

目录



安全信息	安全-1
第 1 章 使用打印机之前	1-1
1. PC 连接	1-2
2. 打印机组件的名称	1-3
第 2 章 安装	2-1
1. 检查打印机包装	2-2
2. 安装步骤	2-4
3. 检查打印机的安装地点	2-5
4. 检查电源	2-7
5. 安装打印机	2-8
6. 预备打印机	2-9
7. 连接电源线	2-14
8. 确保打印机正常运行	2-15
9. 连接打印机到 PC 机	2-21
10. 安装打印机驱动程序	2-22

安全信息

使用打印机时，必须始终遵守下列安全预防措施。

操作期间的安全信息

在本手册中，使用了下列重要符号：



警告：

表示具有潜在的危險，如果不按照说明操作，可能会导致人员死亡或严重的伤害。



注意：


表示具有潜在的危險，如果不按照说明操作，可能会导致轻度或中度的人员伤害，或损坏设备。



警告



- 不要用湿手触摸电源插头。否则将有可能导致电击事故。
- 直接将电源线连接到墙壁上的电源插座，不要使用延长线。
- 电源线或插头出现磨损或其它损坏时，请断开电源插头（请不要拉扯电源线，而是握住插头本身）。
- 确保墙壁上的电源插座就在打印机附近，并且可以方便地够到，这样在出现紧急情况时，就可以迅速地拔掉插头。
- 仅将打印机连接到手册中所指明的电源。
- 避免多路接线。
- 不要损坏、弯折或改制电源线。
- 不要将重物放置在打印机上，不要使劲拉扯或过度扭曲。这些动作都可能引起电击或火灾事故。
- 为避免危险的电击或激光辐射泄漏，除非手册指定，决不要拆除其它任何盖板或螺钉。
- 如果出现下列情况，关闭电源并断开电源插头（请不要拉扯电源线，而是握住插头本身）：
 - 您不小心将东西掉入设备。
 - 您怀疑设备需要服务或维修。
 - 设备盖板已损坏。
 - 不要焚烧掉落的墨粉或使用过的墨粉。墨粉粉尘接触明火时可能会引燃。
 - 应当交由授权的经销商或合适的回收站进行处理。如果您自己处置使用过的墨粉盒，请按照当地的法规进行。
 - 根据当地法规处置使用过的墨粉盒。
 - 不要拆开打印机或试图改造该打印机。这会导致火灾、电击、爆炸或失明的危险。如果机器有激光系统，将会使人的眼睛严重受伤。
 - 不要焚烧掉落的墨粉或使用过的墨粉。墨粉粉尘接触明火时可能会引燃。
 - 应当交由授权的经销商或合适的回收站进行处置。
 - 如果您自己处理使用过的墨粉盒，请按照当地的法规进行。
- 除非手册指定，决不要拆除其它任何盖板或螺钉。打印机的某些部件带有高电压，可能会对您造成电击。同样，如果打印机带有激光系统，用眼睛直接（或间接）观看激光束，可能会使人眼严重受伤。当机器需要检查、调整或维修时，请联系您的代理商维修工程师。

注意

- 不要吞食墨粉。
- 将墨粉(使用过的或未使用的)和墨粉盒放置在远离儿童的地方。
- 不要将物体放置在打开的右盖板上。
- 防止设备在潮湿的环境中使用,例如下雨、下雪。
- 移动设备前,先从墙壁上的电源插座拔掉电源线。移动设备时,要当心电源线不会因压在设备下而受损。
- 从墙壁上的电源插座断开电源插头时,始终握住插头拔(而不是电源线)。
- 防止回形针、订书钉或其它金属小物件掉入设备中。
- 出于环保考虑,不要将废弃设备或用过的耗材丢弃在家里的垃圾箱中。应当交由授权的经销商或合适的回收站进行处置。
- 该机器内部温度极高。不要触摸带有“v”标签(表示高温表面)的部件。触摸带有“”标签(表示高温表面)的部件可能会导致烧伤。
- 保险丝单元会变得很热。安装新的保险丝单元时,关闭打印机并等待大约 30 分钟。然后,安装新保险丝单元。如果不等冷却就开始安装,可能会导致烧伤。
- 不要用力拔出保险丝单元。这可能会使保险丝掉落并造成人身伤害。
- 接触保险丝单元时,不要触摸除手柄外的其它任何区域,否则会导致烧伤。
- 在取出卡住的纸时,不要接触保险丝单元,因为它很热。
- 为防止受伤,应该至少有两人一起抬该打印机。
- 打印机约重 31.5 公斤。在搬运打印机时,握住两侧的嵌入式把手,然后慢慢抬起。如果打印机不小心滑落就会摔坏,或使您受伤。
- 在安装选购件之前,应先关闭机器,并断开电源至少半小时。机器内部的组件温度极高,如果用手触摸可能会灼伤。
- 抬起进纸器时如果不注意或将其失落,可能会造成伤害。
- 抬起双面打印单元时如果不注意或将其失落,可能会造成伤害。
- 不要触摸控制器隔板的内部。这可能会引起打印机故障或人员烧伤。
- 使打印机远离湿气和灰尘。否则,可能引起火灾或电击事故。
- 将机器放置在坚固水平的表面上。否则,机器可能会跌落,并造成人员伤害。

注意

- 如果在狭窄空间内使用机器，请确保空气持续流通。
- 拉出纸盒时要小心，不要过于用力。否则，纸盒可能会掉落，并造成人员伤害。
- 本产品使用低频电磁场，可能会对敏感的医疗植入设备造成有害的干扰。如果您有心脏起搏器或植入的除颤器，请咨询医生以获取更多的意见或建议。
- 当移动机器时，每个人都应握紧机器两边的把手，然后慢慢抬起。抬起时如果不注意或将其失落，可能会造成伤害。
- 移动打印机时，记住先从墙壁上的电源插座拔掉电源线，以防止火灾或电击事故。
- 从插座上拔下插头时，请抓住插头而不是电线，以免损坏电源线并发生火灾或电击事故。
- 在使用完毕后移动打印机时，不要取出墨粉、感光单元，也不要取出废粉收集盒，以防墨粉洒落到机器中。
- 抬起机器时一定要抓住两侧的把手。否则，机器不小心滑落可能会摔坏，或造成伤害。
- 在移动机器前，先从电源插座上拔下电源线。如果在拔电缆时用力拉扯，可能会损坏电缆。损坏的插头或电缆可能会导致火灾或电击事故。
- 我们的产品精心设计，满足品质和功能的最高标准。在购买耗材时，我们建议您只使用授权的经销商所指定的材料。

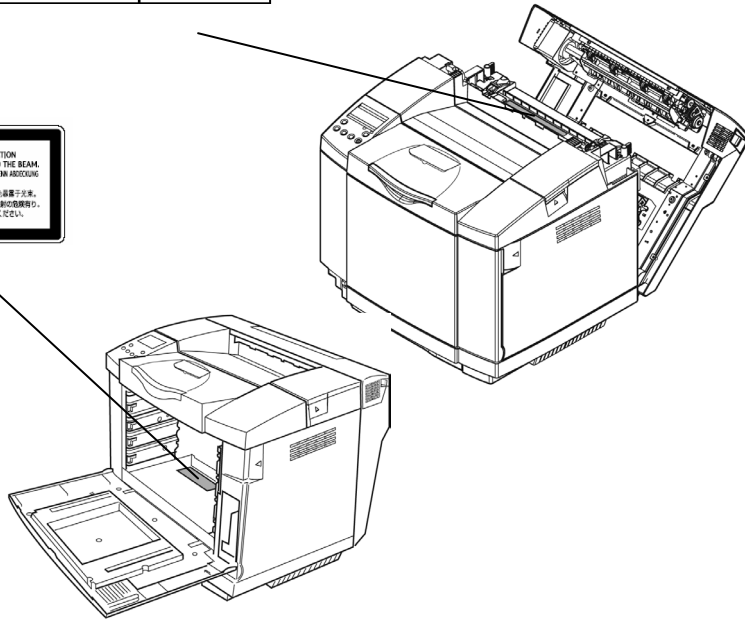
本机器在以下所示位置贴有标签  警告和  注意。为了保证安全，请按照说明所述操作机器。

