

本手册包含有关操作和使用本机的详细说明和注意事项。为了您的安全和利益，使用本机之前，请仔细阅读本手册。请将本手册存放在便于查阅的地方，以便快速参考。

重要信息

本手册的内容如有变更，恕不另行通知。  
在适用法律允许的最大范围内，任何情况下，对于因本机故障、登记数据丢失、或使用/使用不当本产品及随附的操作手册而导致的任何损害，制造商概不承担任何责任。请确保经常复制或备份在本机中登记的数据。由于操作错误或机器故障，文件或数据可能会被删除。任何情况下，对于因使用本机创建的任何文件或您操作数据而导致的任何结果，制造商概不承担任何责任。

**注：**  
手册中的某些图例可能与本机稍有不同。

注意

为了获得良好的输出质量，制造商建议使用他们提供的原装碳粉。  
对因在办公产品上使用非原装部件而导致的任何损坏或损失，制造商概不负责。

电源

220 - 240 V, 50/60 Hz, 5 A或以下  
请务必将电源线连接到如上所述的电源。

法律禁止项目

请勿复印或打印法律禁止复制的任何项目。  
根据当地法律，复制或打印以下项目一般属于违法行为：纸币、印花税票、债券、股票、银行汇票、支票、护照、驾驶执照。  
以上列表仅作参考，并不包括所有内容在内。对于其完整性及准确性，本公司概不承担责任。如果您有与复印或打印某些项目的合法性相关的问题，请咨询您的法律顾问。

激光安全

本机符合IEC60825-1:2007中对1类激光产品的要求。本机器包含AlGaAs激光二极管（11毫瓦），每个发射极的波长为775-790.7纳米。  
垂直方向的光束发散角为25度（最小值）和36度（最大值），水平方向的光束发散角为7度（最小值）和12.5度（最大值），并且激光束在连续波(CW)模式下产生。  
机器一侧粘贴了以下标签。



**注意：**  
利用非本手册指定的步骤进行控制、调整或操作时，可能会导致危险的辐射暴露。

安全信息

操作过程中安全事项

在本手册中，使用以下重要符号：

**警告**  
表示可能存在的危险情况，如果不遵循说明，可能导致死亡或严重伤害。

**注意**  
表示可能存在的危险情况，如果不遵循说明，可能导致轻度、中度伤害或财产损失。

本机使用环境

**警告**

- 请勿在本机附近使用易燃喷雾或溶剂。并且，请勿在本机附近放置这些物品。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿将花瓶、花盆、杯子、洗漱用具、药品、小金属物体或盛有水或其他液体的容器放在本机上方或周围。如果液体溢出或此类物品掉进本机内，可能会导致火灾或电击。

**注意**

- 使本机远离湿气和灰尘。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿将本机放在不稳定或倾斜的表面。如果机器倾倒，则可能造成人身伤害。
- 请勿在本机上放置重物。否则会导致机器倾倒，可能造成人身伤害。
- 请确保使用本机的房间通风良好并且宽敞。如果频繁使用本机，良好的通风尤其重要。
- 将机器放置在最佳环境条件中。在超出建议的湿度和温度范围环境中操作机器可能引发电气火灾。保持插座周围无灰尘。否则可能会引发电气火灾。
- 不得阻挡机器通风口。否则过热的内部部件会导致火灾风险。

电源线及电源插头处理

**警告**

- 用任何金属物接触电源线插头的插脚都存在火灾和电击危险。
- 请勿使用不符合所示规格的频率。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿使用不符合本手册中所示规格的电源。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿使用多插座适配器。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿使用延长线。否则可能会导致火灾或电击。
- 请勿使用损坏、破损或改装的电源线。同样，请勿使用被重物压过、过度拉伸或严重弯曲的电源线。否则可能会导致火灾或电击。
- 用湿手插拔电线插头非常危险。这样做可能会导致电击。
- 如果电源线损坏，其内部的电线外露或破损，请联系服务代表更换电源线。使用损坏的电源线可能会导致火灾或电击。
- 每年务必至少从墙壁插座断开电源线一次并检查以下各项：
  - 电源线的内部电线外露、破损等。
  - 电源线的涂层有裂纹或凹痕。
  - 弯曲电源线时，电源会关闭后再开启。
  - 电源线局部发烫。
  - 电源线损坏。

