



稳健的性能、明丽的色彩，充分满足您对效率和质量的要求！



打印



彩色

利盟C780n/利盟C782n

一站式满足您苛刻的彩色文档处理需求



- A4幅面彩色激光打印机
- C782n打印速度高达：
38页/分钟（A4，黑白）
33页/分钟（A4，彩色）
- 采用新改进的增强型碳粉技术
- 可满足大批量打印需求

驾驭色彩

彩色引领办公室打印的未来。现在，利盟将带给您前所未有的办公体验！不论是打印工作报告和营业表格，还是打印色彩炫丽的产品目录，利盟C780n和C782n激光打印机可以为您提供在公司内部制作绚丽彩色文档所需的一切条件。利盟新改进的增强型碳粉技术能够使您获得：清晰的文字、饱满的色彩，以及自始至终稳定的图像质量。

简便的维护

有什么方法比向员工提供一种简单而安全的工作方式更能提高工作效率呢？这两款打印机从安装设置到使用维护的每一个步骤都非常简单。前置式耗材设计只需几秒钟便可完成耗材更换，直观的操作面板能指导用户轻松地完成从文档打印到设备维护的各项任务。多重安全保护措施让客户真正实现机密打印。

C780n

C780dn

C780dtn

C782n

C782dn

C782dtn

我们让打印更轻松

LEXMARK 利盟

利盟C780n/利盟C782n

支持大批量打印作业

利盟 C780n和C782n性能稳定而可靠，它们可以无缝地集成到现有的网络环境中来，实现网络打印。只需很短的时间就可以完成安装设置，并以前所未有的速度完成繁重的打印工作，使您能够更快地将文档交到用户手上。



再无后顾之忧——彩色成本尽在掌控之中！

利盟C780n和C782n让您能够便捷地控制使用成本。除了高容量的硒鼓和较低的单页打印成本之外，两款打印机均配备利盟独创的ColorCare技术。这是一整套的彩色成本控制工具，其中包括多个简便的控制方式，比如：以用户ID为基准的彩色打印权限控制等。

选择适合您的型号：



利盟 C780n

- 打印速度高达：
33页/分钟(A4, 黑白)
29页/分钟(A4, 彩色)
- 最大进纸容量1,100页
- 顶尖的安全特性



(图片为增配500页进纸器及双面打印器后的产品)

利盟 C782n

- 打印速度高达：
38页/分钟(A4, 黑白)
33页/分钟(A4, 彩色)
- 最大进纸容量3,100页
- 可以选配装订器
- 可升级至彩色多功能一体机

我们让打印更轻松

LEXMARK 利盟

利盟C782n/dn/dtn

充分满足企业内部制作彩色文档需求

利盟 C782n为员工在企业内部制作彩色文档提供了所需的一切条件。可选的功能扩展组件包括：可叠放的进纸匣、装订器、条幅进纸架等，C782n甚至可以升级为彩色多功能一体机。

打印技术

彩色激光打印机

打印速度

黑白：38 页/分钟 (A4)

彩色：33 页/分钟 (A4)

首页打印

黑白：<11 秒

彩色：13 秒

打印分辨率

1200 x 1200 dpi

4800图像质量

处理器

800 MHz

内存

标准：256 MB

最大：768 MB

硬盘

标配：无

选配：40 G

打印负荷

150,000页/月

支持的操作系统¹

Apple Macintosh

Microsoft Windows

Novell

UNIX

Linux

网络管理软件

MarkVision Professional

纸张处理

C782n/dn

标准：500 页纸盒、100页手动进纸器

选配：500 页纸盒、2000页纸盒、信封器

条幅器、500页5-Bin邮箱、装订器

650页接纸器等

C782dtn

标准：2个500 页纸盒、100页手动进纸器

选配：500 页纸盒、2000页纸盒、信封器

条幅器、500页5-Bin邮箱、装订器

650页接纸器等

纸张输入

C782n/dn

标准：500 页 (纸盒) +100页 (手动)

最大：3000 页 (纸盒) +100页 (手动)

C782dtn

标准：1000 页 (纸盒) +100页 (手动)

最大：3000 页 (纸盒) +100页 (手动)

