



MarkNet N8350 802.11 b/g/n Wireless Print Server

This product contains the Wireless Internal Network Adapter Regulatory Type/Model LEX-M01-005; FCC ID:IYLLEXM01005; IC:2376A-M01005

<p>Thank you for purchasing this Internal Solutions Port.</p> <p>Before installing the Internal Solutions Port, make sure that the printer has the latest firmware:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Type the printer IP address or hostname in the address field of your Web browser. Note: If the printer IP address or hostname is not readily apparent, print a network settings page. For more information, see the <i>User's Guide</i>. 2 From the navigation menu on the left, click Links & Index, and then click Firmware Updates. 3 From the Web site that appears, download and install any firmware updates. <p>After updating the firmware, see the "Additional printer setup" chapter in the <i>User's Guide</i> to install the Internal Solutions Port.</p>	<p>Merci d'avoir acheté ce port pour solutions internes.</p> <p>Avant d'installer le port pour solutions internes, assurez-vous que l'imprimante dispose du microcode le plus récent :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Tapez l'adresse IP ou le nom d'hôte de l'imprimante dans le champ d'adresse de votre navigateur Web. Remarque : Si l'adresse IP de l'imprimante ou le nom d'hôte n'est pas immédiatement apparent, imprimez une page de configuration réseau. Pour plus d'informations, reportez-vous au <i>Guide de l'utilisateur</i>. 2 Dans le menu de navigation à gauche, cliquez sur Liens et index, puis sur Mises à jour du microcode. 3 Téléchargez et installez les mises à jour éventuelles du microcode à partir du site Web qui s'affiche. <p>Une fois le microcode mis à jour, reportez-vous au chapitre « Configuration supplémentaire de l'imprimante » du <i>Guide de l'utilisateur</i> pour installer le Port pour solutions internes.</p>
<p>Vi ringraziamo per l'acquisto di questa porta ISP (Internal Solutions Port).</p> <p>Prima di installare la porta ISP, assicurarsi che la versione del firmware della stampante sia quella più recente.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Immettere l'indirizzo IP o il nome host della stampante nel campo dell'indirizzo del browser Web. Nota: se l'indirizzo IP o il nome host della stampante non sono immediatamente disponibili, stampare la pagina delle impostazioni di rete. Per ulteriori informazioni, vedere la <i>Guida per l'utente</i>. 2 Dal menu di navigazione a sinistra, fare clic su Collegamenti e indice quindi selezionare Aggiornamenti firmware. 3 Da sito Web visualizzato, scaricare e installare gli aggiornamenti firmware. <p>Per installare la porta ISP, dopo aver aggiornato il firmware, vedere il capitolo "Impostazione della stampante aggiuntiva" nella <i>Guida per l'utente</i>.</p>	<p>Vielen Dank für den Kauf dieses Internal Solutions Ports (ISP).</p> <p>Stellen Sie vor der Installation des Internal Solutions Ports sicher, dass der Drucker über die neueste Firmware verfügt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen des Druckers in das Adressfeld des Webbrowsers ein. Hinweis: Falls die IP-Adresse oder der Hostname des Druckers nicht direkt ersichtlich ist, drucken Sie eine Seite mit Netzwerkeinstellungen. Weitere Informationen finden Sie im <i>Benutzerhandbuch</i>. 2 Klicken Sie links im Navigationsmenü auf Verknüpfungen und Index und klicken Sie dann auf Firmware-Aktualisierungen. 3 Auf der daraufhin geöffneten Website können Sie alle erforderlichen Firmware-Aktualisierungen herunterladen und installieren. <p>Nach der Aktualisierung der Firmware erfahren Sie im <i>Benutzerhandbuch</i> im Kapitel mit zusätzlichen Einrichtungshinweisen für den Drucker, wie der Internal Solutions Port installiert wird.</p>
<p>Gracias por adquirir este puerto de soluciones internas.</p> <p>Antes de instalar el puerto de soluciones internas, asegúrese de que la impresora tiene instalado el firmware más reciente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Introduzca la dirección IP o el nombre de host de la impresora en el campo de la dirección del explorador web. Nota: Si la dirección IP o el nombre de host de la impresora no se ven a simple vista, imprima una página de configuración de red. Para obtener más información, consulte la <i>Guía del usuario</i>. 2 En el menú de navegación situado a la izquierda, haga clic en Vínculos e índice y, a continuación, en Actualizaciones de software. 3 En el sitio web que aparecerá, descargue e instale todas las actualizaciones de firmware. <p>Una vez haya actualizado el firmware, consulte el capítulo "Configuración adicional de la impresora" de la <i>Guía del usuario</i> para instalar el puerto de soluciones internas.</p>	<p>Obrigado por adquirir esta Porta de soluções internas.</p> <p>Antes de instalar a Porta de soluções internas, verifique se o firmware da impressora é o mais recente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Digite o endereço IP da impressora ou o nome de host no campo de endereço do navegador da Internet. Nota: se o endereço IP da impressora ou nome de host não estiver aparente de imediato, imprima uma página de definições da rede. Para obter mais informações, consulte o <i>Guia do usuário</i>. 2 No menu de navegação da esquerda, clique em Links e índice e depois em Atualizações do firmware. 3 No site na Internet que é exibido, faça o download e instale as atualizações do firmware. <p>Após atualizar o firmware, consulte o capítulo "Configuração da impressora adicional", no <i>Guia do usuário</i>, para instalar a Porta de soluções internas.</p>