如果存在上述任何一种情况，请勿使用电源线，并咨询您的经销商或服务代表。使用此类电源线可能会导致火灾或电击。- 每年务必至少从墙壁插座断开插头一次并检查以下各项：
- 插头上有烧痕。
- 插头上的插脚变形。
如果存在上述任何一种情况，请勿使用插头，并咨询您的经销商或服务代表。使用此类插头可能会导致火灾或电击。- 随附的电源线仅供本机使用。不得将其用于其它设备。否则可能会导致火灾或电击。

**注意**

- 请务必每年至少一次从墙壁插座断开插头并清洁插脚及插脚周围的区域。灰尘在插头上累积存在火灾危险。
- 请务必将电源线插头完全插入墙壁插座。插头未完全插入可能会导致连接不稳定，引起热量积聚，形成不安全因素。
- 如果数天或长时间不使用本机，请从墙壁插座断开电源线。
- 从墙壁插座断开电源线时，请务必拔插头，而不是拔电源线。拔电源线可能会损坏电源线。使用损坏的电源线可能会导致火灾或电击。
- 在本机上执行维护时，请务必从墙壁插座断开电源线。

主机处理

**警告**

- 请务必将本机放在尽量靠近墙壁插座的位置。这样便于在紧急情况下断开电源线。
- 如果机器冒出烟雾或散发异味，或工作不正常，请务必立即关闭电源。关闭电源后，请务必从墙壁插座断开电源线插头。然后联系服务代表，告知其问题所在。请勿使用本机。否则可能会导致火灾或电击。
- 如果机器内有金属物体、水或其他液体，请立即关闭电源。关闭电源后，请务必从墙壁插座断开电源线插头。然后联系服务代表，告知其问题所在。请勿使用本机。否则可能会导致火灾或电击。
- 如果附近发生闪电，请勿接触机器。否则可能会导致电击。
- 下面介绍了有关本产品包装中所用塑料袋的警告信息。
  - 请勿让婴儿和小孩接触本机附带的聚乙烯材料（袋子等）。如果聚乙烯材料接触嘴巴或鼻子，可能导致窒息。

**注意**

- 移动机器时，请使用两侧的内嵌把手，然后缓缓抬起。机器一旦掉落可能会损坏或导致人身伤害。
- 打开或关闭盖板时，小心手指被夹住。
- 移动机器之前，请从墙壁插座上拨下电源线插头。移动机器时，应注意不要损坏机器下面的电源线。如果不注意这些事项，可能会导致火灾或电击。
- 请勿直视投影灯，否则可能会对您的眼睛造成伤害。

本机内部处理

**警告**

- 除非本手册明确说明，否则请勿拆除任何盖板或螺丝。机器内部的高压元件容易导致电击，而激光元件则会致使眼睛失明。如果机器内部元件需要维护、调整或修理，请联系销售代表或服务代表。
- 请勿尝试自行拆卸或改装本机。否则存在灼伤和电击危险。再次提醒：机器内部的激光元件可能会致使眼睛失明。

**注意**

- 机器内部的某些元件可能会很热。因此，清除卡纸时要小心。否则可能会导致灼伤。
- 清除卡纸时，请务必小心，不要夹住或伤到手指。
- 装纸时，请注意不要让手指夹住或受伤。

本机耗材处理

警告

- 请勿使用真空吸尘器来清除溢出的碳粉（包括废旧碳粉）。吸入的碳粉可能会因真空吸尘器内的电触火花而造成起火或爆炸。但是可使用防爆和防粉尘爆炸的真空吸尘器。如果碳粉溢出到地上，应用湿布缓慢清除溢出的碳粉，以免碳粉散落。
- 请勿焚烧碳粉（新碳粉或废碳粉）或碳粉盒。否则存在灼伤危险。碳粉接触明火会燃烧。
- 请勿将碳粉（新碳粉或废碳粉）或碳粉盒存放在靠近明火的任何地方。否则存在火灾或灼伤危险。碳粉接触明火会燃烧。
- 下面介绍了有关本产品包装中所用塑料袋的警告信息。
  - 请勿让婴儿和小孩接触本机附带的聚乙烯材料（袋子、手套等）。如果聚乙烯材料接触嘴巴或鼻子，可能导致窒息。

