



Multifunkční tiskárna řady HP DesignJet T2500

Právní informace

Právní ujednání

Informace v tomto dokumentu mohou být
změněny bez předchozího upozornění.

Společnost HP nenesie odpovědnost za
případné technické či redakční chyby ani
opomenutí v tomto dokumentu.

Obsah

1 Bezpečnostní opatření	1
2 Licenční smlouva na software	3
3 Software s otevřeným zdrojovým kódem	5
Potvrzení související s otevřeným zdrojovým kódem	5
4 Sdělení o ochraně životního prostředí	6
Program ochrany životního prostředí	6
Eko tipy	6
Bezpečnostní údaje o materiálech (MSDS)	6
Chemické složení	6
Plasty	6
Recyklační program	6
Likvidace baterií (Kalifornie)	7
Lithiová baterie	7
Likvidace baterií (Tchaj-wan)	7
Likvidace baterií (Nizozemsko)	7
Směrnice pro baterie (EU)	7
Nakládání s odpady u uživatelů (EU, Indie)	7
Turecká omezení týkající se nebezpečných látek	7
Omezení nebezpečných látek pro Ukrajinu	8
Omezení nebezpečných látek pro Indii	8
Omezení nebezpečných látek pro Čínu	8
Prohlášení WEEE pro Brazílii	9
Informace ohledně značky ENERGY STAR®	9
5 Informace o předpisech	10
Číslo modelu podle předpisu	10
Zvukové emise výrobku	10
USA: Electromagnetic compatibility (EMC)	10
Kanada: Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	10
Směrnice EMC – EU	11
Čína	11

Směrnice EMC – Korea	11
Japonsko	11
Argentina	12
Dánsko	12
6 Prohlášení o shodě	13
prohlašuje, že výrobek	13
vyhovuje následujícím technickým údajům produktu a předpisům	13
Další informace	14
Místní kontaktní adresy určené pouze pro záležitosti předpisů	14

1 Bezpečnostní opatření

Následující bezpečnostní opatření a varování je třeba vždy dodržovat, abyste tiskárnu používali bezpečným způsobem. Dodržujte pokyny a postupy uvedené v tomto dokumentu a nepokoušejte se provádět neschválené procedury, jinak hrozí riziko úmrtí, závažných poranění či požáru.

Připojení napájení

- Používejte napájecí napětí uvedené na štítku. Dbejte na to, aby elektrická zásuvka, do které je tiskárna zapojena, nebyla přetížena mnoha spotřebiči. Jinak hrozí vznik požáru nebo úraz elektrickým proudem.
- Zkontrolujte, zda je tiskárna dobře uzemněna. Špatně uzemněná tiskárna může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár a může způsobovat elektromagnetické rušení.
- Používejte pouze napájecí kabel dodávaný společností HP spolu s tiskárnou. Napájecí kabel nepoškozujte, nezkracujte ani neopravujte. Poškozený napájecí kabel může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem. Místo poškozeného napájecího kabelu použijte jiný kabel schválený společností HP.
- Napájecí kabel je třeba řádně připojit k elektrické zásuvce a vstupu napájení na tiskárně. Nesprávné připojení může vést k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Napájecí kabel nikdy neuchopujte mokryma rukama. Jinak hrozí úraz elektrickým proudem.
- Dodržujte všechna varování a pokyny vyznačené na tiskárně.

Ovládání tiskárny

- Zamezte tomu, aby vnitřní části tiskárny přišly do kontaktu s kovovými předměty nebo kapalinami (s výjimkou součástí čisticích sad HP). Mohlo by to způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo jiné vážné nebezpečí.
- Během tisku nikdy nestrkejte ruce do tiskárny. Pohyblivé součásti uvnitř tiskárny vám mohou způsobit zranění.
- Během tisku je třeba zajistit větrání místnosti.
- Před zahájením čištění je třeba tiskárnu odpojit od elektrické zásuvky.

Servis tiskárny

- Uvnitř tiskárny nejsou žádné díly, které může opravit obsluha. Veškeré opravy přenechejte kvalifikovaným servisním technikům. obraťte se na místní podporu společnosti HP.
- Nerozebírejte ani neopravujte tiskárnu sami. V součástech uvnitř tiskárny je přítomno nebezpečné napětí, které může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
- Lopatky vnitřního ventilátoru představují nebezpečné pohyblivé součásti. Před zahájením servisu je třeba tiskárnu odpojit.