⚠ 警告标签

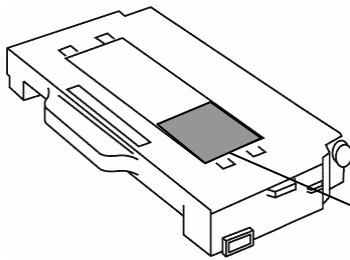
打印机在下列位置贴有警告标签。

如果警告标签损坏或剥落，请联系您的经销商或服务代理。

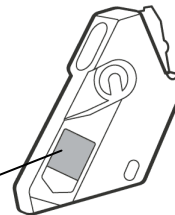
◆ 打印机机身




◆ 墨粉盒



◆ 废粉收集盒



ENERGY STAR(国际能源之星)计划

 <p>ENERGY STAR®</p>	<p>作为 ENERGY STAR 计划的合作伙伴，我们认为该打印机型号完全符合 ENERGY STAR 计划的节能标准。</p>
---	---

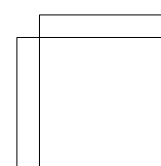
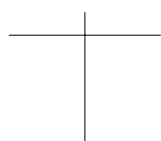
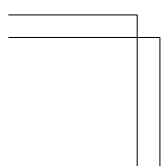
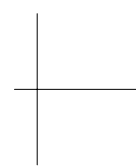
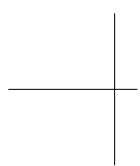
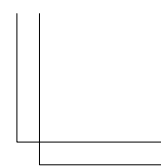
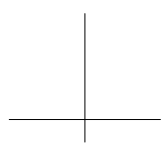
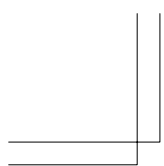
ENERGY STAR 计划建立了一套国际节能系统，用于开发和引入办公节能设备，以应对诸如全球变暖的环境问题。如果产品符合 ENERGY STAR 的节能标准，合作伙伴应该将 ENERGY STAR 标志贴在机器型号上。本产品被设计为通过节能特性(例如低功率模式)来减少办公设备对环境的影响。

- **低功率模式(节能模式)**

上一个操作完成后 30 分钟，打印机将自动降低它的功率损耗。按下控制面板的任意键，可退出低功率(节能)模式。关于如何组态节能模式的更多信息，请参见附送光盘内的操作说明。

