



Uputstvo za Rukovanje i Održavanje

Product Link® PLG641, PLG641V2 i PLG601 za sisteme generatora

PL6 1-UP (Proizvodi za
kontrolu i navođenje mašine)

Jezik: originalna uputstva



Skenirajte da biste pristupili najnovijim servisnim
informacijama, kupili dodatne medije i kupili originalne Cat®
delove.



Važne bezbednosne informacije

Većina nesreća koje uključuju rukovanje, održavanje i popravku proizvoda su posledica zanemarivanja osnovnih bezbednosnih pravila ili mera predostrožnosti. Nesreća često može da se izbegne prepoznavanjem potencijalno opasnih situacija pre nego što se nesreća dogodi. Osoba mora da bude upozorena na potencijalne opasnosti, uključujući ljudske faktore koji mogu da utiču na bezbednost. Ta osoba bi trebalo takođe da ima potrebnu obuku, veštine i alatke da bi ove radove pravilno izvršila.

Nepravilno rukovanje, podmazivanje ili popravljavanje ovog proizvoda može da bude opasno i moglo bi da dovede do povrede ili smrti.

Nemojte rukovati, vršiti podmazivanje, održavanje ili popravku ovog proizvoda dok ne potvrdite da ste ovlašćeni za izvršavanje ovog posla i da ste pročitali i razumeli informacije o rukovanju, podmazivanju, održavanju i popravci.

Bezbednosne mere predostrožnosti i upozorenja se nalaze u ovom uputstvu i na proizvodu. Vama ili drugim osobama mogu da se nanese telesne povrede ili smrt ako ne sledite ova upozorenja opasnosti.

Opasnosti su identifikovane "bezbednosnim simbolom upozorenja" nakon čega sledi "signalna reč", kao npr. "OPASNOST", "UPOZORENJE" ili "OPREZ". Nalepnica bezbednosnog simbola upozorenja "UPOZORENJE" je prikazana u nastavku.



Značenje ovog bezbednosnog simbola upozorenja je sledeće:

Pažnja! Budite oprezni! Radi se o vašoj bezbednosti.

Poruka koja se nalazi ispod upozorenja objašnjava opasnost i ona može da bude ili napisana ili slikovito prikazana.

Neiscrpn lista radnji koje mogu da prouzrokuju oštećenje proizvoda su označene nalepticama "BELEŠKA" na proizvodu i u ovoj publikaciji.

Caterpillar ne može da predvidi svaku moguću okolnost koja bi mogla da uključi potencijalnu opasnost. Shodno tome, u ovoj publikaciji i na proizvodu nisu uključena sva upozorenja. Ne smete da koristite ovaj proizvod ni na koji drugačiji način od predstavljenog u ovom uputstvu, pre nego što se ne uverite da ste razmotrili sva bezbednosna pravila i sve mere predostrožnosti koji se odnose na rad proizvoda na mestu upotrebe, uključujući pravila i mere predostrožnosti koji su specifični za datu lokaciju i koji se odnose na gradilište. Ako koristite alatku, postupak, metod rada ili radnu tehniku koju Caterpillar nije izričito preporučio, onda morate da se uverite da li je to bezbedno za vas i druge. Takođe bi trebalo da se uverite da ste ovlašćeni za izvršavanje ovog posla i da se proizvodu neće naneti šteta ili da će postati nepouzdan postupcima rukovanja, podmazivanja ili popravke koje nameravate da primenite.

Informacije, specifikacije i ilustracije u ovoj publikaciji su zasnovani na informacijama koje su bile na raspolaganju u vreme kada je ova publikacija napisana. Specifikacije, obrtni momenti, pritisci, merenja, podešavanja, ilustracije i ostale stavke mogu da budu izmenjene u bilo koje vreme. Ove izmene mogu da utiču na servisiranje proizvoda. Nabavite potpune i najaktuelnije informacije pre nego što započnete bilo kakav posao. Cat dileri imaju na raspolaganju najaktuelnije informacije.

OPASKA

Kada su potrebni rezervni delovi za ovaj proizvod, Caterpillar preporučuje upotrebu originalnih Caterpillar® rezervnih delova.

Drugi delovi možda ne zadovoljavaju određene specifikacije originalne opreme.

Kada su rezervni delovi postavljeni, vlasnik/korisnik mašine bi trebalo da se uveri, da je mašina i dalje u skladu sa svim primenljivim zahtevima.

