

MC75A Regulatorni vodič Windows Mobile® 6.X

Firma Zebra zadržava pravo na izmjenu proizvoda u svrhu poboljšanja njegove pouzdanosti, funkcije ili dizajna. Firma Zebra ne preuzima odgovornost za pouzdanost proizvoda koja nastaje od ili u vezi primjene ili upotrebe proizvoda, sklopa ili gore navedene primjene. Ne garantuje se licenca ni izričito niti podrazumijevanjem, kao ni zabranom odricanja prethodne izjave ili na bilo koji drugi način pod bilo kojim pravom na patent ili patentom, koji obuhvata ili se odnosi na bilo koju kombinaciju, sistem, aparat, mašinu, materijal, metodu ili proces koji se primjenjuje za proizvode firme Zebra. Podrazumijevana licenca postoji samo za opremu, sklopove ili podsisteme koji su uključeni u proizvodima firme Zebra.

Garancija

Da biste vidjeli čitavu izjavu o garanciji hardverskog proizvoda Zebra, otidite na: http://www.zebra.com/warranty.

Informacije o servisu

Ako imate problem u vezi korištenja ove opreme, obratite se tehničkoj ili sistemskoj podršci vaše fabrike. Ako postoji problem sa opremom, oni će kontaktirati službu podrške kompanije Zebra na: http://www.zebra.com/support. Za najnoviju verziju ovog vodiča, otidite na: http://www.zebra.com/support.

MC75A Regulatorni vodič Windows Mobile® 6.X



Zebra i stilizirana glava Zebre su zaštitni znakovi ZIH Corp., registrirane u mnogim nadležnostima širom svijeta. Svi drugi zaštitni znakovi pripadaju odgovarajućim vlasnicima. © 2015 ZIH korporacija i / ili njene podružnice. Sva prava su zadržana.



72-130201-03ME revizija A — Jun 2015.

Regulatorne informacije

Ovaj vodič se odnosi na slijedeće br. modela: MC75A0, MC75A6 i MC75A8. Svi Zebra uređaji su dizajnirani da budu u skladu s pravilima i propisima na lokacijama gdje se prodaju i bit će označeni po potrebi. Bilo kakve promjene ili modifikacije na Zebra opremi, koje nije izričito odobrila kompanija Zebra, mogu poništiti pravo korisnika da koristi opremu.

	OPREZ Koristite samo opremu, pakovanja baterija i punjače baterija koje je odobrila kompanija Zebra i koji se nalaze na listi organizacije UL.
	NE pokušavajte da punite vlažne/mokre prenosne računare ili baterije. Sve komponente moraju da budu suve prije njihovog spajanja sa vanjskim izvorom struje.

Proglašena maksimalna radna temperatura: 50°C. Prevodi na lokalnim jezicima nalaze se na veb sajtu: http://www.zebra.com/support.

Spisak UL proizvoda sa GPS-om

Kompanija Underwriters Laboratories Inc. (UL) nije testirala rad ili pouzdanost hardvera globalnog sistema za pozicioniranje (GPS), operativnog softvera ili druge aspekte ovog proizvoda. UL ih je testirala na otpornost vatre, udara ili na nezgode kao što je navedeno u UL standardu/standardima o bezbjednosti opreme informacione tehnologije, UL60950-1. UL sertifikacija ne pokriva rad ili pouzdanost GPS hardvera i GPS operativnog sistema. UL NI NA BILO KOJI NAČIN NE ZASTUPA, NE GARANTUJE NITI VRŠI SERTIFIKOVANJE RADA ILI POUZDANOSTI NIJEDNOG GPS-a KOJI SE ODNOSI NA FUNKCIJE OVOG PROIZVODA.

Bluetooth® bežična tehnologija

Ovo je odobreni Bluetooth proizvod. Za više informacija ili da vidite popis završnih proizvoda, molimo vas da posjetite http://www.bluetooth.org/tpg/listings.cfm.

Odobrenja za korišćenje bežičnog uređaja u državi

Zakonske oznake koje podliježu sertifikaciji primjenjuju se za uređaj, da bi se naznačilo da se dozvoljava upotreba jednog ili više radija u slijedećim državama: SAD, Kanada, Japan, Južna Koreja, Australija i Evropa¹.

Pogledajte Izjavu o usklađenosti (DoC) kompanije Zebra za detalje o oznakama u drugim zemljama. Dostupna je na http://www.zebra.com/doc.

Napomena 1: pod Evropom su obuhvaćene slijedeće države: Austrija, Belgija, Bugarska, Češka Republika, Kipar, Danska, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Grčka, Mađarska, Island, Irska, Italija, Latvija, Lihtenštajn, Litvanija, Luksemburg, Malta, Holandija, Norveška, Poljska, Portugalija, Rumunija, Republika Slovačka, Slovenija, Španija, Švedska, Švajcarska i Ujedinjeno Kraljevstvo.

Međunarodni roming

Ovaj uređaj ima karakteristiku međunarodnog rominga (IEEE802.11d) čime se osigurava da uređaj radi na ispravnim kanalima za određenu državu u kojoj se koristi.

Ad-Hoc rad

Ad-Hoc rad je ograničen na kanale 36-48 (5150-5250 MHz). Korišćenje ovog opsega je ograničeno samo na upotrebu u zatvorenom i svaki drugi rad ovog uređaja je nezakonit.

Frekvencija rada – FCC i IC

Samo 5 GHz

Korišćenje UNII frekvencije 1 5150-5250 MHz (nelicencirani opseg u frekvenciji 5 GHz) ograničeno je samo na korišćenje u zatvorenom. Svako drugo korišćenje ovog uređaja je nezakonito.

