

R I M A G E[®]

Rimage Producer™ P-IV 用户指南 8200N、7200N 和 6200N/6200



公司总部:

Rimage Corporation
201 General Mills Blvd, Golden Valley,
MN 55427,
USA
800-553-8312 (北美洲)
服务: +1 952-946-0004
(墨西哥/拉丁美洲)
传真: +1 952-944-6956

欧洲总部:

Rimage Europe GmbH
Albert-Einstein-Str.26
63128 Dietzenbach
Germany
电话: +49 6074-8521-14
传真: +49 6074-8521-100

亚太总部:

Rimage Japan Co., Ltd.
2F., WIND Bldg.
7-4-8 Roppongi Minato-ku,
Tokyo 106-0032 JAPAN
电话: +81-3-5771-7181
传真: +81-3-5771-7185

Rimage Corporation 保留在不事先通知的情况下随时改进本文档所述的设备和软件的权利。Rimage Corporation 保留在不通知任何个人或组织的情况下随时修改本出版物及其内容的权利。

本文档可能包含发布之时可以访问的网站链接，但是可能已被移除或变为非运行状态。本文档可能包含指向某些网站的链接，各网站由第三方所有并运营。Rimage Corporation 对这类第三方网站的内容不承担任何责任。

©2020, Rimage Corporation

Rimage® 是 Rimage Corporation 的注册商标。Professional™ 和 Everest™ 是 Rimage Corporation 的商标。Dell™ 是 Dell Computer Corporation 的商标。FireWire™ 是 Apple Computer, Inc. 的商标。Windows™ 是 Microsoft Corporation 的注册商标。

所有其它商标和注册商标都是其各自所有者的财产。

如欲获取本文档最新版本，请访问 www.rimage.com/support。

目录

简介	1	操作 Producer IV	11
关于本用户指南	1	维护 Producer IV	12
关于 Producer	1	概述	12
打开包装和设置指令	1	告诫信息	12
重要信息	2	预防性维护时间表	12
支持联系信息	2	诊断测试	12
在线了解更多信息	2	操作 Gemini 实用程序	13
技术支持	2	启动 Gemini 实用程序	13
光盘刻录软件免责声明	2	更改 Autoloader 显示名称	13
安全和合规信息	3	启用蜂鸣器	13
安全预防措施	3		
识别 Producer IV 的部件	5		
正视图	5		
识别 Producer IV 的部件	6		
Everest 后视图	6		
识别 Producer IV 的部件	7		
Prism 后视图	7		
识别 Producer IV 的部件	8		
部件信息	8		
DiscWatch 状态灯	8		
操作员面板	8		
操作员按钮	8		
光盘配出器	8		
蜂鸣器	8		
操作 Producer IV	9		
打开 Producer IV 的电源	9		
关闭 Producer IV 的电源	9		
暂停 Producer IV	9		
操作 Producer IV	10		
安装转盘桶	10		
拆除转盘桶	10		
装载光盘	10		
卸出光盘	11		
设置您的打印首选项	11		

简介

本手册提供配置、操作和维护 Rimage Producer 8200N、7200N、6200N 和 6200 所需的信息。本手册中可能使用术语“系统”和“Autoloader”指代 Producer 产品。术语“打印机”可以指 Everest 600 或 Prism III 打印机。

如需了解有关 Producer 之具体信息，请参阅“Rimage Producer IV 用户指南”，您可以登录 www.rimage.com/support 获取该指南。请在 **Support (支持)** 页面上依次选择：**Producer Series (Producer 系列)** > **产品名称** > **User Manuals (用户手册)** 选项卡。

重要注意事项! 您的 Producer 系统外观可能与本用户指南中所描述的不完全一样。

关于本用户指南

- 尽管我们努力维护手册和文档的所有版本，但请注意我们网站上提供的英文版本始终包含最新的信息。
- 除非另有说明，所有有关 Windows 导航的说明均以 Windows 7 系统路径为准。其它 Windows 操作系统的导航路径可能稍有差异。
- 本手册采用下列附注和符号来帮助阐明信息：

注：“注”用于提供适用于特殊情况的信息或补充信息。例如，适用于特定程序版本的内存限制、设备配置或详细信息就可能作为注释出现。

提示：“提示”还用于提出可能不明显但有助于您理解产品的优点和功能的替代方法。

重要注意事项!