- **规范**

节能模式	功率损耗	15 瓦或更少
	缺省时间	30 分钟
	恢复时间	45 秒或更短

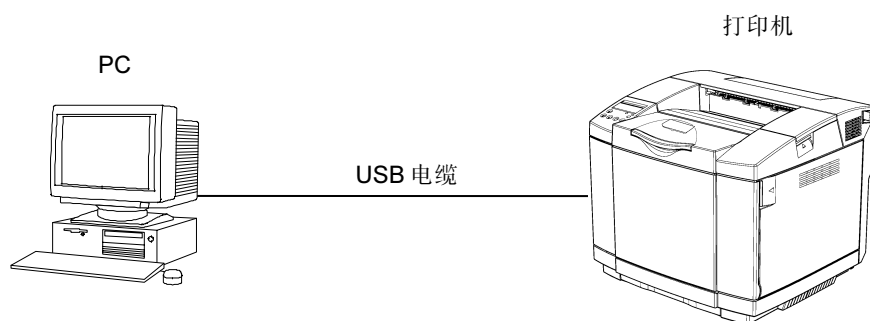


第 1 章 使用打印机之前

- 1. PC 连接----- 1-2
- 2. 打印机组件的名称----- 1-3

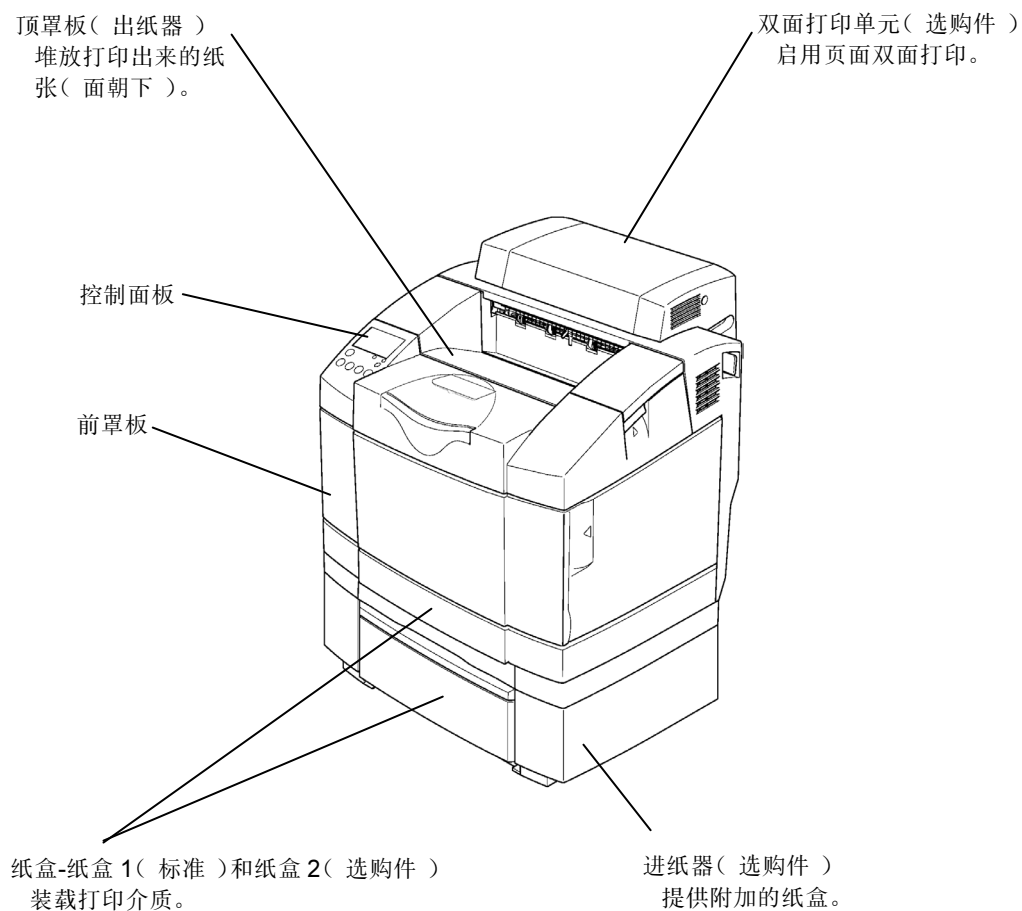
1. PC 连接

可以使用标准配置中支持的 USB 接口，将打印机直接连接到 Windows® PC 机上。

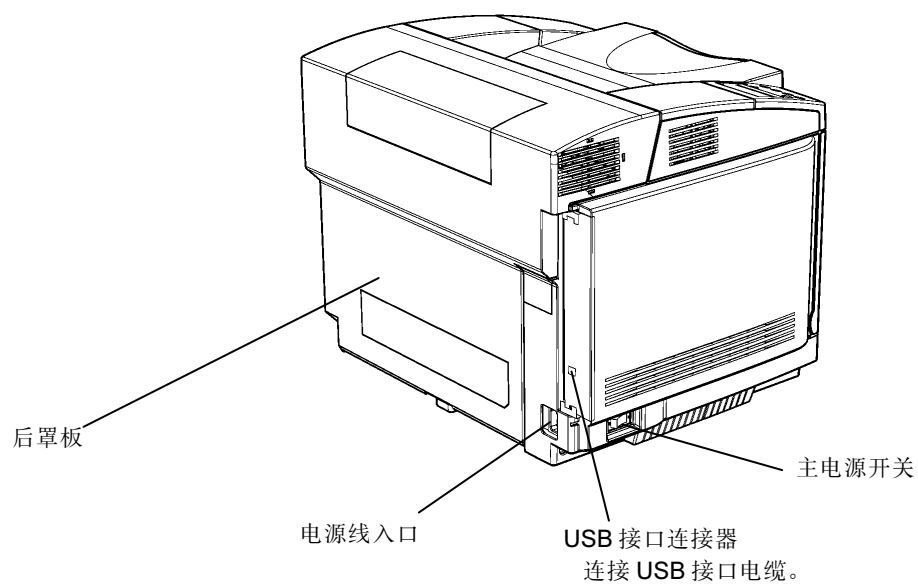


2. 打印机组件的名称

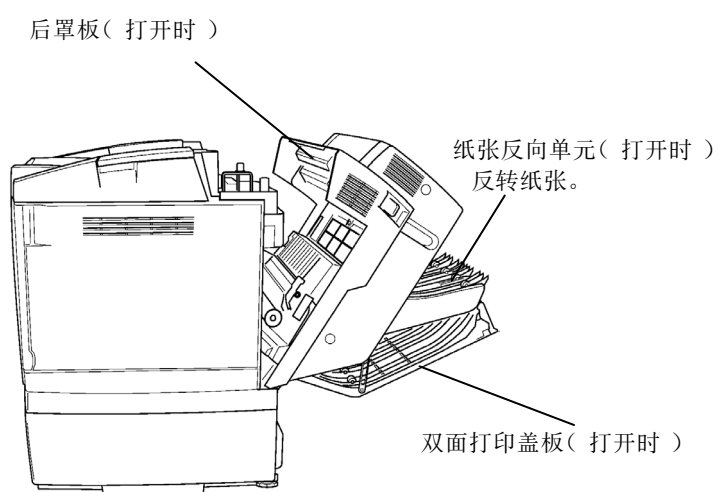
2.1 装有全部选购件的正视图



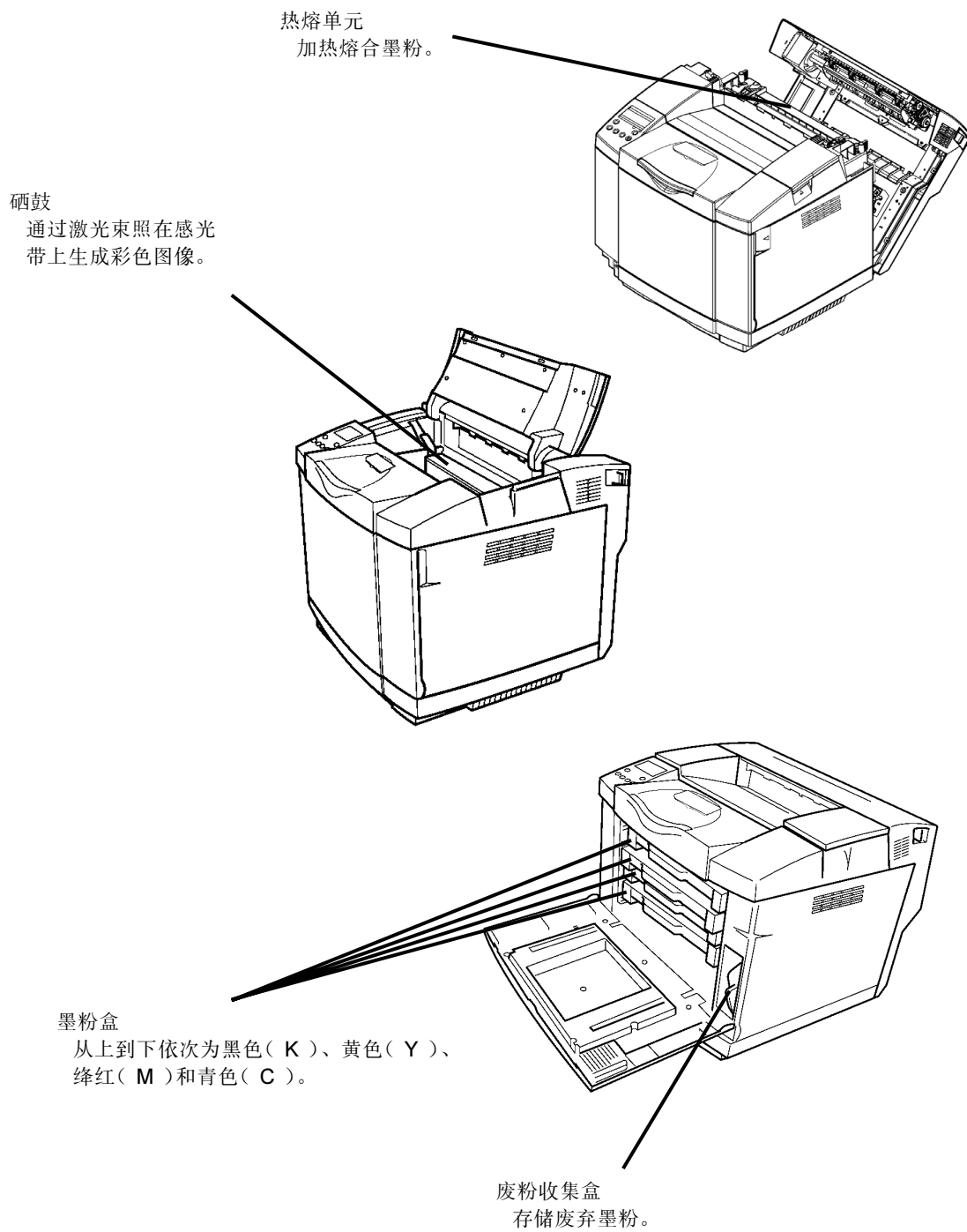
2.2 后视图(不带双面打印单元)



2.3 后视图(带双面打印单元)



2.4 内部视图



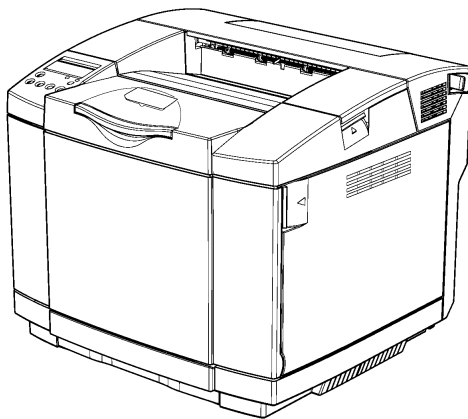
第 2 章 安装

1. 检查打印机包装----- 2-2
2. 安装步骤----- 2-4
3. 检查打印机的安装地点----- 2-5
4. 检查电源----- 2-7
5. 安装打印机----- 2-8
6. 准备打印机----- 2-9
7. 连接电源线-----2-14
8. 确保打印机正常运行-----2-15
9. 连接打印机到 PC 机 -----2-21
10. 安装打印机驱动程序 -----2-22

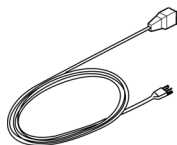
1. 检查打印机包装

安装打印机前，请检查包装中是否包含了所有物件。如果发现组件丢失或损坏，请与经销商联系。

- 打印机



- 电源线

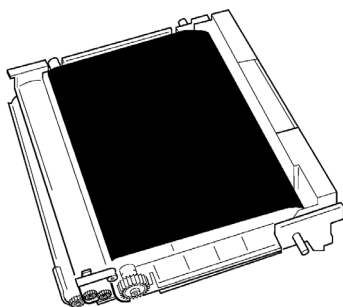


- 附件包

- 安装指南（本手册）
- 选购件安装指南
- 两张光盘（打印机驱动程序、手册）

- 耗材包

- 硒鼓



本打印机包含的耗材有墨粉盒 K、Y、M 和 C（各一个）、一个废粉收集盒和一个热熔单元。

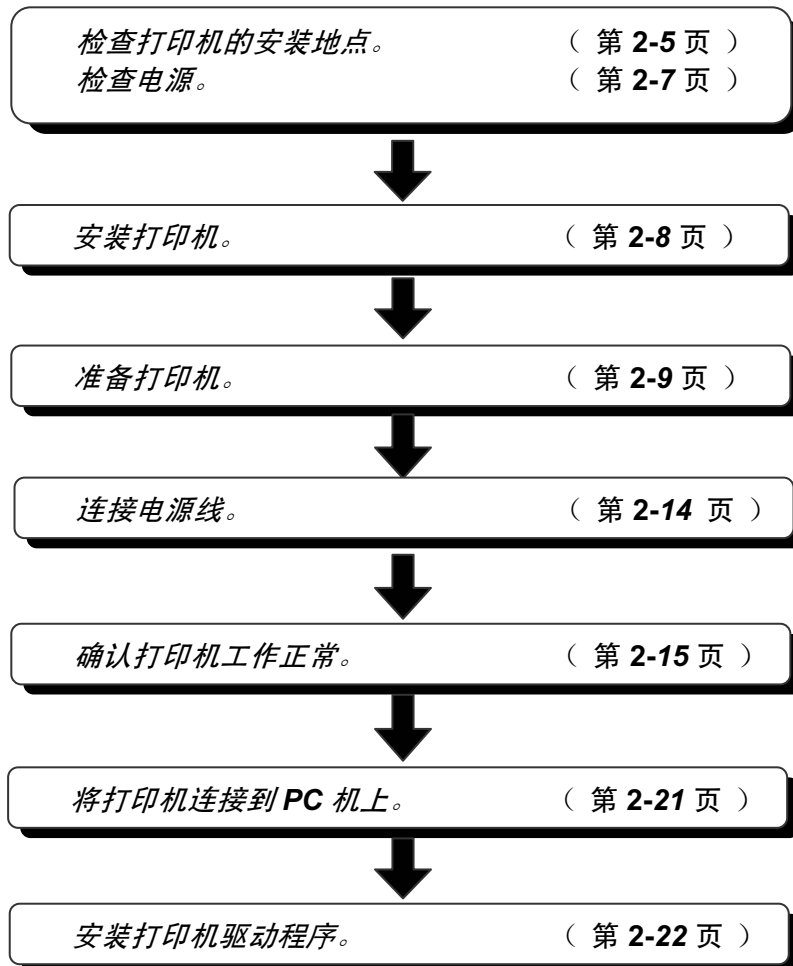
在本手册中，“Photo Conductor Unit Type 140”称为“硒鼓”，
“Waste Toner Bottle Type 140”称为“废粉收集盒”。

