


# POMEMBNE VARNOSTNE INFORMACIJE

## Sporočilo za servisierje

Servisna navodila v tem sporočilu so namenjena samo usposobljenemu servisnemu osebju. Če želite zmanjšati tveganje električnega udara, ne izvajajte drugega servisiranja; kot je omenjeno v navodilih za uporabo, razen če ste za to usposobljeni

**Sporočilo za servisierje**

Za to napravo mora biti oklop koaksialnega kabla ozemljen čim bližje točki, kjer kabel vstopa v zgradbo. Za izdelke, ki so na prodaj v ZDA in Kanadi, je ta opomba namenjen opominjanju servisierja na dneva 820-93 in 920-100 NEC (ali 1. del kanadskega pravilnika za električno napeljavno), ki vsebuje smernice za ustrezno ozemljenje oklopa koaksialnega kabla.




Ta simbol vas opozarja, da je neizolirana napetost v izdelku dovolj velika, da lahko povzroči električni udar. Zato se je nevarno na kakšen koli način dotikati katerega koli dela zgradbe izdelka.

Ce symbole a pour tout d'alerter toute personne qu'un contact avec une pièce interne de ce produit, sous tension et non isolée, pourrait être suffisant pour provoquer un choc électrique. Il est donc dangereux d'être en contact avec toute pièce interne de ce produit.


**PREVIDNO**  
NEVARNO (NEBETVARNO) IZDELJEV  
OPREMA  
AVIS  
NEVARNO (NEBETVARNO) IZDELJEV  
OPREMA  
NE PAS OUVRI

POZOR: Če želite zmanjšati tveganje električnega udara, ne odstranjajte pokrova (ali zadržaj plošč). V napravi ni delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik. Vse servisiranje prepustite usposobljenemu servisnemu osebju.

DA BI PREPREČILI POZAR ALI ELEKTRIČNI UDAR, NAPRAVE NE IZPOSTAVLJATE DEŽU ALI VLAGI.



Simbol vas opozarja, da so v fileraturi, ki je priložena izdelku, pomembna navodila za uporabo in vzdrževanje (servisiranje).  
Ce symbole a pour but de vous avertir qu'une documentation importante sur le fonctionnement et l'entretien accompagne ce produit.


- 1) Preberite ta navodila.
- 2) Shranite ta navodila.
- 3) Upošteвайте vsa opozorila.
- 4) Sledite vsem navodilom.
- 5) Naprave ne uporabljajte blizu vode.
- 6) Čistite jo samo s suho krpo.
- 7) Ne prekrivajte prezračevalnih rež. Napravo namestite skladno z navodili proizvajalca.
- 8) Naprave ne namestite blizu virov toplote, npr. radiatorjev, grelcev, peči ali drugih naprav (vključno z ojačevalniki), ki proizvajajo toploto.
- 9) Upošteвайте varnostni namen polariziranega ali ozemljenega vtiča. Polariziran vtič ima dve različni široki nožici. Ozemljeni vtič ima dve nožici in tretji ozemljitveni rogelj. Širša nožica ali tretji rogelj zagotavljata vašo varnost. Če se priložen vtič ne prilega vtičnici, se obrnite na elektrikarja, da vam zamenja zastarelo vtičnico.
- 10) Poskrbite, da napajalnih kablov ne bo nihče pohodil, še zlasti blizu vtiča, električne omarice ali izhoda kabla iz naprave.
- 11) Uporabljajte samo dodatno opremo, ki jo priporoča proizvajalec.
- 12)  Napravo uporabljajte samo z vozičkom, stojalom, trinožnikom, polico ali mizo, ki jo priporoča proizvajalec ali jo kupite z napravo. Pri uporabi vozička bodite previdni, ko ga premikate z napravo, da se izognete poškodbam zaradi prevrnjene naprave.
- 13) Ob nevhiti ali če naprave dlje časa ne uporabljate, jo izključite iz napajanja.
- 14) Vse servisiranje prepustite usposobljenemu servisnemu osebju. Servisiranje je potrebno pri vseh poškodbah naprave, npr. pri poškodovanem napajalnem kablu ali vtiču, če se po napravi polije tekočina ali vanjo padejo predmeti, če je bila naprava izpostavljena dežju ali vlagi, ne deluje normalno ali pa je padla na tla.