纸张输出

标准：250 页

最大：900 页

输入设备

C782n/dn

标准：2 个

最大：5 个

C782dtn

标准：3 个

最大：5 个

输出设备

标准：1 个

最大：2 个

双面打印

标配：C782dn/dtn

选配：C782n

介质类型

普通纸、卡片纸、胶片、乙烯标签、纸质标签

聚酯标签、Dual Web and Integrated Labels

介质规格

A4、A5、JIS-B5、Legal、Letter

Executive、Folio、Statement

信封 (9、10、DL、C5、B5)

其他规格 76x124mm ~ 216x356mm

介质重量

60-300g/m²

连接方式

标准：USB、以太网

选配：MarkNet系列打印服务器等

打印语言

PCL6仿真、PS3仿真、PDF V1.5、PPDS

尺寸 (长x宽x高)

C782n

设备：470x605x528 毫米

包装：795x650x810 毫米

C782dn

设备：470x605x617 毫米

包装：1100x725x945 毫米

C782dtn

设备：470x605x734 毫米

包装：1320x725x945 毫米

重量

C782n

净重：47.7公斤

毛重：68公斤

C782dn

净重：53.8公斤

毛重：91公斤

C782dtn

净重：60公斤

毛重：101公斤

噪音级

工作：53 dBA

待机：30 dBA

功耗

C782n

工作：675 W

待机：150 W

休眠：25 W

C782dn/dtn

工作：675 W

待机：150 W

休眠：27 W

产品担保

一年有限现场维修

产品认证

国内认证：CCC、环保认证、节能认证

国际认证：FCC Class B, UL 60950-1, U.S. FDA,

IEC 60320-1, CAN/CSA-C22.2

60950-00, ICES Class B, CE Class B,

CB IEC 60320, IEC 60825-1, GS (TÜV),

SEMKO, UL AR,CS, TÜV R, ACA C-tick

mark Class B, BSMI Class B,

CCC Class B, EK, MIC

操作环境

温度：15.6 到 32.2°C

湿度：8% - 80% 相对湿度

海拔：0 - 3048 米

耗材

随机耗材

可打印10,000页²的回收计划黑色硒鼓

可打印10,000页²的回收计划彩色硒鼓

后续耗材

可打印6,000页²的回收计划硒鼓

青色：C780A1CG

洋红色：C780A1MG

黄色：C780A1YG

黑色：C780A1KG

可打印10,000页²的回收计划硒鼓

青色：C780H1CG

洋红色：C780H1MG

黄色：C780H1YG

黑色：C780H1KG

可打印15,000页²的回收计划硒鼓

青色：C782X1CG

洋红色：C782X1MG

黄色：C782X1YG

黑色：C782X1KG

¹ 更详细内容请向销售人员咨询。

² 所声明的平均连续黑色或连续综合CMY硒鼓打印数据符合ISO/IEC 19798标准。



利盟认为，环境是重要业务管理的关键因素，并通过 4R 策略的实施得到充分体现：Reduce (降耗)、Recover (回收)、Reuse (再生) 及 Recycle (再造)。若想了解有关这些计划的更多信息，请访问：www.lexmark.com/recycle。



我们将为您提供富有创意的解决方案和服务，以帮助贵企业实现更加智能化的打印、更加快捷的信息传递和更加高效的输出管理。有关更多信息，请咨询您所在地的利盟代理。

规格如有更改，恕不另行通知。Lexmark、带钻石图案的 Lexmark 是 Lexmark International, Inc. 在美国和/或其他国家/地区的注册商标。所有其他商标是其各自所有者的财产。

全国免费服务热线：800-810-0595
未开通800地区或手机用户：400-811-0055

欢迎访问利盟网站www.lexmark.com.cn在线选购正品耗材

北京
北京建国门北大街8号华润大厦301室(100005) 电话：(010)8519-0388
上海
上海市淮海中路1045号淮海国际广场16层04、05室(200031) 电话：(021)6192-5900
广州
广州市林和西路161号中泰国际广场B座1705室(510620) 电话：(020)3825-1300
成都
成都市人民南路一段86号城市之心25楼L座 (610016) 电话：(028)8620-3977

LEXMARK 利盟

利盟C780n/dn/dtn

高质量从容完成大批量彩色打印任务

利盟C780n操作简单，高达每分钟33页的黑白打印速度能显著提高您的生产效率，逼真的彩色输出让您的文档栩栩如生。

打印技术

彩色激光打印机

打印速度

黑白: 33 页/分钟 (A4)

彩色: 29 页/分钟 (A4)

