



Pravne informacije za serijo tiskalnikov HP DesignJet T200/T600/Studio

POVZETEK

Uradna pravna dokumentacija

© Copyright 2020 HP Development Company,
L.P.

1. izdaja

Pravna obvestila

Družba HP ni odgovorna za tehnične ali
uredniške napake ali pomanjkljivosti v tem
dokumentu.

Kazalo

1 Licenčna pogodba za programsko opremo HP	1
2 O tiskalnih kartušah	5
3 Odprtokodna programska oprema	7
4 Upravna obvestila	9
Upravna identifikacijska številka modela	9
SDS (podatkovni listi o varnosti)	9
Vplivi na okolje	10
Ekološki nasveti	10
Okoljevarstveni program za nadzor izdelka	10
Plastični deli	10
Program za recikliranje	10
Recikliranje elektronske strojne opreme	10
Ravnanje s tiskalnimi kartušami	10
Ravnanje s tiskalnimi glavami	10
Kalifornija	11
Odlaganje akumulatorja na Nizozemskem	11
Tajvan	11
Direktiva o akumulatorjih	11
Litijev akumulator	11
Kemične snovi	11
Odstranjevanje odpadne opreme v EU in Indiji	12
Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)	12
Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)	12
Korisničko odlaganje odpadne opreme (EU, Indija)	12
Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)	12
Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)	13
Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)	13
Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)	13
Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)	13
Jätteenki luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)	13
Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)	14

FCC statements (U.S.A.)	14
Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju	14
Informacije o programu ENERGY STAR®	15
Poraba energije	15
Canada	16
Normes de sécurité (Canada)	16
DOC statement (Canada)	16
Notice to users in Canada	16
Note à l'attention des utilisateurs canadiens	16
Aviso para los usuarios de México	16
Argentina	17
Aviso aos usuários no Brasil	17
Brazilska izjava za OEE0	17
Emisije hrupa izdelka	17
EU-ERP Lot 6, izjava o samodejnem izklopu, razred B	17
European Union regulatory notice	17
Danska	18
OEE0 (Turčija)	18
Obvestilo za uporabnike v Rusiji	18
Omejitev nevarnih snovi za Indijo	18
Kitajska – izjava o elektromagnetnih motnjah za razred B	18
Varnostne zahteve glede nadmorske višine na Kitajskem	18
Omejitev nevarnih snovi za Kitajsko	19
Obvestilo za uporabnike v Tajvanu	19
Varnostne zahteve glede brezžičnih omrežij v Koreji	19
Elektromagnetna združljivost na Japonskem	20
Opozorilo o napajalnem kablu za Japonsko	20
Obvestilo za uporabnike na Japonskem	20

1 Licenčna pogodba za programsko opremo HP

Ta licenčna pogodba za končnega uporabnika (End-User License Agreement oz. EULA – v nadaljevanju »HP-jeva licenčna pogodba«) je pogodba med (a) vami (kot fizično ali pravno osebo) in (b) družbo HP, ki določa vašo uporabo programske opreme (v nadaljevanju »programska oprema«).

PRED UPORABO TE PROGRAMSKE OPREME POZORNO PREBERITE SPODNJE OPOMBE: Ta HP-jeva licenčna pogodba ne velja, če za programsko opremo obstaja ločena licenčna pogodba med vami in HP-jem ali njegovimi dobavitelji, vključno z licenčno pogodbo v spletni dokumentaciji. Izraz »programska oprema« lahko vključuje (i) z njo povezane medije, (ii) uporabniški priročnik in druga tiskana gradiva ter (iii) »spletno« ali elektronsko dokumentacijo (v nadaljevanju zbirno »uporabniška dokumentacija«).