- “重要提示”用于提供对完成任务至关重要的信息。
- 重要补充信息。
- 如忽略“提示”中的信息仍可完成任务，但切勿忽略“重要提示”。

⚠ 注意事项：“注意事项”表示不遵守此指导原则可能导致设备、产品、软件或数据损坏。

⚠ 警告！“警告”表示不遵守此指导原则可能导致操作或维护设备的人员遭受人身伤害。

关于 Producer

Producer IV 可以在 Everest 600 打印机或 Prism III 打印机上使用。如需了解有关您的打印机之信息，请参阅随附在您的打印机中的设置和安装指南或用户指南。

Producer 6200N、7200N、和 8200N Autoloader 都配有嵌入式控制中心(PC)。嵌入式 PC 为可联网设备，能从其它联网计算机接收指令。您还可以连接显示器、键盘和鼠标在本地操作 Producer 6200N、7200N、和 8200N。

Producer 6200 要求配有外部 PC，以作为外部控制中心。在大部分情况下，Producer 6200 Autoloader 不会配备外部 PC。您必须提供一台 PC，以作为外部控制中心。参考 Producer 规格说明以了解 6200 的最低和最佳 PC 要求。该产品的技术规格信息位于 www.rimage.com/support。请在 **Support (支持)** 页面上依次选择：**Producer Series (Producer 系列)** > **产品名称** > **User Manuals (用户手册)** 选项卡。

有关从联网 PC 设置和提交指令的信息，请参阅以下网站上提供的 [Rimage Advanced Setup \(Networking\) Guide](#) (Rimage 高级设置 (联网) 指南)：www.rimage.com/support。

打开包装和设置指令

若要打开 Producer IV 的包装，请参阅 Autoloader 包装箱上的拆封标签。关于设置说明，请参阅产品随附的设置和安装指南。

重要信息

本部分提供针对 Producer IV 的支持联系信息、注意和警告事项。

该产品的技术规格信息位于 www.rimage.com/support。请在 **Support (支持)** 页面上依次选择：**Producer Series (Producer 系列) > 产品名称 > User Manuals (用户手册)** 选项卡。

支持联系信息

美国、加拿大及拉丁美洲	
Rimage Corporation 201 General Mills Blvd, Golden Valley, MN 55427, USA 收件人 (Attn): Rimage Services	电子邮件: support@rimage.com 电话: 北美: 800-553-8312 墨西哥/拉丁美洲: 952-944-8144 传真: 952-944-7808
欧洲	
Rimage Europe GmbH Albert-Einstein-Str.26 63128 Dietzenbach Germany	电子邮件: support@rimage.de 电话: +49 6074-8521-14 传真: +49 6074-8521-100
亚太地区	
Rimage Japan Co., Ltd. 2F., WIND Bldg. 7-4-8 Roppongi Minato-ku, Tokyo 106-0032 JAPAN	电子邮件: apsupport@rimage.co.jp 电话: +81-3-5771-7181 传真: +81-3-5771-7185

联系 Rimage 服务部	
网站: www.rimage.com/support 知识库: www.rimage.custhelp.com 登录并选择 Ask a Question (提问) 选项卡	
联系 Rimage 服务部时, 请提供: <ul style="list-style-type: none">系统序列号和软件版本对问题的功能性和技术性描述收到的错误消息原文	<u>从 Rimage 产品上复制此信息以备将来使用。</u> 注: 每次收到替换的系统后, 请确保更新此处的序列号。
	序列号:
	产品名称:
	购买日期:

在线了解更多信息

在 www.rimage.com/support 上, 您可以体验到 Rimage 的世界级支持和服务。

在 **Support (支持)** 主页:

1. 选择您的**产品系列**。
2. 选择您的**产品**。
3. 了解关于**产品页面**的更多信息。

可从产品页面访问:

- 关于最新的软件和固件更新的信息
- 产品规格
- 最新的文档
- 当前的固件和驱动程序下载

技术支持

Rimage 为 Producer IV 提供众多服务和支持选项, 其中包括: 下个工作日现场服务协议、交换服务和软件订阅与支持。有关更多信息和定价事宜, 请联系您的 Rimage 增值经销商或 Rimage。

重要注意事项! 请您一定注册 autoloader, 注册后可享有 1 年的部件及人工质保服务和优先级电话支持。请访问 <http://www.rimage.com/support/warranty-registration> 进行注册。

光盘刻录软件免责声明

本产品、软件或文档设计用于帮助您对您拥有版权或已获得版权所有者的复制许可的材料进行复制。除非您拥有版权或已获得版权所有者的复制许可, 否则可能违反法律并应承担损害赔偿和其它补偿。如果您不明确自己的权利, 应该联系您的法律顾问。如果您既不拥有版权, 也未获得版权所有者的授权, 则未经授权而复制光盘或其它介质上的受版权保护的材料可能违反国家和国际法令, 并招致严厉惩罚。

重要信息

安全和合规信息

本手册和产品上的指示信息用于实现正确安全的操作。下列指示标记有助于保护您和他人免于受伤，并保护设备免受损坏。

安全预防措施

为了确保安全，请在使用设备前阅读这些安全预防措施并熟悉其含义。

警告！

- CD/DVD 刻录机所用的激光束属于 1 类激光。切勿尝试打开刻录机。所有维修规程应该由授权技术人员进行。
- 条形码扫描仪所用的激光束属于 2 类激光，会伤害眼睛。切勿尝试打开扫描仪。所有维修规程应该由授权技术人员进行。
- 不遵照本文规定使用控制装置、调节装置或执行规程可能导致危险的辐射。
- 请不要将任何光学仪器与本设备配合使用。否则会大大增加对您眼睛的危险。

