HP DesignJet T950 36 吋印表機



全世界最高效的A3-A0 列印體驗,提高生產力1



最高效1 — 節省時間,完成更多工作

- 快速簡單地開始您的工作 堆疊器可平放容 納多達 40 頁,便於收集。2
- 完成所有工作 使用整合式進紙匣和出紙 匣,無縫列印您的 A3 作業,並按尺寸對頁面 進行分類。
- 憑藉快速列印速度、300英呎捲筒和 HP Flex Tech 墨水的高品質圖像,推動專案的進展。

保持連線 — 隨時隨地皆可安全工作

- 使用 HP Click 節省時間 以更少的步驟列 印,藉由列印預覽避免重印。
- 藉由 HP Wolf Pro Security, 毫不費力地保護 您的印表機和資料免遭網路威脅。
- 藉由 HP 應用程式專注於任務3 隨時隨地皆 可使用行動裝置或平板電腦管理您的裝置和

輕鬆超越 — 滿足辦公室和環境需求

- 推進環境目標 印表機採用至少 35% 回收 塑膠4和可回收耗材5製作而成。
- 投資一台強大、精巧的繪圖機, 堅固耐用。
- 節約能源,減少墨水浪費 自動排程印表機 開機/關機使用,享受高效的墨水日常維護。

如需詳細資訊,請查詢 https://www.hp.com/go/designjet-t950

此款印表機僅搭配具有全新或重複使用之 HP 晶片的碳粉匣使用,並使用動態安全措施以阻止使用非 HP 晶片的碳粉匣。定期韌體更新將保持此類措施的有效性並且阻止使用 已用過的碳粉匣。可重複使用的 HP 晶片可實現重複使用、重新製造和重新裝填墨水匣。如需更多資訊,請造訪: http://www.hp.com/learn/ds

1 HP DesignJet T950 比其主要競爭對手速度更快:端到端效能比競爭對手 A 快 44%,比競爭對手 B 快 43%,包括列印軟體、處理、列印和收集的工作準備。測試由 Sogeti 於 2023 年 4 月進行。可申請獲取詳細測試報告。
² 基於使用 A1 尺寸、普通紙和標準配置進行的測試結果。堆疊容量取決於紙張類型、列印檔案和環境條件。
³ 需要 HP 應用程式下載,可在 https://www.hp.com/go/mobileprinting 下載。部分功能僅提供英文版且因印表機型號/國家/地區而異,且桌上型電腦與行動裝置應用程式之間有所差異。HP 保留對 HP 應用程式提供的功能的使用收取費用的權利。需率與網際網路運線且並非所有國家/地區都提供。如欲獲得全部功能則需使用 HP 帳號。應用程式商店提供受支援的作業系統清單。
⁴ 聲明之 RCP 含量百分比基於使用 RCP 樹脂製造零件的數量和重量在全部塑膠零件中的佔比計算得出。
⁵ 計畫的可用性有所不同。請參閱 https://www.hp.com/go/recycle

技術規格

列E	p
----	---

列印	
列印速度	在 A1 為 21 秒/頁,每小時可列印 120 份 A1 ¹
列印解析度	可達 2400×1200 最佳化 dpi
技術	HP 熱感應式噴墨列印
邊緣	捲筒紙: 5×5×5×5 公釐 紙張: 5×5×5×5 公釐
墨水類型	顏料型 (C、M、Y、mK)
墨滴	6 pl (C、M、Y); 12.6 pl (mK)
列印噴頭	1個 (C、M、Y、mK)
噴頭噴嘴數量	每種顏色 1,376 個;總共 5,504 個
線條精確度	$\pm 0.1\%^2$
最低線條寬度	0.02 公釐 (透過 raster 驅動程式)
最大光學密度	15L*分鐘/1.7 D ³
紙材	
處理	單頁進紙,捲筒進紙、前裝式進紙匣(100頁容量)、紙張整理器(50頁容量4)、堆疊器(40頁容量4)、自動水平切紙器
滾筒尺寸	369 至 914 公釐
最大滾筒直徑	140 公釐
紙張大小	前裝式進紙匣: 210×279至305×457公釐; 手動進紙: 210×279至914×1676公釐
標準紙張	進紙匣: A4、A3; 手動進紙: A4、A3、A2、A1、A0
基重	60至 280 公克/平方公尺(捲筒/手動進紙);64至 220 公克/平方公尺(前裝式進紙匣)
厚度	高達 0.3 公釐
應用程式	線條繪圖; 渲染; 簡報; 地圖; 海報
記憶體	1 GB
硬碟	無
Job storage	2.7 GB reprint queue
連線方式	
介面	十億位元乙太網路 (1000Base-T)、Wi-Fi 802.11b/g/n
本機列印語言	TIFF、JPEG、URF、PDF、HP-GL/2、HP-RTL、CALS G4
列印路徑	Wi-Fi Direct,遗噬列印、Apple AirPrint 和 HP 應用程式(適用于 Android 和 iOS 設備)、Windows 和 macOS 印表機驅動程式、Chrome OS 列印支援
驅動程式	適用于 macOS 和 Windows 的 Raster 驅動程式、適用于 Windows 的 HP-GL/2 驅動程式
安全性功能	HP Secure Boot、白名單、安全事件日誌、停用網路連接埠和協定、SNMPv3、802.1x 相容性、TLS/SSL、半永久佇列清除、HP Web JetAdmin、HP Security Manager、SIEM Integration
尺寸(寬度×深度×高度)	
印表機	1407×720×967 公釐
出貨規格	1575×630×780 公釐
重量	
印表機	56公斤
出貨規格	84公斤
包裝內容	HP DesignJet T950 印表機、列印頭、墨水匣、印表機支架、紙軸、指南、保固傳單、電源線
HP 軟體和解決方案	適用于 Windows 和 macOS 的 HP Click,適用于 Windows、macOS、Android 和 iOS 的 HP 應用程式
啟用遠端列印	是
一鍵式多尺寸列印	是
環境條件	
再生塑膠製印表機	40%
作業溫度	5至40°C
作業濕度	相對濕度 20% 至 80%
作業高度	高達 3000 公尺
儲存溫度	-25 至 55° C
噪音	
音壓等級	42 dB(A) (操作)、<16 dB(A) (閒置)
音壓等級	5.8 B(A) (操作)、<3.4 B(A) (閒置)
電源	
消耗量	35 瓦(列印)、<5.5 瓦(就緒)、<2.5 瓦(休眠)、<0.2 瓦(待機)。自動排程印表機開機/關機使用。
ハロホリ王	- 2-2 CU () MARI / 、 * 2-3 CU () MARI / 、 * V.C CU () 可成 / 。 日勤排任中农復用機/開機関州。

