



„Designjet Z6600“ efektyvus spausdintuvas
„Designjet Z6800“ efektyvus nuotraukų
spausdintuvas

Teisinė informacija

© Hewlett-Packard Development Company,
L.P., 2013

1-as leidimas

Teisiniai įspėjimai

Čia pateikiama informacija gali būti pakeista be išankstinio įspėjimo.

Vienintelės produktų ir paslaugų garantijos yra išdėstytos raštiškuose garantijų patvirtinimuose, pateikiamuose su tam tikrais produktais ir paslaugomis. Jokie čia rasti teiginiai negali būti laikomi papildoma garantija.

HP nebus atsakinga už čia esančias technines ar redakcines klaidas arba praleistą informaciją.

Turinys

| | |
|---|----------|
| 1 „Hewlett-Packard“ programinės įrangos licencinė sutartis | 1 |
| 2 Atvirojo kodo programinė įranga | 3 |
| Atvirojo kodo nutarimai | 3 |
| 3 Reglamentinės normos | 4 |
| MSDS (Medžiagų saugos duomenų lapas) | 4 |
| Normatyvinis modelio numeris | 4 |
| Saugumo priemonės | 4 |
| Pareiškimai pagal norminius aktus | 5 |
| Atitikties deklaracija | 11 |

1 „Hewlett-Packard“ programinės įrangos licencinė sutartis

PRAŠOME ATIDŽIAI PERSKAITYTI PRIEŠ PRADĖDAMI NAUDOTI ŠĮ PROGRAMINĖS ĮRANGOS GAMINĮ: Galutinio vartotojo licencinė sutartis (GVLS) yra sutartis tarp (a) jūsų (individo arba jūsų atstovaujamosios įstaigos) ir (b) „Hewlett-Packard“ kompanijos (HP), prižiūrinti jūsų programinės įrangos gaminio („programinė įranga“) naudojimą. Ši GVLS netaikoma, jei yra atskira licencinė sutartis tarp jūsų ir HP ar jos programinės įrangos tiekėjų, įskaitant licencinę sutartį interneto dokumentacijoje. Terminas „programinė įranga“ gali įtraukti (i) susietą laikmeną, (ii) vartotojo vadovą ir kitą atspausdintą medžiagą, ir (iii) „interneto“ ar elektroninę dokumentaciją (kartu vadinama „vartotojo dokumentacija“).

TEISĖS PROGRAMINĖJE ĮRANGOJE SIŪLAMOS TIK SU SĄLYGA, KAD JŪS SUTINKATE SU VISOMIS ŠIOS GVLS SĄLYGOMIS. ĮDIEGDAMI, KOPIJUODAMI, ATSIŠIŪSDAMI AR KITAIP NAUDODAMI ŠIĄ PROGRAMINĘ ĮRANGĄ JŪS SUTINKATE BŪTI SUSIETI ŠIA GVLS JEI NESUTINKATE SU ŠIA GVLS, NEDIEKITE, NESISIŪSKITE AR KITAIP NENAUDOKITE ŠIOS PROGRAMINĖS ĮRANGOS JEI ĮSIGIJOTE PROGRAMINĘ ĮRANGĄ, BET NESUTINKATE SU ŠIOMIS GVLS, GRAŽINKITE PROGRAMINĘ ĮRANGĄ PARDAVĖJUI PER KETURIOLIKA DIENŲ, JEI NORITE SUSIGRAŽINTI SUMOKĖTUS PINIGUS; JEI PROGRAMINĖ ĮRANGA BUVO ĮDIEGTA ARBA JA GALIMA NAUDOTIS KITAME HP PRODUKTE, GALITE GRAŽINTI VISĄ NENAUDOTĄ PRODUKTĄ.