## Opozorilo za napajanje

Nalepka na izdelku določa ustrezen vir napajanja za izdelek. Za izdelek uporabite samo električno vtičnico z napetostjo in frekvenco, ki sta navedeni na nalepki izdelka. Če niste prepričani o vrsti električnega napajanja doma ali v podjetju, se posvetujte s ponudnikom storitev ali lokalnim podjetjem za proizvodnjo in distribucijo električne energije.

Vhod za napajanje na napravi mora biti vedno dostopen in delujoč.

## Ozemljitev izdelka

 **OPOZORILO: Preprečite električni udar ali nevarnost požara! Če je izdelek priključen na koaksialne kabla, naj bo sistem teh kablov ozemljen. Ozemljitev zagotavlja nekaj zaščite pred njihovim napetosti in nakopičeno statično elektriko.**

 **OPOZORILO: Preprečite električni udar ali nevarnost požara! Sistema zunanje antene ne postavljajte v bližino nadzemnih električnih vodov ali električnih napeljav. Dotik električnih vodov ali napeljav je lahko smrten.**

Izdelek morda vsebuje sprejemnik signalov zemeljskih postaj.


## Izdelek zaščitite pred strelami

Poleg izključitve napajalnika iz stenske vtičnice izklopite tudi vhodne signalne kabla.

## Preverite vir napajanja z indikatorjem za vklop/izklop


Ko indikator za vklop/izklop ni osvetljen, je naprava morda še vedno priključena na vir napajanja. Indikator lahko ugasne ob vklopu naprave, ne glede na to, ali je ta še priključena v vir napajanja.

## Onemogočite preobremenitev električnih vodov/napeljav

 **OPOZORILO: Preprečite električni udar ali nevarnost požara! Ne preobremenite električnih vodov/napeljav, vtičnic, podaljškov ali električnih omaric. Za izdelke, ki za delovanje zahtevajo baterijsko napajanje ali druge vire napajanja, si oglejte navodila za uporabo teh izdelkov.**

## Ravnanje z baterijami za enkratno uporabo

Izdelek morda vsebuje baterije za enkratno uporabo. Spoštujte to opozorilo ter sledite spodnjim navodilom za varnost pri ravnanju z baterijami in njihovem odstranjevanju.

 **OPOZORILO: Če z baterijami ne ravnate pravilno ali jih neustrezno zamenjate, obstaja nevarnost eksplozije. Baterije zamenjajte samo z baterijami iste vrste. Baterij ne razstavljajte ali poskušajte polniti zunaj sistema. Baterij ne mečkajte, prebadajte, dajajte na ogenj, na njih ne povzročajte kratkega stika in jih ne mečite v vodo ali druge tekočine. Baterije zavrzite skladno z lokalno zakonodajo in navodili ponudnika storitev.**

## Varnost pri ravnanju z baterijami

- Baterije vstavite pravilno. Pri nepravilnem vstavljanju lahko pride do eksplozije.
- Ne poskušajte polniti baterij »za enkratno uporabo«.
- Sledite navodilom za polnjenje baterij »za polnjenje«.
- Baterije zamenjajte z enakimi ali z baterijami enakovredne vrste, ki jo priporočamo.
- Baterij ne izpostavljajte visoki vročini (npr. sončni svetlobi ali ognju).
- Baterij ne izpostavljajte temperaturam, višjim od 100 °C (212 °F).

## Odstranjevanje baterij

- Baterije morda vsebujejo snovi, ki so lahko škodljive za okolje.
- Baterije reciklirajte ali jih zavrzite skladno z navodili proizvajalca ter lokalno ali državno zakonodajo za odstranjevanje in recikliranje.



- Baterije morda vsebujejo perklorat, znano nevarno snov, zato bosta morda potrebni pazljivo ravnanje in odstranjevanje izdelka. Za več informacij o perkloratu in najboljših praksah za ravnanje z izdelki, ki ga vsebujejo, si oglejte spletno stran .