PRAVICE DO PROGRAMSKE OPREME SO VAM ZAGOTOVLJENE SAMO POD POGOJEM, DA SE STRINJATE Z VSEMI POGOJI IN DOLOČILI TE HP-JEVE LICENČNE POGODBE. KADAR NAMEŠČATE, KOPIRATE, PRENAŠATE V SVOJ RAČUNALNIK ALI KAKO DRUGAČE UPORABLJATE PROGRAMSKO OPREMO, VAS ZAVEZUJEJO DOLOČILA TE HP-JEVE LICENČNE POGODBE. ČE SE Z DOLOČILI TE HP-JEVE LICENČNE POGODBE NE STRINJATE, NE NAMEŠČAJTE, PRENAŠAJTE ALI KAKO DRUGAČE UPORABLJAJTE PROGRAMSKE OPREME. ČE STE KUPILI PROGRAMSKO OPREMO, VENDAR SE NE STRINJATE S TO LICENČNO POGODBO ZA KONČNEGA UPORABNIKA (EULA), V ŠTIRINAJSTIH DNEH VRNITE PROGRAMSKO OPREMO V TRGOVINO, KJER STE JO KUPILI ZA VRAČILO NAKUPNE CENE; ČE JE PROGRAMSKA OPREMA NAMEŠČENA V DRUGEM HP-JEVEM IZDELKU, LAHKO VRNETE CELOTEN NEUPORABLJEN IZDELEK.

1. PROGRAMSKA OPREMA DRUGEGA PROIZVAJALCA: Programska oprema lahko poleg lastniške programske opreme (»HP-jeva programska oprema«) vključuje programsko opremo z licenco drugega proizvajalca (»programska oprema drugega proizvajalca« in »licenca drugega proizvajalca«). Katera koli programska oprema z licenco drugega proizvajalca je v skladu s pogoji in določili licence tega proizvajalca. Licenca drugega proizvajalca je običajno v datoteki, kot je `license.txt`. Če licence drugega proizvajalca ne najdete, se obrnite na HP-jevo podporo. Če licence drugih proizvajalcev vključujejo licence, ki omogočajo uporabo izvorne kode (npr. splošno dovoljenje GNU), ustrezna izvorna koda pa ni priložena programski opremi, preverite strani s podporo na HP-jevem spletnem mestu (hp.com) in se pozanimajte o tem, kako pridobiti takšno izvorno kodo.
2. PRAVICE PO POGODBI: Če se strinjate s pogoji in določili te HP-jeve licenčne pogodbe, so vam zagotovljene naslednje pravice:
 1. Uporaba: HP vam dodeli licenco za uporabo ene kopije HP-jeve programske opreme. Izraz »Uporaba« se nanaša na namestitev, kopiranje, shranjevanje, nalaganje, zaganjanje, prikazovanje in kakršno koli drugo uporabo HP-jeve programske opreme. HP-jeve programske opreme ne smete spreminjati; prav tako pa ne smete onemogočati njene funkcije za licenciranje in nadzor. Če je podjetje HP to programsko opremo izdelalo za uporabo z izdelkom za obdelavo slik ali tiskanje (če je programska oprema na primer gonilnik tiskalnika, vdelana programska oprema ali dodatek), se lahko HP-jeva programska oprema uporablja samo z omenjenim izdelkom (»HP-jev izdelek«). Dodatne omejitve uporabe so lahko navedene v uporabniški dokumentaciji. Sestavnih delov HP-jeve programske opreme ni dovoljeno ločevati za uporabo. Za distribucijo HP-jeve programske opreme nimate dovoljenja.
 2. Kopiranje: Vaša pravica do kopiranja se nanaša na ustvarjanje kopij za arhiv ali varnostnih kopij HP-jeve programske opreme, vsaka kopija pa mora vsebovati vse lastniške opombe o izvorni HP-jevi programski opremi in se lahko uporabi izključno za namene varnostnega kopiranja.