- 1. TREČIOSIOS ŠALIES PROGRAMINĖ ĮRANGA.** Programinėje įrangoje be HP programinės įrangos gali būti licencijuotos trečiosios šalies programinės įrangos („trečiosios šalies programinė įranga“ ir „trečiosios šalies licencija“). Bet kokia trečiosios šalies programinė įranga yra licencijuota jums pagal atitinkamos trečiosios šalies licencijos sąlygas. Paprastai trečiųjų šalių licencija yra faile, pavyzdžiui, „license.txt“; jei nerandate trečiosios šalies licencijos, kreipkitės į HP klientų aptarnavimo tarnybą. Jei trečiosios šalies licenciją sudaro licencijos, užtikrinančios šaltinio kodo prieinamumą (kaip kad GNU pagrindinė viešoji licencija), o atitinkamo šaltinio kodas nepateikiamas su programine įranga, patikrinkite gaminio techninio palaikymo puslapius HP interneto svetainėje (hp.com), kad sužinotumėte, kaip gauti tokį šaltinio kodą.
- 2. LICENCIJOS TEISĖS.** Sutikę ir įvykdę visas šios GVLS sąlygas jūs turėsite tokias teises:
 - a.** Teisė naudoti. HP suteikia licenciją naudoti vieną HP programinės įrangos kopiją. „Naudojimas“ – reiškia programinės įrangos įdiegimą, kopijavimą, laikymą, įkėlimą, paleidimą, rodymą ar kitą HP programinės įrangos naudojimą. Negalite HP programinės įrangos keisti arba išjungti kokių nors jos licencijavimo ar valdymo funkcijų. Jei ši programinė įranga yra tiekiamą HP naudojimui su vaizdų perteikimo ar spausdinimo gaminiu (pavyzdžiui, jei programinė įranga yra spausdintuvo tvarkyklė, mikroprograma ar priedas), HP programinė įranga gali būti naudojama tik su tuo gaminiu („HP gaminys“). Papildomi naudojimo suvaržymai gali pasirodyti vartotojo dokumentacijoje. Jūs negalite atskirti HP programinės įrangos komponentų naudojimui. Jūs neturite teisės platinti HP programinės įrangos.
 - b.** Teisė kopijuoti. Jūsų teisė kopijuoti reiškia, kad galite pasidaryti atsarginių ar archyvinių HP programinės įrangos kopijų, užtikrinant kad kiekviena kopija turi visus HP programinės įrangos patentuotus pataisymus ir yra naudojama tik atsargos tikslais.
- 3. ATNAUJINIMAI.** Norėdami naudoti HP tiekiamą HP programinę įrangą kaip patobulinimą, atnaujinimą ar papildą (kartu „atnaujinimas“), pirma turite būti licencijuoti originaliai HP programinei įrangai, HP identifikuojamai kaip tinkama atnaujinimui. Jei atnaujinimas pralenkia pirminę HP programinę įrangą, negalite naudotis tokia HP programine įranga. Ši GVLS taikoma kiekvienam atnaujinimui, nebent

atnaujinime HP pateikia kitų sąlygų. Esant prieštaravimui tarp šios GVLS ir kitų tokių sąlygų, kitos sąlygos laikomos viršesnėmis.

4. PERDAVIMAS.

- a.** Trečiosios šalies perdavimas. Pirmasis HP programinės įrangos galutinis vartotojas gali atlikti vienkartinį HP programinės įrangos perdavimą kitam galutiniam vartotojui. Į bet kokį perdavimą įeina visos sudedamosios dalys, laikmenos, vartotojo dokumentacija, ši GVLS ir, jei yra, autentiškumo sertifikatas. Perdavimas negali būti netiesioginis, toks kaip siunta. Prieš perdavimą galutinis vartotojas, gaunantis perduodamą programinę įrangą, turi sutikti su šia GVLS. Kam nors perdavus HP programinę įrangą jūsų licencija automatiškai nutraukiama.
- b.** Apribojimai. Jūs negalite išnuomoti ar paskolinti HP programinę įrangą ar naudoti HP programinę įrangą komerciniais tikslais ar biure Jūs negalite sublicencijuoti, paskirti ar kitaip perduoti HP programinės įrangos, išskyrus taip, kaip nurodoma šioje GVLS.

