



HP Latex 300 印表機系列

法律資訊

© Copyright 2016 HP Development
Company, L.P.

第 2 版

法律聲明

此文件所包含資訊如有更改，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。

HP 不負責本文件在技術上或編輯上的錯誤或疏失。

目錄

1 安全預防措施	1
一般安全指南	1
觸電危害	1
熱危害	2
火災危害	2
機械危害	2
光輻射危害	3
化學性危害	3
重磅紙材危害	3
墨水處理	3
警告與注意事項	4
警告標籤	4
2 HP 軟體授權合約	7
3 開放原始碼軟體	9
開放原始碼軟體認可證明	9
開放原始碼軟體書面提供	9
4 環保聲明	10
環保產品管理計劃	10
巴西	10
生態消息	10
材料安全資料表	10
化學物質	10
塑膠	11
回收計劃	11
電池處置（加州）	11
鋰電池	11
電池處置（台灣）	11
電池處置（荷蘭）	11
電池指示（歐盟）	11
使用者廢棄設備處理（歐盟、印度）	11

Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз	12
Odlaganje odpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji	12
Scoaterea din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană	12
Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus	12
Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās mājāsaimniecībās	12
Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella	13
Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU	13
土耳其：危害物質限用指令	13
烏克蘭：危害物質限用指令	13
印度：危害物質限用指令	13
中國：危害物質限用指令	14
Energy Star（能源之星）相關資訊	14

5 法規注意事項 15

法規型號	15
產品噪音排放	15
美國：電磁相容性	15
加拿大：電磁相容性	15
阿根廷	16
歐盟	16
丹麥	16
中國：電磁相容性	16
中國：海拔高度	16
韓國	16
日本：電磁相容性	16
日本：電源線安全警告	17
台灣	17
符合標準聲明	18

1 安全預防措施

請在使用印表機之前詳細閱讀下列安全注意事項，確保您安全使用設備。

您應該有適當技術訓練和必要經驗，了解執行工作時您可能暴露於何種危險，並採取適當措施將其對您或其他人員的風險降至最低。

一般安全指南

- 除了 HP 的「客戶自行維修」計畫（請參閱 <http://www.hp.com/go/selfrepair/>）所涵蓋之操作人員可自行維修的零件以外，印表機內並無其他此類零件。請洽合格的維修人員進行其他零件的維修。
- 發生下列任一情況時，請關閉印表機電源，然後致電服務代表。
 - 電源線或其插孔損壞。
 - 固化乾燥機殼損壞。
 - 印表機受到撞擊而損壞。
 - 任何機械或機殼的損壞。
 - 液體濺入印表機。
 - 印表機冒煙或散發異常味道。
 - 印表機摔落，或固化乾燥模組損壞。
 - 印表機運作不正常。
- 發生下列任一情況時，請關閉印表機電源。
 - 大雷雨期間
 - 電力中斷期間
- 請特別注意標有警告標籤的區域。

觸電危害

⚠ 警告！ 固化乾燥區的內部線路、蒸氣排除、列印區加熱器與內建電源供應器，都是以危險的高電壓運作，足以造成重大人身傷亡。

印表機使用兩條電源線。請在維修印表機之前先將兩條電源線都拔除。

為避免觸電危險，務必注意下列事項：

- 必須將印表機連接到接地的市電插座。
- 請勿嘗試拆除固化乾燥模組。

- 請勿取下或開啟任何其他密閉系統外蓋或插頭。
- 請勿將物體插入印表機內部插槽。

熱危害

印表機的固化乾燥子系統是在高溫下運作，萬一碰觸可能造成灼傷。為避免人身傷害，請務必注意下列事項。


- 請勿碰觸印表機乾燥和固化乾燥區的內部機殼。
- 萬一遇到紙材卡紙，而需接觸內部固化乾燥區及輸出平台時，請先讓印表機冷卻下來。
- 在您執行某些維護作業前，請先讓印表機冷卻下來。

