

ET1

企業平板電腦

法規指南



法規資訊

所有 Zebra 的裝置在設計上都符合其銷售地區的規定和規章，並依規定標識。

您可以在下列網站取得當地語言的翻譯：<http://www.zebra.com/support>。

未經 Zebra 明確認可，對 Zebra 設備進行任何變更或修改的使用者，可能失去操作本設備的權利。



注意

請勿使用未經 Zebra 核准，以及未經 UL 認證的配件、電池組與電池充電器。

行動資料終端或電池潮濕時，請勿充電。連接外接電源時，所有元件都必須保持乾燥。

公告最高作業溫度：攝氏 50 度。

包含 GPS 的 UL 認證產品。

本產品之全球定位系統 (GPS) 硬體、操作軟體或其他部分未經 Underwriters Laboratories Inc. (UL) 測試其效能或可靠性。UL 僅依據其資訊技術設備安全標準 (UL60950-1) 所述，針對火災、電擊或人身傷害之部分進行測試。UL 認證未涵蓋 GPS 硬體及 GPS 操作軟體之效能或可靠性。UL 對本產品任何 GPS 相關功能之效能或可靠性不負任何責任、保固或提供任何認證。

Bluetooth® 無線技術

這是經核准的 Bluetooth 產品。如需詳細資料，或欲檢視「最終產品清單」，請造訪 <http://www.bluetooth.org/tpg/listings.cfm>

無線裝置國家 / 地區認證

本裝置標示有相關認證的法令標記，表示無線電經核准可在下列國家 / 地區使用：美國、加拿大、日本、中國、南韓、澳洲與歐洲¹。

請參閱「符合標準聲明」(DoC)，以取得其他國家 / 地區標記的細節。

「符合標準聲明」刊載於：<http://www.zebra.com/doc>

附註 1：歐洲國家 / 地區包含：奧地利、比利時、保加利亞、捷克共和國、塞普勒斯、丹麥、愛沙尼亞、芬蘭、法國、德國、希臘、匈牙利、冰島、愛爾蘭、義大利、拉脫維亞、列支敦斯登、立陶宛、盧森堡、馬爾他、荷蘭、挪威、波蘭、葡萄牙、羅馬尼亞、斯洛伐克共和國、斯洛維尼亞、西班牙、瑞典、瑞士及英國。



注意

未經法令核准操作本裝置屬違法行為。

國家 / 地區漫遊

本裝置可能包含國際漫遊功能 (IEEE802.11d)，可確保在特定國家 / 地區使用時能於正確頻道運作。

Ad-Hoc 運作 (5 GHz 頻帶)

Ad-Hoc 運作僅限於頻道 36-48 (5150-5250 MHz)。本頻帶僅限室內使用，任何其他用途都將構成本裝置的違法運作。

作業頻率 - FCC 與 IC

僅 5 GHz

使用 UNII (Unlicensed National Information Infrastructure) 頻帶 1 (5150 - 5250 MHz) 僅限於室內使用，任何其他用途都將構成本裝置的違法運作。

Industry Canada (加拿大工業部) 認明：

注意：使用 5150-5250 MHz 頻帶時，為降低對共用頻道的行動衛星系統造成的有害干擾，本裝置只能在室內使用。高功率雷達分配為 5250-5350 MHz 和 5650-5850 MHz 的主要使用者（意謂以此為優先），此類雷達可能對 LE-LAN 裝置造成干擾及 / 或損害。

Avertissement: Le dispositif fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bands 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

僅 2.4 GHz

在美國 802.11 b/g 運作的可用頻道為頻道 1 至 11。頻道的範圍由韌體限制。

健康與安全建議

人體工學建議



注意

為了避免或將人體工學傷害的潛在風險降至最低，請遵循下列建議。請徵詢您當地的健康與安全經理，確認您遵守公司的安全計畫，以避免工作傷害。

- 減少或避免重複動作
- 維持自然姿勢
- 減少或避免過度施力
- 將常用物品放在隨手可得之處
- 以正確高度執行工作
- 減少或避免震動
- 減少或避免直接施壓
- 提供可調式的工作區
- 提供足夠的空間
- 提供舒適的工作環境
- 改善工作流程



