

多功能一体机

用户指南

NPD4746-00 SC

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。

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。

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。

注释：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（中国）有限公司网页：
<http://www.epson.com.cn>

版权和商标

版权和商标

版权所有，翻版必究

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.

PowerPC® is a registered trademark of International Business Machines 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.

版权和商标

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.

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

Apple®, Macintosh®, Mac OS®, and OS X® are registered trademarks of Apple Inc.

ABBYY® and ABBYY FineReader® names and logos are registered trademarks of ABBYY Software House.

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

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 © 2012 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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	6
注意、重要提示和注释	6
操作系统版本	6
使用 Epson Connect 服务	7

重要指导

安全指导	8
产品忠告和警告	8
安装 / 使用此产品	8
无线连接使用此产品	10
处理墨水	10
有关复印的限制	10

了解您的产品

产品部件	11
操作面板指南	13
按钮	13
指示灯	14

打印纸处理

指导如何使用、装入和存储介质	15
存放打印纸	15
选择打印纸	15
打印机驱动程序的打印纸类型设置	16
装入打印纸	17
装入信封	19
放置原稿	21

打印

打印机驱动程序和 Status Monitor	22
对于 Windows 访问打印机驱动程序	22
对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序	23
基本操作	24
基本打印	24

取消打印	27
其他选项	28
打印照片的简单方法	28
产品预置 (仅对于 Windows)	29
双面打印 (仅对于 Windows)	29
充满打印	31
一张多页打印	32
打印共享此产品	33
对于 Windows 设置	33
对于 Mac OS X 设置	35

扫描

尝试扫描	36
启动一个扫描	36
图像调整功能	38
从计算机进行基本扫描	41
在全自动模式下扫描	41
在家庭模式下扫描	43
在办公模式下扫描	45
在专业模式中扫描	46
预览和调整扫描区域	48
各种扫描	50
扫描杂志	50
扫描多页文稿至 PDF 文件	52
扫描一张照片	54
软件信息	55
启动 Epson Scan 驱动程序	55
启动其他扫描软件	56

补充墨水

墨水瓶安全指导、预防措施和说明	58
安全指导	58
补充墨水注意事项	58
墨水瓶说明	59
检查墨量	59
给墨仓补充墨水	59

维护您的产品和软件

检查打印头喷嘴	63
对于 Windows 使用喷嘴检查应用工具	63
对于 Mac OS X 使用喷嘴检查应用工具	63
清洗打印头	63
对于 Windows 使用打印头清洗应用工具	64

目录

对于 Mac OS X 使用打印头清洗应用工具	64
校准打印头	64
对于 Windows 使用打印头校准应用工具	65
对于 Mac OS X 使用打印头校准应用工具	65
替换墨水管内的墨水	65
对于 Windows 使用大墨量冲洗应用工具	66
对于 Mac OS X 使用大墨量冲洗应用工具	66
节省电量	66
对于 Windows	67
对于 Mac OS X	67
检查进纸页数	67
清洁此产品	67
清洁此产品的外部	67
清洁此产品的内部	68
运输此产品	68
检查和安装您的软件	71
在计算机上检查已安装的软件	71
安装软件	72
卸载软件	72
对于 Windows	72
对于 Mac OS X	73

打印/复印故障排除

故障诊断	74
检查产品状态	74
夹纸	76
取出此产品内部的夹纸	77
预防夹纸	78
打印质量帮助	78
水平条纹	79
垂直条纹或失准	79
色彩错误或丢失	80
打印输出模糊或涂污	80
其他各类打印输出问题	81
字符不正确或错乱	81
边距不正确	81
打印输出有轻微的倾斜	81
复印图像的尺寸或位置不正确	81
图像翻转	82
打印出空白页	82
打印输出污损	82
打印速度太慢	82
未正确进纸	83
不进纸	83
多页进纸	83
打印纸装入不当	84
打印纸没有完全退出或被弄皱	84

此产品不打印	84
所有指示灯熄灭	84
只有电源指示灯亮	84
提高打印速度 (仅对于 Windows)	85
其他问题	86
安静地在普通纸上打印	86

扫描故障排除

状态指示灯信息指示的问题	88
启动扫描时问题	88
使用按钮	88
使用除 Epson Scan 之外的扫描软件	89
与扫描时间有关的问题	90
与扫描图像有关的问题	90
扫描质量不满意	90
扫描区域或方向不满意	91
在尝试所有解决办法后未解决的问题	92

产品信息

墨水瓶 (耗材)	93
系统需求	93
对于 Windows	93
对于 Mac OS X	93
技术规格	94
打印机规格	94
扫描仪规格	95
网络接口规格	96
机械部分	96
电气部分	97
环境	97
标准和认证	97
接口	97

客户支持

寻求帮助	98
提供信息	98
保修信息	99

索引

介绍

从何处查找信息

可从下面爱普生网页下载最新版本的手册。
http://www.epson.com.cn/tech_support/

❑ 首先阅读（纸面手册）：

提供设置此产品、安装软件 and 无需计算机独立使用此产品的信息。

❑ 用户指南（PDF）：

提供详细的操作、安全及故障排除指导。当在计算机上使用此产品时，要查看此指南，要浏览 PDF 手册，您需安装 Adobe Acrobat Reader 5.0 或更新或 Adobe Reader。

❑ 网络指南（HTML）：

给网络管理员提供有关打印机驱动程序和网络设置信息。

注意、重要提示和注释

在此手册中的注意、重要提示和注释具有下面意义。



注意

必须小心执行以免伤害人体。



重要提示

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

在此手册中，使用下面缩写。


- ❑ Windows 7 代表 Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Professional 和 Windows 7 Ultimate。
- ❑ 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。

介绍

- ❑ 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 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x。

使用 Epson Connect 服务

使用 Epson Connect, 您可轻松地直接从智能手机或平板电脑打印。根据此产品不同, 可能服务不同。有关打印和其他服务的详细信息, 请浏览下面 URL:
<https://www.epsonconnect.com/> (Epson Connect 入口)

通过双击桌面上的  快捷图标, 您可浏览 Epson Connect 指南。



重要指导

安全指导

阅读下面指导以确保安全使用此产品。确保将此指南保留以便以后需要时参考。另外，请务必遵照标注在此产品上的所有警告和提示。

- ❑ 仅使用随此产品附带的电源线，不要使用其他设备的电源线。在此产品上使用其他电源线或使用其他设备的电源线可能会引起火灾或电击。
- ❑ 确保交流电源符合相关的当地安全标准。
- ❑ 除非按照该此产品指南中的特别说明进行操作外，请勿擅自拆卸，维修，或尝试维修电源线、扫描仪部件或选件。
- ❑ 遇到下列情况时，应在断开此产品电源后与爱普生认证服务机构联系：
电源线或插头损坏、液体进入此产品、此产品摔落或机箱损坏，此产品不能正常运行或在性能上有明显变化。（不要调整操作指导中未提到的调节装置）
- ❑ 将此产品放置在靠近墙壁插座的地方，使插头容易拔下。
- ❑ 不要将此产品放置在户外，靠近较脏或较多尘土，靠近水、热源，置于震动、摇晃的物体上，或高温或高湿的地方。
- ❑ 小心不要让液体进入此产品，也不要湿手操作此产品。
- ❑ 请勿将此产品放在低温或多尘的地方。
- ❑ 请妥善使用 / 保管此产品，以避免因使用 / 保管不当（如鼠害、液体渗入等）造成故障、损伤。



产品忠告和警告

阅读下面指导以避免损坏此产品或您的财产。确保保留此指导以便以后需要时参考。

安装 / 使用此产品

- ❑ 不要堵塞或盖住此产品的通风口和开口。
- ❑ 仅使用产品标签上标示的电源类型。
- ❑ 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。
- ❑ 避免使用由墙壁开关或自动定时器控制的插座。
- ❑ 让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。
- ❑ 供电的电源线应该放置在避免磨蚀、切割、磨损、卷曲和扭结的地方。请勿在电源线上放置物体，且不要踩踏或碾压供电电线。特别注意使供电电线输入和输出端口的电线保持笔直。

重要指导

- ❑ 如果此产品使用了附加电源线，确保插入该附加电源线的设备的总安培数不要超过该电源线的额定安培数。另外，也要确保插入插座中的所有设备的总安培数不超过插座的额定安培数。
- ❑ 当使用电源将此产品连接到计算机或其他设备上时，确保将连接器连接到正确的接口上。一个连接器仅对应一个接口。如果将连接器插入到错误的接口，可能会损坏通过电缆连接的设备。
- ❑ 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，则在此产品的背面和墙之间留有 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。
- ❑ 当存储或运输此产品时，不要将其倾斜，不要将其垂直或颠倒地放置。否则墨水可能泄漏。
- ❑ 请在此产品的后部留出一定空间以方便插拔电缆，并在此产品上方留出一定空间以便您可以完全打开文稿盖。
- ❑ 避免放置在温度和湿度容易发生剧烈变化的地方。另外，此产品要避免阳光直射、强光或热源。
- ❑ 请勿将异物插入此产品机箱的插槽中。
- ❑ 当打印时不要将您的手伸到此产品的内部。
- ❑ 不要碰触此产品内部的白色扁平电缆和墨水管。
- ❑ 不要对此产品或其周围使用内装有易燃性气体的气雾产品。否则会引起火灾。
- ❑ 不要用手移动打印头，否则可能会损坏此产品。
- ❑ 始终应使用  按钮关闭此产品。在  指示灯停止闪烁之前，请勿拔下此产品的电源线或断开插座电源。
- ❑ 在运输此产品之前，确保打印头在初始（最右边）位置。
- ❑ 当关闭扫描仪部件时小心不要夹住手指。
- ❑ 当墨量距离墨仓底部 20 毫米以下时，请不要继续打印。如果再继续使用此产品可能会损坏此产品。如果观察到墨量距墨仓底部 20 毫米以下时，爱普生推荐用户给所有墨仓同时补充墨水至墨仓上线，再通过操作面板按钮或驱动界面使产品执行充墨。只有按照上述操作，产品才可在特定时间发出报警并停止打印，以避免产品可能的损坏。
- ❑ 如果您打算长时期不使用该此产品，一定要拔下电源插座上的电源线插头。
- ❑ 当在文稿台上放置原稿时不要太用力按压文稿台。
- ❑ 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 和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。

重要指导

无线连接使用此产品

- ❑ 不要在医疗设施的内部或医疗设备附近使用此产品。从此产品发出的无线电波可能会对医疗设备的操作产生不利影响。
- ❑ 不要在有自动控制设备的地方（如自动门或火警器）附近使用此产品。从此产品发生的无线电波可能对这些设备有不利影响，由于故障导致意外事故发生。
- ❑ 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。

处理墨水

下面连接的部分将提供与墨水有关的安全指导和产品忠告 / 警告。

➔ 第 58 页的“补充墨水”

有关复印的限制

请注意以下的限制，确保可靠而合法地使用此产品。

下列各项的复制在法律上是禁止的：

- ❑ 银行帐单，硬币，政府发行的适于销售的有效证券，政府公债有价证券，和地方政府有价证券
- ❑ 未使用的邮票，邮资已付明信片，和其他正式的邮局项目（负担有效的邮资）
- ❑ 政府发行的印花税票，根据合法的程序发行的有价证券

当复印下列各项时要遵循告诫：

- ❑ 个人有价证券（股票证书，可转让票据，支票等），月票，折扣券等
- ❑ 护照，驾驶执照，合格证，道路通行证，食品票，票等

注释：

复印这些项目法律同样禁止。

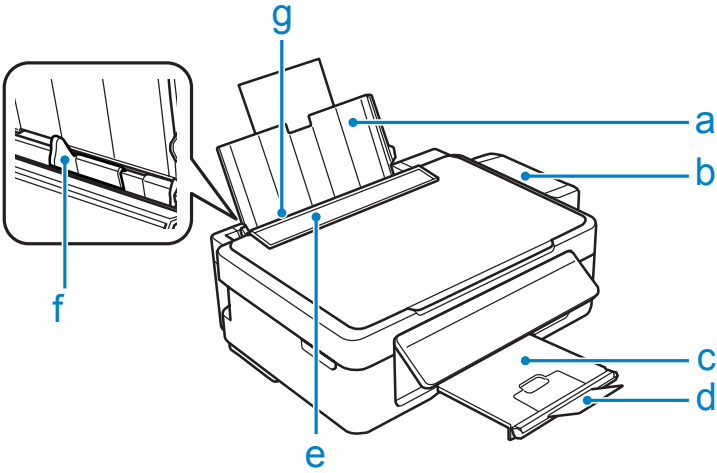
版权材料的可靠使用

- ❑ 不正确地复印有版权的材料，将导致此产品被错误的使用。要复制出版材料之前，需要在有资质的律师指导下，或获得版权所有者的允许才可以复制出版的材料。

了解您的产品

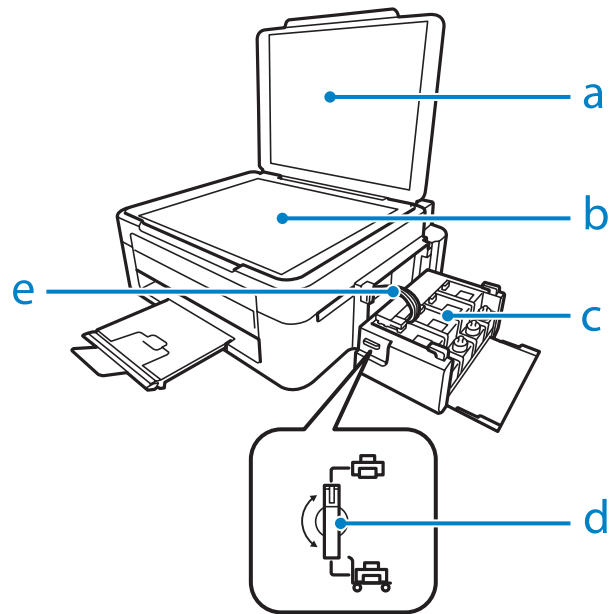
产品部件

注释：
此手册中使用的插图来自于与此产品类似型号。因此他们与您实际的产品可能不同，但操作方法是相同的。

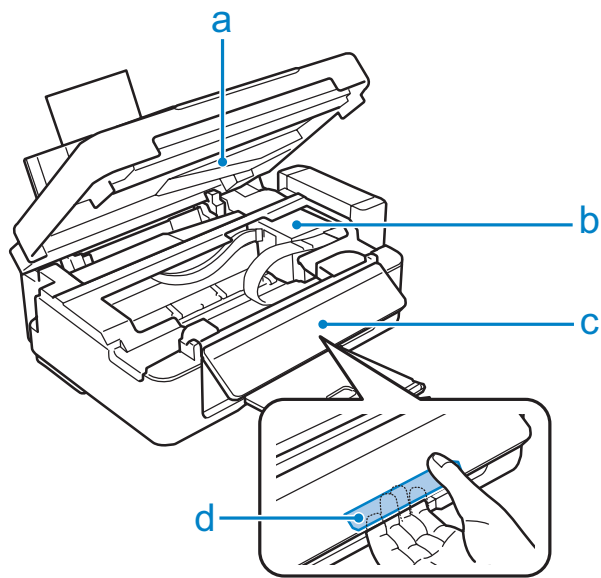


a.	托纸架
b.	墨仓部件
c.	出纸器
d.	挡纸器
e.	进纸挡板
f.	导轨
g.	进纸器

了解您的产品

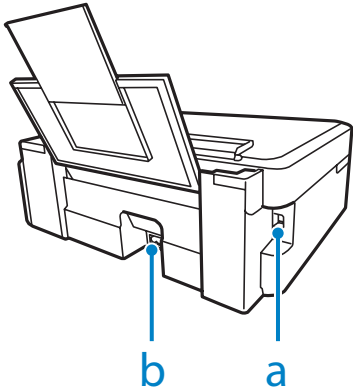


a.	文稿盖
b.	文稿台
c.	墨水储存舱（墨仓）
d.	运输锁
e.	墨水管



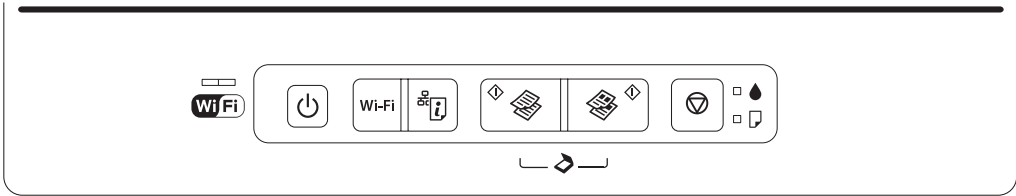
了解您的产品

a.	扫描部件
b.	打印头（在此部分的下面）
c.	操作面板
d.	锁定杆（位于操作面板的后部）



a.	USB 接口
b.	交流电入口



操作面板指南











按钮

按钮	功能	
⏻	打开或关闭此产品。	
Wi-Fi	当按下此按钮 3 秒钟时建立一个 Wi-Fi 连接。	
📄	打印网络状态页。当按着此按钮不放，再打开此产品电源可将网络设置返回至缺省设置。	
📄	按下此按钮以黑白复印 / 扫描。	在此产品缺纸后或同时多页进纸时恢复打印。 要增加单色或彩色复印的份数（可多达 20 份），按您需要的份数以每次少于一秒的间隔按下相同的按钮。 当按下这些按钮中的一个时，按下 ⏻ 按钮 3 秒钟可以经济模式复印。 同时按下二个按钮可扫描原稿并以 PDF 格式保存至计算机上。 如果此产品的废墨收集垫接近使用寿命，按下此按钮可继续打印。
📄	开始在彩色模式下复印 / 扫描。	