認證

安全性	美國與加拿大(CSA 認證); 歐盟(符合 RED 指令、EN 62368-1 規定); 新加坡 (PSB); 中國 (CCC); 墨西哥 (NYCE); 阿根廷 (IRAM); 印度 (BIS)		
電磁	符合等級 B 規定,包括:美國(FCC 規定)、加拿大 (ICES)、歐盟(RED 指令)、澳大利亞 (ACMA)、紐西蘭 (RSM)、中國 (CCC)、日本 (VCCI);韓國 (KCC)		
環境	ENERGY STAR、EPEAT、UL ECOLOGO® 認證的墨水、CE 標誌(包括 WEEE、 RoHS、REACH、ErP)。符合適用的 WW RoHS 材料限制要求。		
保固	1 年有限硬體保固。 保固與支援選擇會因為產品、國家與當地法律要求而有 能不同		

2Y9H1A	HP DesignJet T950 36 时印表機		
周邊			
7F2C8A	HP DesignJet 36 吋轉軸		
CN538A	HP Design let 3 时核心配接器		

原廠 HP 列印耗材

498N0A	HP 739 DesignJet 列印頭更換套件
498N5A	HP 738 130 毫升青色 DesignJet 墨水匣
498N6A	HP 738 130 毫升品紅色 DesignJet 墨水匣
498N7A	HP 738 130 毫升黃色 DesignJet 墨水匣
498P2A	HP 738B 130 毫升黑色 DesignJet 墨水匣

使用 HP 原廠墨水與列印頭及 HP 大幅面列印材料,獲得一致的高品質且可靠的效能,從而縮減停機時間。這些重要組件經過精心設計,一起構成展現最佳效能的列印系統。而且 HP 原廠墨水經過精心設計,可實現最良 HP 列印爾的使用壽命。使用 HP 原原屬光以確保完整的 PP 保留保護,進而保障您的 HP 印表機投資。如需詳細資訊,請造訪 hp.com/go/OriginalHPinks。

原廠 HP 大尺寸列印材料

HP通用銅版紙 (FSC® 認證) 5 (可回收) 6; HP 塗層紙 (FSC® 認證) 5 (可回收) 6; HP 重磅塗層紙 (FSC® 認證) 5 (可回收) 6

如需瞭解完整的 HP 大尺寸列印材料產品組合,請參閱 HPLFMedia.com。

服務與支援

US6SLE HP 2-year Next Business Day HW Support US6SME HP 3-year Next Business Day HW Support US6SNE HP 4-year Next Business Day HW Support HP 支援服務提供安裝和延長支援服務(例如 2、3、4 和 5 年)。如需詳細資訊,請造訪

1 機械裝置列印時間。搭配經濟模式,使用 HP 亮白噴墨印表機專用紙 (網版紙) 以及原廠 HP 墨水,以快速模式列印。 2 在溫度 23 °C (73°F)、相對湮度 50 至 60% 下,於 A0/E HP 列印材料上使用 HP 厚屬塗屬 深間進紙和原 HP 墨水,以最佳或一般模式列印時,可達到指定向量長度的 ± 0.1% 或 ± 0.2 公釐 (以較大億為準)。 3 將 HP 適用 或更和紙光而紙材與原廠 HP 墨水搭配使用。 4 基於使用普通纸和標準配置進行的測試結果。容量取決於紙張類型、列印檔案和環境條件。 5 BMG 商標許可證代碼 FSC®-C115319,請參閱 http://www.fsc.org。 HP 商標許可證代碼 FSC®-C115139,請參閱 http://www.fsc.org。 6 可透過市場常見的回收計畫進行回收。





輸入電壓 (自動範圍調整): 100-240 V (±10%)、50/60 Hz (±3 Hz)、最大1.2 A