Upozornění

V následujících případech tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel:

- z tiskárny vychází kouř nebo neobvyklý zápach,
- došlo k pádu tiskárny,
- tiskárna nepracuje normálně.
- během bouřky,
- při výpadku elektřiny.
- byl poškozen napájecí kabel nebo jeho koncovka,
- z tiskárny vycházejí neobvyklé zvuky, odlišné od zvuků při běžném provozu,
- pokud vnitřní části tiskárny přišly do kontaktu s kovovým předmětem nebo kapalinou (s výjimkou součástí čistících sad HP),

2 Licenční smlouva na software

DŘÍVE NEŽ ZAČNETE TENTO SOFTWAREOVÝ PRODUKT POUŽÍVAT, POZORNĚ SI PŘEČTĚTE TUTO SMLOUVU: Tato licenční smlouva koncového uživatele („licenční smlouva“) je smlouvou mezi (a) vámi (jako fyzickou osobou nebo subjektem, který zastupujete) a (b) společností HP Company („společnost HP“), která upravuje vaše používání softwarového produktu („software“). Tato licenční smlouva neplatí, pokud mezi vámi a společností HP nebo jejími dodavateli softwaru existuje samostatná licenční smlouva včetně licenční smlouvy v online dokumentaci. Termín „software“ může zahrnovat (i) související média, (ii) uživatelskou příručku a další tištěné materiály a (iii) „online“ nebo elektronickou dokumentaci (souhrnně jen „uživatelská dokumentace“).

PRÁVA NA SOFTWARE JSOU NABÍZENA POUZE POD PODMÍNKOU, ŽE SOUHLASÍTE SE VŠEMI PODMÍNKAMI TÉTO LICENČNÍ SMLOUVY. INSTALACÍ, KOPÍROVÁNÍM, STAŽENÍM NEBO JINÝM POUŽITÍM SOFTWARE SOUHLASÍTE S TÍM, ŽE JSTE TOUTO LICENČNÍ SMLOUVOU VÁZANI. POKUD K TOUTO LICENČNÍ SMLOUVOU NESOUHLASÍTE, PAK SOFTWARE NEINSTALUJTE, NESTAHOJTE ANI JINAK NEPOUŽÍVEJTE. POKUD JSTE SOFTWARE ZAKOUPILI, ALE S TOUTO LICENČNÍ SMLOUVOU NESOUHLASÍTE, VRAŤTE JEJ DO ČTRNÁCTI DNŮ V MÍSTĚ, KDE JSTE JEJ ZAKOUPILI. KUPNÍ CENA VÁM BUDE VRÁCENA. POKUD JE SOFTWARE NAINSTALOVÁN NEBO POSKYTNUT S JINÝM PRODUKTEM SPOLEČNOSTI HP, MŮŽETE CELÝ NEPOUŽITÝ PRODUKT VRÁTIT.