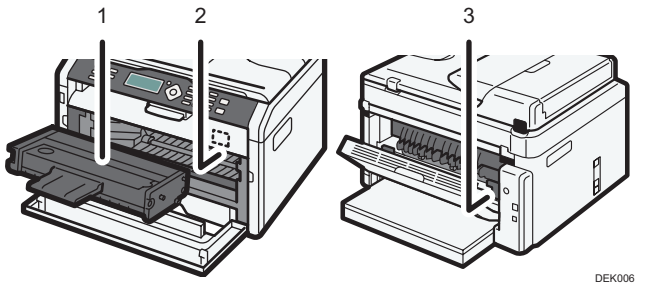
注意

- 如果吸入碳粉或废碳粉，请用大量水漱口，并进入有新鲜空气的环境中。必要时请就医。
- 清除卡纸或更换碳粉时，请避免将碳粉（新碳粉或废碳粉）弄到衣服上。如果碳粉弄到衣服上，请用冷水清洗相关部位。热水会使碳粉进入织物内部，并可能使污点无法清除。
- 如果碳粉或废碳粉进入眼睛，请立即用大量的水冲洗。必要时请就医。
- 如果吞下了碳粉或废碳粉，请饮用大量的水来稀释。必要时请就医。
- 清除卡纸或更换碳粉时，请避免将碳粉（新碳粉或废碳粉）弄到皮肤上。如果碳粉弄到皮肤上，请用肥皂水彻底清洗相关部位。
- 请勿碾碎或挤压碳粉盒。否则可能会导致碳粉洒落，弄脏皮肤、衣服和地板，或不慎入口。
- 将碳粉（新碳粉或废碳粉）、碳粉盒和接触过碳粉的元件放在儿童触及范围之外。
- 我们的产品符合高标准的质量和功能，建议您仅使用授权经销商提供的消耗品。

本机安全标签

警告和注意标签的位置

本机在下面所示的位置上有警告和注意标签和刻花密封件。为安全起见，请根据说明操作本机。以下图示机型为F2271H。其标签位置和所刻印章适用于所有机型。



1

WARNING ATTENTION WARNUNG AVVISO AVISO ADVERTENCIA 警告

- Do not incinerate toner or toner containers. Toner dust may cause flashback when exposed to an open flame.
- Ne pas incinérer les cartouches de toner. Exposé à une flamme nue, la cendre de toner peut provoquer un retour de flamme.
- Verbrennen Sie keinen Toner oder Tonerkartusche. Tonestaub kann beim Kontakt mit offenem Feuer explodieren.
- Non gettare il toner o i contenitori del toner sul fuoco. La polvere del toner si può incendiare dalla fiamma.
- No incinerar el toner ni los contenedores de toner. El polvo de toner puede inflamarse al ser expuesto al fuego.
- Não exponha o toner ou a sua embalagem ao fogo. O pó de Toner poderá explodir quando exposto a chama viva.
- 不要焚烧碳粉或碳粉盒。碳粉灰在接触明火时可能会点燃。
- 将碳粉（新碳粉或废碳粉）和碳粉盒及接触过碳粉的元件放在儿童触及范围之外。
- トナー又はトナーの入った容器を直接焼却等の火中に投入しないでください。火傷をします可能性があります。

请勿焚烧碳粉或碳粉容器。碳粉灰遇到明火时会导致回火。不得使用吸尘器吸除溢出的碳粉（包括废碳粉）。由于吸尘器内部的电器触点会产生火花，吸除碳粉可能会导致火灾或爆炸。但是，可使用专为防止粉尘爆炸而设计的吸尘器。如果碳粉溢出到地板上，缓慢清扫溢出的碳粉并用湿布清除残留碳粉。将碳粉（新碳粉或废碳粉）、碳粉盒和接触过碳粉的元件放在儿童触及范围之外。