3. **NADGRADNJE:** Če želite HP-jevo programsko opremo uporabljati kot nadgradnjo, posodobitev ali dodatek (v nadaljevanju zbirno »nadgradnja«), morate imeti licenco za uporabo izvirne HP-jeve programske opreme, s katero vam HP dovoljuje uporabo nadgradnje. V obsegu, v katerem nadgradnja nadomesti izvirno HP-jevo programsko opremo, te HP-jeve programske opreme ni več dovoljeno. Ta HP-jeva licenčna pogodba velja za vsako nadgradnjo, razen če podjetje HP določi druge pogoje za njeno uporabo. Če si pogoji te HP-jeve licenčne pogodbe nasprotujejo z omenjenimi drugimi pogoji, obveljajo drugi pogoji.
4. **PRENOS:**
 1. **Prenos na drugega uporabnika:** Prvi končni uporabnik HP-jeve programske opreme lahko opravi enkratni prenos te HP-jeve programske opreme na drugega končnega uporabnika. Prenos vključuje vse sestavne dele, medije, uporabniško dokumentacijo, to HP-jevo licenčno pogodbo in (po potrebi) potrdilo o pristnosti. Prenos je lahko posreden, na primer v obliki pošiljke. Končni uporabnik, ki je prejemnik te programske opreme, se mora pred prenosom strinjati s pogoji in določili te HP-jeve licenčne pogodbe. Vaša licenca bo po prenosu HP-jeve programske opreme samodejno prenehala veljati.
 2. **Omejitve:** HP-jeve programske opreme ne smete dajati v najem ali zakup oz. jo posojati ali uporabljati za komercialne pisarniške namene. Ni dovoljeno izdajati podlicenc za uporabo HP-jeve programske opreme, jo dodeljevati oz. kako drugače prenašati, razen kot je izrecno določeno v tej HP-jevi licenčni pogodbi.
5. **LASTNIŠKE PRAVICE:** Vse pravice intelektualne lastnine v tej programski opremi in uporabniški dokumentaciji so last podjetja HP ali njegovih dobaviteljev in so zaščitene z zakonodajo, ki vključuje veljavne zakone o avtorskih pravicah, poslovni tajnosti, patentih in blagovnih znamkah. Iz programske opreme ni dovoljeno odstraniti nobenih identifikacijskih podatkov o izdelku ali podatkov o avtorskih pravicah ali omejitvah lastništva.
6. **OMEJITEV RAZSTAVLJANJA:** Obratni inženiring, povratno prevajanje ali obratno zbiranje HP-jeve programske opreme ni dovoljeno, razen in samo v obsegu, ki ga izrecno dovoljuje veljavni zakon.
7. **PRIVOLITEV V UPORABO PODATKOV:** Podjetje HP in njegove podružnice lahko zbirajo in uporabljajo tehnične informacije, ki jih navedete v povezavi z uporabo (i) HP-jeve programske opreme ali izdelka ali (ii) storitev podpore v zvezi s HP-jevo programsko opremo ali izdelkom. Vse take informacije so pogojene s HP-jevim pravilnikom o zasebnosti. Podjetje HP teh informacij ne bo uporabljalo v obliki, ki bi lahko razkrila vašo identiteto, razen v obsegu, ki je potreben za izboljšanje uporabe ali zagotavljanje storitev podpore.
8. **OMEJITVE ODGOVORNOSTI:** Ne glede na morebitno škodo, ki jo lahko utrpite, bo celotna odgovornost podjetja HP in njegovih dobaviteljev ter vaša izključna pravica znotraj te HP-jeve licenčne pogodbe omejena največ na znesek, ki ste ga plačali za izdelek ali 5 ameriških dolarjev. **V NAJVEČJEM OBSEGU, KI GA DOLOČA VELJAVNI ZAKON, HP ALI NJEGOVI DOBAVITELJI NISO V NOBENIH OKOLIŠČINAH ODŠKODNINSKO ODGOVORNI ZA MOREBITNO POSEBNO, NAKLJUČNO, POSREDNO ALI POSLEDIČNO ŠKODO (VKLJUČNO Z IZGUBO ZASLUŽKA, IZGUBO PODATKOV, PREKINITVAMI POSLOVANJA, OSEBNO ŠKODO ALI RAZKRITJEM ZASEBNOSTI) V KAKRŠNI KOLI POVEZAVI Z UPORABO ALI NEZMOŽNOSTJO UPORABE PROGRAMSKE OPREME, TUDI ČE JE BILO PODJETJE HP (ALI NJEGOVI DOBAVITELJI) OBVEŠČENO O MOŽNOSTI NASTANKA TAKŠNE ŠKODE IN ČE ZGORAJ OMENJENA PRAVICA NE DOSEŽE SVOJEGA IZVIRNEGA NAMENA.** Ker nekatere države ne dovoljujejo izključitve ali omejitve naključne ali posledične škode, za vas zgoraj navedene omejitve ali izključitve morda ne veljajo.
9. **KUPCI IZ ZDA:** Če ste državljan ZDA, imate v skladu z določili FAR 12.211 in FAR 12.212, zakonom o komercialni računalniški programski opremi, zakonom o dokumentaciji o računalniški programski opremi in zakonom o tehničnih podatkih za komercialne izdelke licenco, določeno v veljavni HP-jevi komercialni licenčni pogodbi.
10. **RAVNANJE V SKLADU Z ZAKONODAJO O IZVOZU:** Zavezujete se, da boste ravnali v skladu z vsemi zakoni, pravili in predpisi, ki (i) veljajo za izvoz in uvoz programske opreme ali (ii) omejujejo uporabo programske opreme, vključno z vsemi omejitvami širjenja jedrskega, kemičnega ali biološkega orožja.
11. **PRIDRŽEK PRAVIC:** Podjetje HP in njegovi dobavitelji si pridržujejo vse pravice, ki vam niso bile izrecno zagotovljene znotraj te HP-jeve licenčne pogodbe.