<p>شكرًا لك على شرائك Internal Solutions Port (منفذ الحلول الداخلي) هذا.</p> <p>قبل تثبيت Internal Solutions Port، تأكد من اشتغال الطابعة على أحدث البرامج الثابتة.</p> <p>١ اكتب عنوان IP أو اسم المضيف الخاص بالطابعة في حقل عنوان مستعرض الويب.</p> <p>ملاحظة: إذا لم يكن عنوان IP أو اسم المضيف الخاص بالطابعة واضحًا بسهولة، فقم بطباعة صفحة إعدادات شبكة للحصول على مزيد من المعلومات، راجع دليل المستخدم.</p> <p>٢ من قائمة التنقل الموجودة على اليسار، انقر فوق Links & Index Firmware Updates (الارتباطات والفهرس)، ثم انقر فوق تحديثات البرامج الثابتة.</p> <p>٣ من موقع الويب الذي يظهر، قم بتنزيل أية تحديثات للبرامج الثابتة وتثبيتها بعد تحديث البرامج الثابتة، راجع فصل "الإعداد الإضافي للطابعة" في دليل المستخدم لتثبيت Internal Solutions Port.</p>	<p>Děkujeme vám za zakoupení tohoto portu Internal Solutions Port. Před instalací portu Internal Solutions Port zkontrolujte, zda je v tiskárně instalován nejnovější firmware:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Do pole adresy v internetovém prohlížeči zadejte adresu IP tiskárny nebo název hostitele. Poznámka: Pokud neznáte adresu IP tiskárny nebo název hostitele, vytiskněte stránku s nastavením sítě. Další informace naleznete v <i>Uživatelské příručce</i>. 2 V navigační nabídce nalevo klepněte na odkaz Odkazy a rejstřík a potom klepněte na položku Aktualizace firmwaru. 3 Na zobrazené webové stránce stáhněte a nainstalujte dostupné aktualizace firmwaru. <p>Po aktualizaci firmwaru si přečtěte kapitolu Další nastavení tiskárny v <i>Uživatelské příručce</i>, kde naleznete informace o instalaci portu Internal Solutions Port.</p>
<p>Köszönjük, hogy megvásárolta ezt az ISP portot.</p> <p>Mielőtt telepítené az ISP portot, győződjön meg róla, hogy a nyomtatóra a legújabb belső vezérlőprogram van telepítve:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy állomásnevét a böngészője címezőjébe. Megjegyzés: Ha nem tudja a nyomtató IP-címét vagy állomásnevét, nyomtasson egy hálózatbeállítási oldalt. További tudnivalók a <i>Használati útmutatóban</i> találhatóak. 2 Kattintson a bal oldali navigációs menü Hivatkozások és index, elemére, majd a Belsővezérlőprogram-frissítések pontra. 3 A megjelenő webhelyről letölthet minden elérhető belsővezérlőprogram-frissítést, és telepítheti őket. <p>A belső vezérlőprogram frissítését követően telepítse az ISP portot a <i>Használati útmutató</i> „További nyomtatóbeállítások” című fejezete szerint.</p>	<p>Dziękujemy za zakup wewnętrznego portu ISP (Internal Solutions Port).</p> <p>Przed instalacją portu ISP należy sprawdzić, czy zainstalowano najnowsze oprogramowanie sprzętowe drukarki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Wpisz adres IP lub nazwę hosta drukarki w polu adresu przeglądarki internetowej. Uwaga: Jeśli nie znasz adresu IP ani nazwy hosta drukarki, wydrukuj stronę ustawień sieciowych. Więcej informacji można znaleźć w <i>Podręczniku użytkownika</i>. 2 W menu nawigacyjnym z lewej strony kliknij pozycję Łącza i indeks, a następnie pozycję Aktualizacje oprogramowania sprzętowego. 3 Z wyświetlonej witryny internetowej pobierz dostępne aktualizacje oprogramowania sprzętowego i zainstaluj je. <p>Po zaktualizowaniu oprogramowania sprzętowego zapoznaj się z rozdziałem „Dodatkowa konfiguracja drukarki” w <i>Podręczniku użytkownika</i>, w którym opisano sposób instalacji portu ISP.</p>
