

UPUTE ZA RUKOVANJE Tablet računalo

Model br. **FZ-A1** serija

Sadržaj

Najprije pročitajte

Sigurnosne mjere opreza	2
Regulativne informacije	6

Prvi koraci

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

Korisne informacije

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

Rješavanje problema

Rješavanje problema (osnovno).....	22
------------------------------------	----

Više informacija o ovom računalu možete pronaći u zaslonskom priručniku kojem možete pristupiti na način kako je to objašnjeno u nastavku.

Dodirnite

[OnlineManual].

Kada postoji više od jednog zaslonskog priručnika, nazivi priručnika se navode u koraku iznad. Dodirnite priručnik kako biste mu pristupili s popisa.

Dodatak

Tehničke karakteristike	25
-------------------------------	----

Najprije pročitajte

Prvi koraci

Korisne informacije

Rješavanje problema

Dodatak

Sigurnosne mjere opreza

Kako biste smanjili opasnost od ozljeda, smrti, električnog udara, požara, neispravnosti i oštećenja opreme ili imovine, uvijek se pridržavajte sljedećih sigurnosnih mjera opreza.

Najprije pročitajte

Objašnjenje simbola

Sljedeći simboli koriste se za klasifikaciju i opisivanje razine opasnosti, težine ozljede i materijalne štete koja može nastati u slučaju zanemarivanja oznaka i nepravilnog rukovanja.

	OPASNOST
Označava moguću opasnost koja može uzrokovati teške ozljede ili smrt.	

	UPOZORENJE
Označava moguću opasnost koja može uzrokovati teške ozljede ili smrt.	

	OPREZ
Označava opasnost koja može uzrokovati manje ozljede.	

NAPOMENA
Označava opasnost koja može uzrokovati materijalnu štetu.

Sljedeći simboli koriste se za klasifikaciju i opisivanje vrste uputa kojih se treba pridržavati.

	Ovaj simbol se koristi za upozoravanje korisnika na određeni radni postupak koji se ne smije izvoditi.
	Ovaj simbol koristi se kao upozorenje korisnika na određeni radni postupak koji se mora provesti za siguran rad uređaja.

UPOZORENJE	
	Nemojte puniti bateriju uređaja na načine koji nisu navedeni Ako se baterija ne napuni korištenjem neke od navedenih metoda, može doći do curenja elektrolita, stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Uredaj ne bacajte u vatru i ne izlažite ga prekomjernoj toplini Može doći do stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Izbjegavajte izlaganje prekomjernom izvoru topline (npr. vatri ili direktnoj sunčevoj svjetlosti) Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Ne postavljajte oštре predmete, ne rastavljajte i ne mijenjajte unutarnju bateriju Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Ne protresajte uređaj ispuštanjem uređaja, primjenom prekomjernog pritiska na uređaj i sl. Može doći do curenja elektrolita, stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije. <ul style="list-style-type: none">• Ukoliko ovaj uređaj pretrpi snažan udar, smjesta prestanite s korištenjem uređaja.
	Kada dođe do slabljenja baterije, kontaktirajte ured tehničke podrške za zamjenu baterije Kontinuirana upotreba uređaja s oštećenom baterijom može dovesti do stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.
	Ukoliko se dogodi kvar ili problem, smjesta prekinite uporabu Ukoliko se dogodi kvar, smjesta isključite utikač s električnog napajanja <ul style="list-style-type: none">• Uredaj je oštećen• Unutar uređaja se nalazi strani predmet• Dolazi do pojave dima iz uređaja• Osjeća se neobičan miris• Uredaj je neobično vruć Ako nastavite koristiti uređaj kada postoji bilo koji od gore navedenih uvjeta, može doći do požara ili električnog udara. <ul style="list-style-type: none">• Ako se pojavi kvar ili problem, smjesta isključite uređaj i odspojite kabel sa napajanja. Zatim kontaktirajte ured za tehničku podršku i zatražite popravak.



UPOZORENJE



Ne dodirujte ovaj uređaj tijekom grmljavine ukoliko je spojen s kabelom za napajanje ili bilo kojim drugim kabelima

Može doći do strujnog udara.



Ne spajajte ispravljač na izvore napajanja osim na standardne utičnice u domaćinstvu

U suprotnom, može doći do požara uslijed pregrijavanja. Spajanjem na DC/AC pretvarač napona može doći do oštećenja ispravljača. U zrakoplovima ispravljač/punjač priključujte isključivo na utičnice napajanja koje su posebno odobrenе za tu namјenu.



Izbjegavajte radnje kojima se može oštetiti ispravljač, kabel ili utikač ispravljača

Ne oštećujte i ne vršite izmjene na kabelu, ne ostavljajte ga u blizini vrućih alata, ne savijajte i ne povlačite uz primjenu sile, kabel ne stavljajte teške predmete i ne vršite zatezanje. Korištenje uređaja s oštećenim kabelom može dovesti do požara, kratkog spoja ili strujnog udara.



