

喷墨打印机

用户指南

NPD4966-00 SC

本产品资料适用于多个产品型号，因您所购型号的不同，请仅参考您所购型号的示意图及描述，且其他型号的内容不适用于您所购的产品型号。

此手册描述中出现的墨水瓶代表爱普生原装墨水补充装。

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。

因您所购产品型号的不同，包装箱内仅有适用您所购产品型号的光盘。

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.

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

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

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 © 2013 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

版权和商标

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了其他公司（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

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

 处理墨水 9

了解您的产品

产品部件 10

操作面板指南 12

 按钮 12

 指示灯 13

打印纸处理

指导如何使用、装入和存储介质 14

 存放打印纸 14

选择打印纸 14

 打印机驱动程序的打印纸类型设置 17

装入打印纸 18

装入信封 20

打印

打印机驱动程序和状态监视器 23

 对于 Windows 访问打印机驱动程序 23

 对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序 24

基本操作 25

 基本打印 25

 取消打印 28

其他选项 30

 打印照片的简单方法 30

 产品预置 (仅对于 Windows) 31

 双面打印 (仅对于 Windows) 31

 充满页面打印 33

 一张多页打印 34

共享此产品用于打印 35

 对于 Windows 设置 35

 对于 Mac OS X 的设置 37

墨水瓶 (消耗品 / 耗材) 信息

补充墨水

墨水瓶安全指导、预防措施和说明 39

 安全指导 39

 补充墨水注意事项 39

 墨水瓶说明 40

检查墨量 40

给墨仓补充墨水 41

维护您的产品和软件

检查打印头喷嘴 45

 对于 Windows 使用喷嘴检查应用工具 45

 对于 Mac OS X 使用喷嘴检查应用工具 45

 使用操作面板 45

清洗打印头 46

 对 Windows 使用打印头清洗应用工具 47

 对于 Mac OS X 使用打印头清洗应用工具 47

 使用操作面板 47

校准打印头 47

 对于 Windows 使用打印头校准应用工具 48

 对于 Mac OS X 使用打印头校准应用工具 48

更换墨管中的墨水 48

 对于 Windows 使用大墨量冲洗应用工具 49

 对于 Mac OS X 使用大墨量冲洗应用工具 49

节省电量 49

 对于 Windows 50

 对于 Mac OS X 50

安静的打印机操作 50

 对于 Windows 50

 对于 Mac OS X 50

检查进纸页数 51

清洁此产品 51

 清洁此产品的外部 51

 清洁此产品的内部 51

运输此产品 52

目录

检查和安装您的软件	54
在计算机上检查已安装的软件	54
安装软件	55
卸载软件	55
对于 Windows	55
对于 Mac OS X	56

错误指示灯**打印故障排除**

故障诊断	60
检查产品状态	60
夹纸	62
取出此产品内部的夹纸	62
预防夹纸	64
打印质量帮助	64
水平条纹	65
垂直条纹或失准	66
色彩错误或丢失	66
打印输出模糊或涂污	66
其他各类打印输出问题	67
字符不正确或乱码	67
边距不正确	67
打印输出有轻微的倾斜	68
图像翻转	68
打印出空白页	68
打印输出污损或刮擦	68
打印速度太慢	69
未正确进纸	69
不进纸	69
多页进纸	70
打印纸装入不当	70
打印纸没有完全退出或被弄皱	70
此产品不打印	70
所有指示灯熄灭	70
指示灯亮一下之后随即熄灭	71
只有电源指示灯亮	71

产品信息

系统需求	72
对于 Windows	72
对于 Mac OS X	72
技术规格	72
打印机规格	72
机械部分	75
电气部分	75
环境	76

标准和认证	76
接口	76

客户支持

寻求帮助	77
提供信息	77
保修信息	78

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://support.epson.net/>

首先阅读（纸面手册）：

提供设置此产品及安装软件的信息。

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。

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 8 代表 Windows 8, Windows 8 Pro 和 Windows 8.1 Enterprise。
- 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。
- Windows XP 代表 Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition, 和 Windows XP Professional。

介绍

- 在此手册中 Mac OS X 10.9.x 代表 OS X Mavericks 和 Mac OS X 10.8.x 代表 OS X Mountain Lion。另外 Mac OS X 代表 Mac OS X 10.9.x, Mac OS X 10.8.x, Mac OS X 10.7.x, Mac OS X 10.6.x 和 Mac OS X 10.5.8。

重要指导

安全指导

阅读下面指导以确保安全使用此产品。确保保留此指导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。
- ❑ 确保交流电源线符合相关的当地安全标准。
- ❑ 除非按照该此产品指南中有特别说明，请勿擅自拆开、更改或尝试维修电源线、插头、此产品部件或选件。
- ❑ 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。
- ❑ 不要将此产品放置在户外，不要放置在较脏、较多灰尘、有水和热源的地方，或置于易震动、摇晃、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通道。
- ❑ 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。
- ❑ 避免使用由墙上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，且不要踩踏或碾压供电线。特别注意使供电线输入和输出端口的电线保持笔直。

重要指导

- ❑ 如果此产品使用延长电源线，确保延长电源线设备的总安培数不超过电源线的额定安培数。另外，也要确保插入插座的所有设备的总安培数不超过插座的额定安培数。
- ❑ 当通过线缆将此产品连接到计算机或其他设备上时，确保连接器的方向正确。每个连接器仅有一个正确的方向。如果连接器插入的方向错误，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，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。
- ❑ 请在此产品的后部为线缆留出足够的空间，并在此产品上方留出一定空间以便您可以完全打开打印机盖。
- ❑ 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的槽中。
- ❑ 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线缆和墨管。
- ❑ 不要对此产品内部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。 指示灯停止闪烁之前，请勿拔下此产品的电源线或关闭插座电源。
- ❑ 在运输此产品之前，确保打印头在初始（最右边）位置。
- ❑ 如果墨仓中的墨水高度低于墨仓下线，尽快给墨仓补充墨水，当墨水高度低于墨仓下线时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。
- ❑ 如果您打算长时间不使用该产品，一定要拔下电源插座上的电源线插头。
- ❑ 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。
- ❑ 请确保将电源线插头的接地插脚插入电源插座的接地插孔。如果插接不正确，可能会导致电击、火灾或损坏您的设备。且请确保插座已接地。

处理墨水

下面的章节将提供与墨水有关的安全指导和产品忠告 / 警告。

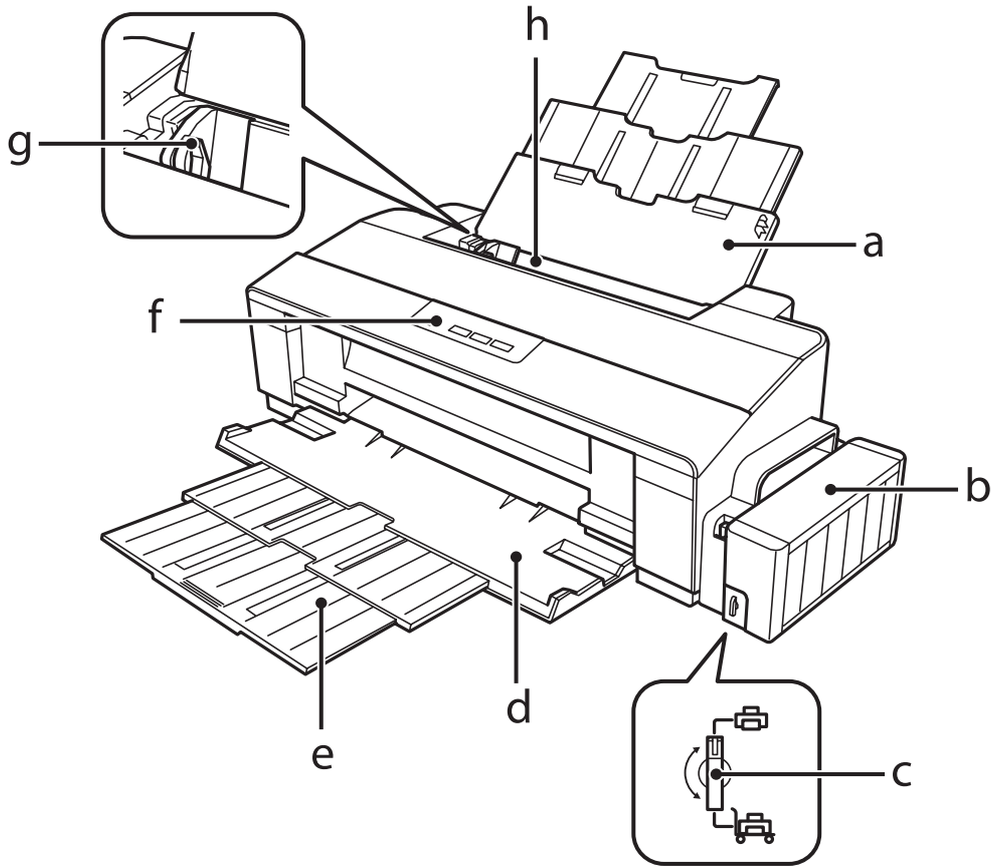
➔ [第 39 页的“补充墨水”](#)