注意事项：

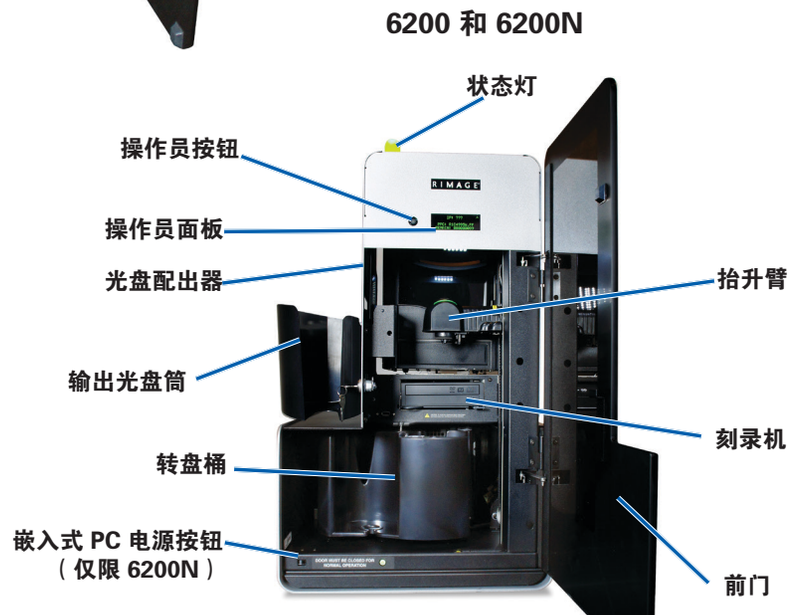
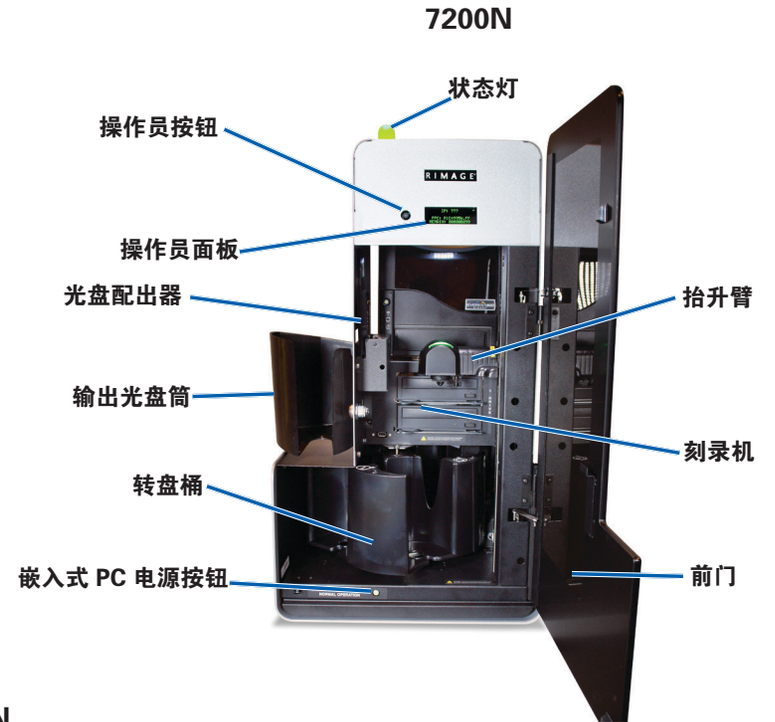
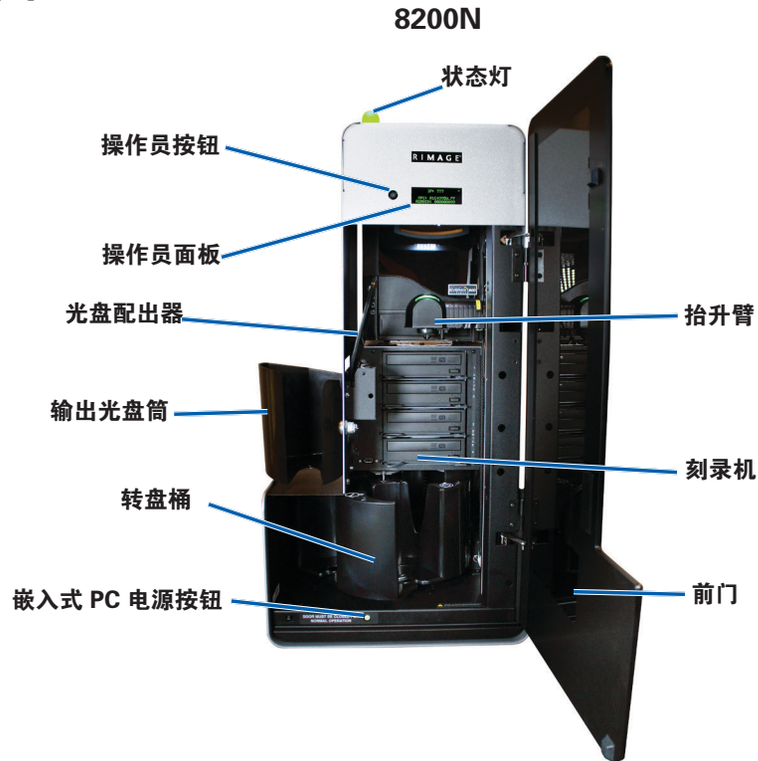
- 为了持续防止火灾风险，更换保险丝时只能使用类型和额定值相同的保险丝。所有维修规程应该由授权技术人员进行。
- 仅使用随附的 AC 电源线或经安全机构认可的电源线。若在北美以外使用，请就近咨询 Rimage 办事处获取关于选择当地认可的电源线的协助。
- 本产品设计用于办公环境。
- Professional 6200N、7200N 和 8200N 包含锂电池。如果采用不正确的电池替换，则存在爆炸风险。请按照电池包装上所述的制造商说明来处置废旧电池。