Preporuke o zdravlju i sigurnosti na radu Ergonomske preporuke

	OPREZ Pročitajte preporuke u nastavku, radi izbjegavanja ili smanjivanja potencijalnog rizika od ergonomskih povreda. Posavjetujte se sa vašim lokalnim menadžerom za zdravlje i sigurnost na radu, da bi bili sigurni da se pridržavate programa sigurnosti na radu u vašoj firmi, radi izbjegavanja povreda na radnom mjestu.
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Smanjite ili prestanite ponavljanje istih pokreta
- Održavajte neutralne položaje
- Smanjite ili prestanite da primjenjujete pretjeranu silu
- Držite predmete koje često koristite na dohvrat ruke
- Izvodite zadatke na odgovarajućim visinama
- Smanjite ili eliminišite vibracije
- Smanjite ili eliminišite direktan pritisak
- Obezbjedite podesive radne stanice
- Držite odgovarajuće rastojanje
- Obezbjedite odgovarajuće radno okruženje
- Poboljšajte postupke rada.
- Nikada nije moguće korišćenje lijeve i desne ruke kada se ponavljaju isti zadaci

Ugradnja u vozilo

Radiofrekventni signali mogu da utiču na nepravilno postavljane ili nepravilno zaštićene elektronske sisteme u motornim vozilima (uključujući sigurnosne sisteme). Raspitajte se kod proizvođača ili njegovog predstavnika u vezi vašeg vozila. Takođe treba da se konsultujete sa proizvođačima bilo kojeg drugog uređaja koji je ugrađen u vašem vozilu. Vazdušni jastuk se uvećava primjenom velike sile. NE postavljajte predmete, uključujući fiksnu ili prenosivu bežičnu opremu u područje iznad vazdušnog jastuka ili u područje njegove upotrebe. Mogu da nastanu ozbiljne povrede, ako je bežična oprema nepravilno postavljena u vozilu i vazdušni jastuk se uveća. Postavite vaš uređaj na dohvrat ruke. Vaš uređaj treba da bude dostupan tako da ne skrećete pogled sa puta.

Napomena: Ne dozvoljava se priključak na alarmni uređaj kojim će se aktivirati sirena vozila ili bljeskanje svjetala kada primite poziv na javnim putevima.

Bezbjednost na putu

Nemojte da pravite bilješke niti da koristite uređaj dok vozite. Brzo sastavljanje spiska "zadataka" ili listanje imenika odvlači pažnju od prvenstvene odgovornosti, a to je bezbjedna vožnja.

Vožnja je prva odgovornost kada vozite vozilo - posvetite svu svoju pažnju vožnji. Provjerite zakone i propise o upotrebi bežičnih uređaja u oblastima u kojima vozite. Uvijek ih se pridržavajte.

Kada koristite bežični uređaj iza točka vozila, primijenite zdrav razum i sjetite se slijedećih savjeta:

- Dobro se upoznajte sa vašim bežičnim uređajem, kao i sa svim karakteristikama, kao što su brzo biranje i ponovno biranje. Ako su te karakteristike na raspolaganju, one će vam pomoći da obavite poziv bez odvratanja pažnje sa puta.
- Ako je izvodljivo, upotrebite uređaj koji se može koristiti bez ruku.
- Obavijestite osobu s kojom telefonirate, da vozite i ako je potrebno, odložite poziv u gustom saobraćaju ili opasnom nevremenu. Kiša, susnježica, snijeg, led, pa čak i gust saobraćaj mogu biti opasni.
- Birajte razumno i procijenite saobraćaj. Ako je moguće, vršite pozive kada nijeste u pokretu i prije nego što se uključite u saobraćaj. Pokušajte da vršite pozive kada vozilo miruje. Ako treba da obavite poziv dok je vozilo u pokretu, prvo pritisnite samo na nekoliko brojeva, provjerite stanje na putu, pogledajte u ogledala i onda nastavite da birate broj.
- Ne upuštajte se u stresne i emocionalne razgovore, koji mogu da odvuku pažnju. Recite osobama s kojima telefonirate, da vozite i odložite razgovore koji eventualno mogu da odvuku vašu pažnju sa puta.
- Upotrebite vaš bežični telefon kada zovete zbog hitnog slučaja. U slučaju požara, saobraćajne nesreće ili hitne pomoći, pozovite hitne službe, (9-1-1 u SAD-u i 1-1-2 u Evropi) ili broj lokalne hitne službe. Zapamtite da je poziv sa vašeg bežičnog telefona besplatan! Poziv se može obaviti, bez obzira na sigurnosne kodove i zavisno od mreže, sa ili bez SIM kartice.
- Koristite vaš bežični telefon za pomaganje drugima u hitnim slučajevima. Ako vidite saobraćajnu nesreću, da se dešava kriminalno djelo ili vidite neki drugi hitni slučaj u kom su ugroženi životi, pozovite hitne službe, (9-1-1 u SAD-u i 1-1-2 u Evropi) ili brojeve lokalne hitne službe, kao što biste željeli da to drugi učine za vas.
- Kada je to potrebno, nazovite pomoć na putu ili specijalni broj bežičnog telefona u slučajevima koji nijesu hitni. Ako vidite oštećeno vozilo na putu koje ne predstavlja ozbiljnu opasnost, slomljeni saobraćajni znak ili bezopasnu saobraćajnu nezgodou u kojoj niko nije povrijeđen, pozovite pomoć na putu ili drugi specijalni broj bežičnog telefona za pomoć u slučajevima koji nijesu hitni.

"Industrija bežične tehnologije vas podsjeća da bezbjedno koristite vaš uređaj/telefon za vrijeme vožnje".

	Upozorenja za upotrebu bežičnih uređaja
	Molimo vas da pročitate sva upozorenja koja se odnose na upotrebu bežičnih uređaja.

Potencijalno štetne atmosfere

Podsjećamo vas da treba da obratite pažnju na ograničenja korišćenja radio uređaja u skladištima za gorivo, na hemijskim postrojenjima, itd., kao i u područjima gdje su u vazduhu hemikalije ili čestice (kao što su zrnca, prašina ili metalni prah) i u svakom drugom području gdje se obično od vas zahtijeva da isključite motor vašeg vozila.