<p>Vă mulțumim pentru achiziționarea Portului de soluții intern.</p> <p>Înainte de a instala Portul de soluții intern, asigurați-vă că imprimanta are cel mai recent firmware:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Introduceți adresa IP sau numele de gazdă al imprimantei în câmpul de adrese al browserului Web. Notă: Dacă nu cunoașteți adresa IP sau numele de gazdă al imprimantei, imprimați pagina cu setări de rețea. Pentru informații suplimentare, consultați <i>Ghidul utilizatorului</i>. 2 Din meniul de navigare disponibil în partea stângă, faceți clic pe Linkuri și index, apoi faceți clic pe Actualizări firmware. 3 De pe site-ul Web care apare, descărcați și instalați actualizările de firmware. <p>După actualizarea firmware-ului, consultați capitolul „Configurarea suplimentară a imprimantei” din <i>Ghidul utilizatorului</i> pentru a instala Portul intern de soluții.</p>	<p>Благодарим вас за приобретение данного внутреннего порта.</p> <p>Перед установкой внутреннего порта убедитесь, что в принтере установлена последняя прошивка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Введите IP-адрес или имя хоста принтера в адресную строку своего веб-браузера. Примечание. Если IP-адрес или имя хоста принтера невозможно увидеть сразу, распечатайте страницу с параметрами сети. Для получения дополнительной информации см. <i>Руководство пользователя</i>. 2 В расположенном слева меню конфигурации выберите пункт Ссылки и указатель, а затем выберите Обновления прошивки. 3 С открывшегося веб-сайта загрузите и установите обновления прошивки. <p>Обновив прошивку, обратитесь к разделу “Дополнительная настройка принтера” в <i>Руководстве пользователя</i> для получения информации об установке внутреннего порта.</p>
<p>Bu Dahili Çözümler Bağlantı Noktasını satın aldığınız için teşekkür ederiz.</p> <p>Dahili Çözümler Bağlantı Noktasını yüklemeden önce, yazıcının en son ürün yazılımına sahip olduğundan emin olun:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Yazıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını Web tarayıcınızın adres alanına yazın. Not: Yazıcının IP adresi veya ana bilgisayar adı henüz görünmüyorsa, bir ağ ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, <i>Kullanıcı Kılavuzu</i>'na bakın. 2 Soldaki gezinme menüsünden, Bağlantılar ve Dizin'i tıklatın ve sonra Ürün Yazılımı Güncelleştirmeleri'ni tıklatın. 3 Görünen Web sitesinden, tüm ürün yazılımı güncelleştirmelerini indirin ve yükleyin. <p>Ürün yazılımını güncelleştirdikten sonra, Dahili Çözümler Bağlantı Noktası'nı yüklemek için <i>Kullanıcı Kılavuzu</i>'ndaki "Ek yazıcı kurulumu" bölümüne bakın.</p>	<p>Tak fordi du har købt denne internet løsningsport.</p> <p>Før du installerer den interne løsningsport, skal du kontrollere, at printeren har det seneste firmware:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Angiv printerens IP-adresse eller værtsnavn i adressefeltet på din webbrowser. Bemærk: Hvis printerens IP-adresse eller værtsnavn ikke kan vises, udskriv en netværksindstillingsside. Du kan finde mere information i <i>Brugervejledningen</i>. 2 I navigationsmenuen til venstre skal du klikke på Links og indeks og derefter på Firmware-opdateringer. 3 Download og installer alle firmware-opdateringer fra det viste websted. <p>Kig i kapitlet Yderligere printerinstallationer i <i>Brugervejledningen</i> for at installere den interne løsningsport.</p>