重要信息

产品	Producer 产品	型号
	Producer 6200	RAS29
	Producer 6200N	RAS29E
	Producer 7200N	RAS30E
	Producer 8200N	RAS31E
用于美国的公告	<p>注：本设备已经过测试，符合 A 类数字设备要求及 FCC 认证第 15 章的规定。这些规章内容旨在针对商业环境中使用的此类设备的有害干扰提供合理保护。本设备可能产生、使用、放射射频能量，若未根据说明手册的要求进行安装和使用，则可能对无线电通信造成有害干扰。在居住区操作本设备可能会导致有害干扰，在此情况下，用户需要自费消除干扰。</p> <p>本产品符合 UL 60950-1，第 2 版的规定。</p>	
用于加拿大的公告	<p>A 类数字设备符合加拿大 ICES-003 2004 第 4 版标准。 Cet appareil numerique de la classe A est conforme a la norme NMB-003 du Canada.</p> <p>本产品符合 CAN/CSA-C22.2 (编号：60950-1-07) 第 1 版之规定。</p>	
用于欧洲的公告	<p>本产品因满足以下欧洲标准而符合 EMC 指令 (89/336/EEC) 及低压指令 (73/23/EEC) : EN 55022: 2010/AC: 2011 Class A Limit; EN 55024: 2010; EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 60950-1: 2006/A11:2009。所有符合 CE 标志指令 93/68/EEC 的设备均带有 CE 标志。</p>	
用于日本的公告	<p>本设备为符合日本电磁干扰控制委员会 (Voluntary Control Council for Interference by Information Technology Equipment) 标准的 A 类产品。在居住区使用本设备可能会导致无线电干扰，在该等情况下，用户可能需要采取纠正措施。</p> <p>译文： この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (V C C I) の基準に基づくクラスA 情報技術装置です。 この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。 この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。</p>	
用于澳大利亚的公告	<p>本产品符合 AS/NZS CISPR22:2009 标准。</p>	
用于韩国的公告	<p>上述设备已通过认证，符合电信基本法 (Framework Act on Telecommunications) 和无线电法 (Radio Wave Act) 之规定。 위 기기는 전기통신기본법, 전파법 에 따라 인증되었음을 증명 합니다.</p>	