U Sjedinjenim Američkim Državama održavanje, zamenu ili popravku uređaja i sistema za kontrolu emisije može da vrši preduzeće ili pojedinac koji je specijalizovan za popravku, prema izboru vlasnika.

Sadržaj

Predgovor 4

Poglavlje o sigurnosti

Znakovi i nalepnice bezbednosti 5

Opšte obaveštenje o opasnosti..... 6

Odeljak Rukovanje

Rukovanje 7

Informacije o usklađenosti sa propisima

Komponente koje koriste radiotalasno zračenje 8

Poglavlje sadržaja

Sadržaj 14

Predgovor

Obaveštenje o literaturi

Ovo uputstvo treba da bude smešteno u držaču papira.

Ovo uputstvo sadrži obaveštenja o sigurnosti, obaveštenja o radu i obaveštenja o održavanju.

Neke fotografije ili ilustracije u ovoj publikaciji pokazuju detalje ili priključke koji mogu da budu drugačiji na vašem proizvodu.

Neprekidno poboljšavanje i napredak u konstrukciji proizvoda mogu da prouzrokuju promene na vašem proizvodu koje nisu uključene u ovu publikaciju. Pročitajte i proučite ovo uputstvo i čuvajte ovo uputstvo uz proizvod.

Kadgod se pojavi pitanje u vezi s vašim proizvodom ili ovom publikacijom, molimo da se obratite vašem Cat dileru za najnovije obaveštenje.

Sigurnost

Ovo poglavlje o sigurnosti navodi osnovne sigurnosne predostrožnosti. Pored toga, ovo poglavlje pokazuje tekst i smeštaj znakova upozorenja i nalepnica koji se koriste na mašini.

Rad

Poglavljje o rukovanju je preporuka za novog rukovaoca i podsetnik za iskusnog rukovaoca. Ovo poglavljje obuhvata pregled obaveštenja o instrumentima, prekidačima, komandama proizvoda, komandama priključaka, i obaveštenja o programiranju.

Fotografije i ilustracije vode rukovaoca kroz pravilne postupke provere, startovanja, rada i zaustavljanja proizvoda.

Tehnika rukovanja opisana u ovoj publikaciji je osnovna. Veština i tehnika se razvijaju u meri u kojoj rukovalac stiče znanje o proizvodu i njegovim mogućnostima.

Održavanje

Poglavljje o održavanju je uputstvo o staranju o opremi.

Poglavlje o sigurnosti

i08126774

Znakovi i nalepnice bezbednosti

SMCS Kod: 7606

UPOZORENJE

Nemojte rukovati ovom opremom ili raditi na njoj ukoliko niste pročitali i razumeli uputstva i upozorenja u Uputstvu za rukovanje i održavanje. Ukoliko se ne pridržavate uputstava ili ne vodite računa o upozorenjima, može da dođe do povrede ili smrti. Uputstva za zamenu zatražite od svog Caterpillar dilera. Vi ste odgovorni za pravilnu brigu.

UPOZORENJE

Nepravilno rukovanje pristupnom platformom može da dovede do povrede ili smrti. Rukovaoci moraju da izvršavaju svoje dužnosti propisno i da slede sve uputstva i postupke date za mašinu i pristupnu platformu.

UPOZORENJE

Neželjeno startovanje motora može da prouzrokuje povrede ili smrt osoblja koje radi na opremi.

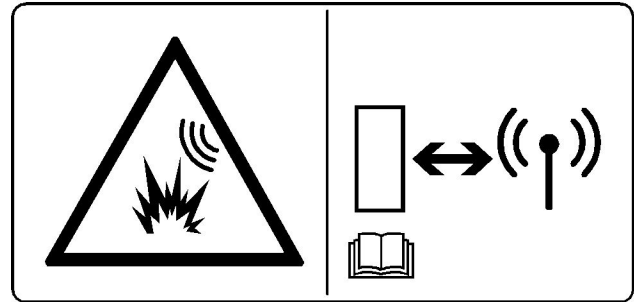
Da bi se izbeglo neželjeno pokretanje motora, odvojte kabl akumulatora sa terminala negativnog (-) napona akumulatora. Obmotajte sve metalne površine kraja odvojenog kabla akumulatora izolir-trakom da biste sprečili da dođe u kontakt sa drugim metalnim površinama, što bi moglo da aktivira električni sistem motora.

Okrenite kontakt prekidač akumulatora u položaj **ISKLUČENO** i zaključajte ga bezbednosnom bravom.