了解您的产品

产品部件

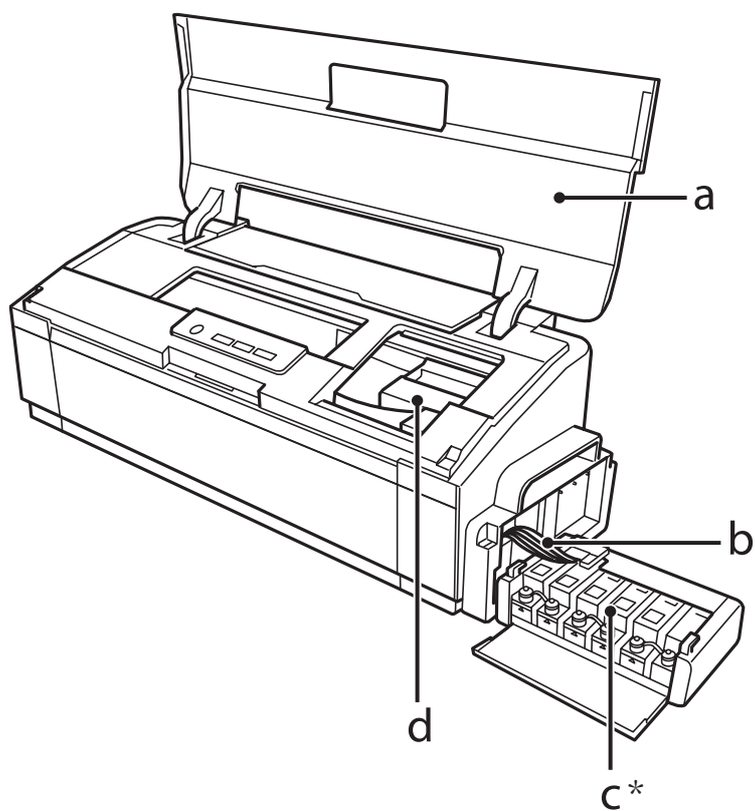
注释：

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



了解您的产品

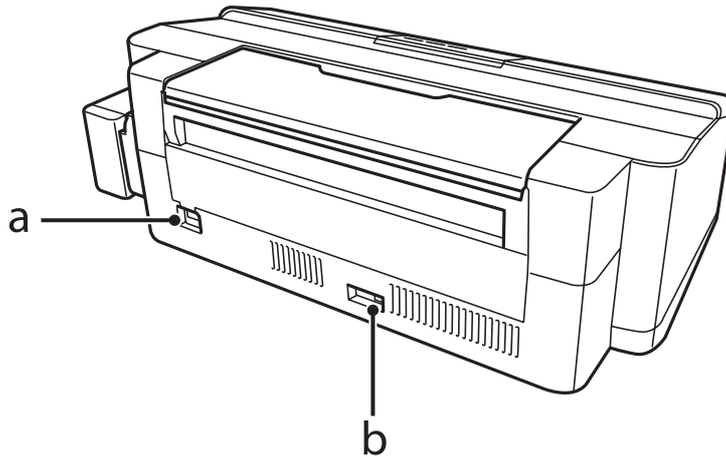
a.	托纸架
b.	墨仓部件
c.	运输锁
d.	出纸器
e.	延伸出纸器
f.	操作面板
g.	导轨
h.	进纸器



了解您的产品

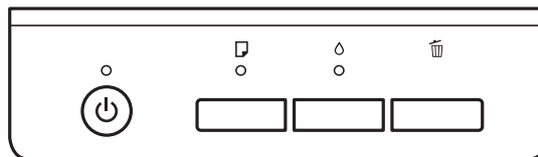
a.	打印机盖
b.	墨管
c*.	墨水储存仓（墨仓）
d.	打印头（在此部分的下面）

* 对于 L1300，最右侧的一个墨仓不可用。对于 L1800 有六个墨仓。



a.	交流电入口
b.	USB 接口

操作面板指南



按钮

按钮	功能
⏻	打开或关闭此产品。
📄*	进入和退出打印纸来清洁此产品。 ➔ 第 51 页的“清洁此产品的内部”
💧	要执行打印头清洗，按下此按钮 3 秒直到 ⏻ 指示灯开始闪烁。 ➔ 第 46 页的“清洗打印头”
🗑️	取消打印任务或停止打印。

* 先按着 📄 按钮不放，再打开此产品电源可打印喷嘴检查。
➔ 第 45 页的“检查打印头喷嘴”

了解您的产品

指示灯

指示灯	功能
Ⓞ	当此产品电源打开时亮。 当此产品正在启动、关闭、正在接收数据、正在打印、正在充墨、正在装入和弹出打印纸或正在清洗打印头时闪烁。
Ⓜ	➔ 第 57 页的“错误指示灯”
Ⓢ	➔ 第 57 页的“错误指示灯”

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导致墨水弄脏打印输出。



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

关于打印纸和其他介质的装纸量，参见下表。

打印纸处理

对于 L1300

介质类型	尺寸	装纸量 (张)
普通纸 *1	信纸 *2	可达 12 毫米
	A3*2	可达 5 毫米
	B4*2	可达 5 毫米
	A4*2	可达 12 毫米
	B5*2	可达 12 毫米
	A5*2	可达 12 毫米
	A6*2	可达 12 毫米
	Legal*2	一次装入一张
	用户自定义尺寸 *3	一次装入一张
信封	#10	10
	DL	10
	C4	10
	C6	10
爱普生亮白喷墨纸 (爱普生专用打印纸)	A4*3	多达 80 张
爱普生重磅粗面纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张
	A3	多达 10 张
	A4	多达 30 张
爱普生高质量光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张
	A3	多达 10 张
	A4	多达 30 张
	102 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	多达 30 张
	127 × 178 毫米 (5 × 7 英寸)	多达 20 张
	16:9 宽尺寸	多达 20 张

对于 L1800

打印纸处理

介质类型	尺寸	装纸量 (张)	无边距打印 * 4
普通纸 *1	信纸 *2	可达 12 毫米	-
	A3*2	可达 5 毫米	-
	B4*2	可达 5 毫米	-
	A4*2	可达 12 毫米	-
	B5*2	可达 12 毫米	-
	A5*2	可达 12 毫米	-
	A6*2	可达 12 毫米	-
	Legal*2	一次装入一张	-
	用户自定义尺寸 *3	一次装入一张	-
信封	#10	10	-
	DL	10	-
	C4	10	-
	C6	10	-
爱普生亮白喷墨纸 (爱普生专用打印纸)	A4*2	多达 80 张	-
爱普生超级光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	A4	多达 20 张	✓
	102 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	多达 20 张	✓
	127 × 178 毫米 (5 × 7 英寸)	多达 20 张	✓
爱普生照片质量喷墨纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 50 张	-
	A3	多达 50 张	-
	A4	多达 100 张	-
爱普生重磅粗面纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张	✓
	A3	多达 10 张	✓
	A4	多达 30 张	✓
爱普生双面粗面纸 (爱普生专用打印纸)	A4*3	一次装入一张	-
爱普生高质量光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张	✓
	A3	多达 10 张	✓
	A4	多达 30 张	✓
	102 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	多达 30 张	✓
	127 × 178 毫米 (5 × 7 英寸)	多达 20 张	✓
	16:9 宽尺寸	多达 20 张	✓

打印纸处理

介质类型	尺寸	装纸量 (张)	无边距打印* 4
爱普生高质量亚光照片纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张	✓
	A3	多达 10 张	✓
	A4	多达 30 张	✓
	102 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	多达 30 张	✓
爱普生光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	A3+	多达 10 张	✓
	A3	多达 10 张	✓
	A4	多达 30 张	✓
	102 × 152 毫米 (4 × 6 英寸)	多达 30 张	✓
	127 × 178 毫米 (5 × 7 英寸)	多达 20 张	✓
爱普生 T 恤转印纸 (爱普生专用打印纸)	A4	一次装入一张	-
妙妙贴纸 16 (爱普生专用打印纸)	A6	一次装入一张	-

*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。

*3 对于手动双面打印装纸量是 1 张。

*4 仅 L1800 可使用无边距打印。

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。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地调整覆盖率。下表列出了打印纸对应的设置选择。

打印纸处理

对于此打印纸	打印机驱动程序中打印纸类型
普通纸 *	普通纸
爱普生亮白喷墨纸 (爱普生专用打印纸) *	普通纸
爱普生 T 恤转印纸 (爱普生专用打印纸)	普通纸
爱普生超级光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	爱普生超级光泽纸
爱普生高质量光泽照片纸 (爱普生专用打印纸) *	爱普生高质量光泽纸
爱普生高质量亚光照片纸 (爱普生专用打印纸)	爱普生高质量亚光纸
爱普生光泽照片纸 (爱普生专用打印纸)	照片质量光泽纸
爱普生重磅粗面纸 (爱普生专用打印纸) *	爱普生粗面纸
爱普生双面粗面纸 (爱普生专用打印纸)	爱普生粗面纸
爱普生照片质量喷墨纸 (爱普生专用打印纸) *	爱普生照片质量喷墨纸
妙妙贴纸 16 (爱普生专用打印纸)	爱普生妙妙贴纸
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，参见支持 Exif Print 或 PRINT Image Matching 的数码相机随附的文档。

注释：

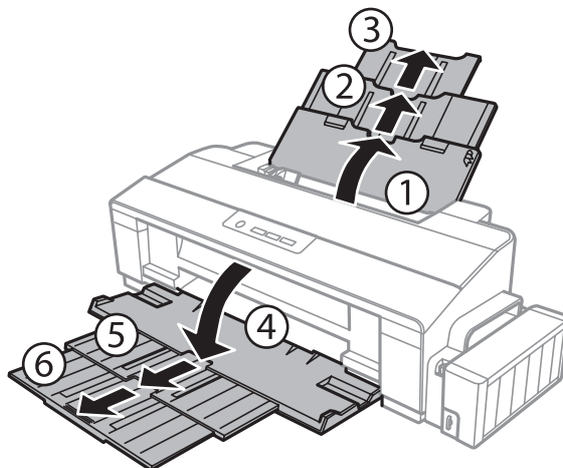
可用的专用介质因国家/地区的不同而不同。有关您所在国家/地区可用介质的最新信息，请浏览爱普生网页或联系爱普生认证服务机构。

➔ 第 77 页的“寻求帮助”