- 1. SOFTWARE TŘETÍ STRANY.** Vedle vlastního softwaru společnosti HP („software HP“) může software zahrnovat také software licencovaný třetími stranami („software třetí strany“ a „licence třetí strany“). Licence na software třetí strany je vám poskytována na základě podmínek odpovídající licence třetí strany. Obvykle se licenční třetí strany nachází v souboru, jako je např. license.txt. Pokud nemůžete licenci třetí strany najít, obraťte se na podporu společnosti HP. Pokud licence třetí strany zahrnují licence, které zajišťují dostupnost zdrojového kódu (např. všeobecná veřejná licence GNU), a odpovídající zdrojový kód není v softwaru obsažen, podívejte se na stránky podpory na webových stránkách společnosti HP (hp.com), na nichž najdete postup, jak tento zdrojový kód získat.
- 2. LICENČNÍ PRÁVA.** Splníte-li všechny podmínky této licenční smlouvy, získáte následující práva:
 - a. Používání.** Společnost HP vám poskytuje licenci k užívání jedné kopie softwaru HP. „Používání“ znamená instalaci, kopírování, ukládání, načítání, spouštění, zobrazování nebo jiné používání softwaru HP. Nejste oprávněni software HP modifikovat ani deaktivovat žádné licenční nebo kontrolní funkce softwaru HP. Je-li tento software společností HP poskytován k použití se zobrazovacím nebo tiskovým produktem (například pokud je softwarem ovladač tiskárny, firmware nebo doplněk), může být software HP používán pouze s tímto produktem („produkt HP“). V uživatelské dokumentaci se mohou objevit další omezení použití. V rámci použití není možné oddělovat jednotlivé součásti softwaru HP. Nejste oprávněni software HP distribuovat.
 - b. Kopírování.** Vaše právo na kopírování znamená, že můžete vytvářet archivní nebo záložní kopie softwaru HP za předpokladu, že každá kopie bude obsahovat veškerá původní sdělení o chráněném softwaru HP a bude používána pouze k účelům zálohování.
- 3. AKTUALIZACE.** Abyste mohli použít software HP poskytnutý společností HP ve formě aktualizace, obnovy nebo doplňku (souhrnně nazývaných „aktualizace“), musíte mít nejprve licencován původní software HP, u něhož společnost HP možnost aktualizace povolila. Pokud aktualizace nahradí původní software HP, nemůžete již takový software HP používat. Tato licenční smlouva se vztahuje na všechny aktualizace, pokud společnost HP spolu s aktualizací neposkytne jiné podmínky. V případě rozporu mezi touto licenční smlouvou a takovými jinými podmínkami budou mít přednost jiné podmínky.
- 4. PŘEVOD**

- a. **Převod na třetí osobu.** Původní koncový uživatel softwaru HP může provést jednorázový převod softwaru HP na jiného koncového uživatele. Případný převod bude zahrnovat všechny komponentní součásti, média, uživatelskou dokumentaci, tuto licenční smlouvu a případně také osvědčení o autentičnosti. U převodu nesmí jít o převod nepřímý, například zaslání. Před převodem musí koncový uživatel přebírající software souhlasit s touto licenční smlouvou. Po převodu softwaru HP je platnost vaší licence automaticky ukončena.
 - b. **Omezení.** Software HP nesmíte pronajímat ani půjčovat, ani jej nesmíte používat ke komerčnímu či částečnému podílnictví nebo ke kancelářským účelům. Software HP nesmíte postoupit ani převést nebo na něj poskytnout dílčí licenci s výjimkou případů výslovně uvedených v licenční smlouvě.
5. **MAJETKOVÁ PRÁVA.** Veškerá práva duševního vlastnictví k softwaru a uživatelské dokumentaci vlastní společnost HP a její dodavatelé a jsou chráněna zákonem včetně příslušných autorských zákonů, zákona o obchodním tajemství, patentového zákona a zákonů o ochranných známkách. Ze softwaru nesmíte odstranit označení produktu, upozornění na autorská práva ani omezení vlastnických práv.
6. **OMEZENÍ ZPĚTNÉHO PŘEKLADU.** Nesmíte provádět zpětný překlad, dekompilaci ani rozložení softwaru HP, pokud vám toto právo není poskytnuto podle příslušného zákona.
7. **SOUHLAS S POUŽITÍM DAT.** Společnost HP a její pobočky mohou shromažďovat a používat technické informace, které jim poskytnete (i) v souvislosti s vaším použitím softwaru nebo produktu HP nebo (ii) v souvislosti se službami podpory poskytovanými k softwaru nebo produktu HP. Na všechny tyto informace se vztahují zásady společnosti HP týkající se ochrany osobních údajů. Společnost HP nepoužije tyto informace v podobě, ve které by vás bylo možné osobně identifikovat, s výjimkou rozsahu potřebného ke zlepšení vašeho využívání nebo poskytování služeb podpory.
8. **OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI.** Bez ohledu na škody, které vám mohou vzniknout, jsou celková odpovědnost společnosti HP a jejích dodavatelů podle této licenční smlouvy a vaše výhradní náprava podle této licenční smlouvy omezena částkou, kterou jste za produkt skutečně zaplatili, nebo částkou 5,00 USD. **SPOLEČNOST HP ANI JEJÍ DODAVATELÉ NEBUDOU V MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ROZSAHU POVOLENÉM PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ODPOVĚDNÍ ZA JAKÉKOLI ZVLÁŠTNÍ, NÁHODNÉ, NEPŘÍMÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VČETNĚ ŠKODY NA UŠLÉM ZISKU, ZTRACENÝCH DATECH, PŘERUŠENÍ PODNIKÁNÍ, ÚJMY NA ZDRAVÍ NEBO ZTRÁTY SOUKROMÍ), KTERÉ NĚJAKÝM ZPŮSOBEM SOUVISEJÍ S POUŽÍVÁNÍM NEBO NEMOŽNOSTÍ POUŽÍVAT SOFTWARE, A TO ANI V PŘÍPADĚ, ŽE SPOLEČNOST HP NEBO JEJÍ DODAVATELÉ BYLI NA MOŽNOST TAKOVÝCH ŠKOD UPOZORNĚNI, A DOKONCE ANI V PŘÍPADĚ, ŽE VÝŠE UVEDENÁ NÁPRAVA NESPLNÍ SVŮJ ZÁKLADNÍ ÚČEL.** Některé státy nebo oblasti jurisdikce neumožňují vyloučení nebo omezení náhodných či následných škod, a tak se na vás výše uvedené omezení nebo vyloučení nemusí vztahovat.
9. **STÁTNÍ ÚŘADY USA JAKO ZÁKAZNÍCI.** Jste-li státním úřadem USA, v souladu s předpisem FAR 12.211 a FAR 12.212 vám bude licence na komerční počítačový software, dokumentaci k počítačovému softwaru a technické údaje o komerčním zboží poskytnuta podle příslušné obchodní licenční smlouvy společnosti HP.
10. **DODRŽOVÁNÍ VÝVOZNÍCH ZÁKONŮ.** Musíte dodržovat všechny zákony, pravidla a předpisy (i) platné pro vývoz a dovoz softwaru nebo (ii) omezující používání softwaru, a to včetně případných omezení šíření jaderných, chemických nebo biologických zbraní.
11. **VÝHRADA PRÁV.** Společnost HP a její dodavatelé si vyhrazují všechna práva výslovně neuvedená v této licenční smlouvě.

