

Izdelki brezžične kartice za brezžično krajevno omrežje Dell so ustvarjeni za medobratovalnost s katerim koli drugim izdelkom za brezžično krajevno omrežje, ki temelji na radijski tehnologiji razpršenega spektra z neposrednim zaporedjem (DSSS) in na ortogonalnem frekvenčnem multipleksiranju (OFDM) ter ustreza naslednjim standardom:

- IEEE 802.11a Standard o 5 GHz brezžičnem krajevnem omrežju
- IEEE 802.11b-1999 Standard o 2,4 GHz brezžičnem krajevnem omrežju
- IEEE 802.11g Standard o 2,4 GHz brezžičnem krajevnem omrežju
- Potrdilo brezžične varnosti (Wi-Fi), kot ga je opredelila Zveza za združljivost brezžičnih omrežij ethernet (WECA)

Varnost

Brezžične kartice za brezžično krajevno omrežje Dell, kot tudi druge radijske naprave, oddajajo radiofrekvenčno elektromagnetno energijo. Raven energije, ki jo oddaja takšna naprava, pa je manjša od ravni elektromagnetne energije, ki jo oddajajo druge brezžične naprave, kot so mobilni telefoni. Brezžična kartica za brezžično krajevno omrežje Dell deluje v skladu s smernicami o varnosti in priporočilih o radijskih frekvencah. Ti standardi in priporočila odsevajo soglasje znanstvene skupnosti in so rezultat razprav zborov in komitejev, ki stalno pregledujejo in razlagajo obsežno raziskovalno literaturo. V določenih razmerah in okoljih lahko lastnik zgradbe ali odgovorni predstavniki neke organizacije omejijo uporabo brezžičnih kartic za brezžično krajevno omrežje.

Primeri takšnih razmer so naslednji:

- Uporaba brezžične kartice za brezžična krajevna omrežja na letalih, ali
- Uporaba brezžične kartice za brezžična krajevna omrežja v vsakem drugem okolju, kjer je znano, ali je mogoče, da so motnje drugih naprav ali storitev lahko škodljive.

Če niste seznanjeni s politiko, ki velja za uporabo brezžičnih naprav v določeni organizaciji ali v določenem okolju (npr. na letališču), potem pred vklopom brezžične kartice za brezžična krajevna omrežja Dell zaprosite za dovoljenje za uporabo.



Nevarnost bližine eksplozivne naprave:

Prenosnega oddajnika (kot je brezžična omrežna naprava) ne uporabljajte v bližini nezaščitenih detonatorjev ali v eksplozivnem okolju, razen če je bila naprava spremenjena in je tako namenjena takšni uporabi.

Previdnost pri uporabi na letalu:

Predpisi Centra za usklajevanje poletov (FCC) in Zvezne letalske administracije (FAA) prepovedujejo uporabo radiofrekvenčnih brezžičnih naprav med letom, saj bi lahko njihovi signali motili pomembne letalske inštrumente.

S predpisi določeni podatki

Omrežna naprava brezžična kartica za krajevno omrežje Dell mora biti nameščena in uporabljena v strogi skladnosti z navodili proizvajalca, kot je opisano v izdelku priloženi uporabniški dokumentaciji. Družba Dell Inc. ni odgovorna za radijske in televizijske motnje, ki jih povzročajo nepooblaščno prilagojene naprave, vključene v komplet brezžične kartice za krajevna omrežja Dell, kot tudi ne za zamenjavo ali priključitev povezovalnih kablov in opreme, ki je družba Dell ni natančno določila. Za odpravljanje motenj, ki so posledica takšnih nepooblaščenih prilagoditev, zamenjav ali priključitev, je odgovoren izključno uporabnik. Družba Dell in njeni pooblašteni preprodajalci ali distributerji niso odgovorni za poškodbe ali kršitve vladnih predpisov, ki lahko nastanejo zaradi neupoštevanja teh smernic.

Odobritve radijev

Prepričati se morate, da vašo radijsko napravo uporabljate v državah, kjer je njena uporaba odobrena. Če želite ugotoviti, ali lahko vašo brezžično omrežno napravo uporabljate v določeni državi, preverite, ali je številka tipa radia, ki je natisnjena na identifikacijski oznaki vaše naprave, uvrščena na seznam odobritev, ki ga lahko najdete na splošni spletni strani za podporo Dell na naslovu <http://support.dell.com>.