© 2007, 2016 HP Development Company, L.P.

Rev. 11/06

2 0 tiskalnih kartušah

Tiskalnik z omogočeno dinamično varnostjo. Namenjen je samo uporabi s kartušami z originalnim čipom HP. Kartuše s čipom, ki ni izdelek podjetja HP, morda ne delujejo. Kartuše, ki danes delujejo, v prihodnosti morda ne bodo več.

Več na: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Ta tiskalnik ni zasnovan za uporabo sistemov za neprekinjeno dovajanje črnila. Za nadaljevanje tiskanja odstranite sistem za neprekinjeno dovajanje črnila in namestite originalne kartuše HP (ali združljive).

Ta tiskalnik je zasnovan za uporabo tiskalnih kartuš, dokler se ne izpraznijo. Ponovno polnjenje kartuš pred izpraznitvijo lahko povzroči, da vaš tiskalnik ne bo deloval. V tem primeru za nadaljevanje tiskanja vstavite novo kartušo (originalno kartušo HP ali združljivo).

3 Odprtokodna programska oprema

Ta izdelek vključuje programsko opremo, ki je bila razvita v okviru projekta OpenSSL Project za uporabo v kompletu orodij OpenSSL (<http://www.openssl.org>).

Ta izdelek vključuje programsko opremo, ki jo je napisal Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Ta programska oprema vključuje kriptografsko programsko opremo, ki jo je napisal Eric Young (eay@cryptsoft.com).

4 Upravna obvestila

Zaradi upravne identifikacije je izdelku dodeljena upravna številka modela.

Upravna identifikacijska številka modela

Ta upravna številka ni enako kot trženjsko ime izdelka (npr. tiskalnik HP DesignJet) ali številka izdelka (npr. Z####X, kjer sta Z in X poljubni črki, # pa poljubna številka).

Upravna številka modela za vaš izdelek je BCLAA-2001-24 in BCLAA-2001-36.

SDS (podatkovni listi o varnosti)

Najnovejše varnostne podatkovne liste za sisteme črnila, ki jih uporablja tiskalnik, lahko najdete na spletnem mestu HP.

Spletno mesto HP na <http://www.hp.com/go/msds>

Vplivi na okolje

HP pomaga kupcem pri zmanjševanju vplivov na okolje.

Ekološki nasveti

S spodnjimi ekološkimi nasveti boste lahko ocenili svoje odločitve glede tiskanja in zmanjšali njihov vpliv na okolje.

Poleg posebnih funkcij v tem izdelku obiščite tudi spletno mesto HP Eco Solutions (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>), kjer je na voljo več informacij o HP-jevih okoljskih pobudah.

Okoljevarstveni program za nadzor izdelka

Podjetje HP je predano izdelavi kakovostnih izdelkov in skrbi za varovanje okolja. Ta izdelek vključuje možnost recikliranja.