- 5. SAVININKO TEISĖS.** Visos intelektinės nuosavybės teisės programinės įrangos ir vartotojo dokumentacijoje priklauso HP ar jos tiekėjams ir yra apsaugotos įstatymais, įskaitant taikomąsias autoriaus teises, verslo paslaptį, patentą ir prekės ženklo įstatymus. Jūs nepašalinsite jokių gaminio identifikacijos, autoriaus teisių įspėjimų ar savininko apribojimų nuo programinės įrangos
- 6. ATVIRKŠTINIO KŪRIMO APRIBOJIMAI.** Jūs negalite atvirkštiniu būdu kurti, dekompiliuoti ar pasirinkti HP programinės įrangos, išskyrus tiek, kiek leidžia, teisės pagal taikomą įstatymą.
- 7. SUTIKIMAS NAUDOTI DUOMENIS.** HP ir jo įgaliotiniai gali rinkti ir naudoti techninę informaciją, jūsų teikiamą pagal (i) jūsų programinės įrangos ar HP gaminio naudojimą, ar (ii) priežiūros paslaugų tiekimas susijęs su programine įranga ar HP gaminiu. Visa ši informacija paklūsta HP privatumo politikai. HP nenaudos šios informacijos tokia forma, kuri leistų asmeniškai identifikuoti jus, išskyrus tiek, kiek yra reikalinga norint pagerinti naudojimo funkcijas ir užtikrinti priežiūros paslaugas.
- 8. ATSAKOMYBĖS RIBOJIMAI.** Nepaisant jūsų patirtų nuostolių pagal šias GVLS visa HP ir jos tiekėjų prisiimama atsakomybė yra ribojama iki ne daugiau nei sumokėjote už Produktą arba 5,00 USD. KIEK TAI LEIDŽIA TAIKOMI ĮSTATYMAI, HP ARBA JOS TIEKĖJAI JOKIAIS BŪDAIS NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS UŽ JOKIĄ TYČINĘ, ATSITIKTINĘ, NETIESIOGINĘ ARBA PASEKMINGĄ ŽALĄ (ĮSKAITANT ŽALĄ DĖL NEGAUTO PELNO, PRARASTŲ DUOMENŲ, DARBO VEIKLOS NUTRAUKIMO, ASMENINIŲ SUŽEIDIMŲ ARBA PRIVATUMO PANAIKINIMO), KOKIU NORS BŪDU SUSIJUSIĄ SU PROGRAMINĖS ĮRANGOS NAUDOJIMU ARBA NEGALĖJIMU NAUDOTIS, NET JEI HP ARBA JOS TIEKĖJAI PRANEŠĖ APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĘ IR JEI ANKSČIAU MINĖTI TEISIŲ GYNIMO BŪDAI NEBETENKA SAVO ESMINĖS PASKIRTIES. Kai kurios valstybės ar kitos jurisdikcijos neleidžia žalų apribojimo ar išskyrimo, todėl anksčiau pateikti apribojimai ar išimtys gali jums negaliooti.
- 9. JAV vyriausybės klientai.** Jei atstovaujate JAV vyriausybės struktūrai, tuomet, atitinkamai pagal FAR 12.211 ir FAR 12.212, komercinė kompiuterių programinė įranga, kompiuterių programinės įrangos dokumentacija ir techniniai duomenys komerciniams objektams yra licencijuoti pagal taikomą HP komercinės licencijos sutartį.
- 10. EKSPORTO ĮSTATYMŲ LAIKYMASIS.** Jūs sutiksite su visomis taisyklėmis, įstatymais ir nurodymais, (i) taikomais programinės įrangos eksportui ar importui ar (ii) apribojantiems programinės įrangos naudojimą, įskaitant apribojimus kuriantiems branduolinius, cheminius ar biologinius ginklus.
- 11. TEISIŲ APSAUGA HP ir jo tiekėjai** apsaugo visas teises, išskyrus jums suteiktas šia GVLS.

© Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2007

Rev. 11/06

2 Atvirojo kodo programinė įranga

Atvirojo kodo nutarimai

- Šiame produkte naudojama programinė įranga, kurią sukūrė „Apache Software Foundation“ (<http://www.apache.org/>).
- Į pakuotę „com.oreilly.servlet“ įtrauktą pirminį kodą, objekto kodą ir dokumentaciją licencijuoja „Hunter Digital Ventures, LLC“.
- Ši programinė įranga iš dalies yra „Independent JPEG Group“ darbo rezultatas.
- Reguliariojo reiškinių palaikymas pagrįstas PCRE bibliotekos paketu, kuris yra atviroji programinė įranga, parengta Philip Hazel, o visos teisės priklauso Kembridžo universitetui Anglijoje. Šaltinis adresu <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Į šią programinę įrangą įtraukta kriptografinė įranga, parašyta Eric Young (eay@cryptsoft.com).

3 Reglamentinės normos

MSDS (Medžiagų saugos duomenų lapas)

Galite įsigyti naujausius medžiagos saugos duomenų lapus spausdintuve naudojamoms rašalo sistemoms nusiuntę elektroninį laišką šiuo adresu: Hewlett-Packard Customer Information Center, 19310 Pruneridge Avenue, Dept. MSDS, Cupertino, CA 95014, U.S.A.