Bezbjednost u vazduhoplovstvu

Isključite vaš bežični uređaj uvijek kada vas aerodrom ili avionska kompanija na to uputi. Ukoliko vaš uređaj ima "režim rada tokom leta" ili sličnu karakteristiku, konsultujte se sa osobljem avionske kompanije o upotrebi uređaja tokom leta.

	Bezbjednost u bolnicama
--	--------------------------------

Bežični uređaji prenose radiofrekventnu energiju i mogu da utiču na električnu medicinsku opremu.

Isključite bežične uređaje u bolnicama, klinikama ili drugim zdravstvenim ustanovama, ako se to od vas zahtijeva. Ti zahtjevi su osmišljeni zbog izbjegavanja mogućih smetnji sa osjetljivom medicinskom opremom.

Pejsmejkeri

Preporuka proizvođača pejsmejкера je da rastojanje između bežičnog uređaja koji se nosi u ruci i pejsmejкера bude najmanje 15 cm (6 inča), radi izbjegavanja mogućih smetnji sa pejsmejkerom. Ove preporuke su u skladu sa nezavisnim istraživanjem i preporukama kompanije Wireless Technology Research.

Osobe koje nose pejsmejker:

- treba UVIJEK da drže uređaj preko 15cm (6 inča) udaljeno od pejsmejкера, kada je uređaj UKLJUČEN.
- Ne treba da ga nose u prsnom džepu.
- Treba da koriste slušalicu koja je najudaljenija od pejsmejкера, radi smanjivanja potencijalne smetnje.
- Ukoliko postoji bilo koji razlog da sumnjate u smetnju, ISKLJUČITE uređaj.

Ostali medicinski uređaji

Molimo vas da se obratite vašem ljekaru ili proizvođaču medicinskog uređaja, radi utvrđivanja da li rad vašeg bežičnog uređaja može da ometa medicinski uređaj.

	Smjernice o izlaganju radio frekvencijama
	Sigurnosne informacije
	Smanjivanje izlaganja radio frekvencijama – Pravilna primjena
	Radite s uređajem isključivo u skladu sa datim uputstvima.

Međunarodno

Uređaj je u skladu s međunarodno priznatim standardima koji pokrivaju izloženost ljudi elektromagnetskim poljima radio uređaja. Za više informacija o „Međunarodnom“ izlaganju ljudi eletromagnetsnim poljima, pogledajte Izjavu o usklađenosti (DoC) kompanije Zebra na http://www.zebra.com/doc.

Evropa

Ručni uređaji

Ovaj uređaj je testiran za standardni rad prilikom nošenja uz tijelo. Upotrebite isključivo kopče za remen, futrole i sličnu dodatnu opremu, koju je testirala i odobrila firma Zebra, radi utvrđivanja EU usaglašenosti.

SAD i Kanada

Telefoni (direktno na uvo ili se koristite sa slušalicama)

Upotrebite isključivo kopče za remen, futrole i sličnu dodatnu opremu, koju je testirala i odobrila firma Zebra, radi utvrđivanja FCC usaglašenosti. Moguće je da upotreba kopče za remen, futrole i slične dodatne opreme od trećih lica nije u skladu sa zahtjevima za usaglašenost o izalagnju radio frekvencijama FCC, te se to treba izbjegavati. Savezna komisija za komunikacije (FCC) je odobrila ovlašćenje za opremu za ove modele telefona za koje su prijavljeni svi specifični stepeni apsorpcije (SAR) koji su procijenjeni u skladu sa FCC smjernicama o emisiji radio frekvencija. Informacije o SAR-u se nalaze u arhivi FCC-a i mogu se naći u rubrici 'Display Grant' (Prikaz odobrenja) na http://www.fcc.gov/oet/fccid.

Izjava o kolokaciji

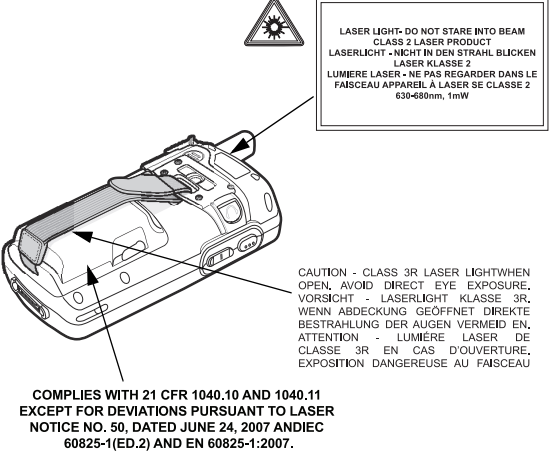
Da bi se ispunio zahtjev o usaglašenosti o izlagnju radio frekvencijama FCC, antena koja se koristi za ovaj predajnik ne smije da bude postavljena pored ili raditi u kombinaciji sa bilo kojim drugim predajnikom/antenom, osim sa onima koji su odobreni u ovoj evidenciji.

Laserski uređaji

Saglasno standardu 21CFR1040.10 i 1040.1, osim odstupanja u skladu sa obavještenjem o laseru br. 50, od 24.06.2007.g. i IEC 60825-1 (izdanje 2.0), EN60825-1: 2007.

Klasifikacija lasera se nalazi na jednoj od etiketa na uređaju. Za laserske skenere klase 2 potrebna je slaba struja, vidljiva svjetlosna dioda. Kao što je to slučaj sa svakim jarkim izvorom svjetlosti, kao npr. sa suncem, korisnik treba da izbjegne direktno gledanje u svjetlosni snop. Nije poznato da je trenutno izlaganje laseru klase 2 opasno.

Etiketa skenera



COMPLIES WITH 21 CFR 1040.10 AND 1040.11 EXCEPT FOR DEVIATIONS PURSUANT TO LASER NOTICE NO. 50, DATED JUNE 24, 2007 AND IEC 60825-1(ED.2) AND EN 60825-1:2007.