首页打印

黑白: <11 秒

彩色: 13 秒

打印分辨率

1200 x 1200 dpi

4800 图像质量

处理器

800 MHz

内存

标准: 256 MB

最大: 768 MB

硬盘

标配: 无

选配: 40 G

打印负荷

120,000 页/月

支持的操作系统¹

Apple Macintosh

Microsoft Windows

Novell

UNIX

Linux

网络管理软件

MarkVision Professional

纸张处理

C780n/dn

标准: 500 页纸盒、100 页手动进纸器

选配: 500 页纸盒等

C780dtn

标准: 2 个 500 页纸盒、100 页手动进纸器

选配: 无

纸张输入

C780n/dn

标准: 500 页 (纸盒) + 100 页 (手动)

最大: 1000 页 (纸盒) + 100 页 (手动)

C780dtn

标准: 1000 页 (纸盒) + 100 页 (手动)

最大: 1000 页 (纸盒) + 100 页 (手动)

纸张输出

标准: 250 页

最大: 250 页

输入设备

标准: 2 个

最大: 3 个

输出设备

标准: 1 个

最大: 1 个

双面打印

标配: C780dn/dtn

选配: C780n

介质类型

普通纸、卡片纸、胶片、乙烯标签、纸质标签

聚酯标签、Dual Web and Integrated Labels

介质规格

A4、A5、JIS-B5、Legal、Letter

Executive、Folio、Statement

信封 (9、10、DL、C5、B5)

其他规格 76x124mm ~ 216x356mm

介质重量

60-300g/m²

连接方式

标准: USB、以太网

选配: MarkNet 系列打印服务器等

打印语言

PCL6 仿真、PS3 仿真、PDF V1.5、PPDS

尺寸 (长 X 宽 X 高)

C780n

设备: 470x605x528 毫米

包装: 795x650x810 毫米

C780dn

设备: 470x605x617 毫米

包装: 1100x725x945 毫米

C780dtn

设备: 470x605x734 毫米

包装: 1320x725x945 毫米

重量

C780n

净重: 47.7 公斤

毛重: 68 公斤

C780dn

净重: 53.8 公斤

毛重: 91 公斤

C780dtn

净重: 60 公斤

毛重: 101 公斤

噪音级

工作: 52 dBA

待机: 30 dBA

功耗

C780n

工作: 675 W

待机: 150 W

休眠: 25 W

C780dn/dtn

工作: 675 W

待机: 150 W

休眠: 27 W

产品担保

一年有限现场维修

产品认证

国内认证: CCC、环保认证、节能认证

国际认证: FCC Class B, UL 60950-1, U.S. FDA,

IEC 60320-1, CAN/CSA-C22.2

60950-00, ICES Class B, CE Class B,

CB IEC 60320, IEC 60825-1, GS (TÜV),

SEMKO, UL AR,CS, TÜV R, ACA C-tick

mark Class B, BSMI Class B,

CCC Class B, EK, MIC

操作环境

温度: 15.6 到 32.2°C

湿度: 8% - 80% 相对湿度

海拔: 0 - 3048 米

耗材

随机耗材

可打印 6,000 页² 的回收计划黑色硒鼓

可打印 6,000 页² 的回收计划彩色硒鼓

后续耗材

可打印 6,000 页² 的回收计划硒鼓

青色: C780A1CG

洋红色: C780A1MG

黄色: C780A1YG

黑色: C780A1KG

可打印 10,000 页² 的回收计划硒鼓

青色: C780H1CG

洋红色: C780H1MG

黄色: C780H1YG

黑色: C780H1KG

¹ 更详细内容请向销售人员咨询。

² 所声明的平均连续黑色或连续综合 CMY 硒鼓打印数据符合 ISO/IEC 19798 标准。



利盟认为，环境是重要业务管理的关键因素，并通过 4R 策略的实施得到充分体现：Reduce (降低)、Recover (恢复)、Reuse (重新使用) 及 Recycle (回收)。若想了解更多计划的更多信息，请访问：www.lexmark.com/recycle。



我们将为您提供富有创意的解决方案和服务，以帮助贵企业实现更加智能化的打印、更加快捷的信息传递和更加高效的输出管理。有关更多信息，请咨询您所在地的利盟代理。

规格如有更改，恕不另行通知。Lexmark、带钻石图案的 Lexmark 是 Lexmark International, Inc. 在美国和/或其他国家/地区的注册商标。所有其他商标是其各自所有者的财产。

LEXMARK 利盟