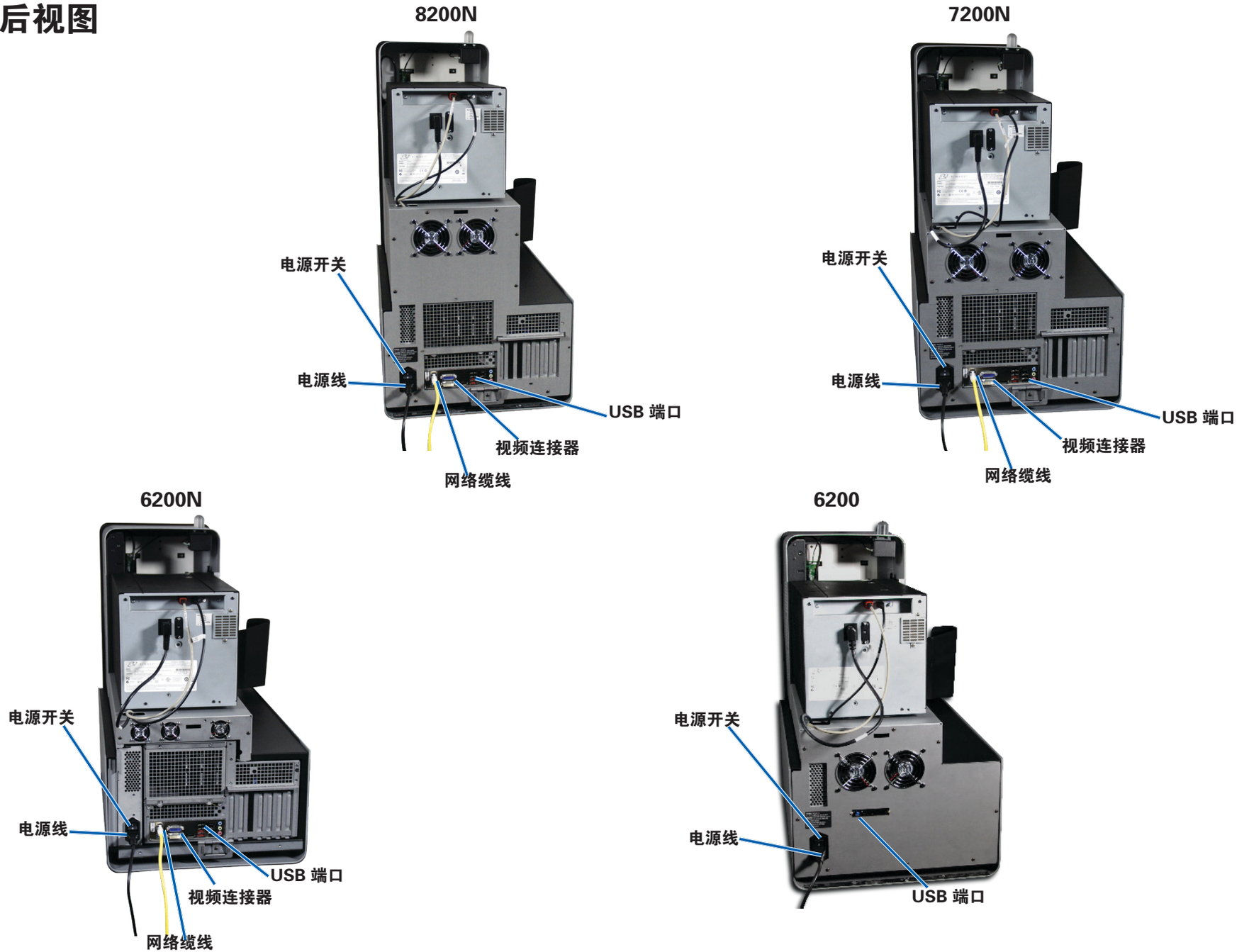
识别 Producer IV 的部件

正视图



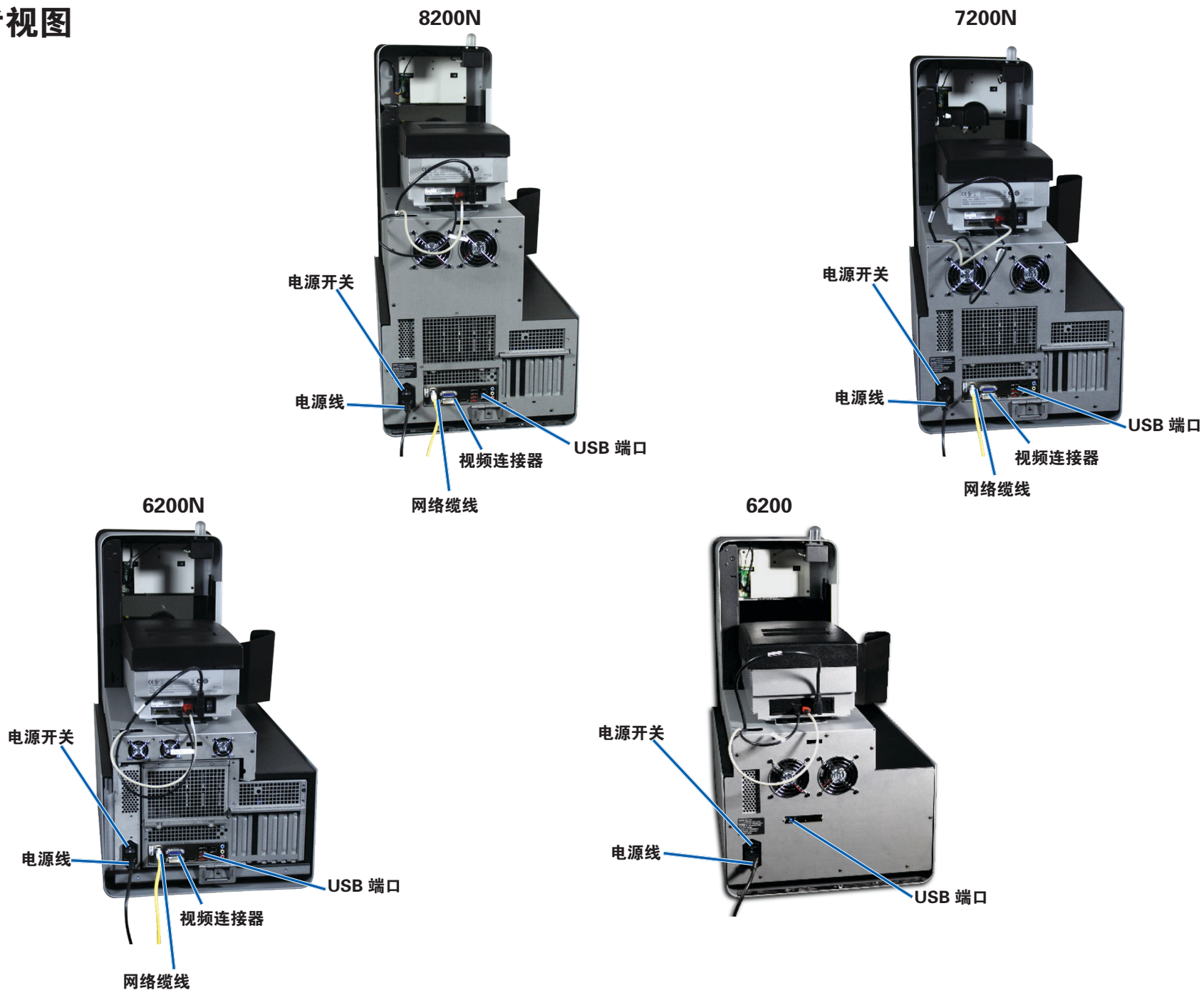
识别 Producer IV 的部件

Everest 后视图



识别 Producer IV 的部件

Prism 后视图



识别 Producer IV 的部件

部件信息

DiscWatch 状态灯

Producer IV 配备有一个用于指示多种状况的状态灯。下表列出了状态灯的各种状态，并逐一解释各种状态指示的情形。

指示灯状态	系统状态
	绿灯亮起 系统运转正常。当前未执行作业。
	绿灯闪烁 系统运转正常。当前正在执行作业。
	黄灯亮起 “Autoloader”正在等待软件启动。
	黄灯闪烁 前门可能处于打开状态。关闭前门，作业可继续执行。
	红灯亮起 转盘桶的空白光盘已用完。向进光盘筒中添加适当的介质类型。 系统出现错误时，需操作员予以干预。检查客户工作站或控制中心信息。 设备错误，如转盘桶丢失，发生在初始启动阶段。检查客户工作站或控制中心信息。

操作员面板

操作员面板可显示四行内容，用于告知您需要操作员干预的操作或状况，包括耗材状态。四行显示内容包括：

- 第一行：系统名称
- 第二行：ITS（重传色带）计数和 CMY 色带计数
- 第三行：光盘筒配置
- 第四行：每个光盘筒中的光盘数量

Producer IV 会在初始化后显示嵌入式 PC 的名称。请参阅第 13 页 [操作 Gemini 实用程序](#) 部分，了解更多信息。

提示： 操作员面板右上角的插入符 “^” 说明 Rimage 软件目前正与 Autoloader 通讯中。

操作员按钮