© 2007 HP Development Company, L.P.

Rev. 11/06

3 Software s otevřeným zdrojovým kódem

Potvrzení související s otevřeným zdrojovým kódem

- Tento produkt obsahuje software vyvinutý společností Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- Licenci na tento zdrojový kód a dokumentaci v balíčku com.oreilly.servlet poskytuje společnost Hunter Digital Ventures, LLC.
- Tento software je částečně založen na práci skupiny Independent JPEG Group.
- Podporu regulárních výrazů zajišťuje balíček knihovny PCRE, což je software s otevřeným zdrojovým kódem vytvořený Philipem Hazelem. Autorská práva náleží Cambridgeské univerzitě v Anglii. Zdroj najdete na adrese <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Tento software obsahuje šifrovací software vytvořený Ericem Youngem (eay@cryptsoft.com).

4 Sdělení o ochraně životního prostředí

Program ochrany životního prostředí

Společnost HP se zavázala poskytovat kvalitní produkty způsobem šetrným k životnímu prostředí. Tento produkt byl vyroben tak, aby jej bylo možné recyklovat. Počet použitých materiálů byl snížen na minimum při zachování příslušné funkčnosti a spolehlivosti. Odlišné materiály byly navrženy tak, aby je bylo možné snadno oddělit. Upevňovače a spojky lze snadno nalézt, je k nim snadný přístup a lze je snadno odstranit pomocí běžných nástrojů. Velmi důležité součásti byly navrženy tak, aby k nim byl v případě demontáže nebo opravy umožněn rychlý přístup. Další informace naleznete na stránkách společnosti HP zaměřené na informace o ochraně životního prostředí na adrese: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Eko tipy

Společnost HP se zavázala pomáhat zákazníkům omezit zatěžování životního prostředí. Následující tipy k zajištění ochrany životního prostředí od společnosti HP vám pomohou zaměřit se na způsoby posouzení a snížení vlivu na vaše volby v oblasti tisku. Navštivte webovou stránku HP Eco Solutions, kde najdete více informací o specifických funkcích tohoto produktu i ekologických aktivitách společnosti HP: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Bezpečnostní údaje o materiálech (MSDS)

Aktuální bezpečnostní údaje o materiálech použitých v inkoustových systémech tiskárny můžete získat na webu společnosti HP na adrese: www.hp.com/go/msds.

