

UPUTSTVO ZA UPOTREBU Tablet računar

Model br. **FZ-A1** serija

Sadržaj

Prvo pročitajte ove informacije

Mere opreza	2
Informacije o propisima	6

Prvi koraci

Uvod	10
Opis delova.....	11
Prvo uključivanje.....	13
Uključivanje/isključivanje i stanje mirovanja/buđenje ...	16
Ulagane operacije.....	17

Korisne informacije

Rukovanje i održavanje	19
------------------------------	----

Više informacija o ovom računaru možete naći u uputstvu na ekranu kojem možete pristupiti kako je objašnjeno u narednim koracima.

Dodirnite ■ - [OnlineManual (Online priručnik)].

Kada postoji više od jednog uputstva na ekranu, imena uputstava se navode u koraku iznad. Dodirnite uputstvo da biste mu pristupili sa liste.

Rešavanje problema

Rešavanje problema (osnovno).....	22
-----------------------------------	----

Dodatak

Tehničke specifikacije.....	25
-----------------------------	----

Mere opreza

Kako biste smanjili opasnost od ozleda, smrti, strujnog udara, požara, neispravnosti i oštećenja opreme ili imovine, uvek se pridržavajte sledećih bezbednosnih mera opreza.

Objašnjenje simbola

Sledeći simboli se koriste za klasifikaciju i opisivanje nivoa opasnosti, težina povreda i materijalnih šteta koje može nastati u slučaju da zanemarite oznake i nepravilno rukujete ovim uređajem.

OPASNOST

Označava moguću opasnost koja može da prouzrokuje teške povrede ili smrt.

UPOZORENJE

Označava moguću opasnost koja može da prouzrokuje teške povrede ili smrt.

OPREZ

Označava opasnost koja može da prouzrokuje manje povrede.

NAPOMENA

Označava opasnost koja može da prouzrokuje materijalnu štetu.

Sledeći simboli se koriste za klasifikaciju i opisivanje vrsta uputstava kojih se treba pridržavati.

 Ovaj simbol se koristi za upozoravanje korisnika da su neki postupci zabranjeni.

 Ovaj simbol se koristi kao upozorenje korisnika da se određeni postupak mora sprovesti kako bi uređaj sigurno radio.

 UPOZORENJE	
	Nemojte puniti bateriju uređaja na načine koji nisu navedeni Ako se baterija ne napuni korišćenjem neke od navedenih metoda, može doći do curenja elektrolita, stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Uređaj se ne sme bacati u vatru i izlagati visokim temperaturama Može doći do stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Izbegavajte izlaganje prekomernom izvoru topote (npr. vatri ili direktnoj sunčevoj svetlosti) Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Ne postavljajte oštре predmete, ne rastavljajte i ne menjajte unutrašnju bateriju Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Nemojte da tresete uređaj bacanjem uređaja, primenom snažnog pritiska i sl. Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije. <ul style="list-style-type: none">Ako ovaj uređaj pretrpi snažan udarac, smesta prestanite sa korišćenjem uređaja.
	Kada dođe do slabljenja baterije, kontaktirajte tehničku podršku kako bi se zamenila baterija Ako nastavite da upotrebljavate uređaj sa oštećenom baterijom, može doći do stvaranja topote, zapaljenja ili pucanja baterije.

 UPOZORENJE	
 Ukoliko dođe do kvara ili problema, smesta prestanite da koristite uređaj	<p>! Redovno čistite prašinu i druge nečistoće sa utikača Ako se na utikaču akumulira prašina, vlaga i druge nečistoće, može doći do oštećenja izolacije, što može dovesti do požara.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izvucite utikač i obrišite ga suvom krpom. Izvucite utikač ako se računar ne koristi duže vremensko razdoblje.
 Ukoliko dođe do kvara, smesta isključite utikač sa napajanja	<p>! Ubacite utikač do kraja Ako utikač ne ubacite do kraja, može doći do požara usled pregrijavanja ili može doći do strujnog udara.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nemojte koristiti utikač koji je oštećen ili utičnicu koja nije dobro pričvršćena.
 Ne dirajte ovaj uređaj tokom grmljavine ako je spojen kablom na napajanje ili bilo kojim drugim kablovima Može doći do strujnog udara.	<p>! Čvrsto zatvorite poklopac konektora kad ovaj proizvod koristite na mestima gde ima puno vode, vlage, pare, uljanih para, itd. Ulazak stranih supstanci može dovesti do požara ili strujnog udara.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako strane supstance dođu u unutrašnjost uređaja, smesta isključite uređaj i kablo sa napajanja. Nakon toga kontaktirajte tehničku podršku.
 Ne spajajte ispravljač na izvore napajanja osim na standardne utičnice u domaćinstvu U suprotnom, može doći do požara usled pregrijavanja. Spajanje na DC/AC pretvarač napona može dovesti do oštećenja ispravljača. U avionu ispravljač/punjač priključujte isključivo na utičnice koje su odobrene za tu namenu.	<p>! Ne rastavljajte uređaj Može doći do strujnog udara ili može doći do ulaska stranih supstanci u uređaj, što može izazvati požar.</p>
 Izbegavajte radnje usled kojih može doći do oštećenja kabla, utikača ili ispravljača Ne oštećujte i ne vršite izmene na kablu, ne ostavljajte ga u blizini vrućih alata, ne savijajte i ne povlačite uz primenu sile, na kabl ne stavljajte teške predmete i ne vršite zatezanje kabla. Korišćenje uređaja sa oštećenim kablom može dovesti do požara, kratkog spoja ili strujnog udara.	<p>! Memorijske microSD kartice držite dalje od dece Može doći do telesnih ozleta ako se proguta microSD kartica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako dođe do gutanja kartice, smesta potražite lekarsku pomoć.
 Ne izlažite kožu ovom uređaju tokom dužeg vremenskog perioda Korišćenje ovog proizvoda i izlaganje kože izvoru toplote ovog uređaja ili električnog ispravljača tokom dužeg vremenskog perioda može dovesti do opeketina nastalih niskim temperaturama.	
 Ne vucite i ne uzimajte utikač mokrim rukama Može doći do strujnog udara.	<p>! Nemojte previše pojačavati jačinu zvuka prilikom korišćenja slušalica Dugotrajno slušanje glasnog zvuka koji preterano stimuliše uho može dovesti do oštećenja sluha.</p>

Mere opreza

OPREZ	
	Uredaj nemojte stavljati na nestabilne površine U slučaju gubitka ravnoteže, uređaj se može prevrnuti ili pasti, što može prouzrokovati povrede.
	Izbegavajte slaganje U slučaju gubitka ravnoteže, uređaj se može prevrnuti ili pasti, što može prouzrokovati povrede.
	Ovaj uređaj ne ostavljajte tokom dužih vremenskih perioda u okruženjima sa visokom temperaturom Ako se uređaj ostavi na mestu gde će biti izložen veoma visokim temperaturama, kao što je u blizini vatre ili na direktnom sunčevoj svetlosti, može doći do izobljenja kućišta i/ili problema s unutrašnjim delovima uređaja. Ako nastavite sa korišćenjem uređaja u takvim uslovima može doći do kratkog spoja ili oštećenja na izolaciji itd., što može dovesti požara ili strujnog udara.
	Rukom čuvajte utikač prilikom isključivanja uređaja sa napajanja Ukoliko vučete kabl, može doći do oštećenja kabla, požara ili strujnog udara.
	Ne pomerajte uređaj kada je spojen na napajanje Možete oštetići kabla, što može dovesti do požara ili strujnog udara. <ul style="list-style-type: none">Ako je kabl oštećen, smesta isključite utikač s napajanja.
	Uz ovaj uređaj koristite samo preporučeni ispravljac Korišćenje nekog drugog ispravljača osim priloženog (uz proizvod ili kupljenog kao deo dodatne opreme) može izazvati požar.
	Vodite računa o tome da se ispravljač ne izlaže snažnim udarcima Korišćenje ispravljača nakon snažnog udara ili nakon što ispravljač pretrpi pad može dovesti do strujnog udara, kratkog spoja ili požara.
	Nakon što uređaj koristite u periodu od jednog sata, napravite pauzu od 10-15 minuta Korišćenje proizvoda tokom dužih vremenskih perioda može imati trajne posledice po zdravlje vaših očiju ili ruku.
	Ne izlažite kožu ovom proizvodu kada se on koristi u vrućem ili hladnom okruženju Moglo bi doći do opeketina, opeketina niskim temperaturama ili smrzonina. <ul style="list-style-type: none">Kad je potrebno izložiti kožu ovom proizvodu kao kod očitavanja otiska prsta, radnju obavite što je pre moguće.