Samo sa opcijom blica aparata

LED SVJETLO NEMOJTE DA GLEDATE DIREKTNO SA OPTIČKIM INSTRUMENTIMA LED PROIZVOD KLASJE 1M

Napajanje strujom

Koristite ISKLJUČIVO NAVEDEN, tip br. 50-14000 (5,4 Vdc/ 3 A) , ili 50-14000 (12 Vdc/ 9 A) , ili KT-14000 (12 Vdc/ 3,33 A), izvor napajanja s izravnim priključkom koji nosi oznaku Klasa 2 ili LPS, ili SELV. (IEC60950-1). Korištenje alternativnih izvora napajanja će poništiti sva data odobrenja za ovu jedinicu a ono može biti i opasno.

Baterije

Tajvan - reciklaža

EPA (Agencija za zaštitu životne sredine) u skladu sa članom 15 Zakona o odlaganju otpada od proizvođača suvih baterija ili firmi za uvoz baterija 「 廢電池請回收 」 zahtijeva da naznače oznake za reciklažu na baterijama, koje se koriste u prodaji, davaju kao promotivni poklon ili se koriste za promociju. Kontaktirajte kvalifikovanog tajvanskog stručnjaka radi pravilnog odlaganja baterija.

Informacije o baterijama

Pakovanja Zebra punjivih baterija su dizajnirana i napravljena po najvišim standardima u industriji. Međutim, postoje ograničenja u trajanju rada ili skladištenja baterije prije zamjene iste. Mnogi faktori utiču na stvarni rok trajanja kompletne baterije, kao što su toplota, hladnoća, oštri uslovi životne sredine i ozbiljni padovi.

Skladištenjem baterije preko šest (6) mjeseci, sveukupni kvalitet baterije može da se zauvijek pogorša. Čuvajte poluprazne ili potpuno napunjene baterije otpojene od uređaja na suvom, hladnom mjestu, radi sprječavanja gubitka kapaciteta, rđanja metalnih dijelova i curenja elektrolita. Kada skladištite baterije godinu dana ili duže, onda najmanje jednom godišnje treba da proveravate stanje napunjenosti baterije i dopunite bateriju do pola ili potpuno. Zamijenite bateriju kada uočite da je rok trajanja značajno istekao. Standardni garantni period za sve Zebra baterije je godinu dana, bez obzira da li je baterija kupljena zasebno ili uključena kao dio prijenosnog računara. Za više informacija o Zebra baterijama, idite na: http://www.zebra.com/batterybasics.

	OPREZ Zamjenom baterije sa baterijom neodgovarajućeg tipa postoji rizik od eksplozije.
	Odlazite baterije u skladu sa uputstvima.

Sigurnosne smjernice o baterijama

- Područje u kojem se jedinice pune treba da bude očišćeno od otpada, zapaljivih materijala ili hemikalija. Posebna pažnja treba da se obrati gdje se uređaji pune u nekomercijalnom okruženju.
- Slijedite smjernice o upotrebi, skladištenju i punjenju baterije u uputstvu za upotrebu.
- Nepravilna upotreba baterije može da izazove požar, eksploziju ili drugu opasnost.
- Za punjenje baterije mobilnog uređaja, temperature baterije i punjača treba da budu između +32°F i +104°F (0°C i +40°C).
- Ne koristite nekompatibilne baterije i punjače. Korištenje nekompatibilnih baterija ili punjača može predstavljati opasnost od požara, eksplozije, curenja ili drugih opasnosti. Ako imate bilo kakvih pitanja o kompatibilnosti baterije ili punjača, obratite se službi podrške kompanije Zebra.
- Radi omogućavanja provjere autentičnosti, prema zahtjevu iz IEEE1725, klauzula 10.2.1, baterija 3600 mAh (p/n 82-71364-05) i baterija 4800 mAh (p/n 82-71364-06) sadrže hologram firme Zebra. Nemojte da umetnete bateriju prije nego što ne provjerite da li sadrži hologram autentičnosti firme Zebra.
- Nemojte da rastavljate, otvarate, lomite, savijate ili deformišete, probijate ili razdrobite.
- Ozbiljan udarac od pada baterijskog uređaja na tvrdu površinu može da izazove pregrijavanje baterije.
- Nemojte da prespajate bateriju ili da dozvolite da provodnici dođu u kontakt sa izvodima baterije.
- Nemojte da vršite preinakui ili ponovnu izradu baterije, da ubacujete strane predmete u bateriju, da je potapate ili izlažete vodi ili drugim tečnostima ili da je izlažete požaru, eksploziji ili drugim opasnostima.
- Nemojte da stavljate ili skladištite opremu u ili blizu područja koja se mogu jako zagrijati, kao npr. u parkiranom vozilu, blizu radijatora ili blizu drugog izvora toplote. Nemojte da stavljate bateriju u mikrotalasnu pećnicu ili sušač.
- Djeca koja koriste bateriju treba da budu pod nadzorom.
- Molimo vas da slijedite lokalne propise o neposrednom odlaganju korišćenih punjivih baterija.
- Nemojte da bacate baterije u vatru.
- Smjesta potražite medicinsku pomoć, ako se baterija proguta.
- U slučaju curenja baterije, pazite da tečnost ne dođe u kontakt sa kožom ili očima. Ukoliko dođe do kontakta, operite određeni dio tijela obilnom količnom vode i potražite medicinsku pomoć.
- Ako sumnjate da postoje oštećenja opreme ili baterije, obratite se službi podrške kompanije Zebra da biste dogovorili pregled.

Upotreba zajedno sa slušnim aparatom

Kada se bežični uređaji koriste blizu slušnih uređaja (slušni aparati i kohearni implantati), korisnici mogu čuti šum u vidu zujanja, brujanja ili zavijanja. Neki slušni uređaji su otporniji od drugih uređaja na šum smetnji i bežični uređaji takođe variraju prema obimu smetnje koju stvaraju. U slučaju smetnji možete da se konsultujete sa dobavljačem slušnih aparata, radi pronalaženja rješenja. Industrija bežične telefonije je razvila rangove za neke njene mobilne telefone, da bi korisnici slušnih aparata mogli da nađu telefone koji su kompatibilni sa njihovim slušnim aparatima. Nisu svi telefoni rangirani. Terminali Zebra koji su klasifikovani imaju uključenu klasifikaciju u Izjavi o usklađenosti (DoC) na http://www.zebra.com/doc.