装入打印纸

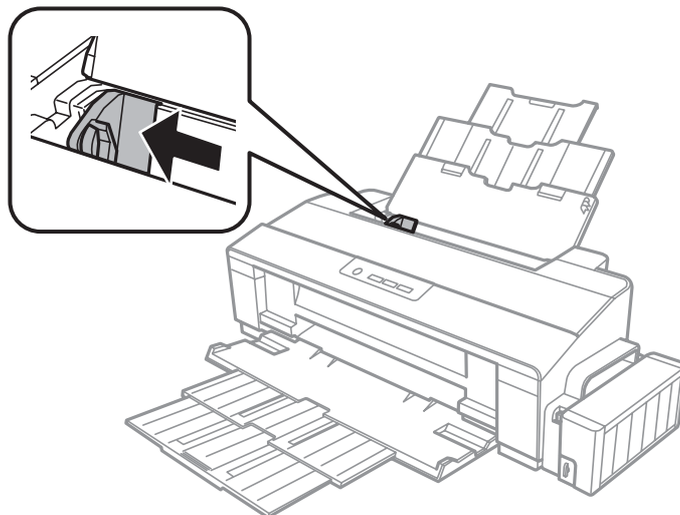
按照下面步骤装入打印纸：

- 1 滑出并延伸托纸架及出纸器。



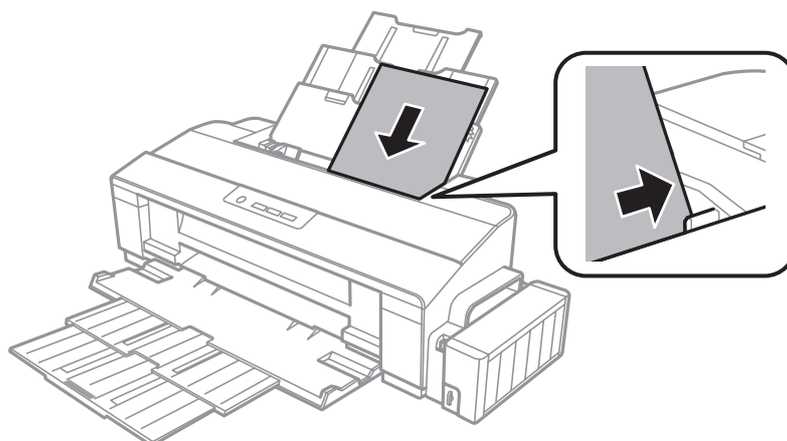
打印纸处理

- 2** 滑动导轨至左边。



- 3** 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齐整。

- 4** 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亮。

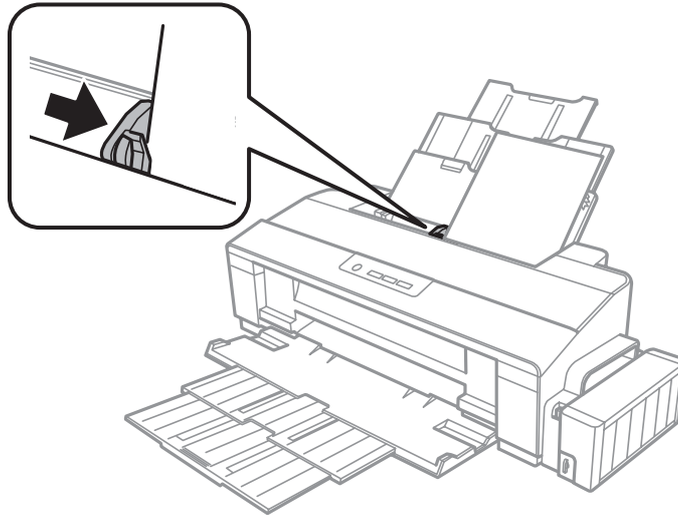


注释:

在进纸器中装入打印纸时总是短边朝前，即使打印横向照片时也一样。

打印纸处理

- 5** 然后滑动导轨，使其靠住打印纸的左边缘，但是不能太紧。



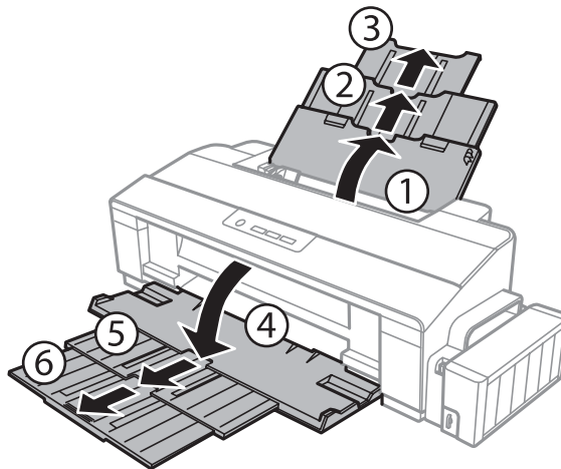
注释:

- 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 14 页的“选择打印纸”](#)

装入信封

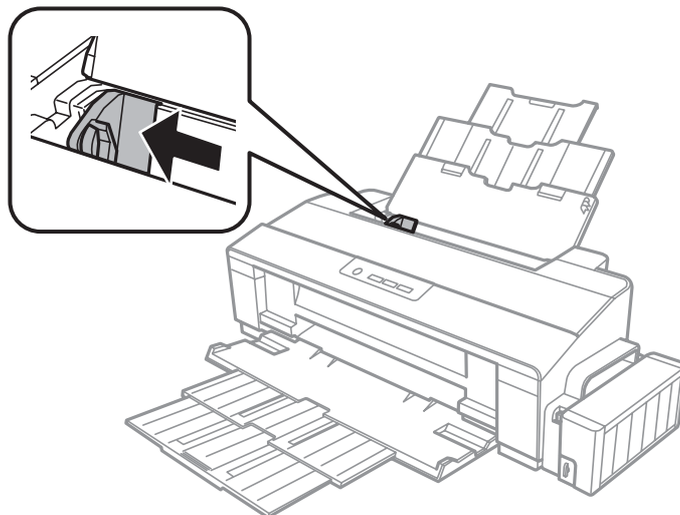
按照下面步骤装入信封：

- 1** 滑出并延伸托纸架及出纸器。

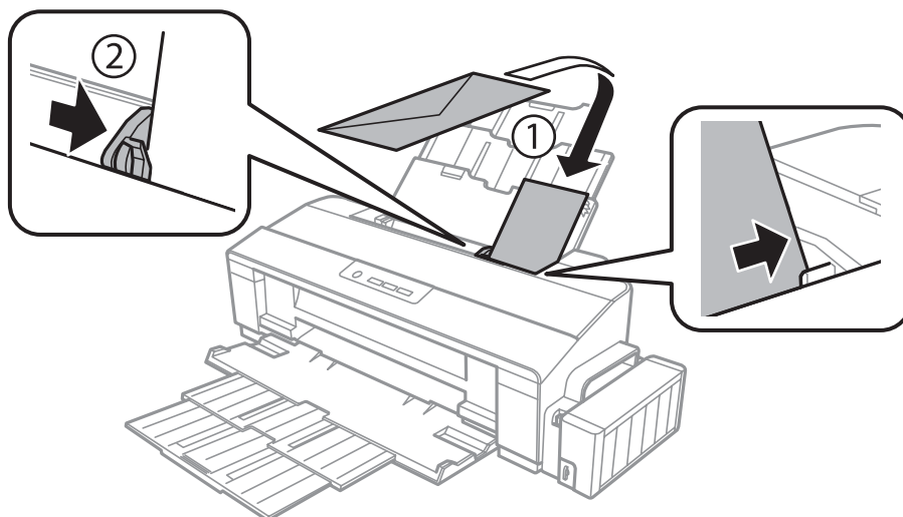


打印纸处理

- 2** 滑动导轨至左边。



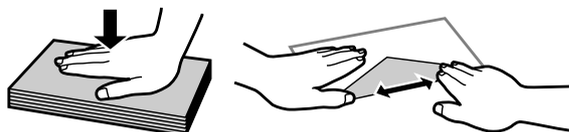
- 3** 封盖面朝下短边朝前装入信封，靠着进纸器的右侧装入。然后滑动左导轨，使其靠着信封的左边缘，但是不要太紧。



打印纸处理

注释:

- ❑ 信封的厚度和其折叠能力变化差异非常大。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，使信封的边缘齐平。
- ❑ 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。

打印

打印机驱动程序和状态监视器

打印机驱动程序允许您从很广的设置范围内进行选择，从而获得最佳的打印效果。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，单击 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**窗口中的语言设置中选择您想使用的**语言**。根据您所在的国家/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、从 Windows 开始菜单或任务栏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。

要让所进行的设置应用到所有的 Windows 应用程序，从桌面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。）

从桌面

- ❑ **Windows 8:**
选择**桌面**，**设置**超级按钮和**控制面板**。然后从**硬件和声音**类别中选择**设备和打印机**。右击此产品或按着此产品并选择**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**。

打印

- 对于 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**。

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。接着，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。

通过联机帮助获取信息

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: 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。
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 10.9, 10.8 或 10.7 ，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后再单击 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）。从打印机列表框中选择您的产品，单击 选项与耗材 ， 实用工具 ，然后单击 打开打印机实用工具 。 对于 Mac OS X 10.6，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后单击 打印和传真 。从打印机列表框中选择您的产品，单击 选项与耗材 ， 实用工具 ，然后单击 打开打印机实用工具 。 对于 Mac OS X 10.5，单击 Apple 菜单上的 系统偏好 ，然后单击 打印和传真 。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 实用工具 按钮。

基本操作

基本打印

注释:

- 根据产品不同，此手册的截屏可能不同。
- 在打印之前，正确装入打印纸。
 - ➔ 第 18 页的“装入打印纸”
 - ➔ 第 20 页的“装入信封”
- 可打印区域参考下面部分。
 - ➔ 第 73 页的“可打印区域”
- 在完成设置后，在打印整个任务之前打印一测试副本并检查打印输出。

对于 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 23 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”



注释:

此打印机驱动程序屏幕截图来自于 L1800。L1300 不能进行无边距打印。

- 3 单击主窗口标签。
- 4 进行合适的文件尺寸设置。您也可以定义自定义打印纸尺寸。有关详细信息，请参见联机帮助。

打印

5 L1300:
转到步骤 6。

L1800:
选择**无边距**可打印无边距照片。
➔ [第 14 页的“选择打印纸”](#)