NAPOMENA

- Računar nemojte stavljati blizu televizora ili radio prijemnika.
- Računar čuvajte dalje od magneta. Može doći do gubitka podataka koji se snimaju na fleš-memoriju.
- Ovaj računar nije namenjen da prikazuje slike koje se koriste u medicinskim dijagnozama.
- Ovaj računar nije namenjen za povezivanje medicinske opreme za uspostavljanje medicinskih dijagnoza.
- Panasonic ne odgovara za gubitak podataka ili drugih slučajnih ili posledičnih šteta koje mogu eventualno nastati korišćenjem ovog proizvoda.
- Ako se računar nema nameru koristiti tokom dužeg vremenskog perioda (mesec dana ili više), napunite ili ispraznite bateriju (korisćenjem) do nivoa u iznosu od 30 % do 40 % i odložite uređaj na suvo i hladno mesto.
- Ovaj računar sprečava prekomerno punjenje baterije punjenjem samo u slučajevima kada je energija u uređaju manja od približno 95 % od ukupnog kapaciteta baterije.
- Pri prvoj kupovini proizvoda, baterija ne dolazi napunjena. Pobrinite se da napunite bateriju pre korišćenja proizvoda po prvi put. Kada se ispravljac poveže sa računaram, postupak punjenja kreće automatski.
- Ne trljati oči ako dođe do curenja baterije i ako tečnost dospe u oči. Smesta isperite oči čistom vodom i obratite se lekaru što je pre moguće.

NAPOMENA

- Baterija može postati topla za vreme punjenja ili standardnog korišćenja. To je u potpunosti normalno.
- Punjjenje neće početi ako je unutrašnja temperatura baterije van dozvoljenog opsega temperature (0 °C do 50 °C). Kada se zadovolji uslov dozvoljenog opsega temperature, proces punjenja počinje automatski. Imajte na umu da vreme punjenja varira na temelju uslova korišćenja uređaja. (Punjjenje traje duže nego obično kada je

- temperatura 10 °C ili niža.)
- Ako je temperatura niska, vreme rada se skraćuje. Računar koristite isključivo u dozvoljenom opsegu temperature.
 - Baterija je potrošni materijal. Ako se vreme koje računar može raditi sa određenom baterijom drastično smanji te se punjenjem ne vrati na prethodno stanje trajanja, potrebno je izvršiti zamenu baterije. Kontaktirajte tehničku podršku.
 - Računar uvek isključite sa napajanja kada ga ne koristite. Ako računar ostane uključen kada ispravljač nije spojen na napajanje troši se preostali nivo baterije.

OVAJ PROIZVOD NIJE NAMENJEN
ZA UPOTREBU KAO, NITI KAO DEO,
NUKLEARNE OPREME/SISTEMA, OPREME/
SISTEMA ZA KONTROLU VAZDUŠNOG
PROMETA, OPREME/SISTEMA ZA
UPRAVLJANJE AVIONIMA^{*1}, MEDICINSKIH
UREĐAJA ILI DODATNE OPREME ^{*2},
UREĐAJA ZA ODRŽAVANJE ŽIVOTA ILI
DRUGE OPREME/UREĐAJA/SISTEMA KOJI
SLUŽE ZA ODRŽAVANJE ŽIVOTA LJUDI
ILI NJIHOVE SIGURNOSTI. KOMPANIJA
PANASONIC NIJE ODGOVORNA ZA BILO
KAKVU OBAVEZU NASTALU PO OSNOVI
KORIŠĆENJA OVOG PROIZVODA U VEZI SA
NAVEDENIM PRIMENAMA.

^{*1} OPREMA/SISTEMI ZA UPRAVLJANJE
AVIONIMA uključuje EFB sisteme 2. kategorije
i EFB sisteme 1. kategorije za korišćenje
tokom ključnih faza leta (npr. tokom poletanja
i sletanja) i/ili ako su instalirani na avionu.
EFB sisteme 2. kategorije i EFB sisteme 1.
kategorije definiše FAA: AC (Saveti) 120-76A
ili JAA: JAA TGL (Privremene smernice) br.36.

^{*2} Prema definiciji Evropske direktive o
medicinskim uređajima (MDD) 93/42/EEC.
Panasonic ne pruža garanciju za bilo kakve
tehničke podatke, tehnologije, pouzdanost
ili sigurnosne zahteve (npr. zapaljivost/dim/
toksičnost/sljanje radio frekvencije itd.) povezane
sa avionskim standardima i standardima za
medicinsku opremu koji se razlikuju od tehničkih
podataka za naše proizvode u slobodnoj prodaji.

ovog uređaja sa takvom vrstom opreme, uređaja,
sistema itd.

Ovaj računar je dizajniran da može ublažiti udarce
kojima može biti izložen ekran, da smanji posledice
koje nastaju usled prosipanja tekućine (npr. vode)
na dugmad itd., ali se garancijom ne pokrivaju
ovakve situacije. Prema tome, potrebno je veoma
pažljivo rukovati sa ovim preciznim instrumentom.

Ovaj računar nije predviđen za upotrebu u
medicinskim uređajima, što podrazumeva i sisteme
za održavanje života, upravljačke sisteme u
vazdušnom prometu ili drugoj opremi, uređajima
ili sistemima koji imaju veze sa osiguranjem
ljudskih života ili sigurnosti. Panasonic ni na koji
način ne snosi nikakvu odgovornost za bilo kakva
oštećenja ili gubitke koji mogu proizaći iz upotrebe

Informacije o propisima

Informacije za korisnika

Ovaj proizvod i vaše zdravlje

Ovaj proizvod, kao i drugi radio uređaji, emituje elektromagnetnu energiju radio frekvencije. Međutim, nivo energije koju emituje ovaj proizvod je znatno manji od elektromagnetne energije koju emituju bežični uređaji, kao na primer, mobilni telefoni.

Pošto ovaj proizvod radi u okviru smernica koje se nalaze u preporukama o bezbednosnim standardima radio frekvencija, verujemo da je ovaj proizvod bezbedan za upotrebu od strane potrošača. Ovi standardi i preporuke odražavaju saglasnost naučne zajednice i nastali su u dogovoru učesnika i komisija sastavljenih od naučnika koji neprestano pregledaju i tumače iscrpan korpus istraživačkih radova.

U nekim situacijama ili okruženjima, korišćenje ovog proizvoda može ograničiti vlasnik zgrade ili odgovorni predstavnici organizacije. Ovakve situacije mogu, na primer, da obuhvataju:

- Korišćenje ovog proizvoda u avionima, ili
- U svakom drugom okruženju gde se rizik od smetnji drugim uređajima ili uslugama smatraju štetnim.

Ako niste sigurni koje smernice važe za korišćenje bežičnih uređaja u određenoj organizaciji ili okruženju (npr. na aerodromima), savetujemo vam da tražite odobrenje da koristite ovaj proizvod pre nego što ga uključite.

Informacije o propisima

Nismo odgovorni za bilo koje smetnje koje se odnose na radio ili televizijski signal i koje su uzrokovane neovlašćenim vršenjem izmena na ovom proizvodu. Ispravljanje smetnji uzrokovanih takvim neovlašćenim izmenama je odgovornost korisnika. Mi i ovlašćeni prodavci ili distributeri nismo odgovorni za štete ili povrede vladinih propisa koje mogu nastati u slučaju da se ne postupa u skladu sa ovim smernicama.

26-SR-1

Litijumska baterija

Litijumska baterija!

Ovaj računar sadrži litijumsku bateriju kako bi se omogućilo čuvanje datuma, vremena i drugih podataka. Ovu bateriju bi trebalo menjati samo kod ovlašćenih servisera.

Upozorenje! Postoji rizik od eksplozije ukoliko dođe do pogrešne instalacije ili pogrešne primene.

15-SR-1

Informacije za korisnike o prikupljanju i odlaganju stare opreme i istrošenih baterija



Ovaj simbol na proizvodima i/ili pratećim dokumentima znači da mešanje električnih elektronskih proizvoda sa kućnim otpadom nije dozvoljeno.

Za pravilno zbrinjavanje, oporavak i reciklažu starih proizvoda i upotrebljenih baterija, odnesite baterije u postrojenja za prikupljanje ovog otpada, u skladu sa državnim zakonima i direktivama 2002/96/EC i 2006/66/EC. Ispravnim odlaganjem ovih proizvoda i baterija pomažete da se sačuvaju dragoceni resursi i da se spreče potencijalni negativni uticaji na zdravlje ljudi i životnu sredinu do kojih može doći usled nepravilnog rukovanja otpadom.

Za više informacija o sakupljanju i reciklaži starih baterija, obratite svojoj opštini, komunalnoj službi ili prodajnom mestu na kojem ste kupili proizvod. Moguća je naplata kazni usled nepropisnog odlaganja ovog opada u skladu sa državnim zakonodavstvom.

Za poslovne korisnike u Evropskoj uniji

Ako želite baciti električnu ili elektronsku opremu, stupite u kontakt sa prodavcem ili dobavljačem radi detaljnijih informacija.



[Obaveštenje o zbrinjavanju u drugim zemljama izvan Evropske unije]

Ovi simboli vrede samo na području Evropske unije. Ako želite baciti proizvod, stupite u vezu sa lokalnim organima vlasti ili prodavcem, te od njih tražite informacije o pravilnom načinu zbrinjavanja.



Napomena za simbol baterije (donja dva primera simbola):

Ovaj simbol se može koristiti u kombinaciji sa hemijskim simbolom. U ovom slučaju je u skladu sa zahtevima koje propisuje Direktiva o uključenim hemikalijama.