<p>Bedankt dat u deze interne oplossingspoort hebt aangeschaft.</p> <p>Voordat u de interne oplossingspoort installeert, moet u controleren of de nieuwste firmware is geïnstalleerd op de printer:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Geef het IP-adres of de hostnaam van de printer op in het adresveld van de webbrowser. Opmerking: Als u het IP-adres of de hostnaam van de printer niet weet, drukt u een pagina met netwerkinstellingen af. Raadpleeg de <i>Gebruikershandleiding</i> voor meer informatie. 2 Klik in het navigatiemenu aan de linkerkant op Links & Index (Koppelingen en index) en klik op Firmware Updates (Firmware-updates). 3 Download en installeer firmware-updates van de website die wordt weergegeven. <p>Zie Extra installatie-opties voor de printer in de <i>Gebruikershandleiding</i> nadat de firmware is bijgewerkt om de interne oplossingspoort te installeren.</p>	<p>Takk for at du kjøpte denne interne løsningsporten.</p> <p>Før den installeres, må du kontrollere at den nyeste fastvaren er installert på skriveren:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Angi IP-adressen eller vertsnavnet til skriveren i adressefeltet i nettleseren. Merk: Hvis du ikke kjenner IP-adressen eller vertsnavnet til skriveren, kan du skrive ut en side med nettverksinnstillingene. Du kan finne mer informasjon i brukerhåndboken. 2 Klikk på Koblinger og indeks på navigasjonsmenyen på venstre side, og klikk deretter på Fastvareoppdateringer. 3 Last ned og installer eventuelle fastvareoppdateringer fra Web-siden som vises. <p>Når fastvaren er oppdatert, følger du instruksjonene i kapittelet Ytterligere informasjon om installering i brukerhåndboken for å installere den interne løsningsporten.</p>
<p>Kiitos tämän sisäisen ratkaisuportin hankkimisesta.</p> <p>Varmista ennen sisäisen ratkaisuportin asentamista, että tulostimessa on uusin laiteohjelmisto:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Kirjoita tulostimen IP-osoite tai palvelinimi Web-selaimen osoitekenttään. Huomautus: Jos tulostimen IP-osoite tai palvelinimi ei ole helposti näkyvässä, tulosta verkkoasetussivu. Lisätietoja on <i>Käyttöoppaassa</i>. 2 Valitse vasemmalla olevasta navigaatiovalikosta Links & Index (Linkit ja hakemisto) ja valitse sitten Firmware Updates (Laiteohjelmistopäivitykset). 3 Lataa ja asenna avautuvasta Web-sivustosta mahdolliset laiteohjelmistopäivitykset. <p>Kun olet päivittänyt laiteohjelmiston, katso sisäisen ratkaisuportin asennusohjeet <i>Käyttöoppaan</i> Tulostimen lisäasennukset -luvusta.</p>	<p>Tack för att du har valt denna ISP (Internal Solutions Port).</p> <p>Innan du installerar ISP:n ska du se till att skrivaren har den senaste fasta programvaran:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Skriv in skrivarens IP-adress eller värdnamn i adressfältet i din webbläsare. Obs! Om du är osäker på skrivarens IP-adress eller värdnamn kan du skriva ut en sida med nätverksinställningar. Om du vill ha mer information kan du läsa i <i>Användarhandboken</i>. 2 Klicka på Links & Index (Länkar och index) i navigeringsmenyn till vänster, och klicka sedan på Firmware Updates (Uppdateringar av fast programvara). 3 Nu öppnas en webbplats med tillgängliga uppdateringar av den fasta programvaran som du kan hämta och installera. <p>När du har uppdaterat den fasta programvaran läser du avsnittet "Additional printer setup" (Tilläggs-skrivarinställning) i <i>Användarhandboken</i> för att installera ISP:n.</p>