Stavite oznaku **Posebno uputstvo, S9HV7332**, Ne koristiti na startni prekidač i mesto odvajanja akumulatora da biste obavestili osoblje da se mašina servisira.

Bezbednosne poruke

Nalepnica upozorenja na ilustraciji 1 može da se nalazi na mestu, poput instrument table ili kontrolne table. Nalepnica upozorenja je jasno vidljiva rukovaocu tokom normalnog rada opreme.



Ilustracija 1

g06553526

Nalepnica

UPOZORENJE

Ova oprema je opremljena Cat® Product Link uređajem za komunikaciju. Kada se za poslove miniranja koriste električni detonatori, radio-uređaji mogu da stvore smetnje na električnim detonatorima za poslove miniranja, što može da dovede do teških povreda ili smrti. Uređaj za komunikaciju Product Link treba da se deaktivira unutar rastojanja koje zahtevaju svi državni ili lokalni propisi. U slučaju nedostatka zahteva koje navode propisi, kompanija Caterpillar preporučuje da krajnji korisnik obavi svoju procenu rizika da bi odredio bezbedno radno rastojanje.

Mesto peskiranja je definisano kao oblast u kojoj se rukuje eksplozivnim materijalom tokom utovaranja. U to je uključen i perimetar koji formiraju napunjeni otvori peskiranja.

Ako je potrebno, u nastavku se nalaze preporučeni metodi za onemogućavanje Caterpillar Product Link uređaja za komunikaciju:

- Iskopčajte Caterpillar Product Link uređaj za komunikaciju iz glavnog izvora napajanja. Ova radnja se obavlja tako što se iskopča snop provodnika na Product Link radio-uređaju.

Ostale nalepnice

Nalepnica na ilustraciji 2 može da se nalazi na mestu, poput instrument table ili kontrolne table. Nalepnica upozorenja je jasno vidljiva rukovaocu tokom normalnog rada opreme.



Ilustracija 2

g06553500

Nalepnica na ilustraciji 2 je namenjena za obaveštavanje rukovaoca da je oprema opremljena bežičnim predajnikom. Prema tome, podaci o ovoj opremi, stanju opreme i rukovanju opremom se prenose Caterpillar-u preko komunikacionog uređaja Caterpillar Product Link i prosleđuju se kupcima i Caterpillar dilerima preko korisničkog interfejsa. Podaci se koriste da bolje služe korisniku i za poboljšanje Caterpillar proizvoda i usluga. Prenos informacija pomoću komunikacionog uređaja Cat Product Link podleže zakonskim propisima.

Za dodatne informacije, pogledajte Uputstvo za rukovanje i održavanje, M90V5640, Rukovanje i Uputstvo za rukovanje i održavanje, M90V5640, Usaglašenost sa propisima.

i08126763

Opšte obaveštenje o opasnosti

SMCS Kod: 7606

UPOZORENJE

Nemojte rukovati ovom opremom ili raditi na njoj ukoliko niste pročitali i razumeli uputstva i upozorenja u Uputstvu za rukovanje i održavanje. Ukoliko se ne pridržavate uputstava ili ne vodite računa o upozorenjima, može da dođe do povrede ili smrti. Uputstva za zamenu zatražite od svog Caterpillar dilera. Vi ste odgovorni za pravilnu brigu.

Predgovor

Ovaj dokument je dopuna Uputstvu za rukovanje i održavanje za opremu. Trajno priložite ovaj dokument Uputstvu za rukovanje i održavanje za opremu.

Uvod

Ovaj dokument daje informacije o radu komunikacionog uređaja Caterpillar Product Link.

Mašinom ne smete da rukujete niti da je održavate ako niste pročitali i razumeli uputstva i upozorenja u Uputstvu za rukovanje i održavanje za opremu. Morate da razumete sadržaj ovog dokumenta pre rukovanja opremom koja je opremljena komunikacionim uređajem Caterpillar Product Link.

Odeljak Rukovanje

Rukovanje

i08126770

Pregled sistema

SMCS Kod: 7606

PLG641, PLG641V2 i PLG601 bi trebalo da montirate na bezbednom mesto, radi sprečavanja neovlašćenog pristupa uređaju.

Komunikacioni uređaj Cat Product Link koristi mobilnu i/ili satelitsku tehnologiju za prosleđivanje informacija o opremi. Ove informacije se prosleđuju Cat-u, Cat dilerima i Cat kupcima. Komunikacioni uređaj Cat Product Link sadrži satelitski prijemnik globalnog pozicionog sistema (GPS, Global Positioning System).