53-SR-1

Bezbednosna upozorenja za bežični WAN

<Samo za modele sa bežičnim WAN-om>

U svim fazama rada, korišćenja, servisa ili popravke bilo kojeg računara koji sadrži bežični WAN modem morate se pridržavati sledećih bezbednosnih mera. Proizvođačima mobilnih terminala savetuje se da korisnicima i radnom osoblju prenesu sledeća bezbednosna obaveštenja te da te smernice uvedu u sve priručnike koji se isporučuju zajedno sa proizvodom. Nepridržavanje tih bezbednosnih mera opreza dovodi do kršenja bezbednosnih standarda u projektovanju, proizvodnji i predviđenoj upotrebi proizvoda. Panasonic neće snositi nikakvu odgovornost ako kupac ne obezbedi usklađenost sa tim merama opreza.



U bolnicama i drugim zdravstvenim ustanovama pridržavajte se ograničenja o upotrebni mobilnih telefona. Personalni računari koji sadrže bežični WAN modem moraju se isključiti ako to zahtevaju uputstva koje su istaknuta na osetljivim mestima. Medicinska oprema može biti osetljiva na RF energiju. Na rad pejsmajkera, drugih ugrađenih medicinskih uređaja i opreme za pomoć sluhu mogu biti pod uticajem računara koji sadrže WAN modem i koji se nalaze blizu tih uređaja. Ako niste sigurni u vezi mogućih opasnosti, kontaktirajte lekara ili proizvođača uređaja kako biste se uverili u da je uređaj pravilno zaštićen. Pacijenti sa pejsmajkerom trebaju svoje računare sa bežičnim WAN modemom kada su isti uključeni držati dalje od pejsmajkera.



Izklučite svoj računar sa bežičnim WAN modemom pre ulaska u avion. Pobrinite se da onemogučite da se ovi uređaji ne bi nehotice uključili. Rad bežičnih uređaja u avionima je zabranjen kako ne bi došlo do ometanja rada komunikacijskih sistema. Nepoštovanje ovog ograničenja može dovesti do prekida ili uskraćivanja mobilnih usluga osobi koja napravi prekršaj, može doći pravnih radnji ili i jedno i drugo. Pojedinosti o korišćenju ove jedinice u vazdušnim letelicama potražite u uputstvima koja objavljaju vazdušni prevoznici.



Nemojte koristiti personalne računare ili prenosne računare sa bežičnim WAN modemom ukoliko su prisutni zapaljivi plinovi ili para. Isključite mobilni uređaj kada se nalazite u blizini benzinske stanice, skladišta sa gorivom, hemijskih pogona ili na mestima na kojima su u toku eksplozivne operacije. Korišćenje bilo kakvog električnog uređaja u potencijalno eksplozivnom okruženju može stvoriti opasnost za sigurnost.



Vaš računar sa bežičnim WAN modemom prima i emituje energiju radio frekvencije kada je uključen. Ne zaboravite da se smetnje mogu javiti i kada koristite televizore, radio prijemnike, računare ili opremu koja nema odgovarajuću zaštitu u vidu oklopa. Sledite sve posebne propise i uvek isključite računar sa bežičnim VAN modemom kad god je njegov rad zabranjen ili kada sumnjate da može dovesti do smetnji ili opasnosti.



Sigurnost na putu je na prvom mestu! Nemojte koristiti računar sa bežičnim WAN modemom tokom vožnje. Nemojte stavljati računar sa bežičnim WAN modemom u područja gde to može izazvati telesne ozlede vozača ili suvozača. Preporučuje se da uređaj odložite u fioku ili ga učvrstite na odgovarajućem mestu za vreme vožnje. Nemojte stavljati računar sa bežičnim WAN modemom u područja iznad vazdušnih jastuka ili u njihovoj blizini gde može doći do aktiviranja vazdušnog jastuka. Vazdušni jastuci će se naduvati velikom silom i ako se računar sa bežičnim WAN modemom stavi u područje za aktiviranje vazdušnog jastuka, može se izbaciti pod delovanjem velike sile i dovesti do ozbiljnih povreda putnika u vozilu.



VAŽNO!
Ne može se garantovati da će računar sa bežičnim WAN modemom koji koristi radio signale i mobilne mreže imati mogućnost povezivanja u svakom trenutku.

Zbog toga se nikad ne smete oslanjati na bilo kakve bežične uređaje za komunikacije koje su od vitalne važnosti, na primer za upućivanje poziva u nuždi. Zapamtite da ako želite

Informacije o propisima

da pozivate ili primate pozive, računar sa bežičnim WAN modemom se mora uključiti i u oblastima sa odgovarajućom jačinom signala za mobilne telefone.

Neke mreže ne dozvoljavaju mogućnost poziva u nuždi ako se koriste određene usluge ili funkcije telefona (npr. funkcije zaključavanja, fiksno biranje itd.). Te funkcije će morati deaktivirati pre ostvarivanja poziva u nuždi. Neke mreže zahtevaju da je važeća SIM kartica pravilno ubaci u računar sa ugrađenim bežičnim WAN modemom.

Svetlo kamere

OPREZ

Svetlo za zadnju kameru

- LED svetlost je jaka i može da šteti ljudskim očima. Nemojte gledati direktno u LED svetlo golin okom.

57-SR-1

OPREZ:

Rizik od eksplozije ako se baterija zameni baterijom pogrešnog tipa.

Istrošene baterije odlažite prema instrukcijama.

58-SR-1

Za Evropu

<Samoz model sa oznakom "CE" sa donje strane računara>



Deklaracija o usklađenosti (DoC)

"Ovim Panasonic izjavljuje da je ovaj personalni računar u skladu sa zahtevima i drugim bitnim odredbama Direktive 1999/5/EC."

Savet:

Ako želite primerak originalne Deklaracije o usklađenosti za gore navedene proizvode, molimo posetite našu web stranicu: <http://www.doc.panasonic.de>

Ovlašćeni predstavnik:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

Oznake država u kojima se WLAN može koristiti:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES
FI FR GB GR HU IE IS IT LT LU
LV MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

18-25-SR-0

Interfejs kabla

Upotreba interfejs kabla koji je duži od 3 m se ne preporučuje.

11-SR-1

Propisi za bežični LAN/Bluetooth

Zemlja/ region	802.11a	802.11b/g Bluetooth
Austrija, Belgija, Hrvatska, Kipar, Češka Republika, Danska, Estonija, Finska, Nemačka, Grčka, Mađarska, Island, Irska, Letonija, Litvanija, Luksemburg, Makedonija, Malta, Holandija, Poljska, Portugal, Slovačka, Slovenija, Španija, Švedska, Švajcarska, Velika Britanija	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru.	
Francuska	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru.	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru.
Italija	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru. Potrebno je generalno ovlašćenje ako se koristi napolju.	Potrebno je generalno ovlašćenje ako se koristi van sopstvenih prostorija.

Zemlja/ region	802.11a	802.11b/g Bluetooth
Turska	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru. Zabranjeno u prečniku od 1 km od centra aerodromske piste.	
Norveška	Ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru.	Zabranjeno u prečniku od 20 km od centra Ny-Ålesund.

- Najnovija verzija "ERC RECOMMENDATION 70-03" od strane European Radiocommunications Committee i propisa u Turskoj.
- Koristite samo antenu koju navodi Panasonic.
- Potvrdite najnovije informacije odgovornim telima za radio propise.

40-SR-1

Uvod

Zahvaljujemo na kupovini ovog proizvoda kompanije Panasonic. Informacije o optimalnim performansama i bezbednosti pažljivo potražite u ovom uputstvu.

Termini i ilustracije u ovom uputstvu

→ Stranica u ovom Uputstvu za upotrebu ili u Reference Manual.

 Referenca za ekranска uputstva.

- Neke ilustracije su pojednostavljene kako bi se olakšalo razumevanje i mogu izgledati drugačije u odnosu na stvarnu jedinicu.
- Pogledajte najsvežije podatke u katalogu o optionalnim proizvodima, itd.

Odricanje odgovornosti

Zadržavamo pravo izmene uputstava i tehničkih karakteristika bez prethodnog obaveštenja. Panasonic Corporation ne snosi odgovornost za posrednu ili neposrednu štetu proizašlu iz grešaka, propusta ili protivrečnosti između računara i uputstava.

Zaštitni znakovi/Licence

- Google, Google logo, Google Search, Gmail, Android i Google Play su zaštitni znaci kompanije Google, Inc.
- Marvell i Marvell logotip su zaštićeni žigovi kompanije Marvell i/ili njениh ogrankaka.
- microSDHC logo je zaštitni znak SD-3C, LLC.

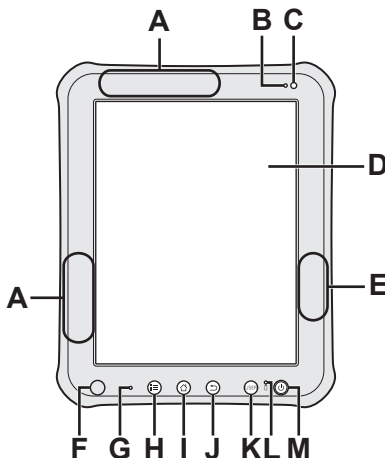


- HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface zaštitni su znaci ili registrovani zaštitni znaci HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- Adobe, Adobe logo i Adobe Reader su registrovani zaštitni znaci ili zaštitni znaci kompanije Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.
- Bluetooth® je registrovani zaštitni znak u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. čiju licencu ima Panasonic Corporation.