## Zagotovite prezračevanje in izberite mesto

- Preden izdelku zagotovite napajanje, odstranite vso embalažo.
- Naprave ne postavite na posteljo, kavč, preprogo ali podobno podlago.
- Naprave ne postavite na nestabilno podlago.
- Naprave ne namestite v zaprt prostor, npr. na knjižno polico ali omarico, razen če je na voljo ustrezno prezračevanje.
- Na izdelek ne postavljajte naprav zabavne elektronike (npr. videorekorderjev ali DVD-predvajalnikov), luči, knjig, vaz s tekočinami ali drugih predmetov.
- Ne prekrivajte prezračevalnih rež.

## Delovno okolje

Ta izdelek je namenjen notranji uporabi v temperaturnem območju od 0 do 40 °C (32 do 104 °F). Okoli vsakega izdelka mora biti dovolj prostora, da prežračevalne reže na ohišju niso blokirane.

## Naprave ne izpostavljajte vlagi in tujkom



**OPOZORILO:** Izogibajte se električnemu udaru ali nevarnosti požara! Izdelka ne izpostavljajte kapljevnam ali razpršilom, dežju ali vlagi. Predmetov, ki so napolnjeni s tekočino, denimo vaz, ne postavljajte na napravo.



**OPOZORILO:** Preprečite električni udar ali nevarnost požara! Pred čiščenjem izdelek izključite iz napajanja. Ne uporabljajte tekočega čistila ali čistila v razpršilu. Za čiščenje naprave ne uporabljajte magnetne ali elektrostatične čistilne naprave (odstranjevalca prahu).



**OPOZORILO:** Preprečite električni udar ali nevarnost požara! Predmetov ne potiskajte skozi odprtine izdelka. Zaradi tujih predmetov lahko pride do kratkega stika, ki lahko povzroči električni udar ali požar.

## Servisna opozorila



**OPOZORILO:** Izogibajte se električnemu udaru! Ne odpirajte pokrova izdelka. Odpiranje ali odstranjevanje pokrova vas lahko izpostavi nevarnim napetostim. Če odprete pokrov, boste izničili garancijo. Izdelek ne vsebuje delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik.

## Preverite varnost izdelka

Po servisu ali popravilu izdelka mora servisier opraviti varnostne preglede, da ugotovi, če izdelek deluje pravilno.

## Izdelek pred premikanjem zavarujte

Pred premikanjem naprave ali priklopom in odklopom kablov izključite vir napajanja.

20110316\_Cable\_Safety

Visokoločljivi interaktivni digitalni sprejemnik serije Cisco PDS3121

Model: PDS3121

Proizvajalec:

Cisco Systems, Inc.

170 West Tasman Drive

San Jose, CA 95134 USA

[www.cisco.com/go/contacts](http://www.cisco.com/go/contacts) interaktivni digitalni sprejemnik serije Cisco PDS3121

## Obvestilo za stranke

Digitalni sprejemnik Cisco® PDS3121 od vašega ponudnika storitev prejema digitalne signale ter programe zagotavlja v oblikah zapisa standardne ločljivosti (SD) in visoke ločljivosti (HD) (720p in 1080i).

Za predvajanje programov visoke ločljivosti morate imeti televizor z visoko ločljivostjo (HDTV). Programi morajo izvirati iz oblike zapisa HD in morajo biti oddajani v obliki zapisa HD.

Preden priključite digitalni sprejemnik, preberite varnostna navodila.

## Priključevanje na televizor s standardno ločljivostjo s kablom RCA

Hrbtna stran digitalnega sprejemnika



Vhod za kabelski signal

Napajalni kabel

Hrbtna stran televizorja s standardno ločljivostjo



TI-15855

## Priključevanje na televizor z visoko ločljivostjo s kablom HDMI

**Sporočilo za serviserje**  
Za to napravo mora biti oklop koaksialnega kabla ozemljen čim bližje točki, kjer kabel vstopa v zgradbo. Za izdelke, ki so na prodaj v ZDA in Kanadi, je ta opomba razsvetljena s poizkušnjo servisierja na člena 820-93 in 820-100 NEC (ali 1. deli kanadskega pravilnika za električno napajanje), ki vsebuje smernice za ustrezno ozemljenje oklopa koaksialnega kabla.



