选择任何设置或预览图像。当需要以 100% 尺寸扫描原稿时，可以使用此模式。

### 注释:

有关 *Epson Scan* 的详细信息，请参见帮助。

- 1 放置好原稿。

➔ [第 24 页 “放置原稿”](#)

- 2 启动 *Epson Scan*。

➔ [第 63 页 “启动 Epson Scan 驱动程序”](#)

- 3 从模式列表中选择全自动模式。



**注释:**

如果已清除下一次扫描前显示此对话框(W)复选框，Epson Scan 会立即开始扫描而不显示此屏幕。要返回至此屏幕，请在扫描期间单击“正在扫描”对话框中的**取消**。

## 扫描

- 4 单击**扫描**。Epson Scan 将以全自动模式开始扫描。



Epson Scan 会自动预览各个图像，检测原稿类型，同时选择扫描设置。

将保存扫描的图像。

## 以家庭模式扫描

家庭模式可自定义某些扫描设置并在预览图像中检查所做的更改。对照片和图形进行基本扫描时，可以使用此模式。

**注释：**

有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。

- 1 放置好原稿。  
➔ 第 24 页 “放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。  
➔ 第 63 页 “启动 Epson Scan 驱动程序”

## 扫描

- 3 从模式列表中选择**家庭模式**。



- 4 选择文档类型设置。
- 5 选择图像类型设置。
- 6 单击**预览**。  
➔ 第 56 页 “预览和调整扫描区域”
- 7 调整曝光、亮度及其他图像质量设置。
- 8 单击**扫描**。
- 9 在文件保存设置窗口中，选择类型设置，然后单击**确定**。

**注释:**

如果已清除在**下一次扫描前显示此对话框 (W)** 复选框，Epson Scan 会立即开始扫描而不显示文件保存设置窗口。

将保存扫描的图像。

## 以办公模式扫描

办公模式可快速扫描文本文档而不预览图像。

**注释:**

有关 *Epson Scan* 的详细信息，请参见帮助。

- 1 放置好原稿。  
➔ 第 24 页 “放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。  
➔ 第 63 页 “启动 Epson Scan 驱动程序”
- 3 从模式列表中选择**办公模式**。



- 4 选择图像类型设置。
- 5 选择文档来源设置。

## 扫描

- 6 为尺寸设置选择相应的原稿尺寸。
- 7 为分辨率设置选择适合的原稿分辨率。
- 8 单击**扫描**。
- 9 在文件保存设置窗口中，选择类型设置，然后单击**确定**。

**注释：**

如果已清除**下一次扫描前显示此对话框 (W)** 复选框，Epson Scan 会立即开始扫描而不显示文件保存设置窗口。

将保存扫描的图像。

## 以专业模式扫描

专业模式可全面控制扫描设置并在预览图像中检查所做的更改。建议高级用户选择此模式。

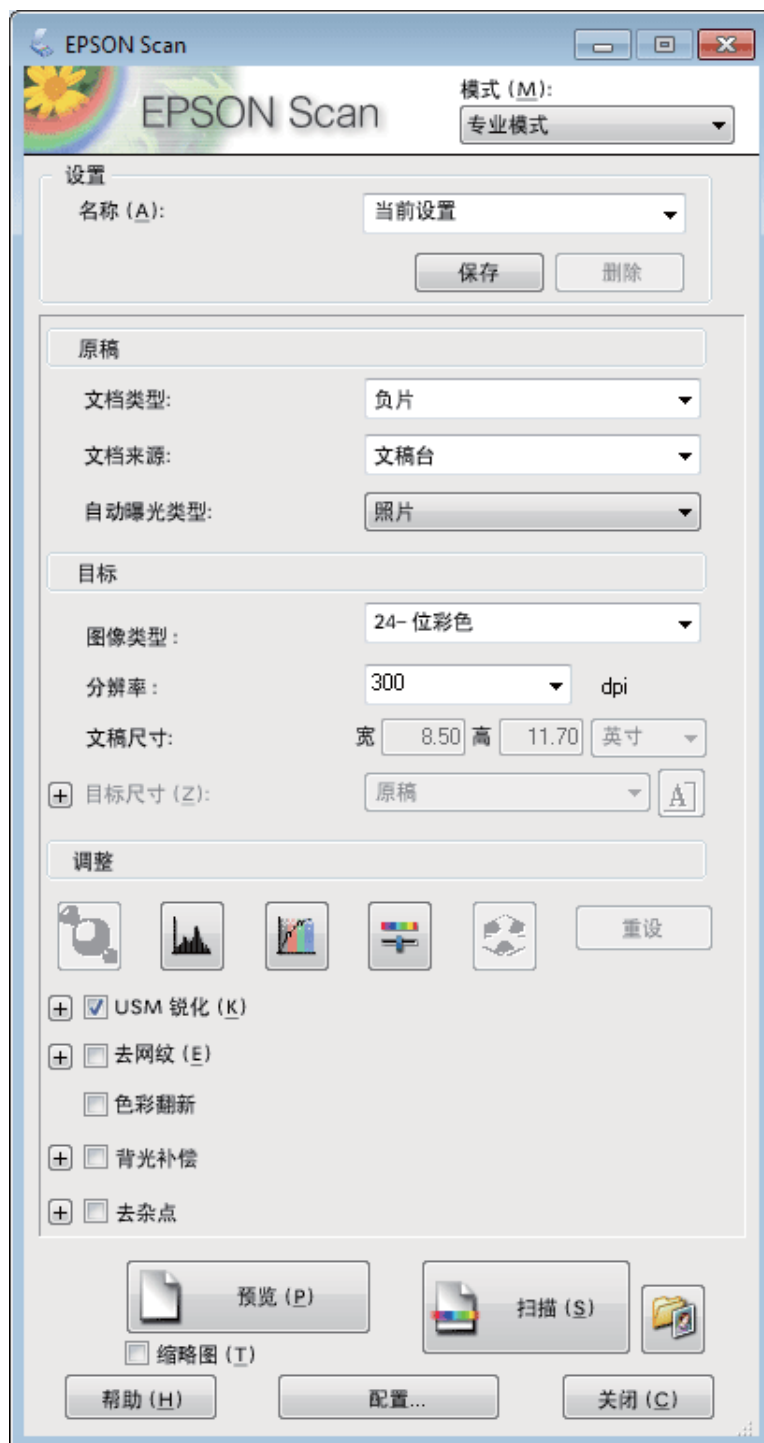
**注释：**

有关Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。

- 1 放置好原稿。  
➔ [第 24 页 “放置原稿”](#)
- 2 启动 Epson Scan。  
➔ [第 63 页 “启动 Epson Scan 驱动程序”](#)

## 扫描

- 3 从模式列表中选择**专业模式**。



- 4 为文档类型设置选择所扫描原稿的类型。
- 5 选择文档来源设置。
- 6 如果为文档类型设置选择了**反射**，请相应地为自动曝光类型设置选择**照片**或**文档**。
- 7 选择图像类型设置。

## 扫描

- 8 为分辨率设置选择适合的原稿分辨率。
- 9 单击**预览**进行图像预览。预览窗口将打开并显示相应图像。  
➔ 第 56 页 “预览和调整扫描区域”
- 10 必要时，为目标尺寸设置选择扫描图像的尺寸。您可以按原尺寸扫描图像，也可以选择目标尺寸进行放大或缩小。
- 11 必要时调整图像质量。  
➔ 第 46 页 “图像调整功能”

### 注释：

您可以用一个**名称**来保存这一组自定义设置，并在以后扫描时应用这些自定义设置。也可以在 Epson Event Manager 中使用这些自定义设置。

有关 Epson Event Manager 的详细信息，请参见帮助。

- 12 单击**扫描**。
- 13 在文件保存设置窗口中，选择类型设置，然后单击**确定**。

### 注释：

如果已清除在**下一次扫描前显示此对话框 (W)** 复选框，Epson Scan 会立即开始扫描而不显示文件保存设置窗口。

将保存扫描的图像。

## 预览和调整扫描区域

### 选择预览模式

选择好基本设置及分辨率后，即可在预览窗口中预览图像并选择或调整图像区域。有两种预览模式。

- ☐ 普通预览可整体显示预览图像。您可以手动选择扫描区域并进行图像质量调整。
- ☐ 缩略图预览以缩略图形式显示预览图像。Epson Scan 将自动确定扫描区域边缘的位置，向图像应用自动曝光设置，并在必要时旋转图像。

### 注释：

- ☐ 如果更改预览模式，在图像预览后更改的部分设置将被重置。
- ☐ 根据文档类型及所用的 Epson Scan 模式，有时可能无法更改预览类型。
- ☐ 如果预览图像时未显示预览对话框，就会以缺省预览模式显示图像。如果预览时显示了预览对话框，则以预览前显示的预览模式来显示图像。
- ☐ 要调整预览窗口的尺寸，请单击并拖动预览窗口的角。
- ☐ 有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。




创建选取框

选取框是指预览图像的边缘上显示的移动点线，用于指示扫描区域。

要绘制选取框，请执行下列操作之一。






- ❑ 要手动绘制选取框，请将指针放在选取框的角所在的位置并单击。沿图像将十字形光标拖至所需扫描区域的对角位置。



- ❑ 要自动绘制选取框，请单击  自动定位图标。只有在普通预览模式且文稿台上只有一份文档的情况下，才能使用此图标。
- ❑ 要绘制指定尺寸的选取框，请在文档尺寸设置中键入新的宽度和高度。
- ❑ 为获得最佳效果和图像曝光，应确保选取框的四个边均位于预览图像内。在选取框中，预览图像的四周不要留下任何间隙。

调整选取框

您可以移动选取框并调整其尺寸。如果处于普通预览模式下，可在图像上创建多个选取框（最多 50 个），从而扫描不同的图像区域并保存为独立的扫描文件。

	要移动选取框，请将光标放在选取框内。指针变为手形。单击并将选取框拖至所需的位置。
	要调整选取框的尺寸，请将光标放在选取框的边缘或角上。 指针将变为平直或弯角的双箭头。单击并将边缘或角拖至所需的尺寸。
	要创建更多具有相同尺寸的选取框，请单击此图标。
	要删除选取框，请在选取框内单击并单击此图标。
	要启用全部选取框，请单击此图标。

**注释：**

- 要限制选取框只能在垂直或水平方向移动，请在按住 **Shift** 键的同时移动选取框。
- 要限制按照当前比例调整选取框的尺寸，请在按住 **Shift** 键的同时调整选取框尺寸。
- 如果绘制了多个选取框，应确保在扫描前单击预览窗口中的**全部**。否则，就会仅扫描所绘制的最后一个选取框内的区域。

## 各种扫描类型

### 扫描杂志

首先，将杂志放好并启动 Epson Scan。

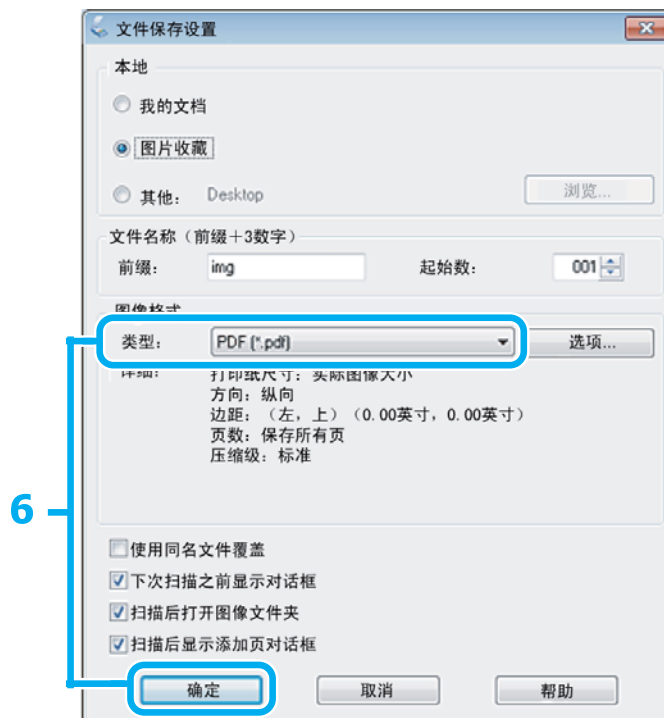
➔ [第 44 页 “开始扫描”](#)



- 1 从模式列表中选择**家庭模式**。
- 2 为文档类型设置选择**杂志**。
- 3 单击**预览**。
- 4 调整曝光、亮度及其他图像质量设置。

有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。

5 单击**扫描**。



6 为类型设置选择 **PDF**，然后单击**确定**。

将保存扫描的图像。

## 将多个文档扫描至一个 PDF 文件

首先，将文档放好并启动 Epson Scan。

➔ 第 44 页 “开始扫描”