Ragovi nijesu garancije. Rezultati variraju zavisno od slušnog uređaja i oštećenja sluha korisnika. Ako je vaš slušni uređaj osjetljiv na smetnje, onda postoji mogućnost da ne možete uspješno koristiti rangirani telefon. Da biste procijenili telefon za vaše lične potrebe, najbolje je da ga isprobate zajedno sa vašim slušnim uređajem.

M-rangovi: telefoni koji su rangirani sa M3 ili M4 ispunjavaju FCC zahtjeve i vjerovatno će izazvati manje smetnje slušnim uređajima od telefona koji nijesu rangirani. M4 je bolji/viši rang od navedena dva ranga.

T-rangovi: telefoni koji su rangirani sa T3 ili T4 ispunjavaju FCC zahtjeve i vjerovatno će biti jednostavniji za korišćenje sa telekablom slušnih uređaja (T-prekidač ili telefonski prekidač) od telefona koji nijesu rangirani. T4 je bolji/viši rang od navedena dva ranga. (Nemaju svi slušni uređaji telekablove.)

Takođe je moguće izmjeriti otpornost slušnih uređaja na ovu vrstu smetnji. Proizvođač slušnog uređaja ili ljekar specijalista mogu vam pomoći da pronađete rezultate za svoj slušni uređaj. Što je slušni uređaj otporniji, manja je vjerovatnoća da će se pojaviti smetnje od bežičnih uređaja.

Kompatibilnost slušnih aparata (HAC)

NAPOMENA: odnosi se samo na uređaj MC75A8.

Ovaj uređaj je označen sa oznakom "HAC", što znači da je usaglašen sa važećim FCC zahtjevima, Dio 68 i CS03-Dio 5.

Ovaj uređaj nije HAC usaglašen u toku da vrijeme glasovnog poziva preko interneta (VOIP poziva).

Zahtjevi za radiofrekventne smetnje-FCC



Napomena: Ova oprema je testirana i zadovoljava ograničenja digitalnih uređaja klase B prema Dijelu 15 FCC pravila. Ova ograničenja su namijenjena za obezbjeđivanje razumne zaštite od opasnih smetnji u stambenoj instalaciji. Ova oprema stvara, primjenjuje i može da zrači radiofrekventnu energiju i ako se ne montira ili ne koristi u skladu sa uputstvima, onda može da izazove štetne smetnje u radio komunikacijama. Međutim, ne garantuje se da se smetnja neće pojaviti u određenoj instalaciji. Ako ova oprema prouzrokuje štetnu smetnju prijemu radija ili televizije, što moe da se utvrdi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnik se podstiče da otkloni smetnju jednom ili više slijedećih mjera:

- promijenite smjer prijemne antene ili je premjestite
- povećajte udaljenost između opreme i prijemnika
- nemojte da priključujete opremu i prijemnik na istu utičnicu
- obratite se distributeru ili iskusnom radio/TV tehničaru za pomoć.

Radio predajnici (Dio 15)

Ovaj uređaj je u skladu sa Dijelom 15 FCC pravila. Rad podliježe pod dva slijedeća uslova: (1) ovaj uređaj ne smije da prouzrokuje štetnu smetnju i (2) ovaj uređaj mora da prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnju koja može da prouzrokuje nepoželjan rad.

Zahtjevi za radiofrekventne smetnje - Kanada

Ovaj digitalni aparat klase B je u skladu sa kanadskim standardom ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Radio predajnici

Za RLAN uređaje:

Za korišćenje RLAN-a, 5 GHz, u Kanadi važe slijedeća ograničenja:

- ograničeni opseg 5,60 - 5,65 GHz
- Ovaj uređaj je u skladu sa standardom kanadske industrije i nauke RSS 210. Rad podliježe pod dva slijedeća uslova: (1) ovaj uređaj ne smije da prouzrokuje štetnu smetnju i (2) ovaj uređaj mora da prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnju koja može da prouzrokuje nepoželjan rad.

Oznaka etikete: Termin "IC-" ispred radio sertifikacije samo označava da su ispunjene tehničke specifikacije kanadske industrije.

€ Oznaka i evropsko ekonomsko područje (EEA) Frekvencija rada

Za korišćenje RLAN-a, 2,4 GHz, širom evropskog ekonomskog područja važe slijedeća ograničenja:

- maksimalna predajna snaga od 100 mW efektivno izotropno izračene snage (EIRP) u opsegu frekvencije 2.400 - 2.4835 GHz.

Za korišćenje bežične tehnologije širom evropskog ekonomskog područja važe slijedeća ograničenja:

- maksimalna predajna snaga od 100 mW efektivno izotropno izračene snage (EIRP) u opsegu frekvencije 2.400 - 2.4835 GHz.

Izjava o usaglašenosti

Kompanija Zebra, ovime izjavljuje da je ovaj uređaj u skladu sa osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktiva 1999/5/EC i 2011/65/EU. Izjava o usklađenosti može se preuzeti na http://www.zebra.com/doc. http://www.zebra.com/doc.

Druge države

Australija

Korišćenje RLAN-a, 5GHz, u Australiji ograničeno je na opseg 5.50 - 5.65GHz.

Čile

Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaria de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas.

Koreja

당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

당해 무선설비는 전파혼 신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다
.

Brazil

Declarações Regulamentares para MC75A0/MC75A6.

Nota: "A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo MC75A0/ MC75A6. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Para maiores informações sobre ANATEL consulte o site: www.anatel.gov.br

Meksiko - Ograničeni opseg frekvencije na: 2.450 – 2.4835 GHz.