Uporabljeno je bilo najmanjše možno število materialov, vendar izdelek kljub temu zagotavlja običajno delovanje in zanesljivost. Različne materiale lahko preprosto razstavite. Zaponke in druge povezave so na dostopnih mestih in jih je mogoče odstraniti z običajnim orodjem. Pomembni deli so narejeni tako, da lahko do njih hitro dostopate, kar omogoča učinkovito razstavljanje in popravilo. Za dodatne informacije obiščite HP-jevo spletno mesto Commitment to the Environment (Predanost okolju) na naslovu: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Plastični deli

Plastični deli, težji od 25 gramov, so označeni v skladu z mednarodnimi standardi, ki povečujejo možnost opredelitve plastike za recikliranje ob koncu življenjske dobe izdelka.

Program za recikliranje

HP v mnogih državah/regijah ponuja vedno več programov za vračilo in reciklažo izdelkov ter sodeluje z nekaterimi največjimi centri za reciklažo elektronskih izdelkov po vsem svetu.

HP ohranja naravne vire z obnovo in ponovno prodajo nekaterih najbolj priljubljenih izdelkov. Za dodatne informacije o recikliranju izdelkov HP glejte <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Recikliranje elektronske strojne opreme

HP spodbuja stranke, da reciklirajo rabljeno elektronsko strojno opremo.

Za več informacij o programih recikliranja si oglejte <http://www.hp.com/recycle/>.

Ravnanje s tiskalnimi kartušami

Pri ravnanju s tiskalnimi kartušami upoštevajte varnostne ukrepe, ker so občutljive na elektrostatični naboj (ESD).

 **POZOR:** Izogibajte se dotikanja stikov priključka, vodov in vezij.

Ravnanje s tiskalnimi glavami

Pri ravnanju s tiskalnimi glavami upoštevajte varnostne ukrepe, ker so občutljive na elektrostatični naboj (ESD).

 **POZOR:** Izogibajte se dotikanja stikov priključka, vodov in vezij.

Kalifornija

Odlaganje baterije

Attention California users:

The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California.

See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

Atención a los usuarios de California:

La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California.

Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Odlaganje akumulatorja na Nizozemskem

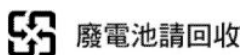
Izdelku je priložen akumulator. Ko se izprazni, ga ne vrzite stran, ampak ga odložite v zabojnik za male kemične odpadke.



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

Tajvan

Odlaganje baterije



Direktiva o akumulatorjih

Ta izdelek vsebuje akumulator za ohranjanje natančnih podatkov o času ali nastavitvev izdelka, njegova življenjska doba pa dosega življenjsko dobo izdelka.



Popravilo ali zamenjavo akumulatorja lahko izvede samo usposobljen serviser.

Litijev akumulator

Ta HP-jev izdelek vsebuje litijev akumulator, ki je na glavni plošči in lahko zahteva posebno ravnanje ob koncu življenjske dobe.

Kemične snovi

HP se zavezuje, da bo stranke obveščal o kemičnih snoveh v svojih izdelkih skladno z zakonskimi predpisi, kot je REACH (Uredba ES št. 1907/2006 Evropskega parlamenta in Sveta).

Poročilo o kemičnih snoveh za ta izdelek je na voljo na naslovu <http://www.hp.com/go/reach/>.

Odstranjevanje odpadne opreme v EU in Indiji

Izdelek in drugo odpadno opremo odložite na predvidenem zbirnem mestu za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme ter tako zaščitite zdravje ljudi in okolje



Ta simbol pomeni, da izdelka ne smete odvreči skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki. Več informacij je na voljo na naslovu <http://www.hp.com/recycle/>.

Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)

Þetta tákn þýðir að ekki má farga vörinni með heimilissorpi.



Í stað þess ættirðu að vernda heilsu manna og umhverfið með því að skila búnaðarúrgangnum á tilgreinda móttökustöð fyrir endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaðarúrgangi. Frekari upplýsingar má finna á <http://www.hp.com/recycle/>.

Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)

Dan is-simbolu ifisser tarmix il-prodott tiegħek ma' skart iehor tad-dar tiegħek.



Minflok, għandek tipproteġi s-saħħa tal-bniedem u l-ambjent billi tiehu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' għbir nominat għar-riċiklagġ ta' tagħmir elettriku u elettroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle/>.

Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)

Ovaj simbol znači da proizvod ne smijete odlagati s ostalim kućanskim otpadom.



Umjesto toga, trebali biste čuvati ljudsko zdravlje i okoliš odnošenjem otpadne opreme u prikupljalište namijenjeno za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Dodatne informacije naći ćete na adresi <http://www.hp.com/recycle/>.

Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)

Dette symbolet betyr at du ikke skal kaste produktet sammen med annet husholdningsavfall.



I stedet bør du beskytte menneskers helse og miljøet ved å levere avfallet til et innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For mer informasjon, kan du gå til <http://www.hp.com/recycle/>

Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)

Denna symbol betyder att produkten inte bör kasseras med annat hushållsavfall.



Skydda istället miljön och människors hälsa genom att lämna över din avfallsutrustning till ett utsett insamlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle/> för mer information.

Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)

Този символ означава, че не трябва да изхвърляте продукта заедно с другите битови отпадъци.



Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване. За повече информация посетете <http://www.hp.com/recycle/>.

Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)

Šis simbols norāda, ka jūsu produktu nedrīkst izmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem.



Tā vietā jūsu pienākums ir aizsargāt cilvēku veselību un vidi, nogādājot atkritumus norādītajā elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumu savākšanas punktā. Vairāk informācijas skatiet šeit: <http://www.hp.com/recycle/>.

Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)

See sümbol tähendab, et tootest ei tohi vabaneda koos muude olmejäätmetega.



Selle asemel peaksite kaitsma inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmete jäätmed selleks määratud elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõtu kogumispunkti. Vaadake lisateavet lehelt <http://www.hp.com/recycle/>.

Jätteenäköluokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)

Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana.



Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteenäköluokiteltavan laitteen sille määrättyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/recycle/>.

Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)

Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere.




În schimb, trebuie să protejați sănătatea persoanelor și mediul, predând deșeurile de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Pentru informații suplimentare, vizitați <http://www.hp.com/recycle/>.

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 B limits of Part 15 of the FCC Rules.

 **OPOMBA:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. 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. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations

HP Inc.

1501 Page Mill Road Palo Alto, CA

94304, USA

(650) 857-1501

Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

Sevana izhodna moč te naprave je daleč pod omejitvami izpostavljenosti radijskim frekvencam, ki jih določa ameriška zvezna komisija za telekomunikacije FCC.

⚠ POZOR: Vseeno mora biti naprava uporabljena na tak način, da se zmanjša možnost človeškega stika v času normalnega delovanja. Ta izdelek in vsaka pritrjena zunanja antena, če je podprta, mora biti postavljena na tak način, da se zmanjša možnost človeškega stika v času normalnega delovanja. Za izogibanje možnosti prekoračenja omejitev izpostavljenosti radijskim frekvencam, ki jih določa komisija FCC, se ljudje v času normalnega delovanja anteni ne smejo približati na več kot 20 cm.

Informacije o programu ENERGY STAR®

ENERGY STAR in logotip ENERGY STAR sta registrirani blagovni znamki v ZDA.

Če želite ugotoviti, kako ta izdelek ustreza smernicam ENERGY STAR, si oglejte <http://www.hp.com/go/energystar/>.

Poraba energije

Oprema za tiskanje in obdelavo slik podjetja HP, označena z logotipom ENERGY STAR®, je skladna z določili za opremo za obdelavo slik ENERGY STAR ameriškega urada za varstvo okolja (U.S. Environmental Protection Agency).

Izdelki za obdelavo slik, ki so skladni z določili ENERGY STAR, nosijo to oznako:



Več informacij o modelih izdelkov za obdelavo slik, ki so v skladu z določili ENERGY STAR, lahko najdete na naslovu <http://www.hp.com/go/energystar/>.

Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada.