1

从模式列表中选择**专业模式**。

2

选择文档来源设置。

3

单击**预览**。

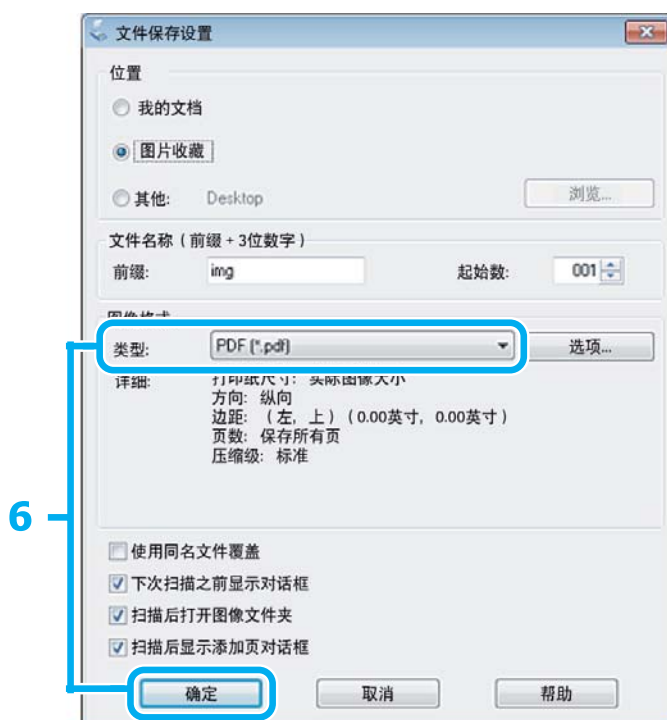
4

调整曝光、亮度及其他图像质量设置。

有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。

## 扫描

5 单击**扫描**。

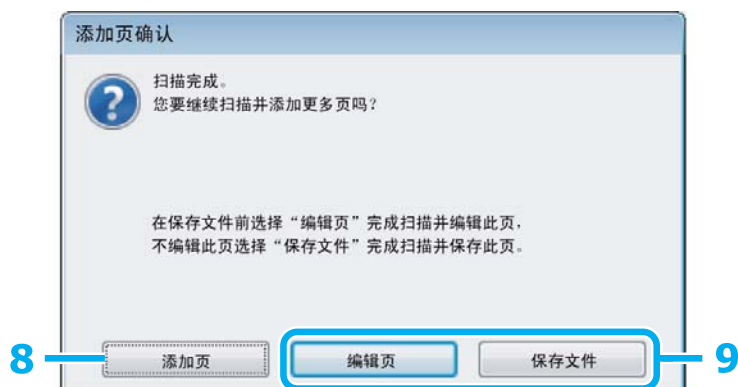


6 为类型设置选择 **PDF**，然后单击**确定**。

### 注释：

如果已清除**扫描后显示添加页对话框**复选框，Epson Scan 将自动保存文档而不显示添加页确认窗口。

7 Epson Scan 开始扫描文档。

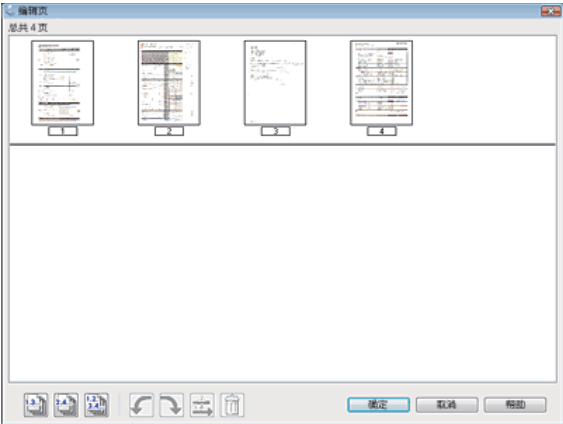


8 如果想扫描更多页，请单击**添加页**。  
放入文档并再次扫描，必要时对每一页重复上述操作。

扫描完成后，转至步骤 9。

9 单击**编辑页**或**保存文件**。

## 扫描

编辑页	<p>如果想删除任何页或对其进行重新排序，请选择此按钮。之后，利用编辑页窗口底部的图标来选择、旋转、重排和删除页。</p> <p>有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。</p>  <p>编辑完页后，单击确定。</p>
保存文件	完成所有任务后，选择此按钮。

所有页将被保存到一个 PDF 文件中。

## 扫描照片

首先，将照片放到文稿台上并启动 Epson Scan。

➔ 第 44 页 “开始扫描”



1

从模式列表中选择**家庭模式**。

## 扫描

- 2 为文档类型设置选择**照片**。
- 3 单击**预览**。
- 4 调整曝光、亮度及其他图像质量设置。  
有关 Epson Scan 的详细信息，请参见帮助。
- 5 单击**扫描**。



- 6 为类型设置选择 **JPEG**，然后单击**确定**。  
将保存扫描的图像。

## 软件信息

### 启动 Epson Scan 驱动程序

此软件可控制扫描的各个方面。它既可以作为独立的扫描程序使用，也可以与其他符合 TWAIN 标准的扫描程序一起使用。

### 如何启动

- ❑ Windows 8.1 和 8:  
选择桌面上的 EPSON Scan 图标。  
或者，从**开始**屏幕选择 EPSON Scan。

## 扫描

- ❑ Windows 7、Vista 和 XP:  
双击桌面上的 **EPSON Scan** 图标。  
或者，选择开始按钮图标或选择开始 > 所有程序或程序 > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan。
- ❑ Mac OS X:  
选择应用程序 > Epson Software > Epson Scan。

## 如何访问帮助

单击 Epson Scan 驱动程序上的**帮助**按钮。

## 启动其他扫描软件

### 注释:

在有些国家或地区可能并不附带某些扫描软件。


## Epson Event Manager

此功能可分配某一产品按钮来打开扫描程序。您也可以保存常用的扫描设置，这样可切实提高项目的扫描速度。

### 如何启动

- ❑ Windows 8.1 和 8:  
在**开始**屏幕上右击或从**开始**屏幕底部或顶部边缘滑擦，选择**所有应用程序** > Epson Software > Event Manager。
- ❑ Windows 7、Vista 和 XP:  
选择开始按钮或选择开始 > 所有程序或程序 > Epson Software > Event Manager。
- ❑ Mac OS X:  
选择应用程序 > Epson Software，然后双击**启动 Event Manager** 图标。

### 如何访问帮助

- ❑ Windows:  
单击屏幕右上角的  图标。
- ❑ Mac OS X:  
单击**菜单** > **帮助** > Epson Event Manager 帮助。

## 通过智能设备执行基本扫描

Epson iPrint 是一个允许通过与打印机连接在同一无线网络上的智能设备（如智能手机或平板电脑）来扫描照片和文档的应用程序。您可以将扫描数据保存到智能设备或云服务上、通过电子邮件将其发出或直接进行打印。

您可以通过以下 URL 或 QR 代码在智能设备上安装 Epson iPrint。



<http://ipr.to/a>



## 使用 Epson iPrint

从智能设备启动 Epson iPrint，然后从主屏幕中选择要使用的项目。

以下屏幕如有更改，恕不另行通知。



❶	应用程序启动时显示的主窗口屏幕。
❷	显示有关如何设置打印机的信息和 FAQ。
❸	显示可从中选择打印机并进行打印机设置的屏幕。一旦选择了打印机，以后就不需要再进行选择。
❹	显示扫描屏幕。
❺	显示用于设定扫描设置（如分辨率）的屏幕。
❻	显示扫描图像。
❼	开始扫描。
❽	显示用于将扫描数据保存至智能设备或云服务的屏幕。
❾	显示用于通过电子邮件发送扫描数据的屏幕。
❿	显示用于打印扫描数据的屏幕。

# 操作面板的菜单列表

可以将本产品用作打印机、复印机和扫描仪。使用这些功能中的一个功能时，除了打印机功能外，应通过在操作面板上选择对应的模式来选择所需功能。选择每个模式时都会显示该模式对应的主窗口屏幕。

## 复印模式

按 ▼ 查看菜单。

菜单	设置项和说明	
设置	缩小/放大	实际尺寸、自动充满、自定义
	自定义尺寸	指定副本缩小或放大的百分比。如果选择了 <b>自动充满</b> ，则会禁用该项。
	打印纸尺寸	A4、102 × 152 毫米（4 × 6 英寸）、127 × 178 毫米（5 × 7 英寸）
	打印纸类型	普通纸、高质量光泽纸
	质量	草稿、标准质量、最佳
	浓度	-4 ~ +4

## 打印照片模式

按 ▼ 查看菜单。

菜单	设置项和说明	
设置	打印纸尺寸 <sup>*1</sup>	102 × 152 毫米（4 × 6 英寸）、127 × 178 毫米（5 × 7 英寸）、A4
	打印纸类型 <sup>*1</sup>	高质量光泽纸
	质量 <sup>*1</sup>	标准质量、最佳

<sup>\*1</sup> 如果选择了多张照片，这些设置将用于所有这些照片。

## 扫描模式

菜单	设置和选项
至计算机 (JPEG)	➔ <a href="#">第 48 页</a> “通过操作面板执行基本扫描”
至计算机 (PDF)	
至计算机（电子邮件）	
至计算机 (WSD)	该功能仅可用于英文版 Windows 8.1/8/7/Vista。

## 操作面板的菜单列表

## 个性信纸模式

菜单	设置项和说明	
格纸	格纸	您可以打印格纸、方格纸或乐谱纸。
信纸	信纸	您可以打印带或不带照片集作为背景的原始格纸。
日历	日历	您可以打印月历或周历。对于月历，您可以指定年份和月份。

## 设置模式

菜单	设置项和说明	
维护	喷嘴检查	打印喷嘴检查图案以检查打印头的状况。
	打印头清洗	清洗打印头以改进打印头状况。
	打印头校准	校准打印头。
	补充墨水	选择该项可补充墨水。
	导纸轨清洁	➔ 第 82 页 “清洁产品的内部”
打印机设置	设置	打印纸设置：选择装入的打印纸尺寸和打印纸类型。还可以在装入打印纸时选择这些设置。 打印纸设置警报：如果打印任务的打印纸设置与打印机中存储的设置不同，打印机会向您发出警报。 打印纸配置：装入打印纸后自动显示打印纸设置屏幕。如果禁用该项则无法使用 AirPrint。
	关机定时器	➔ 第 79 页 “节能”
	语言	您可以更改 LCD 面板上显示的语言。
	睡眠定时器	➔ 第 79 页 “节能”
网络设置	打印状态页	您可以查看当前网络设置并打印网络状态页。
	Wi-Fi 设置	请参见电子手册网络指南。您可以从主界面菜单选择 <b>Wi-Fi 设置</b> 直接访问 <b>Wi-Fi 设置</b> 菜单。
	连接检查	您可以检查网络连接状态，并打印报告。如果有任何连接问题，该报告可以帮助您找到解决方法。
Epson Connect 服务	您可以暂停或恢复 Epson Connect 或 Google Cloud Print 服务，或者取消使用这些服务（还原为缺省设置）。 有关详细信息，请参见 Epson Connect 门户网站。 <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a>	
Google Cloud Print 服务		
文件共享	从 USB 执行写访问	为插入到打印机中的存储卡指定写访问权限时，请选择连接打印机和计算机的方法。读和写访问权限即分配给优先连接的计算机。对其他计算机则仅分配读权限。
	从网络执行写访问	
恢复缺省设置	网络设置	将选定设置恢复为缺省设置。
	除网络外全部	
	所有设置	

# Wi-Fi 设置模式

菜单	设置项和说明
Wi-Fi 设置向导	选择 SSID，输入密码，然后将一体机连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
一键加密 (WPS)	通过按下无线路由器上的 WPS 一键加密将一体机连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
PIN 码 (WPS)	在无线路由器应用工具中，输入一体机屏幕上显示的 PIN 码，然后将一体机连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
Wi-Fi 自动连接	轻松将一体机连接到无线 (Wi-Fi) 网络。
禁用 Wi-Fi	关闭 Wi-Fi （不删除网络信息）即可禁用连接。要启用连接，可再次设置无线 (Wi-Fi) 网络。
Wi-Fi Direct 设置	在不使用无线路由器的情况下将一体机连接到无线 (Wi-Fi) 网络。

---

# 补充墨水

---

## 墨水瓶安全指导、注意事项和说明

---

### 安全指导

处理墨水时请遵守以下几点：

- ❑ 将墨水瓶和墨仓部件放置到儿童触摸不到的地方。不要让儿童喝墨水或触摸墨水瓶和墨水瓶盖。
- ❑ 在取下封条后不要倾斜或摇晃墨水瓶，否则会引起泄漏。
- ❑ 当处理墨仓、墨仓盖及打开的墨水瓶或墨水瓶盖时，小心不要触碰墨水。  
如果弄到皮肤上，请用肥皂和水彻底清洗沾染到的地方。  
如果进入您的眼睛，请立即用水冲洗。冲洗后如果感到不适或看不清，请立即就医。  
如果墨水进入口中，请立即将其吐出并立即就医。

---

### 补充墨水注意事项

请在补充墨水前阅读本节中的全部说明。

- ❑ 使用适合此产品的正确耗材编号的墨水瓶。  
➔ 第 110 页 “产品信息”
- ❑ 爱普生推荐您使用爱普生原装正品墨水瓶。爱普生不保证非爱普生原装正品墨水的打印质量或可靠性。使用非爱普生原装正品墨水、或非爱普生指定适用于本产品的爱普生原装正品墨水，可能会导致本产品故障、损坏，在此情况下的故障及损坏，在保修期（含“三包”有效期）内不享受“三包”服务。
- ❑ 使用非爱普生产品部件、耗材、选件等，可能会导致本产品故障、损坏，在此情况下的故障及损坏，在保修期（含“三包”有效期）内不享受“三包”服务。
- ❑ 此产品要求小心处理墨水。给墨仓中注入或补充墨水时墨水可能会溅出。如果墨水溅到您的衣服或其他东西上，可能无法将其去除。
- ❑ 为了让打印头保持更佳性能，不仅在打印时会消耗每个墨仓中的一些墨水，而且在维护操作（如：打印头清洗）时也会消耗墨水。
- ❑ 仅当您要给墨仓补充墨水时才打开墨水瓶。墨水瓶采用真空包装以保证其可靠性。使用之前，若长时间将墨水瓶不加包装存放，可能无法正常打印。
- ❑ 墨仓中的墨量到达墨仓下线时，请尽快补充墨水。墨量低于墨仓下线时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。
- ❑ 从较冷的存放点取出墨水瓶后，应在使用之前让其在室温下暖化至少 3 个小时。
- ❑ 请将墨水瓶存放在阴凉、避光处。

## 补充墨水

- ❑ 将墨水瓶保存在与此产品相同的环境中。要存放或运输已取下胶条的墨水瓶时，不要倾斜墨水瓶，不要让墨水瓶受到挤压或温度发生改变。否则，就算是墨水瓶上的盖盖紧了墨水也可能会泄漏。在扭紧墨水瓶盖时请确保墨水瓶直立，当您要运输墨水瓶时请采取措施以防止墨水泄漏。