<p>Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτής της εσωτερικής θύρας λύσεων.</p> <p>Πριν την εγκατάσταση της εσωτερικής θύρας λύσεων, βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει το πιο πρόσφατο υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησής σας στο Web. Σημείωση: Εάν η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή δεν φαίνεται ήδη, εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στον <i>Οδηγό χρήσης</i>. 2 Από το μενού περιήγησης στα αριστερά, κάντε κλικ στην επιλογή Συνδέσεις & Ευρετήριο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Ενημερώσεις υλικολογισμικού. 3 Πραγματοποιήστε λήψη και εγκατάσταση τυχόν μελλοντικών ενημερώσεων από την τοποθεσία Web που εμφανίζεται. <p>Αφού ενημερώσετε το υλικολογισμικό, ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Ρύθμιση επιπλέον εκτυπωτή" στον <i>Οδηγό χρήσης</i> για να εγκαταστήσετε την εσωτερική θύρα λύσεων.</p>	<p>Дякуємо за придбання цього внутрішнього порту.</p> <p>Перш ніж інстальювати внутрішній порт, переконайтеся, що на принтері встановлено останню версію мікропрограми.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Введіть IP-адресу або ім'я хосту принтера в адресний рядок свого веб-браузера. Примітка. Якщо IP-адресу або ім'я хосту принтера одразу не видно, надрукуйте сторінку з параметрами мережі. Докладнішу інформацію наведено в <i>Посібнику користувача</i>. 2 Із розташованого ліворуч меню навігації виберіть пункт Посилання та вказівник, а далі клацніть Оновлення мікропрограми. 3 Із веб-сайту, що відкриється, завантажте та інстальюйте оновлення мікропрограми. <p>Оновивши мікропрограму, заверніться до розділу "Додаткове налаштування принтера" в <i>Посібнику користувача</i>, щоб інстальювати внутрішній порт.</p>
<p>この内部ソリューションポートをお買い上げいただき、ありがとうございます。</p> <p>内部ソリューションポートをインストールする前に、プリンタのファームウェアが最新のものであるをご確認ください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 プリンタの IP アドレスまたはホスト名を Web ブラウザのアドレスフィールドに入力します。 メモ: プリンタの IP アドレスまたはホスト名が不明な場合は、ネットワーク設定ページを印刷してください。詳細については、『ユーザーズガイド』を参照してください。ユ 2 左のナビゲーションメニューで 【リンク&インデックス】、【ファームウェア更新】の順にクリックします。 3 Web サイトが表示されたら、利用できるファームウェアをダウンロードしてインストールします。 <p>ファームウェアを更新したら、『ユーザーズガイド』の「プリンタの追加設定」章を参照して、内部ソリューションポートをインストールします。メモ</p>	<p>Lexmark 내부 솔루션 포트를 구입해 주셔서 감사합니다.</p> <p>내부 솔루션 포트를 설치하기 전에 프린터의 펌웨어가 최신 버전인지 확인하십시오.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 웹 브라우저의 주소 필드에 프린터 IP 주소 또는 호스트 이름을 입력합니다. 참고: 프린터 IP 주소 또는 호스트 이름을 알 수 없으면 네트워크 설정 페이지를 인쇄합니다. 자세한 내용은 <i>사용 설명서</i>를 참조하십시오. 2 왼쪽에 있는 탐색 메뉴에서 링크 및 색인을 클릭한 후 펌웨어 업데이트를 클릭합니다. 3 표시된 웹 사이트에서 펌웨어 업데이트를 다운로드하고 설치합니다. <p>펌웨어를 업데이트한 후 <i>사용 설명서</i>의 "추가 프린터 설정" 장을 참조하여 내부 솔루션 포트를 설치합니다.</p>