- Nazivi proizvoda, marke, itd., koji se pojavljuju u ovom uputstvu su trgovački znaci ili registrovani trgovački znaci odgovarajućih privatnih kompanija.
- Ovaj proizvod je licenciran pod licencom AVC Patent License , licencom VC-1 Patent Portfolio License i licencom MPEG-4 Visual Patent Portfolio License za ličnu upotrebu potrošača ili druge upotrebe u kojima se ne prima naknada za (i) kodiranje video zapisa u skladu sa AVC standardom , VC-1 standardom i MPEG-4 vizuelnim standardom ("AVC/VC-1/MPEG-4 Video") i/ili (ii) dekodiranje AVC/VC-1/MPEG-4 zapisa koji su kodirani od strane potrošača za njihove lične radnje i/ili imaju dozvolu dobavljača video sadržaja koji ima licencu za AVC/VC-1/MPEG-4 Video. Licenca se ne izdaje niti podrazumeva za bilo kakvu drugu upotrebu. Dodatne informacije mogu se dobiti od kompanije MPEG LA, LLC. Pogledajte <http://www.mpegl.com>.

Opis delova

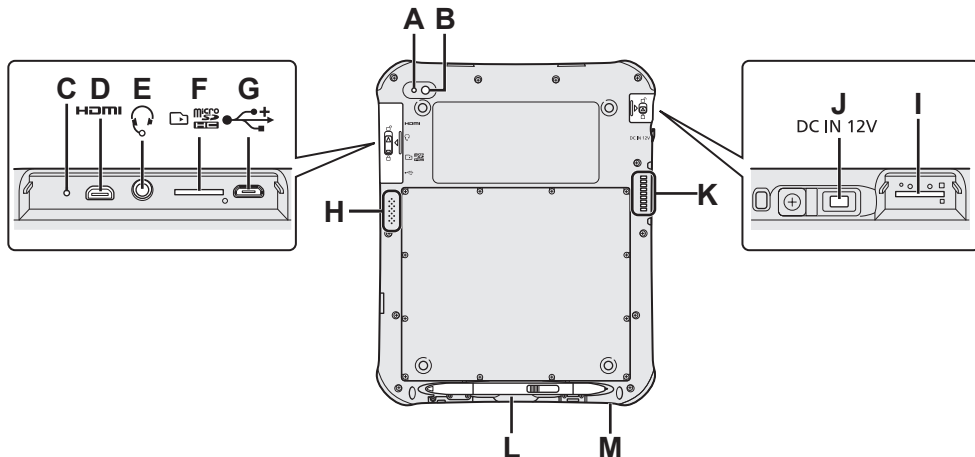
Prednja strana



A	Antena za bežični WAN <Samo za modele sa bežičnim WAN-om> → Reference Manual "Wireless Communication - Wireless WAN"	G	Mikrofon → Reference Manual "Input Operation - Voice Input"
B	Svetlosni senzor → Reference Manual "Settings - Using Dashboard"	H	Dugme Meni → "Ulagne operacije" (stranica 17)
C	Prednja kamera → Reference Manual "Photos and Videos"	I	Dugme Home → "Ulagne operacije" (stranica 17)
D	LCD → "Ulagne operacije" (stranica 17), "Početni ekran" (stranica 18)	J	Dugme Nazad → "Ulagne operacije" (stranica 17)
E	Wi-Fi antena / Bluetooth antena → Reference Manual "Wireless Communication - Wi-Fi", "Wireless Communication - Bluetooth"	K	Dugme USER → "Ulagne operacije" (stranica 17)
F	Senzor magneta → Reference Manual "Settings - Using Settings Application - Display"	L	Indikator stanja baterije → Reference Manual "Battery Power - Checking the Battery Status"
		M	Dugme napajanja → "Uključivanje/isključivanje i stanje mirovanja/buđenje" (stranica 16)

Opis delova

Zadnja strana



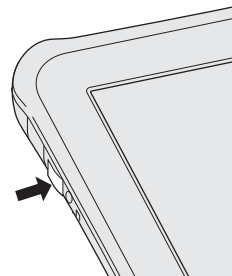
A	Svetlo kamere ➔ Reference Manual "Photos and Videos"
B	Zadnja kamera ➔ Reference Manual "Photos and Videos"
C	Dugme za resetovanje
D	HDMI Micro priključak ➔ Reference Manual "Connections - External Display"
E	Priključak za slušalice/mikrofon
F	microSD priključak za memorijsku karticu ➔ Reference Manual "Connections - MicroSD Memory Card"
G	USB 2.0 Micro-B priključak ➔ Reference Manual "Connections - USB Connection"
H	Zvučnik
I	<Samo za modele sa bežičnim WAN-om> Priključak za SIM karticu ➔ Reference Manual "Wireless Communication - Wireless WAN"

J	DC-IN utičnica DC IN 12V
K	Priključak za proširenje sabirnice (koristiti kao produžetak)
L	Držač olovke (➔ stranica 13)
M	Sigurnosna brava Može se priključiti Kensington vezica. Više detalja potražite u priručniku koji ste dobili sa vezicom.

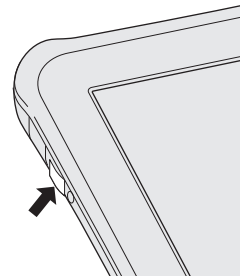
OPREZ

Prilikom zatvaranja DC-IN priključka, gurnite poklopac ravno.
U protivnom, može doći do oštećenja poklopca.

Pravilno



Nepravilno

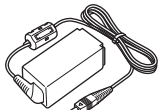


Prvo uključivanje

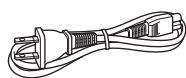
Priprema

1 Proverite da li vam je isporučena sva oprema.

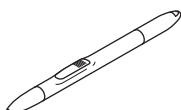
Ako ne možete pronaći opisane dodatke, обратите se tehničkoj podršci.



Ispravljač...1
Model br.
FZ-AA2202B



Kabl ispravljača...1
(Oblik zavisi od zemlje)



Digitalizator olovka...1
(U trenutku kupovine,
digitalizator olovka se
stavlja u držač olovke
(➔ stranica 12).)



Vezica...1

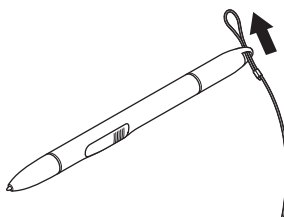


Mekana tkanina...1

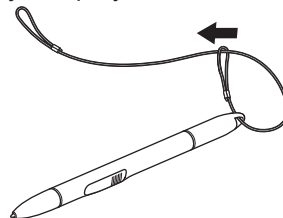
UPUTSTVO ZA UPOTREBU (Ova knjiga)...1

2 Da bi slse sprečilo učajno ispadanje olovke, pričvrstite je za računar koristeći vezicu.

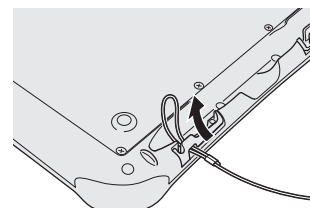
1. Provucite jednu petlju kroz otvor na digitalizator olovci.



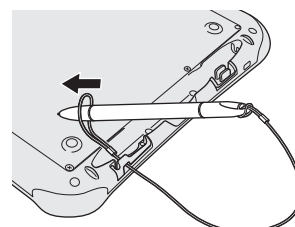
2. Provucite jednu petlju kroz otvor na vezici.



3. Provucite drugu petlju na vezici kroz otvor kao što je prikazano na slici.

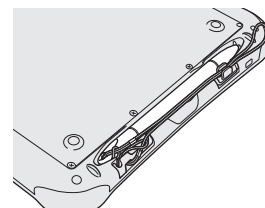


4. Provucite digitalizator olovku kroz drugu petlju na vezici kao što je prikazano na slici.



NAPOMENA

- Kada se digitalizator olovka ne koristi,
okačite vezicu kao što je prikazano na slici.

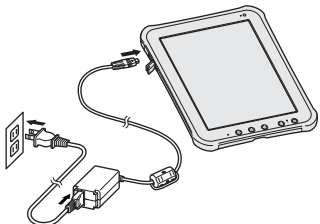


Prvo uključivanje

Pokretanje

1 Spojite računar na električno napajanje.

Punjenje baterije se automatski pokreće.

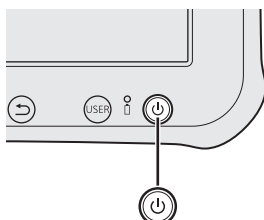


OPREZ

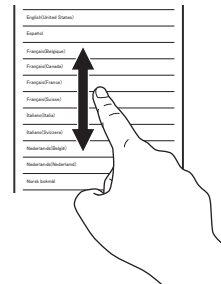
- Ne isključujte ispravljač dok se ne završi proces prvog pokretanja.
- Kada koristite ovaj računar po prvi put, ne spajajte bilo koje druge periferne uređaje osim ispravljača.
- Rukovanje sa ispravljačem
 - Problemi kao što su nagli padovi napona se mogu javiti za vreme perioda grmljavine ili udara groma. Pošto to može štetno delovati na vaše računar, čvrsto se preporučuje upotreba besprekidnog izvora napajanja (UPS) osim ako radite samo na baterijskom napajanju.