無線裝置使用警告

請遵守所有關於無線裝置使用的警語注意事項。

飛機安全

請依照指示在機場或航空公司員工要求時，關閉您的無線裝置。如您的裝置提供「飛航模式」或相似功能，於飛機上使用前，請先詢問航空公司員工。



無線裝置會傳送無線電頻率能量，因此可能會影響醫療電子設備。

在醫院、診所裡或健保設施內，請依指示關閉您的無線裝置。這些要求是為了避免對敏感的醫療設備造成干擾的可能性。

心律調節器

心律調節器製造廠商建議，手持式無線裝置與心律調節器之間至少應保持 15 公分 (6 英吋) 的距離，以避免無線裝置干擾心律調節器的可能。這些建議與無線技術研究所 (Wireless Technology Research) 所做的獨立研究與建議相同。

體內裝有心律調節器的人：

- 當無線電裝置開機時，應一律與心律調節器保持 15 公分 (6 英吋) 以上的距離。
- 勿將裝置放在胸前口袋內。
- 接聽電話時，應以與心律調節器距離最遠的那一隻耳朵接聽，將可能的干擾降至最低。
- 若懷疑裝置在干擾您的心律調節器，請關掉裝置。

其他醫療裝置

請向您的醫師或您的醫療裝置製造商諮詢，以確定使用您的無線產品是否會干擾您的醫療裝置。



RF 暴露指南

安全資訊

請正確使用，才可減少 RF 暴露

請僅依據我們提供的指示操作裝置。

國際

對於人體暴露於無線電裝置之電磁場，本裝置符合國際認可之安全標準。如需「國際」電磁場人體暴露之相關資訊，請造訪

<http://www.zebra.com/doc>，參閱 Zebra 「符合標準聲明」(DoC)。

如欲進一步瞭解無線裝置無線電能量的安全資訊，請參閱

<http://www.zebra.com/corporateresponsibility>

歐洲

手持式裝置

本裝置已就一般性之體戴式運作進行測試。為了確保符合歐盟規範 (EU Compliance)，請僅使用經 Zebra 測試與認證的腰掛帶、皮套和類似配件。

美國與加拿大

共用聲明

為符合 FCC RF 暴露符合性要求，本傳輸裝置使用的天線不得與任何其他傳輸裝置 / 天線共用或配合使用，除非已經過本手冊核准。

手持式裝置

本裝置已就一般性之體戴式運作進行測試。為了確定符合 FCC 規範 (FCC Compliance)，請僅使用經 Zebra 測試並認證的腰掛帶、皮套和類似配件。使用其他廠商之腰掛帶、皮套等類似配件，可能不符合 FCC RF 暴露符合性要求，應當避免使用。

輻射暴露聲明

本設備符合 IC 所制定的非管制環境輻射暴露限制。

NOTE IMPORTANTE: (Pour l'utilisation de dispositifs mobiles)

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé.

LED 裝置

符合 IEC/EN 62471:2006。

LED 燈

請勿直視照明裝置

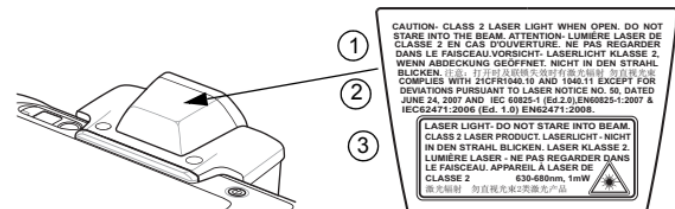
1M 級 LED 產品

! 雷射裝置 (採用 SCANMOD-ET1 或 MSRSCAN-ET1 的 ET1)

2 級雷射掃描器使用低電源、可見雷射光二極體。如同面對任何非常明亮的光源 (如太陽) 一般，使用者應避免直視光線。短暫暴露於 2 級雷射並不會造成傷害。

注意：擅自控制、調整或執行於此指定以外的使用程序，可能會導致危險的雷射光外洩。

標籤



標籤註明：

1. 注意 - 開啟時會發出 2 級雷射光。請勿直視光束。

- 符合 21CFR1040.10 及 1040.11，除偏差值依據雷射公告 (LASER NOTICE) 第 50 條公告 (公告日期：2007 年 6 月 24 日) 和 IEC/EN 60825-1:2007 和 / 或 IEC/EN 60825-1:2014 外。
- 雷射光 - 請勿直視光束。2 級雷射產品。

電源供應器

配備單槽式銜接通訊座、USB 充電纜線的 ET1

僅可使用經核准、UL 認證的 ITE (IEC/EN 60950-1, LPS) 的電源供應器。該電源供應器需具備下列電氣規格：輸出 12 VDC、最低 4.16 安培及最高環境溫度至少 40 °C。使用替代的電源供應器會讓此裝置的認證失效，並且可能產生危險。