了解您的产品

按钮	功能
	停止当前的操作。 要执行打印头清洗，按下此按钮 3 秒钟直到  指示灯开始闪烁。 先按着此按钮不放，再打开此产品电源可打印一张喷嘴检查图案。

指示灯

指示灯	功能
	当此产品连接到网络时保持亮。当正调整网络设置时闪烁。
	当此产品电源打开时亮。 当此产品正在接收数据、正在打印 / 正在复印 / 正在扫描、正在充墨或正在清洗打印头时闪烁。
	当此产品缺纸或同时进入多页打印纸时亮。在进纸器正确装入打印，按下  或  。当发生夹纸时闪烁。从进纸器取出夹纸，重新正确装入打印纸并按下  或  。
	当墨仓中的墨量距离墨仓底部 20 毫米时亮。使用墨水瓶给墨仓补充墨水并清除错误。 ➡ 第 59 页的“给墨仓补充墨水” 当墨仓中的墨量低时闪烁。您可继续打印。但是，请尽快准备一个新的墨水瓶。爱普生推荐使用爱普生原装正品墨水瓶。 ➡ 第 93 页的“墨水瓶（耗材）” 要确认真实的剩余墨水，观察此产品墨仓中的墨量。当墨量距离墨仓底部 20 毫米以下时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。

打印纸处理

指导如何使用、装入和存储介质

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，因此他们可以提供优质的打印输出。

爱普生提供的专用纸是给爱普生喷墨产品使用的墨水设计的，推荐使用这些打印纸确保高质量的打印输出。

当装入爱普生提供的专用纸时，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进纸器。可打印面通常较另一面白的或有光泽。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裁切角帮助识别正确的装入方向。
- ❑ 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会产生墨水污染打印输出。



存放打印纸

打印结束后尽快将未用的纸放回原包装袋中。当处理专用介质时，爱普生推荐您将打印输出保存在可重复封启的塑料袋中。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

关于其他介质和打印纸的装纸量，参见下表。

打印纸处理

介质类型	尺寸	装纸量（张）
普通纸 *1	信纸 *2	可达 11 毫米
	A4*2	可达 11 毫米
	B5*2	可达 11 毫米
	A5*2	可达 11 毫米
	A6*2	可达 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*2	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 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	20
	127 × 178 毫米 (5 × 7 英寸)	20
	16:9 宽尺寸 (102 × 181 毫米)	20

*1 打印纸重量 64 克 / 平方米 (17 磅) ~ 90 克 / 平方米 (24 磅)。

*2 对于手动双面打印装纸量是 30 张。

打印机驱动程序的打印纸类型设置

此产品根据在打印设置中选择的打印纸类型自动调整自身。打印机类型设置的很重要。因为此产品根据使用的打印纸类型来调整喷墨量。下表列出了打印纸对应的类型设置。

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 *	普通纸
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 *	爱普生粗面纸
信封	信封

* 这些打印纸类型与 Exif Print 和 PRINT Image Matching 兼容。有关详细信息，参见与 Exif Print 或 PRINT Image Matching 兼容的数码相机文档。

打印纸处理

注释：

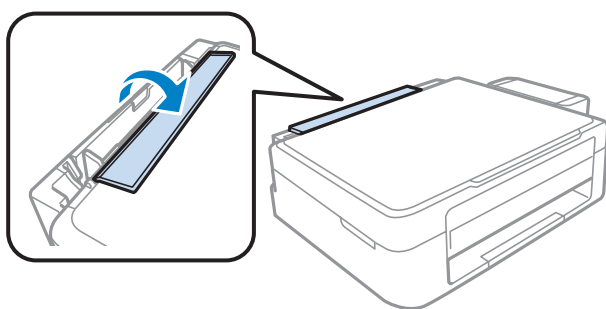
可获得的特殊介质因国家 / 地区的不同而不同。有关您所在国家 / 地区可用介质的最新信息，请浏览爱普生主页或联系爱普生客户支持。

➡ 第 98 页的“客户支持”

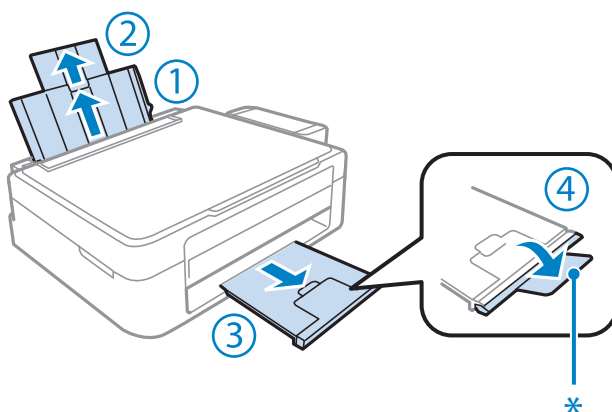
装入打印纸

按照下面步骤装入打印纸：

- 1 打开进纸挡板。



- 2 滑出托纸架和出纸器，并立起挡纸器。



注释：

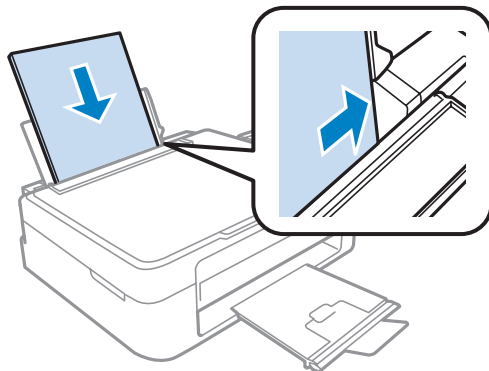
当使用 Legal 尺寸的打印纸时，放下挡纸器 (*)。

- 3 滑动导轨至左边。

- 4 轻掸纸叠边缘使各页分开，然后在一个平整的面上轻墩纸叠使边缘整齐。

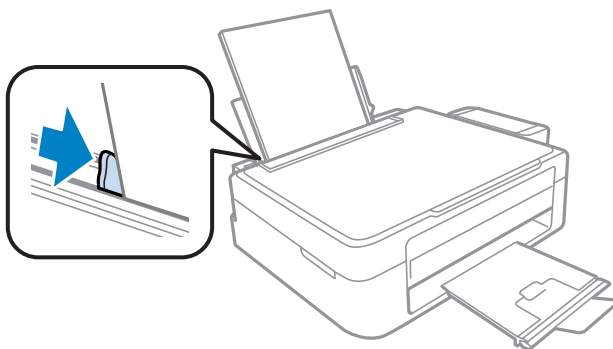
打印纸处理

- 5** 可打印面朝上沿着进纸器的右导轨装入打印纸。可打印面通常较另一面白或光泽。

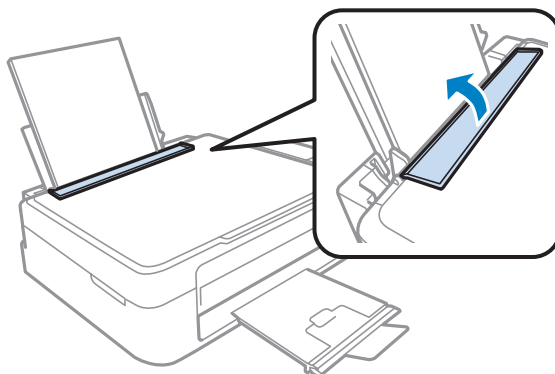


注释：
在进纸器中装入打印纸时总是短边朝前，即使当打印横向照片时也一样。

- 6** 然后滑动导轨，使其靠住打印纸的左边缘，但是不能太紧。



- 7** 合上进纸挡板。



打印纸处理

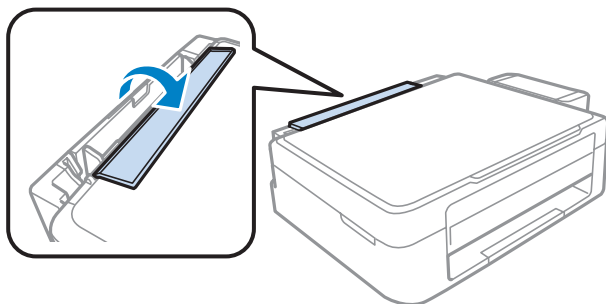
注释：

- 在此产品的前部留出足够的空间，以使打印纸充分退出。
 - 对于普通纸，装入的打印纸不要超出导轨内侧的▼ 箭头标记。
对于爱普生专用介质，确保装入的页数少于此介质规定的限制。
- ➡ 第 15 页的“选择打印纸”

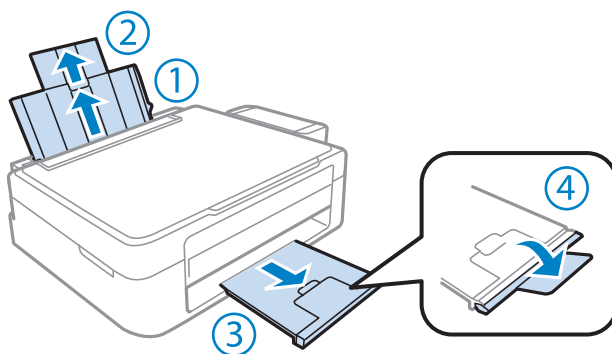
装入信封

按照下面步骤装入信封：

- 1** 打开进纸挡板。



- 2** 滑出托纸架和出纸器，并立起挡纸器。

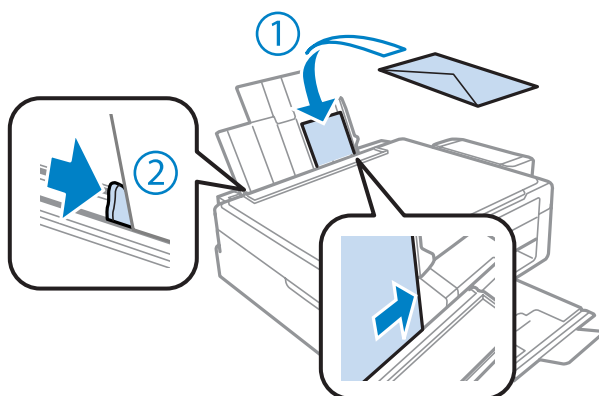


- 3** 滑动导轨至左边。

打印纸处理

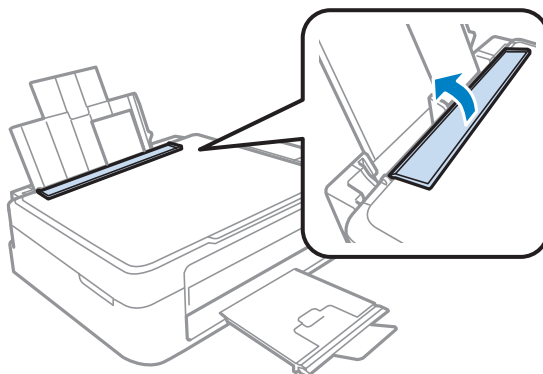
4

短边朝前，封盖面朝下，封盖边朝左装入信封。然后滑动左导轨，使其靠着信封的左边缘，但是不要太紧。



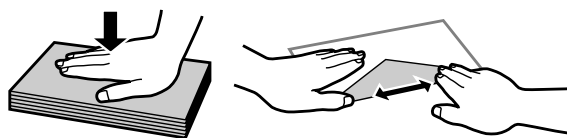
5

合上进纸挡板。



注释:

- ❑ 信封的厚度和其折叠能力变化差异很大。如果信封叠的总厚度超过普通纸的限制，请在装入前将信封压平。如果装入一叠信封时打印质量有所下降，请一次装入一个信封。
- ❑ 不要使用卷曲或折叠的信封。
- ❑ 在装入前请弄平信封和封盖。



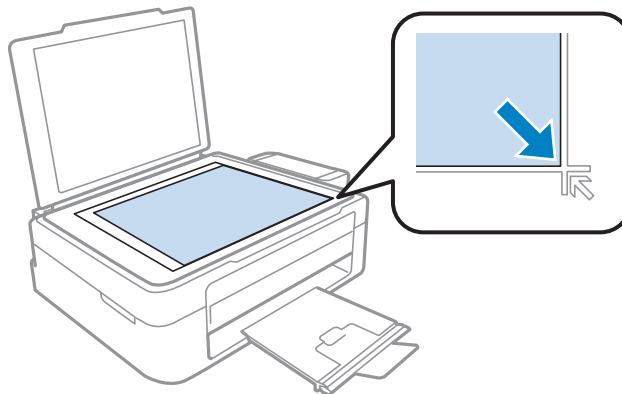
- ❑ 在装入信封之前，使信封的边缘平整。
- ❑ 避免使用太薄的信封，因为它们可能在打印过程中卷曲。
- ❑ 在装入信封之前，将打印纸边缘码齐。

放置原稿

- 1 打开文稿盖并将原稿面朝下放置在文稿台上。



- 2 将原稿放置与右下角对齐。



注释:

当使用 *EPSON Scan* 时，如果发生与扫描区域和扫描方向有关的问题，请参见下面部分。

- ➡ 第 91 页的“原稿边缘未扫描到”
- ➡ 第 92 页的“将多页文稿扫描为一个文件”

- 3 轻轻地关闭文稿盖。

打印

打印机驱动程序 and Status Monitor

打印机驱动程序允许您从很广的设置范围内进行选择，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打印机并使打印机保持更佳的运行状态。

对于 Windows 用户的注释说明：

- 您的打印机驱动程序自动地从爱普生网页找到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，然后按屏幕指导操作。如果在**维护**窗口中此按钮没有出现，指向 Windows 开始菜单的**所有程序或程序**，然后检查 **EPSON** 文件夹。
- 如果您想更改驱动程序的语言，从打印机驱动程序的**维护**窗口中选择您想使用的**语言**。根据您的国家/地区，此功能可能不能用。

对于 Windows 访问打印机驱动程序

可以从大多数 Windows 应用程序、Windows 开始菜单或任务栏中访问打印机驱动程序。

仅对正在使用的应用程序进行设置，从正在使用的应用程序访问打印机驱动程序。

要让所进行的设置适用于所有的 Windows 应用程序，从开始菜单或任务栏访问打印机驱动程序。

请参考下面部分访问打印机驱动程序。

注释：

在此用户指南中的打印机驱动程序窗口截屏来自于 Windows 7。

从 Windows 应用程序

- 1** 在**文件**菜单中，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，打印首选项或属性**。（根据您使用的应用程序，您也许需要单击一个按钮或这些按钮的组合。）

从开始菜单

- **Windows 7:**
单击开始按钮，选择**设备和打印机**。然后右击此产品并选择**打印首选项**。
- **Windows Vista:**
单击开始按钮，选择**控制面板**，然后从**硬件和声音**类别中选择**打印机**。选择此产品，然后单击**选择打印首选项**。
- **Windows XP:**
单击**开始，控制面板**，（**打印机和其他硬件**），再单击**打印机和传真机**。选择此产品，然后在文件菜单上单击**打印首选项**。

打印


从任务栏上的快捷图标

右击任务栏上的此产品图标，然后选择**打印机设置**。

要添加快捷图标到 Windows 任务栏，按上面的描述首先从开始菜单访问打印机驱动程序。再单击**维护**标签，然后**监视参数**按钮。在监视参数窗口中，选择**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，尝试下面步骤之一。


- 右击项目，然后单击**帮助**。
- 单击窗口右上角的  按钮，然后单击项目（仅对于 Windows XP）

对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序

下表描述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 页面设置 。 注释： <i>根据您的应用程序， 页面设置菜单可能不出现在文件菜单上。</i>
打印	在应用程序的文件菜单中单击 打印 。
Epson Printer Utility 4	对于 Mac OS X 10.7，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后单击 打印和扫描 。从打印机列表框中选择您的产品，单击 选项与耗材 ， 应用工具 ，然后单击 打开打印机应用工具 。 对于 Mac OS X 10.6，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后单击 打印与传真 。从打印机列表框中选择您的产品，单击 选项与耗材 ， 应用工具 ，然后单击 打开打印机应用工具 。 对于 Mac OS X 10.5，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后单击 打印与传真 。从打印机列表框中选择您的产品，单击 打开打印队列 ，然后单击 应用工具 按钮。

