

HP DesignJet T2600多功能打印机系列



助力团队协作——让团队充满高效能量



顺畅的体验——满足全员要求

- 搭载智能15.6英寸界面和HP Click简便的PDF打印功能，享受极致便利体验。⁴
- 团队成员可以快速访问共享文件夹进行打印和扫描，实现协作式工作方式。³
- 提升人员工作能力。借助移动设备和HP Smart应用程序从云端轻松打印并分享工作成果。
- 打印机占地面积更小且运行声音低，噪音降低率高达87%，完美契合工作环境。²

兑现卓越表现——让设计付诸实践

- 使用HP Bright Office墨水，轻松处理精准的线条刻画到大胆的撞色3D渲染图等各种图案，充分展现多样化的设计理念。
- 搭载独特的Adobe PDF Print Engine，提供高标准精确度，实现细腻的细节表现。⁵
- 借助高达1800/小时的更快速度和自动接图功能²及双卷筒配置，在极短时间内完成任务。⁶
- 增添自动扫描、以用户为中心的快速设置及事后编辑功能，轻松实现项目数字化。

安全——极致安全的大幅面打印机¹

- 依靠优秀的网络保护技术，并带有惠普安全启动和白名单等功能。¹
- 借助安全用户身份验证功能控制打印机访问人员及其机密文档。
- 借助HP JetAdvantage安全管理器随时保护打印队列安全。

更多详细信息，请访问：<http://www.hp.com/go/designjett2600>

打印机实现动态安全保护功能。仅可用于使用惠普原装芯片的墨盒。使用非惠普芯片的墨盒可能无法正常运行，当前可运行的墨盒也可能在未来失效。更多详细信息，请访问：<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

¹ 嵌入式安全性能先进性信息基于《2019年惠普市场回顾》中发布的《竞争打印机嵌入式安全性能》数据（截至2019年2月）。

² 与佳能Direct Print & Share（高效打印/共享）相比，采用“一键打印”。图片选定后，如需打印整个文件而不必更改任何打印设置，则使用一键打印。适用于PDF、JPEG、TIFF、DWF、HP-GL/2文件。

³ 使用轻量目录访问协议（LDAP）。

⁴ 截至2018年12月，根据市场中12,000美元以下的大幅面喷墨打印机数据计算。IDC数据显示，截至2018年第三季度，佳能、爱普生和惠普合计占据全球此类打印市场的98%。最小占地面积计算过程中所使用的设备全部处于“运行模式”并带有开放式接纸篮，且屏幕（前面板）支架展开，方便用户操作，扫描仪架设在Canon TX 3000 T36 MFP和Epson SC-T5200 MFP上方，从而方便顶部介质装填。运行最安静结论根据惠普运行模式下的声压水平（普通纸张、线条图、一般模式）内部测试结果与竞争打印机已发布信息说明对比得出。噪声百分比计算以线性单位与Canon TX-3000发布的51dB(A)规格说明对比为基础。持续打印功能，实现最快打印速度。市面上仅有的自动接图打印功能结论基于，此产品搭载集成式接纸架，而对应竞争打印机仅提供带有接图位置的接纸篮或接纸仓。

⁵ 需要购买HP DesignJet T2600 PostScript®机型或可选HP DesignJet PostScript/PDF升级套件。对比没有内置Adobe技术的打印机，精准度最高和细节表现更好，不包括RIP用户，根据以惠普内含特殊字体、PANTONE®颜色、平滑着色、套印和透明图片的PDF文件内部测试结果，此类文件效果只能使用Adobe PDF Print Engine进行重现。Adobe PDF Print Engine（APPE）是Adobe的高速、高保真打印平台。更多详细信息，请访问：<http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>。