Mogućnost dvosmerne komunikacije između opreme i udaljenog korisnika je dostupna komunikacionim uređajem Cat Product Link. Udaljeni korisnik može da bude diler ili vlasnik.

Primedba: Svi Product Link uređaji moraju da se nalaze više od 200 mm (7.87 inch) od rukovaoca mašine, radi usaglašenosti sa propisima FCC-a za bezbednost ljudskog tela od RF-a.

Prenos podataka

Podaci o ovoj opremi, stanju opreme i rukovanju opremom se prenose komunikacionim uređajem Cat Product Link Cat-u i prosleđuju se kupcima i Cat dilerima preko korisničkog interfejsa. Podaci se koriste da bolje služe kupcu i za poboljšanje Cat proizvoda i usluga. Prosleđene informacije mogu da uključuju: serijski broj opreme, lokaciju opreme i operativne podatke, uključujući, ali ne i ograničeno na: kodove kvara, podatke o emisijama, potrošnju goriva, radne časove, brojeve verzije softvera i hardvera i postavljene priključke.

Cat i/ili Cat dileri mogu da koriste ove informacije u različite svrhe. Pogledajte sledeću listu mogućih upotreba:

- Pružanje usluga korisniku i/ili servisiranje mašine
- Provera ili održavanje Product Link sistema
- Nadzor ispravnosti ili performansi opreme
- Pomoć pri održavanju mašine i/ili poboljšavanju efikasnosti opreme
- Procenjivanje ili unapređivanje Cat proizvoda i usluga

- Za poštovanje zakona i važećih sudskih naloga
- Sprovođenje istraživanja tržišta
- Za nuđenje novih proizvoda i usluga korisnicima

Caterpillar može da deli neke ili sve prikupljene informacije sa Caterpillar udruženim kompanijama, dilerima i ovlašćenim predstavnicima. Caterpillar neće prodati ili iznajmiti prikupljene informacije bilo kojem trećem licu i uložiće razumne napore da sačuva bezbednost informacija. Kompanija Caterpillar prepoznaje i poštuje tajnost korisnika. Za više informacija, obratite se svom lokalnom Cat dileru.

Rad na lokaciji gde se vrši miniranje za Product Link radio-aparate

UPOZORENJE

Ova oprema je opremljena Cat[®] Product Link uređajem za komunikaciju. Kada se za poslove miniranja koriste električni detonatori, radio-uređaji mogu da stvore smetnje na električnim detonatorima za poslove miniranja, što može da dovede do teških povreda ili smrti. Uređaj za komunikaciju Product Link treba da se deaktivira unutar rastojanja koje zahtevaju svi državni ili lokalni propisi. U slučaju nedostatka zahteva koje navode propisi, kompanija Caterpillar preporučuje da krajnji korisnik obavli svoju procenu rizika da bi odredio bezbedno radno rastojanje.

Ako je potrebno, u nastavku se nalaze preporučeni metodi za onemogućavanje komunikacionog uređaja Cat Product Link:

- Odvojite komunikacioni uređaj Cat Product Link od glavnog izvora napajanja. Ova radnja se obavlja tako što se iskopča snop provodnika na Product Link radio-uređaju.

Informacije o usklađenosti sa propisima

Komponente koje koriste radiotalasno zračenje

i08552667

Product Link (PLG601 – ako je u opremi)

SMCS Kod: 7490; 7606

Tabela 1

Model	Cat Broj dela
PLG601	Nije primenjivo

OPASKA

Prenos informacija pomoću komunikacionog uređaja Cat Product Link podleže zakonskim propisima. Zakonski propisi mogu da variraju od mesta do mesta, što uključuje, ali nije ograničeno samo na ovlašćenje za korišćenje radio frekvencije. Korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link mora da se ograniči na ona mesta gde su zadovoljeni svi zakonski propisi za korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link i komunikacione mreže.

Ako se oprema koja je opremljena komunikacionim uređajem Cat Product Link nalazi ili premesti na mesto gde (i) zakonski propisi nisu zadovoljeni ili (ii) prenošenje ili obrada takvih informacija između većeg broja lokacija ne bi bila zakonita, Caterpillar se odriče svih odgovornosti u vezi sa nepoštovanjem tih zakonskih propisa i Caterpillar može da prekine prenos informacija sa te opreme.