Tajvan

臺灣

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。

在 5.25-5.35 赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Direktiva o istrošenoj električnoj i elektronskoj opremi (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to: http://www.zebra.com/weee.

Français : Clients de l'Union Européenne: Tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : http://www.zebra.com/weee.

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: http://www.zebra.com/weee.

Български: За клиенти от ЕС: След края на полезния им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: http://www.zebra.com/weee.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter http://www.zebra.com/weee.

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: http://www.zebra.com/weee.

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: http://www.zebra.com/weee.

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggezonden voor recycling. Raadpleeg http://www.zebra.com/weee voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej http://www.zebra.com/weee.

Čeština: Pro zákazníky z EU: Všechny produkty je nutné po skončení jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webové stránce: http://www.zebra.com/weee.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: http://www.zebra.com/weee.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahaznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalóért látogasson el a http://www.zebra.com/weee weboldalra.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: http://www.zebra.com/weee.

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på http://www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakkaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa http://www.zebra.com/weee.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: http://www.zebra.com/weee.

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στη Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://www.zebra.com/weee στο Διαδίκτυο.

Malti: Ghal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkun u wslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, iridu jiġu ritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tirritorna l-prodott, jekk jogħġbok zur: http://www.zebra.com/weee.

Românesc: Pentru clienții din UE: Toate produsele, la sfârșitul duratei lor de funcționare, trebuie returnate la Zebra pentru reciclare. Pentru informații despre returnarea produsului, accesați: http://www.zebra.com/weee.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: http://www.zebra.com/weee.

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Bližšie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: http://www.zebra.com/weee.

Lietuvių: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti gražinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip gražinti gaminį, rasite: http://www.zebra.com/weee.

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: http://www.zebra.com/weee.

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: http://www.zebra.com/weee.

TURSKA Izjava o usaglašenosti u vezi istrošene električne i elektronske opreme

EEE Yönetmeliğine Uygundur

LICENCNI UGOVOR ZA KRAJNJEG KORISINKA

Ovi uslovi u vezi licence predstavljaju ugovor između Vas i ZIH Corp ("Kompanija"). Pročitajte ih. Oni se primjenjuju na softver koji se isporučuje na ovom uređaju. Softver također uključuje sve odvojene medije na kojima ste dobili softver.

Softver na ovom uređaju uključuje softver kojeg je licencirala kompanija Microsoft korporacije ili njena pridružnica.

Odredbe se odnose i na sve:

- ažurirane softvere,
- dopune,
- internet usluge i
- usluge podrške

za ovaj softver, osim ako te tačke ne prate druge odredbe. Ako je tako, onda važe te odredbe.

Kao što je opisano u nastavku, primjena nekih karakteristika funkcioniše na isti način kao vaša saglasnost za prenos određenih standardnih računarskih informacija za internet usluge.

Upotrebom softvera, uključujući upotrebu ovog uređaja, vi prihvatate ove odredbe. Ukoliko ih ne prihvatate, ne koristite softver ili uređaj. Umjesto toga obratite se Kompaniji, radi utvrđivanja politike vraćanja proizvoda za povrat novca ili nadoknadu.

UPOZORENJE: Ako softver sadrži tehnologije prepoznavanja govora, onda korisnik treba da obrati pažnju na rad ovog softvera. Odvlačenje pažnje sa puta tokom vožnje može da izazove saobraćajnu nesreću ili druge ozbiljne posljedice. Čak i povremeno, kratko odvlačenje pažnje može da bude opasno, ako vam je pažnja odvraćena od vožnje u presudnom trenutku. Kompanija i Microsoft ne zastupaju, ne garantuju niti određuju da je BILO KOJI način upotrebe ovog softvera zakonit, bezbjedan ili da se na bilo koji način preporučuje ili da je namijenjen za rad tokom vožnje ili tokom drugaijeg upravljanja vozilom.

Ako ste saglasni s ovim licencnim odredbama, onda imate dolje navedena prava.

1. PRAVA KORISNIKA.

Možete da koristite softver na uređaju kojeg ste dobili uz softver.

2. DODATNI LICENCNI ZAHTJEVI I/ILI PRAVA KORISNIKA.

- Određena namjena.** Kompanija je izradila ovaj uređaj za određenu namjenu. Softver smijete da koristite samo za tu namjenu.
- Uključeni su Microsoft programi i dodatno zahtijevane licence.** Osim dolje navedenog, ove licencne odredbe se odnose na sve Microsoft programe, uključujući softvere. Ta prava imate, ako prema drugim licencnim odredbama uz ove programe imate prava koja nijesu izričito kontradiktorna sa navedenim licencnim odredbama.
 - Ovaj ugovor vam ne garantuje prava vezano za softvere Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync ili Microsoft Outlook 2007 Trial, koji podliježu pratećim licencama tih stavki.
- Prepoznavanje govora.** Ako su u softveru uključene komponente prepoznavanja govora, razumijećete da je prepoznavanje govora svojstven statistički proces i da su greške u procesu prepoznavanja svojstvene. Ni Kompanija niti Microsoft ili njihovi dobavljači ne snose odgovornost za bilo koja oštećenja koja nastanu od grešaka u procesu prepoznavanja govora.
- Funkcija telefona.** Ako je u softverskom uređaju uključena funkcija telefona, svi ili određeni dijelovi softverskog uređaja neće funkcionisati, ako nemate ili ne održavate servisni nalog sa nosiocem bežične komunikacije ("mobilni operater") ili ako mreža mobilnog operatera ne radi ili ako nije konfigurisana da radi sa uređajem.