如果想控制超出打印纸边缘的图像量，单击**设置**按钮，选择**自动扩展**作为放大的方法，然后调整**放大**滑块。

6 选择**纵向**（高）或**横向**（宽）来更改打印的方向。

注释：
当在信封上打印时，选择**横向**。

7 选择合适的打印纸类型设置。
➔ [第 17 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。

8 单击**确定**关闭打印机设置窗口。

注释：
要更改为高级设置，参见相关的部分。

9 打印您的文件。

对于 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。

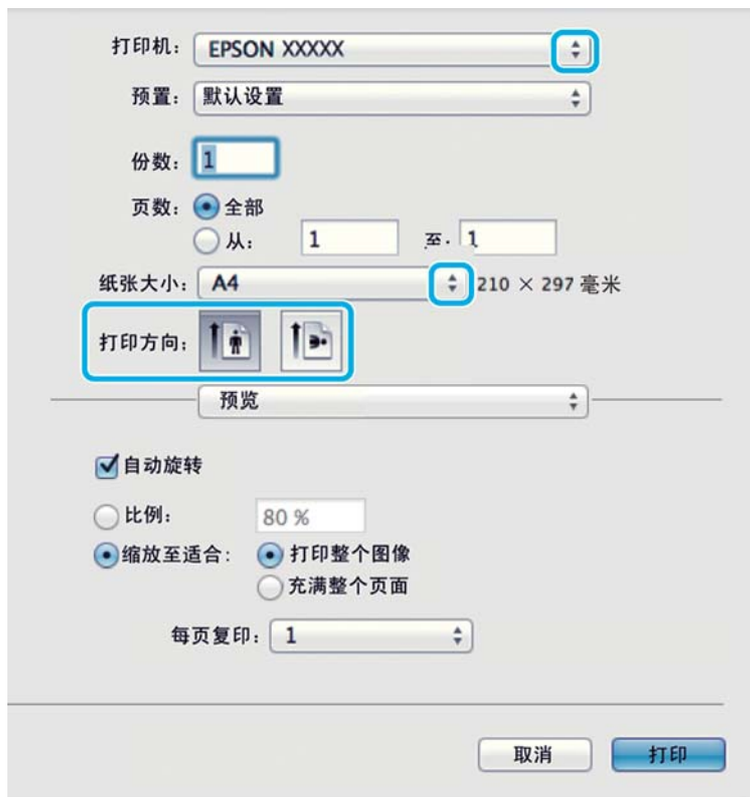
1 打开要想打印的文件。

打印

2

访问打印对话框。

➔ 第 24 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”

**注释:**

如果显示简单的对话框，单击**显示详细**按钮（对于 Mac OS X 10.9, 10.8 或 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**。

**注释:**

此打印机驱动程序屏幕截图来自于 L1800。L1300 不能进行无边距打印。

- 7 选择合适的介质类型设置。
 ➔ 第 17 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”

- 8 L1300:
 转到步骤 9。

L1800:
 在无边距打印时，选择合适的扩展设置可控制超出打印纸边缘的图像量。

- 9 单击**打印**可开始打印。

取消打印

要取消打印，请按下面相应部分中的说明进行操作。

使用此产品按钮

按下  按钮取消正在打印的任务。

打印

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，使用此产品来取消打印任务。

- 1 访问 EPSON Status Monitor 3。
➔ 第 60 页的“对于 Windows”
- 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任务。

- 1 在 Dock 中单击您的产品图标。
- 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。



打印

对于 Mac OS X 10.9 或 10.8:
单击  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。在窗口中的一步步的指导允许您预览打印的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:

仅 L1800 可使用此软件。

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:

右击开始屏幕或从开始屏幕底部或顶部边缘滑擦，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:

单击开始屏幕，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**，单击 Epson Software，然后单击 Easy Photo Print。

打印

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**打开 Epson Software** 和 **Easy Photo Print** 文件夹，最后双击 **Easy Photo Print** 图标。

产品预置（仅对于 Windows）

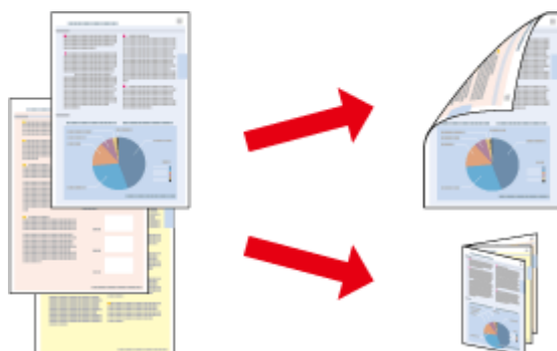
打印机驱动程序预置使打印变得简单。您同样可创建一个您自己的预置。

对于 Windows 的产品设置

- 1 访问打印机设置。
➔ [第 23 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。产品设置自动在弹出的窗口中显示设置值。

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。

双面打印仅可用于下面的打印纸和尺寸。

打印纸	尺寸
普通纸	Legal, 信纸, A3, A4, B4, B5, A5, A6, 用户自定义尺寸
爱普生亮白喷墨纸（爱普生专用打印纸）	A4
爱普生双面粗面纸（爱普生专用打印纸）	A4

打印

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 14 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污染。
- 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 23 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**。

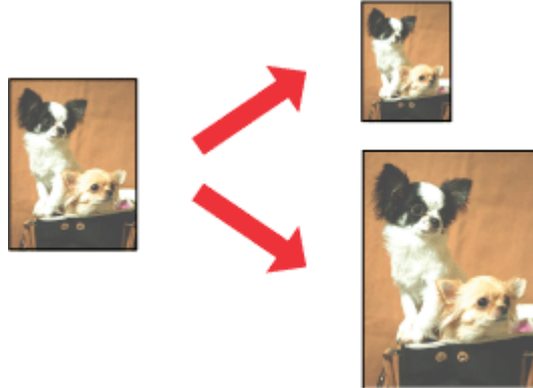
4 检查其他设置并打印。

注释:

- 取决于您的应用程序不同，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。

充满页面打印

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的尺寸。

**注释:**

在某些设置下此功能可能不能用。

对于 Windows 的产品设置

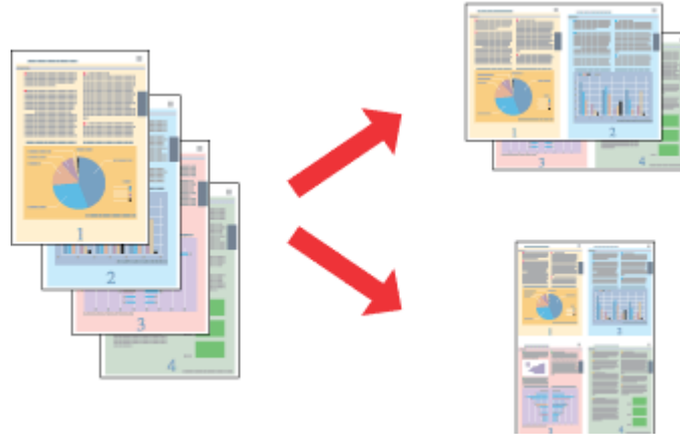
- 1 访问打印机设置。
➔ 第 23 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 2 在更多选项标签上，选择**缩小 / 放大文档并充满页面**，然后从输出打印纸中选择您想使用的打印纸尺寸。
- 3 检查其他设置并打印。

对于 Mac OS X 的产品设置

- 1 访问打印对话框。
➔ 第 24 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”
- 2 在打印纸处理屏的目标打印纸尺寸中选择**缩放以适合打印纸尺寸**，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 23 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** 作为多页的设置。
- 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。

对于 Mac OS X 的产品设置

- 1 访问打印对话框。
➔ [第 24 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”](#)
- 2 在版面屏幕中选择希望每张打印的页数和版面方向（页顺序）。
- 3 检查其他设置并打印。

共享此产品用于打印

对于 Windows 设置

介绍如何设置此产品，使网络上的其他用户可以共享此产品。

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，您需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。
- 下面部分的截屏是 Windows 7。

将此产品设置为共享打印机

注释：

- 要在 Windows 8, 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，您必需具有计算机管理员的帐号才可以登录。

按照下面步骤在直接连接到此产品的计算机上进行设置：

1

Windows 8:

选择**桌面**，设置**超级按钮**和**控制面板**。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**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**，然后从**打印机和其他硬件**类别中选择**打印机和传真**。

2

Windows 8 和 7:

右击此产品或按着此产品，并选择**打印机属性**，然后选择**共享**。然后选择**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**。

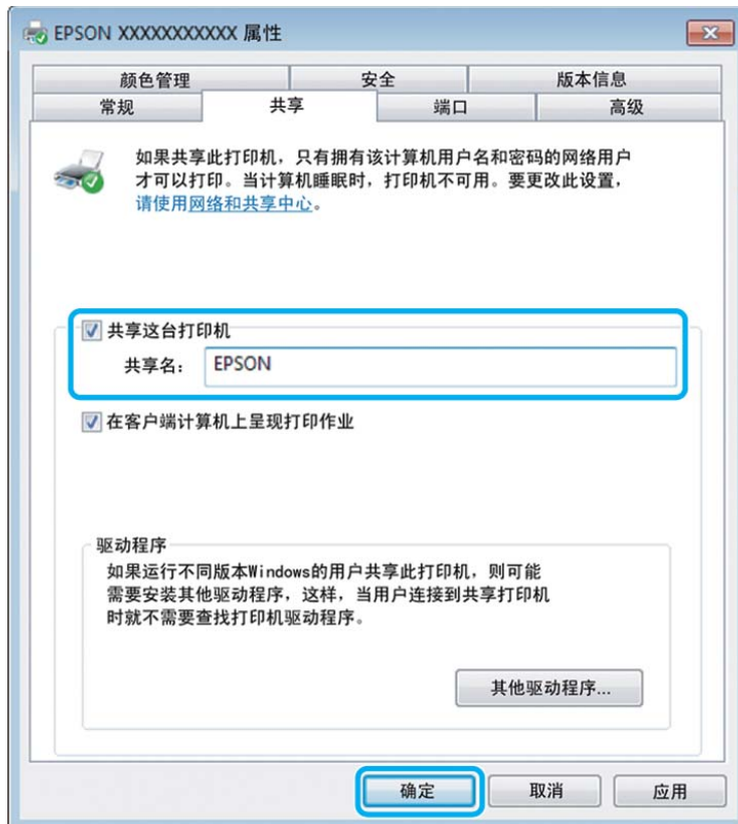
3

选择**共享这台打印机**，然后键入共享名。

打印

注释:

共享名称中不要使用空格或连字符。



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个网络计算机。

注释:

必须首先在与此产品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 35 页的“将此产品设置为共享打印机”。

1

Windows 8:

选择**桌面**, 设置**超级按钮**和**控制面板**。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**控制面板**, 然后从**硬件和声音**类别中选择**打印机**。

打印

Windows XP:

单击**开始**并选择**控制面板**，然后从**打印机和其他硬件类别**中选择**打印机和传真**。

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。添加打印机向导出现。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:

选择一台**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

按屏幕指导选择您想使用的产品。

注释:

根据连接到此产品的操作系统和计算机的配置不同，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，并按屏幕提示进行操作。

对于 Mac OS X 的设置

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。

墨水瓶（消耗品 / 耗材）信息

墨水瓶（消耗品 / 耗材）信息

产品可以使用下面墨水瓶：

消耗品 / 耗材	墨水瓶	耗材编号
L1300	黑色	T6721
	青色	T6722
	洋红色	T6723
	黄色	T6724

消耗品 / 耗材	墨水瓶	耗材编号
L1800	黑色	T6741
	青色	T6742
	洋红色	T6743
	黄色	T6744
	淡青色	T6745
	淡洋红色	T6746

**重要提示：**

因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。

注释：

国家 / 地区不同可用的墨水瓶不同。

颜色	L1300: 黑色, 洋红色, 青色, 黄色 L1800: 黑色, 洋红色, 青色, 黄色, 淡洋红色, 淡青色
温度	存放： -20 ~ 40 °C (-4 ~ 104 °F) 在 40 °C (104 °F) 下一个月 凝结：* -16 °C (3.2 °F)

* 在 25 °C (77 °F) 下约 3 小时后，墨水就会解冻并可以使用。

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。
如果弄到您的皮肤上，请用肥皂和水彻底地清洗沾染到的部分。
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指导。

- ❑ 使用适合此产品的正确耗材编号的墨水瓶。
➔ [第 38 页的“墨水瓶（消耗品 / 耗材）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。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，在某些环境下，可能导致不稳定的产品行为。
- ❑ 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，在某些环境下，可能导致不稳定的产品行为。
- ❑ 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，可能不能将其去除。
- ❑ 要让打印头保持较好的性能，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。墨水瓶的真空包装可保证其可靠性。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。
- ❑ 如果墨仓中的墨量到达墨仓下线时，请尽快补充墨水。当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。
- ❑ 当墨水高度低于墨仓下线时，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。如果观察到墨水高度低于墨仓下线时，爱普生推荐用户给所有墨仓同时补充墨水至墨仓上线，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、避光处。
- ❑ 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，不要让墨水瓶受到挤压或温度发生改变。否则，即使墨水瓶上的盖已盖紧，墨水仍然可能泄露。在扭紧墨水瓶盖的同时，确保让墨水瓶直立，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，请登录爱普生（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。

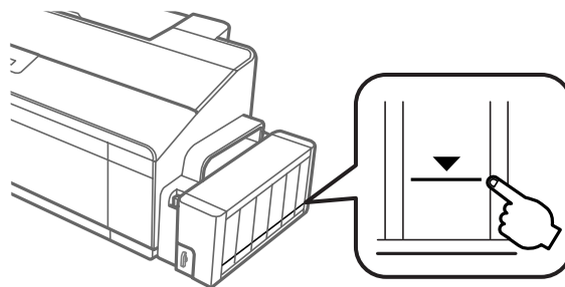
为确保获取高质量的打印输出和保护打印头，当此产品指示补充墨水时，在墨仓中留有作为安全用的一定量墨水，墨水瓶可打印页数中指示的可用墨量没有包含此墨量。
- ❑ 虽然墨水瓶中可能包含有再生原料，但不影响产品的功能或性能。
- ❑ 当按单色模式或灰度模式打印时，根据打印纸类型或打印质量设置，彩色墨水取代黑色墨水可能也会被消耗。这是因为用混合的彩色墨水来创建黑色。

检查墨量

要确认实际的剩余墨量，请目视打印机的所有墨仓中的墨量。

重要提示：

- ❑ 如果墨仓中的墨水高度低于墨仓下线，尽快给墨仓补充墨水，当墨水高度低于墨仓下线时，如果继续使用打印机可能会损坏此产品。



- ❑ 对于 L1300 有 2 个黑色墨仓。确保两个墨仓中的墨水高度都高于下线。

补充墨水

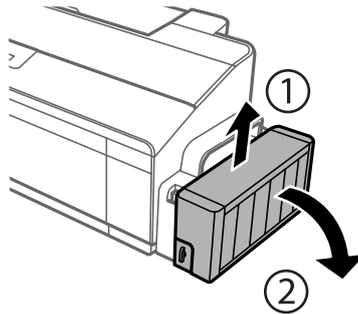
给墨仓补充墨水

注释：

插图是以如何给最左边的墨仓补充墨水为例来说明。然而，此指导也适应于所有的墨仓。

任何时候都可补充墨水。

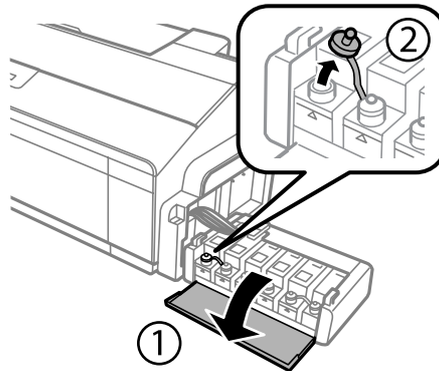
- 1 从此产品上取下墨仓部件并让其平放。



注释：

不要拉动墨管。

- 2 打开墨仓部件的盖，然后取下墨仓塞。

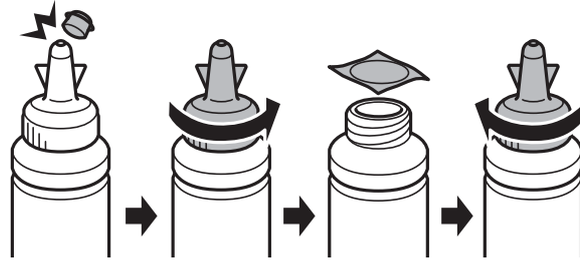


注释：

- 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匹配。

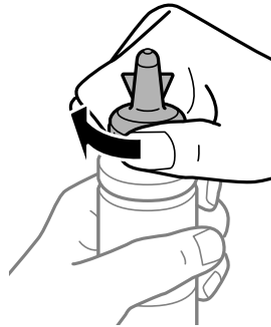
补充墨水

3 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。



重要提示:

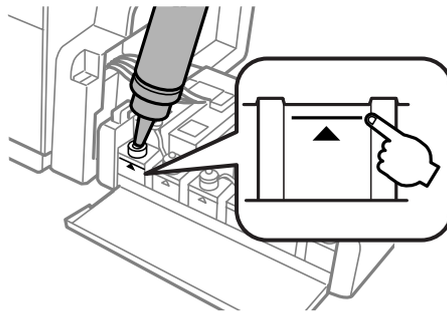
将墨水瓶盖扭紧，否则墨水可能会泄露。



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。

4 将正确对应色彩的墨水注入到墨仓中直到墨水位于墨仓的上线。



补充墨水

注释:

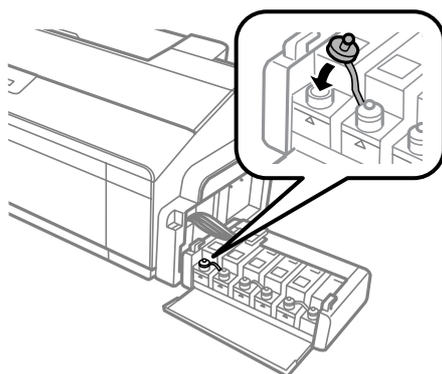
- 在将墨仓的墨水补充至上线后，如果在墨水瓶中还剩有墨水，请小心地盖上上部盖并将墨水瓶直立存放以便以后使用。



- 对于 L1300，最右侧的墨仓不可使用。对于 L1800 有六个墨仓。

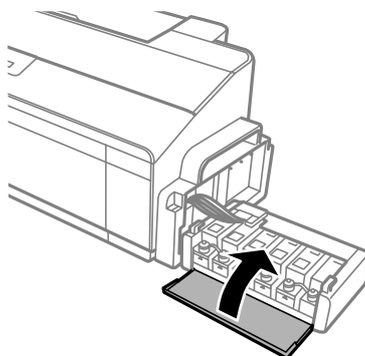
5

小心将墨仓塞盖好。



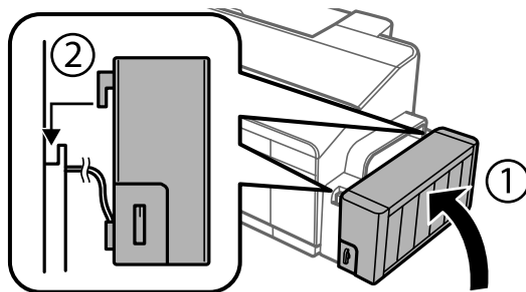
6

合上墨仓部件盖。



补充墨水

- 7 将墨仓部件挂到此产品上。



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断线，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 24 页的“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 24 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 请按屏幕提示进行操作。

使用操作面板

请按下述步骤使用此产品按钮检查打印头喷嘴。

- 1 确保指示灯未指示错误。
- 2 关闭此产品。
- 3 确保在进纸器中装有 A4 或信纸尺寸的打印纸。

维护您的产品和软件

4

先按住  按钮不放，再按下  按钮打开此产品电源。

5

当此产品电源打开时，松开两个按钮。此产品打印出一张喷嘴检查图案。

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。如果在测试线上未出现间隙或断线，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 46 页的“清洗打印头”](#)
- ➔ [第 47 页的“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，也可以使用此产品的按钮从此产品进行清洗。



重要提示:

- ❑ 在清洗打印头期间不要打开打印机盖或关闭此产品电源。如果打印头清洗没有完成，您可能不能打印。
- ❑ 如果在重复此过程 3 次之后打印质量仍未改善，则关闭此产品，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:

- ❑ 因为清洗打印头使用所有墨仓中的墨水，请仅在打印质量下降时（例如打印输出模糊、色彩不正确或缺失等）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，您可能不能清洗打印头。准备一个相应的新的墨水瓶。
- ❑ 要保持打印质量，我们推荐定期打印几页。

对 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 24 页的“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 24 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 请按屏幕提示进行操作。

使用操作面板

请按下述步骤使用此产品的清洗打印头。

- 1 确保运输锁设置到解锁  位置。
- 2 确保指示灯未指示错误。
- 3 按住  按钮三秒钟。
此产品开始清洗打印头，电源  指示灯开始闪烁。
- 4 当  指示灯停止闪烁时，打印喷嘴检查图案以确认打印头是否已清洗干净。
➔ [第 45 页的“检查打印头喷嘴”](#)

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。

维护您的产品和软件

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 24 页的“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 24 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 按屏幕提示校准打印头。

更换墨管中的墨水

如果您长时间未使用此产品，并在打印输出上出现条纹或丢失色彩，您可能需要更换墨管中的墨水来解决此问题。

大墨量冲洗应用工具可允许您替换墨管中的所有墨水。

**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。它不是一个用户可更换的部件。
- 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。在12小时后使用此功能改善打印质量，但是它不能在上次使用的十二小时内再次使用。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 23 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 24 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 请按屏幕提示进行操作。

节省电量

如果在设置的时间段没有执行任何操作，此产品进入睡眠模式或自动地关闭。

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。

维护您的产品和软件

对于 Windows

- 1 访问打印机设置。
➔ 第 23 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，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**确定**按钮。

对于 Mac OS X

- 1 访问 Epson Printer Utility 4。
➔ 第 24 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 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。

安静的打印机操作

注释：
仅 L1300 有此功能。

您能让打印机安静操作而不更改打印质量。但是，打印速度可能降低。

对于 Windows

- 1 访问打印机设置。
➔ 第 23 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”
- 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**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您的产品。

维护您的产品和软件

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

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。

清洁此产品的内部

**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

确保指示灯未指示错误。

2

装入几页 A4/ 信纸尺寸或更大的普通纸。

3

按下  按钮可进入和退出打印纸。

4

如果需要，重复第 3 步。

运输此产品

如果想在一定距离移动此产品，需要准备一个原来的或与其尺寸相同的包装箱用于运输。

! **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。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采取措施以防止墨水泄漏。

1 打开打印机盖，确保打印头处于右边的初始位置。

注释:

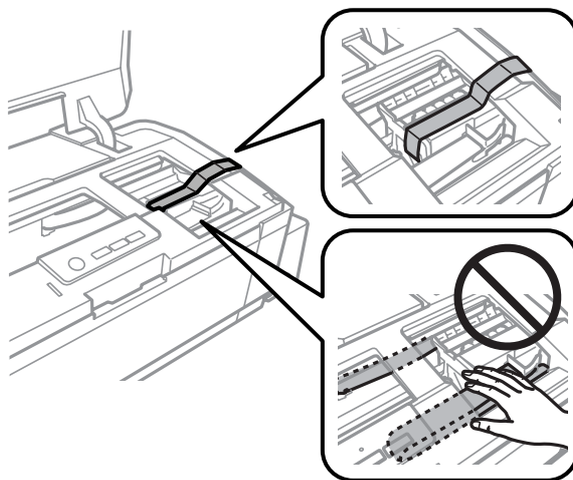
如果打印头没有在初始位置，打开此产品电源，等待直到打印头移动到最右边的位置。然后关闭此产品电源。

2 关闭此产品并拔下电源线。

3 断开此产品连接的数据线。

4 从进纸器中取出所有打印纸。

5 打开打印机盖。如下图所示，用胶带将打印头固定，然后合上打印机盖。

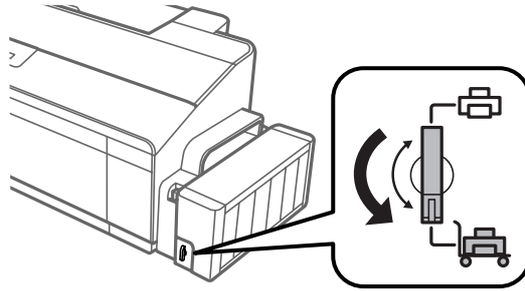


注释:

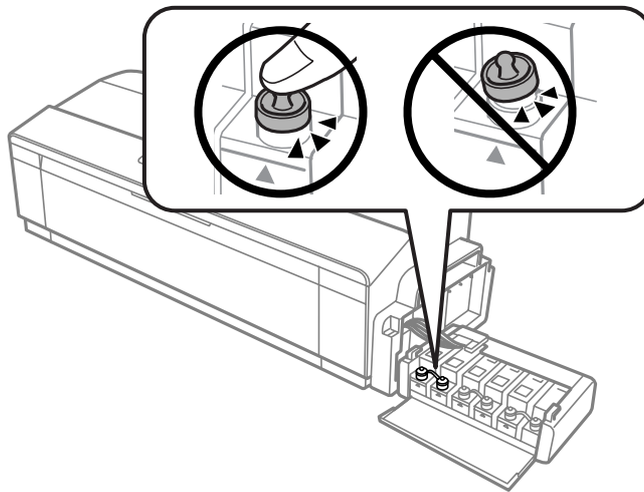
不要碰触此产品内部的白色扁平线缆和墨管。

维护您的产品和软件

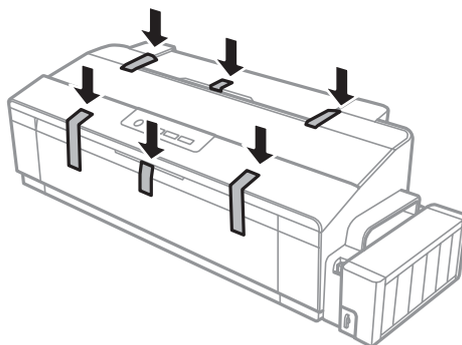
- 6** 将运输锁设置到锁定位置。



- 7** 从产品上取下墨仓部件并让其平放，确保墨仓塞已完全塞紧。将墨仓部件挂到此产品上。



- 8** 如果出纸器和托纸架已打开，关闭它。按下面插图使用胶带将出纸器和托纸架的两侧固定到此产品的外壳。



- 9** 使用随附的保护材料重新固定此产品并将其置于包装箱中。

维护您的产品和软件



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，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在同一包装箱中。

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 (仅对 L1800)

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: 选择桌面，设置超级按钮和控制面板。

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 8, 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。

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。

维护您的产品和软件

安装软件

插入随此产品附带 Windows 的软件光盘，并在软件选择屏幕上选择您想安装的软件。

如果您正使用 Mac OS X，或如果您的计算机没有 CD/DVD 驱动器，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。

有关决定安装应用程序信息参见下面的部分。

➔ 第 54 页的“在计算机上检查已安装的软件”

对于 Windows

注释：

- 对于 Windows 8, 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

从计算机上断开与此产品连接的数据线。

3

做下面操作之一：

Windows 8：选择**桌面**，**设置**超级按钮和**控制面板**。

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 8, 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 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**。

维护您的产品和软件

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，您需要下载卸载器。
访问下面网址：
<http://www.epson.com.cn>
然后选择爱普生网页的下载和服务部分。
- 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 请按屏幕提示进行操作。

如果在卸载器窗口中您未找到您想卸载的软件，在 Mac OS X 硬盘驱动器中双击**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:

如果您卸载了打印机驱动程序，但是您产品的名称余留在打印机和扫描仪（对于 Mac OS X 10.9）或打印与扫描（对于 Mac OS X 10.8 或 10.7）或打印与传真（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5）窗口，选择您产品的名称并单击 - **删除**按钮。

错误指示灯

错误指示灯

您可以使用此产品的指示灯来识别许多常见的产品问题。如果此产品停止工作，且指示灯一直亮着或闪烁，请使用下表来诊断故障，然后采用推荐的解决办法。

● = 亮， ○ = 灭， ◐ = 慢慢闪烁， ◑ = 快速闪烁

错误指示灯

指示灯	问题与解决办法	
 	缺纸	
	没有装入打印纸。	在进纸器中装入打印纸，然后按  按钮。此产品恢复打印且指示灯灭。
	多页进纸	
	同时多页进纸。	在进纸器中正确地装入打印纸，然后按  按钮。如果打印纸余留在此产品中，参见第 62 页的“夹纸”。
 	夹纸	
	打印纸夹在此产品中。	➔ 第 62 页的“夹纸”
	机盖打开*1	
	当启动打印时，打印机盖是开的。	关闭打印机盖。通过按下  按钮您可取消您的打印任务。
      交替闪烁	维护	
	打印机中的废墨收集垫接近或已到使用寿命。 *2	与爱普生认证服务机构联系更换废墨收集垫。如果废墨收集垫还没有到达其使用寿命，您可通过按下  按钮可继续打印。它不是一个用户可更换的部件。
     	严重错误	
	已发生未知的产品错误。	关闭此产品。然后取出夹纸。 ➔ 第 62 页的“夹纸” 然后再打开打印机。如果仍不能消除错误，请与爱普生认证服务机构联系。
     	等待用初始化充墨（打印未准备就绪）	
	初始化充墨可能没有完成。	使用提供的所有墨水瓶给墨仓补充墨水。然后，打开此产品并按下  按钮 3 秒钟直到  指示灯开始闪烁可开始充墨。充墨大约需要 20 分钟。等待直到  指示灯保持亮。

*1 仅 L1300 有此功能。

*2 在运行了一定的打印周期后，少量的墨水可以集聚到废墨收集垫上。为防止从废墨收集垫上泄漏，此产品设置为当废墨收集垫达到其吸收极限时停止打印。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达到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。

注意：

- 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。
- 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。
- 送修时的注意事项：

错误指示灯

- (1) 移动机器时，请先切断电源开关，确保电源插头拔离了插座，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。

打印故障排除

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。

诊断和解决最常见故障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 28 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快到使用寿命，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换才可继续打印。