Ne povlačite i ne uzimajte utikač ukoliko su vam ruke mokre

Može doći do strujnog udara.



Redovno čistite prašinu i druge nečistoće s utikača

Ako se na utikaču akumuliraju prašina, vlaga i druge nečistoće, može doći do oštećenja izolacije, što može dovesti do požara.

- Izvucite utikač i obrišite ga suhom krpom. Izvucite utikač ako se računalo ne koristi duže vremensko razdoblje.



Umetnite utikač do kraja

Ukoliko se utikač ne umetne do kraja, može doći do požara uslijed pregrijavanja ili može doći do strujnog udara

- Ne koristite utikač koji je oštećen ili utičnicu koja nije dobro pričvršćena.



Čvrsto zatvorite poklopac konektora kad ovaj proizvod koristite na mjestima gdje ima puno vode, vlage, pare, uljnih para, itd.

Prodor stranih tvari može dovesti do požara ili strujnog udara.

- Ako strane tvari dospiju u unutrašnjost, smjesta isključite uređaj i kabel sa napajanja. Zatim kontaktirajte ured za tehničku podršku.



Ne rastavljajte uređaj

Može doći do strujnog udara ili može doći do prodora stranih tvari, što može izazvati požar.



Memorijske microSD kartice držite van dohvata djece

Može doći do tjelesnih ozljeda ukoliko dođe do gutanja.

- Ako dođe do gutanja, smjesta potražite liječničku pomoć.



Ne izlažite kožu ovom uređaju tijekom duljeg vremenskog perioda

Korištenje ovog proizvoda i izlaganje kože izvoru topline ovog uređaja ili električnog ispravljača tijekom duljeg vremenskog perioda može dovesti do opeklinu nastalih nižim temperaturama.



Nemojte previše pojačavati glasnoću pri korištenju slušalica

Dugotrajno slušanje pri visokoj glasnoći koja pretjerano stimulira uho može dovesti do oštećenja sluha.



OPREZ



Uredaj ne stavljati na nestabilne površine

U slučaju gubitka ravnoteže, uređaj se može prevrnuti ili pasti, što može dovesti do ozljeda.



Izbjegavajte slaganje

U slučaju gubitka ravnoteže, uređaj se može prevrnuti ili pasti, što može dovesti do ozljeda.

Sigurnosne mjere opreza



OPREZ

	<p>Ovaj uređaj ne ostavljajte tijekom dužih vremenskih periodima u okruženjima s visokom temperaturom Ako ga ostavite na mjestu gdje će biti izložen iznimno visokim temperaturama, kao što je u blizini vatre ili na izravnom sunčevu svjetlu, može doći do izobličenja kućišta i/ili problema s unutarnjim dijelovima. Kontinuirana upotreba u takvim uvjetima može dovesti do kratkog spoja ili oštećenja na izolaciji itd., što može dovesti požara ili električnog udara.</p>
	<p>Držite rukom utikač tijekom isključivanja s napajanja Ukoliko vučete kabel, može doći do oštećenja kabela te požara ili strujnog udara.</p>
	<p>Ne pomičite uređaj kada je spojen na napajanje Možete oštetiti kabel, što može dovesti do požara ili strujnog udara.<ul style="list-style-type: none">• Ako je kabel oštećen, smjesta isključite utikač s napajanja.</p>
	<p>Uz ovaj uređaj koristite samo naznačeni ispravljač Korištenje nekog drugog strujnog ispravljača osim priloženog (uz proizvod ili kupljenog kao dio dodatne opreme) može izazvati požar.</p>
	<p>Vodite računa da se ispravljač ne izlaže snažnim udarcima Korištenje ispravljača nakon snažnog udara ili nakon što ispravljač pretrpi pad može dovesti do strujnog udara, kratkog spoja ili požara.</p>
	<p>Nakon jednosatnog korištenja uređaja napravite pauzu od 10-15 minuta Korištenje proizvoda tijekom duljih vremenskih perioda može imati trajne posljedice po zdravlje vaših očiju ili ruku.</p>
	<p>Ne izlažite kožu ovom proizvodu kada se on koristi u vrućem ili hladnom okruženju Moglo bi doći do opeklina, opeklina nižom temperaturom ili smrzotina.<ul style="list-style-type: none">• Kad je potrebno izložiti kožu ovom proizvodu kao kod očitavanja otiska prsta, radnju obavite što je prije moguće.</p>