火災危害

印表機的固化乾燥子系統是在高溫下運作。

為避免火災危險，請務必注意下列事項。

- 客戶需依據設備安裝所在地的國家當地管轄權，負責達到印表機與安裝所在地的電器法規需求。請使用商標上指定的電源供應電壓。
- 將電源線連接到專用線路，並根據《場所準備》文件中的詳細資訊，分別使用分支斷路器加以保護。請勿使用電源延長線（電源分接頭）連接兩條電源線。
- 僅使用 HP 印表機所隨附的電源線。請勿使用已受損的電源線。請勿將這些電源線用於其他產品。
- 請勿將物體插入印表機內部插槽。
- 請小心不要讓液體潑濺至印表機上。清潔完成後，請確定所有元件都已乾燥再使用印表機。
- 請勿對印表機內部或於其周圍使用含有可燃性氣體霧化器。請勿在爆炸性氣體環境中操作印表機。
- 請勿擋住或蓋住印表機的開口。
- 請勿嘗試未拆除或修改固化乾燥模組。
- 確認未超過紙材製造廠商所建議的紙材操作溫度。如果缺少這項資訊，請洽詢製造廠商。請勿裝入無法於 125°C (257°F) 操作溫度之上使用的紙材。
- 請勿裝入自燃溫度低於 250°C (482°F) 的紙材。如果缺少這項資訊，請全程監督列印過程。請參閱下列說明。

 **附註：**測試方法以 EN ISO 6942:2002 為根據，這是對材料和材料組件暴露於輻射熱源時進行評估的方法 B。其判斷紙材開始燃燒（產生火焰或熾光）時的溫度所使用的測試條件為：熱通量密度：30 kW/m²，銅熱量計，K 型熱電偶。

機械危害

印表機具有移動零件，可能造成傷害。為避免人身傷害，於印表機附近工作時務必注意下列事項。

- 衣服及身體各部位均應與印表機的移動零件保持距離。
- 避免配戴項鍊、手環和其他懸吊物品。
- 如果您留長髮，請將頭髮綁起，避免掉落到印表機內。

- 注意不要讓袖子或手套夾入印表機的移動零件內。
- 避免站立於靠近風扇之處，否則可能導致受傷，並且可能影響列印品質（由於阻礙氣流所致）。
- 請勿在列印時碰觸齒輪或是移動捲筒。
- 請勿在蓋板掀起時操作印表機。

光輻射危害

光輻射是由列印區的照明所發出。此照明符合 IEC 62471:2006, 燈與燈管系統的光生化學安全 豁免群組的要求。不過，仍建議您勿直視開啟中的 LED 燈。請勿修改模組。

化學性危害

可由耗材的「安全資料表」識別墨水的成分。應提供足夠的通風，以確保妥善控制紙材暴露於空氣中潛在的有害物之中。

如須取得印表機所使用供墨系統的最新「材料安全資料表」，請造訪 <http://www.hp.com/go/msds>。

重磅紙材危害

處理重磅紙材時請務必謹慎，避免人身傷害。

- 可能需要多人合力裝卸重磅捲筒紙材。處理時務必謹慎，避免背部拉傷和/或受傷。
- 請考慮使用堆高機、托板車或其他裝卸設備。
- 裝卸重磅捲筒紙材時，務必穿著個人保護裝備，包括靴子和手套。

墨水處理

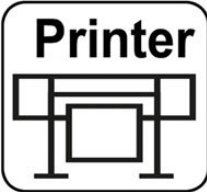



HP 建議您在處理墨水系統元件時戴上手套。

警告與注意事項



本手冊使用下列符號提醒讀者如何正確使用印表機，以免印表機受損。請務必依照標有這些符號的操作指示來執行。


- ⚠ **警告！** 未能依照以此符號標示的方針執行可能會導致人身重大傷害或喪失生命。
- ⚠ **注意：** 未能依照以此符號標示的方針執行可能會導致人身輕微傷害或損壞產品。