打开前门以使用操作员按钮。按压操作员按钮以旋转转盘桶和定位光盘筒，以装载或卸载光盘。每按一次操作员按钮，转盘桶都会转动到下一个光盘筒的位置。

提示： 只有在 Autoloader 完成初始化后，转盘桶才会转动到某个光盘筒的位置。

光盘配出器

光盘配出器会将光盘移动到输出光盘筒中。

蜂鸣器

Producer IV 配有一个蜂鸣器，会在需要用户干预时发出提示音。阅读在您的 PC 监控器的操作员面板上显示出的错误信息，并采取适当措施以更正相关问题。请参阅第 13 页 [启用蜂鸣器](#) 部分，以了解蜂鸣器的设置选项。

操作 Producer IV

此部分为您提供使用 Producer IV 制作光盘所需的信息。

打开 Producer IV 的电源

用前须知：

在开启系统电源之前转盘桶必须已经安装完毕。如需了解更多有关转盘桶安装之信息，请参阅 [安装转盘桶](#) 部分，该部分位于第 10 页。

1. 按 Autoloader 背面的**电源开关**。Producer IV 将接通电源。

- 如果您有的是 Producer 6200N、7200N 或 8200N，请继续进行**第 2 步**。
- 如果您有的是 Producer 6200，系统电源将开启。

电源开关



2. 按 Autoloader 正面的**PC 电源按钮**以接通嵌入式 PC 的电源。开启 Autoloader 和嵌入式 PC 的电源。



PC 电源按钮
(仅限 6200N、7200N 和 8200N)

关闭 Producer IV 的电源

1. 关闭所有打开的应用程序。

- 如果您有的是 Producer 6200，请继续进行**第 3 步**。
- 如果您有的是 Producer 6200N、7200N 或 8200N，请继续进行**第 2 步**。