感谢您购买此“内部解决方案端口”。

在安装“内部解决方案端口”之前，请确认打印机有最新的固件：

- 1 在 Web 浏览器的地址字段中键入打印机的 IP 地址或主机名。
注意：如果打印机 IP 地址或主机名不是很明显，请打印网络设置页。如需更多信息，请参阅 *用户指南*。
- 2 从左边的导览菜单，单击 **链接和索引**，然后单击 **固件更新**。
- 3 从出现的 Web 站点，下载并安装固件更新。

更新固件之后，请参阅 *用户指南* 中的“其他打印机设置”章节来安装“内部解决方案端口”。

感谢您購買本「內部解決方案連接埠」(射頻模組，型號：LEX-M01-005)。

安裝「內部解決方案連接埠」之前，請先確認印表機備有最新的韌體：

- 1 在 Web 瀏覽器的位址欄位中，輸入印表機 IP 位址或主電腦名稱。
請注意：如果未出現印表機 IP 位址或主電腦名稱，請列印網路設定頁。如需其他資訊，請參閱 *用戶手冊*。
- 2 從左側的導覽功能表，按一下 **Links & Index (鏈結與索引)**，然後按一下 **Firmware Updates (韌體更新)**。
- 3 從隨後出現的網站，下載並安裝任何的韌體更新。

更新韌體後，請參閱 *用戶手冊* 中的「其他印表機設定」章節，以安裝「內部解決方案連接埠」。

תודה Internal Solutions Port תשיכר לע קל מידומ ונא.

תא תספדמב שיש אדו, Internal Solutions Port תנקתה ינפל רתויב תנכדועמה החשוקה:

- 1 הדשב חראמה מֶש תא וא תספדמה לֶש IP-ה תבותכ תא דלקה טנרטניאה נפדפד לֶש תבותכה.
הרעה, מיעודי מניא חראמה מֶש וא תספדמה לֶש IP-ה תבותכ מא: תשרה תורדגה דֶד תא ספדה, שמתשמל כירדמה תא האר, פֶסונ עדימ תלבקל.
- 2 (סקדניאו מירושיק) **Links & Index** לע פֶחל, לאמשמש טווינה טירפתב (הנכות ינוכדע) **Firmware Updates** לע פֶחל נכמ רחאלו.
3. הנכותה ינוכדע תא נקתהו דרוה, עיפומש טנרטניאה רתא רותמ.

"תופסונ תספדמ תורדגה" קרפה תא האר, החשוקה ונוכדע רחאל Internal Solutions Port. תא ויקתהל ידכ שמתשמל כירדמב

Electronic Emission Notices Addendum

Notice to users in the European Union

This product is in conformity with the protection requirements of EC Council directives 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC, and 2005/32/EC on the approximation and harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility, safety of electrical equipment designed for use within certain voltage limits, radio equipment and telecommunications terminal equipment and on the ecodesign of energy-using products.

Compliance is indicated by the CE marking.



The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The authorized representative is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY, A declaration of conformity to the requirements of the Directives is available upon request from the Authorized Representative.