警告標籤

標籤	說明
	<p>印表機標籤。</p> <p>辨識印表機電源線。</p>
	<p>固化乾燥標籤。</p> <p>識別加固化乾燥電源線。</p>
 <p>此標籤位於電氣機櫃。</p>	<p>觸電危害。加熱模組以危險的高電壓運作。維修之前，請中斷電源。</p> <p>注意： 雙極。保險絲接入中性線。</p> <p>設備僅限於連接到接地的主要電源。請洽合格的維修人員進行維修。請在維修之前拔掉所有電源線。印表機內不含可由操作員維修的零件。</p> <p>請先參閱安裝指示，再將印表機連接電源。確定輸入電壓在印表機的額定電壓範圍之內。印表機最多需要兩個專用線路。</p>
 <p>此標籤位於蒸氣移除模組前方（固化乾燥模組）。</p>	<p>灼傷危害。</p> <p>請勿碰觸印表機固化乾燥區或輸出平台。請留意高溫。</p>

標籤	說明
 <p>此標籤位於紙材路徑的背面，一張位於紙材輸入齒輪，另一張位於捲紙軸齒輪（僅限 HP Latex 335 及 365）。</p>	<p>夾到手指的危險。</p> <p>請勿在移動時碰觸齒輪。可能會發生齒輪夾手的狀況。</p>
 <p>此標籤位於托架馬達窗蓋後方，塑膠部分之後。</p>	<p>移動零件。</p> <p>遠離移動中的列印噴頭托架。在列印時，印字頭托架會在紙材上來回移動。</p>
 <p>此標籤位於維護油墨匣。</p>	<p>當您處理維護油墨匣與墨水收集器，或卸除式列印區域安裝時，建議您配戴手套。</p>
 <p>此標籤位於捲紙軸的塑膠部分。</p>	<p>可能會夾到手指。裝入紙材時請小心您的雙手；您的雙手有可能夾於紙材與印表機之間。</p>
 <p>此標籤位於綠色機殼。僅限維修人員專用。</p>	<p>觸電危害。</p> <p>加熱模組以危險的高電壓運作。請在維修之前拔掉所有電源。</p>
 <p>此標籤位於內部，靠近列印區域加熱圈機殼，介於風扇之間（僅限 HP Latex 365）。僅限維修人員專用。</p>	<p>觸電危害。</p> <p>印表機有兩條輸入電源線。電源供應器以危險的高電壓運作。請在維修之前拔掉所有電源線。</p>

標籤	說明
 <p>兩張標籤皆位於內部，一張靠近列印區域加熱圈機殼，介於風扇之間（僅限 HP Latex 365），另一張則是靠近抽氣扇和噴霧風扇。僅限維修人員專用。</p>	<p>有害移動零件。</p> <p>旋轉式風扇葉片。請保持您雙手與風扇葉片的距離。</p>
 <p>此標籤位於蒸氣列印區域電源控制 PCA 機殼（僅限 HP Latex 365）。僅限維修人員專用。</p>	<p>危險區域。</p> <p>加熱模組以危險的高電壓運作。</p> <p>此設備有兩條輸入電源線。請在維修之前拔掉所有電源線。電源供應器以危險的高電壓運作。</p> <p>觸電危害。</p> <p>雙極，保險絲接入中性線。</p> <p>設備僅限於連接到接地的主要電源。</p>

 **附註：**最後標籤位置與大小在印表機上可能略有不同，但應貼近「潛在的風險」標籤，並清楚明示於用者/維護/維修人員。

2 HP 軟體授權合約

使用本軟體產品前，請務必仔細閱讀下列條款：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。如果貴用戶與 HP 或其供應商之間對於「產品」訂有另一份授權協議書，其中包括線上說明文件的授權協議書，本「授權合約」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「授權合約」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「授權合約」的限制。如果貴用戶不接受本「授權合約」，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「授權合約」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。一般而言，「協力廠商授權」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「授權合約」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. 複製。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「授權合約」適用於每個「升級」。若本「授權合約」與這類其他條款相抵觸，則其他條款將優先於本授權合約。
4. 移轉。
 - a. 協力廠商移轉。「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。任何移轉將包含所有元件部分、媒體及使用者說明文件、本「授權合約」，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。接受移轉「軟體」之使

