



HP SD Pro 2 44 英吋掃描器 法律資訊

摘要

使用本產品前，請務必仔細閱讀下列條款。

法律資訊

© Copyright 2022 年 HP Development Company, L.P.

版本 2022 年 4 月 1 日

法律聲明

本文件包含的資訊如有變更，恕不另行通知。

HP 產品與服務的保固範圍，僅限於產品與服務隨附的保固聲明中所提供的保固項目。本文件的任何部分都不可構成任何額外的保固。

對於本文所含的技術或編輯錯誤或疏漏，HP 概不負責。

目錄

1 HP 軟體授權合約	1
2 開放原始碼軟體	3
開放原始碼軟體認可證明	3
3 環保聲明	4
環保產品管理計劃	4
生態提示	4
材料安全資料表	4
化學物質	4
塑膠	4
回收計劃	4
電子硬體回收	5
Battery disposal (California)	5
鋰電池	5
電池棄置 (台灣)	5
電池棄置 (荷蘭)	5
電池指示 (歐盟)	5
使用者廢棄設備處理 (歐盟、印度)	6
土耳其 WEEE	6
印度危害物質限用指令	6
中國危害物質限用指令	6
Energy Star (能源之星) 相關資訊	7
巴西	7
4 法規注意事項	8
法規型號	8
產品噪音排放	8
美國：電磁相容性	8
Canada: Electro-Magnetic Compatibility	8
歐洲和英國 A 級警告	9
中國	9
韓國	9
日本	9

台灣	10
丹麥	10
阿根廷.....	10
澳洲與紐西蘭 EMC.....	10

1 HP 軟體授權合約

本「最終使用者授權協議書」(「EULA」)是 (a) 貴用戶 (您所代表的個人或團體) 與 (b) 控制軟體產品 (「軟體」) 使用之 HP 的合約。

使用本軟體產品前，請務必仔細閱讀下列條款：如果貴用戶與 HP 或其供應商之間對於「軟體」訂有另一份授權合約，其中包括線上說明文件的授權合約，本 EULA 便不適用。「軟體」一詞可能包含 (i) 相關媒體，(ii) 使用者指南和其他書面資料，以及「線上」或電子文件 (統稱「使用者說明文件」)。

軟體中的權利僅於貴用戶同意本 EULA 的所有條款和條件的情況下提供。安裝、複製、下載或使用本軟體表示貴用戶已同意接受本 EULA 的限制。如果貴用戶不接受本 EULA，請勿安裝、下載或使用本軟體。若貴用戶已購買本軟體但不同意接受本 EULA 的限制，請於十四天 (14) 天內將產品退還至購買處，以獲取當初購買價格退款。若軟體係隨其他 HP 軟體所安裝或提供使用，則貴用戶得退還整份尚未使用之產品。