ET1 配備四槽式充電專用銜接通訊座

僅可使用經核准、UL 認證的 ITE (IEC/EN 60950-1, LPS) 的電源供應器。該電源供應器需具備下列電氣規格：輸出 12 VDC、最低 9 安培及最高環境溫度至少 50 °C。使用替代的電源供應器會讓此裝置的認證失效，並且可能產生危險。

註：通訊座會隨附提供個別的法規指南。

電池

台灣 - 資源回收

行政院環保署 (EPA) 要求乾電池製造或進口商，需依廢棄物清理法第 15 條之規定，於販售、贈送，或促銷的電池上標示回收標誌。請聯絡合格的台灣回收廠商以正確廢棄電池。



「廢電池請回收」

電池資訊

僅可使用 Zebra 核准的電池。擁有電池充電功能的配件經核准可搭配下列電池型號使用：

- Zebra 82-149690-01 (3.7 VDC, 4620 mAh) - 僅供搭配 ET1N0 使用。
- Zebra 82-158261-01 (3.7 VDC, 5640 mAh) - 可搭配 ET1N0 和 ET1N2 使用。

Zebra 充電電池組的設計和生產已達業界最高標準。

然而，電池仍有一定的運作及儲存壽命，屆時必須加以替換。有許多因素會影響電池組的壽命，例如高溫、低溫、惡劣環境狀況和嚴重的摔落。

若電池儲存期間超過 6 個月，會使得電池的整體品質降低，且無法改善。請將電力半滿的電池存放在乾燥陰涼處，並從您的設備中取出，以避免電池容量減損、金屬部分腐蝕或電解液漏出情形發生。若存放電池一年或更長的時間，每年至少要檢查一次電力並充電至半滿或全滿。

若偵測到電池可運作時間大幅縮短，請更換電池。

無論您的電池是另行選購，或是行動資料終端、條碼掃描器隨附的零件，所有 Zebra 電池的標準保固期都是一年。如需更多 Zebra 電池的相關資訊，請造訪：<http://www.zebra.com/batterybasics>。

電池安全準則

- 為裝置充電的區域附近應避免有碎石瓦礫、易燃物或化學物品。裝置於非商業環境中充電時應特別小心注意。
- 請依照使用者指南中的準則來使用、儲存以及為電池充電。
- 電池使用不當可能引發火災、爆炸或其他危險。
- 若要為行動裝置的電池充電，電池及充電器的溫度必須介於華氏 32 度到 104 度 (攝氏 0 度到 40 度)。
- 請勿使用不相容的電池及充電器。使用不相容的電池或充電器可能引發火災、爆炸、漏液或其他危險。如果您對於電池或充電器的相容性有任何疑問，請聯絡 Zebra 全球支援中心。
- 若為使用 USB 連接埠做為充電來源的裝置，僅限連接至有 USB-IF 標誌或是完成 USB-IF 相容性計畫的產品。
- 依 IEEE1725 第 10.2.1 條規定，通過核准電池驗證的所有電池一律貼有 Zebra 防偽標誌。請檢查電池是否有 Zebra 驗證防偽標誌再進行安裝。
- 請勿拆卸、打開、壓碎、彎曲或扭轉、打孔或切碎電池。
- 將任何使用電池的裝置掉落在堅硬表面上所造成的嚴重衝擊，可能會使電池過熱。

- 請勿造成電池短路，或讓金屬或導體觸及電池端子。
- 請勿改裝或重製電池、嘗試將異物插入電池、將電池浸入或暴露於水或其他液體中，或將電池暴露於火、爆炸或其他危險之中。
- 請勿將設備放置或儲存於可能十分炙熱的區域，像是停放的車輛、靠近散熱器或其他熱源。請勿將電池放置於微波爐或是烘乾機中。
- 兒童應於監督之下使用電池。
- 請依照當地法規妥善處置廢棄充電電池。
- 請勿將電池拋置於火中。
- 若不小心吞入電池，請立即就醫。
- 若有電池滲漏的情形，請勿讓滲出的液體接觸皮膚或眼睛。如果已經接觸，請立即用大量的清水沖洗接觸的部位，並且就診。
- 若您懷疑設備或電池受損，請聯絡 Zebra 全球支援中心以安排檢測事宜。