用者，必須事先同意本「授權合約」，始得進行移轉。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」用於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：** 無論貴用戶可能發生的任何損害，HP 及其供應商依據本「授權合約」所應負之賠償總額之規定，以及貴用戶依本「授權合約」所擁有之唯一救濟，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。在相關法律許可之最大範圍內，HP 或其供應商對於因使用或無法使用軟體所引起之任何特殊性、隨附性、間接性或衍生性損害（包括營業利潤損失、資料損失、營業中斷、個人體傷、隱私權損害）均無須負任何責任，即使 HP 或任何供應商已獲知該等損害之可能性，且上述救濟無法達成其目的，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「授權合約」中未以明文授予貴用戶的所有權利。

3 開放原始碼軟體

開放原始碼軟體認可證明

- 本產品包含由 Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>) 所開發的軟體。
- 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 PCRE 程式庫套件 (Philip Hazel 所撰寫之開放原始碼軟體，其著作權屬於 University of Cambridge, England) 所提供。來源：<ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>。
- 本軟體包含 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 所撰寫之密碼軟體。

開放原始碼軟體書面提供

為遵守 GNU 通用公共授權 (GNU General Public license)、SMAIL 通用公共授權 (SMAIL General Public License) 及 Sleepy Cat 軟體授權 (Sleepy Cat Software License)，HP 提出此書面提供，您得以 \$30 的價格、CD-R 型式取得依 GNU 通用公共授權、SMAIL 通用公共授權及/或 Sleepy Cat 軟體授權所授予您的原始碼完整機讀副本。您可以向自己所在地區的 HP 支援代表索取這份 CD-R；詳細電話號碼和電子郵件地址資訊，請參閱 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html。

4 環保聲明

環保產品管理計劃

HP 致力於提供符合環保要求的優質產品。回收的設計已經結合至本產品中。一方面可將使用的材料數量降到最低，一方面又能確保提供適當的功能和可靠性。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/hpinfo/globalcitizenship/environment/>。

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, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>。

生態消息

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。除了本產品中的特定功能之外，請造訪 HP Eco Solutions 網站，以取得更多 HP 環境解決方案的詳細資訊。 <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

材料安全資料表

如須取得印表機所使用供墨系統的最新「材料安全資料表」，請造訪 <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)。您可以在下列網址找到有關本產品的化學物質資訊報告：<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/地區提供愈來愈多產品退回和回收計劃，並為合作夥伴提供全世界數一數二的大型電子回收中心。HP 會將一些本身最熱門的產品重新販售，藉此節約資源。如需有關回收 HP 產品的詳細資訊，請造訪 <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>。

電池處置（加州）


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 <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 <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。

電池處置（台灣）

 廢電池請回收

電池處置（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，請聯絡您家用廢棄處理服務，或前往 <http://www.hp.com/recycle>

Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз



Този символ на продукта или на опаковката му обозначава, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с другите битови отпадъци. Напротив, ваша отговорност е да изхвърлите отпадъчното оборудване до определено място за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Разделното събиране и рециклиране на отпадъчно оборудване в момента на изхвърлянето му помага да се съхранят природните ресурси и да се гарантира, че то ще бъде рециклирано по начин, който предпазва човешкото здраве и околната среда. За допълнителна информация относно местата за предаване на отпадъчното оборудване за рециклиране се свържете с общинската служба, службата за събиране на битовите отпадъци или магазина, откъдето сте закупили уреда.