Taip pat yra tinklalapis: http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis_inkjet.htm

Normatyvinis modelio numeris

Pagal norminius dokumentus jūsų gaminiui suteiktas normatyvinis modelio numeris. Spausdintuvo normatyvinis modelio numeris yra BCLAA-1003. Šio numerio negalima supainioti su prekės pavadinimu (pvz., „HP Designjet“ spausdintuvas) arba su gaminio numeriais (pvz., Z####X, kur Z ir X yra bet kokios raidės, o # yra skaičius).

Saugumo priemonės

Toliau pateikiamos atsargumo priemonės, užtikrinančios, kad spausdintuvas bus tinkamai naudojamas ir saugomas nuo gedimų. Jų visada reikia laikytis.

- Visada naudokite pavadinimo plokštelėje nurodytą įtampą.
- Pasirūpinkite, kad spausdintuvas būtų gerai įžemintas. Antraip galima gauti elektros smūgį, gali kilti gaisras ar atsirasti elektromagnetinių trukdžių.
- Nemėginkite ardyti arba patys taisyti spausdintuvo. Priežiūros klausimais kreipkitės į vietinį HP priežiūros tarnybos atstovą.
- Naudokite tik su spausdintuvu tiekiamą maitinimo kabelį. Maitinimo kabelio negadinkite, nepjaustykite ir netaisykite. Pažeistas maitinimo kabelis kelia gaisro arba elektros smūgio pavojų. Pažeistą maitinimo kabelį pakeiskite HP aprobuotu maitinimo kabeliu.
- Pasirūpinkite, kad vidinės spausdintuvo dalys nekontaktuotų su metalais ar skysčiais (išskyrus esančius HP valymo rinkiniuose). Tai gali sukelti gaisrą, elektros smūgį ar kitokį rimtą pavojų.
- Toliau pateikiami atvejai, kada reikia išjungti spausdintuvą ir ištraukti maitinimo kabelį iš elektros lizdo:
 - prieš liečiant vidinius spausdintuvo komponentus.
 - Jei iš spausdintuvo kyla dūmai ar sklinda neįprastas kvapas.
 - Jei spausdintuvas skleidžia neįprastus garsus, kurių normalaus darbo metu nebūna.
 - Jei vidinis spausdintuvo komponentas liečiasi prie metalo arba skysčio (jei tai nėra valymo ar techninės priežiūros procedūros dalis).

- Esant perkūnijai (žaibuojant ar griaudint).
- Nutrūkus elektros tiekimui

Pareiškimai pagal norminius aktus

Europa

Elektromagnetinis suderinamumas (EMC)

⚠ PERSPĖJIMAS! Tai A klasės gaminys. Namų sąlygomis šis gaminys gali sukelti radijo bangų trukdžius. Esant tokiems trukdžiams, vartotojas turi imtis atitinkamų veiksmų.

Ekologija

Ekologiniai patarimai

HP yra įsipareigoję padėti klientams sumažinti jų poveikį aplinkai. HP pateikė ekologinius patarimus žemiau, kad padėtų sutelkti dėmesį į būdus įvertinti ir sumažinti spausdinimo pasirinkimų įtaką. Norėdami gauti daugiau informacijos apie HP aplinkosaugos iniciatyvas, apsilankykite „HP Eco Solutions“ interneto svetainėje (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>).

Aplinkosauginių gaminių programa

„Hewlett-Packard“ yra pasiryžę tiekti kokybiškus aplinką tausojančius gaminius. Šis gaminys sukurtas taip, kad tiktų perdirbti. Medžiagų skaičius buvo sumažintas, taip pat užtikrinant tinkamą jų funkcionalumą ir patikimumą. Nevienodų medžiagų detalės sukurtos taip, kad būtų lengvai atskiriamos. Sutvirtinimai ir kitos jungtys yra lengvai randamos, prieinamos ir atskiriamos naudojantis paprastais įrankiais. Svarbios detalės sukurtos taip, kad būtų lengvai pasiekiamos norint greitai išrinkti ir remontuoti. Daugiau informacijos rasite apsilankę HP įsipareigojimų aplinkai interneto svetainėje <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Plastikas

Plastikinės dalys, sveriančios daugiau nei 25 g, yra pažymėtos pagal tarptautinius standartus, išplečiančius plastikų atpažinimo galimybes dėl perdirbimo gaminių naudojimo pabaigoje.