通过在线帮助获取信息

在打印对话框中单击  **帮助**按钮。

基本操作

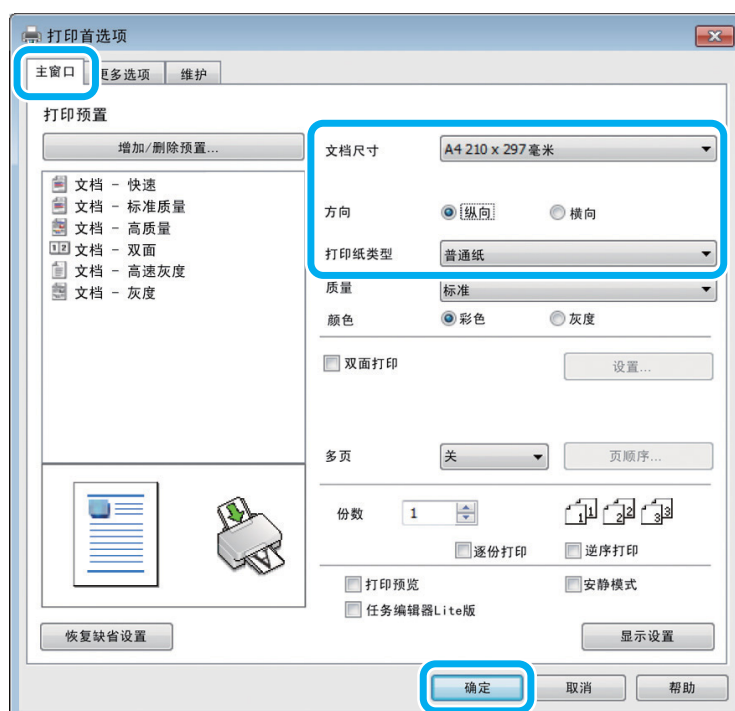
基本打印

注释：

- ❑ 根据产品不同，此部分的截屏可能不同。
- ❑ 在打印之前，正确装入打印纸。
 - ➔ 第 17 页的“装入打印纸”
 - ➔ 第 19 页的“装入信封”
- ❑ 可打印区域参考下面的部分。
 - ➔ 第 95 页的“可打印区域”
- ❑ 在完成设置后，在打印整个作业之前打印一测试副本检测打印输出。

对 Windows 的基本产品设置

- 1 打开要想打印的文件。
- 2 访问打印机设置。
 - ➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”



- 3 单击主窗口标签。
- 4 进行合适的文件尺寸设置。您可定义自定义打印纸尺寸。有关详细信息，请参见在线帮助。
- 5 选择纵向（高）或横向（宽）来更改打印的方向。

打印

注释：

当在信封上打印时，选择**横向**。

6

选择合适的打印纸类型

➡ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”。

注释：

打印质量根据选择的打印纸类型自动调整。

7

单击**确定**关闭打印机设置窗口。

注释：

要更改为高级设置，参见对应的部分。

8

打印您的文件。

对 Mac OS X 的基本产品设置

注释：

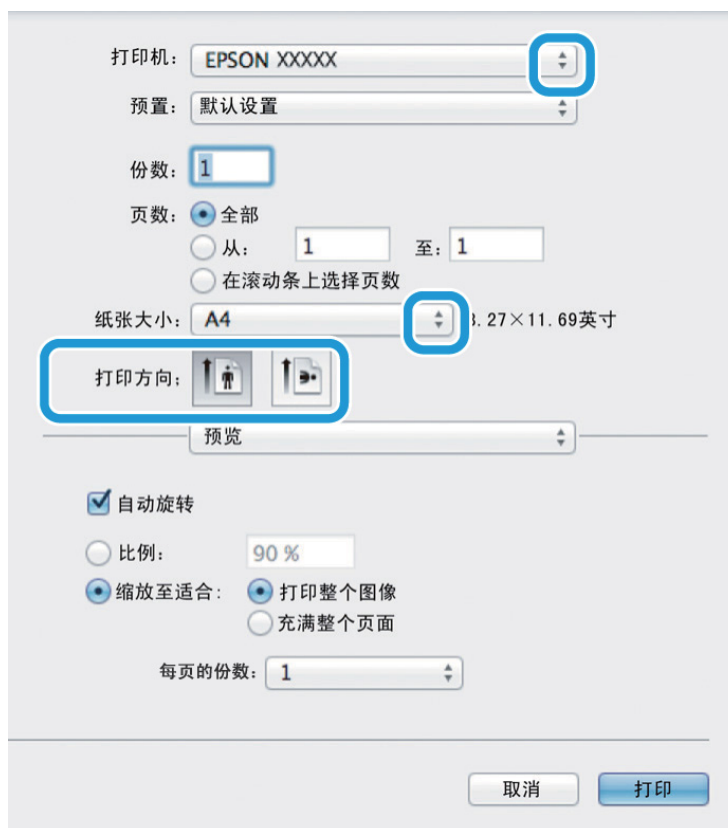
在此部分中的打印机驱动程序窗口截屏是来自于 Mac OS X 10.7。

1

打开要想打印的文件。

打印

- 2 访问打印对话框。
➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”



注释:

如果显示简单的状态监视器，单击**详细**按钮（对于 Mac OS X 10.7）或 ▼ 按钮（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5）可展开此对话框。

- 3 选择您正使用的产品作为打印机设置。

注释:

根据您的应用程序，在此对话框中您可能不能选择某些项目。如果此情况出现，单击应用程序文件菜单上的**页面设置**，然后进行合适的设置。

- 4 进行合适的打印纸尺寸设置。

- 5 选择合适的方向设置。

注释:

当在信封上打印时，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。
➔ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”。**8** 单击**打印**可开始打印。

取消打印

要取消打印，请按下面相应各节中的说明进行操作。

使用此产品按钮

按下  可取消进程中的一项打印任务。

对于 Windows

注释：

您不能取消已经发送到此产品的打印任务。在此情况下，使用下面方法来取消打印任务。

1 访问 EPSON Status Monitor 3。
➔ 第 74 页的“对于 Windows”

打印

2 单击**打印队列**按钮。Windows 假脱机出现。

3 右击您想取消的打印任务，然后选择**取消**。

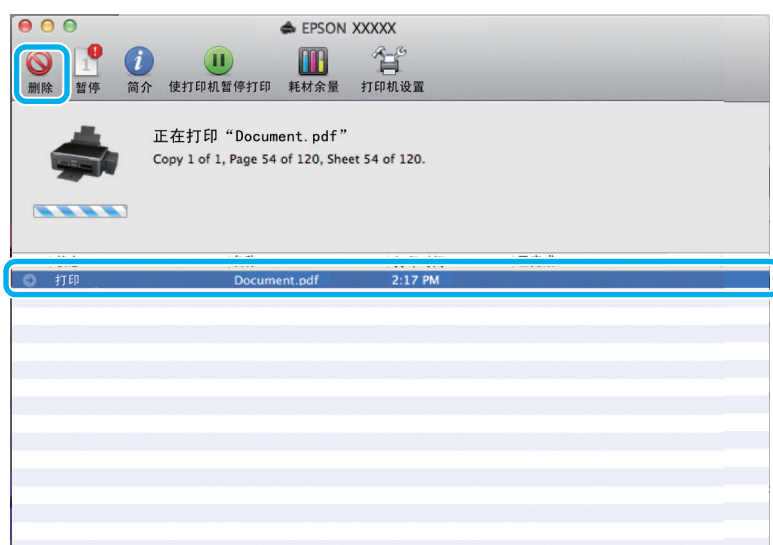
对于 Mac OS X

请按下述步骤取消打印作业。

1 单击 Dock 中的您的产品图标。

2 在文档名称列表中，选择正在打印的文档。

3 单击**删除**按钮可取消打印任务。



其他选项

打印照片的简单方法



Epson Easy Photo Print 让您在各种打印纸上排版并打印数字图像。在窗口中的步骤说明让您预览图像并轻松地设置您想要的效果。

使用快速打印功能，可以按您进行的设置执行一步打印。

注释：

根据此产品不同，可用的软件也不同。

启动 Epson Easy Photo Print

对于 Windows

- ❑ 双击桌面上的 **Epson Easy Photo Print** 图标。
- ❑ 对于 Windows 7 和 Vista：
单击开始按钮，指向**所有程序**，单击 **Epson Software**，再单击 **Easy Photo Print**。

对于 Windows XP：

单击**开始**，指向**所有程序**，再指向 **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，然后双击 **Epson Software** 和 **Easy Photo Print** 可打开文件夹，最后双击 **Easy Photo Print** 图标。

产品预置（仅对于 Windows）

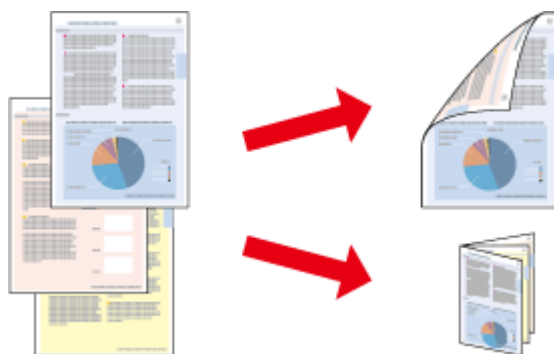
打印机驱动程序预置可执行一项简单的打印。您同样可创建一个您自己的预置。

对于 Windows 的产品设置

- 1** 访问打印机设置。
➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 2** 在主窗口标签上选择一个打印预置。在弹出的窗口中自动显示产品设置

双面打印（仅对于 Windows）

使用打印机驱动程序可在打印纸的两面上打印。



可以使用两种双面打印：标准双面打印和折叠小册子双面打印。

双面打印仅可使用下面打印纸和尺寸。

打印

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

注释:

- ☐ 此功能不能用于 Mac OS X。
- ☐ 在某些设置下此功能可能不能用。
- ☐ 当通过网络访问此产品或此产品被设为共享打印机时，此功能可能不能用。
- ☐ 双面打印时装纸量不同。
➔ 第 15 页的“选择打印纸”
- ☐ 请仅使用适合于双面打印的打印纸。否则，打印质量将下降。
- ☐ 根据打印文本和图像所使用的打印纸和墨量，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被涂污。
- ☐ 仅当启用 EPSON Status Monitor 3 时可使用此功能。要启用状态监视器，访问打印机驱动程序，并单击**维护**标签，然后**扩展设置**按钮。在扩展设置窗口中，选择**启用 EPSON Status Monitor 3**复选框。

对于 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。
➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”

- 2 选择**双面打印**复选框。

- 3 单击**设置**，然后进行合适的设置。

注释:

如果您想打印一个折叠小册子，选择**小册子**。

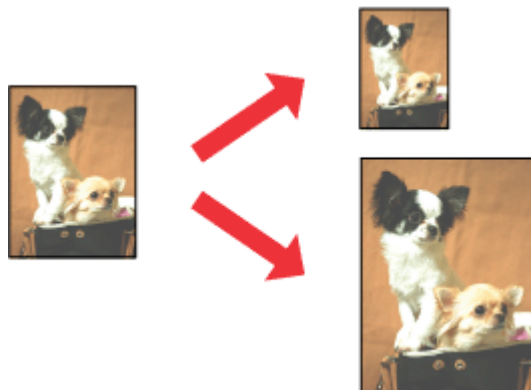
- 4 检查其他设置并打印。

注释:

- ☐ 取决于您的应用程序，实际的装订边距可能与指定的设置不同。在打印整个任务前，使用几页纸来检测实际的效果。
- ☐ 确保在重新装入打印纸之前打印纸上的墨水已完全变干。

充满打印

在打印机驱动程序中可以自动地缩放文档的大小以匹配选择的打印纸尺寸。

**注释:**

在某些设置下此功能可能不能用。

对于 Windows 的产品设置

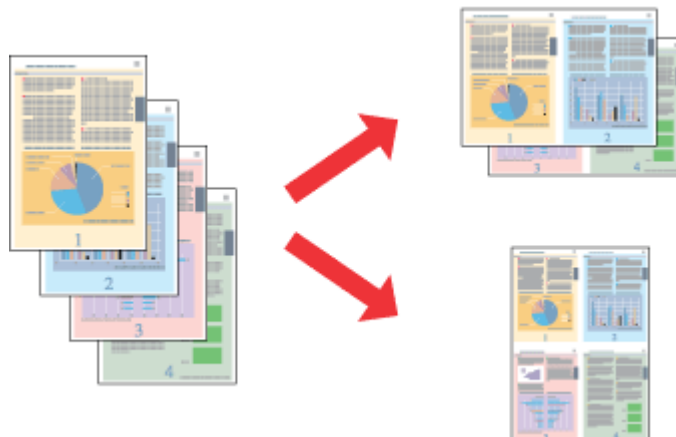
- 1** 访问打印机设置。
➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 2** 在更多选项标签上，选择**缩小 / 放大文件**和**充满页面**，然后从输出打印纸尺寸中选择您想使用的打印纸尺寸。
- 3** 检查其他设置并打印。

对于 Mac OS X 的产品设置

- 1** 访问打印对话框。
➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 2** 在打印纸处理的目标打印纸尺寸 中选择**缩放至适合打印纸尺寸**，然后从弹出的菜单中选择希望的打印纸尺寸。
- 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 2 或 4 个页面。



注释：

在某些设置下此功能可能不能用。

对于 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。
➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 2 在主窗口标签中选择 **2 合 1** 或 **4 合 1** 作为多页。
- 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。

对于 Mac OS X 的产品设置

- 1 访问打印对话框。
➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 2 在布局中选择希望每张的页数和版面方向（**页顺序**）。
- 3 检查其他设置并打印。

打印共享此产品

对于 Windows 设置

介绍如何设置此产品，使其他网络上的用户可以共享。

首先在直接连接此产品的计算机上设置打印机为共享打印机。然后，您必须将此产品添加到访问该产品的每一台网络计算机上。

注释：

- ☐ 此说明仅适用于小型网络。要在大网络上共享此产品，请与网络管理员联系。
- ☐ 下面部分的截屏来自于 Windows 7。

将此产品设置为共享打印机

注释：

- ☐ 要在 Windows 7 或 Vista 中将打印机设置为共享打印机，如果您是标准用户，必须具有管理员权限的帐号和口令。
- ☐ 要在 Windows XP 中将打印机设置为共享打印机，您必须具有计算机管理员的帐号才可以登录。

按照下面步骤操作直接连接打印机的此产品：

1**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**控制面板**，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**控制面板**，然后选择**打印机和传真**，或从类别中选择**打印机和其它硬件**。

2**Windows 7:**

右击您的产品图标，再单击**打印机属性**然后单击**共享**。然后，单击**更改共享选项**按钮。

Windows Vista:

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

Windows XP:

右击您的产品图标，然后单击**共享**。

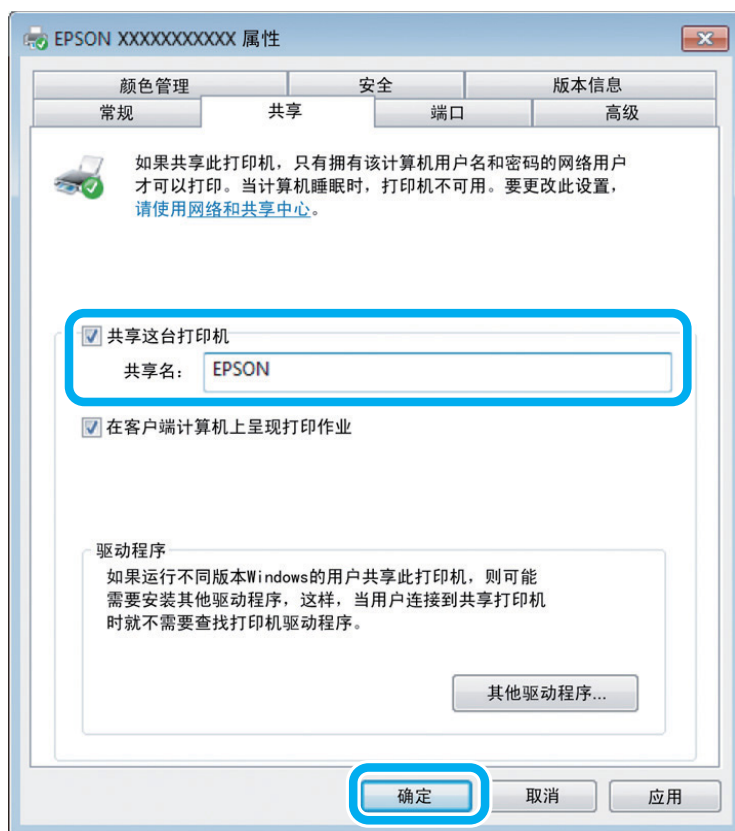
3

选择**共享这台打印机**，然后键入共享名。

注释：

共享名称中不要使用空格和连字符。

打印



如果需要自动将打印机驱动程序下载到运行不同 Windows 版本的计算机中，单击**其他驱动程序**，选择其他计算机的环境和操作系统。单击**确定**，然后插入此产品软件光盘。

- 4** 如果安装有其他驱动程序，请单击**确定**，或单击**关闭**。

添加此产品到其他网络计算机

按照下面步骤将此产品添加到访问它的每台网络计算机。

注释：

必须首先在与此产品直接相连的计算机上将此产品设置为共享打印机，然后才能从其他计算机访问此产品。
➡ 第 33 页的“将此产品设置为共享打印机”。

- 1** **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**控制面板**，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**控制面板**，然后选择**打印机和传真**，可从类别中选择**打印机和其他硬件**。

- 2** **Windows 7 和 Vista:**
单击**添加打印机**按钮。

打印

Windows XP:

单击**添加打印机** 按钮。添加打印机向导出现。单击**下一步**按钮。

3

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上的打印机**，然后单击**下一步**。



4

按下面屏幕指导选择您想使用的产品。

注释:

根据操作系统和连接到此产品的计算机的配置不同, 添加打印机向导可能提示您从此产品软件光盘中安装相应的打印机驱动程序。单击**从磁盘安装**按钮, 并按屏幕指导进行操作。

对于 Mac OS X 设置

要在 Mac OS X 网络上设置您的产品, 使用打印机共享设置。有关详细信息, 参见 Macintosh 文档资料。

扫描

尝试扫描

启动一个扫描

使用此步骤尝试扫描文稿。

- 1 放置您的原稿。
➔ 第 21 页的“放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。
 - ☐ Windows:
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 选择文本 / 线条艺术作为文稿类型设置。