3. OBIM LICENCE. Softver je licenciran, nije prodat. Ovaj ugovor vam omogućava samo neka prava korišćenja softvera. Kompanija i Microsoft zadržavaju sva ostala prava. Ovaj softver smijete da koristite izričito samo prema odobrenjima u ovom ugovoru,osim ako uprkos ovim ograničenjima imate više prava prema važećem zakonu. Shodno tome, morate da se složite sa svim tehničkim ograničenjima u softveru, kojima vam se omogućuje da ga koristite samo na određene načine. Ne dozvoljava se da:

- radite mimo tehničkih ograničenja u softveru,
- vršite programsku analizu programske opreme, dekompileirate ili rastavljate softver,
- izradite više primjeraka softvera nego što je određeno u ovom ugovoru,
- objavite softver za druge osobe da ga umnožavaju,
- date softver u zajam, najam ili zakup, ili
- da koristite softver u svrhu komercijalnih usluga softverskih iznajmljivanja.

Osim onog što je izričito navedeno u ugovoru, prava pristupa softveru na ovom uređaju ne daju vam nikakvo pravo na ugrađivanje Microsoft patenata ili druge intelektualane Microsoft svojine u softver ili u uređaje koji pristupaju ovom uređaju. Smijete da koristite tehnologije daljinskog pristupanja, kao što je Remote Desktop Mobile, da biste sa daljine pristupili softveru sa računara ili servera. Vi ste odgovorni za nabavljanje licenci, koje su potrebne za upotrebu protokola za pristup drugom softveru.

4. INTERNET USLUGE. Microsoft pruža internet usluge uz softver. Microsoft ih smije bilo kada promijeniti ili poništiti.

- Saglasnost za internet usluge.** Dolje opisane softver karakteristike preko interneta vrše spajanje sa Microsoftom, računarskim sistemima davalaca usluga. U nekim slučajevima nećete primiti zasebno obavještenje kada se vrši spajanje. Možete da isključite neke od tih karakteristika ili možete da ih ne koristite. Za više informacija o tim karakteristikama, posjetite http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931.

Korišćenjem ovih karakteristika saglasni ste sa proslijeđivanjem ove informacije. Microsoft ne primjenjuje ove informacije radi vaše identifikacije ili kontaktiranja. **Informacije o uređaju.** Slijedeće karakteristike primjenjuju internet protokole koji šalju odgovarajuću informaciju o sistemu uređaja, kao što je npr. vaša adresa internet protokola, tip operativnog sistema, pretraživač i ime i verzija softvera kojeg koristite, kao i šifra jezika uređaja gdje ste instalirali softver. Microsoft primjenjuje tu informaciju, da bi vam se omogućile internet usluge.

- Karakteristika ažuriranja ('Windows Mobile Update').** Karakteristika ažuriranja (Windows Mobile Update) vam pruža mogućnost da nabavite i instalirate softversko ažuriranje na vaš uređaj, ako su ažuriranja na raspolaganju. Imate izbor da ovu karakteristiku ne koristite. Postoji mogućnost da Kompanija i/ili mobilni operater ne podržavaju tu karakteristiku ili ažuriranje vašeg uređaja.
- Upravljanje medijskim digitalnim pravima Windowsa.** Pomenuti vlasnici koriste tehnologiju upravljanja medijskim digitalnim pravima Windowsa (WMDRM), da bi zaštitili svoju intelektualnu svojinu, uključujući autorska prava. Ovaj softver i softver trećih strana koriste WMDRM za reprodukciju i umnožavanje sadržaja, koji je zaštićen WMDRM-om. Ako softver ne zaštitii sadržaj, vlasnici sadržaja mogu zahtijevati od Microsofta da povuče softversku mogućnost korišćenja WMDRM-a za reprodukciju ili umnožavanje zaštićenog sadržaja. Povlačenje te mogućnosti ne utiče na drugi sadržaj. Preuzimanjem licenci za zaštitu sadržaja slažete se da Microsoft smije uključiti spisak povlačenja sa licencama. Vlasnici sadržaja mogu da zahtijevaju nadograđivanje WMDRM-a, radi pristupanja svojim sadržajima. Microsoft softver, u kojem je uključen WMDRM, će tražiti saglasnost prije nadogradnje. Ako odbijete nadogradnju, nećete moći da pristupite sadržaju koji zahtijeva nadogradnju.
- Zloupotreba internet usluga.** Ne dozvoljava se da koristite ove usluge na način, koji šteti uslugama ili ograničava korišćenje tih usluga od strane drugih. Ni u kom slučaju ne se dozvoljava da koristite ove usluge, da biste pokušali dobiti neovlašćeni pristup bilo kojim uslugama, podacima, nalogu ili mreži.

5. OBAVJEŠTENJA O STANDARDU VIDEO ZAPISA U MPEG-4 FORMATU. U softveru može biti uključena tehnologija dekodiranja video zapisa u MPEG-4 formatu. Ova tehnologija je format sabijanja podataka video informacija. MPEG LA, L.L.C. potrebno je slijedeće obavještenje:
ZABRANJUJE SE KORIŠĆENJE OVOG PROIZVODA NA BILO KOJI NAČIN, KOJI JE U SKLADU SA STANDARDOM VIDEO ZAPISA U MPEG-4 FORMATU, OSIM ZA KORIŠĆENJE KOJE SE DIREKTNO ODNOSI NA (A) PODATKE ILI INFORMACIJE (i) KOJE SU STVORENE I BESPLATNO NABAVLJENE OD KORISNIKA KOJI NIJE ZAPOSLEN U PRIVREDNOM PREDUZEĆU I (ii) KOJE SU SAMO ZA LIČNU UPOTREBU I (B) DRUGE UPOTREBE, ZA KOJE POSTOJI SPECIFIČNA I ZASEBNA LICENCA OD MPEG LA, L.L.C.

Ako imate pitanja u vezi standarda video zapisa u MPEG-4 formatu, molimo vas da se obratite na MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206; www.mpegla.com.
6. DIGITALNI SERTIFIKATI. Ovaj softver primjenjuje digitalne sertifikate u X.509 formatu. Ovi digitalni sertifikati služe za provjeru autentičnosti.
7. SOFTVER ZA POVEZIVANJE. Možda je u vašem paketu uređaja uključen softver Windows Mobile Device Center ili Microsoft ActiveSync. Ako je uključen, onda smijete da ga instalirate i koristite u skladu sa pratećim licencnim odredbama. Ako nema licencnih odredbi, onda smijete da instalirate i koristite samo jedan (1) primjerak softvera na jednom računaru.
8. PRISTUP MREŽI. Ako koristite mrežu, kao na primjer mrežu poslodavca, onda administrator mreže može da ograniči karakteristike ili funkciju na vašem uređaju.