NAPOMENA

- Računalo ne postavljajte u neposrednoj blizini televizora ili radio prijemnika.
- Računalo držite na udaljenosti od magneta. Može doći do gubljenja podataka koji se pohranjuju na flash memoriju.
- Ovo računalo nije namijenjeno za prikaz slika koje se koriste u medicinskim dijagnozama.
- Ovo računalo nije namijenjeno za povezivanje medicinske opreme u svrhe medicinske dijagnoze.
- Panasonic ne odgovara za gubitak podataka ili drugih slučajnih ili posljedičnih šteta nastalih uslijed korištenja ovog proizvoda.
- Ako se računalo neće koristiti tijekom duljeg vremenskog perioda (mjesec dana ili više), napunite ili ispraznite (korištenjem) bateriju na razinu od 30 % do 40 % te uređaj spremite na hladno i suho mjesto.
- Ovo računalo sprječava prekomjerno punjene baterije punjenjem samo u slučajevima kad je preostala energija manja od približno 95 % ukupnog kapaciteta baterije.
- Pri prvoj kupnji proizvoda, baterija nije napunjena. Pobrinite se da napunite bateriju prije korištenja proizvoda po prvi put. Kada se ispravljač poveže s računalom, postupak punjenja otpočinje automatski.
- Ne trljati oči ukoliko dođe do curenja baterije te tekućina dospije u oči. Odmah isperite oči čistom vodom i obratite se liječniku što je prije moguće.

NAPOMENA

- Baterija može postati topla tijekom ponovnog punjenja ili normalnog korištenja. To je potpuno normalno.
- Punjenje neće započeti ako je unutarnja temperatura baterije izvan dopuštenog temperaturnog opsega (0 °C do 50 °C). Kada se zadovolji uvjet dozvoljenog temperaturnog opsega, punjenje započinje automatski. Imajte na umu da vrijeme punjenja varira na temelju uvjeta korištenja. (Punjene traje dulje nego što je uobičajeno kada temperatura iznosi 10 °C ili manje.)
- Ako je temperatura niska, vrijeme rada biva skraćeno. Računalo koristite isključivo u dozvoljenom temperaturnom opsegu.
- Baterija je potrošni materijal. Ako se vrijeme koje računalo može raditi s određenom baterijom drastično smanji te se ponovnim punjenjem ne vrati na prethodno stanje trajanja, potrebno je zamijeniti bateriju. Kontaktirajte vaš ured tehničke podrške.

- Kada se ne koristi, računalo uvijek isključite sa napajanja. Ako računalo ostane uključeno kada ispravljač nije spojen na napajanje dolazi do potrošnje preostalog kapaciteta baterije.

OVAJ PROIZVOD NIJE NAMIJENJEN ZA UPORABU KAO, NITI KAO DIO, NUKLEARNE OPREME/SUSTAVA, OPREME/SUSTAVA ZA KONTROLU ZRAČNOG PROMETA, OPREME/SUSTAVA ZA UPRAVLJANJE ZRAKOPLOVIMA *¹, MEDICINSKIH UREĐAJA ILI DODATNE OPREME *², UREĐAJA ZA ODRŽAVANJE ŽIVOTA ILI DRUGE OPREME/UREĐAJA/SUSTAVA KOJI SLUŽE ODRŽAVANJU ŽIVOTA LJUDI ILI NJIHOVOJ SIGURNOSTI. TVRTKA PANASONIC NEĆE BITI ODGOVORNA ZA BILO KAKVU OBVEZU NASTALU PO OSNOVI KORIŠTENJA OVOG PROIZVODA U SVEZI S NAVEDENIM PRIMJENAMA.

*¹ OPREMA/SUSTAVI ZA UPRAVLJANJE ZRAKOPLOVIMA uključuju EFB sustave 2. kategorije i EFB sustave 1. kategorije za korištenje tijekom ključnih faza leta (npr., tijekom polijetanja i slijetanja) i/ili ako su instalirani na zrakoplov. EFB sustave 2. kategorije i EFB sustave 1. kategorije definira FAA: AC (Savjeti) 120-76A ili JAA: JAA TGL (Privremene smjernice) br.36.

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

Ovo računalo nije predviđeno za upotrebu u medicinskim uređajima, što podrazumijeva i sustave za održavanje života, upravljačke sustave u zračnom prometu ili drugoj opremi, uređajima ili sustavima koji imaju veze s 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 ovog uređaja u takvoj vrsti opreme, uređaja, sustava itd. Ovo računalo izrađeno je tako da može ublažiti udarce kojima su izloženi zaslon, smanjiti učinak prolijevanja tekućine (npr. vode) na tipkovnicu itd., ali jamstvo ne pokriva ovakve situacije. Stoga je potrebno vrlo pažljivo rukovati ovim preciznim instrumentom.

Regulativne informacije

Informacije za korisnika

Ovaj proizvod i Vaše zdravlje

Ovaj proizvod, kao i drugi radio-uređaji, emitira radiofrekventnu elektromagnetu energiju. Međutim, razina energije koju ovaj proizvod emitira daleko je manja od elektromagnetne energije koju emitiraju bežični uređaji, kao što su, na primjer, mobiteli.