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 24 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**可访问爱普生技网页。
- ❑ **打印队列：**
通过单击**打印队列**您可浏览 Windows 假脱机。

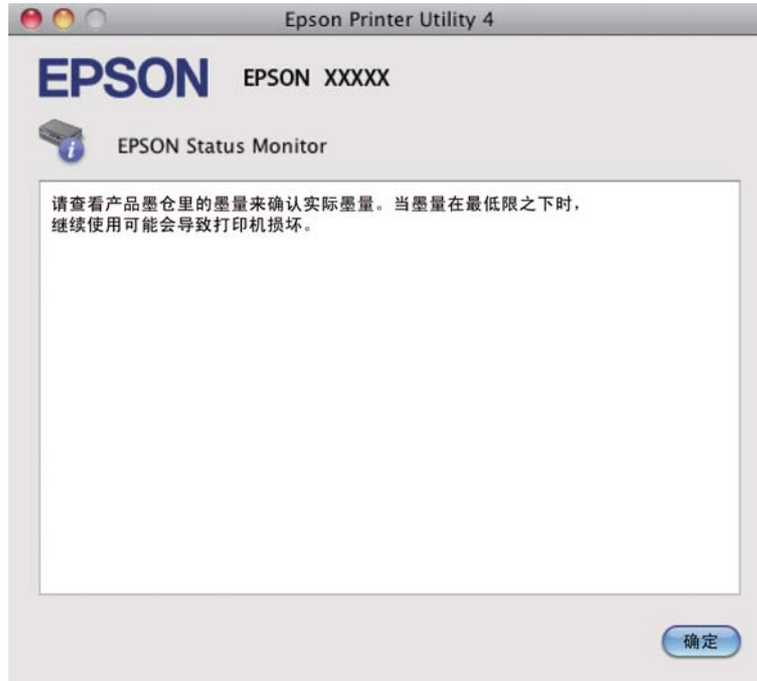
对于 Mac OS X

按照下面步骤访问 EPSON Status Monitor。

- 1 访问 Epson Printer Utility 4。
➔ 第 24 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”

打印故障排除

- 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时请不要触摸操作面板上的按钮。

重要提示：
小心不要拉动线缆或墨管，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：

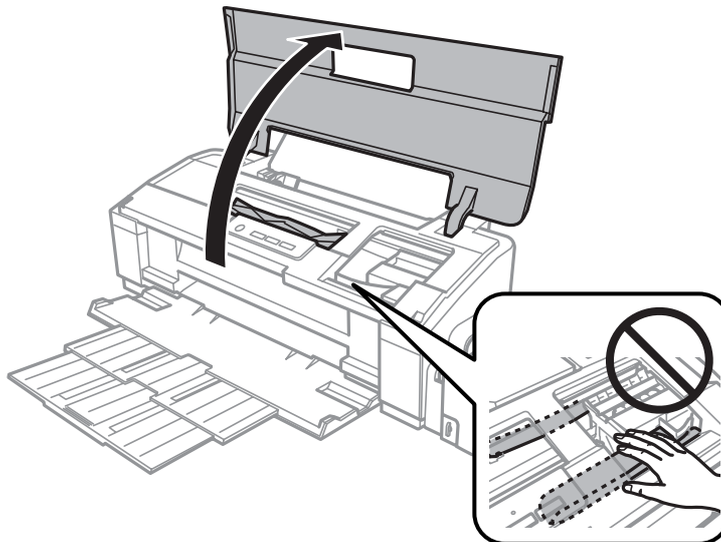
- 如果打印机驱动程序发出提示信息取消打印任务。
- 如果  和  指示灯闪烁，按下  按钮可关闭此产品电源，然后再打开。如果仅  灯闪烁，按下  按钮。

取出此产品内部的夹纸

- 打开打印机盖。

打印故障排除

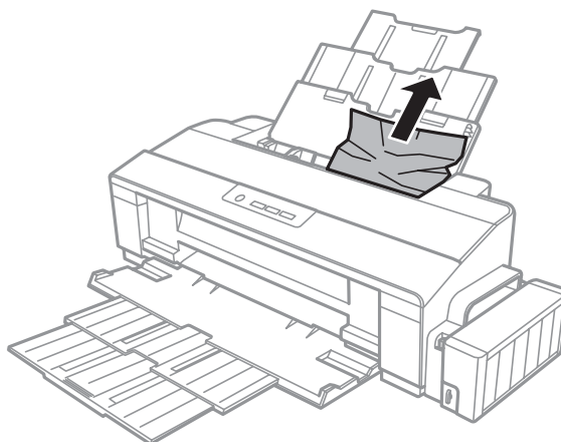
- 2 用手取出打印机里面的所有打印纸，包括碎片。



注释:

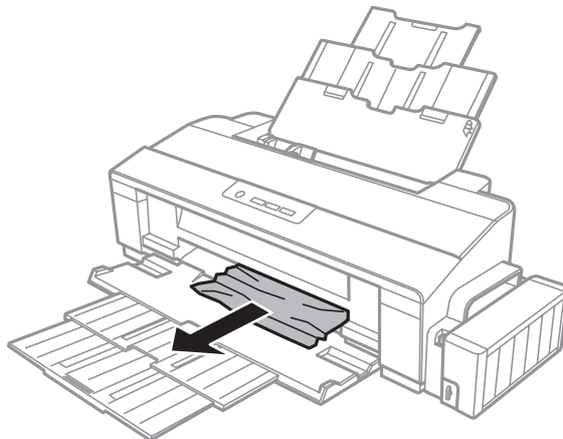
不要碰触此产品内部的白色扁平线缆和墨管。

- 3 关闭打印机盖。如果纸夹在进纸器附近，小心取出打印纸。



打印故障排除

- 4** 如果纸夹在出纸器内部，小心取出打印纸。



- 5** 重新小心地装入打印纸并按下  按钮可继续打印。

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 14 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。

打印故障排除

<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>好的样张</p>	 <p>好的样张</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>→ 第 65 页的“水平条纹”</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>→ 第 66 页的“垂直条纹或失准”</p>
 <p>→ 第 65 页的“水平条纹”</p>	 <p>→ 第 66 页的“垂直条纹或失准”</p>
 <p>→ 第 66 页的“色彩错误或丢失”</p>	 <p>→ 第 66 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除堵塞的喷嘴。
→ 第 46 页的“清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，使用打印机驱动程序的大墨量冲洗应用工具。
→ 第 48 页的“更换墨管中的墨水”
- ❑ 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 17 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”

打印故障排除

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 46 页的“清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，使用打印机驱动程序的大墨量冲洗应用工具。
➔ 第 48 页的“更换墨管中的墨水”
- ❑ 运行打印头校准应用工具。
➔ 第 47 页的“校准打印头”
- ❑ 对于 Windows，从打印机驱动程序的更多选项窗口中清除**高速**复选框。有关详细信息参见联机帮助。
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 17 页的“打印机驱动程序的打印纸类型设置”

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，立即充墨并运行打印头清洗应用工具。
➔ 第 46 页的“清洗打印头”
- ❑ 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，参见联机帮助。
- ❑ 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，参见联机帮助。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清除堵塞的喷嘴。
➔ 第 46 页的“清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，使用打印机驱动程序的大墨量冲洗应用工具。
➔ 第 48 页的“更换墨管中的墨水”
- ❑ 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。

打印故障排除

- ❑ 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 17 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泽的打印面接触。要处理您的打印输出，按打印纸指导。
- ❑ 运行打印头清洗应用工具清洗堵塞的喷嘴。
➔ 第 46 页的“清洗打印头”
- ❑ 如果您长时间未使用此产品，使用打印机驱动程序的大墨量冲洗应用工具。
➔ 第 48 页的“更换墨管中的墨水”
- ❑ 运行打印头校准应用工具。
➔ 第 47 页的“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 51 页的“清洁此产品的内部”

其他各类打印输出问题

字符不正确或乱码

- ❑ 清除延迟的打印任务。
➔ 第 28 页的“取消打印”
- ❑ 关闭此产品和计算机。确保此产品接口数据线已插牢。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。
➔ 第 55 页的“卸载软件”
- ❑ 当计算机发送一项打印任务时，如果您手动地让计算机进入休眠或睡眠模式，在下一次启动计算机时，将打印乱码页。

边距不正确

- ❑ 确保打印纸正确地装入到进纸器中。
➔ 第 18 页的“装入打印纸”
➔ 第 20 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 73 页的“可打印区域”

打印故障排除

- ❑ 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 55 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 18 页的“装入打印纸”](#)
➔ [第 20 页的“装入信封”](#)
- ❑ 如果在打印机驱动程序的主窗口(对于 Windows)的质量下选择了**经济**，或在打印设置的打印质量(对于 Mac OS X)下选择了**快速省墨**，选择其他设置。

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联机帮助。
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装。
➔ [第 55 页的“卸载软件”](#)

打印出空白页

- ❑ 检查墨仓。如果墨仓的墨量低，立即补充墨水并运行打印头清洗应用工具。
➔ [第 46 页的“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，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 55 页的“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。
- ❑ 对于 Windows，从您打印机驱动程序维护标签的扩展设置选择**厚纸和信封**。
对于 Mac OS X 10.5.8，从厚纸和信封上选择**开**。要显示厚纸和信封，单击下面菜单：**系统偏好**，**打**

打印故障排除

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**打印与传真**（对于 Mac OS X 10.6 或 10.5.8），您的产品（在打印机列表框中），**选项与耗材**，然后**驱动程序**。

- ❑ 多次装入和退出普通纸。
➔ [第 51 页的“清洁此产品的内部”](#)
- ❑ 卸载打印机驱动程序，然后重新安装它。
➔ [第 55 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 17 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种较低**质量**。
对于 Mac OS X，在打印机驱动程序的打印对话框的打印设置中选择一种较低的打印质量。
➔ [第 23 页的“对于 Windows 访问打印机驱动程序”](#)
➔ [第 24 页的“对于 Mac OS X 访问打印机驱动程序”](#)
- ❑ 关闭所有不必要的应用程序。
- ❑ 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 55 页的“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，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 14 页的“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 62 页的“夹纸”](#)
- ❑ 请遵循打印纸随附的专用装纸说明。
- ❑ 打印纸上没有任何装订孔。