無線電頻率干擾規定 - FCC



註：本設備業已通過測試，完全符合 FCC 規章第 15 部分關於等級 B 數位裝置的標準。這些標準的設立目的是在安裝本設備的居家環境中，針對有害干擾提供合理防護。本設備會產生、使用、而且能輻射無線電頻率能量，若未依據指示安裝及使用，則對於無線電通訊可能造成有害干擾，但是亦無法保證特定安裝方式不會產生干擾。如果本設備確實對無線電或電視收訊造成有害干擾（可藉由關閉及開啟設備加以判斷），我們鼓勵使用者嘗試透過下列其中一項或多項措施來更正：

- 改變接收天線的方向或位置
- 增加設備與接收器之間的距離
- 設備與接收器使用不同電路的電源插座
- 諮詢經銷商或經驗豐富的無線電 / 電視機技師以尋求協助。

無線電傳輸裝置 (第 15 部分)

本裝置符合 FCC 規章第 15 部分。本裝置之運作必須符合下列兩項條件：
 (1) 本裝置不能造成有害干擾，且 (2) 本裝置必須能夠承受接收到的干擾，包含可能導致非期望之運作的干擾。

無線電頻率干擾規定 - 加拿大

本等級 B 數位裝置符合加拿大 ICES-003 標準。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

無線電傳輸裝置

RLAN 裝置：

於加拿大使用 5 GHz RLAN 時，有以下限制：

- 限制頻帶 5.60 - 5.65 GHz。

本裝置符合加拿大工業部 (Industry Canada) 的 RSS 210 規範。本裝置之運作必須符合下列兩項條件：(1) 本裝置不能造成有害干擾，且 (2) 本裝置必須能夠承受接收到的干擾，包含可能導致非期望之運作的干擾。

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

標籤標示：無線電認證前的「IC:」字樣僅表示符合加拿大工業部 (Industry Canada) 之技術規格。

CE 標誌和歐洲經濟區 (EEA, European Economic Area)

2.4 GHz RLAN 在歐洲經濟區 (EEA) 內使用時，有下列限制：

- 最大發射功率為 100 mW EIRP，頻率範圍為 2.400 - 2.4835 GHz。

在歐洲經濟區內使用 Bluetooth® 無線技術時，有下列限制：

- 最大發射功率為 100 mW EIRP，頻率範圍為 2.400 -2.4835 GHz。

符合性聲明

Zebra 茲此聲明，本無線電設備符合指令 2011/65/EU 和 1999/5/EC 或 2014/53/EU (自 2017 年 6 月 13 日起，2014/53/EU 取代 1999/5/EC)。歐盟《符合標準聲明》的全文可在下列網際網路位址取得：
<http://www.zebra.com/doc>

韓國 Class B ITE 警告聲明

기종별	사용자 안내문
B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용 (B 급) 으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

其他國家 / 地區

Australia

Use of 5 GHz RLAN's in Australia is restricted in the following band 5.50 - 5.65 GHz.

To comply with Australian legislation please ensure the ET1 is set to 'Wakeup' based on 'Keyboard'.

Brazil

Declarações Regulamentares para ET1N0, ET1N2 - Brazil

Nota: "A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo ET1N0, ET1N2. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Para maiores informações sobre ANATEL consulte o site:
www.anatel.gov.br

Chile

"Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaría de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas."

China

Quality Certificate in Chinese when the factory has ISO 9001 certification.

合格证: Quality Certificate



Mexico

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Restrict Frequency Range to: 2.450 - 2.4835 GHz.

South Korea

For a radio equipment using 2400 - 2483.5 MHz or 5725 - 5825 MHz, the following two expression should be displayed:

당해 무선설비는 운용 중 전파통신 가능성이 있음

당해 무선설비는 전파통신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.

Taiwan

臺灣

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

在 5.25 - 5.35 卅赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Ukraine

This equipment corresponds to requirements of the Technical Regulation No. 1057, 2008 on restrictions as to the use of some dangerous substances in electric and electronic devices.

Thailand

เครื่อง โทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้

มี ความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กทช .



廢棄電子電機設備指令 (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to: <http://www.zebra.com/weee>

Français : Clients de l'Union Européenne : Tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : <http://www.zebra.com/weee>.

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: <http://www.zebra.com/weee>.

Български: За клиенти от ЕС: След края на полезния им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: <http://www.zebra.com/weee>.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter <http://www.zebra.com/weee>.