Kako ovaj proizvod radi u opsegu smjernica danih u standardima i preporukama za radiofrekventnu sigurnost, vjerujemo da je ovaj proizvod siguran za korištenje. Ovi standardi i preporuke odražavaju konsenzus znanstvene javnosti i rezultat su brojnih komisija i komiteta znanstvenika koji neprekidno provjeravaju i interpretiraju opsežnu istraživačku literaturu.

U nekim situacijama ili okruženjima korištenje ovog proizvoda mogu ograničiti vlasnik zgrade ili odgovorni predstavnici dane organizacije. Te situacije mogu, na primjer, obuhvatiti:

- Korištenje ovog proizvoda u zrakoplovu, ili
- U svim drugim okruženjima u kojima se rizik od smetnji po druge uređaje ili usluge drži štetnim ili se identificira kao takav.

Ukoliko niste sigurni u svezi s politikom koja se odnosi na korištenje bežičnih uređaja u određenoj organizaciji ili okruženju (npr. u zrakoplovnim lukama), savjetujemo Vam zamoliti osoblje za dopuštenje za uporabu ovog proizvoda prije njegova uključenja.

Regulativne informacije

Mi nismo odgovorni za ma koju smetnju radijskom ili televizijskom priјemu prouzročenu neovlaštenim izmjenama ovoga proizvoda. Otklanjanje smetnji prouzročenih takvim neovlaštenim izmjenama predstavljat će odgovornost korisnika. Mi i naši ovlašteni prodavači ili distributeri nismo odgovorni za štetu niti kršenje vladinih propisa do kojih može doći nepridržavanjem ovih smjernica.

26-Hr-1

Litijska baterija

Litijska baterija!

Ovaj računar sadrži litijsku bateriju koja omogućuje pohranu datuma, vremena i drugih podataka. Bateriju treba zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje.

Upozorenje! Može doći do rizika od eksplozije uslijed nepravilne ugradnje ili nemamenskog korištenja.

15-Hr-1

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



Ovi simboli na proizvodima, pakiranjima i/ili pratećoj dokumentaciji znače da korištene električke ili elektroničke proizvode i baterije ne treba mijesati sa običnim kućnim otpadom.

Za adekvatno rukovanje, prikupljanje i recikliranje starih proizvoda i korištenih baterija, do mjesta prikupljanja, u skladu s vašim državnim zakonima i direktivama 2002/96/ EC i 2006/66/EC. Odlaganjem ovih proizvoda i baterija na ispravan način, pomažete da se sačuvaju vrijedni resursi i spriječe bilo kakvi potencijalni negativni utjecaji na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi mogli proizaći iz neodgovarajuće rukovanja otpadom.

Za više informacija o prikupljanju i recikliranju starih proizvoda i baterija, kontaktirajte svoju općinu, službu za odlaganje otpada ili mjesto prodaje gdje se kupili predmete.

U skladu s državnim zakonima mogu se primijeniti kazne za neadekvatno odlaganje otpada ove vrste.

Za poslovne korisnike u Europskoj Uniji

Ukoliko želite baciti električnu i elektronsku opremu, molimo обратите se Vašem prodavaču ili dobavljaču za daljnje informacije.



[Informacije o odlaganju na otpad u drugim zemljama van Europske Unije]

Ovi simboli su važeći samo u Europskoj uniji. Ukoliko želite odložiti ovaj proizvod na otpad, molimo обратите se lokalnim nadležnim službama ili prodavaču, te upitajte za pravilni način odlaganja na otpad.



Napomena za simbol baterije (donji primjeri s dva simbola):

Ovaj simbol se može koristiti u kombinaciji sa kemijskim simbolom. U ovom slučaju uskladjuje se sa zahtjevom koji je postavila Direktiva za relevantne kemikalije.

53-Hr-1

Sigurnosne mjere opreza za bežični WAN

<Samо za modele s bežičnim WAN-om>
U svim fazama rada, korištenja, servisa ili popravka bilo kojega osobnog računala ili prijenosnog ručnog računala koja sadrže bežični WAN modem morate se pridržavati sljedećih sigurnosnih mjera opreza. Proizvođačima mobilnih terminala savjetuje se da korisnicima i radnom osoblju prenesu sljedeće sigurnosne obavijesti te da te smjernice uvede u sve priručnike koji se isporučuju zajedno s proizvodom. Nepridržavanje tih sigurnosnih mjera opreza dovodi do kršenja sigurnosnih standarda u projektiranju, proizvodnji i predviđenoj upotrebi proizvoda. Panasonic neće snositi nikakvu odgovornost ako kupac ne osigura sukladnost s tim mjerama opreza.