- 5 单击预览。

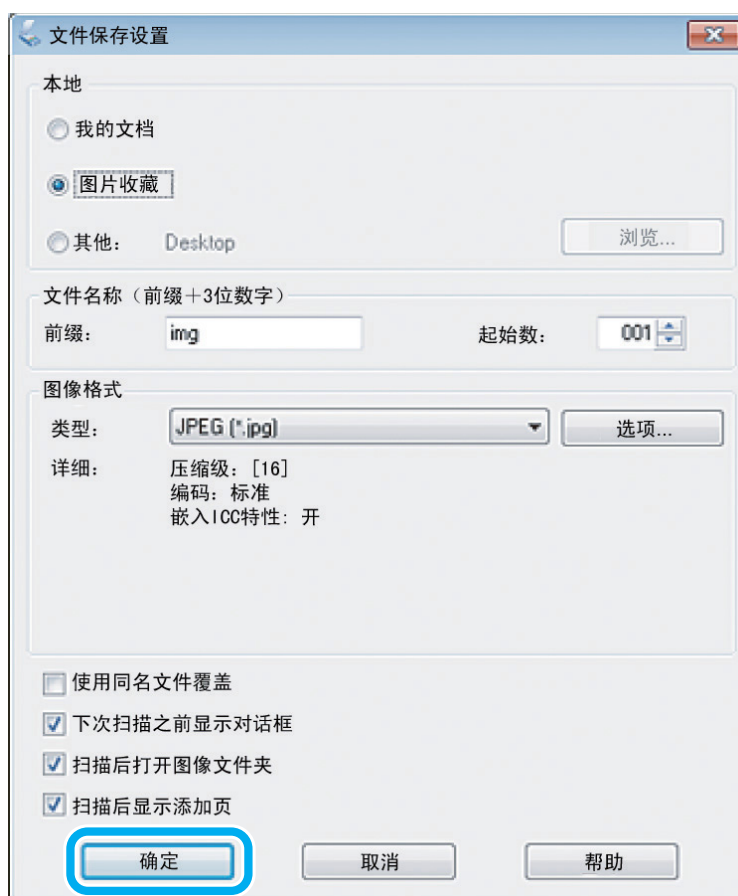


扫描

6 单击扫描。



7 单击确定。








保存您扫描的图像。

图像调整功能

Epson Scan 可以提供有关改善色彩、锐度、对比度和影响图像质量的其它方面的各种设置。

扫描

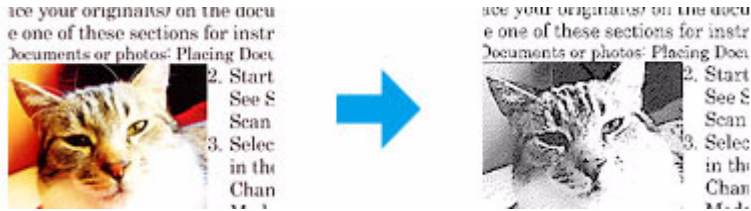
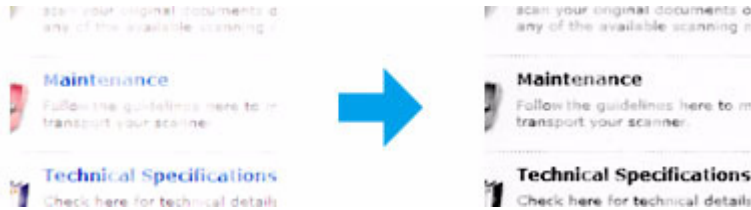
有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。

柱状图	<p>为单独调整亮度、阴影和 gamma 级别提供一个图形界面。</p> 
色调校正	<p>为单独调整色调级别提供一个图形界面。</p> 
图像调整	<p>调整所有图像的红、绿、蓝三种色彩的亮度、对比度和平衡度。</p> 
颜色图案	<p>为中等色调级别提供一个图形界面，如：皮肤色调，图像上没有高光和阴影影响的区域。</p> 
USM 锐化	<p>对所有清晰图像锐化图像区域的边缘。</p> 

扫描

<p>去网纹</p>	<p>去除出现在图像区域中隐藏的波纹图案，如：肤色。</p> 
<p>色彩翻新</p>	<p>自动翻新褪色照片的颜色。</p> 
<p>背光补偿</p>	<p>从较亮背景的照片中去除阴影。</p> 
<p>去杂点</p>	<p>自动去除原始文稿上的杂点痕迹。</p> 
<p>文本增强</p>	<p>扫描文稿时，增强文本的识别度。</p> 

扫描

自动区域分割	<p>通过从图像中分离文本以使黑白图像更清楚及文本识别更精确。</p> 
色彩增强	<p>增强某种颜色。您可从红、蓝、绿中选择。</p> 

从计算机进行基本扫描

在全自动模式下扫描

全自动模式让您进行快速而又简便的扫描，而无需进行任何设置或预览您的图像。当您需要在 100% 尺寸下扫描原稿时此模式很有用。

注释：
有关 *Epson Scan* 的详细信息，参见帮助。

- 1

放置您的原稿。
➡ 第 21 页的“放置原稿”
- 2

启动 Epson Scan。
➡ 第 55 页的“启动 Epson Scan 驱动程序”

扫描

- 3 从模式列表中选择全自动模式。



注释:

如果清除下次扫描前显示此对话框复选框，Epson Scan 立即启动扫描无需显示此屏幕。要返回到此屏幕，在扫描时单击扫描对话框中的取消。

扫描

- 4 单击**扫描**。Epson Scan 就会以全自动模式启动扫描。



Epson Scan 预览每一张图像，检测原始文稿的类型，并自动选择扫描设置。

保存您扫描的图像。

在家庭模式下扫描

家庭模式可让您自定义某些扫描设置，并检查您在预览图像上进行的更改。此模式对照片和图形的基本扫描很有用。

注释：

有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。

- 1 放置您的原稿。
➔ 第 21 页的“放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。
➔ 第 55 页的“启动 Epson Scan 驱动程序”

扫描

- 3 从模式列表中选择**家庭模式**。



- 4 选择文稿类型设置。
- 5 选择图像类型设置。
- 6 单击**预览**。
➔ 第 48 页的“预览和调整扫描区域”
- 7 调整曝光、亮度和其他图像质量设置。
- 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:

如果清除**下次扫描前显示此对话框**复选框，Epson Scan 立即启动扫描而不显示文件保存设置窗口。

保存您扫描的图像。

在办公模式下扫描

办公模式可让您快速地扫描文本文档而无需预览您的图像。

注释：

有关 *Epson Scan* 的详细信息，参见帮助。

- 1 放置您的原稿。
➔ 第 21 页的“放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。
➔ 第 55 页的“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 选择原始文稿的尺寸作为尺寸设置。
- 6 对原稿选择一个适合的分辨率作为分辨率设置。

扫描

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

注释：

如果清除**下次扫描前显示此对话框**复选框，Epson Scan 立即启动扫描而不显示文件保存设置窗口。

保存您扫描的图像。

在专业模式中扫描

专业模式让您对扫描设置进行完全的控制，并可使用预览图像来查看扫描效果。此模式推荐用于高级用户。

注释：

有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。

- 1 放置您的原稿。
➔ 第 21 页的“放置原稿”
- 2 启动 Epson Scan。
➔ 第 55 页的“启动 Epson Scan 驱动程序”

扫描

- 3 在模式列表中选择**专业模式**。



- 4 选择您正扫描的原稿类型作为文稿类型设置。
- 5 如果您选择**反射稿**作为文稿类型设置，选择**照片**或**文稿**作为自动曝光类型设置。
- 6 选择图像类型设置。
- 7 为您的原稿选择一个合适的分辨率作为分辨率设置。
- 8 单击**预览**可预览您的图像。预览窗口打开并显示图像。
➔ 第 48 页的“预览和调整扫描区域”

扫描

9 如果需要选择扫描的图像尺寸作为目标尺寸设置。您可以按原始尺寸来扫描您的图像，或者可通过选择目标尺寸来缩小或放大其尺寸。

10 如果需要调整图像质量。
➡ 第 38 页的“图像调整功能”

注释：

您可将所进行的设置保存为带有**名称**的一组自定义设置，在以后扫描时可用这些自定义设置。您的自定义设置同样可用于 *Epson Event Manager*。

有关 *Epson Event Manager* 的详细信息，参见帮助。

11 单击**扫描**。

12 在文件保存设置窗口中，选择类型设置，然后单击**确定**。

注释：

如果清除**下次扫描前显示此对话框**复选框，*Epson Scan* 立即启动扫描而不显示文件保存设置窗口。

保存您扫描的图像。

预览和调整扫描区域

选择一种预览模式

一旦您已经选择了基本设置和分辨率，您就可以预览窗口中预览您的图像和选择或调整图像区域。有两种预览类型：

- ☐ 普通预览显示整个预览图像。您可选择扫描区域并对所有图像质量进行手动调整。
- ☐ 缩略图预览以缩略图方式显示您的预览图像。*Epson Scan* 自动地定位扫描区域的边界，将自动曝光设置应用于图像和按需要旋转图像。

注释：

- ☐ 如果您更改了预览模式，在预览图像后您更改的某些设置被重置。
- ☐ 根据您的文稿类型和正使用的 *Epson Scan* 模式，您可能不能更改预览类型。
- ☐ 如果预览图像没有预览对话框显示，在缺省预览模式中显示图像。如果预览有预览对话框显示，图像在预览之前调整的预览模式下显示。
- ☐ 要调整预览窗口，单击并拖拽预览窗口的一个角。
- ☐ 有关 *Epson Scan* 的详细信息，参见帮助。

创建选取框


选取框是出现在您的预览图像边缘用来指示扫描区域的可调的虚线。

请执行下面操作之一来创建选取框。

扫描






- 要手动创建选取框，将指针放置在您想要放置选取框区域的一个上角位置并单击它。在图像上拖拽十字光标到想要扫描区域的对角。



- 要自动地创建选取框，单击  自动定位图标。当您正查看普通预览时仅可使用此图标，且仅可在文稿台上放置一页文稿。
- 要按指定的尺寸创建选取框，在文稿尺寸设置中输入新的宽度和高度值。
- 为获取更佳的扫描质量和更合适的曝光度，确保选取框的四个边位于预览图像的內部。在选取框内不要包含预览图像周围的任何区域。

调整选取框

您可移动选取框并调整其尺寸。如果您正在进行普通预览，可以对每一张照片创建多个选取框（多达 50 个）来扫描图像的不同区域并成为独立的扫描文件。

	要移动选取框，请将您的指针放置在选取框内。指针变成手的形状。单击并拖曳选取框至想要放置的位置。
	要调整选取框的尺寸，请将您的指针放置在选取框边缘或角的位置。 指针变成一个竖直或有角度的双箭头。单击并拖曳选取框边缘或角至想要的尺寸。
	要创建另一个相同尺寸的选取框，单击此图标。
	要删除选取框，请单击选取框内部，然后单击此图标。
	要激活所有选取框，单击此图标。

扫描

注释：

- 要使选取框仅在向垂直方向或水平方向移动，请在移动选取框时按住 **Shift** 按键。
- 要使选取框尺寸按当前比例变化，请在调整选取框尺寸时按住 **Shift** 按键。
- 如果您想创建多个选取框，确保在扫描前，您在预览窗口中单击**全选**。否则，仅扫描您最后一次创建选取框所围绕的区域。

各种扫描

扫描杂志

首先，将您的杂志放置到文稿台上，然后启动 Epson Scan。

➡ 第 36 页的“启动一个扫描”。

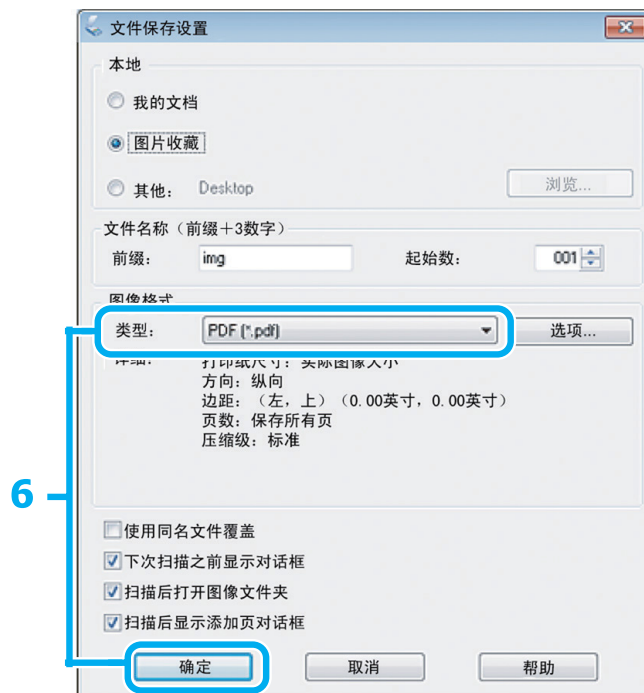


- 1 从模式列表中选择**家庭模式**。
- 2 选择**杂志**作为文稿类型设置。
- 3 单击**预览**。
- 4 调整曝光、亮度和其他图像质量设置。

有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。

扫描

5 单击**扫描**。



6 选择 **PDF** 作为类型设置，然后单击**确定**。

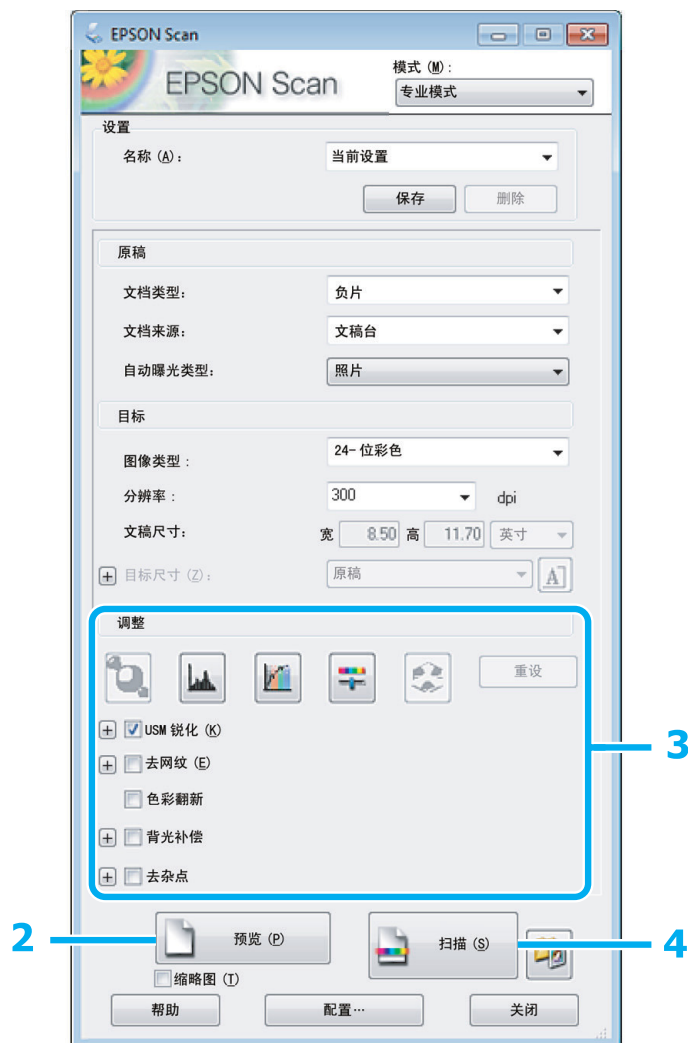
保存您扫描的图像。

扫描

扫描多页文稿至 PDF 文件

首先，将您的杂志放置到文稿台上，然后启动 Epson Scan。

➡ 第 36 页的“启动一个扫描”。



1

在模式列表中选择**专业模式**。

2

单击**预览**。

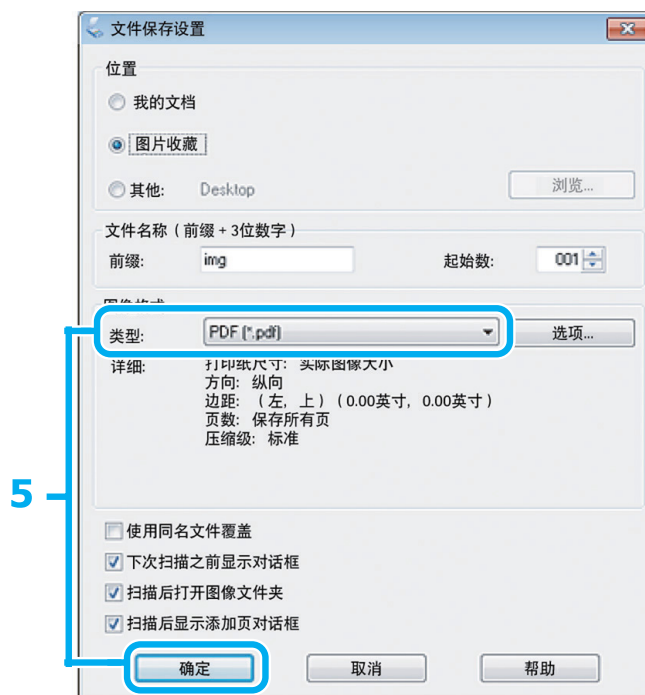
3

调整曝光、亮度和其他图像质量设置。

有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。

扫描

4 单击**扫描**。

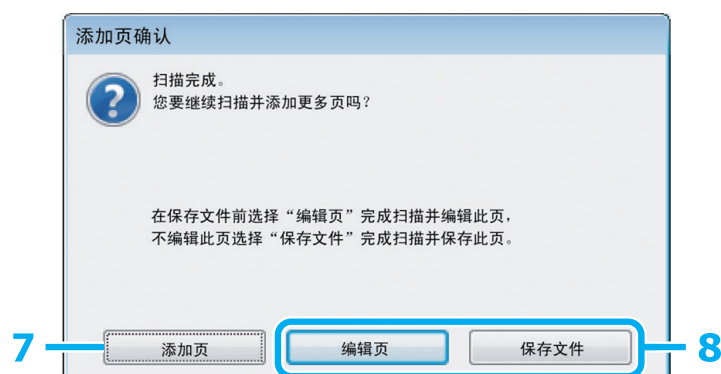


5 选择 **PDF** 作为类型设置，然后单击**确定**。

注释：

如果清除**扫描后显示添加页对话框**复选框，Epson Scan 自动地保存您的文稿不显示添加页确认窗口。

6 Epson Scan 启动扫描您的文稿。



7 如果您想扫描更多页面，单击**添加页**。
装入文稿并再次扫描，如果需要对所有页面重复此步骤。

如果扫描已完成，请转到步骤 8。

8 单击**编辑页**或**保存文件**。

扫描

编辑页	<p>如果您想删除或重新安排页面选择此按钮。然后使用编辑页窗口按钮上的图标可选择、旋转、重排和删除页面。</p> <p>有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。</p> <div></div> <p>当您完成编辑您的页面时，单击确定。</p>
保存文件	<p>当您完成时选择此按钮。</p>