附件和耗材

- 打印机驱动程序光盘中包含有打印机驱动程序。手册光盘中包含有操作说明、Acrobat Reader 和其它内容。
- 本打印机包含的耗材有墨粉盒 K、Y、M 和 C（各一个）、一个废粉收集盒和一个热熔单元。
- 墨粉盒包含在耗材包中，它可用于打印不超过 1500 张页面。关于更换耗材的详细情况，请参见随光盘附送的操作说明。

2. 安装步骤

请按照以下步骤安装打印机。

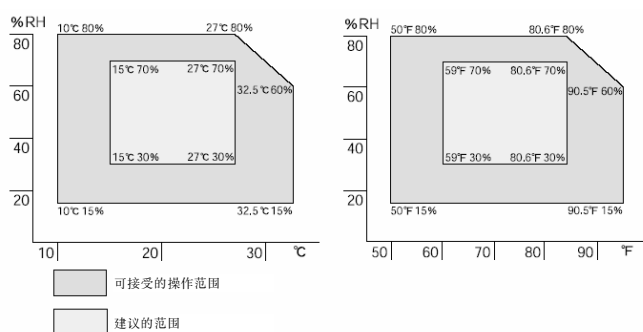


3. 检查打印机的安装地点

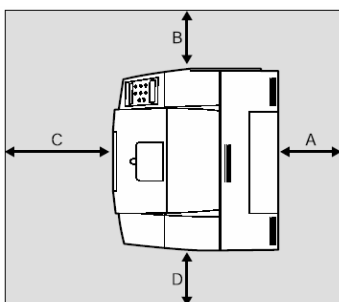
安装打印机前，请检查安装环境和空间。

3.1 如何正确操作

- 耗材和部件，包括墨粉和感光单元都已经按照推荐产品的基准进行了品质鉴定。使用推荐的耗材和部件以获得高标准和高品质的效果。
- 将打印机放置在水平的、不倾斜的、稳固的桌面上。不要跨两张桌子放置。机器前后、左右的水平高度差不应超过 4.5 毫米。
- 建议的温度和湿度。



- 为了装入纸张、更换耗材以及解决卡纸等问题，应为打印机留出下图所示的间隔。



A: 大于 25 厘米(安装了 AD460(双面打印单元)时, 应大于 35 厘米。)

B: 大于 20 厘米

C: 大于 70 厘米

D: 大于 50 厘米

- 从寒冷地点移动到温暖地点，或现场温度突然升高时，打印机内部可能会出现冷凝液。此时，闲置机器至少一个小时，使其适应环境温度。
- 机器内部出现极度高温时可能会引发故障。不要在紧挨排气口和通风口的地方放置任何物品。
- 始终保持所有盖板闭合。
- 在打印期间，不要打开任何部分的盖板，不要移动打印机。

- 不要在打印期间拉出纸盒。否则将停止打印，造成卡纸。
- 防止外部物体，例如回形针等掉入打印机内部。
- 在打印期间，不要切断电源，不要拔下电源线。电源突然中断可能会引起故障。
- 打印时，防止打印机受到外部振动，例如在打印机上整理纸张。
- 受温度和湿度的影响，在打印期间，纸张离开打印机时，可能会带出一股蒸汽。
- 打印期间，纸张出口和周围部分可能会变热。这是正常现象，不必担心。
- 在每天通电 8 小时，每月打印 2,000 张（按 1:1 的彩色对黑白数目比，A4 纸打印），本打印机的设计使用寿命为 5 年。如果每月打印的页数超过 10,000 张或每天通电时间超过 8 小时，都会缩短使用寿命。5 年的使用寿命还是基于彩色打印和黑白打印的数目比例为 1:1。要是超出这一比例，使用年限会随之下降。

4. 检查电源

检查打印机的电源。

输入电源的要求

输入电压：220 - 240 VAC

频率：50 Hz \pm 2 Hz



- 确保墙壁电源插座就在机器附近，并且可以方便的够到，这样，万一出现紧急情况，可以迅速地拔除插头。
- 只能将打印机连接到本页所述的电源上。
- 避免多路连线。

功率损耗

打印机的消耗功率多达 1,300 瓦。

在确定打印机电源时，还需考虑它的功率容量。要是超过额定功率容量，电路断路器就会断开，影响共享该电源的设备。

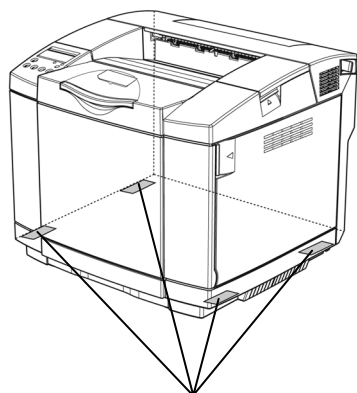
5. 安装打印机

注意

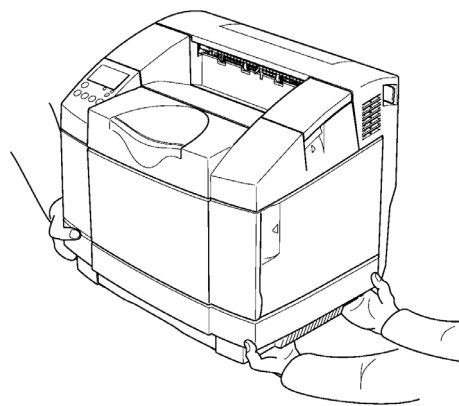
- 打印机约重 **31.5 公斤**。在搬运打印机时，握住两侧的嵌入式把手，然后慢慢抬起。如果打印机不小心滑落就会摔坏，或使您受伤。
- 为防止受伤，应该至少有两人一起抬该打印机。