Chemické složení

HP cítí povinnost informovat své zákazníky o chemických látkách v našich produktech tak, jak je to nutné pro vyhovění požadavkům předpisů, jako je například REACH (Směrnice Evropského parlamentu a Rady EU č. 1907/2006). Zprávu o chemikáliích v tomto produktu lze nalézt na adrese: <http://www.hp.com/go/reach>.

Plasty

Plastové díly o hmotnosti vyšší než 25 gramů jsou označeny podle mezinárodních norem, což zlepšuje schopnost identifikovat na konci životnosti produktu plasty vhodné pro recyklaci.

Recyklační program

Společnost HP nabízí v mnoha zemích/oblastech stále více programů návratnosti a recyklace a je partnerem několika největších středisek pro recyklaci elektronických zařízení na světě. Společnost HP chrání zdroje tím, že dále prodává některé ze svých nejoblíbenějších produktů. Další informace o recyklaci produktů HP najdete na adrese <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Likvidace baterií (Kalifornie)

Upozornění pro kalifornské uživatele:

The battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

Atención a los usuarios de California:

La pila proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Lithiová baterie

Tento produkt společnost HP obsahuje lithiovou baterii umístěnou na základní desce, což na konci jeho životnosti může vyžadovat zvláštní zacházení.

Likvidace baterií (Tchaj-wan)



Likvidace baterií (Nizozemsko)



Součástí dodávky tohoto produktu jsou baterie. Vybité baterie nevyhazujte do směsného odpadu. Je s nimi nutné nakládat jako s drobným chemickým odpadem.

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

Směrnice pro baterie (EU)

Tento produkt obsahuje baterii, která se používá k zachování integrity dat hodin v reálném čase a produktových nastavení a je zkonstruována tak, aby vydržela po celou dobu životnosti produktu. Servis a výměnu této baterie smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.



Nakládání s odpady u uživatelů (EU, Indie)

Tento symbol představuje zákaz likvidace produktu spolu s běžným komunálním odpadem. Vaší povinností je chránit životní prostředí a zdraví osob likvidací odpadního materiálu předáním na sběrném místě určeném k recyklaci použitých elektrických a elektronických zařízení. Chcete-li získat více informací, kontaktujte službu na likvidaci domovního odpadu nebo přejděte na stránku: <http://www.hp.com/recycle/>.



Turecká omezení týkající se nebezpečných látek

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur”

Turecká republika: V souladu s nařízením EEE

Omezení nebezpečných látek pro Ukrajinu

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.

Zařízení splňuje požadavky technického předpisu číslo 1057 schváleného usnesením Kabinetu ministrů Ukrajiny dne 3. prosince 2008, který se týká omezení použití určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických přístrojích.

Omezení nebezpečných látek pro Indii

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.

Omezení nebezpečných látek pro Čínu

产品中有毒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》

零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
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	0	0	0	0	0	0
扫描仪**	X	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯**	0	0	0	0	0	0

0: 指此部件的所有均一材质中包含的这种有毒有害物质，含量低于 SJ/T11363-2006 的限制

X: 指此部件使用的均一材质中至少有一种包含的这种有毒有害物质，含量高于 SJ/T11363-2006 的限制

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

**以上只适用于使用这些部件的产品

Prohlášení WEEE pro Brazílii



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>

Informace ohledně značky ENERGY STAR®

Chcete-li zjistit, zda tento výrobek splňuje podmínky na získání značky ENERGY STAR, podívejte se do části <http://www.hp.com/go/energystar/>. ENERGY STAR a obchodní značka ENERGY STAR jsou ochranné známky registrované v USA.

Spotřeba energie

Tisková a zobrazovací zařízení společnosti HP označená logem ENERGY STAR odpovídají specifikacím ENERGY STAR amerického Úřadu pro ochranu životního prostředí platným pro zobrazovací zařízení. Na zobrazovacích zařízeních odpovídajících specifikacím ENERGY STAR naleznete toto označení:



Seznam dalších modelů produktů, které odpovídají specifikacím ENERGY STAR, najdete na adrese <http://www.hp.com/go/energystar/>.