所有页面被保存在一个文件中。

扫描一张照片

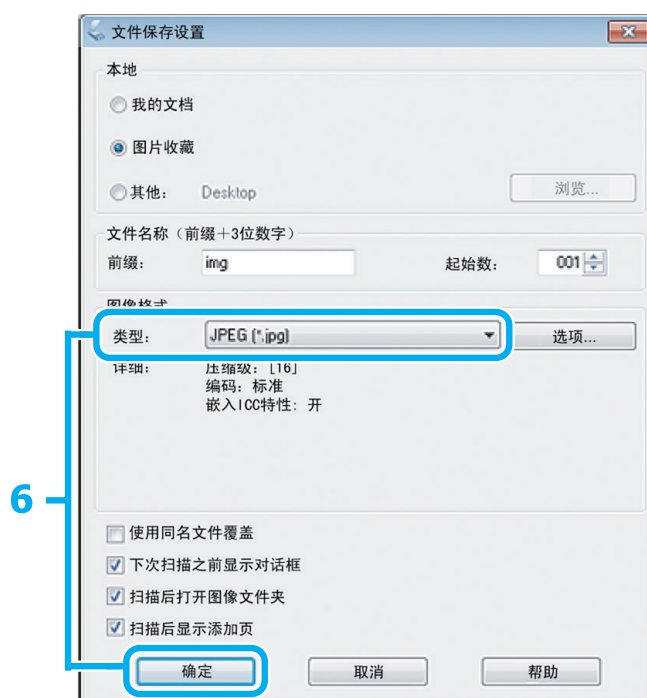
首先，将您的照片放置到文稿台上并启动 Epson Scan。

➔ 第 36 页的“启动一个扫描”



扫描

- 1 从模式列表中选择**家庭模式**。
- 2 选择**照片**作为文稿类型设置。
- 3 单击**预览**。
- 4 调整曝光、亮度和其他图像质量设置。
有关 Epson Scan 的详细信息，参见帮助。
- 5 单击**扫描**。



- 6 选择 **JPEG** 作为类型设置，然后单击**确定**。
保存您扫描的图像。

软件信息

启动 Epson Scan 驱动程序

此软件可让您控制扫描的所有方面。您可使用此软件作为独立的扫描程序或将此软件和其他 TWAIN 兼容的扫描程序一起使用。

如何启动

- ❑ Windows:
双击桌面上的 **EPSON Scan** 图标。
或选择开始按钮图标或**开始** > **所有程序** 或 **程序** > **EPSON** > **EPSON Scan** > **EPSON Scan**。

扫描

- ❑ Mac OS X:
选择**应用程序** > **Epson Software** > **EPSON Scan**。

如何访问帮助

在 Epson Scan 驱动程序上单击**帮助**按钮。

启动其他扫描软件

注释：
某些国家 / 地区可能不包含某些扫描软件。


Epson Event Manager

可让您指定产品的任何按钮来打开扫描程序。您还可经常保存用于提高扫描项目速度的扫描设置。

如何启动

- ❑ Windows:
选择**开始按钮或开始** > **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 **Launch 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**。

ABBYY FineReader

此软件可让您扫描一份文稿并使用字处理程序将文本转换成可以编辑的数据。

下面类型文稿或文本 OCR 软件不能识别或识别困难。

- ❑ 手写字符
- ❑ 复印件的复印件
- ❑ 传真
- ❑ 字符间距或行间距很小的文本
- ❑ 表格中的文本或带下划线的文本
- ❑ 草体或斜体字体和 8 磅以下的字体
- ❑ 折叠或有皱纹的文稿。

有关详细信息参见 ABBYY FineReader 帮助。

扫描

如何启动

- ❑ Windows:
选择开始按钮或开始 > 所有程序或 程序 > ABBYY FineReader 文件夹 > ABBYY FineReader。
- ❑ Mac OS X:
选择应用程序，然后双击 ABBYY FineReader。

补充墨水

墨水瓶安全指导、预防措施和说明

安全指导

当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拿不到的地方。不允许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、墨仓盖及打开墨水瓶或墨水瓶盖时，小心不要触碰墨水。
如果弄到您的皮肤上，请用肥皂和水清洗染到的部分。
如果进入您的眼睛，请立即用水冲洗。在冲洗后如果感到不适或看不清，请立即就医。
如果墨水弄到您的嘴里，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指导。

- ❑ 使用适用于本产品的正确耗材编号的墨水瓶。
➡ 第 93 页的“墨水瓶（耗材）”
- ❑ 爱普生推荐您使用爱普生原装正品墨水瓶。爱普生不担保非爱普生原装正品墨水的打印质量。因使用非爱普生原装正品墨水可能会造成机器故障、损伤，在此情况下的故障及损伤，在保修期内将不享受“三包”服务。
- ❑ 因使用非爱普生原装正品墨水可能会造成机器故障、损伤，在此情况下的故障及损伤，在保修期内将不享受“三包”服务。
- ❑ 此产品在处理墨水时要小心。当给墨仓中注入或补充墨水时可能会溅出。如果墨水溅到您的衣服或其他东西上，可能不能将其去除。
- ❑ 要让打印头保持更好的性能，不仅在打印时会消耗每个墨水瓶中的一些墨水，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。墨水瓶的真空包装可维持其可靠性。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。
- ❑ 如果墨仓中的墨量距离墨仓底部 20 毫米时，请尽快补充墨水。当墨量距离墨仓底部 20 毫米以下时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。
- ❑ 当墨量距离墨仓底部 20 毫米以下时，请不要继续打印。如果继续使用此产品可能会损坏此产品。如果观察到墨量距墨仓底部 20 毫米以下时，爱普生推荐用户给所有墨仓同时补充墨水至墨仓上线，再通过操作面板按钮或驱动界面使产品执行充墨。只有按照上述操作，产品才可在特定时间发出报警并停止打印，以避免产品可能的损坏。
- ❑ 从较冷的存放点取出墨水瓶后，应在使用之前使其在室温下至少暖化 3 个小时。

补充墨水

- ❑ 请将墨水瓶存放在阴凉处。
- ❑ 将墨水瓶保存在与此产品相同的环境中。在取下胶条后要存放或运输墨水瓶时，不要倾斜墨水瓶，不要让墨水瓶受到撞击或温度发生改变。否则，如果墨水瓶上的盖没有盖紧墨水可能泄漏。在扭紧墨水瓶的同时，确保让墨水瓶直立。当您要运输墨水瓶时请注意防止墨水泄漏。

墨水瓶说明

- ❑ 爱普生推荐阅读墨水瓶包装上关于日期的信息，并按之使用墨水瓶。
- ❑ 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，机器中的打印头需被完全充墨。此墨水瓶中的一部分墨水将会被消耗于此一次性步骤，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。以后更换的爱普生原装正品墨水瓶在正常使用时（需按照爱普生指定条件），可以达到标称的打印页数。其他详细信息，请登陆爱普生（中国）有限公司网页（<http://www.epson.com.cn>）。
- ❑ 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。
- ❑ 为确保获取高质量的打印输出和保护打印头，当此产品指示补充墨水时，在墨仓中留有作为安全用的一定量墨水。墨水瓶可打印页数中指示的可用墨量没有包含此墨量。
- ❑ 虽然墨水瓶中可能包含有再生原料，但不影响产品的功能或表现力。
- ❑ 当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，彩色墨水可能也会被消耗。这是因为用混合的彩色墨水来创建黑色。

检查墨量

要确认实际的剩余墨量，请查看打印机的墨仓中的墨量。



重要提示：

如果墨仓中的墨量距离底部 20 毫米以下，给墨仓补充墨水直到上线。当墨量距离墨仓底部 20 毫米以下时，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：

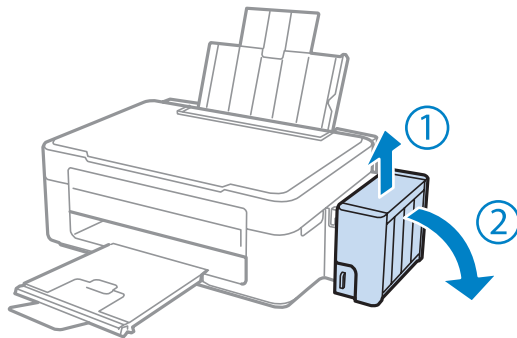
插图是以如何补充黑色墨水为例来说明。然而，此指导也适用于所有颜色的墨水。

1

确认 指示灯亮，但不闪烁。

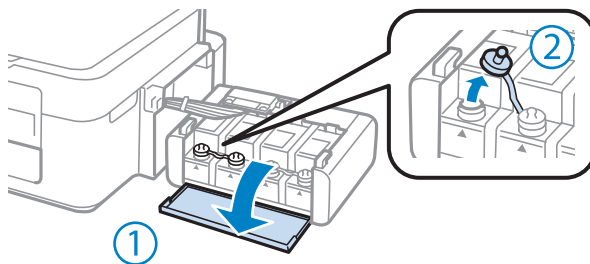
补充墨水

- 2 从此产品上解锁墨仓部件并让其平放。



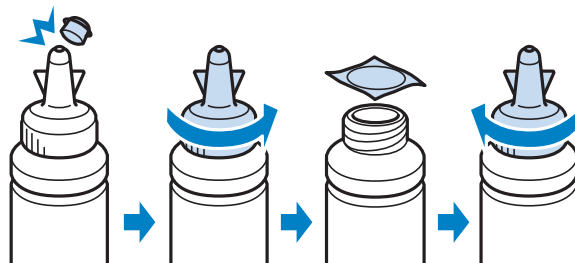
注释:
不要拉动墨水管。

- 3 打开墨仓部件的盖，然后取下墨仓塞。



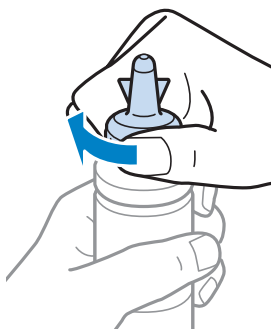
注释:
☐ 小心不要洒出任何墨水。
☐ 确保墨仓的颜色与您想补充墨水的颜色匹配。

- 4 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

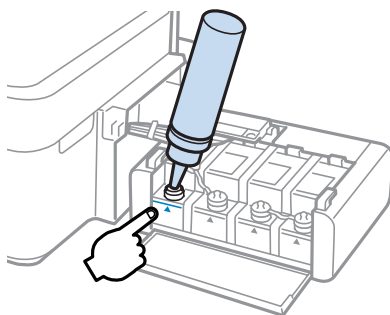
重要提示：
请将墨水瓶盖扭紧，否则墨水可能会泄漏。



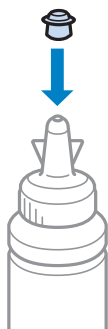
注释：
不要扔掉顶部盖。在补充墨水到墨仓后，如果在墨水瓶中还剩有任何墨水，使用顶部盖来封住墨水瓶盖。

5

将正确颜色的墨水注入到对应的墨仓中直到墨水位于墨仓的上线处。

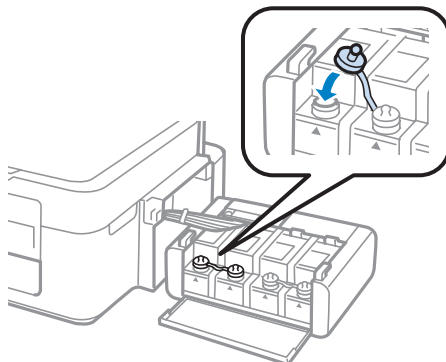


注释：
在给墨仓补充墨水至上线后，如果墨水瓶中还剩有墨水，请小心地盖上顶部盖并将墨水瓶直立存放以便以后使用。



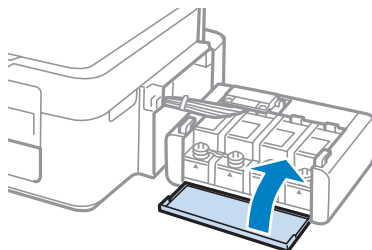
补充墨水

- 6 小心将墨仓塞盖好。

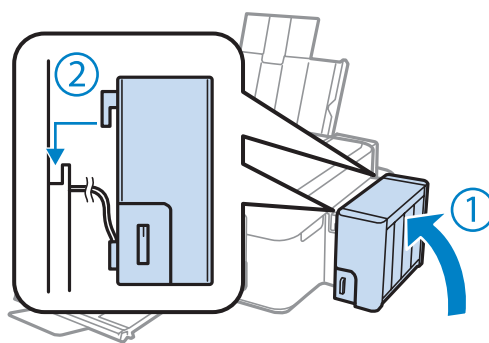


- 7 对每一个墨水瓶重复步骤 3 至 6。

- 8 合上墨仓部件盖。



- 9 将墨仓部件挂到此产品上。



注释:

- ❑ 充墨完成后，如果💧指示灯亮，按下⏻按钮。
- ❑ 即使是您没有新的墨水瓶，不能给一个或多个墨仓补充墨水至墨仓的上线，但您仍然可使用此产品继续打印。要使此产品保持好的操作状态，请立即用墨水瓶给所有的墨仓补充墨水至上线。

维护您的产品和软件

检查打印头喷嘴

如果发现打印的图像意外地模糊或丢失墨点，则可通过检查打印头喷嘴来确定问题所在。

您可以通过使用喷嘴检查应用工具从计算机检查打印头喷嘴，或使用此产品按钮检查。

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显示。
- 2 确保在进纸器中装有 A4 尺寸的打印纸。
- 3 右击任务栏上的此产品图标，然后选择**喷嘴检查**。
如果此产品图标没有出现，参见下面的部分来添加图标。
➔ 第 23 页的“从任务栏上的快捷图标”
- 4 请按屏幕指导进行操作。

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显示。
- 2 确保在进纸器中装有 A4 尺寸的打印纸。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。
➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 4 单击**喷嘴检查**图标。
- 5 请按屏幕指导进行操作。

清洗打印头

如果发现打印的图像意外地模糊或丢失墨点，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，也可以使用此产品的按钮从此产品进行清洗。

维护您的产品和软件



重要提示:

在清洗打印头期间不要关闭此产品。如果打印头清洗没有完成，您可能不能打印。

注释:

- ❑ 因为清洗打印头使用所有墨舱中的一些墨水，请仅在打印质量下降时（例如打印输出模糊、色彩不正确或丢失等）才清洗打印头。
- ❑ 首先使用喷嘴检查应用工具确认打印头是否需要清洗。这样做可以节省墨水。
- ❑ 当墨量低时，您不能清洗打印头。准备一个新的墨水瓶。
- ❑ 在重复此步骤 3 次后如果打印质量仍然没有改善，使用大墨量冲洗应用工具。
➔ 第 65 页的“替换墨水管内的墨水”
- ❑ 要保持打印质量，我们推荐定期打印几页。

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 确保运输锁设置到解锁位置。
- 2 确保操作面板上没有警告或错误显示。
- 3 右击任务栏上的此产品图标，然后选择**打印头清洗**。
如果此产品图标没有出现，参见下面的部分来添加图标。
➔ 第 23 页的“从任务栏上的快捷图标”
- 4 请按屏幕指导进行操作。

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 确保运输锁设置到解锁位置。
- 2 确保操作面板上没有警告或错误显示。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。
➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 4 单击**打印头清洗**图标。
- 5 请按屏幕指导进行操作。

校准打印头

如果发现垂直线失准或者出现水平条纹，可以使用打印机驱动程序中的打印头校准应用工具来解决问题。

请参考下面的相应部分。

注释:

当使用 打印头校准应用工具打印测试图案时，不要按下  按钮来取消打印。

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显示。
- 2 确保在进纸器中装有 A4 尺寸的打印纸。
- 3 右击任务栏上的此产品图标，然后选择**打印头校准**。
如果此产品图标没有出现，参见下面的部分来添加图标。
➡ 第 23 页的“从任务栏上的快捷图标”
- 4 按屏幕指导校准打印头。

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显示。
- 2 确保在进纸器中装有 A4 尺寸的打印纸。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。
➡ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 4 单击**打印头校准**图标。
- 5 按屏幕指导校准打印头。

替换墨水管内的墨水

在运行打印头清洗几次以后，如果在打印输出上仍然有条纹或色彩丢失。您可能需要更换墨水管中的墨水来解决问题。

大墨量冲洗应用工具可允许您替换墨水管中的所有墨水。



重要提示:

此功能会耗费大量的墨水。在使用此功能之前，确保此产品墨仓中有足够的墨水。如果没有足够的墨水，给墨仓补充墨水。

维护您的产品和软件

注释：

- ❑ 此功能会耗费大量的墨水。我们推荐仅当在运行打印头清洗几次未改善后再使用此功能。
- ❑ 此功能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。在废墨收集垫到达其使用寿命之前，请与爱普生认证服务机构联系进行更换。当废墨收集垫已到达其使用寿命时，此产品停止运行，在爱普生认证服务机构更换后才可继续打印。
- ❑ 在使用大墨量冲洗应用工具后，再次运行喷嘴检查，如果需要重复打印头清洗。如果打印质量仍然没有改善，关闭此产品电源，等待至少 6 小时。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 确保运输锁设置到解锁位置。
- 2 确保操作面板上没有警告或错误显示。
- 3 访问打印机驱动程序。
➡ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 4 单击**维护**标签，然后单击**大墨量冲洗**按钮。
- 5 请按屏幕指导进行操作。

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 确保运输锁设置到解锁位置。
- 2 确保操作面板上没有警告或错误显示。
- 3 访问 Epson Printer Utility 4。
➡ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 4 单击**大墨量冲洗**按钮。
- 5 请按屏幕指导进行操作。

节省电量

如果在选择的时间段没有执行任何操作，此产品自动地关闭。

在应用电源管理之前您可调整时间。任何增加将会影响打印机的能量效率。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 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 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。
- 4 单击**确定**按钮。

对于 Mac OS X

- 1 访问 Epson Printer Utility 4。
➡ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 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 单击**应用**按钮。

检查进纸页数

通过打印机驱动程序您可检查进纸页数。

在打印机驱动程序的维护 窗口中单击**打印机和选项信息**按钮（对于 Windows）或在 Epson Printer Utility 4（对于 Mac OS X）。

清洁此产品

清洁此产品的外部

要使您的产品保持更佳工作状态，每年应彻底清洁几次，按下面步骤。

**重要提示：**

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此产品。

注释：

当您不使用此产品时，为防止尘土进入此产品，请关闭托纸架和出纸器。

- ☐ 仅使用一块柔软、干燥、干净的布来清洁文稿台的玻璃面。
- ☐ 如果玻璃表面上有油脂或其他难以去除的物质，使用少量的玻璃清洁剂和软布进行清洁。擦净剩下的液体。

维护您的产品和软件

- ❑ 不要用力重压文稿台的玻璃面。
- ❑ 小心不要划伤或损坏文稿台的玻璃表面，不要使用粗硬的毛刷清洁。损坏的玻璃表面可能降低扫描质量。

清洁此产品的内部

为保持此产品有更佳的打印质量，按下面的步骤清洁内部的压辊。



注意：

注意不要碰触此产品内部的部件。



重要提示：

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


1

确保操作面板上没有警告或错误显示。

2

装入几页 A4 尺寸的普通纸。

3

按下  按钮进行复印而无需在文稿台上放置文稿。

4

重新步骤 3 直到打印纸上没有墨水污迹。

运输此产品

如果想在一定距离移动此产品，需要准备一个原始或相同尺寸的包装箱用于运输。



重要提示：

- ❑ 当存储或运输此产品时，不要将其倾斜，不要将其垂直或颠倒地放置。否则墨水可能泄漏。
- ❑ 在取下胶条后要存放或运输墨水瓶时，不要倾斜墨水瓶，不要让墨水瓶受到撞击或温度发生改变。否则，如果墨水瓶上的盖没有盖紧墨水可能泄漏。当扭紧墨水瓶的盖时确保让墨水瓶直立，当您要运输墨水瓶时请检查墨水瓶以防止墨水泄漏。

1

插入此产品电源线并打开电源。一直等到打印头返回到初始位置，然后合上扫描部件。

2

关闭此产品并拔下电源线。

3

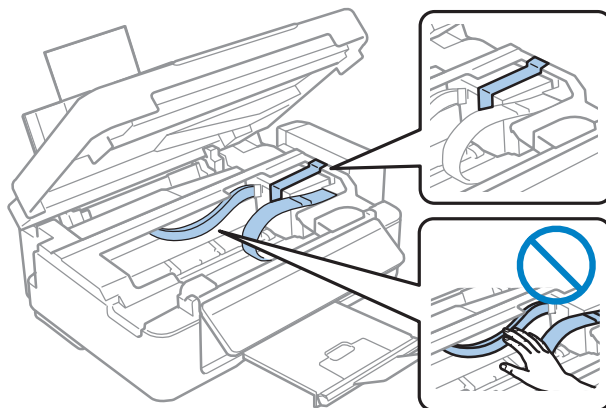
断开此产品的接口电缆。

4

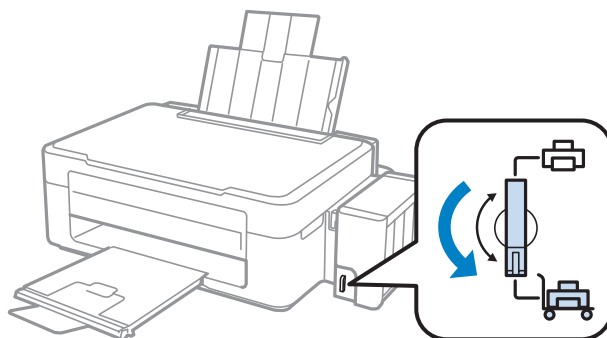
从进纸器中取出所有打印纸。

维护您的产品和软件

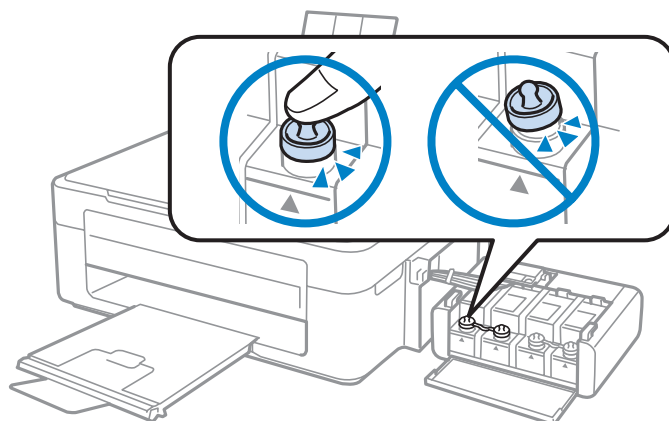
- 5** 打开扫描部件。如下图所示，用胶带将打印头固定，然后合上扫描部件。



- 6** 将运输锁设置到锁定位置。

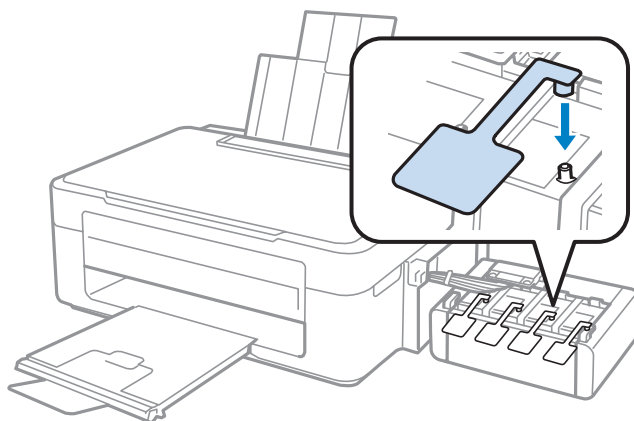


- 7** 从产品上解锁墨仓部件并让其平放，确保墨仓塞已完全塞紧。

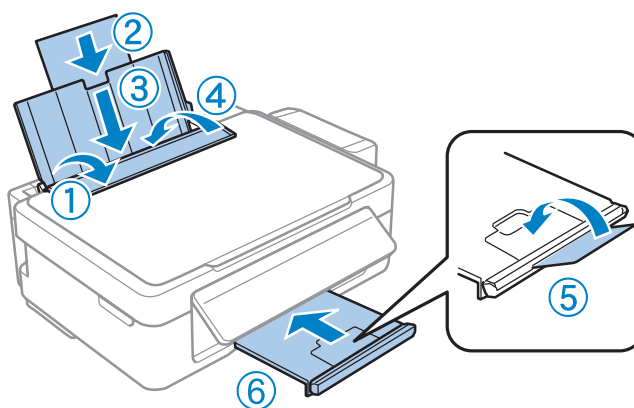


维护您的产品和软件

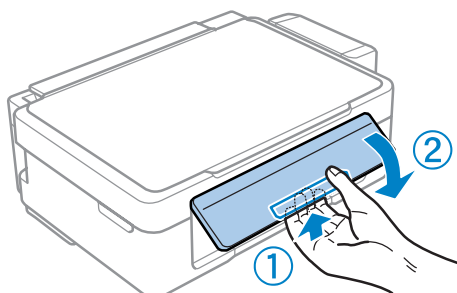
- 8 将此产品随付的气孔塞盖到墨仓的气孔上，然后将墨仓部件挂到此产品上。



- 9 打开进纸挡板，关闭托纸架，再关闭进纸挡板，然后关闭出纸器。



- 10 拉出操作面板后部的锁定杆直到将其解锁，然后将操作面板收回。



- 11 使用原来的保护材料重新固定此产品并将其置于包装箱中。

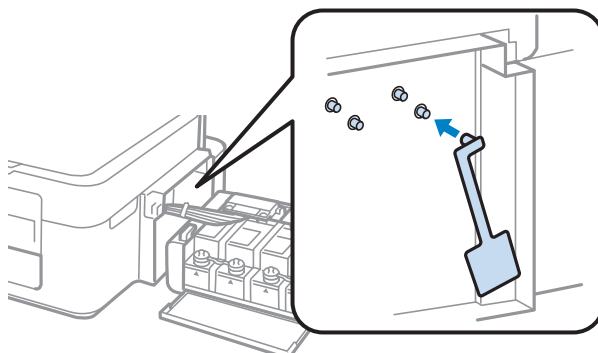


重要提示:

- ❑ 在运输过程中保持此产品水平。否则，墨水可能泄漏。
- ❑ 在您移动此产品后，取下固定打印头的胶条和气孔塞，将运输锁设置到解锁位置。如果发现打印质量下降，运行清洗周期或校准打印头。
- ❑ 不要将打开过的墨水瓶与此产品放置在同一包装箱中。

注释：

将取下的气孔塞插到在打印机侧面的图示位置处，以备在运输时使用。



检查和安装您的软件

在计算机上检查已安装的软件

使用此 用户指南中描述的功能，您需要安装下面软件。

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

注释：

根据产品不同，Epson Easy Photo Print 的可用性也不同。

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 7 和 Vista：单击开始按钮并选择**控制面板**。
Windows XP：单击**开始**，并选择**控制面板**。
- 2** Windows 7 和 Vista：从**程序类别**中单击**卸载程序**。
Windows XP：双击**添加或删除程序**图标。
- 3** 检查当前列表中已安装的程序。

对于 Mac OS X

- 1** 双击 **Macintosh HD**。

维护您的产品和软件

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

注释：

- 应用程序文件夹包含第三方提供的软件。
- 要检查已安装的打印机驱动程序，单击 Apple 菜单的 **系统偏好**，然后单击**打印和扫描**（对于 Mac OS X 10.7）或**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5）。然后在打印机列表框中找到您的产品。

安装软件

插入此产品的软件光盘，并在软件选择屏幕上选择您想安装的软件。

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。

有关决定安装应用程序信息参见下面的部分。

➔ 第 71 页的“在计算机上检查已安装的软件”

对于 Windows

注释：

- 对于 Windows 7 和 Vista，如果您作为标准用户登录，必须具有管理员帐号和口令。
- 对于 Windows XP，必须具有计算机管理员帐号的用户登录。

- 1 关闭此产品。

- 2 从计算机断开此产品的接口电缆。

- 3 做下面操作之一：

Windows 7 和 Vista：单击开始按钮并选择**控制面板**。

Windows XP：单击**开始**，并选择**控制面板**。

- 4 做下面操作之一：

Windows 7 和 Vista：从**程序**类别中单击卸载程序。

Windows XP：双击**添加或删除程序**图标。

- 5 从显示的列表中选择您想卸载的软件（如：您产品的驱动程序和应用程序）。

- 6 做下面操作之一：

Windows 7：单击**卸载 / 更改或卸载**。

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

维护您的产品和软件

Windows XP: 单击**更改 / 删除**或删除。

注释:

如果在第 5 步中选择卸载您产品的打印机驱动程序, 选择您产品的图标, 然后单击**确定**。

7

出现确认消息时, 请单击**是**或**下一步**。

8

请按屏幕指导进行操作。

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, 您需要下载卸载器。
访问下面网址: :
<http://www.epson.com.cn>
然后选择爱普生网页的支持部分。
- ☐ 要卸载应用程序, 您必须具有计算机管理员帐户的用户登录。
如果您是以受限制的用户登录, 您不能卸载程序。
- ☐ 由于应用程序不同, 安装器和卸载器可能是独立的。

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**卸载器**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

请按屏幕指导进行操作。

如果在卸载器窗口中您未找到您想卸载的软件, 在 Mac OS X 硬盘驱动程序中双击**应用程序**文件夹, 选择您想卸载的应用程序, 并将其拖拽至**废纸篓**图标。

注释:

如果您卸载的打印机驱动程序及您产品的名称余留在打印和扫描 (对于 Mac OS X 10.7) 或打印与传真 (对于 Mac OS X 10.6 或 10.5) 窗口中, 选择您产品的名称并单击 - **删除**按钮。

打印 / 复印故障排除

故障诊断

此产品的故障查找最好以两个步骤进行：首先诊断故障，然后应用可能的解决办法，直到将故障解决。

用于诊断和解决最常见故障所需的信息可由在线故障排除、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就不打印等问题，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 27 页的“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出错误信息。

如果错误信息指示此产品的废墨收集垫 * 接近使用寿命，请与爱普生认证服务机构联系进行更换。此信息在更换废墨收集垫之前按固定的时间间隔显示。当废墨收集垫到达使用寿命时，此产品停止打印，需与爱普生认证服务机构联系进行更改才可继续打印。

* 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，确保电源插销拔离了插座，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。

对于 Windows

有两种访问 EPSON Status Monitor 3 的方法：

☐ 双击 Windows 任务栏上打印机形状的快捷图标。要在任务栏上添加快捷图标，请参见下面的部分。
➔ 第 23 页的“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。

打印 / 复印故障排除

当访问 EPSON Status Monitor 3 时，出现下面的窗口：



注释：

如果 EPSON Status Monitor 3 没有出现，访问打印机驱动程序，并单击**维护**标签，然后**扩展设置**按钮。在扩展设置窗口中，选择**启用 EPSON Status Monitor 3**复选框。

EPSON Status Monitor 3 提供下列信息：

- ☐ **技术支持：**
单击**技术支持**可访问爱普生技术支持网页。
- ☐ **打印队列：**
通过单击**打印队列**您可浏览 Windows Spooler。

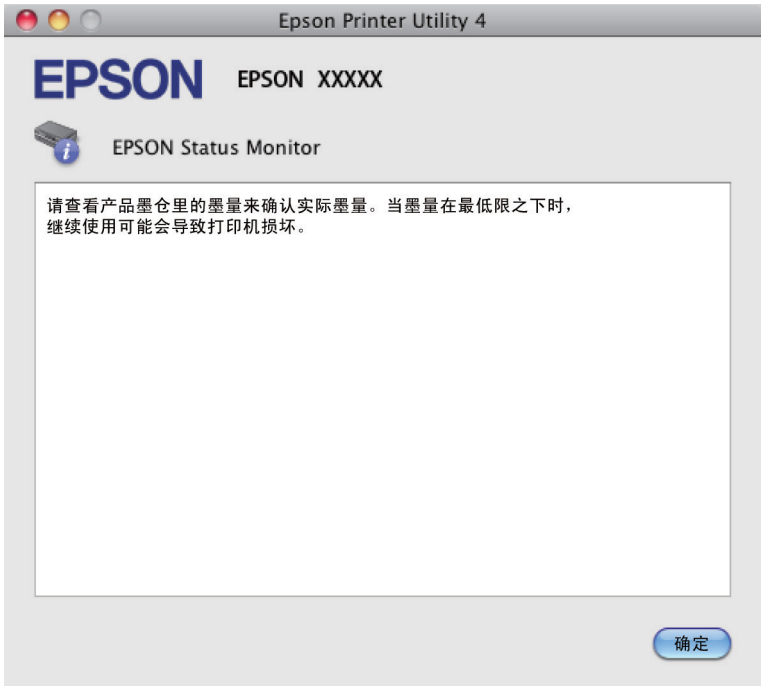
对于 Mac OS X

按照下面步骤访问 EPSON Status Monitor。

- 1** 访问 Epson Printer Utility 4。
➡ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”