## 墨水瓶说明

- ❑ 爱普生建议您在墨水瓶包装上的打印日期之前使用墨水瓶。
- ❑ 随此产品附带的墨水瓶，其部分墨水将用于初始化安装。为了保证高质量的打印输出，机器中的打印头需完全充墨。此一次性步骤会消耗墨水瓶中的一部分墨水，故此墨水瓶的可打印页数将低于爱普生（中国）有限公司网页上标称的打印页数。
- ❑ 因打印的图像、打印设置、打印纸类型、机器使用的频繁程度和温度的不同，墨水瓶在用户实际使用时的打印输出页数会有所不同。
- ❑ 虽然墨水瓶可能含有再生原料，但不影响产品的功能或性能。
- ❑ 按单色模式或灰度模式打印时，根据打印纸类型或打印质量设置，彩色墨水可能取代黑色墨水被消耗。这是因为用混合的彩色墨水来创建黑色。

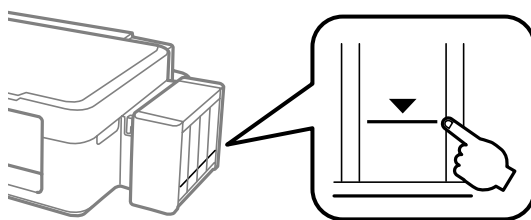
## 检查墨量

要确认实际存留的墨量，请目视检查产品所有墨仓中的墨量。



### 重要:

如有任何墨仓的充注量低于下线，请将它们充注到墨仓中的上线。墨量低于墨仓下线时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。



## 给墨仓补充墨水

### 注释:

插图以如何给最左边的墨仓补充墨水为例来说明。当然，此说明适应于所有墨仓。

- 1 从液晶显示屏的主界面菜单进入**设置模式**。
- 2 选择**维护**。
- 3 选择**补充墨水**。

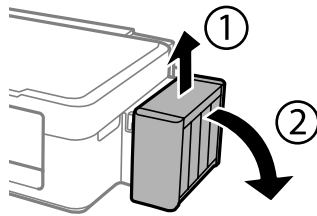
## 补充墨水

4

按 。

5

从产品上取下墨仓部件并将其平放。

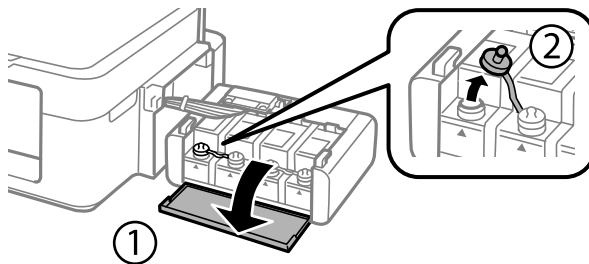


**注释：**

不要拉动墨管。

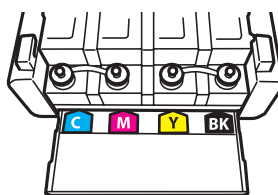
6

打开墨仓部件的盖，然后取下墨仓塞。



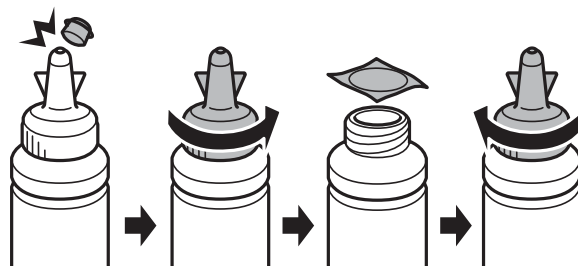
**注释：**

- ☐ 小心不要洒出任何墨水。
- ☐ 确保墨仓标签的颜色与您想补充墨水的颜色一致。



7

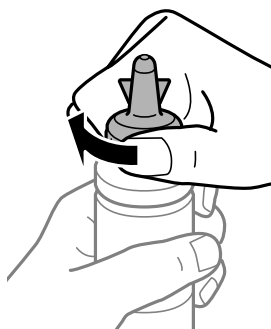
拧下顶部盖，取下墨水瓶盖，取下瓶口上的封条，然后再盖上墨水瓶盖。



## 补充墨水

**重要:**

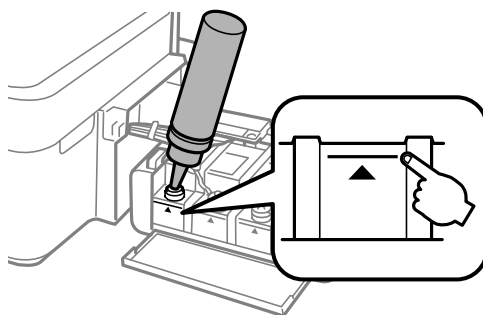
将墨水瓶盖扭紧，否则墨水可能会泄漏。

**注释:**

不要扔掉顶部盖。在补充墨水到墨仓后，如果在墨水瓶中还剩有任何墨水，请使用顶部盖来封住墨水瓶盖。

8

将正确颜色的墨水注入到墨仓中直到墨水位于墨仓的上线。

**注释:**

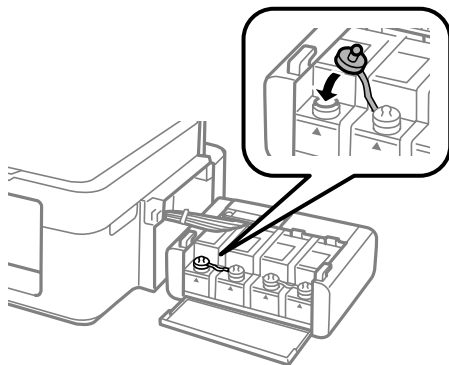
在将墨仓的墨水补充至上线后，如果墨水瓶中还剩有墨水，请小心盖上顶部盖并将墨水瓶直立存放以便以后使用。



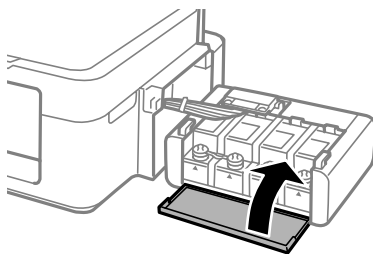


## 补充墨水

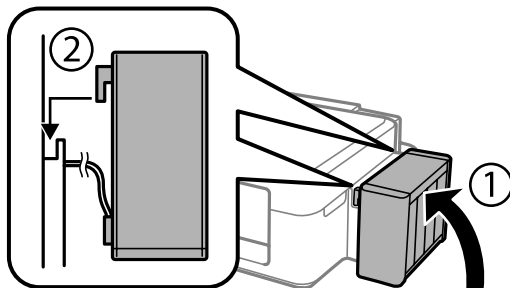
- 9 小心将墨仓塞盖好。



- 10 合上墨仓部件盖。



- 11 将墨仓部件挂到产品上。



- 12 确认已加注至上线的墨水颜色，之后根据液晶显示屏上的说明指导来完成该颜色的补充墨水操作。

**注释：**

即使没有将墨水补充到上线，也可执行补充墨水。无论如何，本产品不能在墨量下降到下线之前提示并停止操作。

---

# 维护产品和软件

---

## 检查打印头喷嘴

如果发现打印的图像意外地模糊或断线，则可通过检查打印头喷嘴来确定问题所在。

您可通过使用喷嘴检查应用工具，从计算机检查打印头喷嘴，或使用产品按钮进行检查。

---

### 对于 Windows，使用喷嘴检查应用工具

请按下述步骤使用喷嘴检查应用工具。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 右击任务栏上的产品图标，然后选择**喷嘴检查**。  
如果产品图标没有出现，请参见下面章节来添加图标。  
➔ [第 29 页 “从任务栏上的快捷图标”](#)
- 4 请按屏幕提示进行操作。

---

### 对于 Mac OS X，使用喷嘴检查应用工具

请按下述步骤使用喷嘴检查应用工具。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 4 单击**喷嘴检查**图标。
- 5 请按屏幕提示进行操作。

---

### 使用操作面板

使用操作面板，按照以下步骤检查打印头喷嘴。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 从主界面菜单进入**设置**。

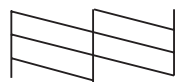
维护产品和软件

- 4

选择**维护**。
- 5

选择**喷嘴检查**，然后按照液晶显示屏上的说明打印喷嘴检查图案。
- 下面是喷嘴检查图案的两个样例。

将打印出的检查页质量与下面的样例进行比较。如果测试线未出现间隙或断线，说明打印头完好，没有打印质量问题。



如果打印的线条中有断线情况，如下图所示，则说明喷嘴可能堵塞或打印头失准。



- ➔ [第 75 页 “清洗打印头”](#)
- ➔ [第 76 页 “校准打印头”](#)

# 清洗打印头

如果发现打印的图像意外地模糊或断线，则可通过清洗打印头来解决这些问题，这样可保证喷嘴正常出墨。

您可以使用打印机驱动程序中的打印头清洗应用工具从计算机清洗打印头，也可以使用按钮从打印机进行清洗。

**重要：**

- ❑ 清洗打印头时请勿打开打印机盖或关闭产品电源。如果打印头清洗没有完成，您将不能打印。
- ❑ 如果在重复此过程 3 次之后打印质量仍未改善，则关闭打印机，将其停放至少 12 小时。然后再次运行喷嘴检查，如有必要，可重复打印头清洗工作。如果打印质量仍然没有改善，请与爱普生认证服务机构联系。

**注释：**

- ❑ 因为清洗打印头时会消耗一些墨水（来自所有墨仓），所以请仅在打印质量下降时才清洗打印头，例如，输出模糊或者色彩错误或丢失。
- ❑ 首先使用喷嘴检查应用工具确认打印头是否需要清洗。这样可以节省墨水。
- ❑ 墨量低时，您可能无法清洗打印头。准备一个相应的新墨水瓶。
- ❑ 为了保持打印质量，我们建议定期打印几页。

---

## 对于 Windows，使用打印头清洗应用工具

请按下述步骤使用打印头清洗应用工具清洗打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 右击任务栏上的产品图标，然后选择**打印头清洗**。  
如果产品图标没有出现，请参见下面章节来添加图标。  
➔ [第 29 页 “从任务栏上的快捷图标”](#)
- 3 请按屏幕提示进行操作。

---

## 对于 Mac OS X，使用打印头清洗应用工具

请按下述步骤使用打印头清洗应用工具清洗打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 3 单击**打印头清洗**图标。
- 4 请按屏幕提示进行操作。

---

## 使用操作面板

使用操作面板，按照以下步骤清洗打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 从主界面菜单进入**设置**。
- 3 选择**维护**。
- 4 选择**打印头清洗**。
- 5 按照液晶显示屏上的说明继续操作。

## 校准打印头

如果发现垂直线或水平条纹不对齐，可通过使用打印机驱动程序中的打印头校准应用工具或者打印机上的按钮解决此问题。

请参考下面的相应部分。

**注释：**

在使用打印头校准应用工具打印测试图案时，请勿按下  取消打印。

---

## 对于 Windows，使用打印头校准应用工具

请按下述步骤使用打印头校准应用工具校准打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 右击任务栏上的产品图标，然后选择**打印头校准**。  
如果产品图标没有出现，请参见下面章节来添加图标。  
➔ [第 29 页 “从任务栏上的快捷图标”](#)
- 4 按屏幕提示校准打印头。

---

## 对于 Mac OS X，使用打印头校准应用工具

请按下述步骤使用打印头校准应用工具校准打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 4 单击**打印头校准**图标。
- 5 按屏幕提示校准打印头。

---

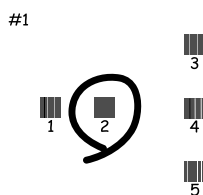
## 使用操作面板

使用操作面板，按照以下步骤校准打印头。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 确保进纸器中已装入 A4 大小的打印纸。
- 3 从主界面菜单进入**设置**。
- 4 选择**维护**。
- 5 选择**打印头校准**，然后按照液晶显示屏上的说明打印图案。

## 维护产品和软件

**6** 在从 #1 到 #4 的各组中，找到最实心的图案。



**7** 输入 #1 组中最实心图案的编号。

**8** 对于其他组（#2 到 #4）重复步骤 7。

**9** 打印头校准完成。

## 替换墨管中的墨水

如果您长时间未使用产品，且打印输出上出现条纹或色彩丢失，则可能需要更换墨管中的墨水来解决此问题。

使用大墨量冲洗应用工具可替换墨管中的所有墨水。



### 重要：

此功能会耗费大量的墨水。在使用此功能前，请确保产品的墨仓中有足够的墨水。如果没有足够的墨水，请给墨仓补充墨水。

### 注释：

- ❑ 此功能会影响废墨收集垫的使用寿命。在运行此功能后，废墨收集垫会提前到达其使用寿命。在它们到使用寿命之前，与爱普生认证服务机构联系进行更换。它不是用户可更换的部件。
- ❑ 在使用大墨量冲洗应用工具后，关闭此产品电源并等待至少 12 个小时。使用此功能 12 小时后会改善打印质量，但是它不能在上次使用的 12 小时内再次使用。在尝试了上面所有方法之后，问题仍然没有解决，请与爱普生认证服务机构联系。

## 对于 Windows，使用大墨量冲洗应用工具

请按照下述步骤使用大墨量冲洗应用工具。

**1** 确保操作面板上没有警告或错误提示。

**2** 访问打印机驱动程序。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)

**3** 单击**维护**标签，然后单击**大墨量冲洗**按钮。

**4** 请按屏幕提示进行操作。

---

## 对于 Mac OS X，使用大墨量冲洗应用工具

请按照下述步骤使用大墨量冲洗应用工具。

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 3 单击**大墨量冲洗**按钮。
- 4 请按屏幕提示进行操作。

## 节能

如果在设置的时间段没有执行任何操作，则产品进入睡眠模式或自动关闭。

在应用电源管理之前您可调整时间。任何增加都会影响产品的能效。在进行任何更改之前，请考虑使用环境。

请按下列步骤调整时间。

---

## 对于 Windows

- 1 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2 单击**维护**标签，然后单击**打印机和选项信息**按钮。
- 3 选择**关**、**30 分钟**、**1 小时**、**2 小时**、**4 小时**、**8 小时**或**12 小时**作为关机定时器设置，然后单击**发送**按钮。
- 4 选择**3 分钟**、**5 分钟**、**10 分钟**或**15 分钟**作为睡眠定时器设置，然后单击**发送**按钮。
- 5 单击 **OK** 按钮。