1. 協力廠商軟體。除了 HP 專屬軟體 (「HP 軟體」) 以外，此軟體還包含接受協力廠商 (「協力廠商軟體」和「協力廠商授權」) 管轄之軟體。任何「協力廠商軟體」授權予貴用戶使用時，貴用戶會受對應「協力廠商授權」之條款和條件所約束。「協力廠商授權」一般會存放在像 license.txt 的檔案；貴用戶應該在找不到任何「協力廠商授權」情況下聯絡 HP 支援部門。如果「協力廠商授權」包含提供用於原始程式碼可用性之授權 (例如 GNU 通用公共授權)，並且對應的原始程式碼未隨附於軟體，請查閱 HP 網站 (hp.com) 的產品支援頁面，了解如何取得這類原始程式碼。
2. 使用權利。若貴用戶遵守本 EULA 的所有條款和條件，貴用戶將具有下列權利：
 - a. 使用。HP 茲授予貴用戶得以「使用」 「HP 軟體」之拷貝乙份。「使用」係指安裝、複製、保存、載入、執行、顯示或使用「HP 軟體」。貴用戶不得擅自修改「HP 軟體」，亦不得片面放棄「HP 軟體」使用授權或令其控制功能失效。如果本「軟體」係由 HP 提供用以搭配影像或列印產品 (例如，若「軟體」為印表機驅動程式、韌體或附加元件) 使用，則「HP 軟體」只能與這類產品 (「HP 產品」) 搭配使用。「使用者說明文件」中可能有「使用」的其他限制。貴用戶不得基於「使用」理由，分割「HP 軟體」的元件零件。貴用戶並無散發「HP 軟體」之權利。
 - b. 影印。貴用戶複製的權利係指，貴用戶得以建立「HP 軟體」之存檔或備份拷貝，所提供之每份拷貝都包含所有原始「HP 軟體」之專屬聲明，並且僅做為備份之用。
3. 升級。為使用 HP 所提供之「HP 軟體」做為升級、更新或補充 (統稱「升級」)，貴用戶必須先取得 HP 註明為可合法升級之軟體的原始「HP 軟體」授權。在「升級」的範圍內，會取代原始「HP 軟體」，貴用戶將不再使用這類「HP 軟體」。除非 HP 隨「升級」一起提供其他條款，否則本 EULA 適用於每個「升級」。若本 EULA 與這類其他條款相抵觸，則其他條款將優先於本 EULA。
4. 轉讓。
 - a. 第三方轉讓。「HP 軟體」之原始使用者擁有一次機會，得將「HP 軟體」移轉予另一位使用者。任何轉讓將包含所有元件部分、媒體及使用者說明文件、本 EULA，以及原產品提供之「真品證明書」。此轉讓行為不得為間接轉讓，如寄售等。接受轉讓「軟體」之使用者，必須事先同意本 EULA，始得進行轉讓。移轉「HP 軟體」後，貴用戶所享有之授權即自動終止。
 - b. 限制。貴用戶不得租借、長期租賃或出借 HP 軟體，亦不得將 HP 軟體移作商業分時系統或機構之用。除非本授權合約中另有明文規定，否則貴用戶不得轉租、轉讓或移轉 HP 軟體。

5. 所有權。「軟體」和「使用者說明文件」中的所有智慧財產權係屬 HP 或其供應商所有，並且受適用的著作權、商業機密、專利和商標法所保護。貴用戶將不得移除「軟體」中的任何產品識別、著作權聲明或專利限制。
6. 反向工程之限制。貴用戶不得將「HP 軟體」進行反向工程、解編或反向組譯，除非且僅限於經相關適用法律所明示許可之範圍內，方不在此限。
7. 資料使用之同意。HP 及其子公司得收集並使用貴用戶所提供之有關 (i) 使用「軟體」或「HP 產品」，或者 (ii) 與「軟體」或「HP 產品」相關之支援服務提供的技術資訊。所有這類資訊將受 HP 隱私權政策所拘束。HP 不會將表格中的這類資訊用於識別貴用戶本人，除非為增強貴用戶的「使用」或提供支援服務才得以行使。
8. 責任限制。不論貴用戶遭受任何損害，HP 及其供應商依本 EULA 所應負之損害賠償總額，以及貴用戶就本 EULA 所擁有之唯一救濟權，應以貴用戶就「產品」實際支付之金額，或美金 \$5.00 兩者中較高之金額為限。在相關法律所允許之最大範圍內，HP 或其供應商所發生之任何特殊、隨附性、間接性或衍生性損害，均不負任何責任(包括利潤損失、資料遺失、營業中斷、身體傷害、隱私權損害)，不論上述損害係因「軟體」之使用或無法使用，縱使 HP 或任何供應商已獲知該等損害發生之可能性，HP 或任何供應商仍不負任何責任，即使上述救濟權未能達到其基本目的時亦同。一些州或管轄區不允許排除或限制偶發或引發的損害，因此上述限制或排除情況可能不適用於您。
9. 美國政府客戶。如果您是美國政府團體，則依據 FAR 12.211 和 FAR 12.212 規定，「商用電腦軟體」(Commercial Computer Software)、「電腦軟體說明文件」(Computer Software Documentation) 和「商用物品之技術資料」(Technical Data for Commercial Items) 乃根據適用之 HP 商業授權合約授權。
10. 遵守出口法律。貴用戶將遵守 (i) 出口或進口「軟體」適用的所有法律、規定和法規，或 (ii) 限制「軟體」的使用，包括任何對核武、化武或生物武器激增的限制。
11. 權利之保留。HP 及其供應商保留本 EULA 中未以明文授予貴用戶的所有權利。