Obratite se svom Cat dileru za sva pitanja u vezi sa radom Product Linksistema u određenoj zemlji.

Referenca: Za dodatne informacije, pogledajte Uputstvo za rukovanje i održavanje.

Beleške o certifikacijama

Beleške za korisnike iz Kanade

Ovaj uređaj je u skladu sa RSS standardima (Specifikacije radio standarda, Radio Standards Specifications) organizacije Industry Canada izuzetim od licenciranja. Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva smetnje

- ovaj uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Beleška o FCC-u (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije)

Ovaj uređaj je u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva štetne smetnje.
- Uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima za digitalni uređaj klase B, u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Ova ograničenja su utvrđena da bi se obezbedila razumna zaštita od štetnih smetnji u stambenim instalacijama. Ova oprema generiše, koristi i može da zrači radiofrekventnu energiju, a ako se ne koristi u skladu sa uputstvima, može da izazove štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, ne postoji garancija da neće doći do smetnji u određenoj instalaciji. Ako ova oprema izazove štetne smetnje prilikom radio ili televizijskog prijema, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, preporučuje se da korisnik pokuša da ukloni smetnje primenom jedne ili više sledećih mera:

- Okrenite ili premestite prijemnu antenu
- Povećajte rastojanje između opreme i prijemnika
- Povežite opremu sa izlazom kola koje nije isto kao ono sa kojim je povezan prijemnik
- Zatražite pomoć od dilera ili iskusnog radio/TV tehničara

Izmene ovog uređaja bez izričitog odobrenja kompanije Caterpillar mogu dovesti do poništavanja ovlašćenja korisnika za upotrebu ovog uređaja.

i08552665

Product Link (PLG641 – ako je u opremi)

SMCS Kod: 7490; 7606

Tabela 2

Model	Cat Broj dela
PLG641	491 - 7590

OPASKA

Prenos informacija pomoću komunikacionog uređaja Cat Product Link podleže zakonskim propisima. Zakonski propisi mogu da variraju od mesta do mesta, što uključuje, ali nije ograničeno samo na ovlašćenje za korišćenje radio frekvencije. Korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link mora da se ograniči na ona mesta gde su zadovoljeni svi zakonski propisi za korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link i komunikacione mreže.

Ako se oprema koja je opremljena komunikacionim uređajem Cat Product Link nalazi ili premesti na mesto gde (i) zakonski propisi nisu zadovoljeni ili (ii) prenošenje ili obrada takvih informacija između većeg broja lokacija ne bi bila zakonita, Caterpillar se odriče svih odgovornosti u vezi sa nepoštovanjem tih zakonskih propisa i Caterpillar može da prekine prenos informacija sa te opreme.

Obratite se svom Cat dileru za sva pitanja u vezi sa radom Product Linksistema u određenoj zemlji.

Referenca: Za dodatne informacije, pogledajte Uputstvo za rukovanje i održavanje.

sDoC

(Pojednostavljena Izjava o usaglašenosti)

Evropska unija

**Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61529 USA**

Caterpillar Inc. ovim izjavljuje da je radio oprema u skladu sa Direktivom "2014/53/EU". Kompletan tekst evropske Izjave o usaglašenosti se nalazi na sledećoj veb-adresi:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar predlaže da dobijete Deklaraciju o usaglašenosti ubrzo nakon kupovine.

Specifikacije**UPOZORENJE**

Ova oprema je opremljena Cat® Product Link uređajem za komunikaciju. Kada se za poslove miniranja koriste električni detonatori, radio-uređaji mogu da stvore smetnje na električnim detonatorima za poslove miniranja, što može da dovede do teških povreda ili smrti. Uređaj za komunikaciju Product Link treba da se deaktivira unutar rastojanja koje zahtevaju svi državni ili lokalni propisi. U slučaju nedostatka zahteva koje navode propisi, kompanija Caterpillar preporučuje da krajnji korisnik obavi svoju procenu rizika da bi odredio bezbedno radno rastojanje.