安装步骤

- (a) 从包装箱中取出打印机。打印机底部有四个把手。让两个以上的人员抓紧把手，抬起打印机。



四个把手



- (b) 在合适的地点安装打印机。

6. 准备打印机

将耗材安装到打印机中。

6.1 墨粉盒

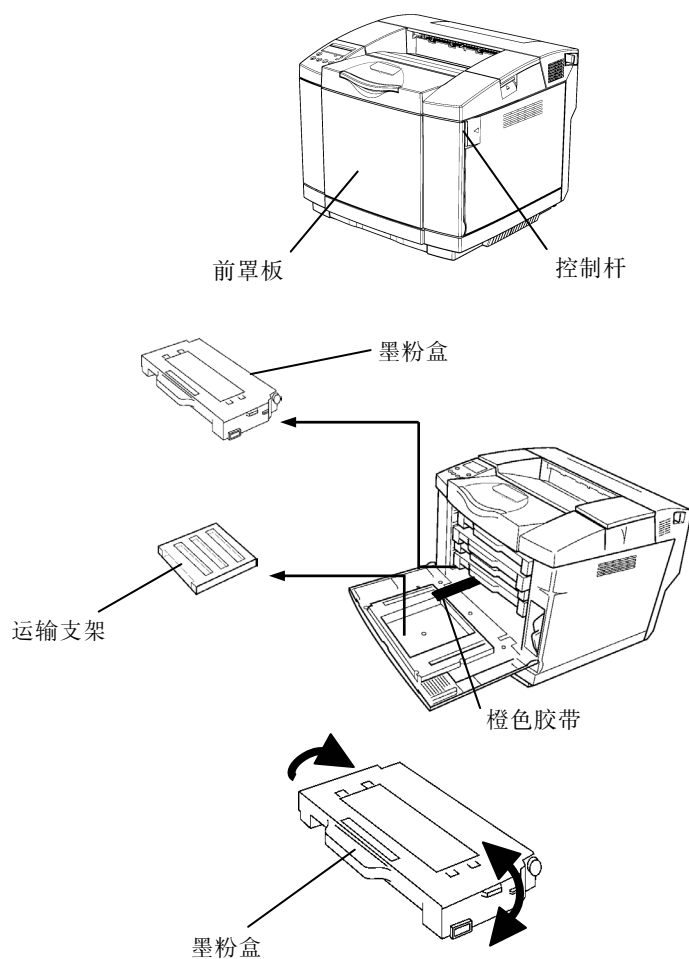
将四个墨粉盒安装到打印机中。

处理墨粉盒时的注意事项

拿放墨粉盒时，应使标签朝上。不要将墨粉盒装倒或装反。

按照下图所示次序分别安装青色(C)、绛红(M)、黄色(Y)和黑色(K)墨粉盒。

安装步骤

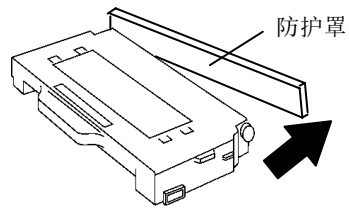


(a) 松开前罩板上的控制杆，打开前罩板。

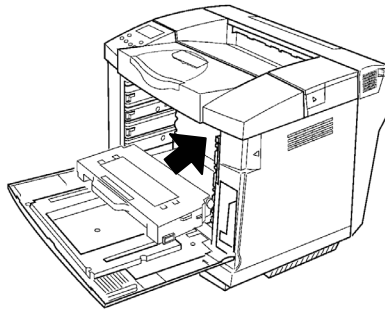
(b) 拆除运输支架和四个墨粉盒。

(c) 拉出橙色胶条，取出防尘盖纸。

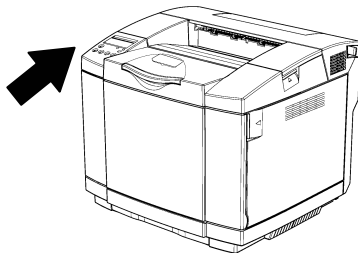
(d) 按图示箭头方向将墨粉盒摇动3至4次，使里面的墨粉分布均匀。



- (e) 撕掉密封胶带，并从右侧将墨粉盒的保护罩取下。不要丢弃保护罩，因为运送打印机时要用到它。



- (f) 将每个墨粉盒沿着导轨轻轻用力推入打印机。
按照次序分别安装青色(C)、
绛红(M)、黄色(Y)和黑色
(K)墨粉盒。



- (g) 将前罩板牢牢合上，并推一下使之锁上。

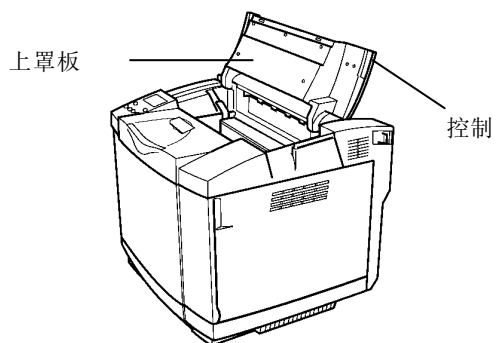
6.2 硒鼓

请按下图所示将硒鼓安装到打印机上。请注意以下几点：

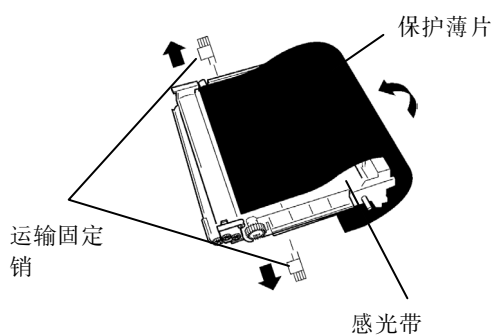
处理硒鼓时的注意事项

- 不要用手或手套接触硒鼓的绿色表面。这会损坏硒鼓，从而降低打印质量。
- 硒鼓表面的白色粉末是有意沾在上面的。不要试图将它擦去。若清除了它们将不能正常打印。

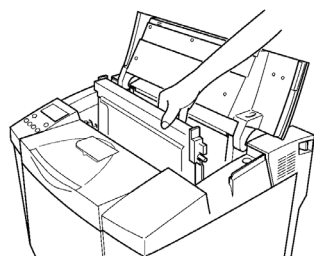
安装步骤



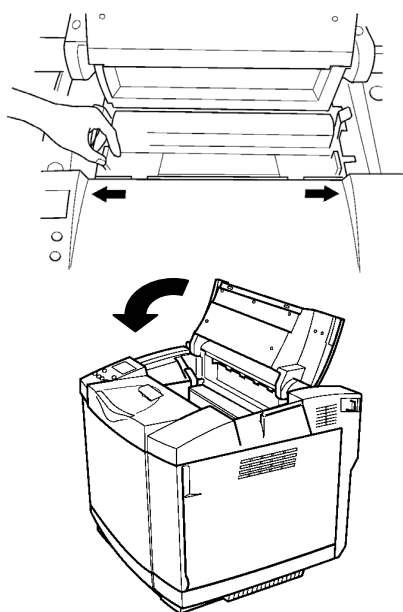
- (a) 拉起上罩板上的控制杆，打开上罩板至最大位置。
- 在更换期间，保持上罩板完全打开。



- (b) 取下新硒鼓上的两个运输固定销。
- (c) 取下硒鼓上的保护薄片。请注意以下几点：
- 不要触摸感光带。
 - 不要擦掉沾在感光带上的白色粉末。



- (d) 使感光带面向前方，将硒鼓沿着导轨推入打印机。

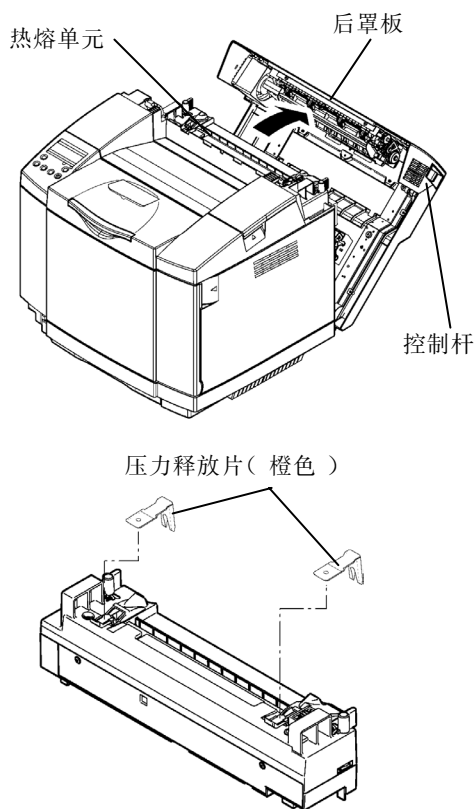


- (e) 恢复锁定控制杆。
- (f) 将上罩板牢牢合上，并推一下将其锁上。
 - 在关闭上罩板时，应一直用手按住上罩板直到它到达锁定位置。

6.3 热熔单元的压力释放片

请按下图所示将打印机内热熔单元的压力释放片拆除。

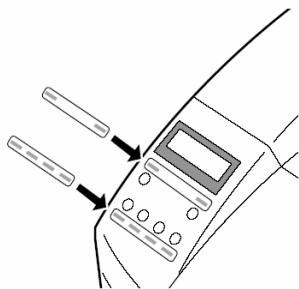
安装步骤



- (a) 拉动打印机后罩板的控制杆，以松开后罩板，并将后罩板打开到最大位置。
 - 在更换期间，保持上罩板完全打开。
- (b) 拉出热熔单元左右两侧的橙色压力释放片。
- (c) 将后罩板牢牢合上，并推一下使之锁上。
 - 合上后罩板的过程中，应一直用手按住后罩板直到它到达锁定位置。