请勿接触标签标示的部件。机器的内部可能很烫。



请勿接触标签标示的部件。机器的内部可能很烫。

4.安装位置

本产品仅在海拔2000m以下的地方能够安全使用。



标签位置：机器的右侧

电源开关符号

本机上开关符号的意义如下：

- ⏻：电源开启
- ⏻⏻：电源关闭

用户注意事项

如果连续打印多页，出纸区域可能会出现湿气或蒸汽。然而，这不会对打印机性能造成任何影响。注意不得接触出纸区域表面，请等待直至其冷却；并使儿童远离该表面。

电子信息产品污染控制的表示

1 有毒有害物质或者元素的名称以及含有表示

本体	商品名称：S2201/M2251			品种代码：701581, 701582		
	有毒有害物质或者元素					
部件名称	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
1 结构 / 驱动	×	○	○	○	○	○
2 外壳	○	○	○	○	○	○
3 操作面板	×	○	○	○	○	○
4 读取 / 写入	×	○	×	○	○	○
5 成像	×	○	○	○	○	○
6 定影	×	○	○	○	○	○
7 送纸	×	○	○	○	○	○
8 电气元件	×	○	○	○	○	○
9 送稿器	—	—	—	—	—	—
10 附件	×	○	○	○	○	○
11 包装	○	○	○	○	○	○
本体	商品名称：F2271H			品种代码：701583		
	有毒有害物质或者元素					
部件名称	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
1 结构 / 驱动	×	○	○	○	○	○
2 外壳	○	○	○	○	○	○
3 操作面板	×	○	○	○	○	○
4 读取 / 写入	×	○	×	○	○	○
5 成像	×	○	○	○	○	○
6 定影	×	○	○	○	○	○
7 送纸	×	○	○	○	○	○
8 电气元件	×	○	○	○	○	○
9 送稿器	×	○	○	○	○	○
10 附件	×	○	○	○	○	○
11 包装	○	○	○	○	○	○
耗材	商品名称：LD221			品种代码：701584		
	有毒有害物质或者元素					
部件名称	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
1 碳粉	○	○	○	○	○	○
2 载体	—	—	—	—	—	—
3 电气元件	×	○	○	○	○	○
4 金属	×	○	○	○	○	○
5 树脂	○	○	○	○	○	○
6 附件	○	○	○	○	○	○
7 包装	○	○	○	○	○	○

备注

- ：表示该部件所有均衡材质材料中所包含的有害有毒物质的含量低于SJ/T11363-2006标准所规定的限量要求之下。
- ×
- ×
- ×
- ：表示该部件中至少有一种均衡材质材料中所包含的有害有毒物质的含量超过SJ/T11363-2006标准所规定的限量要求。
- ：表示相关部件中不含有此有毒物质。

2 环保使用期限的说明

仅适用中国的环保使用期限

这个标志是在中国销售的电子信息产品适用的环保使用期限。

只要遵守有关该产品的安全和使用时的注意事项，从生产日期开始的年限内，不会出现环境污染，不会给人体和财产带来严重影响。而且，那是根据安全使用期限法算出的。

为了创造更加美好的环境

请您协作

首先对您使用Lenovo产品表示衷心的感谢！

Lenovo公司致力于关爱地球环境，制定了“从产品开发到废弃，关爱地球环境”的基本方针。当地的公民在环境保护活动中也应该对当地社会、环境两方面尽每个人的微薄之力。

因此，希望您能配合这个计划，作为环境保护活动的一环，在平时处理废弃物的时候能多加注意。

- 1 不用的包装材料，为了能再次回收利用，请交付给当地相关回收公司进行处理。
- 2 废弃耗材的处理，应遵守相关的法律和规定。请根据相关法律和规定妥当处理。
- 3 产品保养或修理需要更换零部件时，有不需要的电路板和电子零件，以及产品废弃时，请作为电子废弃物处理。
- 4 关闭本产品电源开关后，在拨下电源插头的情况下耗电量是零。
- 5 本产品中的部分零部件可以用于同一工厂生产的同系列机型上。

注：零部件的更换请联系就近的Lenovo维修站。

中国环境标志的提示

- 1 建议将噪声大于63dB的设备放置于相对独立的区域。
- 2 可以使用再生纸。
- 3 在换气不畅的房间中长时间使用或打印大量文件时，应适时换气。
- 4 产品及耗材的回收信息及相应渠道请参考联想（北京）有限公司网站。  
<http://support1.lenovo.com.cn/lenovo/wsi/activity/551.htm>

中国能效标识信息

规格型号	S2201	M2251	F2271H
生产者名称	联想（北京）有限公司	联想（北京）有限公司	联想（北京）有限公司
能效等级	2	1	1
典型能耗 (kW·h)	1.21	1.3	1.37
依据国家标准	GB25956-2010	GB25956-2010	GB25956-2010