---

## 对于 Mac OS X

- 1 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 2 单击**打印机设置**按钮。打印机设置屏幕出现。
- 3 选择**关**、**30 分钟**、**1 小时**、**2 小时**、**4 小时**、**8 小时**或**12 小时**作为关机定时器设置。
- 4 选择**3 分钟**、**5 分钟**、**10 分钟**或**15 分钟**作为睡眠定时器设置。
- 5 单击**应用**按钮。

---

## 使用操作面板

- 1 从主界面菜单进入**设置**。
- 2 选择**打印机设置**。
- 3 选择**关机定时器**。
- 4 选择**关闭**、**30 分钟**、**1 小时**、**2 小时**、**4 小时**、**8 小时**或**12 小时**。
- 5 选择**睡眠定时器**。
- 6 选择**3 分钟**、**5 分钟**、**10 分钟**或**15 分钟**。

## 安静的打印机操作

您可让打印机安静操作而不改变打印质量。但是，打印速度可能降低。

---

### 对于 Windows

- 1 访问打印机设置。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)
- 2 在主窗口中，选择**安静模式**为关或开。

---

### 对于 Mac OS X

- 1 在 Apple 菜单上，单击**系统偏好**。
- 2 单击**打印机与扫描仪**（对于 Mac OS X 10.9）、**打印与扫描**（对于 Mac OS X 10.8 或 10.7），或者**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5），然后从打印机列表框中选择自己的产品。
- 3 单击**选项与耗材**，然后**驱动程序**。
- 4 选择“**安静模式**”为关或开。

## 检查进纸页数

可通过打印机驱动程序检查进纸页数。

单击打印机驱动程序维护窗口（对于 Windows）或者 Epson Printer Utility 4（对于 Mac OS X）上的**打印机和选项信息**按钮。



# 管理网络浏览器上的一体机状态或设置

## Epson Connect 服务

使用 Epson Connect，您可以从自己的智能手机、平板电脑或者便携式电脑进行打印，无时间和地点限制。

您的打印机具有以下功能。

Email Print	Epson iPrint 远程打印	扫描至云 (cloud)	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

详细信息，请参见 Epson Connect 门户网站。

<https://www.epsonconnect.com/>

## Web Config

Web Config 是一个应用程序，使用它可以从计算机或智能设备管理网络浏览器上的打印机状态或设置。可以确认打印机状态或更改网络 and 打印机设置。要使用 Web Config，请将打印机和设备连接到同一网络。

**注释：**  
支持以下浏览器。

OS	浏览器
Windows XP 或更高版本	Internet Explorer 8 或更高版本、Firefox <sup>*1</sup> 、Chrome <sup>*1</sup>
Mac OS X v10.6.x 或更高版本	Safari <sup>*1</sup> 、Firefox <sup>*1</sup> 、Chrome <sup>*1</sup>
iOS <sup>*1*2</sup>	Safari <sup>*1</sup>
Android 2.3 或更高版本 <sup>*2</sup>	缺省浏览器
Chrome OS <sup>*1</sup>	缺省浏览器

\*1 请使用最新版本。

\*2 仅显示基本设置

## 在 Windows 上运行 Web Config

- 1 访问 Windows 中的“浏览”设备和打印机。

**Windows 8.1 和 8:**

选择桌面 > 设置 > 操作面板 > 查看设备和打印机（在硬件和声音或硬件中）。

**Windows 7:**

单击“开始”按钮，然后选择操作面板 > 查看设备和打印机（在硬件和声音中）。


**Windows Vista:**

单击“开始”按钮，然后选择操作面板 > 打印机（在硬件和声音中）。

## 维护产品和软件

- 2 右击您自己的打印机，然后选择**属性**。
- 3 选择**网络服务**标签，然后单击该 URL。

### 在 Mac OS X 上运行 Web Config

- 1 从  菜单 > 打印机与扫描仪（或打印与扫描、打印与传真）中选择**系统偏好**。
- 2 单击**选项与耗材** > **显示打印机网页**。

## 清洁产品

### 清洁产品的外部

要使您的产品保持最佳工作状态，每年应按以下说明彻底清洁几次。



**重要：**

不要使用酒精或稀释剂清洁此产品。这些化学制品可能会损坏产品。

**注释：**

当您不使用产品时，请关闭纸托和出纸器，以防止尘土进入产品。

- ☐ 请使用柔软、干燥且干净的布来清洁液晶显示屏。请勿使用液体或者化学清洗剂。
- ☐ 请使用柔软、干燥并清洁的布来清洁文稿台的表面。如果文稿台沾有油脂或其它难以去除的物质，请使用少量油脂清洁剂和软布将其去除。擦去所有残余液体。
- ☐ 请勿用力按压文稿台的表面。
- ☐ 请小心操作，避免划伤或损坏文稿台的表面，且不要使用硬的或磨蚀性的刷子来清洁它。文稿台受损会降低扫描质量。

### 清洁产品的内部

要保持最佳的打印效果，请按以下步骤清洁内部的滚筒。



**注意：**


注意不要碰触产品内部的部件。



**重要：**

- ☐ 小心不要让水溅到电子组件上。
- ☐ 请勿将润滑剂喷洒到产品内部。
- ☐ 不合适的润滑油可能会导致机械部分损坏。如果需要润滑，请与爱普生认证服务机构联系。

## 维护产品和软件

- 1 确保操作面板上没有警告或错误提示。
- 2 在进纸器中装入 A4 大小的普通纸。
- 3 从主界面菜单进入**设置**。
- 4 选择**维护**。
- 5 选择**导纸轨清洁**。
- 6 按下  以装入打印纸。重复此步骤直到打印纸没有墨水污点。

## 运输产品

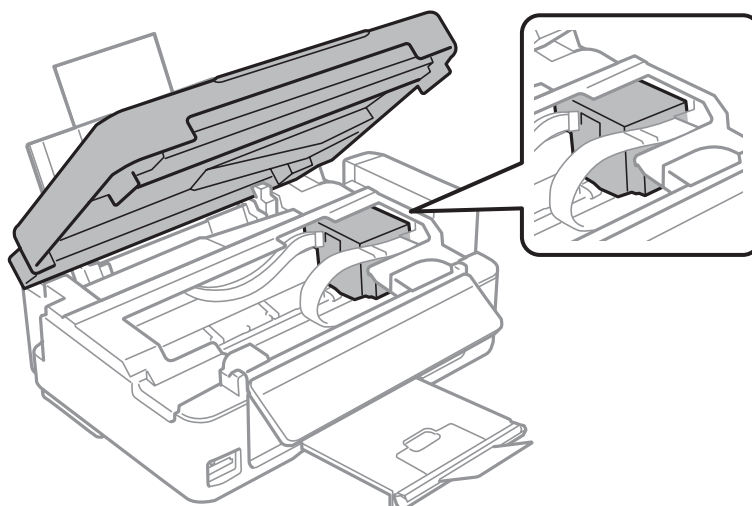
如果需要将打印机运输到较远的地方，请按如下所述仔细准备并重新包装它。请使用原装包装盒和包装材料，或者能够妥帖护住打印机的相似盒子。



### **重要:**

- ❑ 存储或运输此产品时，不要将其倾斜，不要将其垂直或颠倒放置。否则墨水可能泄漏。
- ❑ 要存放或运输已取下胶条的墨水瓶时，不要倾斜墨水瓶，不要让墨水瓶受到挤压或温度发生改变。否则，就算是墨水瓶上的盖盖紧了墨水也可能会泄漏。在扭紧墨水瓶盖时请确保墨水瓶直立，当您要运输墨水瓶时请采取措施以防止墨水泄漏。

- 1 从进纸器中取出所有打印纸并确保打印机关闭。
- 2 打开扫描部件并确保打印头位于右侧的初始位置。

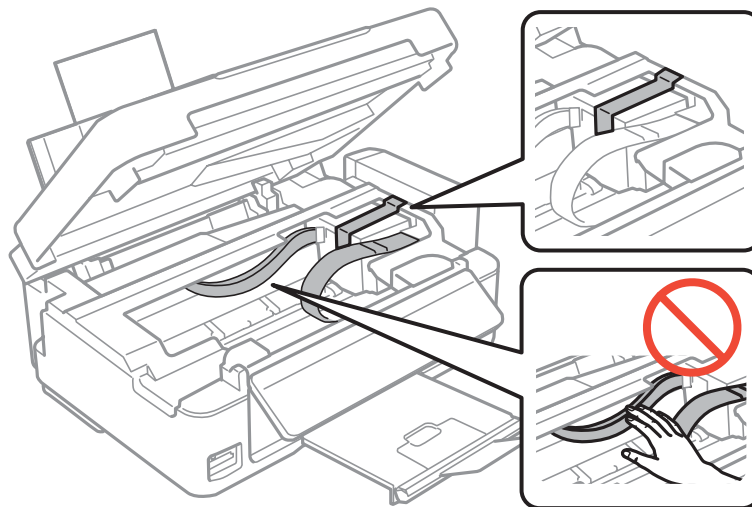


### **注释:**

如果打印头不在右侧的初始位置，则打开打印机并等待打印头锁定在最右侧的位置。然后关闭产品电源。

## 维护产品和软件

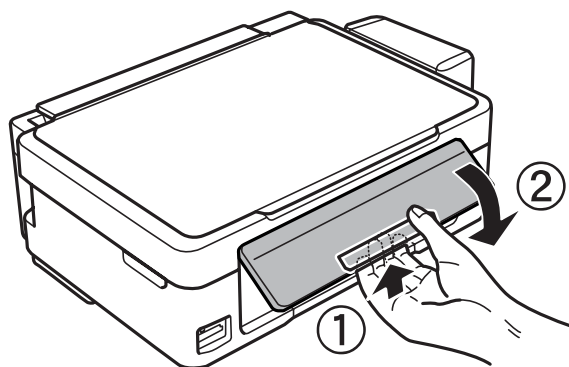
- 3** 用胶带将打印头固定到盒子上（如图所示），然后关闭扫描部件。



**注释：**

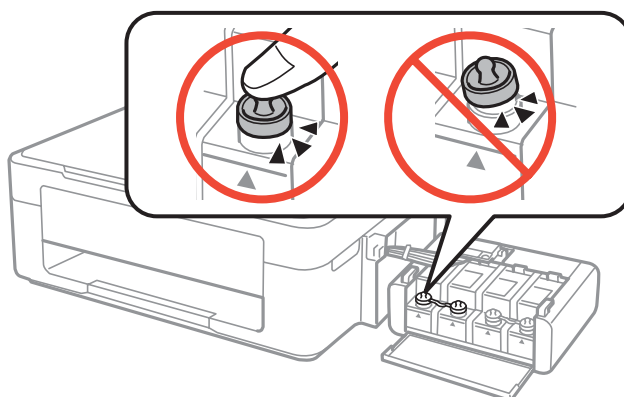
请勿将胶带放置到打印机内部的白色扁平数据线上。

- 4** 从插座上拔下电源线，然后将 USB 数据线从打印机上断开。
- 5** 关闭纸托和出纸器。
- 6** 如果你已升起操作面板，则拉动操作面板后部的控制杆直到它卡住，然后降低操作面板以便存储。



## 维护产品和软件

- 7 将墨仓从打印机中取下来然后放下，这时请确保将墨仓塞牢固安装到墨仓上。



- 8 将墨仓部件挂到产品上。
- 9 使用随机附带的保护材料，将产品重新包装到盒中。

### 注释：

- ☐ 在运输过程中保持产品水平。否则，墨水可能泄漏。
- ☐ 如果发现打印质量下降，请运行清洗周期或校准打印头。
- ☐ 不要将打开过的墨水瓶与产品放置在同一包装箱中。

## 检查和安装软件

### 检查计算机上已安装的软件

要使用本用户指南中所述功能，需要安装以下软件。

- ☐ 爱普生驱动程序和应用工具
- ☐ Epson Easy Photo Print
- ☐ Epson Event Manager

按下面步骤检查您的计算机中是否已安装这些软件。

### 对于 Windows

- 1 **Windows 8.1 和 8：** 从设置选择操作面板。  
**Windows 7 和 Vista：** 单击开始按钮并选择操作面板。  
**Windows XP：** 单击开始，并选择操作面板。
- 2 **Windows 8.1、8、7 和 Vista：** 从程序类别中选择卸载程序。  
**Windows XP：** 双击添加或删除程序图标。

## 维护产品和软件

- 3 检查当前已安装程序的列表。

### 对于 Mac OS X

- 1 双击 **Macintosh HD**。
- 2 在应用程序文件夹中双击 **Epson Software** 文件夹并检查内容。

#### 注释:

- 应用程序文件夹包含第三方提供的软件。
- 要检查是否已安装打印机驱动程序，请在 Apple 菜单上单击**系统偏好**，然后单击**打印与扫描**（对于 Mac OS X 10.9、10.8 或 10.7）或**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6）。然后在打印机列表框中找到自己的产品。

## 安装软件

插入随此产品附带的产品软件光盘，并在软件选择屏幕上选择您想安装的软件。

如果您使用的是 Mac OS X，或如果您的计算机没有 CD/DVD 驱动器，请转至下面的爱普生网页下载并安装软件。

<http://support.epson.net/setupnavi/>

## 卸载软件

要解决某些问题或升级您的操作系统，您可能需要卸载然后再重新安装您的产品软件。

有关决定安装哪些应用程序的信息，请参见下面的章节。

➔ 第 85 页 “检查计算机上已安装的软件”

### 对于 Windows

#### 注释:

- 对于 Windows 8.1、8、7 和 Vista，如果您作为标准用户登录，则需要有管理员帐号和口令。
- 对于 Windows XP，必须登录到计算机管理员帐号。