⁶ 双卷筒仅配置于HP DesignJet T2600dr多功能打印机中。

技术规格

打印

打印速度	180 A1/hr, 19.3 sec/A1 ¹
打印分辨率	高达2400 × 1200优化dpi
打印效率	先进的连续横向裁刀，集成式100页多尺寸接纸架，带自动嵌套功能的HP Click打印任务提交工具，用于海报创作的HP Application Center
技术	HP热喷墨
边距	卷筒：3 × 3 × 3 × 3 mm 单张纸：3 × 22 × 3 × 3 mm
墨水类型	染料墨水 (C, M, Y, pK, G)；颜料墨水 (mK)
打印头	1个通用打印头
线条精确度	± 0.1% ²
最小线宽	0.02 mm (PDF可寻址@ 1200 dpi)

多功能特性

扫描速度	扫描高达7.62 cm/秒 (彩色, 200 dpi)，高达25.4 cm/秒 (黑白, 200 dpi) 复印：高达15.24 cm/秒 (彩色, 200 dpi)，高达25.4 cm/秒 (黑白, 200 dpi)
扫描效率	15.6"智能触屏界面 扫描自带自动歪斜校正、自动背景清除、剪切、旋转、对比和亮度调节功能。
扫描分辨率	高达600 dpi
最大扫描尺寸	914 × 8000 mm (JPEG); 610 × 15,000 mm (TIFF); 914 × 8000 mm (PDF) ⁷
厚度	0.8 mm
扫描格式	JPEG, TIFF and multipage TIFF; PDF and multipage PDF ⁷
扫描保存地址	USB、共享网络文件夹、打印机HDD、电子邮件
复印效率	缩小/放大模式范围25至400%，保持1%增量，可复印多页、多套文件

介质

处理	单张送纸器，自动前端装填卷筒送纸器，智能卷筒切换 ⁶ ，集成式输出架，介质仓，自动横向裁刀扫描仪：单张纸和纸版原件 扫描纸张直入路径
纸张尺寸	210 × 279至914 × 1219 mm
卷筒尺寸	279至914 mm
标准纸张	A4, A3, A2, A1, A0
克重	60至328 g/m ²
厚度	高达0.5 mm (高达19.7 mil)
应用	线条图；地图；正射影像；演示文稿；渲染图
内存	128 GB (文件处理) ³
硬盘	500 GB自加密

连接性能

接口	千兆以太网 (1000Base-T)，支持以下标准：TCP/IP, BootP/DHCP (仅限IPv4)，DHCPv6, TFTP (仅限IPv4)，SNMP (v1, v2c, v3)，Apple Bonjour兼容，WS Discovery，嵌入式网络服务器 (HTTP, HTTPS)，IPsec, SMTP (电子邮件)，Raw IP打印 (9100)，LPD, IPP, WS打印, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, 802.1X验证 (LEAP, PEAP, EAP-TLS)，DFS
打印语言 (标准)	PostScript打印机：Adobe PostScript 3、Adobe PDF 1.7、HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL S G4；非PostScript打印机：HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL S G4
打印语言 (可选)	非PostScript打印机：Adobe PostScript 3、Adobe PDF 1.7 Adobe PDF可在不发生数据偏差的情况下在系统内解读并渲染PDF文件，使其达到可靠性更高水平。
打印路径	可直接从USB闪存打印，可从网络共享文件夹打印，可打印电子邮件，适用于Windows的惠普驱动程序，适用于安卓的HP Print Service，适用于MacOS和iOS的Apple AirPrint驱动程序，适用于Chrome操作系统的HP Print，适用于iOS和安卓的HP Smart App
驱动程序	PostScript打印机：适用于Windows的Raster、PostScript和PDF驱动程序，适用于MacOS的AirPrint；非PostScript打印机：适用于Windows的光栅驱动程序，适用于macOS的AirPrint

安全特性

安全特性	惠普安全启动，白名单，TPM，基于角色的访问控制，LDAP和Kerberos验证，SNMPv3，HTTPS，Secure-IPP，IPsec/防火墙，证书管理，802.1X，TLS 1.0/1.1/1.2，HP Web Jetadmin兼容，HP JetAdvantage安全管理器兼容，安全磁盘清除 (DoD 5220.22-M)，安全文件清除，自加密HDD，加密PIN打印，Syslog安全日志
------	---

尺寸 (宽 × 深 × 高)