Ta simbol vas opozarja, da je neizolirana napetost v izdelku dovolj velika, da lahko povzroči električni udar. Zato se je nevarno na kakšen koli način dotikati kabla ali dela znotraj izdelka.

Ce symbole a pour but d'alerter toute personne qui un contact avec une pièce interne de ce produit, sous tension et non isolée, pourrait être suffisant pour provoquer un choc électrique. Il est donc dangereux d'être en contact avec toute pièce interne de ce produit.



**PREVIDNO**  
PREBRATELNI OPOZORILO  
NE IZPOSTAVLJATE IZDELKA ALI VLAGI

**AVIS**  
PREBRATELNI OPOZORILO  
NE IZPOSTAVLJATE IZDELKA ALI VLAGI

**OPOZORILO**  
DA BI PREPREČILI POŽAR ALI ELEKTRIČNI UDAR, NAPRAVE NE IZPOSTAVLJATE DEŽJU ALI VLAGI.

POZOR: Če želite zmanjšati tveganje električnega udara, ne odstranjujte pokrova (ali zadnje plošče). V napravi ni delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik. Vse servisiranje prepustite usposobljenemu servisierju.

**OPOZORILO**  
DA BI PREPREČILI POŽAR ALI ELEKTRIČNI UDAR, NAPRAVE NE IZPOSTAVLJATE DEŽJU ALI VLAGI.

Simbol vas opozarja, da so v hierarhiji, ki je priložena izdelku, pomembna navodila za varnost in vzdrževanje (servisiranje). Ce symbole a pour but de vous avertir qu'une documentation importante sur le fonctionnement et l'entretien accompagne ce produit.

## Izjava o odprtokodni licenci

Sprejemnik Cisco PDS3121 lahko vsebuje tudi določeno prosto in/ali odprtokodno programsko opremo (»odprta kod«) pod ločenimi licenčnimi pogoji. Primeri takih licenc lahko vsebujejo vse različice licenc GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL), BSD, MIT, Mozilla Public License, Eclipse Public License, Apache in drugih. Za specifične informacije glede odprte kode v izdelku, vključno s kopijami razpoložljive licenčne dokumentacije in povezanih informacij, pojdite na spletno stran: (i) za Severno Ameriko [http://www.cisco.com/web/consumer/support/open\\_source.html](http://www.cisco.com/web/consumer/support/open_source.html), (ii) zunaj Severne Amerike [http://www.cisco.com/web/consumer/support/open\\_source.html#international](http://www.cisco.com/web/consumer/support/open_source.html#international). Na spletnem mestu poiščite seznam izdelkov in kliknite ustrezne izdelke. Če imate kakršna koli vprašanja ali težave pri dostopu do katere koli povezave, pišite na naslov: [spvtg-external-opensource-requests@cisco.com](mailto:spvtg-external-opensource-requests@cisco.com).

Cisco in logotip Cisco sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki podjetja Cisco in/ali njegovih lastniško povezanih podjetij v ZDA in drugih državah. Seznam blagovnih znamk družbe Cisco si lahko ogledate na spletni strani [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Blagovne znamke tretjih strank so last svojih lastnikov. Uporaba besede »partner« ne pomeni, da obstaja partnerstvo med družbo Cisco in katerim koli drugim podjetjem. (1110R)

Proizvedeno po licenci družbe Dolby Laboratories. Dolby in simbol dvojne črke D sta blagovni znamki družbe Dolby Laboratories.

**HDMI**

Pojma HDMI in visokoločljivostni večpredstavnostni vmesnik HDMI ter logotip HDMI so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke podjetja HDMI Licensing LLC v Združenih državah in drugih državah.

© 2014 Cisco in/ali njegova lastniško povezana podjetja. Vse pravice pridržane. Natisnjeno v Mehiki

Zadnja posodobitev: julij 2014

Št. dela: 78-100450-01A0