U bolnicama i drugim zdravstvenim ustanovama pridržavajte se ograničenja o upotretbi mobitela. Osobna i ručna prijenosna računala koja sadrže bežični WAN modem moraju se isključiti ako to tako traže upute koje su istaknute na osjetljivim mjestima. Medicinska oprema može biti osjetljiva na RF energiju. Na rad srčanih stimulatora srca, drugih implantiranih medicinskih uređaja i opreme za pomoć sluhu mogu utjecati smetnje iz osobnih ili ručnih prijenosnih računala koja sadrže WAN modem i koji se nalazi blizu takvog uređaja. Ako niste sigurni u vezi mogućih opasnosti, kontaktirajte liječnika ili proizvođača uređaja kako biste se uvjerili u da je uređaj propisno oklopljen. Pacijenti sa srčanim stimulatorom trebaju svoja uključena osobna računala ili ručna prijenosna računala s bežičnim WAN modemom držati dalje od srčanog stimulatora.



Isključite osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s modemom za bežični WAN prije ulaska u zračnu letjelicu. Pobrinite se da onemogućit nijihovo nehotično uključivanje. Rad bežičnih uređaja u zračnim letjelicama zabranjen je kako ne bi došlo do ometanja rada komunikacijskih sustava. Nepridržavanje ovog ograničenja može dovesti do obustave ili uskraćivanja mobilnih usluga ponuđača, pravnih radnji ili oboje.

Pojedinosti o korištenju ove jedinice u zračnim letjelicama zatražite u uputama koje objavljiju zračni prijevoznici.



Nemojte koristiti osobna računala ili ručna prijenosna računala s bežičnim WAN modemom u prisutnosti zapaljivih plinova i para. Isključite mobilni uređaj kada se nalazite u blizini benzinske stanice, skladišta s gorivom, kemijskih pogona ili na mjestima na kojima su u tijeku eksplozivne operacije. Korištenje bilo kakvog električnog uređaja u potencijalno eksplozivnom okruženju može stvoriti opasnost za sigurnost.



Vaše osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom prima i odašilje radio frekvencijske signale kad je uključeno. Ne zaboravite da se smetnje mogu javiti i kada koristite TV uređaje, radio prijemnike, računala ili neprikladno oklopljenu opremu. Slijedite sve posebne propise i uvijek isključite osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom kad god je njihov rad zabranjen ili kad sumnjate da to može dovesti do smetnji ili opasnosti.



Sigurnost na cesti na prvom je mjestu! Nemojte koristiti osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom dok upravljate vozilom. Nemojte stavljati osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom u područja gdje to može izazvati tjelesnu ozljedu vozača ili suvozača. Preporučuje se da uređaj odložite u pretinac ili ga učvrstite na odgovarajućem mjestu za vrijeme vožnje.

Nemojte stavljati osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom u područja iznad zračnih jastuka ili u njihovoј blizini kad može doći do aktiviranja zračnog jastuka.

Zračni jastuci će se napuhnuti velikom silom i ako se računalo s bežičnim WAN modemom stavi u područje za aktiviranje zračnog jastuka, ono se može izbaciti pod djelovanjem velike sile i dovesti do ozbiljnih ozljeda putnika u vozilu.

Regulativne informacije

SOS

VAŽNO!

Ne može se jamčiti mogućnost povezivanja u svakom trenutku za osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom. Zbog toga nikad se ne smijete oslanjati ni na kakve bežične uređaje za komunikacije koje su od vitalne važnosti, primjerice za upućivanje poziva u nuždi. Zapamtite da ako želite upućivati ili primati pozive, osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom mora se uključiti i u područjima s 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 ćete morati deaktivirati prije upućivanje poziva u nuždi. Za neke mreže potrebno je propisno umetnuti valjanu SIM karticu u osobno računalo ili ručno prijenosno računalo s bežičnim WAN modemom.

Svjetlo kamere

OPREZ

Svjetlo za stražnju kameru

- LED svjetlost je jaka i može oštetiti ljudske oči. Ne gledati izravno u LED svjetlo golim okom.

57-Hr-1

OPREZ:

Ako zamijenite bateriju pogrešnom vrstom baterije, postoji rizik od eksplozije. Iskorištene baterije odložite u skladu s uputama.

58-Hr-1

Za Europu

<Samo za modele s oznakom "CE" na donjoj strani računala>



Izjava o suglasnosti (DoC)

Ovim izjavljujemo da je ovo osobno računalo suglasno suštinskim

zahtjevima i drugim odredbama od značaja danih Direktivom 1999/5/EC.

Savjet:

Ako želite imati primjerak originalne DoC za gore

navedene proizvode, molimo posjetite našu web-adresu: <http://www.doc.panasonic.de>

Ovlašteni zastupnik:

Panasonic Testing Centre
Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Njemačka

Oznake zemalja 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-Hr-0

Kabel sučelja

Ne preporučuje se korištenje kabela sučelja duljeg od 3 m.