2 Pritisnite (Dugme napajanja).

Nakon što indikator baterije trepne tri puta, tablet računar se pokreće.



3 Ako je potrebno, dodirnite ime jezika i pomaknite se po listi jezika te dodirnite jezik koji koristite.



4 Dodirnite [Start (Početak)].

<Samo za modele sa bežičnim WAN-om>
Ako se pokaže "SIM card not found (SIM kartica nije pronađena)", dodirnite [Skip (Preskoči)]. Onda dodirnite [Skip (Preskoči)] ili konfigurište Wi-Fi podešavanja sledeći uputstva na ekranu.

5 Dodirnite i pomerajte se po listi vremenskih zona i dodirnite vremensku zonu vaše lokacije.

Ako je potrebno, postavite datum i vreme ili podešite [Automatic date & time (Automatski datum i vreme)] na [ON (UKLJUČENO)].

6 Dodirnite [Next (Sledeće)].

Prikazuje se ekran "Sign in with your Google Account (Prijavite se sa vašim Google nalogom)".

7 Ako je potrebno, postavite svoj Google nalog sledeći uputstva na ekranu.

- Ako podešite svoj Google nalog, možete koristiti Gmail, kalendar, itd.

8 Kada se prikaže "Use Google location (Koristi Googleovu lokaciju)" dodirnite Google usluge lokacije za omogućavanje/onemogućavanje, a nakon toga dodirnite [Next (Sledeće)].

- 9** Kada se prikaže "This tablet belongs to... (Vlasnik ovog tableta je...)", unesite svoje ime i dodirnite [Next (Sledeće)].
- 10** Pročitajte "Google services (Google usluge)" i dodirnite [Next (Sledeće)].
- 11** Kada se prikaže "Setup complete (Podešavanje je dovršeno)", dodirnite [Finish (Završi)].
- 12** Kada se prikaže "Make yourself at home (Osjećajte se kao kod kuće)", dodirnite [OK (U redu)].
- 13** Konektujte se na internet preko Wi-Fi ili bežičnog WAN-a.
- 14** Dodirnite  - [ Settings (Podešavanja)] - [ About tablet (O tabletu)] - [System Updates (Ažuriranja sistema)] - [Software Update (Ažuriranje softvera)].
- 15** Kada se prikaže poruka "System Software Update is going to check the latest firmware package. Continue? (Ažuriranje sistemskog softvera će izvršiti proveru najnovijeg firmver paketa. Da li želite nastaviti?)", dodirnite [Yes (Da)].
- 16** Ako se prikaže poruka "A new software update package is available... (Dostupan je novi paket ažuriranja softvera...)", dodirnite [Yes (Da)].
- Sačekajte nekoliko minuta da se preuzimanje završi.
Ako se prikaže poruka "The current system software is up-to-date (Instalirana je najnovija verzija sistemskog softvera)", dodirnite [OK (U redu)] kako biste završili.
Nema dostupnih ažuriranja sistema.
- 17** Kada se prikaže poruka "Ready to update your device... (Ažuriranje vašeg uređaja je spremno...)", dodirnite [Update Now (Ažuriraj sada)].
- 18** Dodirnite [OK (U redu)] da se sistem automatski restartuje i da počne proces ažuriranja.
Sačekajte nekoliko minuta da se završi ažuriranje. Kada se završi ažuriranje, sistem će se automatski podignuti.
- 19** Kada se prikaže poruka "System Software has been successfully update. (Sistemski softver je uspešno ažuriran.)", dodirnite [OK (U redu)].

Uključivanje/isključivanje i stanje mirovanja/buđenje

Uključivanje

- 1 Pritisnite  (Dugme napajanja).
- 2 Prevucite  prema  ili .

Ako prevučete  do , pokrenuće se aplikacija kamere.

OPREZ

- Nemojte uzastopno pritiskati dugme napajanja.
- Kada isključite računar, pričekajte 10 sekundi ili više pre nego ga ponovo uključite.
- Nemojte raditi sledeće dok se ne pojavi početni ekran.
 - Ne uključujte ili isključujte ispravljач
 - Ne pritišćite dugme napajanja
 - Ne dodirujte ekran ili dugmad

Buđenje

- 1 Pritisnite  (Dugme napajanja).
- 2 Prevucite  prema  ili .

Prikazuje se zaključani ekran.

Ako prevučete  do , pokrenuće se aplikacija kamere.

NAPOMENA

- Neke aplikacije (“Clock (Sat)” itd.) će se pojaviti pre prikaza zaključanog ekrana. Nakon što se zatvori ta aplikacija, prikazuje se zaključani ekran.

Isključivanje

- 1 Pritisnite i držite  (Dugme napajanja) dok se ne pokaže ekran “Power off (Isključivanje)”.
- 2 Dodirnite [OK (U redu)].

Stanje mirovanja

Uređaj je originalno pri prvoj kupovini podešen da se ekran automatski isključuje ako se na uređaju ne radi duže od 1 minute. Za ručno isključivanje ekrana, uradite sledeće.

- 1 Pritisnite  (Dugme napajanja).

Ekran će se isključiti.

NAPOMENA

- Ekran se automatski isključuje nakon 1 minute. Možete promeniti vreme isključivanja ekrana tako što dodirnete  - [ Settings (Podešavanja)] - [ Display (Ekran)] - [Sleep (Mirovanje)].

Ulagne operacije

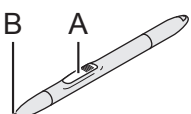
Ulagne operacije ekrana

Dodir	Biranje stavki ili mogućnosti.
Dodir i zadržavanje	Otvaranje posebnih mogućnosti.
Povlačenje	Pomeranje ekrana.
Nagli pokret	Brzo pomeranje ekrana.
Prevlačenje i otpuštanje	Premeštanje stavke.
Primicanje i širenje prstiju	Povećavanje ili smanjivanje na ekranu. Zavisno od aplikacije, takođe možete povećavati ili smanjivati dvostrukim dodirom na ekranu.

Korišćenje Digitalizator olovke

Možete upravljati mogućnostima "Dodir", "Dodir i zadržavanje", "Povlačenje", "Nagli pokret", "Prevlačenje i otpuštanje" i "Dvostruki dodir" korišćenjem digitalizator olovke umesto prstiju.

- Bez pritiska dugmeta (A) na digitalizatoru: Dodirnite ekran pomoću digitalizatora.
- Za vreme pritiskanja dugmeta (A) na digitalizatoru: Zatvorite digitalizator na ekranu.



OPREZ

- Vrh digitalizator olovke (B) sadrži senzor. Stalna primena pritiska na vrh može dovesti do kvara ili slabljenja senzora.

Pazite da ne primenjujete prekomerni pritisak na vrh tokom odlaganja digitalizator olovke.

Kalibracija digitalizatora

Ako je potrebno, izvršite kalibraciju digitalizatora sledeći naredne korake.

Izvršite kalibraciju prema onoj orientaciji koja će se koristiti.

- 1 Dodirnite ■ - [Pen Calibration (Kalibracija olovke)].
- 2 Korišćenjem digitalizator olovke, dodirnite jedno po jedno mesto-cilj +.
- 3 Dodirnite [Finished (Gotovo)].

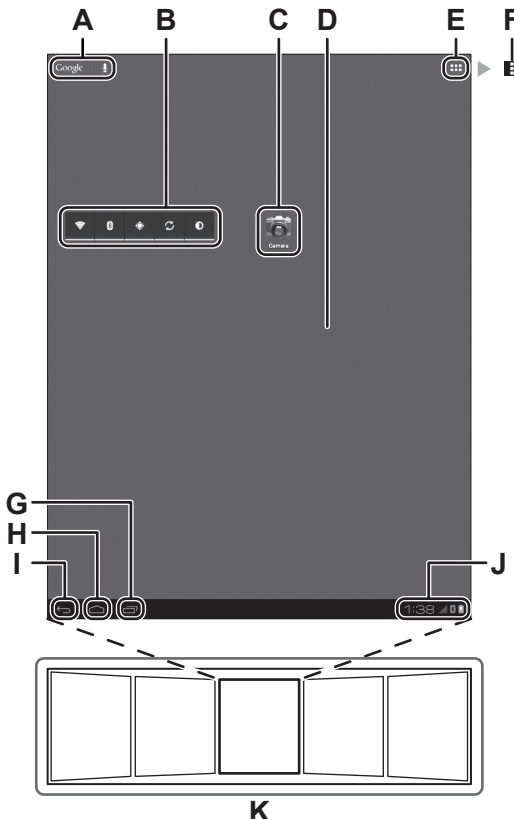
Dugmad

	Odaberite dodatne funkcije. Ista funkcija kao i [≡].
	Povratak na početni ekran. Ista funkcija kao i [⌂].
	Povratak na prethodni ekran. Ista funkcija kao i [⬅].
	<ul style="list-style-type: none">• Pritisnite u roku od 1 sekunde: Ulazak u sigurnosni režim (isključen zvuk, isključen ekran, zaključan uređaj). Za izlazak iz sigurnosnog režima, pritisnite ⏪ (Dugme napajanja).• Držite pritisnuto duže od 1 sekunde: Pokrenite "Dashboard".• Pritisnite i držite USER (Dugme USER), potom pritisnite ≡ (Dugme Meni) u roku od 1 sekunde: Napravite snimak ekрана Snimak ekranā će se sačuvati u sledeću mapu. /sdcard/Pictures/Screenshots/

Ulazne operacije

Prvi koraci

Početni ekran



A Google | 🔎 Pretraga / Glasovno pretraživanje

Pretražujte internet i ovaj računar pomoću Google search. Možete uneti pojmove za pretragu pomoću tastature na ekranu ili pomoću glasa.