2. 快速按压 **PC 电源按钮**并放开。这会关闭软件、Windows 和嵌入式 PC。

⚠ 注意事项：切勿按住 PC 电源按钮不放。若按住 PC 电源按钮不放，则嵌入式 PC 不会正确关机。这可能导致数据丢失或损坏。

注：关闭系统电源可能需时 30 秒钟。

3. 请按住主**电源开关**以关闭 Producer IV 电源。

重要注意事项！如果您有的是 Producer 6200N、7200N 或 8200N，在嵌入式 PC 的电源彻底关闭之前，不要按主电源开关。

暂停 Producer IV

暂停 Producer IV 以向 Autoloader 中添加光盘。

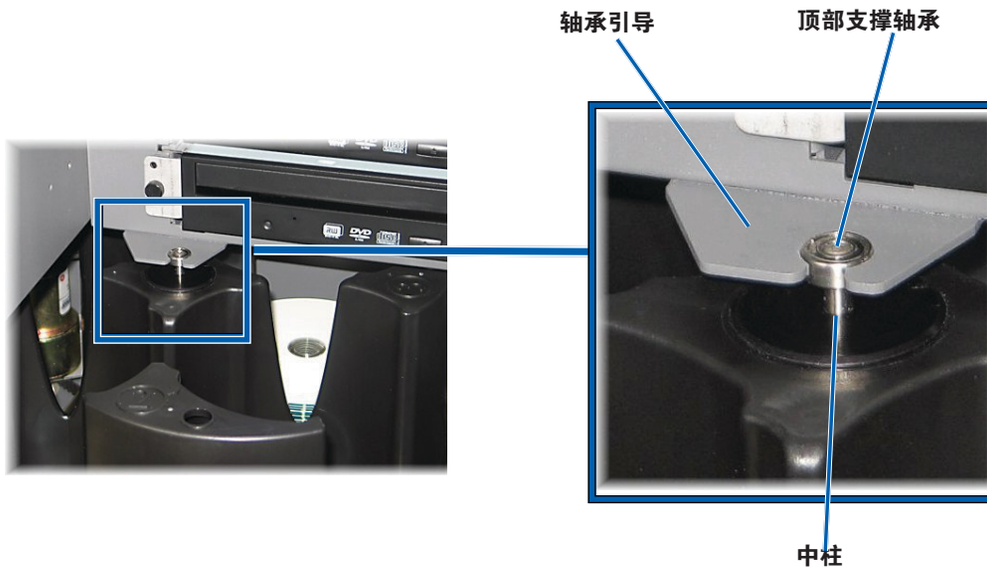
1. 打开**前门**以暂停操作。
2. 关闭**前门**以重新开始操作。

操作 Producer IV

安装转盘桶

提示： 为避免出现错误，在操作软件或开启 Autoloader 电源之前应首先安装转盘桶。

1. 打开前门。
2. 在 Producer IV 中安装**转盘桶**。
 - a. 将**转盘桶**滑进，以便中柱可以滑过轴承引导的光盘托架开口。
 - b. 旋转**转盘桶**，直至顶部支撑轴承降至轴承引导之中。
3. 关闭前门。



拆除转盘桶

从 Autoloader 上拆除转盘桶，以便装载或卸载光盘。

重要注意事项！ 如果 Rimage 软件目前正在 Autoloader 上运行一项操作，在您拆除转盘桶之前，您应等待软件完成操作，或暂停软件操作。

1. 打开前门。
2. 用双手握住**转盘桶**的底端。
3. 将**转盘桶**从转盘桶盘上抬起，直至顶部支撑轴承完全离开轴承引导为止。
4. 将**转盘桶**移出 Autoloader。

装载光盘

每个光盘筒中最多可装载 100 片光盘。您可以拆除转盘桶以装载光盘，或按照以下程序来将光盘放入光盘筒。

1. 打开前门。
2. 按**操作员按钮**以转动转盘桶并将某个光盘筒定位到可装载光盘的位置。



操作 Producer IV

3. 最多可将 100 张光盘放置在光盘筒中进行刻录和/或打印。
 - DVD 基础系统的默认光盘筒配置如下：
光盘筒 1 = CD
光盘筒 2 = DVD
光盘筒 3 = DVD-DL
光盘筒 4 = 输出/拒绝
 - 配有 Blu-ray 刻录机的系统之默认光盘筒配置如下：
光盘筒 1 = CD
光盘筒 2 = DVD
光盘筒 3 = BD
光盘筒 4 = 输出/拒绝

重要注意事项！ 放置光盘时请使刻录面朝下。

提示： 您可以将光盘筒 1 到 4 依次指定为输入、输出、拒绝或输出/拒绝，并通过您的软件指定媒体类型。

4. 重复**步骤 2 – 3** 直到装满所需的光盘筒为止。
5. 关闭**前门**。

卸出光盘

1. 打开**前门**。
2. 按**操作员按钮**以转动转盘桶并将某个光盘筒定位到可卸出光盘的位置。
3. 从光盘筒中取出所有**光盘**。
4. 重复**步骤 2 – 3** 直到清空所需的光盘筒为止。
5. 关闭**前门**。