11-Hr-1

Propisi u svezi s bežičnim LAN mrežama

Zemlja / Regija	802.11a	802.11b/g Bluetooth
Austrija, Belgija, Hrvatska, Cipar, Češka, Danska, Estonija, Finska, Njemačka, Grčka, Mađarska, Island, Irska, Latvija, Litva, Luksemburg, Makedonija, Malta, Nizozemska, Poljska, Portugal, Slovačka, Slovenija, Španjolska, Švedska, Švicarska, Ujedinjeno Kraljevstvo	Ograničeno na uporabu u zatvo-renom.	
Francuska	Ograničeno na upo-rabu u zatvorenom.	Ograničeno na upo-rabu u zatvorenom.

Zemlja / Regija	802.11a	802.11b/g Bluetooth
Italija	Ograničeno na upo-rabu u zatvorenom. Za uporabu na otvorenom potrebno je opće odobrenje.	Za uporabu izvan vlastitih prostorija potrebno je opće odobrenje.
Turska	Ograničeno na upo-rabu u zatvorenom. Zabranjena upora-ba u krugu promjera 1 km od središta zrakoplovne piste.	
Norveška	Ograničeno na uporabu u zatvo-renom.	Zabranjena upo-raba u krugu promjera 20 km od središta Ny-Ålesund.

- Zadnja verzija preporuka “ERC RECOMMENDATION 70-03” Europskog radiokomunikacijskog odbora i pro-pisa u Turskoj.
- Koristite samo antenu koju preporučuje Panasonic.
- Potvrdite zadnje informacije regulatornim tijelima za radiokomunikacije.

40-Hr-1

Uvod

Zahvaljujemo na kupnji ovog proizvoda tvrtke Panasonic.
Informacije o optimalnim performansama i sigurnost potražite pažljivo u ovim uputama.

Termini i ilustracije u ovim uputama

→ Stranica u ovim uputama za rad ili u Reference Manual.

 Referenca za ekranске priručnike.

- Neke ilustracije su pojednostavljene kako bi se olakšalo razumijevanje i mogu izgledati drukčije od stvarne jedinice.
- Pogledajte najsvježije podatke u katalogu o opcionim proizvodima, itd.

Izjava o odricanju odgovornosti

Pridržavamo pravo izmjene uputa i tehničkih karakteristika bez prethodne obavijesti. Panasonic Corporation ne snosi odgovornost za posrednu ili neposrednu štetu proizašlu iz pogrešaka, propusta ili proturječnosti između računala i priručnika.

Zaštitni znakovi / Licence

- Google, Google logo, Google Search, Gmail, Android i Google Play su zaštitni znaci tvrtke Google, Inc.
- Marvell i Marvell logotip su registrirani trgovacki znaci tvrtke Marvell i / ili njenih podružnica.
- microSDHC logo je zaštitni znak SD-3C, LLC.



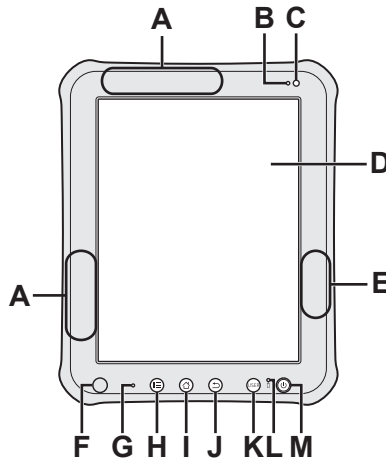
- HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- Adobe, Adobe logo i Adobe Reader su registrirani zaštitni znaci ili zaštitni znaci tvrtke Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i / ili drugim zemljama.
- Bluetooth® je registrirani zaštitni znak u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. čiju licencu ima Panasonic Corporation.
- Nazivi proizvoda, marke, itd., koji se pojavljuju u ovom priručniku trgovacki su znaci ili registrirani trgovacki znaci odgovarajućih

vlastitih tvrtki.

- Ovaj proizvod je licenciran pod licencom AVC Patent License, licencom VC-1 Patent Portfolio License i licencom MPEG-4 Visual Patent Portfolio License za osobnu uporabu potrošača ili druge uporabe u kojima se ne prima naknada za (i) kodiranje videozapisa u skladu s AVC standardom, VC-1 standardom i MPEG-4 vizualnim standardom ("AVC/VC-1/MPEG-4 video") i/ili (ii) dekodiranje AVC/VC-1/MPEG-4 videozapisa koji su kodirani od strane potrošača za njihove osobne radnje i/ili imaju dozvolu davatelja video sadržaja koju ima licencu za AVC/VC-1/MPEG-4 video. Licenca se ne izdaje niti podrazumijeva za bilo kakvu drugu uporabu. Dodatne informacije mogu se dobiti od tvrtke MPEG LA, LLC. Pogledajte <http://www.mpeglalicensing.com>.