Normes de sécurité (Canada)

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B 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 B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Notice to users in Canada

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

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

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm.

Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada.

Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Aviso para los usuarios de México

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.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

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.

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Brazilska izjava za OEE0

Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP.



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. 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>.

Emisije hrupa izdelka

Raven zvočnega tlaka na razdalji opazovalca (LpA v skladu s standardom ISO 7779) je < 70 dB (A).

EU-ERP Lot 6, izjava o samodejnem izklopu, razred B

Uporabite funkcijo samodejnega izklopa za samodejni izklop tiskalnika. Primer: če samodejni izklop nastavite na 2 uri, se bo tiskalnik izklopil po dveh urah nedejavnosti. Tako lahko varčujete z energijo.

 **OPOMBA:** Funkcija samodejnega izklopa se samodejno onemogoči, če je tiskalnik povezan v omrežje, da prepreči prekinitvev poteka dela.

European Union regulatory notice

Izdelki z oznako CE so skladni s temi direktivami EU:

- RED 2014/53/EU
- Direktiva RoHS 2011/65/EU
- Direktiva 1999/5/ES

Skladnost s temi direktivami pomeni ustreznost glede na usklajene evropske standarde (evropske norme), ki so navedeni v Izjavi o skladnosti EU in jih je izdal HP za ta izdelek ali družino izdelkov ter so na voljo (samo v angleškem jeziku) v dokumentaciji izdelka ali na tem spletnem mestu: <http://www.hp.com/go/certificates> (iščite po imenu modela izdelka ali njegovi upravni številki modela (RMN), ki je na nalepki z upravnimi informacijami.) Skladnost je označena z eno od naslednjih oznak skladnosti na izdelku:

Skladnost tega izdelka z navedenimi direktivami velja le, če se za napajanje uporablja ustrezen HP-jev napajalnik z oznako CE.

Tiskalniki serije HP DesignJet T200/T600/Studio so zasnovani za delovanje v naslednjem brezžičnem frekvenčnem pasu: 2,4 GHz (802.11 b/g/n).

Frekvenčni pasovi, v katerih deluje radijska oprema: 2412–2472 MHz.

Največja moč oddajanja radijskih signalov v frekvenčnih pasovih, v katerih deluje radijska oprema: Manj kot 20 dBm.

Informacije za stik v povezavi z upravnimi zadevami:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Böblingen, Germany

Danska

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

OEE0 (Turčija)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Republika Turčija: Skladno s predpisi v zvezi z električno in elektronsko opremo (OEE0)

Obvestilo za uporabnike v Rusiji

Существуют определенные ограничения по использованию беспроводных сетей (стандарта 802.11 b/g) с рабочей частотой 2,4 ГГц: Данное оборудование может использоваться внутри помещений с использованием диапазона частот 2400–2483,5 МГц (каналы 1–13). При использовании внутри помещений максимальная эффективная изотропно–излучаемая мощность (ЭИИМ) должна составлять не более 100мВт.

Omejitev nevarnih snovi za Indijo

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016". It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Kitajska – izjava o elektromagnetnih motnjah za razred B

本设备符合中国无线电干扰技术标准信息技术设备 B 级发射限值要求。

Varnostne zahteve glede nadmorske višine na Kitajskem

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Omejitev nevarnih snovi za Kitajsko

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法

Tabela 4-1 Omejitev nevarnih snovi za Kitajsko

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和外壳	0	0	0	0	0	0
机械零件	0	0	0	0	0	0
机电配件	X	0	0	0	0	0
电子元器件	X	0	0	0	0	0
显示	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
耗材 (墨盒和打印头)	0	0	0	0	0	0
油墨输送系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

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识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Obvestilo za uporabnike v Tajvanu

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，指依電信法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。

Varnostne zahteve glede brezžičnih omrežij v Koreji

무선 적용 제품 : RRA statement for Wireless Device

해당 무선 설비는 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음
(무선 모듈 제품이 설치되어 있는 경우)

Elektromagnetna združljivost na Japonskem

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Opozorilo o napajalnem kablu za Japonsko

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。

Obvestilo za uporabnike na Japonskem

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。