Sledeće specifikacije komunikacionog uređaja Cat Product Link su date da bi se pomoglo u proceni prateće opasnosti i obezbedila usaglašenost sa svim lokalnim propisima:

Tabela 3

Specifikacije radio-predajnika		
Model radija	Opseg frekvencije predajnika	Snaga predajnika
PLG641	824 MHz – 849 MHz	0,5 W tipično, 2 W maks.
	880 MHz – 915 MHz	
	1710 MHz – 1755 MHz	
	1850 MHz – 1910 MHz	
	1920 MHz – 1980 MHz	
	2110 MHz – 2170 MHz	

Tabela 4

Radni napon i potrošnja struje		
Model	Opseg napona	Maksimalni opseg potrošnje struje
PLG641	9 – 32V	500mA

Beleške o certifikacijama**Beleške za korisnike iz Kanade**

Ovaj uređaj je u skladu sa RSS standardima (Specifikacije radio standarda, Radio Standards Specifications) organizacije Industry Canada izuzetom od licenciranja. Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva smetnje.
- ovaj uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Beleška o FCC-u (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije)

Ovaj uređaj je u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva štetne smetnje.
- Uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima za digitalni uređaj klase B, u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Ova ograničenja su utvrđena da bi se obezbedila razumna zaštita od štetnih smetnji u stambenim instalacijama. Ova oprema generiše, koristi i može da zrači radiofrekventnu energiju, a ako se ne koristi u skladu sa uputstvima, može da izazove štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, ne postoji garancija da neće doći do smetnji u određenoj instalaciji. Ako ova oprema izazove štetne smetnje prilikom radio ili televizijskog prijema, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, preporučuje se da korisnik pokuša da ukloni smetnje primenom jedne ili više sledećih mera:

- Okrenite ili premestite prijemnu antenu
- Povećajte rastojanje između opreme i prijemnika
- Povežite opremu sa izlazom kola koje nije isto kao ono sa kojim je povezan prijemnik
- Zatražite pomoć od dilera ili iskusnog radio/TV tehničara

Izmene ovog uređaja bez izričitog odobrenja kompanije Caterpillar mogu dovesti do poništavanja ovlašćenja korisnika za upotrebu ovog uređaja.

i08552666

Product Link (PLG641V2 – ako je u opremi)

SMCS Kod: 7490; 7606

Tabela 5

Model	Cat Broj dela
PLG641V2	569-3109

OPASKA

Prenos informacija pomoću komunikacionog uređaja Cat Product Link podleže zakonskim propisima. Zakonski propisi mogu da variraju od mesta do mesta, što uključuje, ali nije ograničeno samo na ovlašćenje za korišćenje radio frekvencije. Korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link mora da se ograniči na ona mesta gde su zadovoljeni svi zakonski propisi za korišćenje komunikacionog uređaja Cat Product Link i komunikacione mreže.

Ako se oprema koja je opremljena komunikacionim uređajem Cat Product Link nalazi ili premesti na mesto gde (i) zakonski propisi nisu zadovoljeni ili (ii) prenošenje ili obrada takvih informacija između većeg broja lokacija ne bi bila zakonita, Caterpillar se odriče svih odgovornosti u vezi sa nepoštovanjem tih zakonskih propisa i Caterpillar može da prekine prenos informacija sa te opreme.

Obratite se svom Cat dileru za sva pitanja u vezi sa radom Product Link sistema u određenoj zemlji.

Referenca: Za dodatne informacije, pogledajte Uputstvo za rukovanje i održavanje.

sDoC

(Pojednostavljena Izjava o usaglašenosti)

Evropska unija



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61529 USA

Caterpillar Inc. ovim izjavljuje da je radio oprema u skladu sa Direktivom "2014/53/EU". Kompletan tekst evropske Izjave o usaglašenosti se nalazi na sledećoj veb-adresi:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Velika Britanija



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61529 USA

Caterpillar Inc. ovim izjavljuje da je radio oprema u skladu sa relevantnim zakonskim zahtevima. Kompletan tekst Izjave o usaglašenosti Velike Britanije se nalazi na sledećoj veb-adresi:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar predlaže da dobijete Deklaraciju o usaglašenosti ubrzo nakon kupovine.

Specifikacije

UPOZORENJE

Ova oprema je opremljena Cat® Product Link uređajem za komunikaciju. Kada se za poslove miniranja koriste električni detonatori, radio-uređaji mogu da stvore smetnje na električnim detonatorima za poslove miniranja, što može da dovede do teških povreda ili smrti. Uređaj za komunikaciju Product Link treba da se deaktivira unutar rastojanja koje zahtevaju svi državni ili lokalni propisi. U slučaju nedostatka zahteva koje navode propisi, kompanija Caterpillar preporučuje da krajnji korisnik obavi svoju procenu rizika da bi odredio bezbedno radno rastojanje.