- 1 关闭产品。
- 2 从计算机上断开产品接口数据线。
- 3 执行以下操作之一。  
**Windows 8.1 和 8:** 从**设置**选择**操作面板**。

**Windows 8.1、8、7 和 Vista:** 单击**开始**按钮并选择**操作面板**。

**Windows XP:** 单击**开始**，并选择**操作面板**。

## 维护产品和软件

**4** 执行以下操作之一。

**Windows 8、7 和 Vista:** 从程序类别中选择**卸载程序**。

**Windows XP:** 双击**添加或删除程序**图标。

**5** 选择要卸载的软件，如您打印机的驱动程序以及列表中的应用程序。

**6** 执行以下操作之一。

**Windows 8.1、8 和 7:** 选择**卸载/更改或卸载**。

**Windows Vista:** 单击**卸载/更改或卸载**，然后在用户帐户控制窗口中单击**继续**。

**Windows XP:** 单击**更改/删除或删除**。

**注释:**

如果您在步骤 5 中选择了卸载打印机的驱动程序，请选择您打印机的图标然后单击**确定**。

**7** 出现确认窗口时，请单击**是**或**下一步**。

**8** 请按屏幕提示进行操作。

在某些情况下，可能会出现提示您重新启动计算机的信息。如果出现这种情况，请确保选择**现在重启我的计算机**并单击**完成**。

## 对于 Mac OS X

**注释:**

☐ 要卸载您的软件，您需要下载卸载程序。

请访问下面网址：

[www.epson.com.cn](http://www.epson.com.cn)

然后选择您当地爱普生网站的支持部分。

☐ 要卸载应用程序，您必须登录到计算机管理员帐户。

如果您以受限用户身份登录，则不能卸载程序。

☐ 由于应用程序不同，安装程序可能独立于卸载程序。

**1** 退出所有运行的应用程序。

**2** 双击 Mac OS X 硬盘驱动器中的**卸载程序**图标。

**3** 从显示的列表中，选择您想卸载的软件的复选框，如：打印机驱动程序和应用程序。

**4** 单击**卸载**。

**5** 请按屏幕提示进行操作。

如果在卸载程序窗口中找不到要卸载的软件，请双击 Mac OS X 硬驱中的**应用程序**文件夹，选择要卸载的应用程序，然后将其拖到**垃圾桶**图标。

## 维护产品和软件

**注释：**

如果您已卸载了打印机驱动程序，而打印机名称仍然出现在打印与扫描（对于 Mac OS X 10.9、10.8 或 10.7）或打印与传真（对于 Mac OS X 10.6）窗口，请选择自己打印机的名称然后单击 **- 删除** 按钮。



---

# 使用外部存储设备传输数据

---

您可以使用产品存储卡插槽将文件复制到与本产品连接的计算机上。也可以使用它将计算机上的文件复制到存储设备。

## 存储设备预防措施

在存储设备和计算机之间复制文件时，请记住以下几点：

- ❑ 查看存储设备和适配器随附的文档，这些资料可作为您的操作指南。
- ❑ 从存储设备进行打印时，请勿复制文件到存储设备。
- ❑ 在复制文件到存储设备或从存储设备中删除文件后，本产品将不会显示存储设备的更新信息。要更新显示信息，请先弹出存储设备，然后重新连接。
- ❑ 存储卡指示灯闪烁时请勿弹出存储卡或关闭本产品，否则可能会丢失数据。

## 在存储设备和计算机之间复制文件

---

### 将文件复制到计算机

**1** 确保本产品已打开且已连接存储设备。

**2** **Windows 8.1 和 8:**  
选择**所有应用程序**，然后选择**计算机**。

**Windows 7 和 Vista:**  
单击**开始**按钮，然后选择**计算机**。

**Windows XP:**  
单击**开始**，然后选择**我的电脑**。

**Mac OS X:**  
可移动磁盘图标 () 会自动显示在桌面上。

**3** 双击可移动磁盘图标，然后选择您保存文件的文件夹。

**注释:**  
如果您已设置卷标，则将显示为驱动器名称。对于 Windows XP，如果您未设置卷标，则驱动器名称将显示为可移动硬盘。

**4** 选择要复制的文件并拖放到计算机硬盘上的文件夹中。

## 使用外部存储设备传输数据



### 重要:

对于 Mac OS X 用户

如果您要移除存储设备，请在移除之前务必将桌面上的可移动磁盘图标拖到回收站中，否则可能会丢失设备中的数据。

## 将文件保存至存储设备

### 注释:

如果从**文件共享设置**菜单中选择**USB**，则无法从通过网络连接的计算机对存储卡进行写入。要对网络计算机进行写入访问，请将设置更改为**Wi-Fi**。

➔ [第 67 页 “设置模式”](#)

1

确保本产品已打开且已连接存储设备。

2

**Windows 8.1 和 8:**

选择**所有应用程序**，然后选择**计算机**。


**Windows 7 和 Vista:**

单击**开始按钮**，然后选择**计算机**。

**Windows XP:**

单击**开始**，然后选择**我的电脑**。

**Mac OS X:**

可移动磁盘图标 () 会自动显示在桌面上。

3

双击可移动磁盘图标，然后选择要保存其中文件的文件夹。

### 注释:

如果您已设置卷标，则将显示为驱动器名称。对于 Windows XP，如果您未设置卷标，则驱动器名称将显示为可移动硬盘。

4

在计算机的硬盘上选择包含要复制的文件的文件夹。然后选择文件并拖放到存储设备上的文件夹中。



### 重要:

对于 Mac OS X 用户

如果您要移除存储设备，请在移除之前务必将桌面上的可移动磁盘图标拖到回收站中，否则可能会丢失设备中的数据。

# 错误指示灯

## 操作面板上的错误消息

本节说明液晶显示屏上显示的消息的含义。

代码将出现在屏幕的右上角。

代码	情况	解决方案
E-01	发生打印机错误。	打开扫描部件，然后取出打印机内的打印纸或保护材料（如有）。关闭电源，然后重新打开。
E-02	发生扫描仪错误。	关闭然后重新打开电源。
E-11	有废墨收集垫需要更换。	与爱普生认证服务机构联系，更换废墨收集垫*。此部件不可由用户更换。
W-01	发生夹纸。	从打印机内取出纸张，然后按液晶显示屏底部显示的按钮清除错误。有时，需要关闭然后重新打开电源。 → 第 94 页 “夹纸”
W-11	废墨收集垫已接近使用寿命。	按  可继续打印。该消息会一直显示，直到废墨收集垫被*更换。在废墨收集垫达到使用寿命前，请联系爱普生认证服务机构进行更换。废墨收集垫饱和时，打印机会停止，这时需要联系爱普生认证服务机构进行更换才能继续打印。
I-22	使用 <b>按钮 (WPS)</b> 设置 Wi-Fi。	按下接入点按钮。如果接入点上没有按钮，请打开接入点设置窗口，然后单击软件中显示的按钮。
I-23	使用 <b>PIN 码 (WPS)</b> 设置 Wi-Fi。	在两分钟内将液晶显示屏上显示的 PIN 码输入接入点或计算机。
I-31	使用 <b>Wi-Fi 自动连接</b> 设置 Wi-Fi。	在计算机上安装软件，然后在 Wi-Fi 设置启动时单击“确定”。
I-41	<b>打印纸配置</b> 已禁用。某些功能不能使用。	<b>打印纸配置</b> 禁用后，无法使用 AirPrint。要使用 AirPrint，请启用 <b>打印纸配置</b> 。
I-60	您的计算机可能不支持 WSD (Web Services for Devices)。	“扫描至 PC (WSD)” 功能仅可用于运行英文版 Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 或 Windows Vista 的计算机。请确保打印机正确连接到计算机。更多详细信息，请参见“网络指南”。
恢复模式	由于固件更新失败，打印机以恢复模式启动。	请按照以下步骤尝试再次更新固件。 1. 用 USB 数据线连接计算机和打印机。（在恢复模式下，无法通过网络连接更新固件。） 2. 更多说明，请访问您当地的爱普生网站。

\* 注释：

1. 废墨收集垫是用于收集机器在清洗打印头时或在打印过程中排出的废墨。当废墨收集垫吸收量已经接近或达到其使用寿命时，会出现相关提示，请确保按提示要求进行操作。且对于机器中的废墨收集垫，顾客无法自行更换此部件，请与爱普生认证服务机构联系更换。

2. 爱普生承诺用户在按本机使用说明正确使用爱普生原装正品墨水的情况下，在本机保修期（含三包“有效期”）内免费对本机机器中的废墨收集垫予以更换。如果使用非爱普生原装正品墨水，可能会导致用户进行更多的打印头清洗操作，从而大大缩短废墨收集垫的使用寿命，甚至会导致漏墨故障。在此情况下，对于废墨收集垫等相关部件，在保修期（含三包“有效期”）内也将不享受“三包”服务。

3. 送修时的注意事项：

- （1）移动机器时，请先切断电源开关，确保电源插销脱离了插座，并将所有配线都已经拔掉后再送修。
- （2）为防止墨水从本机机体中流出，请在移动和保存本机时不要倾斜、竖立或颠倒方向。

---

# 打印/复印故障排除

---

## 故障诊断

排除产品故障最好分两步进行：首先诊断故障，然后应用可能的解决办法，直到将故障排除。

诊断和解决最常见故障问题所需的信息可由联机故障排除、打印机操作面板或状态监视器来提供。请参考下面的相应部分。

如果存在与打印质量相关的特定问题、与打印质量无关的打印问题、进纸问题或者此产品完全不打印等问题，请参考相应各节。

要解决问题，可能需要取消正在进行的打印。

➔ [第 33 页](#) “取消打印”

## 检查产品状态

如果打印过程中出现故障，状态监视器窗口将显示错误消息。

如果显示的错误信息指示产品的废墨收集垫已接近其使用寿命，请与爱普生认证服务机构联系进行更换。此消息按固定的时间间隔显示，直至废墨收集垫被更换。当产品的废墨收集垫已满时，此产品将停止工作；如需继续打印，请与爱普生认证服务机构联系。

## 对于 Windows

访问 EPSON Status Monitor 3 有两种方法：

- ☐ 双击 Windows 任务栏上此产品快捷方式图标。要在任务栏上添加快捷方式图标，请参见下面的部分：  
➔ 第 29 页 “从任务栏上的快捷图标”
- ☐ 打开打印机驱动程序，单击**维护**标签，然后单击 **EPSON Status Monitor 3** 按钮。

当访问 EPSON Status Monitor 3 时，将显示下面的窗口：

**注释：**

如果未显示 EPSON Status Monitor 3，请访问打印机驱动程序并单击**维护**标签，然后单击**扩展设置**按钮。在扩展设置窗口中，选中**启用 EPSON Status Monitor 3** 复选框。

EPSON Status Monitor 3 提供以下信息：

- ☐ **技术支持：**  
单击**技术支持**可访问爱普生技术支持网站。

## 打印/复印故障排除

- ❑ **打印队列：**  
通过单击**打印队列**可浏览 Windows 假脱机。

## 对于 Mac OS X

按照下面步骤访问 EPSON Status Monitor。

- 1 访问 Epson Printer Utility 4。  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- 2 单击 **EPSON Status Monitor** 图标。此时将显示 EPSON Status Monitor。



## 夹纸



### **注意：**

您的手在此产品内操作时请不要触摸操作面板上的按钮。



### **重要：**

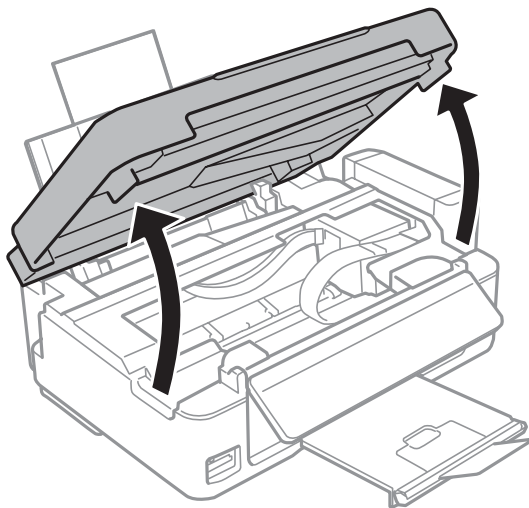
小心不要拉动线缆或墨管，或触碰此产品内部不应触摸的其他部件。否则，墨水可能泄漏或此产品可能损坏。

## 取出此产品内的夹纸

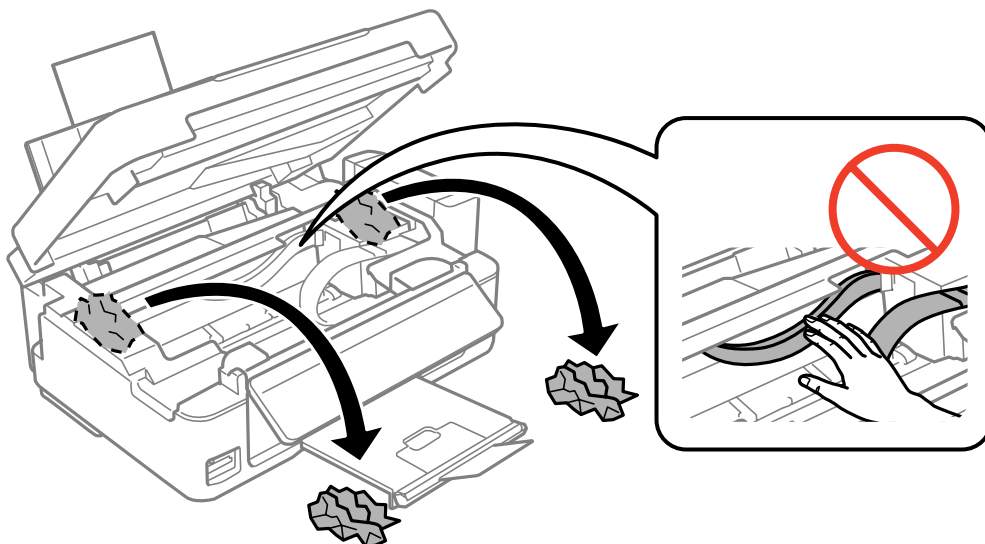
**1** 如果打印机驱动程序发出取消提示消息，请取消打印任务。

➡ [第 33 页 “取消打印”](#)