2 開放原始碼軟體

本產品隨附一套軟體，其中包含的原始程式碼可供任何人進行檢查、修改和增強功能。

開放原始碼軟體認可證明

我們於此致謝在本產品中所使用開放原始碼專案的軟體開發人員。

- 本產品包含由 Apache Software Foundation 開發的軟體。如需詳細資訊，請參閱下面連結的 Apache 網站：<http://www.apache.org/>。
- com.oreilly.servlet 套件中的原始程式碼、目的程式碼及說明文件均已取得 Hunter Digital Ventures, LLC 之授權。
- 本軟體係根據獨立 JPEG 小組 (Independent JPEG Group) 所建立的標準而研發。
- 正規表達式支援係由 Perl Compatible Regular Expressions (PCRE) 程式庫套件所提供，這個套件是 Philip Hazel 所編寫開放原始碼軟體，著作權屬於英國劍橋大學 (University of Cambridge, England)。提供自下列 Web 連結：<https://www.pcre.org>。
- 本軟體包含 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 所撰寫之密碼軟體。

3 環保聲明

HP 致力於提供符合環保要求的優質產品。

環保產品管理計劃

本產品的設計融合了回收概念，並可維持最少材料數，確保能展現適當功能和可靠性。特別針對不同的材質設計，可以輕鬆地加以拆解。

使用一般工具就能輕易地找到、處理並移除扣件和其他連接零件。高優先順序的零件經過設計，可以很快地找到，以便有效率地進行拆卸和修復作業。如需詳細資訊，請造訪 HP 的環保承諾網站，網址為 <http://www.hp.com/go/sustainability>。

生態提示

HP 致力於協助客戶減少他們的環境足跡。

HP 提供下列環保技巧，以協助您評估並降低不同的列印選取對環境的影響。除了本產品的特定功能，請造訪下面連結的 HP Eco Solutions 網站：<http://www.hp.com/go/sustainability> 了解 HP 環保計劃的詳細資訊。

材料安全資料表

如須取得所使用之供墨系統的最新「材料安全資料表」，請造訪 hp.com。

請參考下面連結的 HP 網站：<http://www.hp.com/go/msds>。

化學物質

HP 致力於為客戶提供有關我們產品中化學物質符合法律要求所需的資訊，如 REACH (Regulation EC No 1907/2006 of the European Parliament and the Council)。

本產品的化學資訊報告提供於下面連結的 HP 網站：<http://www.hp.com/go/reach/>。

塑膠

超過 25 克的塑膠零件均標有符合國際標準的標記，便於在產品使用壽命結束時識別可回收再用的塑膠零件。

回收計劃

HP 在許多國家/地區提供日益增加的產品退回和回收計劃，並與世上數一數二的大型電子回收中心合作。

HP 會將一些最熱門的產品重新販售，藉此節約資源。如需 HP 產品回收計劃的詳細資訊，請造訪下面連結的 HP 網站：<http://www.hp.com/go/sustainability>。

電子硬體回收

HP 鼓勵客戶回收用過的電子硬體。

如需回收計劃的詳細資訊，請前往下面連結的 HP 網站：<http://www.hp.com/recycle/>

Battery disposal (California)

Batteries are considered hazardous waste in California when they are discarded.

Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See the HP website at the following link: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

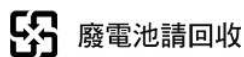
Atención a los usuarios de California: La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte el sitio web de HP en el siguiente enlace: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

鋰電池

本 HP 產品的主機板上有一顆鋰電池，在使用年限期滿後需經過特殊處理。

電池棄置 (台灣)

本設備有一個在使用壽命結束時需要進行特殊處理的電池。



電池棄置 (荷蘭)

本產品出貨時隨附電池。放電後請勿隨意丟棄，而應以小型化學廢棄物方式處理。



Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

電池指示 (歐盟)

本產品包含可用來維持即時時鐘或產品設定之資料完整性的電池，其設計能延續產品的壽命。



任何嘗試維修或更換本電池的動作，都應由合格的技術服務人員執行。

使用者廢棄設備處理 (歐盟、印度)

此符號表示請勿將產品隨其他居家廢棄物一同丟棄。您應該將廢棄設備送交廢棄電器或電子設備的指定回收地點處理，以維護人體健康及自然環境。



如需詳細資訊，請與家居廢棄物處理服務部門聯絡，或前往下面連結的 HP 網站：
<http://www.hp.com/recycle>。

土耳其 WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation).

印度危害物質限用指令

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016".

It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

中國危害物質限用指令

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

表格 3-1 有害物质

部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和外壳	0	0	0	0	0	0
机械零件	0	0	0	0	0	0
机电配件	X	0	0	0	0	0
电子元器件	X	0	0	0	0	0
显示	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
耗材 (墨盒和打印头)	0	0	0	0	0	0
油墨输送系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

Energy Star (能源之星) 相關資訊

ENERGY STAR 和 ENERGY STAR 註冊商標為在美國的註冊商標。

若要確定本產品的 ENERGY STAR® 資格，請前往下面連結的 HP 網站進行查看：

<http://www.hp.com/go/energystar/>。

耗電量

具有 ENERGY STAR® 標誌的 HP 列印和影像設備，是符合美國國家環境保護局之 ENERGY STAR 規格的影像設備。下列標記將出現在符合 ENERGY STAR 的影像產品：



更多符合 ENERGY STAR 標準的影像產品型號資訊則列於下面連結的 HP 網站：

<http://www.hp.com/go/energystar/>。

巴西

Não descarte o produto eletrônico em lixo comum.



Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, consulte o site da HP no seguinte link:

<http://www.hp.com.br/reciclar>.

4 法規注意事項

HP 提供了符合美國、加拿大和國際法規要求的法規、安全和環境資訊。

法規型號

為便於法規上進行識別，貴用戶的產品具有指定的法規型號。

您產品的管制型號為：**BCLAA-2105**。請勿將此法定型號與產品品名 (如 HP DesignJet 印表機) 產品編號 (如 Z####X，其中 Z 與 X 可以是任何單一字母，而 # 可以是任何數字) 相混淆。

產品噪音排放

聲壓等級 @ 待機位置 (根據 ISO 7779 的 LpA) 為 < 70 分貝 (A)

美國：電磁相容性

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that certain notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shielded cables: In order to meet Class A limits, the use of shielded IO cables is required.

△ 注意： Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by HP may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

Canada: Electro-Magnetic Compatibility

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

Normes de sécurité

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe A prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

DOC statement

This digital apparatus does not exceed the Class A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

歐洲和英國 A 級警告

本設備符合 CISPR 32 的 A 級標準。

⚠ 警告！ 在住宅區中操作本設備可能會產生無線電干擾。

中國

電磁相容性 (EMC) 是指電氣設備與系統在本身電磁環境下運作能達令人滿意程度的能力。

中國：電磁相容性

中國 A 級聲明。

在生活环境中，该产品工作时可能会造成无线电干扰。

中國：海拔高度

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

中國：熱帶地區

仅适用于非热带气候条件下安全使用

韓國

A급 기기(업무용 방송통신기자재): RRA statement for Class A.

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

日本

電磁相容性 (EMC) 是指電氣設備與系統在本身電磁環境下運作能達令人滿意程度的能力。

日本：電磁相容性

日本 A 級聲明。

この装置は、クラス A 機器です。この装置を住宅環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

日本：電源線安全警告

日本電源線聲明。

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

台灣

台灣 A 級聲明

為避免電磁干擾，本產品不應安裝或使用於住宅環境。

丹麥

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

阿根廷

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

澳洲與紐西蘭 EMC

本產品是 A 類產品。

⚠ **警告！** In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.