A declaration of conformity to the requirements of the Directives is available upon request from: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY.

This product satisfies the Class B limits of EN 55022 and safety requirements of EN 60950.

Products equipped with 2.4GHz Wireless LAN option are in conformity with the protection requirements of EC Council directives 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC, and 2005/32/EC on the approximation and harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility, safety of electrical equipment designed for use within certain voltage limits and on radio equipment and telecommunications terminal equipment.

Compliance is indicated by the CE marking.



Operation is allowed in all EU and EFTA countries, but is restricted to indoor use only.

This product may be used in the countries indicated in the table below.

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The authorized representative is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY, A declaration of conformity to the requirements of the Directives is available upon request from the Authorized Representative.

A declaration of conformity to the requirements of the Directives is available upon request from: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY.

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC iránylev egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Exposure to radio frequency radiation

The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. A minimum separation of 20 cm (8 inches) must be maintained between the antenna and any persons for this device to satisfy the RF exposure requirements of the FCC.

Exposition aux radiations de fréquences radio

Le courant de sortie rayonné de cet appareil est bien inférieur aux limites d'exposition aux fréquences radio définies par la FCC. Une distance minimale de 20 cm (8 pouces) doit séparer l'antenne de toute personne pour que cet appareil réponde aux exigences définies par la FCC en matière d'exposition aux fréquences radio.

Esposizione alle radiazioni delle frequenze radio

La potenza delle radiazioni emesse da questa periferica wireless è sensibilmente al di sotto dei limiti di esposizione alle frequenze radio FCC. Una distanza minima di 20 cm (8 pollici) deve essere mantenuta tra l'antenna e le persone in conformità con i requisiti di esposizione RF dell'FCC.

Radiofrequenzstrahlung

Die Ausgangsstromstrahlung dieses Geräts liegt weit unter den von der FCC festgelegten Grenzwerten für Radiofrequenzstrahlung. Zwischen der Antenne und den Bedienern des Geräts muss ein Mindestabstand von 20 cm eingehalten werden, um die FCC-Anforderungen zur Radiofrequenzstrahlung zu erfüllen.

Exposición a radiación de radiofrecuencia

La potencia de salida radiada de este dispositivo se encuentra muy por debajo de los límites de exposición a radiofrecuencia establecidos por la FCC. Debe mantenerse una separación de al menos 20 cm (8 pulgadas) entre la antena y cualquier persona para que este dispositivo cumpla los requisitos de exposición a radiofrecuencia de la FCC.

Exposição à radiação de radiofreqüência

A energia de saída de radiação deste dispositivo é muito mais baixa do que os limites de exposição à radiofreqüência. Para atender aos requisitos da FCC de exposição à radiofreqüência, o dispositivo deve ser mantido a uma distância mínima de 20 cm (8 pol) da antena e de qualquer pessoa.

التعرض لإشعاع التردد اللاسلكي

طاقة الإخراج المشعة لهذا الجهاز أقل بكثير من حدود التعرض للتردد اللاسلكي المحددة من قبل لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يجب المحافظة على ترك مسافة ٢٠ سم (٨ بوصات) على الأقل بين الهوائي وأي شخص لكي يحقق هذا الجهاز الإبقاء بمتطلبات التعرض للتردد اللاسلكي المقررة من قبل لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC).

Vystavení vlivu vysokofrekvenčního záření

Vyzařovaný výstupní výkon tohoto zařízení je podstatně nižší než limity vystavení vlivu vysokofrekvenčního záření FCC. Mezi anténou a jakýmkoli osobami musí být u tohoto zařízení zachována minimální vzdálenost 20 cm, aby byly splněny požadavky směrnice FCC na vystavení osob vlivu vysokofrekvenčního záření.

A rádiófrekvenciás sugárzás hatása

A készülék kisugárzott teljesítménye lényegesen alatta van az FCC által meghatározott rádiófrekvenciás sugárzási határértékeknek. Az FCC rádiófrekvenciás sugárzási előírásainak a betartásához a készülék antennája és a személyek között legalább 20 cm-t kell biztosítani.