**2** 打开扫描部件。

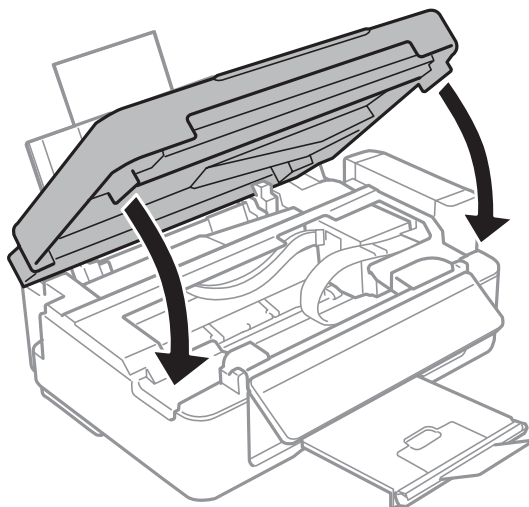


**3** 取出打印机里面的所有打印纸，包括碎片。



## 打印/复印故障排除

- 4 关闭扫描部件。如果夹纸靠近出纸器部分，请小心地取出夹纸。



- 5 按液晶显示屏上指示的按钮。

## 预防夹纸

如果夹纸很频繁，请检查以下各项。

- ☐ 打印纸平滑，没有卷曲或褶皱。
- ☐ 使用的是高质量的打印纸。
- ☐ 进纸器中，打印纸的打印面朝上。
- ☐ 在装入打印纸之前，将纸叠扇形展开。
- ☐ 对于普通纸，请勿让打印纸的高度在导轨内 ▼ 箭头标记下的标线以上。  
对于爱普生专用介质，应确保其张数少于针对此介质而规定的限值。  
➔ 第 17 页 “选择打印纸”
- ☐ 导轨紧贴打印纸边缘。
- ☐ 此产品放在各个方向都超出打印机底座、平坦稳固的平面上。如果倾斜，此产品将无法正常工作。

## 夹纸后重新打印（仅针对 Windows）

因夹纸而取消打印任务后，可重新打印除已打印页以外的其余页面。

- 1 解决夹纸问题。  
➔ 第 94 页 “夹纸”
- 2 访问打印机设置。  
➔ 第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”
- 3 选择打印机驱动程序主窗口中的**打印预览**复选框。



打印/复印故障排除

- 4

进行相应的打印设置。
- 5






单击 **OK** 关闭打印机设置窗口，然后打印文件。将打开打印预览窗口。
- 6

从左侧的页面列表框中选择已打印的页面，然后从打印选项菜单中选择**删除页面**。对所有已打印的页面重复此步骤。
- 7

单击打印预览窗口上的**打印**。

打印质量帮助

如果存在打印质量问题，请将其与下图进行比较。单击与您的打印最相近的图形下面的标题。

<div>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</div> <div>好的样张</div>	<div></div> <div>好的样张</div>
<div>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</div> <div>➔ 第 98 页 “水平条纹”</div>	<div>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</div> <div>➔ 第 98 页 “垂直条纹或失准”</div>
<div></div> <div>➔ 第 98 页 “水平条纹”</div>	<div></div> <div>➔ 第 98 页 “垂直条纹或失准”</div>
<div></div> <div>➔ 第 98 页 “色彩错误或丢失”</div>	<div></div> <div>➔ 第 99 页 “打印输出模糊或涂污”</div>

---

## 水平条纹

- ❑ 确保进纸器中打印纸的打印面（较白或较光滑的一面）朝上。
- ❑ 运行打印头清洗实用工具清洗堵塞的喷嘴。  
➔ 第 75 页 “清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，请使用打印机驱动程序的大墨量冲洗实用工具。  
➔ 第 78 页 “替换墨管中的墨水”
- ❑ 尝试使用爱普生原装正品墨水瓶。
- ❑ 确保在 LCD 菜单或打印机驱动程序中选择的打印纸类型与此产品中装入的打印纸类型相符。  
➔ 第 17 页 “选择打印纸”
- ❑ 如果条纹以 2.5 厘米为间隔出现，请运行打印头校准实用工具。  
➔ 第 76 页 “校准打印头”
- ❑ 如果出现复印质量问题，请清洁文稿台表面。  
➔ 第 82 页 “清洁产品的外部”

---

## 垂直条纹或失准

- ❑ 确保进纸器中打印纸的打印面（较白或较光滑的一面）朝上。
- ❑ 运行打印头清洗实用工具清洗堵塞的喷嘴。  
➔ 第 75 页 “清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，请使用打印机驱动程序的大墨量冲洗实用工具。  
➔ 第 78 页 “替换墨管中的墨水”
- ❑ 运行打印头校准实用工具。  
➔ 第 76 页 “校准打印头”
- ❑ 对于 Windows，从打印机驱动程序的更多选项窗口中取消选中 **高速** 复选框。有关详细信息，请参见联机帮助。  
对于 Mac OS X，从高速打印中选择 **关闭**。要显示高速打印，请单击下面的菜单：**系统首选项，打印机与扫描仪**（对于 Mac OS X 10.9），**打印与扫描**（对于 Mac OS X 10.8 或 10.7）或 **打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6），您的产品（打印机列表框中），**选项与耗材**，然后是 **驱动程序**。
- ❑ 确保在 LCD 菜单或打印机驱动程序中选择的打印纸类型与此产品中装入的打印纸类型相符。  
➔ 第 17 页 “选择打印纸”
- ❑ 如果出现复印质量问题，请清洁文稿台表面。  
➔ 第 82 页 “清洁产品的外部”

---

## 色彩错误或丢失

- ❑ 确保初始化充墨完成。
- ❑ 检查墨仓。如果墨仓的墨量低，请立即充墨并运行打印头清洗实用工具。

## 打印/复印故障排除

- ❑ 对于 Windows，清除打印机驱动程序主窗口中的**灰度模式**设置。  
对于 Mac OS X，清除打印机驱动程序打印对话框中打印设置中的**灰度模式**设置。
- ❑ 在应用程序或在打印机驱动程序设置中调整色彩设置。  
对于 Windows，检查高级窗口中的色彩管理设置。  
对于 Mac OS X，请通过打印对话框检查色彩选项对话框的设置。
- ❑ 运行打印头清洗实用工具清洗堵塞的喷嘴。  
➔ [第 75 页 “清洗打印头”](#)
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，请使用打印机驱动程序的大墨量冲洗实用工具。  
➔ [第 78 页 “替换墨管中的墨水”](#)
- ❑ 尝试使用爱普生原装正品墨水瓶和爱普生推荐的打印纸。

---

## 打印输出模糊或涂污

- ❑ 尝试使用爱普生原装正品墨水瓶和爱普生推荐的打印纸。
- ❑ 确保此产品放在一个各个方向都超出打印机底座的平稳表面上。如果倾斜，此产品将无法正常工作。
- ❑ 确认您的打印纸没有损坏、变脏或陈旧。
- ❑ 确保打印纸干燥且进纸器中的打印面（较白或较光滑的一面）朝上。
- ❑ 如果打印纸朝可打印面卷曲，应使其平展或朝反方向轻微卷曲它。
- ❑ 确保在 LCD 菜单或打印机驱动程序中选择的打印纸类型与此产品中装入的打印纸类型相符。  
➔ [第 17 页 “选择打印纸”](#)
- ❑ 从出纸器上取下已打印完的每一页纸。
- ❑ 不要触摸或允许任何东西与已打印好的光泽的打印面接触。要处理您的打印输出，请遵循打印纸的说明。
- ❑ 运行打印头清洗实用工具清洗堵塞的喷嘴。  
➔ [第 75 页 “清洗打印头”](#)
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，请使用打印机驱动程序的大墨量冲洗实用工具。  
➔ [第 78 页 “替换墨管中的墨水”](#)
- ❑ 运行打印头校准实用工具。  
➔ [第 76 页 “校准打印头”](#)
- ❑ 如果在打印后打印纸被墨水涂污，请清洁打印机的内部。  
➔ [第 82 页 “清洁产品的内部”](#)
- ❑ 如果出现复印质量问题，请清洁文稿台表面。  
➔ [第 82 页 “清洁产品的外部”](#)

## 其他各类打印输出问题

---

### 字符不正确或乱码

- ❑ 清除停滞的打印任务。  
➔ [第 33 页 “取消打印”](#)
- ❑ 关闭此产品和计算机。确保此产品的接口数据线已牢牢插入。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

### 边距不正确

- ❑ 确保将打印纸正确装入进纸器。  
➔ [第 19 页 “装入打印纸和信封”](#)
- ❑ 在应用程序中检查边距设置。确保边距处于页面的可打印区域之内。  
➔ [第 112 页 “可打印区域”](#)
- ❑ 确保打印机驱动程序设置适合您正使用的打印纸尺寸。  
对于 Windows，检查主窗口。  
对于 Mac OS X，检查页面设置对话框或打印对话框。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

### 打印输出有轻微的倾斜

- ❑ 确保将打印纸正确装入进纸器。  
➔ [第 19 页 “装入打印纸和信封”](#)
- ❑ 如果在打印机驱动程序主窗口的质量中选择了**经济**（对于 Windows），或在打印设置的打印质量中选择了**快速省墨**（对于 Mac OS X），请选择其他设置。

### 所复印图像的尺寸或位置不正确

- ❑ 如果副本的边缘被截断，请将原稿略向中心位置移动。
- ❑ 清洁文稿台。  
➔ [第 82 页 “清洁产品的外部”](#)

---

## 图像翻转

- ❑ 对于 Windows，从打印机驱动程序的更多选项窗口中清除**镜像**复选框，或关闭应用程序中的镜像设置。  
对于 Mac OS X，从打印机驱动程序的打印对话框中清除**打印设置**中的**镜像**复选框，或关闭应用程序中的镜像设置。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

---

## 打印出空白页

- ❑ 检查墨仓。如果墨仓的墨量低，立即充墨并运行打印头清洗实用工具。  
➔ [第 75 页 “清洗打印头”](#)
- ❑ 确保打印机驱动程序设置适合您正使用的打印纸尺寸。  
对于 Windows，检查主窗口。  
对于 Mac OS X，检查页面设置对话框或打印对话框。
- ❑ 对于 Windows，请通过单击打印机驱动程序维护窗口上的**扩展设置**按钮检查**不打印空白页**设置。  
对于 Mac OS X，为不打印空白页选择**开**。要显示不打印空白页，请单击下面的菜单：**系统首选项**、**打印机与扫描仪**（对于 Mac OS X 10.9）或**打印与扫描**（对于 Mac OS X 10.8 或 10.7）或**打印和传真**（对于 Mac OS X 10.6）、您的产品（打印机列表框中）、**选项与耗材**，然后是**驱动程序**。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

---

## 打印输出污损或刮擦

- ❑ 如果打印纸朝可打印面卷曲，应使其平展或朝反方向轻微卷曲它。
- ❑ 装入 A4 尺寸的普通纸，直至打印纸不再被墨水涂污。  
➔ [第 82 页 “清洁产品的内部”](#)
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

---

## 打印速度太慢

- ❑ 确保在 LCD 菜单或打印机驱动程序中选择的打印纸类型与此产品中装入的打印纸类型相符。  
➔ [第 17 页 “选择打印纸”](#)
- ❑ 对于 Windows，从打印机驱动程序的主窗口中选择一个较低的质量。  
对于 Mac OS X，从打印机驱动程序打印对话框的打印设置对话框中选择一个较低的打印质量。  
➔ [第 28 页 “访问 Windows 打印机驱动程序”](#)  
➔ [第 29 页 “访问 Mac OS X 的打印机驱动程序”](#)
- ❑ 关闭所有不必要的应用程序。

## 打印/复印故障排除

- ❑ 如果您长期连续打印，打印可能会很慢。此情况的出现是通过放慢打印速度以防止此产品机械装置过热而造成损坏。如果发生此情况，您可继续打印，但是爱普生推荐停止打印，不关闭电源，让此产品至少休息 30 分钟。（关闭电源，此产品将不能恢复原来的打印。）在重新启动后，此产品将按正常的速度打印。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。
  - ➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

## 未正确进纸

---

### 不进纸

取出纸叠并确保以下几点：

- ❑ 打印纸未卷曲或折叠。
- ❑ 打印纸不是太陈旧。有关详细信息，请参见打印纸随附的说明。
- ❑ 对于普通纸，请勿让打印纸的高度在导轨内 ▼ 箭头标记下的标线以上。  
对于爱普生专用介质，应确保其张数少于针对此介质而规定的限值。
  - ➔ [第 17 页 “选择打印纸”](#)
- ❑ 打印纸未夹在此产品中。如果发生夹纸，请取出夹住的打印纸。
  - ➔ [第 94 页 “夹纸”](#)
- ❑ 请遵循打印纸随附的专用装纸说明。

---

### 多页进纸

- ❑ 对于普通纸，请勿让打印纸的高度在导轨内 ▼ 箭头标记下的标线以上。  
对于爱普生专用介质，应确保其张数少于针对此介质而规定的限值。
  - ➔ [第 17 页 “选择打印纸”](#)
- ❑ 确保导轨紧贴打印纸边缘。
- ❑ 确保打印纸没有卷曲或褶皱。如果出现这种情况，请将其展平或朝反方向轻微卷曲它。
- ❑ 取出纸叠，确保打印纸不是太薄。
  - ➔ [第 111 页 “打印纸”](#)
- ❑ 将打印纸叠成扇形摊开以使纸页分离，然后重新装入打印纸。
- ❑ 如果打印很多份文件，按如下所示检查打印机驱动程序中的份数设置，同时检查应用程序。  
对于 Windows，检查主窗口中的份数设置。  
对于 Mac OS X，检查打印对话框中的份数设置。