6.4 粘贴控制面板密封条

安装步骤



- (a) 撕下控制面板的保护密封条。
- (b) 撕下控制面板密封条的背面。
- (c) 将控制面板密封条贴在控制面板图示的两个位置。

7. 连接电源线

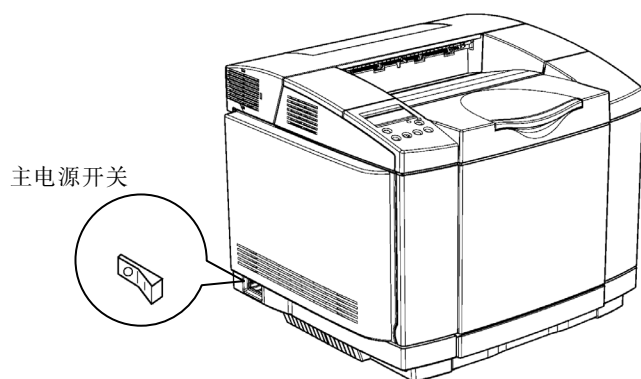
请按以下步骤连接打印机的电源线。



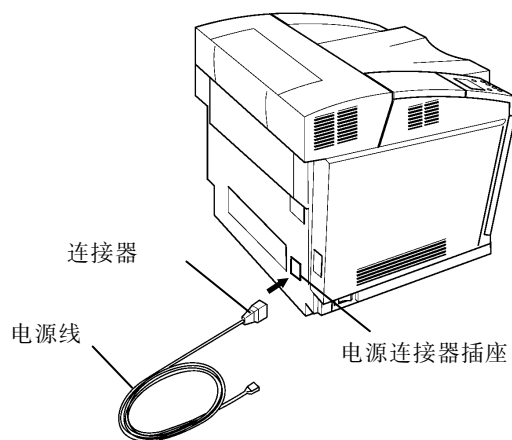
警告

- 从插座上拔下插头时，抓住插头，以免损坏电源线及引起火灾或电击。
- 不要在手湿时处理插头，这十分危险。可能会导致电击。

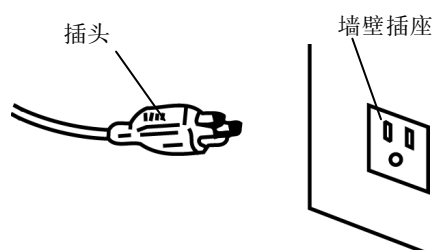
连接电源线的步骤



- (a) 连接电源线前，检查一下主电源开关是否位于“断开”（OFF）位置。



- (b) 将电源线的连接器插入打印机的插座。



- (c) 将电源线的插头插入接地的墙壁插座。

8. 确保打印机正常运行

请按以下所示的步骤来确保打印机的正常运行。

要等打印机适应了房间的温度之后才可以进行这一步，尤其是在冬天。在打印机尚未变暖的情况下操作打印机可能导致卡纸或打印出的图像有问题。

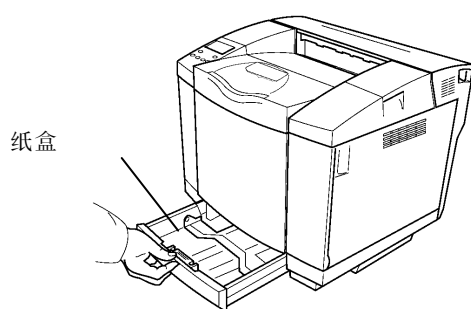
打印机安装好之后，在进行的测试打印步骤中，都使用标准的 A4 纸张。

8.1 装纸

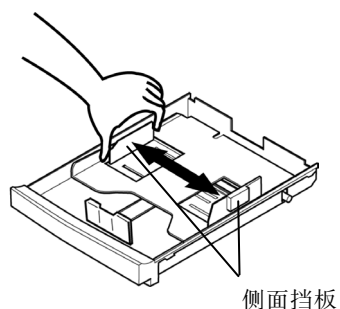
打开打印机电源之前，先按照以下所示将纸张放入纸盒。

关于打印机驱动程序对纸张设置的详细情况，请参见随光盘附送的操作说明。

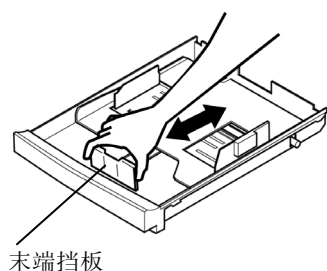
装纸的过程



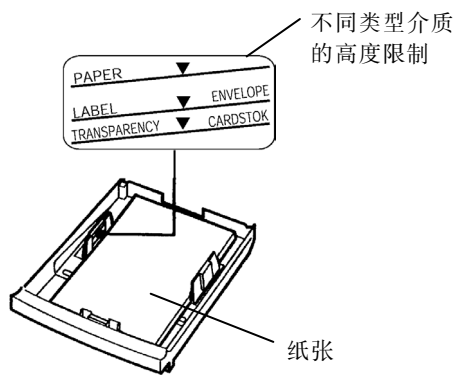
(a) 将纸盒从打印机抽出。



(b) 调整两个侧面挡板上挡块的位置，使之符合纸张的宽度。

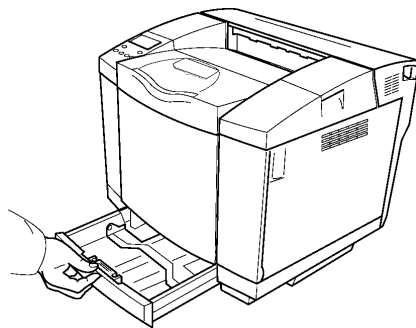


(c) 调整末端挡板上挡块的位置，使之符合纸张的长度。



(d) 将纸张（本例中使用 A4 大小普通纸）装入纸盒。请注意以下几点：

- 检查一下以确定打印纸的四个角都稳当地放在纸盒里了。
- 向纸盒放入适量的纸张，不要超过高度限制。

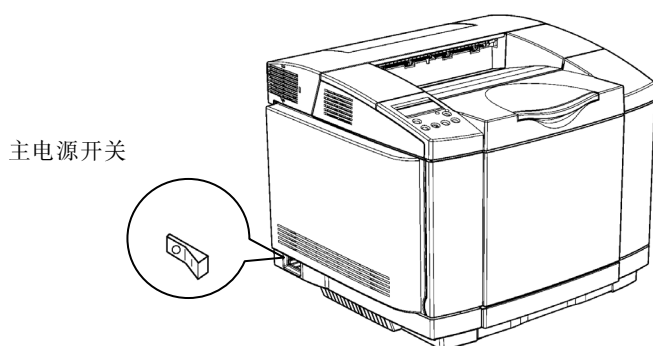


(e) 重新将纸盒装入打印机。

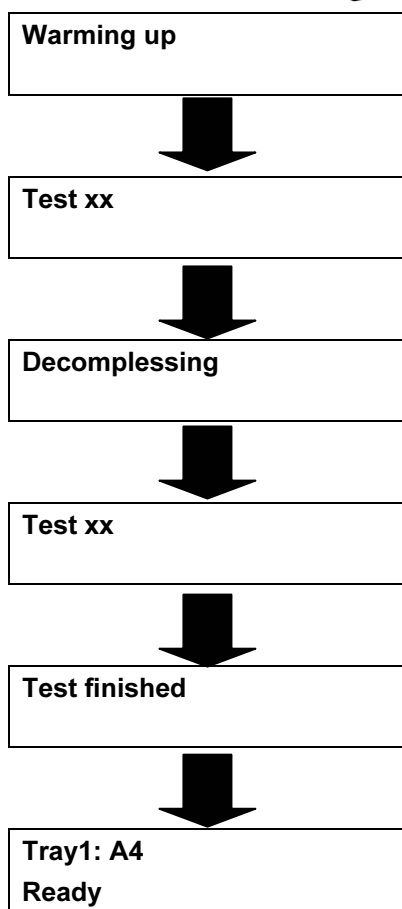
8.2 打开打印机电源

请按以下步骤打开打印机电源。

打开打印机电源的步骤



- (a) 按一下打印机的**主电源开关**，打开打印机电源。
- 如果打印机电源未能打开，请参见随光盘附送的操作说明。



打开打印机电源时，确保控制面板的LCD上显示左边所示的信息。

如果检测到打印机错误：

如果检测到打印机错误，控制面板上的“报错”灯就会亮起，并在显示屏上显示出错消息。

关于出错消息和应采取步骤的详细说明，请参见随光盘附送的操作说明。

8.3 选择面板显示语言

根据下列步骤选择面板显示语言。详细信息，请参见随光盘附送的操作说明。

- 您可以从中选择一种语言：英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、日语。缺省设置是英语。
- 如果您想使用英文的面板显示，则不必按照下列步骤操作。