Perdirbimo programa

HP siūlo vis didėjantį gaminių grąžinimo ir perdirbimo programų skaičių daugelyje šalių / regionų, ir yra kai kurių pasaulio didžiausių elektronikos perdirbimo centrų partneriai. HP taupo išteklius perparduodami kai kuriuos populiariausius savo gaminius. Daugiau informacijos apie HP gaminių perdirbimą rasite apsilankę <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

HP rašalo perdirbimo programa

HP yra įsipareigoję saugoti aplinką. HP rašalo perdirbimo programa yra prieinama daugelyje šalių / regionų. Dalyvaujant šioje programoje galima nemokamai perdirbti panaudotas rašalo kasetes. Papildomos informacijos rasite šioje interneto svetainėje: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Akumulatoriaus nurodymas

Šiame gaminyje yra akumulatorius, naudojamas laikrodžio duomenų vientisumui ar gaminių nustatymams palaikyti, jis yra sukurtas visam gaminių naudojimo laikui. Bet kokią techninę akumulatoriaus priežiūrą ar jo keitimą turėtų atlikti kvalifikuotas techninių paslaugų specialistas.



Ličio jonų akumulatorius

Šis HP gaminys turi ličio akumuliatorių, kuris yra vidinėje pagrindinėje plokštėje; baigus eksploatuoti jį gali tekti šalinti specialiu būdu.

Cheminės medžiagos

HP yra įsipareigojusi teikti vartotojams informaciją apie chemines medžiagas, esančias gaminiuose, kurie turi atitikti teisinius reikalavimus, pvz., REACH (Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas EB Nr. 1907/2006). Informacijos apie gaminyje naudojamas chemines medžiagas rasite <http://www.hp.com/go/reach/>.

Vartotojų įrangos atliekų išmetimas

Šis simbolis reiškia, kad produkto negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Vietoje to reikia saugoti aplinką ir žmonių sveikatą ir pasenusią įrangą reikia nunešti į nurodytą surinkimo vietą, kurioje perdirbama pasenusi elektrinė ir elektroninė įranga. Išsamesnės informacijos ieškokite <http://www.hp.com/recycle/>.



Elektroninės aparatūros perdirbimas

HP skatina vartotojus atiduoti perdirbti panaudotą elektroninę aparatūrą. Daugiau informacijos apie perdirbimą ieškokite adresu <http://www.hp.com/recycle/>.

Izopropilo alkoholis

Izopropilo alkoholio negalima naudoti Kalifornijoje ir kituose regionuose, kuriuose draudžiama naudoti tirpiklinius valiklius, kuriuose yra lakiųjų organinių komponentų. Vietoj izopropilo alkoholio reikia naudoti reikalavimus atitinkantį tirpiklį.

Etanolio alkoholis

Jei radote sudžiūvusio rašalo, kurio nepavyksta išvalyti sausa šluoste, sudrėkinkite šluostę 95 proc. etanoliumi. Išvalę palaukite, kol dangtelis išdžius.



PASTABA: 95 proc. etanolio negalima naudoti Kalifornijoje ir kituose regionuose, kuriuose draudžiama naudoti tirpiklinius valiklius, kuriuose yra lakiųjų organinių komponentų. Reikia naudoti reikalavimus atitinkantį tirpiklį.

Valymo ir priežiūros procedūros naudojant tirpiklius

Kai kuriuose regionuose tirpikliams taikomi apribojimai, todėl prieš naudodami juos kreipkitės į produkto vadybos sistemos atstovą / reguliavimo centrą. Bendrosios gairės – reglamentuojamus tirpiklius galima naudoti tik sudžiūvusiam rašalui valyti.

JAV

Electromagnetic compatibility (EMC)

FCC statements (U.S.A.)

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.

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

📝 PASTABA: 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.

Sąnaudos

„Hewlett-Packard“ spausdinimo ir vaizdų atkūrimo įranga pažymėta „ENERGY STAR®“ prekės ženklų yra kvalifikuota JAV aplinkosaugos agentūros „ENERGY STAR“ specifikacijoms vaizdų atkūrimo įrangai. Šis ženklas yra tik ant ENERGY STAR kvalifikuotų vaizdų atkūrimo gaminių:



Papildoma informacija apie ENERGY STAR atitinkantį vaizdų atkūrimo gaminių modelį pateikiama <http://www.hp.com/go/energystar/>.