打印 / 复印故障排除

- 2
- 单击 EPSON Status Monitor 图标。EPSON Status Monitor 出现。










夹纸

 **注意：**
当您的手在此产品内操作时请不要触摸操作面板上的按钮。

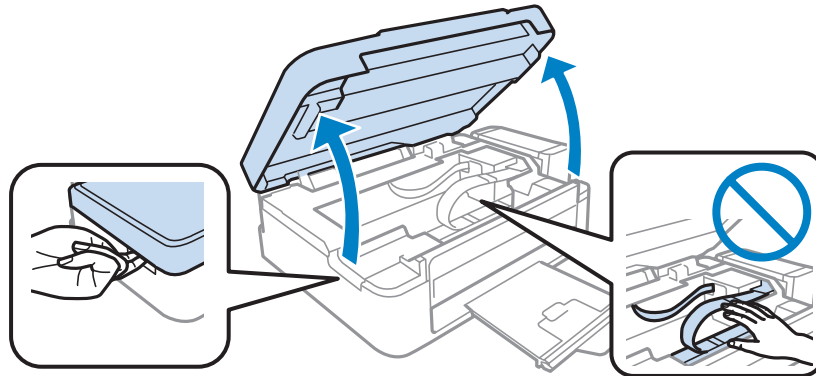
 **重要提示：**
小心不要拉动电缆或墨水管，或触碰此产品内部不该触摸的其他组件。否则，墨水可能泄漏或此产品可能损坏。

注释：

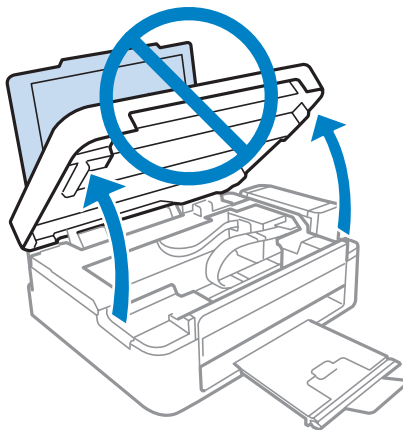
- ☐ 如果打印机驱动程序发出提示信息取消打印任务。
- ☐ 如果操作面板上的所有指示灯闪烁，按下  按钮关闭打印机然后再打开。如果仅  和  指示灯闪烁，按下   或   按钮。

取出此产品内部的夹纸

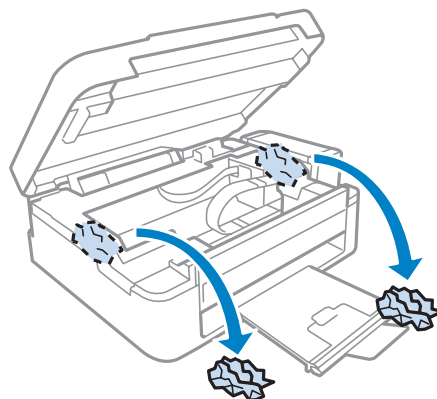
- 1** 打开扫描部件。



重要提示：
文稿盖打开时不要打开扫描部件。



- 2** 用手取出打印机里面的所有打印纸，包括碎片。



- 3** 合上扫描部件。如果纸夹在出纸器附近，小心取出打印纸。

预防夹纸

如果夹纸很频繁，请按下列各项检查：





- ❑ 打印纸平滑，没有卷曲或褶皱。
- ❑ 使用的是高质量的打印纸。
- ❑ 在进纸器中打印纸的可打印面朝上。
- ❑ 在装入打印纸之前，将纸叠扇形展开。
- ❑ 对于普通纸，装入的打印纸不要超出导轨内侧的 ▼ 箭头标记下的指示线。
对于爱普生专用介质，确保装入的页数少于此介质规定的限制。
➡ 第 15 页的“选择打印纸”
- ❑ 左侧导轨靠着打印纸的左边缘。
- ❑ 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。

打印质量帮助

如果存在打印质量问题，然后将问题与下面的图样进行比较。单击与打印输出效果最相近的插图下面的文字说明。

<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>好的样张</p>	 <p>好的样张</p>
<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>➡ 第 79 页的“水平条纹”</p>	<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>➡ 第 79 页的“垂直条纹或失准”</p>

打印 / 复印故障排除

 <p>➔ 第 79 页的“水平条纹”</p>	 <p>➔ 第 79 页的“垂直条纹或失准”</p>
 <p>➔ 第 80 页的“色彩错误或丢失”</p>	 <p>➔ 第 80 页的“打印输出模糊或涂污”</p>

水平条纹

- ❑ 确保在进纸器中的打印纸可打印面（较另一面白或光滑）朝上。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清洁堵塞的喷嘴。
➔ 第 63 页的“清洗打印头”
- ❑ 使用爱普生原装正品墨水瓶。
- ❑ 确认您在打印机驱动程序中选择的打印纸类型与您装入此产品的打印纸类型相符。
➔ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”
- ❑ 如果问题与复印质量有关，清洁此产品的外部。
➔ 第 67 页的“清洁此产品的外部”

垂直条纹或失准

- ❑ 确保在进纸器中的打印纸可打印面（较另一面白或光滑）朝上。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清洁堵塞的喷嘴。
➔ 第 63 页的“清洗打印头”
- ❑ 运行打印头校准应用工具。
➔ 第 64 页的“校准打印头”
- ❑ 对于 Windows，清除打印机驱动程序中的更多选项窗口中的**高速**复选框。有关详细信息参见在线帮助。对于 Mac OS X，从高速打印中选择**关**。要显示高速打印，单击下面菜单：**系统偏好**，**打印和扫描**（对于 Mac OS X 10.7）或**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5），您的产品（在打印机列表中），**选项与耗材**，然后**驱动程序**。
- ❑ 确认您在打印机驱动程序中选择的打印纸类型与您装入此产品的打印纸类型相符。
➔ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”

打印 / 复印故障排除

- ❑ 如果问题与复印质量有关，清洁此产品的外部。
➡ 第 67 页的“清洁此产品的外部”

色彩错误或丢失

- ❑ 确保初始充墨完成。
- ❑ 确保运输锁在解锁位置。
- ❑ 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的打印设置中的**灰度模式**设置。
有关详细信息，参见在线帮助。
- ❑ 在您的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，单击更多选项窗口。
对于 Mac OS X，从打印对话框中检查色彩选项对话框。
有关详细信息，参见在线帮助。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清洁堵塞的喷嘴。
➡ 第 63 页的“清洗打印头”
- ❑ 如果您长时期未使用此产品，使用打印机驱动程序的大墨量冲洗应用工具。
➡ 第 65 页的“替换墨水管内的墨水”
- ❑ 尝试使用爱普生原装正品黑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黑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。
- ❑ 确保您的打印纸是干的，并在进纸器中的打印纸可打印面（较另一面白或光滑）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。
- ❑ 确认您在打印机驱动程序中选择的打印纸类型与您装入此产品的打印纸类型相符。
➡ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”
- ❑ 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滑的打印面接触。要处理您的打印输出，按下面的打印纸指导。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清洁堵塞的喷嘴。
➡ 第 63 页的“清洗打印头”
- ❑ 运行打印头校准应用工具。
➡ 第 64 页的“校准打印头”

打印 / 复印故障排除

- 如果在打印后打印纸被墨水涂污，请清洁打印机的内部。
 - ➔ 第 68 页的“清洁此产品的内部”
- 如果问题与复印质量有关，清洁此产品的外部。
 - ➔ 第 67 页的“清洁此产品的外部”

其他各类打印输出问题

字符不正确或错乱

- 清除延迟的打印任务。
 - ➔ 第 27 页的“取消打印”
- 关闭此产品和计算机。确保此产品的接口电缆已插牢。
- 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

边距不正确

- 确保打印纸正确地装入到进纸器中。
 - ➔ 第 17 页的“装入打印纸”
 - ➔ 第 19 页的“装入信封”
- 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 95 页的“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 72 页的“卸载软件”

打印输出有轻微的倾斜

- 确保打印纸正确地装入到进纸器中。
 - ➔ 第 17 页的“装入打印纸”
 - ➔ 第 19 页的“装入信封”
- 如果在打印机驱动程序的主窗口（对于 Windows）的质量下选择**经济**，或在打印设置的打印质量（对于 Mac OS X）下选择**快速省墨**，选择其他设置。

复印图像的尺寸或位置不正确

- 如果裁切了复印件的边缘，将原稿从文稿台的角稍稍向中心移。

打印 / 复印故障排除

- ❑ 清洁文稿台。
 - ➔ 第 67 页的“清洁此产品的外部”

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, 在打印机驱动程序打印对话框的**打印设置**中清除**镜像**复选框, 或关闭应用程序中的镜像设置。
有关指导, 参见打印机驱动程序的或应用程序的在线帮助。
- ❑ 卸载打印机驱动程序, 然后重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

打印出空白页

- ❑ 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, 通过单击打印机驱动程序维护窗口上的**扩展设置**按钮可检查**不打印空白页**设置。对于 Mac OS X, 选择不打印空白页为**开**。要显示不打印空白页, 单击下面菜单: **系统偏好**, **打印和扫描** (对于 Mac OS X 10.7) 或**打印与传真** (对于 Mac OS X 10.6 或 10.5), 您的**产品** (在打印机列表中), **选项与耗材**, 然后**驱动程序**。
- ❑ 卸载打印机驱动程序, 然后重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

打印输出污损

- ❑ 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。
- ❑ 没有在文稿台上放置多份复印文稿。
 - ➔ 第 68 页的“清洁此产品的内部”
- ❑ 卸载打印机驱动程序, 然后重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

打印速度太慢

- ❑ 确认您在打印机驱动程序中选择的打印纸类型与您装入此产品的打印纸类型相符。
 - ➔ 第 16 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”
- ❑ 对于 Windows, 在打印机驱动程序的主窗口中选择一个**质量**。
对于 Mac OS X, 在打印机驱动程序打印对话框的打印设置中选择一个低的打印质量。
 - ➔ 第 22 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
 - ➔ 第 23 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- ❑ 关闭任何不必要的应用程序。

打印 / 复印故障排除

- ❑ 如果您长期连续打印，打印可能会很慢。此情况的出现是为了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，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 72 页的“卸载软件”

如果您尝试了上述所有方法仍不能解决问题，请参见下面的部分：

- ➡ 第 85 页的“提高打印速度（仅对于 Windows）”

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，装入的打印纸不要超出导轨内侧的 ▼ 箭头标记下的指示线。
对于爱普生专用介质，确保装入的页数少于此介质规定的限制。
 - ➡ 第 15 页的“选择打印纸”
- ❑ 打印纸未卡在此产品中。如果发生夹纸，请取出夹住的打印纸。
 - ➡ 第 76 页的“夹纸”
- ❑ 一定要按照随附打印纸的专用装纸说明。
- ❑ 打印纸上没有任何装订孔。


多页进纸

- ❑ 对于普通纸，装入的打印纸不要超出导轨内侧的 ▼ 箭头标记下的指示线。
对于爱普生专用介质，确保装入的页数少于此介质规定的限制。
 - ➡ 第 15 页的“选择打印纸”
- ❑ 确保左侧导轨靠着打印纸的左边缘。
- ❑ 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 94 页的“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。
- ❑ 如果打印出一个文件的多份副本，按下面检查打印机驱动程序中的份数设置，同样要检查您的应用程序中的设置。
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。关闭此产品电源并将打印纸轻轻取出。然后打开此产品并正确的重新装入打印纸。

打印纸没有完全退出或被弄皱


- ❑ 如果打印纸没有完全退出，按下  按钮可退出打印纸。如果打印纸夹在此产品内部，参见下面的部分取出被夹的打印纸。
 - ➔ 第 76 页的“夹纸”
- ❑ 如果打印纸退出时出现褶皱，可能是由于纸张受潮或太薄。装入新的纸叠。

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  按钮可确保此产品打开。
- ❑ 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。确保此产品的接口电缆已插牢。
- ❑ 如果您正使用 USB 接口，确保您的电缆符合 USB 或高速 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，不使用 USB 集线器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。可能需要计算机中安装更多内存。
- ❑ 对于 Windows 用户，可从 Windows Spooler 中清除任何延误的打印作业。
 - ➔ 第 27 页的“取消打印”
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

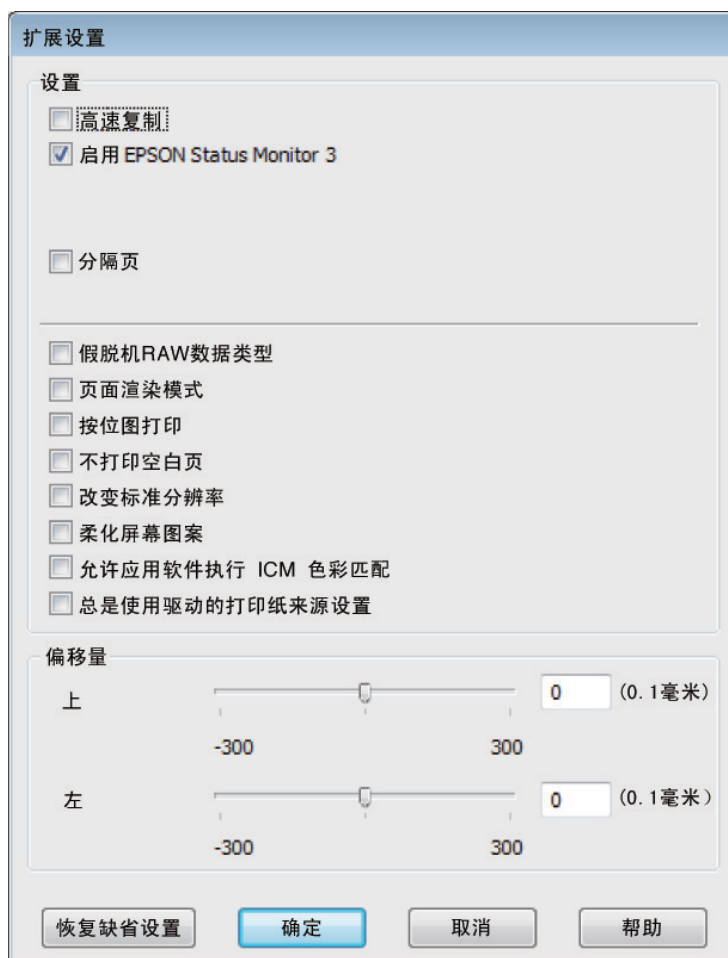
提高打印速度（仅对于 Windows）

当打印速度慢时通过在扩展设置窗口中选择某些设置以提高打印速度。单击打印机驱动程序的维护窗口上的**扩展设置**按钮。



打印 / 复印故障排除

将出现下面的对话框。



选择下面复选框，可增加打印速度。

- ☐ 高速复制
- ☐ 假脱机 RAW 数据类型
- ☐ 页面渲染模式
- ☐ 按位图打印

有关详细信息，请参见在线帮助。

其他问题

安静地在普通纸上打印

当选择普通纸作为打印纸类型，且在打印机驱动程序中选择标准（Windows）或普通（Mac OS X）作为打印质量时，此产品在高速下打印。尝试选择安静模式可减少操作音量，但会降低打印速度。

打印 / 复印故障排除

对于 Windows，在打印机驱动程序的主窗口下选择安静模式复选框。

对于 Mac OS X，将安静模式选择为**开**。要显示安静模式，单击下面菜单：**系统偏好**，**打印和扫描**（对于 Mac OS X 10.7）或**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5），您的产品（在打印机列表中），**选项与耗材**，然后**驱动程序**。

扫描故障排除

状态指示灯信息指示的问题

- ❑ 确保此产品正确连接到计算机上。
- ❑ 关闭此产品然后再重新打开。如果问题没有解决，可能是此产品故障，或扫描部件内部的光源可能需要更换。请与爱普生认证服务机构联系。
- ❑ 确保已完全安装扫描仪软件。
有关安装扫描软件的指导此产品的参见文档资料。

启动扫描时问题

- ❑ 检查状态指示灯并确保此产品已准备就绪可以扫描。
- ❑ 确保您的电缆已安全地连接到此产品且电源插头正常工作。
如果需要，通过将另一个电气设备插入插座并将其打开可测试此产品的交流电源适配器是否正常工作。
- ❑ 关闭此产品和计算机电源，然后检查计算机和此产品之间的接口电缆是否牢固地连接。
- ❑ 当开始扫描时，如果扫描仪列表出现，确保选择了正确的产品。

Windows:

当您使用 Epson Scan 图标启动 EPSON Scan，和显示选择扫描仪列表时，确保选择了您产品的型号。

Mac OS X:

当您从应用程序文件夹启动 Epson Scan，和显示选择扫描仪列表时，确保选择了您的产品的型号。

- ❑ 直接将此产品连接到计算机的外部USB接口或仅使用一个集线器。当使用一个以上USB集线器连接此产品和计算机时，扫描仪可能无法正常工作。如果问题仍然存在，请尝试将此产品直接连接至计算机。
- ❑ 如果有一台以上的产品连接到您的计算机，此产品可能不能工作。仅将您想使用的产品连接到计算机，然后再次尝试扫描。
- ❑ 如果扫描软件没有正常工作，首先卸载软件，然后按文档资料中的描述重新将其安装。
➡ 第 72 页的“卸载软件”