打印机	1390 × 760 × 1240 mm
运输尺寸	1477 × 767 × 800 mm

重量

打印机	单卷筒：106 kg，双卷筒：109 kg
运输尺寸	单卷筒：137 kg，双卷筒：142 kg

装箱清单

装箱清单	HP DesignJet T2 600多功能打印机，打印机支架和介质仓，15.6"触屏，心轴8，打印头，随机墨盒，用户指南，电源线
------	---

惠普软件 and 解决方案

惠普软件 and 解决方案	HP Click、HP mobile、ePrint和iOS/安卓支持以及适用于移动设备的HP Smart应用程序、HP Web Jetadmin、HP JetAdvantage安全管理器、HP SmartTracker (可选)
---------------	--

环境范围

工作温度	5至35° C (41至95° F)
工作湿度	20至80% RH
存储温度	-25至55° C (-13至131° F)

声学

声压	42 dB(A) (运行中)；32 dB(A) (待机)；< 17 dB(A) (睡眠)
声功率	≤ 5.9 B(A) (运行中)；≤ 4.9 B(A) (待机)；≤ 3.5 B(A) (睡眠)

耗电

耗电量	120 W (打印中)；< 36 W (准备中)；< 1 W (< 10 W若内置数字化前端) (睡眠)；0.3 W (关机)
要求	输入电压 (自动修正) 100-240 V (± 10%)，50/60 Hz (± 3 Hz)，最大2A

认证

安全认证	美国和加拿大 (经CSA认证)；欧盟 (符合LVD和EN 60950-1)；俄罗斯、白俄罗斯和哈萨克斯坦 (EAC)；乌克兰 (UA)；新加坡 (PSB)；中国 (CCC)；阿根廷 (IRAM)；墨西哥 (NCE)；印度 (BIS)
电磁	符合以下认证体系中的A级要求：美国 (FCC规则)，加拿大 (ICES)，欧盟 (EMC指令)，澳大利亚 (ACMA)，新西兰 (RSM)，中国 (CCC)，日本 (VCCI)，韩国 (KCC)
环境认证	能源之星、ErP、WEEE、RoHS (欧盟、中国、韩国、印度)、REACH、EPEAT
质保	一年有限硬件质保

订购信息

产品

3EK15A	HP DesignJet T2600dr 36英寸PostScript多功能打印机
3XB77A	HP DesignJet T2600 36英寸多功能打印机
3XB78A	HP DesignJet T2600 36英寸PostScript多功能打印机
Y3T75A	HP DesignJet T2600dr 36英寸多功能打印机

配件

5NB95A	用于DesignJet的HP SmartTracker USB
5NB95AAE	用于DesignJet的HP SmartTracker
COC66C	HP DesignJet PostScript/PDF升级套件
CN538A	HP DesignJet 3英寸卷筒芯适配器
L4R66A	HP DesignJet 36英寸心轴
N7P47AA	HP USB 30可连接千兆局域网适配器

原装惠普打印耗材

B3P06A	HP 727/732 DesignJet打印头
3ED40A	HP 730B 130毫升黄色DesignJet墨盒
3ED41A	HP 730B 130毫升品红色DesignJet墨盒
3ED42A	HP 730B 130毫升青色DesignJet墨盒
3ED43A	HP 730B 130毫升照片黑色DesignJet墨盒
3ED44A	HP 730B 130毫升灰色DesignJet墨盒
3ED45A	HP 730B 130毫升磨砂黑色DesignJet墨盒
3ED46A	HP 730B 300毫升黄色DesignJet墨盒
3ED47A	HP 730B 300毫升品红色DesignJet墨盒
3ED48A	HP 730B 300毫升青色DesignJet墨盒
3ED49A	HP 730B 300毫升照片黑色DesignJet墨盒
3ED50A	HP 730B 300毫升灰色DesignJet墨盒
3ED51A	HP 730B 300毫升磨砂黑色DesignJet墨盒