Specifikacije komunikacionog uređaja PLG641V2 su date da bi se pomoglo u proceni koja se odnosi na opasnost i obezbedila usaglašenost sa svim lokalnim propisima:

Tabela 6

Specifikacije radio-predajnika		
Model radija	Opseg frekvencije predajnika	Snaga predajnika
PLG641V2	824 MHz – 849 MHz (uzlazna veza)	6 W maks.
	869 MHz – 894 MHz (silazna veza)	
	1710 MHz – 1755 MHz (uzlazna veza)	
	1850 MHz – 1910 MHz (uzlazna veza)	
	1930 MHz – 1990 MHz (silazna veza)	
	2110 MHz – 2115 MHz (silazna veza)	

Beleške o certifikacijama

Beleške za korisnike iz Kanade

Ovaj uređaj je u skladu sa RSS standardima (Specifikacije radio standarda, Radio Standards Specifications) organizacije Industry Canada izuzetim od licenciranja. Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva smetnje
- ovaj uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Ovaj uređaj je namenjen za rad sa dolenađenim antenama:

Antene za upotrebu:

- 588 - 9248 Antena kao fiksna montaža
- 589 - 1358 Antena kao adhezivna montaža

Beleška o FCC-u (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije)

Ovaj uređaj je u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Rad podleže ispunjavanju sledećih dvaju uslova:

- Ovaj uređaj ne sme da izaziva štetne smetnje.
- Uređaj mora da prihvati sve smetnje, uključujući one koje mogu dovesti do neželjenog rada uređaja.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima za digitalni uređaj klase B, u skladu sa delom 15 pravila FCC-a (Federal Communications Commission, Federalna komisija za komunikacije). Ova ograničenja su utvrđena da bi se obezbedila razumna zaštita od štetnih smetnji u stambenim instalacijama. Ova oprema generiše, koristi i može da zrači radiofrekventnu energiju, a ako se ne koristi u skladu sa uputstvima, može da izazove štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, ne postoji garancija da neće doći do smetnji u određenoj instalaciji. Ako ova oprema izazove štetne smetnje prilikom radio ili televizijskog prijema, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, preporučuje se da korisnik pokuša da ukloni smetnje primenom jedne ili više sledećih mera:

- Okrenite ili premestite prijemnu antenu
- Povećajte rastojanje između opreme i prijemnika
- Povežite opremu sa izlazom kola koje nije isto kao ono sa kojim je povezan prijemnik
- Zatražite pomoć od dilera ili iskusnog radio/TV tehničara

Izmene ovog uređaja bez izričitog odobrenja kompanije Caterpillar mogu dovesti do poništavanja ovlašćenja korisnika za upotrebu ovog uređaja.

Oznake sertifikata



Argentina – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Argentini. ID sertifikata: EX-2020-35132502- -APN-REYS#ENACOM. CT:24771.200529172806.92



Australija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Australiji.

Informacije o usklađenosti sa propisima
PLG641V2 – ako je u opremi

Bahrein – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Bahreinu. Br. odobrenja: APV-TAC-0520-TRM-17

Belize – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Belizeu. PUC IDENTIFIER: PUC/CI/0732020/BZE

Benin – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Beninu. Broj dosijea za odobrenje: DAERT-2020-05-29GJO-MCMVM-1WCGO

Bolivija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Boliviji. ID certifikata: ATT-DJ-RA-H-TL LP 396/2020

Bocvana – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Bocvani. Br. certifikata odobrenja tipa: BOCRA/TA/2020/5704



Brunej – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Bruneju. ID certifikata: DTA-006448

Burkina Faso – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Burkini Faso. Br. certifikata odobrenja: 000106/ARCEP/SG/DGSN

Kambodža – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Kambodži. TRC ID: 0193-2020-41V2



Čile – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Čileu. Br. SUBTEL-a 266708 de 23.10.202

Kolumbija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Kolumbiji. Br. sporazuma CRC-a: 2020512830

Republika Kongo – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Republici Kongo. Br. certifikata: 100/ARPCE-DG/DAJI/DRSCE/20

Ekvador – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Ekvadoru. ID certifikata: ARCOTEL-2020-029365

Etiopija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Etiopiji. ECA/TA/No: 1847/2020

Gambija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Gambiji. Br. odobrenja tipa: TA-0001343

Gana – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Gani. ID proizvoda NCA-a: SRO-1M-7E4-X85