9. PODRŠKA PROIZVODA. Obratite se Kompaniji za opcije podrške. Vidite broj podrške, koji je obezbjeđen uz uređaj.

10. HIPERLINKOVI NA VESBAJTOVE TREĆIH STRANA. Ako softver pruža hiperlinkove na veb sajtove trećih strana, onda ti hiperlinkovi služe samo kao pogodnost i uključenost hiperlinka ne podrazumijeva da Kompanija prenosi veb sajt treće strane.

11. REZERVNA KOPIJA. Možete da napravite jednu rezervnu kopiju softvera. Smijete je koristiti samo za reinstaliranje softvera na uređaj.

12. DOKAZ O LICENCI. Ako ste dobili softver na uređaju, disku ili drugom medijumu, onda će licencirani softver biti identifikovan jedinstvenom etiketom sertifikata o autentičnosti sa jedinstvenim primjerkom. Da bi softver bio validan, etiketa mora biti naljepljena na uređaj ili se nalaziti u pakovanju softvera Kompanije. Softver nije validan ako primite etiketu zasebno. Etiketu treba da držite na uređaju ili pakovanju, radi dokaza da imate licencu za korišćenje softvera. Za identifikovanje jedinstvenog Microsoft softvera, posjetite http://www.howtotell.com.

13. PRENOS TREĆIM STRANAMA. Direktan prenos softvera trećim licima možete da vršite jedino zajedno sa uređajem, etiketom sertifikata o autentičnosti i sa ovim licencnim odredbama. Prije prenosa, treća strana se mora složiti da se ove licencne odredbe odnose na prenos i upotrebu softvera. Ne smijete da zadržite nijednu kopiju, uključujući rezervnu kopiju.

14. NEOTPORNOST NA GREŠKE. Softver nije otporan na greške. Kompanija je instalirala softver na uređaj i odgovorna je za način rada softvera na uređaju.

15. UPOTREBA SA OGRANIČENJIMA. Microsoft softver je izrađen za sisteme, za koje se ne zahtijeva sigurno isključivanje. Ne dozvoljava se da koristite Microsoft softver u bilo kojim uređaju ili sistemu, u kojem bi neispravnost softvera izazvala predvidljivi rizik od tjelesnih povreda ili smrti. U to su uključeni rad nuklearnih postrojenja, vazduhoplovna navigacija ili komunikacioni sistem i saobraćajna kontrola leta.

16. NEMA GARANCIJA ZA SOFTVERE. Softver je obezbjeđen "onakav kakav jeste". Vi snosite sve rizike njegovog korišćenja. Microsoft ne daje izričite garancije niti uslove. Garancije koje ste primili u vezi uređaja ili softvera ne potiču od Microsofta ili njegovih udružnica niti se Microsoft ili njegove udružnice njima obavezuju. Kada je lokalnim zakonima dozvoljeno, kompanija i Microsoft ne uključuju podrazumjevané garancije prodaje, spremnost za određenu svrhu ili nekršenje.

17. ODGOVORNOSTI SA OGRANIČENJIMA. Microsoft i udružnice mogu da vam nadoknade samo za direktna oštećenja u vrijednosti do pedeset U.S. dolara (U.S. \$50.00) ili protivvrijednost u domaćoj valuti. Ne može da vam se nadoknadi za druga oštećenja, uključujući posljedična oštećenja, oštećenja od kojih se izgubila dobit, posebna, indirektna ili slučajna oštećenja.

Ovo ograničenje se odnosi na:

- sve što se odnosi na softver, usluge, sadržaj (uključujući kod) na veb sajtovima ili programima trećih strana i na
- potraživanja za kršenje ugovora, kršenja garancije ili uslova, striktnе obaveze, zanemarivanje ili drugi delikt do mjere, koju dozvoljava važeći zakon.

To važi čak i kada je trebalo da Microsoft bude svjestan mogućnosti oštećenja. Gore navedena ograničenja se možda ne odnose na vas, zato što vaša država možda ne omogućuje izuzetke ili ograničenja za slučajna, posljedična ili druga oštećenja.

18. RESTRIKCIJE IZVOZA. Softver podliježe zakonima i propisima o izvozu SAD-a. Morate da zadovoljavate sve domaće i međunarodne zakone i propise o izvozu, koji se odnose na softver. Ti zakoni uključuju restrikcije na odredišta, krajnje korisnike i krajnju upotrebu. Za dodatne informacije posjetite www.microsoft.com/exporting.

Softver podrška

Zebra želi da osigura da klijenti posjeduju najnoviju verziju ovlašćenog softvera u vrijeme kupovine proizvoda.

Da biste potvrdili da se Vaš Zebra uređaj isporučuje uz najnovije izdanje navedenog softvera, idite na: www.zebra.com/support. Provjerite najnoviji softver preko opcija *Software Downloads > Product Line/Product > Go (Preuzimanja softvera > Proizvodna linija/Proizvod > Kreni)*.

Ako vaš uređaj nema najnoviju verziju ovlašćenog softvera od dana kupovine uređaja, pošaljite firmi Zebra e-mail na: entitlementservices@zebra.com.

U zahtjevu obavezno navedite slijedeće važne informacije o uređaju:

- broj modela
- serijski broj
- dokaz o kupovini
- naziv preuzimanja softvera kojeg tražite.

Ako firma Zebra utvrdi da vaš uređaj smije da ima najnoviju verziju softvera, primićete e-mail koji sadrži hiperlink koji vas direktno usmjerava na veb sajt firme Zebra, radi preuzimanja odgovarajućeg softvera.