使用原装惠普墨水和打印头以及惠普大幅面打印材料，体验持续的高质量和可靠性，减少停机时间。这些关键组件的外形与技术设计都是为了实现更优化的打印系统。原装惠普墨水的产品设计是为了让惠普打印头的使用寿命最大化。使用惠普原装墨水，获得完整的惠普质量保障，保护您的惠普打印机投资安全。更多详细信息，请访问：hp.com/go/OriginalHPInks。

原装惠普大幅面打印材料

C6810A	惠普亮白喷墨打印纸 (FSC®认证) ⁴ (可回收) ⁵ 914毫米 × 91.4米 (36英寸 × 300英尺)
C6980A	惠普铜版纸 (PEFC™认证) ⁴ (可回收) ⁵ 914毫米 × 91.4米 (36英寸 × 300英尺)
L5C80A	惠普通用重磅铜版纸，3英寸卷筒芯 (FSC®认证) ⁴ (可回收) ⁵ 914毫米 × 91.4米 (36英寸 × 300英尺)
D9R28A	惠普日常业光聚丙烯纸，3英寸卷筒芯914毫米 × 61米 (36英寸 × 200英尺)

服务与支持

UB9P6E	"H5+H" 8	&	A57	:J	7@E
UB9P7E	"H5+H" 8		A57	:J	7@E
UB9P8E	"H5+H" 8	(A57	:J	7@E
UB9P9PE	"H5+H" C8	\$	A57	:J	7@E

U1XV4EHP H4518E

惠普DesignJet支持服务，提供安装、维护和延长支持服务 (例如2、3、4和5年) 如需了解更多信息，请访问hp.com/go/cpc

如需了解惠普大幅面打印材料系列产品，请访问 HPLFMedia.com。

生态亮点

- 借助自动打印设置和图片嵌套功能节省纸张
- 经能源之星®认证¹，经EPEAT®注册²
- 免费方便的惠普墨盒回收服务³
- 经FSC®认证纸张⁴，可回收的惠普介质；一些惠普介质满足回收程序条件⁵

请注意回收大幅面打印硬件和打印耗材。请访问我们的网站了解具体方式：hp.com/ecosolutions

¹ ENERGY STAR和ENERGY STAR标志是美国环境保护署的注册商标。
² 如适用，已注册EPEAT®。EPEAT注册因国家而异。按国家分类的注册情况请参见<http://www.epeat.net>。
³ 程序的可用性可能有变。详情请访问：http://www.hp.com/recycle_for_details。
⁴ BMG商标许可代码FSC® - C115319，请参见<http://www.fsc.org>。惠普商标许可代码FSC® - C017543，请参见<http://www.fsc.org>。某些FSC®认证产品可能未在一些地区出售。如需了解有关惠普大幅面打印材料的详细信息，请访问<http://www.HPLFMedia.com>。
⁵ 可回收的惠普纸张可以通过常用的回收计划回收，也可以根据特定地区的做法进行回收。一些惠普介质符合相关要求，可通过惠普大幅面介质回收程序回收。您所在地区可能无回收程序。详情请访问：<http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>。

¹ 机械打印时间。启动经济模式，以快速模式打印，使用惠普亮白喷墨打印纸 (普通纸) 和原装惠普墨水。
² 指定向量长度 ± 0.1%或 ± 0.2 mm (取较大值)，环境条件23° C (73° F)、50-60%相对湿度，采用更佳或普通状态的A0/E惠普磨砂胶片，或以普通模式使用惠普原装墨水。
³ 以8 GB RAM为基础。
⁴ BMG商标许可代码FSC® - C115319，请参见<http://www.fsc.org>。惠普商标许可代码FSC® - C017543，请参见<http://www.fsc.org>。BMG商标许可代码PEFC™/29-31-261，请参见<http://www.pefc.org>。惠普商标许可代码PEFC™/29-31-198，请参见<http://www.pefc.org>。某些FSC®或PEFC™认证产品可能未在一些地区出售。
⁵ 可通过通用回收程序进行回收。
⁶ 仅适用于双卷筒打印机。
⁷ 仅适用于PostScript打印机。
⁸ 单卷筒打印机自带一个卷筒，双卷筒打印机自带两个卷筒。