---

## 打印纸装入不当

如果将打印纸装入此产品太深，则此产品无法正确送纸。关闭产品电源并将打印纸轻轻取出。然后打开产品电源并正确的重新装入打印纸。

---

## 打印纸没有完全退出或被弄皱

- ❑ 如果打印纸未完全退出，请按  按钮将打印纸退出。如果打印纸夹在此产品内部，参见下面链接的部分取出被夹的打印纸。  
➔ [第 94 页 “夹纸”](#)
- ❑ 如果打印纸输出时被弄皱，可能是因为它较为潮湿或过薄。请装入一叠新的打印纸。

**注释：**


使用原包装将未使用的打印纸保存在干燥处。

---

## 此产品不打印

---

### 所有指示灯熄灭

- ❑ 按下  按钮确保此产品打开。
- ❑ 确保电源线已插牢。
- ❑ 确保电源插座工作正常，且不由墙壁开关或定时器控制。


---

### 只有电源指示灯亮

- ❑ 关闭此产品和计算机。确保此产品的接口数据线已牢牢插入。
- ❑ 如果使用 USB 接口，请确保线缆符合 USB 或 Hi-Speed USB 标准。
- ❑ 如果通过 USB 集线器连接此产品和计算机，将通过集线器的第一层来连接此产品与计算机。如果计算机仍然不能识别打印机驱动程序，尝试不使用 USB 集线器，而是直接将此产品连接到计算机上。
- ❑ 如果通过 USB 集线器连接此产品和计算机，确保计算机识别 USB 集线器设备。
- ❑ 如果尝试打印大的图像，您的计算机可能没有足够的内存。尝试减小图像的分辨率，或以较小的尺寸打印图像。可能需要在计算机中安装更大内存。
- ❑ Windows 用户可从 Windows 假脱机中清除任何停滞的打印任务。  
➔ [第 33 页 “取消打印”](#)
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

---

## 显示的信息提示您补充墨水

为所有墨仓或指定的墨仓充墨，在液晶显示屏上选择要补充的颜色，然后按  补充墨水。

取决于使用条件，当墨仓中仍有墨水时可能会显示相应的信息。



---

# 扫描故障排除

---

## 液晶显示屏上的消息或状态指示灯指示的问题

- ❑ 确保本产品与计算机正确连接。
- ❑ 关闭产品然后重新打开。如果问题没有解决，可能是此产品出现故障，或者可能需要更换扫描部件上的光源。请与经销商联系。
- ❑ 确保扫描软件已完全安装。  
➔ [第 117 页 “客户支持”](#)

## 开始扫描时出现问题

- ❑ 检查状态指示灯并确保此产品已准备就绪可进行扫描。
- ❑ 确保线缆已经与此产品和工作电源插座牢固连接。  
如果需要，通过插入其他电气设备并打开来测试产品的交流电源适配器。
- ❑ 关闭产品和计算机，然后检查它们之间的接口数据线连接，确保连接牢固。
- ❑ 如果开始扫描时出现扫描仪列表，应确保选择了正确的产品。

### Windows:

使用 EPSON Scan 图标启动 Epson Scan，并且显示选择扫描仪列表时，应确保选择了您的产品型号。

### Mac OS X:

从应用程序文件夹启动 Epson Scan，并且选择扫描仪列表显示时，应确保选择了您的产品型号。

- ❑ 将产品直接连接到计算机的外部 USB 端口或仅通过一个 USB 集线器与计算机连接。通过多个 USB 集线器与计算机连接时，产品不能正常工作。如果问题仍然存在，请尝试将产品直接与计算机连接。
- ❑ 如果有多个产品与计算机连接，则产品不会工作。仅连接要使用的产品，然后再次尝试扫描。
- ❑ 如果扫描软件不能正常工作，请首先按纸质手册中的说明卸载软件然后重新安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

---

## 使用按钮

- ❑ 检查是否已将程序分配给按钮。  
➔ [第 64 页 “Epson Event Manager”](#)
- ❑ 确保 Epson Scan 和 Epson Event Manager 已正确安装。
- ❑ 如果在安装 Epson Software 期间或安装后，单击了 Windows 安全警报窗口中的**阻止**，请解除阻止 Epson Event Manager。  
➔ [第 106 页 “如何解除阻止 Epson Event Manager”](#)

## 扫描故障排除

- ❑ Mac OS X:  
确保已作为安装扫描软件的用户登录。其他用户必须首先在应用程序文件夹中启动 Epson Scanner Monitor，然后按按钮开始扫描。

## 如何解除阻止 Epson Event Manager

- 1 单击**开始**或开始按钮，然后指向**操作面板**。  
  
对于 Windows 8.1 和 8:  
从**设置**选择**操作面板**。
- 2 执行以下操作之一。
  - ❑ Windows 8.1、8 和 7:  
选择**系统**和**安全性**。
  - ❑ Windows Vista:  
选择**安全**。
  - ❑ Windows XP:  
选择**安全中心**。
- 3 执行以下操作之一。
  - ❑ Windows 8.1、8、7 和 Windows Vista:  
选择**允许程序/应用程序通过 Windows 防火墙**。
  - ❑ Windows XP:  
选择**Windows 防火墙**。
- 4 执行以下操作之一。
  - ❑ Windows 8.1、8 和 7:  
确认已在允许程序/应用程序和功能列表中选中 **EventManager Application** 复选框。
  - ❑ Windows Vista:  
单击**例外**标签然后确认已在程序或端口列表中选中 **EventManager Application** 复选框。
  - ❑ Windows XP:  
单击**例外**标签然后确认已在程序和服务列表中选中 **EventManager Application** 复选框。
- 5 单击“确定”。

---

## 使用 Epson Scan 驱动程序以外的扫描软件

- ❑ 如果使用任何 TWAIN-compliant 程序，如 Adobe Photoshop Elements，应确保在进行扫描仪或来源设置时选择了正确的产品。
- ❑ 如果不能使用任何 TWAIN-compliant 扫描程序进行扫描，如 Adobe Photoshop Elements，则应卸载 TWAIN-compliant 扫描程序然后重新进行安装。  
➔ [第 86 页 “卸载软件”](#)

## 进纸时出现问题

---

### 打印纸变脏

可能需要清洁产品。

➔ [第 82 页 “清洁产品”](#)

---

### 进纸了多张打印纸

☐ 如果装入了不支持的打印纸，则产品可能一次进纸多张打印纸。

☐ 可能需要清洁产品。

➔ [第 82 页 “清洁产品”](#)

## 扫描时间出现问题

☐ 具有高速外部 USB 端口的计算机比具有外部 USB 端口的计算机扫描更快。如果产品使用的是高速外部 USB 端口，应确保其满足系统要求。

➔ [第 110 页 “系统需求”](#)

☐ 高分辨率扫描时需要很长时间。

## 扫描图像出现问题

---

### 扫描质量问题不能令人满意

扫描质量可通过更改当前设置或调整扫描图像加以改善。

➔ [第 46 页 “图像调整功能”](#)

### 原稿背面的图像出现在扫描图像中

如果原稿是打印在薄纸上，则背面的图像对于产品就可见，从而出现在扫描图像中。试试将一张黑纸放在原稿的背面进行扫描。还应确保原稿的文档类型和图像类型设置正确。

### 字符扭曲或模糊

☐ 在办公模式或家庭模式中，选中**文本增强**复选框。

☐ 调整阈值设置。

家庭模式：

选择**黑白**作为图像类型设置，单击**亮度**按钮，然后尝试调整阈值设置。

办公模式：

选择**黑白**作为图像类型设置，然后尝试调整阈值设置。

## 扫描故障排除

专业模式：

选择**黑白**作为图像类型设置，然后单击**图像类型**旁的 + (Windows) 或 ► (Mac OS X) 按钮。进行合适的图像选项设置，然后尝试调整阈值设置。

- ❑ 增加分辨率设置。

### 转换为可编辑文本 (OCR) 后不能正确识别字符

使文稿平直地放在文稿台上。如果文稿歪斜，则可能不能正确识别。

### 扫描图像中出现波纹图案

波纹或交叉影线图案（称为莫尔条纹）可能出现在打印文稿的扫描图像中。



- ❑ 旋转原稿。扫描后使用应用软件旋转扫描图像。
- ❑ 选中**去网纹**复选框。
- ❑ 更改分辨率设置然后重新扫描。

### 图像中出现不均匀的颜色、污点、墨点或直线

可能需要清洁产品内部。

➔ [第 82 页 “清洁产品”](#)

---

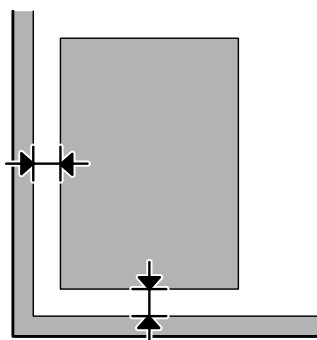
## 扫描区域或方向不能令人满意

### 原稿的边缘不能扫描

- ❑ 如果以全自动模式进行扫描，或在家庭模式或专业模式中使用缩略图预览扫描，应将文稿或照片移动到距离文稿台水平和垂直边缘 6 毫米（0.2 英寸）的地方，以避免被裁切。

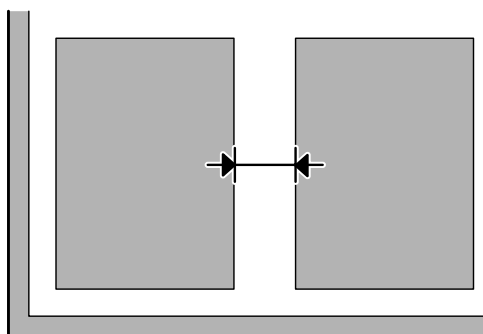
## 扫描故障排除

- 如果使用按钮或在办公模式、家庭模式或专业模式中使用正常预览进行扫描，应将文稿或照片移到距离文稿台水平和垂直边缘 3 毫米（0.12 英寸）的地方，以避免被裁切。



## 多个文稿被扫描到一个文件中

将文稿放在距离文稿台水平和垂直边缘至少 20 毫米（0.8 英寸）的位置。



## 无法扫描所需的区域

可能无法扫描所需的区域，这取决于文稿。在办公模式、家庭模式或专业模式中使用正常预览，并在要扫描的区域上创建选取框。

## 无法按所需方向进行扫描

单击**配置**，选择**预览**标签，然后清除**图片自动导向**复选框。然后正确放置文稿。

## 尝试所有解决方案后问题仍然存在

如果已经尝试了所有解决方案但仍然没有解决问题，请初始化 Epson Scan 设置。

单击**配置**，选择**其他**标签，然后单击**全部重置**。

# 产品信息

## 爱普生原装墨水补充装

本产品可以使用以下爱普生原装墨水补充装：

爱普生原装墨水补充装	耗材/消耗品编号
黑色	T6721
青色	T6722
洋红色	T6723
黄色	T6724



**重要：**

使用非指定的爱普生原装正品墨水可能会造成机器故障、损坏，在此情况下的故障及损坏，在保修期内将不享受“三包”服务。

颜色	黑色，青色，洋红色，黄色
温度	存放： -20 ~ 40 °C (-4 ~ 104 °F)  在 40 °C (104 °F) 下，可存放一个月  凝结：* -15 °C (5 °F)

\* 在 25 °C (77 °F) 下约 2 小时后墨水即会融化并可使用。

## 系统需求

### 对于 Windows

系统	计算机接口
Windows 8.1（32 位、64 位），Windows 8（32 位、64 位）、Windows 7（32 位、64 位）、Vista（32 位、64 位）、XP SP1 或更高（32 位）或 XP Professional x 64 Edition	高速 USB

### 对于 Mac OS X

系统	计算机接口
Mac OS X v10.9.x、Mac OS X v10.8.x、Mac OS X v10.7.x、Mac OS X v10.6.8	高速 USB

**注释：**

不支持 Mac OS X 的 UNIX 文件系统 (UFS)。

## 技术规格

**注释：**

规格如有更改，恕不另行通知。

## 打印机规格

进纸通道	进纸器，顶槽进纸
容量	11 毫米（0.4 英寸）*1*2

\*1 对于 Legal 和用户自定义尺寸，一次装入一张纸。

\*2 打印纸重量 64 – 90 克/米（17 – 24 磅）。

## 打印纸

**注释：**

- ☐ 在不同的国家/地区，可购买到的爱普生介质/打印纸种类会有所不同。
- ☐ 因为制造商随时都有可能改变任何一种品牌或型号的介质/打印纸的质量，所以爱普生不能保证任何一种非爱普生品牌或型号的介质/打印纸的质量。
- ☐ 大批量购买介质/打印纸或大批量打印之前，请确保先做介质/打印纸的样品打印检测。
- ☐ 如果打印纸质量低下，会降低打印质量并且会引起夹纸或其他问题。如果遇到问题，请换用质量级别更高的打印纸。

单页纸：

尺寸	A4 210 × 297 毫米 102 × 152 毫米（4 × 6 英寸） 127 × 178 毫米（5 × 7 英寸） A6 105 × 148 毫米 A5 148 × 210 毫米 B5 182 × 257 毫米 89 × 127 毫米（3.5 × 5 英寸） 127 × 203 毫米（5 × 8 英寸） 203 × 254 毫米（8 × 10 英寸） 16:9 宽尺寸（102 × 181 毫米） 100 × 148 毫米 信纸 8 1/2 × 11 英寸 Legal 8 1/2 × 14 英寸
----	---

产品信息

打印纸类型	普通纸或爱普生专用纸
厚度 (普通纸)	0.08 – 0.11 毫米 (0.003 – 0.004 英寸)
重量 (普通纸)	64 克/米 (17 磅) – 90 克/米 (24 磅)

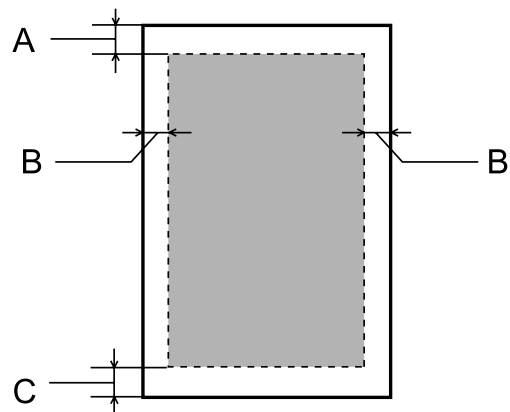
信封:

尺寸	信封 #10 4 1/8 × 9 1/2 英寸 信封 DL 110 × 220 毫米 信封 C6 114 × 162 毫米
打印纸类型	普通纸
重量	75克/平方米 (20 磅) ~ 90克/平方米 (24 磅)

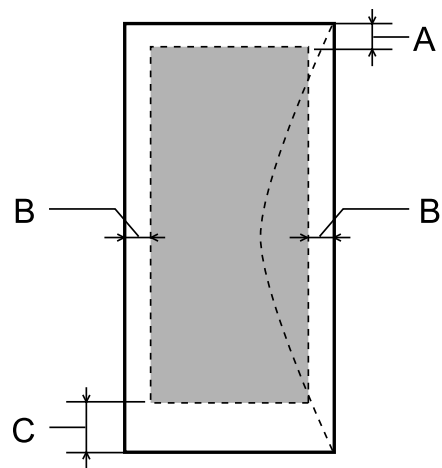
可打印区域

灰色突出显示部分是可打印区域。

单页纸:



信封:





产品信息

	最小边距	
介质类型	单页纸	信封
A	3.0 毫米（0.12 英寸）	3.0 毫米（0.12 英寸）
B	3.0 毫米（0.12 英寸）	5.0 毫米（0.20 英寸）
C	3.0 毫米（0.12 英寸）	20.0 毫米（0.78 英寸）

**注释：**  
视打印纸类型而定，顶部和底部打印区域的打印质量可能下降或者被涂污。

扫描仪规格

扫描仪类型	平板彩色
光电器件	CIS
文档尺寸	216 × 297 毫米（8.5 × 11.7 英寸）A4 或 US 信纸尺寸
扫描分辨率	1200 dpi（主扫描） 2400 dpi（副扫描）
色深	颜色 <input type="checkbox"/> 输入每像素 48 位（输入每种颜色为每像素 16 位） <input type="checkbox"/> 输出每像素 24 位（输出每种颜色为每像素 8 位） 灰度模式 <input type="checkbox"/> 输入每像素 16 位 <input type="checkbox"/> 输出每像素 8 位 黑白 <input type="checkbox"/> 输入每像素 16 位 <input type="checkbox"/> 输出每像素 1 位
光源	LED

网络接口规格

Wi-Fi	标准：	IEEE 802.11b/g/n <sup>*1</sup>
	安全：	WEP（64/128 位） WPA-PSK (TKIP/AES) <sup>*2</sup>
	频带：	2.4 GHz
	通讯模式：	Infrastructure, Ad hoc <sup>*3</sup> , Wi-Fi Direct <sup>*4*5</sup>

<sup>\*1</sup> 符合 IEEE 802.11b/g/n 或 IEEE 802.11b/g（具体视购买地点而定，因国家/地区的不同而不同）。

<sup>\*2</sup> 符合 WPA2 并支持 WPA/WPA2 Personal。

<sup>\*3</sup> 不支持 IEEE 802.11n。

<sup>\*4</sup> 不支持 IEEE 802.11b。

<sup>\*5</sup> Simple AP 模式与 Wi-Fi 连接兼容（基础结构）。

# 安全协议

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
---------	---------------------------

# 支持的第三方服务

AirPrint	打印	iOS 5 或更高版本/Mac OS X v10.7.x 或更高版本
	扫描	Mac OS X v10.9.x 或更高版本
Google Cloud Print		

# 存储卡

兼容的存储卡	SDXC SDHC SD miniSDHC* miniSD* microSDXC* microSDHC* microSD*
介质格式 DCF	兼容的 DCF（相机文件系统的设计规则）版本 1.0 或 2.0。 所有兼容的存储卡类型标准版本。
电压要求	3.3 伏

\* 需要适配器。

# 照片数据规格

文件格式	使用 Exif 版本 2.3 标准的 JPEG
图像尺寸	80 × 80 像素 – 10200 × 10200 像素
文件数	可达 2000*

\* 可同时显示多达 999 个文件。（如果文件数超出 999，文件将分组显示。）

机械部分

尺寸规格	存放 宽度：482 毫米（19.0 英寸） 厚度：300 毫米（11.8 英寸） 高度：145 毫米（5.7 英寸）
	打印*1 宽度：482 毫米（19.0 英寸） 厚度：528 毫米（20.8 英寸） 高度：279 毫米（11.0 英寸）
重量	约 4.5 千克（9.9 磅）*2

\*1 延伸出纸器延长。

\*2 无电源线。

电气部分

		220 – 240 伏机型
输入电压范围		198 – 264 伏
额定频率范围		50 – 60 赫兹
输入频率范围		49.5 – 60.5 赫兹
额定电流		0.3 安培
能耗	复印模式	约 13 瓦 (ISO/IEC24712)
	准备模式	约 5.0 瓦
	睡眠模式	约 1.5 瓦
	关机模式	约 0.3 瓦

**注释：**  
通过产品背面的标签查看电压信息。

---

环境

温度	操作： 10 – 35 °C (50 – 95 °F)  存放： -20 ~ 40 °C (-4 ~ 104 °F)  在 40 °C (104 °F) 下，可存放一个月
湿度	操作：* 20 – 80% （相对）  存放：* 5 – 85% （相对）

\* 无凝结

---

标准和认证

中国强制认证 CCC：安全和电磁兼容

---

接口

高速 USB （计算机的设备类别）
-------------------

---

# 客户支持

---

## 寻求帮助

对于中国大陆地区的用户

如果您在使用本产品的过程中遇到问题，可通过以下的顺序来寻求帮助：

- 1、首先可查阅产品的相关使用说明，包括产品的说明书（手册）等，以解决问题；
- 2、访问爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>)，查询相关信息以解决问题；
- 3、从爱普生网页中查询其他支持方式。

## 提供信息

- ☐ 产品出厂编号  
(出厂编号标签通常位于产品的背面。)
- ☐ 产品型号
- ☐ 产品软件版本  
(在产品软件中单击“关于”、“版本信息”或类似按钮。)
- ☐ 计算机的品牌和型号
- ☐ 计算机操作系统的名称和版本
- ☐ 通常与产品一起使用的软件应用程序的名称和版本

## 保修信息

1、在保修期（含三包有效期）内，以下情况将不享受“三包”服务。 <与爱普生公司另有约定除外>：

（1）产品的故障、损坏是由于用户在非爱普生公司指定的的工作环境下（如电源、温度、湿度、海拔或大气压等）使用的；

（2）产品的故障、损坏是由于用户使用非爱普生原装或指定选件、附件发生故障（如电池泄露或爆炸等）导致的；

（3）因用户使用过程中产品被病毒感染等情况导致的产品故障、损坏；

（4）产品的故障、损坏是由于用户使用非爱普生原装正品耗材（色带、墨水、打印纸、碳粉、光盘等）而造成的；

(5) 因用户保管不当（如鼠害、虫害、液体渗入、异物进入等其他类似原因）而造成的故障和损坏，或造成产品零部件的丢失；

(6) 由于人为因素造成的故障、损坏；或未按照产品使用说明（产品本身、产品包装箱、产品手册/说明书和其他形式的资料）上所写的使用方法和注意事项操作而造成的故障、损坏；

(7) 由于电脑软件及硬件连接所造成的故障；

(8) 因用户在搬、运中造成的故障损坏；

(9) 未经爱普生公司的书面授权对爱普生产品进行的拆卸、维修、改装等而造成的故障、损坏；

(10) 由于不可抗力而造成的故障、损坏；

## 2、保修政策及声明

(1) 保修地理范围仅限于中国大陆地区，不包括香港、澳门以及台湾地区；

(2) 因用户不能出示有效保修凭证（保修卡或保修手册原件“含保修标签”、发票）；或产品保修卡或保修手册和发票中的购买日期、销售单位名称（盖章有效）等项目出现填写不完整、涂改、伪造，则产品保修期以爱普生记录的信息为准；

(3) 用户在申请退货或换货服务时，需要提供有效发票、爱普生产品三包凭证（保修卡或保修手册原件“含保修标签”）、产品原包装箱和产品购买时的随机附件；

(4) 消耗品（色带、墨盒、打印纸、碳粉等）不在保修范围内；

(5) 随机附件（产品手册、光盘等）的丢失、毁损等，爱普生公司不保证提供；

(6) 用户需妥善保管产品的保修卡或保修手册原件“含保修标签”，爱普生公司不补发任何保修凭证；

(7) 用户须自行对存储于爱普生产品内的数据的安全性负责，并采取必要的措施对其进行保护及备份。爱普生不对任何用户的文档、程序等数据丢失或可移动存储介质发生故障等情形承担直接的或间接的责任；

(8) 对于产品故障导致用户发生的间接损失以及未来收益等不承担任何责任。

# 索引

## A

- 爱普生
  - 打印纸, 17
    - Easy Photo Print, 35
- 爱普生 Event Manager, 64
- 爱普生原装墨水补充装
  - 耗材/消耗品编号, 110
- 安全信息, 9

## B

- 办公模式, 53
- 版权, 2
- 帮助
  - Epson Event Manager, 64
  - Epson Scan, 63
- 边距
  - 问题, 100

## C

- 产品
  - 部件, 13
  - 检查状态, 93
  - 清洁, 82
  - 运输, 83
- 产品设置
  - 访问 Mac OS X, 29
  - 访问 Windows, 28
  - 关机定时器, 79
  - 睡眠定时器, 79
- 充满页面打印, 37
- 初始化, 109
- 从 USB 执行写访问, 67
- 从网络执行写访问, 67
- 存储卡
  - 插入, 23
  - 数据规格, 114
  - 支持的类型, 114
- 错误
  - 打印, 92
  - 复印, 100
  - 扫描, 105
- 错误消息, 91

## D

- 打印
  - 充满页面, 37
  - 快捷图标, 35
  - 取消, 33
  - 双面, 36
  - 文本, 30
  - 文档, 30
  - 无边距, 30
  - 信封, 30
  - 一张多页, 38
  - 预置, 35

- 照片, 30
- 打印机设置, 67
- 打印输出模糊, 99
- 打印输出涂污, 99, 101
- 打印速度
  - 提高, 101
- 打印头
  - 检查, 74
  - 清洁, 75
  - 校准, 76
- 打印头清洗
  - 操作面板, 76
  - Mac OS X, 76
  - Windows, 76
- 打印纸
  - 爱普生专用纸, 17
  - 规格, 111
  - 夹纸, 94
  - 进纸问题, 102
  - 可打印区域, 112
  - 弄皱, 103
  - 装入, 19
  - 装纸量, 17
- 打印纸尺寸
  - 打印照片, 66
- 打印纸类型
  - 打印照片, 66
- 打印质量
  - 提高, 97

## E

- Easy Photo Print, 35
- Epson Connect, 8
- Epson Connect 服务, 67

## F

- 放大页面, 37
- 复印
  - 基本, 26
- 复印限制, 12

## G

- Google Cloud Print 服务, 67
- 格纸, 67
- 给墨仓补充墨水, 70
- 共享打印机
  - Mac OS X, 41
  - Windows, 38
- 关机定时器, 67
- 管理打印任务
  - Windows, 93
- 规格
  - 爱普生原装墨水补充装, 110
  - 标准和认证, 116
  - 存储卡, 114
  - 打印机, 111

打印纸, 111  
机械部分, 115  
扫描仪, 113

**H**

恢复缺省设置, 67

**J**

技术支持, 117  
家用模式, 51  
夹纸, 94, 107  
校准打印头, 76  
接口数据线, 116  
节能, 79  
镜像, 101

**K**

可打印区域规格, 112  
空白页, 101

**M**

Mac OS X  
    访问打印机设置, 29  
    检查产品状态, 94  
墨水  
    注意事项, 69

**P**

PDF, 60  
喷嘴检查, 74  
    操作面板, 74  
    Mac OS X, 74  
    Windows, 74

**Q**

清洁  
    产品, 82  
    打印头, 75  
驱动程序, 63  
    访问 Mac OS X, 29  
    访问 Windows, 28  
    卸载, 86  
取消打印, 33  
    Mac OS X, 34  
    Windows, 33  
全自动模式, 49  
确认网络设置, 67

**R**

日历, 67  
软件  
    卸载, 86

**S**

Status Monitor  
    Mac OS X, 94

扫描软件  
    捆绑软件, 64  
扫描质量问题, 107  
色彩问题, 98  
商标, 2  
设置, 66  
失准, 98  
双面, 60  
双面打印, 36  
睡眠定时器, 67  
水平条纹, 98  
速度  
    提高, 101  
缩放页面, 37  
缩小页面尺寸, 37

**T**

条纹, 98  
图像调整, 46

**U**

USB

**W**

Web 服务, 8, 67  
Wi-Fi 设置, 67  
Windows  
    访问打印机设置, 28  
    管理打印任务, 93  
    检查产品状态, 93  
    接口, 116  
网络连接检查, 67  
网络设置, 67  
维护, 67  
文档  
    打印, 30  
文稿台, 24  
文件共享, 67  
问题  
    边距, 100  
    不正确的色彩, 98  
    此产品不打印, 103  
    打印, 92  
    打印输出模糊, 99  
    打印输出涂污, 99, 101  
    打印速度, 101  
    夹纸, 94  
    进纸, 102  
    镜像, 101  
    空白页, 101  
    扫描, 105  
    条纹, 98  
    诊断, 92  
    字符不正确, 100

**X**

系统需求, 110  
信封  
    可打印区域, 112  
    装入, 19



信纸, 67  
选取框, 57

**Y**

一张多页, 38  
一张多页打印, 38  
预览, 56  
运输产品, 83

**Z**

照片  
    软件, 35  
指示灯  
    状态指示灯, 105  
专业模式, 54  
装入  
    打印纸, 17, 19  
状态指示灯, 105  
字符不正确, 100