5 Informace o předpisech

Číslo modelu podle předpisu

V rámci identifikačních účelů předpisu je tomuto produktu přiděleno číslo modelu podle předpisu. Regulační číslo modelu tohoto produktu je BCLAA-1202-CA. Regulační číslo nezaměňujte s obchodním názvem (např. HP DesignJet) ani čísly produktu (např. Z####X, kde Z a X jsou libovolná samostatná písmena a # je libovolné číslo).

Zvukové emise výrobku

Hladina akustického tlaku v pozici blízko stojícího člověka (LpA podle normy ISO 7779) je větší než 70 dB(A).

USA: Electromagnetic compatibility (EMC)

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 B limits of Part 15 of the FCC Rules.

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

Note

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 the user will be required to correct the interference at their own expense.

Kanada: Elektromagnetická kompatibilita (EMC)

Normes de sécurité (Canada)

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 (Canada)

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.

Směrnice EMC – EU

VAROVÁNÍ! Toto je produkt třídy A. V domácím prostředí může tento produkt způsobit interference, kdy může nastat nutnost, aby uživatel přijal odpovídající opatření.

Čína

Směrnice EMC

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。

Altitude (Výška)

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Směrnice EMC – Korea

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

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

Japonsko

Bezpečnostní varování pro napájecí kabel

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。

Směrnice EMC

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

Směrnice EMC – Tchaj-wan

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。

Argentina

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.

Dánsko

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

6 Prohlášení o shodě

podle norem ISO/IEC 17050-1 a EN 17050-1


Číslo prohlášení o shodě:	BCLAA-1202-CA-R05
Jméno dodavatele:	HP Inc.
Adresa dodavatele:	Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Španělsko

prohlašuje, že výrobek

Název a model produktu:	Tiskárna řady HP DesignJet T2500 eMultifunction Multifunkční tiskárna řady HP DesignJet T2530 Tiskárna řady HP DesignJet T3500 eMultifunction
Číslo modelu podle předpisu ⁽¹⁾ :	BCLAA-1202-CA
Volitelné součásti produktu:	Všechny

vyhovuje následujícím technickým údajům produktu a předpisům


Směrnice EMC:	EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 Třída A EN 55024:2010 / CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009 / IEC 61000-3-2:2005 +A1:2008 +A2:2009 EN 61000-3-3:2008 / IEC 61000-3-3:2008 FCC 47 CFR, část 15 třída A / ICES-003 vydání 5 třída A
Bezpečnost:	IEC 60950-1:2005 (2. vydání) +A1:2009 +A2:2013 / EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 CAN/CSA-C22.2 č. 60950-1-07 +A1:2011 +A2:2014 / UL 60950-1 (2. vydání) +A1:2011 +A2:2014 EN 62479:2010
Spotřeba energie:	Zobrazovací zařízení standardu ENERGY STAR®, testování provozního režimu (OM)
RoHS:	EN 50581:2012

Tento produkt vyhovuje směrnici pro zařízení nízkého napětí č. 2006/95/ES, směrnici o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) č. 2004/108/ES, směrnici RoHS 2011/65/EU a bylo mu uděleno odpovídající označení . Kromě toho splňuje podmínky směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) č. 2012/19/EU.

Zařízení vyhovuje části 15 podmínek FCC. Provoz tohoto zařízení podléhá dvěma následujícím podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení; (2) toto zařízení musí být odolné proti libovolnému vnějšímu rušení včetně rušení, které by mohlo způsobit nežádoucí činnost.

Další informace

1. Tomuto produktu bylo přiděleno regulační číslo modelu, kterému jeho konstrukce v regulačních aspektech odpovídá. Regulační číslo modelu je hlavním identifikátorem produktu v regulační dokumentaci a protokolech o zkouškách. Regulační číslo modelu nezaměňujte za marketingový název nebo číslo produktu.



Carlos Lahoz-Buch, manažer

Inkjet Commercial Division

Sant Cugat del Vallès, Barcelona

31. července, 2015

Místní kontaktní adresy určené pouze pro záležitosti předpisů

EU: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany

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

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