Ekologija

Attention California users

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.

Kanada

Elektromagnetinis suderinamumas (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.

Gaminio triukšmo skleidimas

Garso slėgio lygis stovint šalia (LpA pagal ISO 7779) yra < 70 dB(A)

Danija

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Ukraina

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.

Įranga atitinka 2008 m. gruodžio 3 d. Ukrainos ministrų kabineto patvirtintų techninių taisyklių № 1057 reikalavimus, kuriais ribojamas tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimas elektrinėje ir elektroninėje įrangoje.

Turkija

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Turkijos Respublika: Atitinka EEĮ reikalavimus

Indija

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.

Kinija

Pareiškimas dėl A klasės gaminių

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

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用。

Reikalavimai naudojant tropiniuose kraštuose

仅适用于非热带气候条件下安全使用

Pavojingų medžiagų apribojimas

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》

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|-------|-----------|--------|--------|--------------|------------|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外壳和托盘 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电线 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|---|
| 印刷电路板 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 打印系统 | X | 0 | X | 0 | 0 | 0 |
| 显示器 | X | X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 喷墨打印机墨盒 ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 激光打印机硒鼓 ** | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 扫描仪** | X | X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电池板** | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

0：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标?取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Taivanas

警告使用者：這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。



廢電池請回收

Korėja

사용자 안내문 : A 급 기기

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 만약 잘못 구입 하셨을 때에는 구입한 곳에서 비업무용으로 교환하시기 바랍니다.

Japonija

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は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

Saugos maitinimo laido įspėjimas

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。

Atitikties deklaracija

pagal ISO/IEC 17050-1 ir EN 17050-1

| | |
|----------------------------------|---|
| Atitikties deklaracijos numeris: | BCLAA-1003-R09 |
| Tiekėjo pavadinimas: | Kompanija „Hewlett-Packard“ |
| Tiekėjo adresas: | Cami de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Ispanija |

teigia, kad gaminy

| | |
|---|--|
| Gaminio pavadinimas ir modelis: | „HP Designjet Z6600“ efektyvus spausdintuvas „HP Designjet Z6800“ efektyvus nuotraukų spausdintuvas |
| Normatyvinis modelio numeris ⁽¹⁾ : | BCLAA-1003 |
| Gaminio parinktys: | Visos |

suderintas su šiomis produkto specifikacijomis ir taisyklėmis

| | |
|-----------|---|
| EMC: | EN 55022 :2010 / CISPR 22:2008 A klasė 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 FCC CFR 47, 15 dalis, A klasė |
| Saugumas: | IEC 60950-1:2005 (2-as leidimas) +A1:2009 / EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-07 + A1:2011 / UL 60950-1:2011 EN 62479:2010 |
| RoHS: | EN50581:2012 |

Šis gaminys atitinka 2006/95/EC žemos įtampos direktyvos ir EMC 2004/108/EEC direktyvos reikalavimus ir atitinkamai yra pažymėtas ženklų **CE**. Jis taip pat atitinka WEEE direktyvą 2002/96/EC ir RoHS direktyvą 2002/96/EC.

Šis gaminys atitinka FCC taisyklių 15 dalį. Keliamos dvi veikimo sąlygos:

- Įranga žalos nedaro.
- Įrenginys turi būti pritaikytas priimti bet kokius trikdžius, įskaitant ir tuos, kurie gali sukelti nepageidaujamą veikimą.

Papildoma informacija

1. Šis gaminys pažymėtas normatyviniu modelio numeriu, kuris lieka su normatyviniais dizaino aspektais. Normatyvinis modelio numeris yra svarbiausias gaminio identifikatorius teisinėje dokumentacijoje ir bandymų ataskaitose; šio numerio nereikėtų painioti su prekybiniu pavadinimu arba produkto numeriu.



Carlos Lahoz-Buch, vadovas

Inkjet Commercial Division

Sant Cugat del Vallès (Barselona)

2013 m. gruodžio 16 d.

Vietiniai kontaktai tik reglamentinei informacijai gauti

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

Kontaktinė informacija ES: „Hewlett-Packard GmbH“, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, Vokietija.

Kontaktinė informacija JAV: Hewlett-Packard, 3000 Hanover Street, Palo Alto 94304, JAV. Tel. 650–857–1501.