Hong Kong – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Hong Kongu. Br. certifikacije: HK0012002324

Obala Slonovače (Cote D'Ivoire) – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu na Obali Slonovače. Br. certifikata: 3216/DG/DRCT/DCO/SHO

Maldivi – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu na Maldivima. Br. certifikata odobrenja tipa: CAM-TAC2020-22

Mali – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Maliju. Br. certifikata: 2020-05-050/AMRTP-P

Mauritanija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Mauritaniji. ID certifikata: 0794/ARE/2020

Maroko – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Maroku. ID certifikata: ANRT/DTEC/DAA/SAG/APP/OR/304/2020

Namibija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Namibiji. ID odobrenja tipa: 2020/8119

Niger – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Nigeru. Br. certifikata: HOMO-0043/ARCEP/DG/2020

Nigerija – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Nigeriji. NCC ID No. NCC/TSNI/WN/TA/CERT/3576/2020

Peru – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Peruu. ID certifikata: TRFM47740



Filipini – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu na Filipinima. ID certifikata odobrenja tipa: ESD-CPE-2003586

Katar – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Kataru. ID odobrenja tipa: CRA/SM/2020/S-0004608

Senegal – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Senegalu. ID certifikata: 071514/AG/ER



Južna Afrika – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Južnoj Africi. ID certifikata: TA 2020/6287

Južni Sudan – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Južnom Sudanu. Br. certifikata odobrenja tipa: RSS/NCA/TA/2018/5/145



Tajland – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Tajlandu. ID certifikata: B38497-20

Togo – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u Togu. Br. certifikata: N03/20

Turska – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u
Turskoj. ID certifikata: 32423510-254.01-E.4034

Ujedinjeni Arapski Emirati – Ovaj uređaj je odobren
za upotrebu u Ujedinjenim Arapskim Emiratima. ID
certifikata: ER88893/20



SAD – Ovaj uređaj je odobren za
upotrebu u SAD. ID FCC-a: QIPPLS8-
USR4

Urugvaj – Ovaj uređaj je odobren za upotrebu u
Urugvaju. ID certifikata: VU20200515-005117

Sadržaj

Informacije o usklađenosti sa propisima	8
Komponente koje koriste radiotalasno zračenje	8
Odeljak Rukovanje	7
Opšte obaveštenje o opasnosti	6
Predgovor	6
Uvod	6
Poglavlje o sigurnosti	5
Predgovor	4
Obaveštenje o literaturi	4
Održavanje	4
Rad	4
Sigurnost	4
Pregled sistema	7
Prenos podataka	7
Rad na lokaciji gde se vrši miniranje za Product Link radio-aparate	7
Product Link (PLG601 – ako je u opremi)	8
Beleške o certifikacijama	8
Product Link (PLG641 – ako je u opremi)	8
Beleške o certifikacijama	9
sDoC	9
Specifikacije	9
Product Link (PLG641V2 – ako je u opremi) ...	10
Beleške o certifikacijama	11
Oznake sertifikata	11
sDoC	10
Specifikacije	11
Rukovanje	7
Sadržaj	3
Važne bezbednosne informacije	2
Znakovi i nalepnice bezbednosti	5
Bezbednosne poruke	5
Ostale nalepnice	5

Proizvod i obaveštenje o dileru

Primedba: FZa mesto pločice sa brojem identifikacije proizvoda, videti poglavlje "Broj identifikacije proizvoda" u Uputstvu za rukovanje i održavanje.

Datum isporuke: _____

Obaveštenje o proizvodu

Model: _____

Broj identifikacije proizvoda: _____

Serijski broj motora: _____

Serijski broj menjača: _____

Serijski broj generatora: _____

Serijski broj priključka: _____

Obaveštenje o priključku: _____

Korisnikov broj opreme: _____

Dilerov broj opreme: _____

Obaveštenje o dileru

Ime: _____ Filijala: _____

Adresa: _____

Kontaktirati

Broj telefona

Sati

Prodaja: _____

Delovi: _____

Servis: _____

M0075640
©2021 Caterpillar
Sva prava zadržana

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, njihovi logotipi,
"Caterpillar Corporate Yellow" i "Power Edge" i Cat "Modern Hex"
trgovački detalji, kao i poslovni identitet i identitet proizvoda, koji su
ovde korišćeni, predstavljaju trgovačke oznake kompanije
Caterpillar i ne smeju se koristiti bez odobrenja.