B Widgets (Vidžeti)

Male aplikacije na početnom ekranu. Neki widgeti prikazuju najnovije informacije (časovnik, kalendar, vremenska prognoza, e-mail, itd.) na početnom ekranu.

C Prečice za aplikacije

Otvorite aplikaciju. Možete dodati/ukloniti prečice na i sa početnog ekranu.

D Početni ekran

Početna tačka ovog računara. Na početni ekran možete postaviti prečice, widgete i ostale stavke.

E 📱 Apps (Aplikacije)

Prikaz svih aplikacija i widgeta. Dodirnite aplikaciju/widget kako biste ih otvorili sa liste.

F 📱 Meni

Zavisno od aplikacije, 📱 se prikazuje u gornjem desnom delu ekrana. Iz menija možete da odaberete i dodatne funkcije.

G 🚪 Nedavne aplikacije

Prikaz nedavnih aplikacija. Dodirnite aplikaciju da biste je otvorili sa liste aplikacija. Za prekid rada aplikacije, prevucite aplikaciju nadesno.

H 🏠 Početna

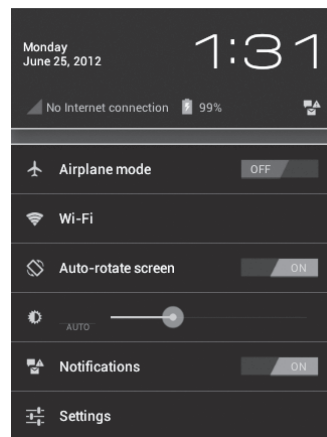
Povratak na početni ekran.

I ⏪ Nazad

Povratak na prethodni ekran.

J Informacije o stanju i brza podešavanja

Dodirnite ovu oblast da biste otvorili informacije o stanju (ikone notifikacija, statusne ikone i časovnik) (→ [Reference Manual "Home Screen - Notification Icons", "Home Screen - Status Icons"](#)). Dodirnite informacije o stanju da biste otvorili brza podešavanja. Brza podešavanja prikazuju status mreže, nivo baterije i druge informacije. Kada dodirnete [⚙️ Settings (Podešavanja)], otvaraju se Podešavanja aplikacija.



K table

Ovaj računar ima 5 tabli. Pomaknite prstom nalevo ili nadesno za prikaz sledeće table.

Rukovanje i održavanje

Rukovanje i održavanje

- Ovaj računar stavite na ravnu i stabilnu površinu. Ako se ovaj računar izloži jakim udarcima, može doći do oštećenja računara.

- Temperatura:

Za vreme rada: -10 °C do 50 °C
(IEC60068-2-1, 2)*1

Čuvanje: -20 °C do 60 °C

Vлага:

Za vreme rada: 30 % do 80 % RH
(bez kondenzacije)

Čuvanje: 30 % do 90 % RH
(bez kondenzacije)

Čak i unutar gornjih granica temperature/vlažnosti, produženo korišćenje u okruženjima sa krajnjim uslovima će dovesti do propadanja proizvoda te će doći do skraćivanja životnog veka proizvoda. Ako je ovaj računar mokar na temperaturama od 0 °C ili nižoj temperaturi, moguća su oštećenja od smrzavanja. Pobrinite se da na takvim temperaturama osušite računar.

*1 Ne izlažite površinu kože ovom proizvodu kada se koristi u hladnom ili vrućem okruženju.
(→ stranica 4)

- Ne stavljamte računar na sledeća mesta ili uslove jer može doći do oštećenja računara.
 - U blizini elektronske opreme. Može doći do izobličenja slike ili šumova.
 - Na veoma visoke ili niske temperature.
- Budući da ovaj računar može za vreme rada postati vruć, držite ga dalje od supstanci koje su osjetljive na toplotu.

Mere opreza pri rukovanju

Ovaj računar je dizajniran tako da se umanjuju efekti udaraca na delovima poput LCD-a i fleš memorije, ali ne pružamo garanciju u pogledu problema koji mogu nastati zbog udaraca. Budite oprezni kako rukujete sa ovim računaram.

- Prilikom nošenja ovog računara:
 - Isključite računar.
 - Uklonite sve vanjske uređaje, kablove i ostale predmete koji strše.
 - Ne bacajte računar i ne udarajte njime od krute predmete.
 - Ne hvatajte za delove ekrana.
- Kada se nalazite u avionu, nosite računar sa sobom i nikada ga ne ostavljajte u velikoj prtljazi. Kada ovaj računar koristite u avionu, sledite uputstva avio prevoznika.

- Koristite samo priloženu digitalizator olovku ili prst pri rukovanju sa ekranom na dodir. Ne stavljamte nikakve predmete na njegovu površinu i ne pritišćite oštrim i šiljatim predmetima koji mogu ostaviti trag (npr. noktima, olovkama i zašiljenim perima).

- Nemojte koristiti ekran kad na njemu ima prašine ili prljavštine (npr. ulja). U protivnom strane supstance na površini ekrana/digitalizatora mogu izgrevati površinu ekrana ili ometati rad digitalizatora.

- Digitalizator koristite samo za dodirivanje ekrana. Upotreba za bilo koju drugu svrhu može dovesti do oštećenja digitalizaora i stvaranja ogrebotina na ekranu.

U slučaju korišćenja perifernih uređaja

Sledite ove upute i Reference Manual kako biste izbegli bilo kakva oštećenja na uređajima. Pažljivo pročitajte uputstva za upotrebu za periferne uređaje.

- Koristite periferne uređaje koji odgovaraju tehničkim specifikacijama uređaja.
- Spojite ih na priključke u ispravnom smeru.
- Ako se teško ubacuju, nemojte pokušavati silom već proverite usmerenje priključka, smer, smer kontakata itd.
- Uklonite kablove kad prenosite računar. Nemojte silom vući kablove.

Sprečavanje neovlašćenog korišćenja ovog računala putem bežičnih mreža

- Pre korišćenja bežičnog LAN-a/Bluetootha/ bežične WAN*2 konekcije, upišite odgovarajuće sigurnosne podešavanja poput enkripcije podataka.

*2 Samo za modele sa bežičnim WAN-om.

Održavanje

Cišćenje LCD table

- Kada se ekran zaprlja, obrišite ga sa navedenom mekom krpom. Ecran je specijalno napravljen kako bi se sprečilo nakupljanje prljavštine i njeno prianjanje uz površinu, tako da je prljavštinu lako ukloniti suvom krpom (koristiti samo propisane meke krpe).

Rukovanje i održavanje

Uklonite prljavštinu, vodu, i sl. što je pre moguće. U suprotnom, LCD ekran se zaprlja ili dolazi do promena kvalitete ekrana.

Ako se prljavština ne otklanja lako, navlažite je dahom i pokušajte obrisati ponovo.

- Predlozi vezani za čišćenje LCD površina Za poboljšanje vidljivosti na otvorenom, na ekran je dodata glazura sa niskom refleksijom. Kako bi se izbegle ogrebotine i uklanjanje ovog premaza, odobrena meka krpica kojom možete brisati površinu LCD ekrana ovog računara se isporučuje uz uređaj. Pre korišćenja ovog računara, pročitajte uputstva u daljem tekstu.

- Obavezno obrišite LCD ekran mekom krpicom kako biste uklonili otiske prstiju i slične mrlje.
- Mekom krpicom nemojte brisati druge delove uređaja osim LCD ekrana.

Kako koristiti meku krpicu

- Krpicu koristiti suvu. Krpicu nemojte da kvasite vodom ili drugim rastvaračima.
- Najpre lagano obrišite strane čestice i prašinu koja prijanja za LCD ekran mekom krpicom sa jedne strane. Nemojte koristiti silu jer se LCD površina može oštetiti česticama i prašinom. Dalje, obrišite otiske prstiju i prljavštinu drugom stranom meke krpe. Nakon brisanja čestica i prašine, operite meku krpicu kako bi se iz nje odstranile strane čestice i prljavština.
- Ekran čistite kada je računar isključen. Čišćenje ekrana dok je uređaj uključen može uzrokovati probleme pri radu računara. Takođe, nečistoće na ekranu je lakše videti kada je računar ugašen, te je na taj način ekran lakše očistiti.
- Kada se meka krpica upravlja, operite je. Kada se meka krpica upravlja, operite je blagim deterdžentom. Ne koristite izbeljivač ili regenerator (omekšivač) i ne pokušavajte sterilizovati krpicu otkuhavanjem. Ako je meka krpica prljava, moguće je da neće moći očistiti ekran i može doći do prianjanja prljavštine za ekran.
- Proverite sledeće kako bi se sprečilo grebanje površine ekranu.
 - Da li koristite prst ili digitalizator olovku za rad na ekranu?
 - Da li je površina čista?
 - Da li je meka krpica čista?
 - Da li koristite digitalizator olovku s proširenim vrhom?
 - Da li je vrh digitalizatora čist?
 - Da li je vaš prst čist?