Odlaganje odpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji



Ovaj simbol na proizvodu ili njegovu pakiranju označava da se proizvod ne smije odlagati skupa s drugim otpadom iz kućanstva. Umjesto toga, svoju otpadnu opremu dužni ste dostaviti na odgovarajuću sabirnu točku za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Odvojenim prikupljanjem i recikliranjem svoje otpadne opreme pomažete u očuvanju prirodnih izvora i osiguravate recikliranje proizvoda na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Za više informacija o lokacijama odlagališta za recikliranje otpadne opreme, obratite se lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi za odlaganje otpada iz kućanstva ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod.

Scoaterea din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană



Prezența acestui simbol pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că nu poate fi aruncat împreună cu gunoiul menajer. În schimb, este răspunderea dvs. să scoateți din uz echipamentul uzat predându-l la punctul de colectare indicat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice uzate. Colectarea și reciclarea separată a echipamentelor uzate la scoaterea din folosință ajută la conservarea resurselor naturale și asigură reciclarea acestora într-un mod care protejează sănătatea oamenilor și mediul înconjurător. Pentru informații suplimentare despre locațiile în care puteți preda echipamentele uzate pentru reciclare, contactați primăria locală, serviciul de salubritate care deservește gospodăria dvs. sau magazinul de la care ați cumpărat produsul.

Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus



Kui tootel või toote pakendil on see sümbol, ei tohi seda toodet visata olmejäätmete hulka. Teie kohus on viia tarbetuks muutunud seade selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimiskohta. Utiliseeritavate seadmete eraldi kogumine ja käitlemine aitab säästa loodusvarasid ning tagada, et käitlemine toimub inimeste tervisele ja keskkonnale ohutult. Lisateavet selle kohta, kuhu saate utiliseeritava seadme käitlemiseks viia, saate küsida kohalikust omavalitsusest, olmejäätmete utiliseerimispunktist või kauplusest, kust te seadme ostsite.

Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās māsaimniecībās



Šis simbols uz ierīces vai tās iepakojuma norāda, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar pārējiem māsaimniecības atkritumiem. Jūs esat atbildīgs par atbrīvošanos no nederīgās ierīces, to nododot norādītajā savākšanas vietā, lai tiktu veikta nederīgā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma otrreizējā pārstrāde. Speciāla nederīgās ierīces savākšana un otrreizējā pārstrāde palīdz taupīt

dabas resursus un nodrošina tādu otrreizējo pārstrādi, kas sargā cilvēku veselību un apkārtējo vidi. Lai iegūtu papildu informāciju par to, kur otrreizējai pārstrādei var nogādāt nederīgo ierīci, lūdzu, sazinieties ar vietējo pašvaldību, majsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo ierīci.

Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella



Tämä tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva merkintä osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana. Käyttäjän velvollisuus on huolehtia siitä, että hävitettävä laite toimitetaan sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Hävitettävien laitteiden erillinen keräys ja kierrätys säästää luonnonvaroja. Näin toimimalla varmistetaan myös, että kierrätys tapahtuu tavalla, joka suojelee ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Saat tarvittaessa lisätietoja jätteiden kierrätyspaikoista paikallisilta viranomaisilta, jäteyhtiöiltä tai tuotteen jälleenmyyjältä.

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privatanvändare i EU



Produkter eller produktförpackningar med den här symbolen får inte kasseras med vanligt hushållsavfall. I stället har du ansvar för att produkten lämnas till en behörig återvinningsstation för hantering av el- och elektronikprodukter. Genom att lämna kasserade produkter för återvinning hjälper du till med att bevara våra gemensamma naturresurser. Dessutom skyddas både människor och miljön när produkter återvinns på rätt sätt. Kommunala myndigheter, sophanteringsföretag eller butiken där varan köptes kan ge mer information om var du lämnar kasserade produkter för återvinning.