Zagrożenie promieniowaniem o częstotliwości radiowej

Wypromieniowywana moc wyjściowa tego urządzenia jest znacznie mniejsza niż ustalone przez komisję FCC limity ekspozycji na promieniowanie o częstotliwości radiowej. Zgodnie z wymaganiami komisji FCC dotyczącymi promieniowania o częstotliwości radiowej minimalna odległość między anteną a jakimikolwiek osobami powinna wynosić 20 cm.

Expunerea la radiații prin radio-frecvență

Puterea de ieșire radiată de acest dispozitiv este mult mai mică decât limitele de expunere la radio-frecvență stabilite de FCC. Pentru a respecta cerințele de expunere la RF prevăzute de FCC, trebuie păstrată o distanță minimă de 20 cm (8 inch) între antenă și orice persoană.

Воздействие радиочастотного излучения

Мощность излучения данного устройства существенно ниже ограничений FCC по радиочастотному излучению. В соответствии с требованиями FCC по дозе радиочастотного облучения расстояние между антенной данного устройства и человеком должно быть не менее 20 см (8 дюймов).

Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

Bu aygıtın ışın yayma gücü, FCC radyo frekansına maruz kalma sınırlarının çok altındadır. FCC'nin radyo frekansına maruz kalma gereksinimlerini karşılayabilmek için, anten ile bu aygıtı kullanacak kişiler arasında en az 20 cm (8 inç) aralık bırakılmalıdır.

Udsættelse for radiofrekvensstråling

Udgangseffekten for stråling for denne enhed er langt under FCC's grænser for radiofrekvensstråling. Der skal opretholdes en minimumafstand på 20 cm mellem antennen og alle personer, for at denne enhed opfylder FCC's krav om radiofrekvensstråling.

Industry Canada compliance statement

This device complies with Industry Canada specification RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been designed to operate only with the antenna provided. Use of any other antenna is strictly prohibited per regulations of Industry Canada. To prevent radio interference to the licensed service, this device is intended to be operated indoors and away from windows to provide maximum shielding. Equipment (or its transmit antenna) that is installed outdoors is subject to licensing.

The installer of this radio equipment must ensure that the antenna is located or pointed such that it does not emit RF fields in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site www.hc-sc.gc.ca/rpb.

The term IC: before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

Avis de conformité aux normes de l'industrie du Canada

Cet appareil est conforme à la spécification RSS-210 d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut engendrer aucune interférence et (2) il doit accepter toute interférence qu'il reçoit, y compris celles qui peuvent altérer son fonctionnement.

Cet appareil a été conçu pour fonctionner uniquement avec l'antenne fournie. L'utilisation de toute autre antenne est strictement interdite par la réglementation d'Industry Canada.

Pour éviter toute interférence radio au service sous licence, cet appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur et loin des fenêtres afin de garantir une protection optimale. L'équipement (ou son antenne émettrice) est soumis à l'obtention d'une licence s'il est installé à l'extérieur.

L'installateur de cet équipement radio doit veiller à ce que l'antenne soit implantée et dirigée de manière à n'émettre aucun champ HF dépassant les limites fixées pour l'ensemble de la population par Santé Canada. Reportez-vous au Code de sécurité 6 que vous pouvez consulter sur le site Web de Santé Canada www.hc-sc.gc.ca/rpb.

Le terme « IC » précédant le numéro de d'accréditation/inscription signifie simplement que le produit est conforme aux spécifications techniques d'Industry Canada.

NCC型式認證設備注意事項 台灣低功率射頻電機設備之使用注意事項

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。

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。

Federal Communications Commission (FCC) compliance information statement

This product complies with the limits for a Class B digital device, pursuant to 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.

Any questions on this statement should be directed to:

Director of Lexmark Technology & Services
Lexmark International, Inc.
740 West New Circle Road
Lexington, KY 40550
(859) 232-3000

For additional compliance information, see the online documentation.