Opis dijelova

Prednja strana

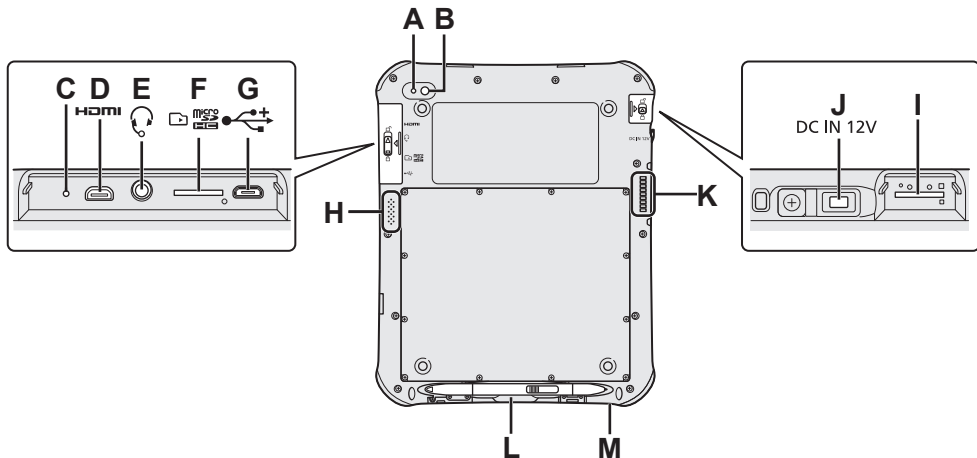


A	Antena za bežični WAN <Samo za modele s bežičnim WAN-om> → Reference Manual "Wireless Communication - Wireless WAN"
B	Svjetlosni senzor → Reference Manual "Settings - Using Dashboard"
C	Prednja kamera → Reference Manual "Photos and Videos"
D	LCD → "Uzalne operacije" (stranica 17), "Početni zaslon" (stranica 18)
E	Wi-Fi antena / Bluetooth antena → Reference Manual "Wireless Communication - Wi-Fi", "Wireless Communication - Bluetooth"
F	Magnetni senzor → Reference Manual "Settings - Using Settings Application - Display"

G	Mikrofon → Reference Manual "Input Operation - Voice Input"
H	Gumb Izbornik → "Uzalne operacije" (stranica 17)
I	Gumb Početna → "Uzalne operacije" (stranica 17)
J	Gumb Natrag → "Uzalne operacije" (stranica 17)
K	Gumb USER → "Uzalne operacije" (stranica 17)
L	Indikator stanja baterije → Reference Manual "Battery Power - Checking the Battery Status"
M	Gumb napajanja → "Uključivanje/isključivanje i stanje mirovanja/buđenje" (stranica 16)

Opis dijelova

Stražnja strana



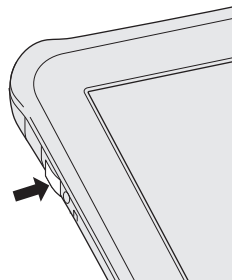
A	Svjetlo kamere → Reference Manual "Photos and Videos"
B	Stražnja kamera → Reference Manual "Photos and Videos"
C	Gumb za reset
D	HDMI Micro priključak → Reference Manual "Connections - External Display"
E	Utor za slušalice/mikrofon
F	microSD utor za memorijsku karticu → Reference Manual "Connections - MicroSD Memory Card"
G	USB 2.0 Micro-B priključak → Reference Manual "Connections - USB Connection"
H	Zvučnik
I	<Samo za modele s bežičnim WAN-om> Utor 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 bravica Može se spojiti Kensington uže. Više pojedinosti potražite u priručniku koji ste dobili s užetom.

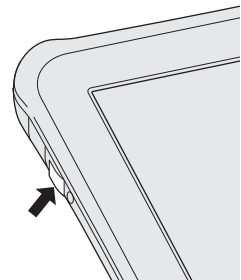
OPREZ

Prilikom zatvaranja DC-IN priključka, gurnite poklopac ravno.
U suprotnom, poklopac se može oštetiti.

Pravilno



Nepravilno

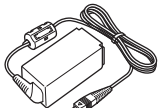


Prvo uključivanje

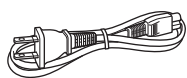
Priprema

1 Provjerite da li vam je isporučena sva oprema.

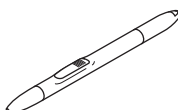
Ako ne možete pronaći opisane dodatke, obratite se uredu tehničke podrške.



Ispravljač...1
Model br.
FZ-AA2202B



Kabel ispravljača...1
(Oblik ovisi o zemlji)



Digitalizator olovka...1 Rimen...1
(U trenutku kupnje,
digitalizator olovka se
stavlja u držać olovke
(➔ stranica 12).)