选择面板显示语言的步骤

- (a) 确保控制面板显示为“Ready”（就绪）。

Tray 1: A4
Ready

- (b) 按下联机键。

Tray 1: A4
Not Ready

- (c) 按下菜单键，以及 ◀ 或 ▶ 键选择 Config Menu（组态菜单）。

Tray 1: A4
Config Menu

- (d) 按下输入键，以及 ◀ 或 ▶ 键选择显示子菜单。

Tray 1: A4
Display

- (e) 按下输入键，将显示当前设置及一个星号。

Tray 1: A4
Display = ENGLISH *

- (f) 按下 ◀ 或 ▶ 键选择目标设置选项。

Tray 1: A4
Display = FRENCH

- (f) 按下输入键保存所选择的选项（带有一个星号后缀）作为打印机的新设置。

Tray 1: A4
Display = FRENCH *

- (g) 按下联机键。

Tray 1: A4
Ready

8.4 执行打印测试

按照下列步骤执行打印测试。关于执行打印测试的细节，请参见随光盘附送的操作说明。

执行打印测试的步骤

- (a) 确保控制面板显示为“Ready”（就绪）。

Tray 1: A4
Ready

- (b) 按下联机键。

Tray 1: A4
Not Ready

- (c) 按下菜单键。（第一次）

Tray 1: A4
Test Menu

- (d) 按下菜单键。（第二次）

Tray 1: A4
TestPrint

- (e) 按下菜单键。（第三次）

此时打印测试开始，打印时指示灯会闪烁。

Tray 1: A4
TestPrint

打印测试结束后，打印机进入脱机状态。

Tray 1: A4
Not Ready

- (f) 按下联机键。

Tray 1: A4
Ready

如果发生打印错误：

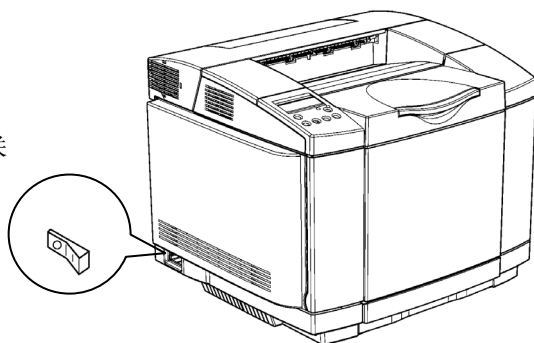
如果在打印的测试图案中发现错误，请参见随光盘所附的操作说明。

8.5 关闭打印机

请按以下步骤关闭打印机。

关闭打印机的步骤

主电源开关



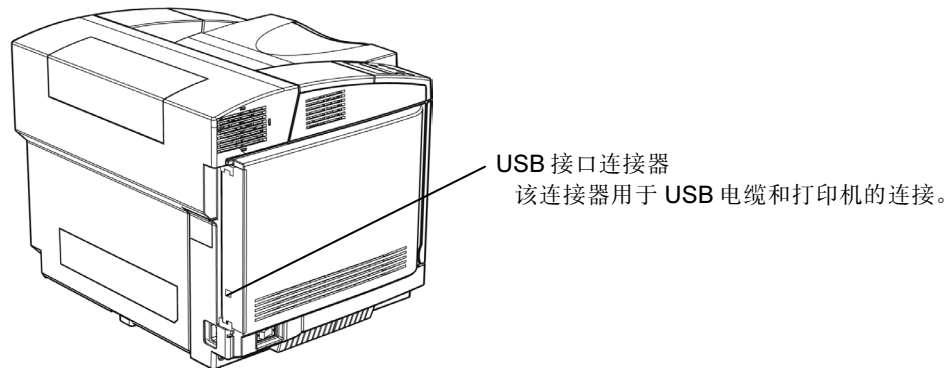
- (a) 检查以确定打印机已停止运行。
在打印数据或关上罩板之后，请等待运行噪音停止。
- (b) 关闭打印机的主电源开关。

9. 连接打印机到 PC 机

连接打印机到 PC 机之前

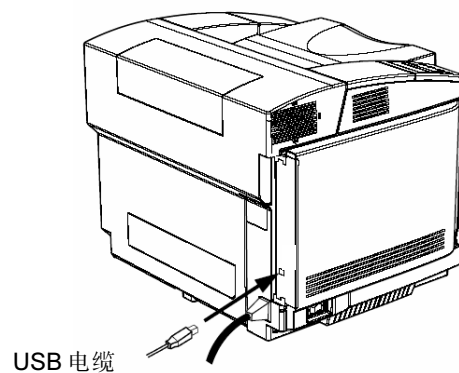
在连接打印机到 PC 机之前，检查一下，以确保打印机主单元的电源已关闭。

将打印机连接到 Windows® PC 机。



9.1 设置 USB

(a) 将 USB 电缆连接至打印机后罩板上的 USB 端口上。



(b) 将 USB 电缆连接到 Windows® PC 机上。

下一步，安装打印机驱动程序。驱动程序安装步骤取决于 PC 机的操作系统。

- Windows 98/Me：参见第 2-23 页
- Windows 2000/XP/Server 2003：参见第 2-25 页

10. 安装打印机驱动程序

在打印应用程序（例如，MS-Word）的文档之前，您必须先要在电脑上安装打印机驱动程序。请按以下步骤来安装打印机驱动程序。

注：在 Windows NT 4.0、Windows 2000、Windows XP 和 Windows Server 2003 上安装打印机驱动程序时，您必须拥有管理员权限。

10.1 系统环境

打印机驱动程序可用于下列系统环境中。下列硬件组件的要求除了与操作系统有关外，还与系统使用的应用程序有关。

	USB 端口（仅限版本 1.1）
操作系统 *2	Windows 98 *1 Windows Me *1 Windows 2000 Windows XP Windows Server 2003
微处理器 *3	Pentium® 133 MHz 或更高 (建议 Pentium® 200 MHz 或更高。)
内存	64 MB 或更多 (建议 128 MB 或更多。)
硬盘空间 *4	100 MB 或更多 (建议 300 MB 或更多。)
显示器	最低为视频图形适配器 (VGA: 640 × 480)。 256 色或更高 (建议 65536 色或更高。)

*1 对于从 Windows 95 升级而来的 Windows 98 和 Windows Me 情况，可能无法正常运行。

*2 对硬件并无限制，因为打印机驱动程序仅取决于操作系统。

*3 Windows NT、Windows 2000、Windows XP 和 Windows Server 2003 打印机驱动程序仅支持 X86 系统 CPU。

*4 当使用 Windows NT、Windows 2000、Windows XP 或 Windows Server 2003 的 lpr 功能打印时，会先在假脱机下累积作业数据，然后再打印。当进行大量打印工作时，请在完全检查了某些项目的可用性之后再开始打印。

10.2 自动即插即用安装

通过即插即用自动识别功能，您可以轻松地在 Windows 微机上安装打印机驱动程序。

注：如果未开启“即插即用”功能或显示设备驱动程序向导对话框，则单击[取消]按钮，然后通过打印机文件夹的添加打印机来安装打印机驱动程序

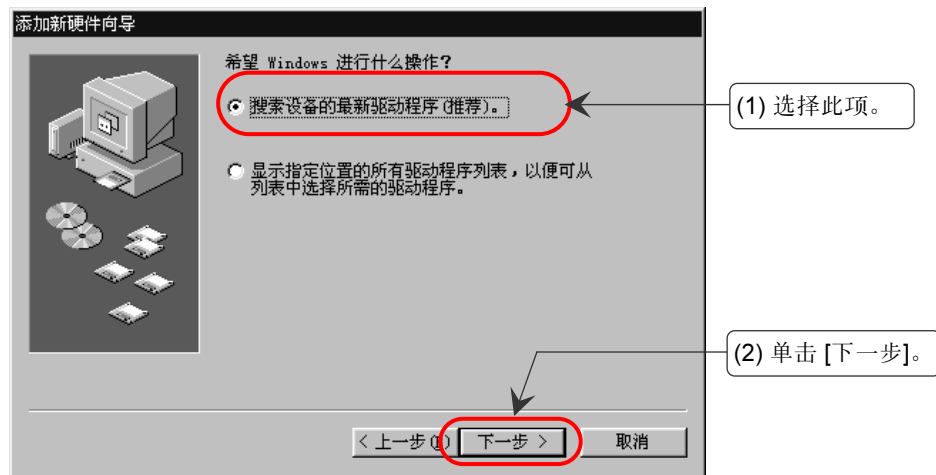
10.2.1 Windows 98/Me

根据操作系统的版本不同，操作也会有所不同。这里，我们介绍 **Windows 98** 情况下的如下操作。

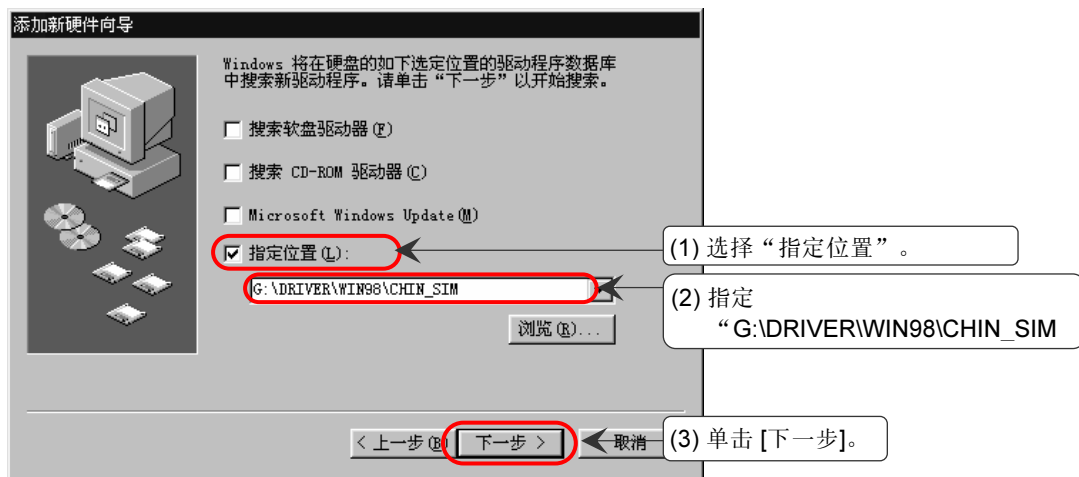
安装步骤

安装前
在启动安装打印机驱动程序之前，检查以确保下列事项： <ul style="list-style-type: none">● 打印机的主电源开关已断开。● PC 机已打开。● 打印机和 PC 机已通过 USB 电缆正确连接。