土耳其：危害物質限用指令

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

烏克蘭：危害物質限用指令

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

本設備符合 2008 年 12 月 3 日烏克蘭內閣決議第 1057 號所核准的科技規定條件中，就電器和電子設備中所使用特定危險物質的限制條款規定。

印度：危害物質限用指令

This product complies with the “India E-waste Rule 2011” and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for 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《电子信息产品污染控制管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	X	0	0	0	0	0
扫描仪	0	0	0	0	0	0
真空系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	X	0	0	0	0	0
灯	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：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。

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

如欲瞭解本產品的 ENERGY STAR® 的認證資格，請參閱 <http://www.hp.com/go/energystar/>。ENERGY STAR 和 ENERGY STAR 註冊商標為在美國的註冊商標。

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：



其他符合 ENERGY STAR 的影像產品機型資訊列於：<http://www.hp.com/go/energystar/>。

5 法規注意事項

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。本產品的法定型號為 **BCLAA-1302**。請勿將此法定編號與產品品名（如 HP Designjet 印表機）或產品編號（如 Z####X，Z 和 X 可能是任何字母，# 可能是任何數字）互相混淆。

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

FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that the following 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: Use of shielded data cables is required to comply with the Class A limits of Part 15 of the FCC Rules.

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.

加拿大：電磁相容性

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.

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.

歐盟

⚠ 注意：這是 A 級產品。在居家環境中，本產品可能會產生無線電干擾，在此情況下，使用者需要採取適當的措施。

注意：本設備符合 CISPR32 A 級。在居住環境中，本設備會產生無線電干擾。

丹麥

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

中國：電磁相容性

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

中國：海拔高度

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

韓國

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

이 기기는 업무용(A급) 전자파적합기기로서 판 매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

日本：電磁相容性

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭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

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

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，
在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

符合標準聲明

根據 ISO/IEC 17050-1 和 EN 17050-1

符合標準聲明編號：	BCLAA-1302-R7 正本/英文版
製造商名稱：	HP Inc.
製造商地址：	Hewlett-Packard Espanola S.L. Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Spain

承擔全責，聲明該產品：

產品名稱和型號 ⁽²⁾ ：	HP Latex 375/370/365/360/335/330/315/310/110 印表機系列
法規型號 ⁽¹⁾ ：	BCLAA-1302
產品選購配件：	全部

符合下列產品規格與法令：

EMC：	EN 55032:2012 / + AC:2013 CISPR 32:2012 A 級 EN 55022:2010 A 級 CISPR 22:2008 A 級 EN 55024:2010 CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2014 IEC 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 IEC 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003 Issue 6 A 級
安全性：	IEC 60950-1:2005 (第 2 版) + A1:2009 + A2:2013 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 / + AC:2011 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1-07 + A1:2011 + A2: 2014 UL 60950-1 (第 2 版) + A1:2011 + A2:2014 EN 62479:2010

RoHS :	EN 50581:2012
其他 :	ENERGY STAR® 合格影像設備操作模式 (OM) 測試程序

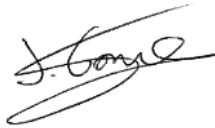
本產品符合低電壓指令 2006/95/EC (2016 年 4 月 19 日止)、低電壓指令 2014/35/EU (2016 年 4 月 20 日起)、EMC 指令 2004/108/EC (2016 年 4 月 19 日止)、EMC 指令 2014/30/EU (2016 年 4 月 20 日起)，以及 RoHS 指令 2011/65/EU，並具有相應的標記。

本項裝置符合 FCC 法規第 15 部分的規範。操作必須符合下列兩項條件：

1. 此裝置不可引起有害的干擾。
2. 此裝置必須能接收任何干擾，包含可能造成操作不正常的干擾。

其他資訊

1. 本產品指定有法規型號，是為法規之需要所設計。法定型號是法規文件及測試報告中判別產品的主要標識。請勿將此法定編號與產品品名或產品編號互相混淆。
2. 本產品已於典型 HP 環境中測試。



Jordi Gorchs，經理

大尺寸列印部門

Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

2016 年 4 月 25 日

僅負責相關法規之當地聯絡處

<http://www.hp.eu/certificates/>

歐盟：HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71034 Böblingen, Germany

美國：HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501