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: <http://www.zebra.com/weee>.

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: <http://www.zebra.com/weee>.

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggestonden voor recycling. Raadpleeg <http://www.zebra.com/weee> voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należą zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdziesz na stronie internetowej <http://www.zebra.com/weee>.

Čeština: Pro zákazníky z EU: Všechny produkty je nutné po skonění jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webové stránce: <http://www.zebra.com/weee>.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külalstage palun aadressi: <http://www.zebra.com/weee>.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: minden tönkrement terméket a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókért látogasson el a <http://www.zebra.com/weee> weboldalra.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obišite: <http://www.zebra.com/weee>.

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnera produkten finns på <http://www.zebra.com/weee>.

Suomi: Asiakkait Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa <http://www.zebra.com/weee>.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: <http://www.zebra.com/weee>.

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στην Zebra για

ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.zebra.com/weee> στο Διαδίκτυο.

Malta: Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-ħajja ta' l-użu tagħhom, iridu jiġu rritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tirritorna l-prodott, jekk jogħibok żur: <http://www.zebra.com/weee>.

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Bližšie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: <http://www.zebra.com/weee>.

Lietuvių: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų ekspluatacijos laikui, turi būti grąžinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite: <http://www.zebra.com/weee>.

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: <http://www.zebra.com/weee>.

土耳其廢電子電機設備指令符合性聲明

EEE Yönetmeliğine Uygundur

軟體支援

Zebra 希望確認客戶在購買產品時即擁有最新授權軟體。

若要確認您的 Zebra 裝置在購買時已配備可用的最新授權軟體，請造訪：<http://www.zebra.com/support>。若要查看最新軟體，請依序執行：*Software Downloads (軟體下載) > Product Line/Product (產品線 / 產品) > Go (執行)*。

如果您的裝置在您購買產品時尚未配備最新授權軟體，請傳送電子郵件給 Zebra : entitlementservices@zebra.com。

您必須在郵件中包含下列必要的裝置資訊：

- 型號
- 序號
- 購買證明
- 您要求下載的軟體名稱。

若是由 Zebra 決定您的裝置是否具備最新授權的軟體版本，您將收到一封包含連結的電子郵件，導引您至 Zebra 網站下載適當軟體。

開放原始碼軟體資訊

若要針對此 Zebra 產品使用之軟體製作成的開放原始碼，瞭解如何向 Zebra 取得任何原始碼的副本，請將書面申請信件寄送到：

Zebra Technologies Corporation
Open Source Software Management
One Zebra Plaza, Holtsville, NY 11742 USA

請在您的申請中加入 Zebra 產品名稱和版本，以及開放原始碼軟體詳細資訊，例如開放原始碼軟體名稱和版本。

請注意，開放原始碼軟體的原始碼可能位於 Zebra 產品安裝媒體，或補充的 Zebra 產品媒體。請參考及檢閱完整的「Zebra 開放原始碼軟體法律聲明」和「一般使用者授權合約」，瞭解原始碼的取得位置及方式之詳細資訊。

請注意，視開放原始碼軟體的授權條款而定，可能將不會提供原始碼。請參考及檢閱完整的「Zebra 開放原始碼軟體法律聲明」和「一般使用者授權合約」，找出哪些開放原始碼套件有提供原始碼。

若要檢視此 Zebra 產品中使用的開放原始碼套件之授權、認可和必要的著作權聲明等其他資訊，請輕觸 **Settings (設定) > About device (關於裝置) > Legal information (法律資訊) > Open source licenses (開放原始碼授權)**。

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances
Marking

設備名稱：移動式電腦 Equipment name			型號 (型式) : ET1N0 Type designation (Type)			
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
印刷電路板及電子組件	—	○	○	○	○	○
金屬零件	○	○	○	○	○	○
電纜及電纜組件	○	○	○	○	○	○
塑料和聚合物零件	○	○	○	○	○	○
光學與光學元件	○	○	○	○	○	○
電池	○	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1 wt%” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1. “Exceeding 0.1 wt%” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2. “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。
Note 3. The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL, U.S.A.

<http://www.zebra.com>

Zebra 及特殊格式之斑馬頭圖形是 ZIH Corp. 的註冊商標，已在
全球許多司法管轄區進行註冊登記。所有其他商標為其個別所有人之財產。
©2016 Symbol Technologies LLC，Zebra Technologies Corporation 的子公司。版權所有。