Čišćenje površina koje nisu LCD tabla

Obrišite mekom i suvom krpicom kao što je gaza. Kada koristite deterdžent, namočite meku krpicu u razblaženi deterdžent i dobro je ocedite.

OPREZ

- Nemojte koristiti benzin, razređivač i nemojte utrijavati alkohol jer to može štetno delovati na površinu i dovesti do gubitka boje i sl. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje koja se koriste u domaćinstvu jer njihove komponente mogu oštetiti površinu.
- Ne nanosite vodu ili deterdžent direktno na računar jer može doći do ulaska tekućine u unutrašnjost računara i dovesti do neispravnosti i oštećenja.

Enkripcija tableta

Pre omogućavanja "Encrypt tablet (Šifruj tablet)" dodirom na - Security (Bezbednost) – [Encrypt tablet (Šifruj tablet)], napravite rezervnu kopiju svojih podataka. Ako dođe do problema tokom enkripcije, podaci na ovom računalu će biti izbrisani.

Odlaganje računara

- Uklonite microSD memorijsku karticu i druge uređaje.
- Izvršite "Fabričko resetovanje podataka" za brisanje sačuvanih podataka. (➔ stranica 24)
- Kada nivo baterije dođe na 0 %, uklonite bateriju sledeći navedene korake i odložite ili izvršite reciklažu baterije u skladu sa državnim propisima.

OPASNOST

Može doći do stvaranja toplote, zapaljenja ili pucanja baterije.



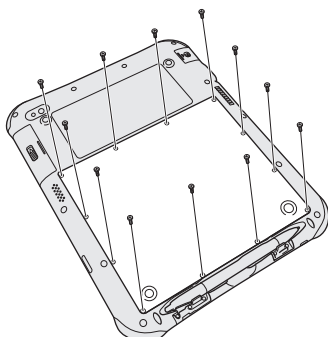
Rukovanje ovim računaram

- Ne rastavljajte ovaj računar osim u slučaju kada ga želite odložiti

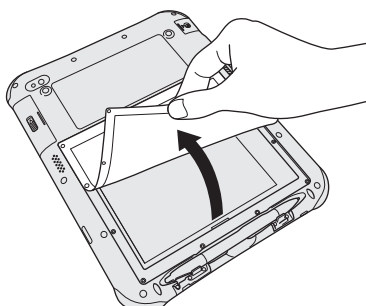
Rukovanje baterijom

- Ne puniti
- Ne koristiti sa drugim proizvodima
- Uređaj ne bacajte u vatu i ne izlažite ga prekomernoj toploti
- Izbegavajte izlaganje prekomernom izvoru toplote (npr. vatri, direktnoj sunčevoj svetlosti)
- Ne spajati pozitivni (+) i negativni pol (-) u kratki spoj
- Ne postavljajte oštре predmete na bateriju, ne rastavljajte i ne menjajte unutrašnju bateriju
- Ne izlažite računar udarima bacanjem računara, primenom prekomernog pritiska itd.

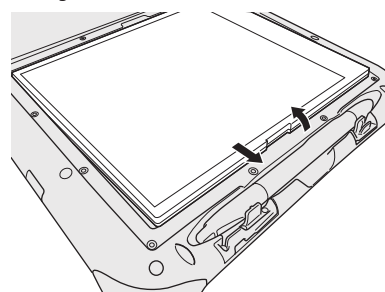
1 Izvadite 12 šrafova na poklopcu baterije i uklonite poklopac.



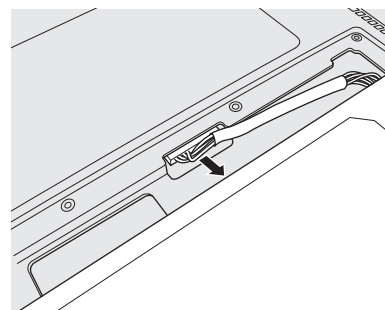
2 Ogulite prozirnu foliju kao što je prikazano u nastavku.



3 Podignite i lagano povucite bateriju.



4 Izvucite kabl da odvojite konektor.



5 Izolirajte priključke konektora izolir trakom, itd.

Rešavanje problema (osnovno)

Sledite uputstva u nastavku kada se pojavi problem. Tu je takođe i napredno rešavanje problema u "Reference Manual". U vezi problema sa softverom pogledajte uputstva za rukovanje softverom. Ako se problem ne reši, obratite se Panasonic tehničkoj podršci.

Pokretanje

Ne može se pokrenuti. Indikator baterije ne svetli.	<ul style="list-style-type: none">• Povezivanje ispravljača.• Ako je preostalo stanje baterije 5 % ili manje, a ispravljač nije spojen, kada se pritisne dugme napajanja, zasvetli indikator baterije crvenom bojom i računar se ne pokreće. Napunite bateriju.• Isključite ispravljač i pokušajte ponovo.• Pritisnite i zadržite  (Dugme napajanja) dok indikator baterije ne trepne tri puta.
Računar se ne može uključiti. Računar se ne budi iz stanja mirovanja.	<ul style="list-style-type: none">• Računar je možda pregrejan ili je bio na niskoj temperaturi. Ostavite ga u okruženju od 5 °C do 35 °C oko sat vremena, pa ponovno uključite računar.
Datum i vreme su netačni.	<ul style="list-style-type: none">• Ispravite podešavanja na sledeći način. 1. Dodirnite  - [ Settings (Podešavanja)] - [ Date & time (Datum i vreme)] i zadajte datum i vreme.• Ako se problem nastavi, možda je potrebno zameniti unutrašnju bateriju časovnika. Kontaktirajte Panasonicovu tehničku podršku.• Kad je računar spojen na mrežu, proverite datum i vreme servera.• Godina 2036. ili kasnije godine se neće moći prepoznati na ovom računaru.
Računar radi usporeno.	<ul style="list-style-type: none">• Moguće je da temperatura okruženja previšoka. Premestite računar na hladnije mesto.
Računar se ne budi.	<ul style="list-style-type: none">• Isključili ste ispravljač dok je računar bio u stanju mirovanja. Ako se napajanje ovog računara prekine dok je računar u stanju mirovanja a baterija se isprazni, podaci koji nisu sačuvani će biti izgubljeni i računar se neće probuditi.
Ostali problemi pri pokretanju	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite sve periferne uređaje.

Isključivanje

Računar neće da se isključi.	<ul style="list-style-type: none">• Pričekajte jednu do dve minute. Ovo nije znak da računar nije ispravan.• Pritisnite i držite  (Dugme napajanje) u trajanju od 8 sekundi ili više da isključite računar na silu.• Uklonite sve periferne uređaje sa ovog računara.
-------------------------------------	--

Ekran

Nema prikaza	<ul style="list-style-type: none">Računar je prešao u stanje mirovanja zbog funkcije štednje energije. Da nastavite sa radom i da probudite računar, pritisnite  (Dugme napajanja).
Ekran je taman.	<ul style="list-style-type: none">Ako su podešavanja jačine osvetljenja ovog na ovom računaru postavljena na "Automatsko osvetljenje", osvetljenje ekrana se automatski menja zavisno od osvetljenja ambijenta. Onemogućite "Automatsko osvetljenje" i promenite osvetljenje ekrana.
Prikaz na ekranu je poremećen.	<ul style="list-style-type: none">Priklučivanje/odvajanje eksternog ekrana može imati uticaj na ekran. Restartujte računar.
Eksterni ekran se ne prikazuje.	<ul style="list-style-type: none">Poverite spoj kabla.Uključite ekran.
Eksterni ekran ne radi kako treba.	<ul style="list-style-type: none">Ako eksterni monitor ne podržava funkciju štednje energije, možda neće raditi kako treba kada računar uđe u način rada za štednju energije. Isključite eksterni monitor.
Na ekranu se vide crvene, zelene ili plave tačkice ili postoji neu jednačenost boja i osvetljenja.	<p>Sledeće situacije ne znače postojanje kvara.</p> <ul style="list-style-type: none">Predma se napredne tehnologije sa visokom preciznosti koriste u proizvodnji LCD ekrana u boji, 0,002 % ili manje elemenata slike može biti tamno ili ostati trajno osvetljeno (odnosno, više od 99,998 % elemenata funkcionišu ispravno).Zbog prirodnih karakteristika LCD ekrana, možda ćete primetiti nejednakost boja i osvetljenja zavisno od ugla gledanja. Tonovi takođe mogu varirati od proizvoda do proizvoda.

Rad ekrana

Ne mogu dodirnuti mesto koje želim.

- Uradite kalibraciju digitalizatora ( stranica 17).

Indikator stanja baterije

Trepće narandžastom bojom.	<ul style="list-style-type: none">Baterija se privremeno ne može puniti. Isključite ispravljač i pokušajte ponovo.
Svetli crveno.	<ul style="list-style-type: none">Preostalo stanje baterije je oko 5 % ili manje. Napunite bateriju.

Ekranski priručnik

Kada se ekran rotira, deo ekrana se ne prikazuje.

- Ako je ekran zumiran ili ako je meni otvoren, smanjite i zatvorite meni i dodirnite  da ponovo učitate podatke.