打印故障排除

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 14 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 73 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，参见下面链接的部分取出被夹的打印纸。
➔ [第 62 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。

指示灯亮一下之后随即熄灭

此产品的电压不符合插座的额定电压。关闭此产品并立即拔下电源插头。检查此产品背部标签。

**注意:**

如果电压不匹配,“请勿再插上此产品电源”,应与爱普生认证服务机构联系。

只有电源指示灯亮

- ❑ 关闭此产品和计算机。确保此产品接口数据线已插牢。
- ❑ 如果使用 USB 接口,确保您的数据线符合 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。可能需要在计算机中安装更大内存。
- ❑ 对于 Windows 用户可从 Windows 假脱机中清除任何延误的打印任务。
➔ 第 28 页的“取消打印”
- ❑ 卸载打印机驱动程序,然后重新安装。
➔ 第 55 页的“卸载软件”

产品信息

系统需求

对于 Windows

系统	计算机接口
Windows 8.1 (32-bit, 64-bit), Windows 8 (32-bit, 64-bit), 7 (32-bit, 64-bit), Vista (32-bit, 64-bit), XP SP1 或更高 (32-bit), 或 XP Professional x64 Edition	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, 10.8.x, 10.9.x	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

走纸通道	后进纸器，顶槽进纸
容量	12 毫米 (0.5 英寸)

产品信息

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。
- 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	A3 297 × 420 毫米 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
打印纸类型	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)

信封:

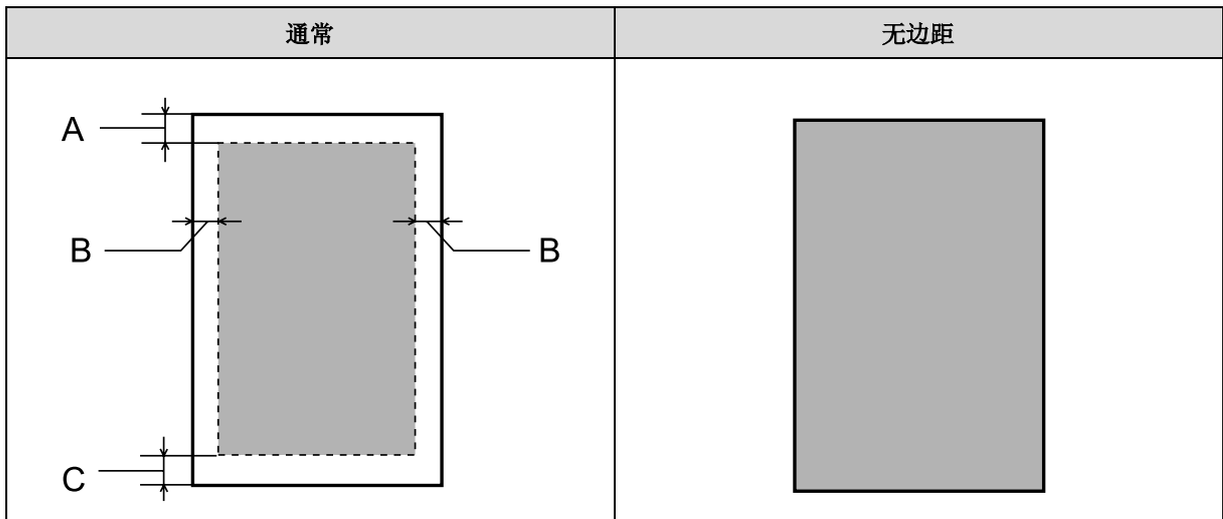
尺寸	信封 #10 4 1/8 × 9 1/2 英寸。 信封 DL 110 × 220 毫米 信封 C4 229 × 324 毫米 信封 C6 114 × 162 毫米
打印纸类型	普通纸
重量	75 克 / 平方米 (20 磅) ~ 90 克 / 平方米 (24 磅)

可打印区域

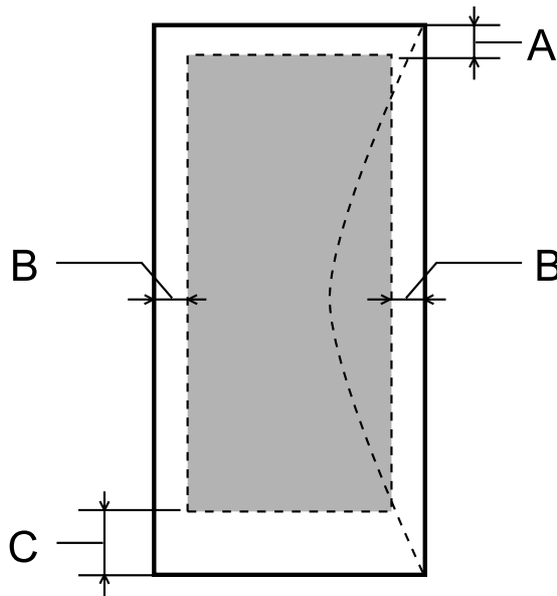
灰色的部分是可打印区域。

产品信息

单页纸:



信封:



介质类型	最小边距	
	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 毫米 (0.78 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。
- ❑ 仅 L1800 可使用无边距打印。

产品信息

机械部分

尺寸规格	存放 宽度：705 毫米 (27.8 英寸) 厚度：322 毫米 (12.7 英寸) 高度：215 毫米 (8.5 英寸)
	打印* 宽度：705 毫米 (27.8 英寸) 厚度：798 毫米 (31.4 英寸) 高度：415 毫米 (16.3 英寸)
重量	L1300: 不包括墨水和电源线, 大约 12.2 千克 (26.9 磅)。 L1800: 不包括墨水和电源线, 大约 12.5 千克 (27.6 磅)。

* 包含出纸器、延伸出纸器及延伸托纸架。

电气部分

L1300

		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		0.4 安
耗电量 (使用 USB 连接)	打印模式消耗功率	大约 20 瓦 (ISO/IEC24712)
	准备模式消耗功率	大约 6.9 瓦
	睡眠模式消耗功率	大约 1.6 瓦
	关机模式消耗功率	大约 0.4 瓦

L1800

		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
耗电量 (使用 USB 连接)	打印模式消耗功率	大约 16 瓦 (ISO/IEC24712)
	准备模式消耗功率	大约 6.8 瓦
	睡眠模式消耗功率	大约 2.2 瓦
	关机模式消耗功率	大约 0.4 瓦

产品信息

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，产品消耗功率是零。

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) 下，可存放一个月
湿度	操作 :* 20 ~ 80% (相对) 贮藏 :* 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

USB- 支持 USB2.0 规格。

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、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, 14
 - Easy Photo Print, 30
- 按钮
 - 操作面板, 12
- 安全信息, 8

B

- 版权, 2
- 边距
 - 问题, 67
- 不齐, 66
- 不正确的字符, 67

C

- 操作面板, 12
- 产品
 - 部件, 10
 - 检查状态, 60
 - 清洁, 51
 - 运输, 52
- 产品设置
 - 访问 Mac OS X, 24
 - 访问 Windows, 23
 - 关机定时器, 49
- 充满打印, 33
- 错误
 - 打印, 60

D

- 打印
 - 充满, 33
 - 快捷图标, 31
 - 取消, 28
 - 双面, 31
 - 文本, 25
 - 一张多页, 34
 - 预置, 31
- 打印输出模糊, 66
- 打印输出涂污, 66, 68
- 打印速度
 - 提高, 69
- 打印头
 - 检查, 45
 - 清洁, 46
 - 校准, 47
- 打印头清洗
 - 产品按钮, 47
 - Mac OS X, 47
 - Windows, 47
- 打印纸
 - 爱普生专用纸, 14
 - 规格, 73
 - 夹纸, 62

- 进纸问题, 69
- 可打印区域, 73
- 弄皱, 70
- 装入, 18
- 装纸量, 14
- 打印质量
 - 提高, 64

E

- Easy Photo Print, 30

F

- 放大页面, 33

G

- 给墨仓补充墨水, 41
- 共享打印机
 - Mac OS X, 37
 - Windows, 35
- 管理打印任务
 - Windows, 60
- 规格
 - 标准和认证, 76
 - 打印机, 72
 - 打印纸, 73
 - 机械部分, 75

J

- 接口数据线, 76
- 镜像, 68

K

- 可打印区域规格, 74
- 空白页, 68

M

- Mac OS X
 - 访问此产品设置, 24
 - 检查产品状态, 61
- 墨水
 - 预防措施, 39

P

- 喷嘴检查, 45
 - 产品按钮, 45
 - Mac OS X, 45
 - Windows, 45

Q

- 清洗
 - 打印头, 46

索引

索引

驱动程序

- 访问 Mac OS X, 24
- 访问 Windows, 23
- 卸载, 55

取消打印, 28

- Mac OS X, 29
- Windows, 29

R

软件

- 卸载, 55

S

Status Monitor

- Mac OS X, 61

商标, 2

双面打印, 31

水平条纹, 65

速度

- 提高, 69

缩放页面, 33

缩小页面尺寸, 33

T

条纹, 65, 66

W

Windows

- 访问此产品设置, 23
- 管理打印任务, 60
- 检查产品状态, 60

USB

- 接口, 76

文本

- 打印文档, 25

文档

- 打印, 25

问题

- 边距, 67
- 不正确的色彩, 66
- 不正确的字符, 67
- 此产品不打印, 70
- 打印, 60
- 打印输出模糊, 66
- 打印输出涂污, 66, 68
- 打印速度, 69
- 夹纸, 62
- 进纸, 69
- 镜像, 68
- 空白页, 68
- 条纹, 65, 66
- 诊断, 60

X

系统需求, 72

校准打印头, 47

信封

- 可打印区域, 74
- 装入, 20

寻求帮助, 77

Y

颜色问题, 66

一张多页, 34

一张多页打印, 34

运输产品, 52

Z

照片

- 软件, 30

指示灯

- 操作面板, 12

装入

- 打印纸, 14, 18
- 信封, 20