设置您的打印首选项

打印首选项用于设置和运行 Producer IV，使其在光盘上生成尽可能最好的标签。参阅您的打印机用户指南以了解具体的打印首选项说明。

维护 Producer IV

使用本部分中的信息让您的 Producer IV 处于最佳操作状态。

概述

定期对您的 Producer IV 进行预防性维护有助于确保无差错刻录和清洁的打印标签。维护也包括清洁系统。

注：打印机有其自己的维护要求。参阅您的打印机用户指南以了解维护信息。

告诫信息

⚠ 注意事项： 为了防止在维护过程中损坏 Producer IV：

- 切勿在 Producer IV 的任何部件上使用油、硅酮或其它润滑剂。
- 仅使用非磨蚀性的清洁用品来擦拭 Producer IV 的表面。
- 切勿使用清洁剂来清洁嵌入式 PC。
- 避免将清洁剂直接倾倒在 Producer IV 上。而应该首先将清洁剂涂在布片上。
- 每次接触嵌入式 PC 时，请遵守适用于对静电敏感的设备预防措施。

预防性维护时间表

注：若将系统用在多尘的环境中（例如商店或仓库内），则可能需要增加维护频度。

用前须知：

⚠ 警告！ 每次接触嵌入式 PC 前，请关闭 Autoloader 的电源并将电源线从插座上拔出。

1. 关闭 **Producer IV** 的电源
2. 断开 **电源线** 连接。

重要注意事项！ 不遵守下列维护时间表可能使您的保修失效。

任务	工具	频度
擦拭抬升臂轴。密切注意以下区域： <ul style="list-style-type: none">• 轴底座附近区域• 抬升臂正上方区域	不掉毛的布	每周
擦拭 Autoloader 的所有表面，包括： <ul style="list-style-type: none">• 侧面和顶面• 门• 输出光盘筒• 转盘桶• 基座（首先拆除转盘桶）• 抬升臂的上表面	不掉毛的布 非磨蚀性通用清洁剂	每周
清除 Autoloader 背部风扇上的灰尘和杂屑。	压缩空气罐	每月
清除 Autoloader 背部开口处的灰尘和杂屑。 仅适用于嵌入式系统（6200N、7200N 和 8200N），拆除转盘桶，并清除 PC 模板开口处的灰尘和杂屑。	吸尘器	每月

诊断测试

Producer IV 诊断测试可以针对系统的问题进行故障排解，以确保操作正常。如需了解更多有关访问、选择和执行诊断测试之信息，请参阅 [Producer IV Perform Diagnostic Tests](#) (Producer IV 执行诊断测试) 文件，您可以登录 www.rimage.com/support，或从系统配备的用户指南光盘获取该文件。

操作 Gemini 实用程序

操作 Gemini 实用程序

Rimage 软件套装包含一个名为 Gemini 实用程序的应用程序，该应用程序用于更改 Producer IV 的显示名称和配置蜂鸣器设置。

提示：若要访问 Producer 6200N、7200N 或 8200N 的 Gemini 实用程序，请从联网 PC 通过远程桌面连接进行，或者将显示器、键盘和鼠标连接到 6200N、7200N 或 8200N。

注：除非另有说明，所有有关 Windows 导航的说明均以 Windows 7 系统路径为准。其它 Windows 操作系统的导航路径可能稍有差异。

启动 Gemini 实用程序

1. 关闭所有软件应用程序并停止所有 Rimage 服务。

注：请参阅 Rimage 软件联机帮助获取更多信息。

2. 从 Windows **Start (开始)** 菜单选择：**All Programs (所有程序) > Rimage > Utilities (实用程序) > Gemini Utilities (Gemini 实用程序)**。Gemini 实用程序打开。

注：完成 Gemini 实用程序所需的任务后，启动 Rimage 服务。

更改 Autoloader 显示名称

使用 Gemini 实用程序输入显示在操作员面板上的名称。

1. 选择 **Override Name (覆盖名称)** 复选框。
2. 清除 **Use Computer Name (使用计算机名称)** 复选框。
3. 在 **Display Name (显示名称)** 字段中，输入新名称。
4. 选择 **Set Params (设置参数)** 以设置该名称。
5. 选择 **Exit (退出)** 以关闭 Gemini 实用程序。

启用蜂鸣器

您可以更改当系统中介质用完或出错时发出蜂鸣的次数。

1. 在 **# of Beeps on Fault (故障时蜂鸣次数)** 字段中，选择您希望在出错时听到的蜂鸣次数。

提示：若要禁用蜂鸣器，请将该数字设置为零。

2. 选择 **Set Params (设置参数)** 以设置该蜂鸣次数。
3. 选择 **Exit (退出)** 以关闭 Gemini 实用程序。