Rešavanje problema (osnovno)

Ostalo

Nema odgovora	<ul style="list-style-type: none">● Pritisnite i držite (Dugme napajanja) dok se ne prikaže ekran "Power off" i dodirnite [OK], a nakon toga pritisnite (Dugme napajanja) za uključivanje.● Ako aplikacija ne radi kako treba, deinstalirajte i opet instalirajte aplikaciju. Za deinstalaciju:<ol style="list-style-type: none">1. Dodirnite - [Settings (Podešavanja)] - [Apps (Aplikacije)].2. Dodirnite [DOWNLOADED (PREUZETO)] ili [ALL (SVE)], i dodirnite aplikaciju za deinstaliranje i dodirnite [Uninstall (Deinstaliraj)].3. Deinstalirajte aplikaciju sledeći uputstva na ekranu.
----------------------	---

Fabričko resetovanje podataka

OPREZ

- Fabričkim resetovanjem podataka se ovaj računar vraća na početno fabričko stanje. Nakon resetovanja ovog računara, sačuvani podaci će biti izbrisani.

Napravite sigurnosnu rezervu važnih podataka na druge medije pre resetovanja.

1. Dodirnite - [Settings (Podešavanja)] - [Backup & reset (Rezervna kopija i resetovanje)] - [Factory data reset (Fabričko resetovanje podataka)].
Svi podaci iz foldera /mnt/sdcard će biti izbrisani. Podaci na microSD memorijskoj kartici umetnutoj u microSD priključak za memorijske kartice neće biti izbrisani.
2. Dodirnite [Reset tablet (Resetuj tablet)].
3. Sledite uputstva na ekranu.

Tehničke specifikacije

Osnovni podaci

Model br.			FZ-A1 serija		
CPU/Sekundarna keš memorija			Marvell PXA2128, Dual Core CPU, 1,20 GHz		
Glavna memorija			1 GB ^{*1}		
Skladištenje			16 GB ^{*2} (Fleš memorija)		
Način prikaza			10,1 tip (TFT) (1024 × 768 tačaka)		
Ekran osjetljiv na dodir			Multi-touch ekran osjetljiv na dodir i digitalizator		
Wi-Fi			IEEE 802.11 a/b/g/n		
Bluetooth ^{*3}			v 2.1 +EDR		
Wireless WAN ^{*4}			3G/LTE modul		
GPS			ugrađen		
Slotovi za kartice	microSD slot za memorijsku karticu ^{*5}		microSDHC kompatibilno × 1		
	Priključak za SIM karticu		× 1 ^{*4}		
Interfejs			USB 2.0 Micro-B priključak × 1 ^{*6} / HDMI Micro priključak ^{*7} / mikrofon i priključak za slušalice / priključak za proširenje sabirnice (koristi se kao produžetak)		
Kamera			Prednja: 2,0 mega piksela, fiksni fokus Zadnja: 5,0 mega piksela s LED blicem, auto fokus		
Senzor			Digitalni kompas, akcelerometar, senzor ambijentalnog osvetljenja		
Električno napajanje			Ispravljač ili unutrašnja baterija		
Ispravljač ^{*8}			Ulaz: 100 V do 240 V AC, 50 Hz/60 Hz Izlaz: 12 V DC, 2 A		
Baterija	Vreme rada ^{*9}		Približno 10 sati		
	Vreme punjenja ^{*10}		90 % vremena punjenja: Približno 2,5 sati (u stanju mirovanja)		
Fizičke dimenzije (Š × V × D)			266,3 mm × 17,5 mm × 212,0 mm		
Težina			Približno 0,993 kg		
Okruženje	Korišćenje	Temperatura	-10 °C do 50 °C (IEC60068-2-1, 2) ^{*11}		
		Vlažnost	30 do 80 % RH (Bez kondenzacije)		
	Skladištenje	Temperatura	-20 °C do 60 °C		
		Vlažnost	30 % do 90 % RH (Bez kondenzacije)		
OS ^{*12}			Android 4.0 (Ice Cream Sandwich)		
Unapred instaliran softver			Adobe Reader, AuthenTec QuickSec, Dashboard, Device Management, McAfee Mobile Security (Probna verzija), Pen Calibration, Google aplikacije ^{*13}		

- Približna snaga od 0,9 W se troši kada je baterija potpuno napunjena (ili kada se ne puni), a kada je računar isključen.

Čak i ako ispravljač nije priključen na računar, energija se troši (maks. 0,3 W) samo zbog činjenice da je ispravljač uključen u utičnicu.

Tehničke specifikacije

- *¹ 1 GB = 1.073.741.824 bajtova
 - *² 1 GB = 1.000.000.000 bajtova. Vaš operativni sistem i neki programski softver će prijaviti manje GB. Približno 3 GB*¹ se koristi za sistem.
 - *³ Nema garancije za rad svih Bluetooth uređaja.
 - *⁴ Samo za modele sa bežičnim WAN-om.
 - *⁵ Ovaj slot je kompatibilan sa brzim načinom (High-Speed). Rad uređaja je ispitani i odobren uz korišćenje Panasonicovih microSD/microSDHC memorijskih kartica kapaciteta do 32 GB. Nema garancije za rad sa drugom SD opremom.
 - *⁶ Nema garancije rada svih USB-kompatibilnih uređaja.
 - *⁷ Nema garancije rada svih HDMI-kompatibilnih uređaja.
 - *⁸ <Samо за Severnu Ameriku>
Ispravljač je kompatibilan sa izvorima napajanja do 240 V AC ispravljač. Ovaj računar se isporučuje sa kablom za napajanje od 125 V AC.
- 20-M-2-1
- *⁹ Mereno s LCD osvetljenjem: 60 cd/m² Menja se zavisno od uslova korišćenja ili kad se priključi opcionalni uređaj.
 - *¹⁰ Menja se zavisno od uslova korišćenja, brzine procesora, itd.
 - *¹¹ Ne izlažite površinu kože ovom proizvodu kada se koristi u hladnom ili vrućem okruženju. (➔ stranica 4)
Pri korišćenju u vrućoj ili hladnoj okolini neki periferni uređaji mogu neispravno raditi. Proverite radnu okolinu perifernih uređaja.
Dugotrajno korišćenje ovog uređaja u vrućoj okolini skraćuje njegov životni vek. Izbjegavajte korišćenje u tim vrstama okolina.
Kad se koristi u okruženjima sa niskom temperaturom, pokretanje će biti usporeno ili će se vreme rada s baterijom skratiti. Zbog toga, ako koristite baterijsko napajanje, ako baterija nije dovoljno napunjena, ovaj računar se možda neće pokrenuti.
 - *¹² OS koji je instaliran u vreme kupovine može biti podržan.
 - *¹³ Zavisno od modela, neke Googleove aplikacije mogu biti instalirane.

Ovaj proizvod sadrži sledeći softver:

- (1) softver razvijen samostalno ili za kompaniju Panasonic Corporation,
- (2) softver u vlasništvu trećeg lica, a licenciran na kompaniju Panasonic Corporation,
- (3) softver licenciran pod lincencom GNU General Public License, Verzija 2.0 (GPL V2.0),
- (4) softver licenciran pod lincencom GNU LESSER General Public License, Verzija 2.1 (LGPL V2.1) i/ili,
- (5) softver otvorenog koda, osim softvera licenciranog pod GPL v2.0 i / ili LGPL v2.1.

Softveri sa kategorizacijom kao što je navedeno u delovima (3) - (5) se dostavljaju u nadi da će biti korisni, ali BEZ GARANCIJE, čak i bez podrazumevane garancije PRODAJE ili PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. Saznajte više o uslovima i odredbama dodirom na [■] - [Settings (Podešavanja)] - [About tablet (O tabletu)] - [Legal information (Pravne informacije)] - [Open source licenses (Licence otvorenog izvora)] sa početnog ekrana.

Panasonic će najmanje u trajanju od tri (3) godine od isporuke proizvoda bilo kojoj trećoj strani koja nas kontaktira putem kontakt informacija u nastavku ustupiti za naknadu koja nije viša od naših troškova distribucije izvornog koda , kompletan mašinski čitljiv primerak odgovarajućeg izvornog koda koji pokriva GPL v2.0, v2.1 LGPL ili druge dozvole uključujući i odgovarajuća obaveštenja o autorskim pravima.

Kontakt informacije: oss-cd-request@gg.jp.panasonic.com

Izvorni kod i obaveštenje o autorskom pravu su i besplatno dostupni na vas putem naše veb stranice.
<http://panasonic.net/avc/oss/index.html>

Za uslove GPL v2.0 i v2.1 LGPL, pogledajte "Reference Manual" ovog računara.

MEMO

Panasonic Corporation
Osaka, Japan

Panasonic System Communications Company of North America
3 Panasonic Way, Panazip 2F-5,
Secaucus, NJ 07094

Panasonic Canada Inc.
5770 Ambler Drive, Mississauga,
Ontario L4W 2T3

Ime uvoznika i adresa u skladu sa propisima EU
Panasonic System Communications Company Europe, Panasonic Marketing Europe GmbH
Hagenauer Straße 43
65203 Wiesbaden
Germany

Web Site : <http://panasonic.net/>

パナソニック株式会社 ITプロダクツビジネスユニット
〒570-0021 大阪府守口市八雲東町一丁目10番12号