使用按钮

注释:

根据产品的不同，当使用按钮时，扫描功能可能不能用。

- ❑ 检查您是否已分配一个程序到此按钮。
➡ 第 56 页的“Epson Event Manager”

扫描故障排除

- ☐ 确保 Epson Scan 和 Epson Event Manager 已正确安装。
- ☐ 在安装爱普生软件期间或安装后，如果在 Windows 安全警报窗口中单击**继续阻止**，将阻止 Epson Event Manager。
 - ➔ 第 89 页的“如何解除阻止 Epson Event Manager”
- ☐ Mac OS X:
 - 确保您作为安装扫描仪软件的用户登录。否则用户必须首先在应用程序文件夹中启动 Epson Scanner Monitor，然后按下一个按键进行扫描。

如何解除阻止 Epson Event Manager

- 1** 单击 **开始**或开始按钮，然后指向**控制面板**。
- 2** 按下面之一进行。
 - ☐ Windows 7:
选择**系统和安全**。
 - ☐ Windows Vista:
选择**安全**。
 - ☐ Windows XP:
选择**安全中心**。
- 3** 按下面之一进行。
 - ☐ Windows 7 和 Windows Vista:
选择**允许程序通过 Windows 防火墙**。
 - ☐ Windows XP:
选择**Windows 防火墙**。
- 4** 按下面之一进行。
 - ☐ Windows 7:
确认在允许程序和功能列表中选择了 **EEventManager 应用程序** 。
 - ☐ Windows Vista:
单击**例外**标签，然后确认在程序和端口列表中选择了 **EEventManager 应用程序**复选框。
 - ☐ Windows XP:
单击**例外**标签，然后确认在程序和服务列表中选择了 **EEventManager 应用程序**复选框。
- 5** 单击**确定**。

使用除 Epson Scan 之外的扫描软件

- ☐ 如果正使用任何 TWAIN 兼容的程序，如 Adobe Photoshop Elements，确保选择了正确的产品作为扫描仪或来源设置。

扫描故障排除

- ❑ 如果您不能使用任何TWAIN兼容的扫描程序，如：Adobe Photoshop Elements，卸载TWAIN兼容的扫描程序，然后再重新安装。
 - ➔ 第 72 页的“卸载软件”

与扫描时间有关的问题

- ❑ 带有外部高速USB接口计算机的扫描速度比带外部USB接口的计算机快。如果您正使用的是带高速USB接口的产品，确保它符合系统要求。
 - ➔ 第 93 页的“系统需求”
- ❑ 在高分辨率下扫描花费的时间长。

与扫描图像有关的问题

扫描质量不满意

可通过更改当前设置或调整扫描的图像来改善扫描质量。
➔ 第 38 页的“图像调整功能”

在扫描的图像上出现原始文稿的背面图像

如果原始图像是来自于薄纸上打印的图像，此产品可能就会识别文稿背面的图像，因此在扫描图像中就会出现文稿背面的图像。请尝试用一张黑色的纸放置在原始文稿背面进行扫描。另外，确保原始文稿的文稿类型和图像类型设置正确。

字符歪曲或模糊

- ❑ 在办公模式或家庭模式下，选择**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。

专业模式：

选择**黑白**作为类型设置，单击**图像类型**按钮旁边的+(Windows)或▶(Mac OS X)。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。

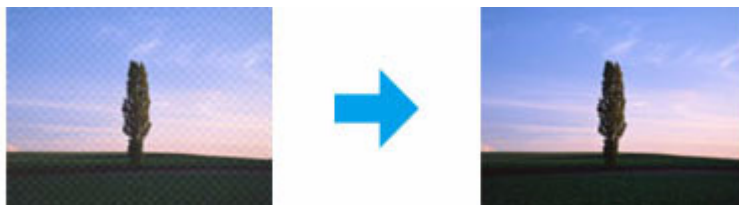
当转换成可编辑文本（OCR）扫描时不能正确识别字符

在文稿台上平直地放置文稿。如果文稿歪斜，将不能被正确识别。

扫描故障排除

波纹（交叉影线）出现在扫描的图像上

波纹是当扫描印刷材料时出现在扫描图像上的一种交叉线图案。



- ☐ 旋转您的原稿。
- ☐ 在扫描后使用应用软件旋转扫描的图像。
- ☐ 选择**滤镜**复选框。
- ☐ 在专业模式下，更改分辨率设置，并再次扫描。

在扫描的图像上出现色彩不均、涂污、墨点或线段

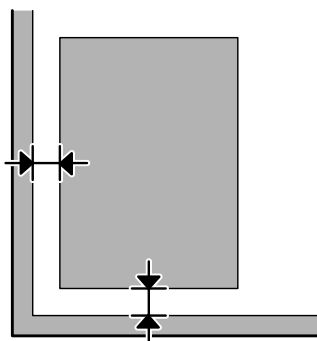
您可能需要清洁此产品的内部。

➔ 第 67 页的“清洁此产品”

扫描区域或方向不满意

原稿边缘未扫描到

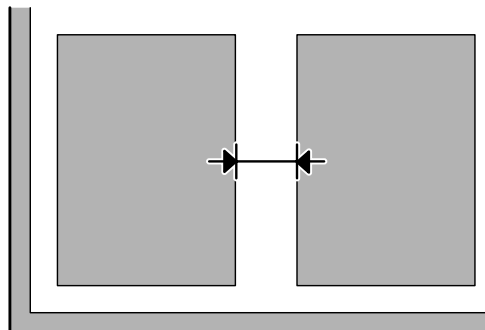
- ☐ 如果您正在全自动模式下扫描或在家庭模式或专业模式中使用缩略图预览，将文稿或照片移动至距离文稿台水平和垂直边缘大约 6 毫米（0.2 英寸）的地方以避免剪切。
- ☐ 如果您正使用按钮或在办公模式、家庭模式或专业模式中使用普通预览扫描，将文稿或照片移动至距离文稿台水平和垂直边缘大约 3 毫米（0.12 英寸）的地方以避免剪切。



扫描故障排除

将多页文稿扫描为一个文件

将每张文稿与其相邻文稿至少远离 20 毫米（0.8 英寸）放置在文稿台上。



不能扫描您想扫描的区域

根据文稿的不同，可能无法扫描您想扫描的区域。在办公模式、家庭模式或专业模式下使用普通预览，并对您想扫描的区域创建选取框。

不能按您想扫描的方向扫描

单击**配置**，选择**预览**标签，然后清除**自动照片方向**复选框。然后正确地放置您的文稿。

在尝试所有解决办法后未解决的问题

如果您已尝试了所有解决方法，但还是解决不了问题，初始化 Epson Scan 设置。

单击**配置**，选择**其他**标签，然后单击**重置所有**。

产品信息

墨水瓶（耗材）

此产品可以使用下面这些墨水瓶：

墨水瓶	耗材编号
黑色	T6721
青色	T6722
洋红色	T6723
黄色	T6724



重要提示：
爱普生推荐您使用爱普生原装正品墨水。因使用非爱普生原装正品墨水可能会造成机器故障、损伤，在此情况下的故障及损伤，在保修期内将“不享受“三包”服务”。

颜色	黑色，青色，洋红色，黄色
墨水瓶寿命	为获得更佳的打印质量，在取下墨水瓶的封条后六个月内将墨水用完。
温度	存放要求： -20 ~ 40 °C (-4 ~ 104 °F) 在 40 °C (104 °F) 时，可存放一个月 在 -16 °C (3.2 °F) 时， 墨水将凝固*；

* 在 25 °C (77 °F) 下约 3 小时，墨水就会融化并可以使用。

系统需求

对于 Windows

系统	计算机接口
Windows 7 (32-bit, 64-bit), Vista (32-bit, 64-bit), XP SP1 或更高 (32-bit) 或 XP Professional x64 Edition	高速 USB

对于 Mac OS X

系统	计算机接口
Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x	高速 USB

产品信息

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

走纸通道	进纸器，顶槽进纸
容量	11 毫米 (0.4 英寸)

打印纸

- 注释：**
- 因为制造商随时都有可能改变任何一种品牌或型号纸张的质量，所以爱普生不能保证任何一种非爱普生品牌或型号纸张的质量。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。
 - 质量差的打印纸可能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，请换用高质量的打印纸。

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
打印类型	普通纸或爱普生专用纸
厚度 (对于普通纸)	0.08 ~ 0.11 毫米 (0.003 ~ 0.004 英寸)
重量 (对于普通纸)	64 克 / 平方米 (17 磅) ~ 90 克 / 平方米 (24 磅)

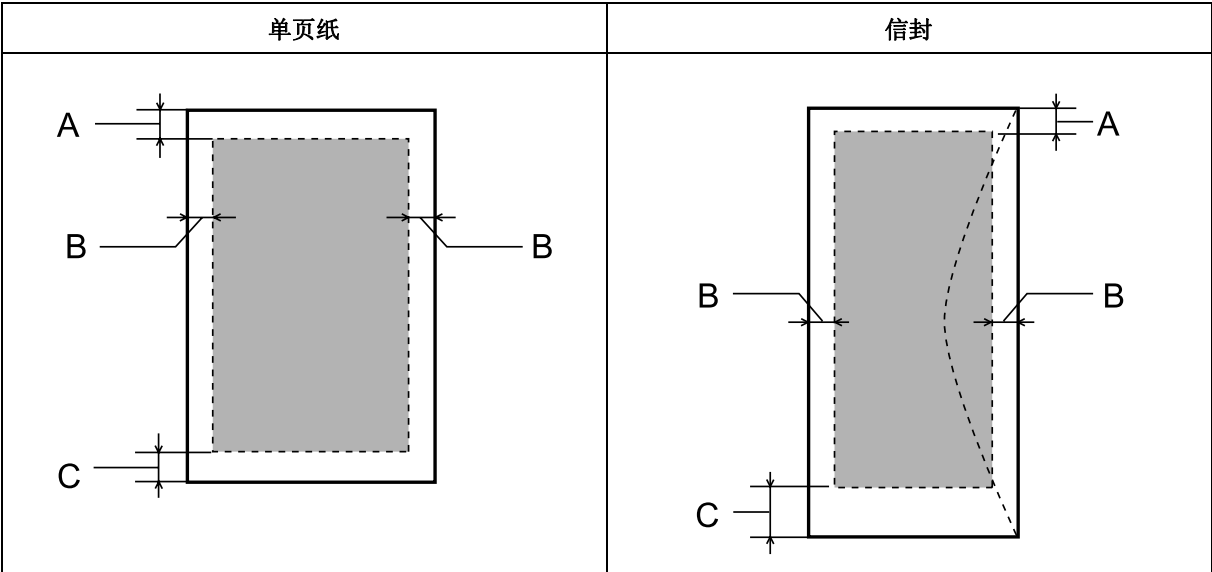
产品信息

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

灰色部分显示可打印区域。



	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)	21.0 毫米 (0.83 英寸)

注释：
使用的打印纸类型不同打印质量不同，某些打印纸在顶部和底部区域的打印输出质量可能下降或这些区域可能被涂污。

扫描仪规格

扫描仪类型	平板彩色扫描仪
光电器件	CIS

产品信息

有效像素	在 1200 dpi 下 10200 × 14040 像素 如果分辨率设置较大，扫描区域可能受到限制。
文稿尺寸	216 × 297 毫米 (8.5 × 11.7 英寸) A4 或 US letter 尺寸
扫描分辨率	1200 dpi (主扫描) 2400 dpi (副扫描)
输出分辨率	50 ~ 4800, 7200 和 9600 dpi (50 ~ 4800 dpi 增量为 1 dpi)
图像数据	16 位 / 像素 / 色输入 8 位 / 像素 / 色输出 (最大)
光源	LED

网络接口规格

Wi-Fi	标准:	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
	安全:	WEP (64/128bit) WPA-PSK (TKIP/AES) ^{*2}
	频带:	2.4 GHz
	通讯模式:	Infrastructure 模式, Ad hoc 模式

^{*1} 根据您购买产品的国家 / 地区，与 IEEE 802.11b/g/n 或 IEEE 802.11b/g 兼容。

^{*2} 与支持 WPA/WPA2 个人的 WPA2 兼容。

机械部分

尺寸	存放 宽度: 472 毫米 (18.6 英寸) 厚度: 300 毫米 (11.8 英寸) 高度: 145 毫米 (5.7 英寸)
	打印 * 宽度: 472 毫米 (18.6 英寸) 厚度: 528 毫米 (20.8 英寸) 高度: 279 毫米 (11.0 英寸)
重量	不包含墨水和电源线，大约 4.4 千克 (9.7 磅)

* 包含出纸器及延伸挡纸器。

产品信息

电气部分

		100 ~ 240 伏机型
输入电压范围		90 ~ 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		0.5 ~ 0.3 安
耗电量	复印模式消耗功率	大约 11 瓦 (ISO/IEC24712)
	待机模式消耗功率	大约 4.5 瓦
	睡眠模式消耗功率	大约 2.3 瓦
	关机模式消耗功率	大约 0.3 瓦

注释：

- 电压信息请检查此产品背面的标签。
- 请在不使用时，关闭产品电源，断开电源插头，产品能耗是零。

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) 时，可存放一个月
湿度	操作：* 20 ~ 80% RH 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 (对于计算机的设备级别)

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、登陆爱普生（中国）有限公司网页（简体中文）<http://www.epson.com.cn>，查询相关信息以解决问题；
- 3、拨打爱普生（中国）有限公司的客户服务热线 400-810-9977，爱普生专业工程师将指导用户解决问题；

提供信息

如果给用户支持人员提供下列信息，您将能更快地得到他们的帮助。

- ☐ 出厂编号
（出厂编号通常在产品后面的标签上）
- ☐ 产品型号
- ☐ 产品软件版本
（单击产品软件中的关于、版本信息或类似按钮）
- ☐ 您计算机的品牌和型号
- ☐ 您计算机的操作系统名称和版本号

您通常与产品一起使用的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, 15
 Easy Photo Print, 28
按钮
 操作面板, 13
 问题, 88
安全信息, 8

B

办公模式, 45
帮助
 Epson Event Manager, 56
 Epson Scan, 55
边距
 问题, 81
不齐, 79
不正确的字符, 81

C

Copyright, 2
操作面板, 13
产品
 部件, 11
 检查状态, 74
 清洁, 67
 运输, 68
产品设置
 访问 Mac OS X, 23
 访问 Windows, 22
 关机定时器, 66
充满打印, 31
初始化, 92
错误
 打印, 74
 扫描, 88

D

打印
 充满, 31
 快捷图标, 29
 取消, 27
 双面, 29
 文本, 24
 一张多页, 32
 预置, 29
打印输出模糊, 80, 82
打印速度
 提高, 82, 85
打印头
 检查, 63
 清洁, 63
 校准, 64
打印头清洗
 Mac OS X, 64

 Windows, 64
打印纸
 爱普生专用纸, 15
 规格, 94
 夹纸, 76
 进纸问题, 83
 可打印区域, 95
 弄皱, 84
 装入, 17
 装纸量, 15
打印质量
 提高, 78

E

Easy Photo Print, 28
Epson Connect, 7
Epson Event Manager, 56

F

放大页面, 31

G

给墨舱补充墨水, 59
共享打印机
 Mac OS X, 35
 Windows, 33
管理打印任务
 Windows, 74
规格
 标准和认证, 97
 打印机, 94
 打印纸, 94
 机械部分, 96
 墨水瓶, 93
 扫描仪, 95

J

家庭模式, 43
接口电缆, 97
镜像, 82

K

可打印区域规格, 95
空白页, 82

M

Mac OS X
 访问此产品设置, 23
 检查产品状态, 75
墨水
 预防措施, 58
墨水瓶
 耗材编号, 93

索引

P

PDF, 52
喷嘴检查, 63
 Mac OS X, 63
 Windows, 63

Q

清洗
 打印头, 63
驱动程序, 55
 访问 Mac OS X, 23
 访问 Windows, 22
 卸载, 72
取消打印, 27
 Mac OS X, 28
 Windows, 27
全自动模式, 41

R

软件
 卸载, 72

S

Status Monitor
 Mac OS X, 75
扫描软件
 捆绑软件, 56
扫描质量问题, 90
双面, 52
双面打印, 29
水平条纹, 79
速度
 提高, 82, 85
缩放页面, 31
缩小页面尺寸, 31

T

Trademarks, 2
条纹, 79
图像调整, 38

W

Web 服务, 7
Windows
 访问此产品设置, 22
 管理打印任务, 74
 检查产品状态, 74
USB
 连接器, 97
文本
 打印文档, 24
文档
 打印, 24
文稿台, 21
问题
 边距, 81
 不正确的色彩, 80
 不正确的字符, 81

索引

此产品不打印, 84
打印, 74
打印输出模糊, 80, 82
打印速度, 82
夹纸, 76
进纸, 83
镜像, 82
空白页, 82
扫描, 88
条纹, 79
诊断, 74

X

系统需求, 93
校准打印头, 64
信封
 可打印区域, 95
 装入, 19
选取框, 48, 49

Y

颜色问题, 80
一张多页, 32
一张多页打印, 32
有关复印的限制, 10
预览, 48
运输产品, 68

Z

照片
 软件, 28
指示灯
 操作面板, 13
 状态指示灯, 88
专业模式, 46
装入
 打印纸, 15, 17
 信封, 19
状态指示灯, 88