- 1.** 接通打印机的电源。
Windows 98/Me 识别出新硬件，并启动安装打印机驱动程序的向导。
- 2.** 当出现“添加新硬件向导”窗口时，单击 [下一步] 按钮。
- 3.** 选择“搜索设备的最新驱动程序(推荐)。”然后单击 [下一步] 按钮。



- 4.** 指定“G:\DRIVER\WIN98\CHIN_SIM”，然后单击 [下一步] 按钮。您可以通过单击 [浏览] 按钮指定源文件。



如果操作系统是 **Windows Me**，输入“G:\DRIVER\WINME\CHIN_SIM”。

- 5.** 如果您的 PC 没有安装 USB 打印支持：

将显示 USB 打印支持的位置。然后单击 [下一步] 按钮。

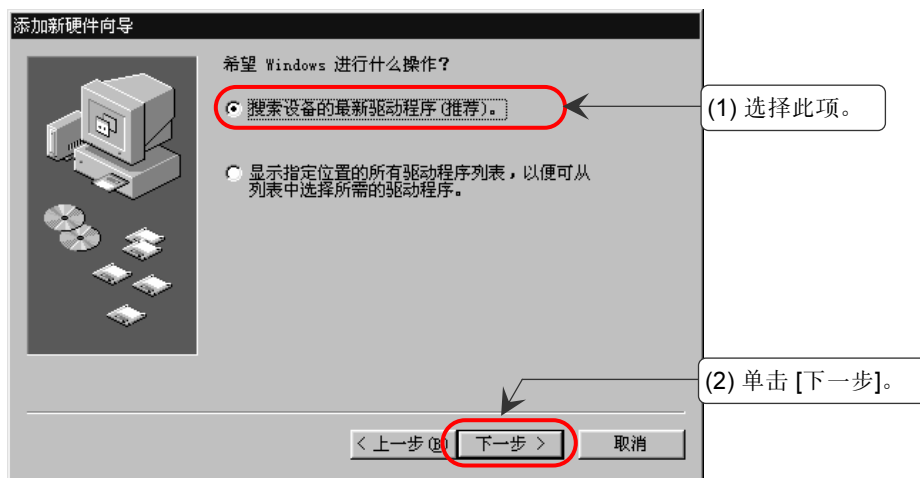
如果使用 **Windows Me** 或您的 PC 机上已经安装了 USB 打印支持：

将显示打印机驱动程序的位置。然后，单击 [下一步] 按钮，跳转到步骤 12。

- 6.** 当 USB 打印支持安装完成后，会显示一个消息。然后单击 [完成] 按钮。

- 7.** 将出现一条指示启动打印机驱动程序搜索向导的消息。然后单击 [下一步] 按钮。

- 8.** 选择“搜索设备的最新驱动程序(推荐)。”然后单击 [下一步] 按钮。



9. 当出现与步骤 4 中相同的窗口后，单击 [下一步] 按钮。

10. 当显示打印机驱动程序位置出现后，单击 [下一步] 按钮。

11. 单击 [完成] 按钮。开始复制文件。

12. 完成“找到新的硬件向导”。单击 [完成] 按钮。

在打印机窗口中将添加一个以其型号命名的打印机图标，便于以后使用。

10.2.2 Windows 2000/XP/Server 2003

根据操作系统的不同，操作也会有所不同。这里，我们介绍 Windows 2000 情况下的如下操作。

安装步骤

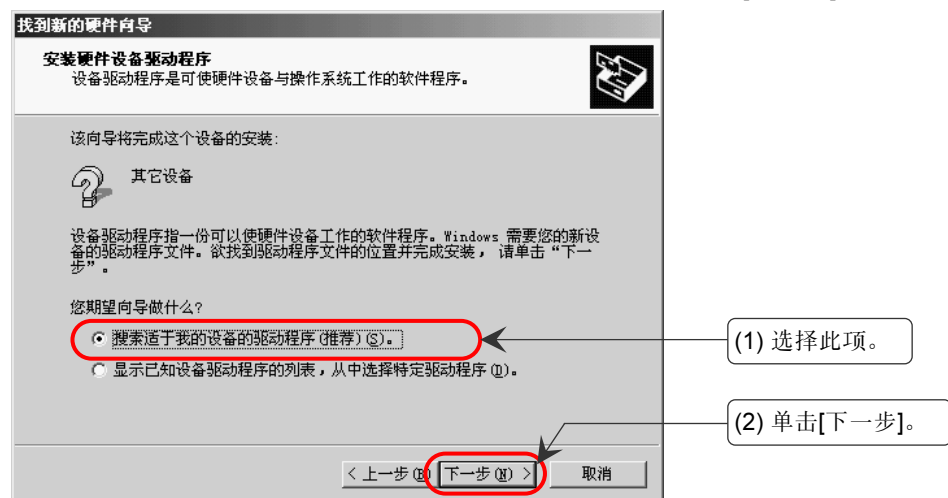
安装前
在启动安装打印机驱动程序之前，检查以确保下列事项： <ul style="list-style-type: none">● 打印机的主电源开关已断开。● PC 机已打开。● 打印机和 PC 机已通过 USB 电缆正确连接。

1. 接通打印机的电源。

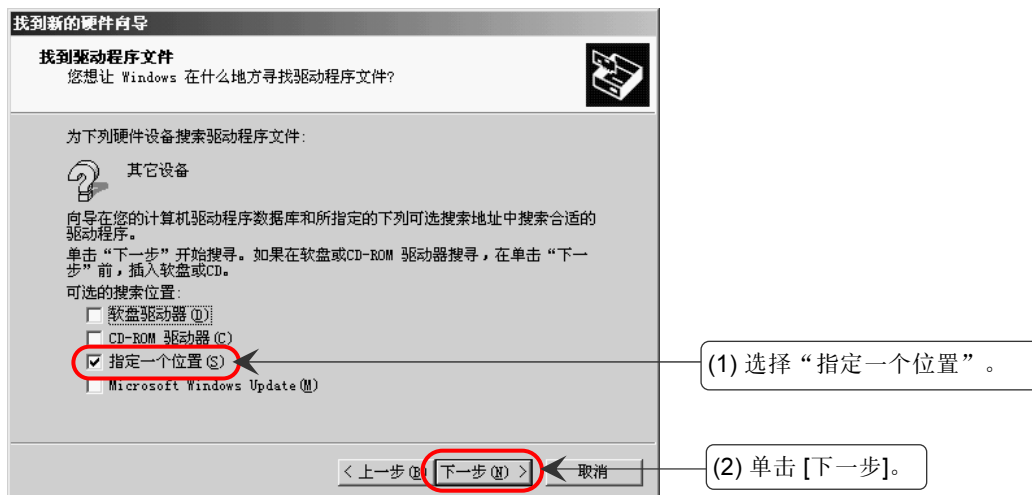
Windows 2000/XP/Server 2003 识别出新硬件，并启动安装打印机驱动程序的向导。

2. 当出现“欢迎使用找到新硬件向导”窗口后，单击 [下一步] 按钮。

3. 选择“搜索适于我的设备的驱动程序(推荐)。”然后单击 [下一步] 按钮。



- 4.** 搜索最适合您的设备的驱动程序。选中“指定一个位置”，然后单击[下一步]按钮。



- 5.** 将打印机驱动程序光盘插入到光盘驱动器中(本例中以 G 盘作说明)。指定“G:\DRIVERS\WIN2K_XP\CHIN_SIM”，然后单击[确定]按钮。您也可以通过单击[浏览]按钮指定源文件。
- 6.** 当出现“驱动程序文件查找结果”窗口后，单击[下一步]按钮。
- 7.** 如果出现“没有找到数字签名”窗口，单击“是”按钮。开始复制文件。
- 8.** 当出现“正在完成添加打印机向导”窗口后，单击[完成]按钮。
在打印机窗口中将添加一个以其型号命名的打印机图标，便于以后使用。