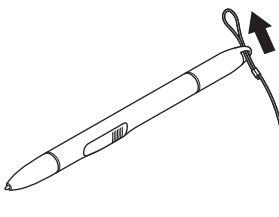


Meka tkanina...1

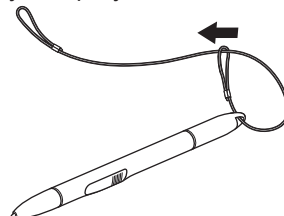
UPUTE ZA RUKOVANJE
(Ova knjiga)...1

2 Da bi slse spriječilo učajno ispadanje olovke, pričvrstite ju za računalo korištenjem remena.

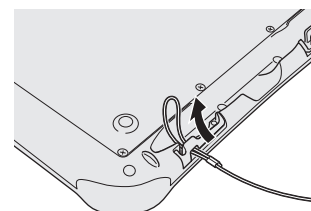
1. Provucite jednu petlju kroz otvor na digitalizator olovci.



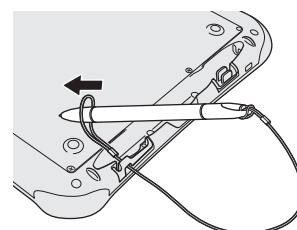
2. Provucite jednu petlju kroz otvor na remenu.



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

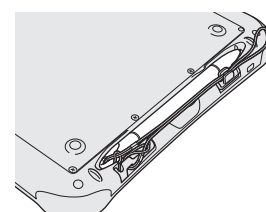


4. Provucite digitalizator olovku kroz drugu petlju na remenu kao što je prikazano na slici.



NAPOMENA

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

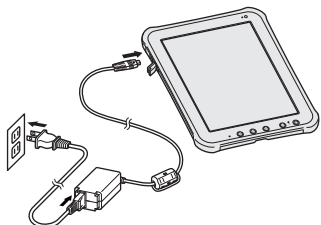


Prvo uključivanje

Pokretanje

1 Spojite računalo na električno napajanje.

Punjene baterije se automatski pokreće.

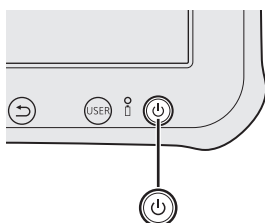


OPREZ

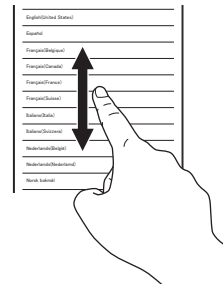
- Ne isključujte ispravljač dok se ne završi postupak prvog pokretanja.
- Kada koristite ovo računalo po prvi put, ne spajajte bilo koje druge periferne uređaje osim ispravljača.
- Rukovanje s ispravljačem
 - Problemi kao što su nagli padovi napona mogu se javiti za vrijeme perioda grmljavine ili udara munje. Kao to može štetno djelovati na vaše računalo, kako se preporučuje upotreba besprekidnog izvora napajanja (UPS) osim ako radite samo na baterijskom napajanju.

2 Pritisnite (Gumb napajanje).

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



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



4 Dodirnite [Pokreni].

<Samo za modele s bežičnim WAN-om>
Ako se pokaže "SIM kartica nije pronađena", dodirnite [Preskoči]. Zatim dodirnite [Preskoči] ili podesite Wi-Fi postavke slijedeći upute na zaslonu.

5 Dodirnite i pomičite se po popisu vremenskih zona i dodirnite vremensku zonu vaše lokacije.

Ako je potrebno, postavite datum i vrijeme ili podesite [Automatski datum & vrijeme] na [Uključeno].

6 Dodirnite [Dalje].

Prikazuje se zaslon "Sign in with your Google Account".

7 Ako je potrebno, postavite svoj Google račun slijedeći upute na zaslonu.

- Ako podesite svoj Google račun, možete koristiti Gmail, kalendar, itd.

8 Kada se prikaže "Upotreba Google lokacije" dodirnite Google usluge lokacije kako biste ih omogućili/onemogućili, a zatim dodirnite [Dalje].

9 Kada se prikaže "Ovo tablet računalo pripada korisniku...", unesite svoje ime i dodirnite [Dalje].

- 10** Pročitajte “Googleove usluge” i dodirnite [Dalje].
- 11** Kada se prikaže “Podešavanje je završeno”, dodirnite [Završi].
- 12** Kada se prikaže “Osjećajte se kao kod kuće”, dodirnite [U redu].
- 13** Spojite se na internet putem Wi-Fi ili bežičnog WAN-a.
- 14** Dodirnite  - [ Postavke] - [O tabletnom uređaju] - [Ažuriranja sustava] - [Software Update].
- 15** Kada se prikaže poruka “System Software Update is going to check the latest firmware package. Continue?”, dodirnite [Yes].
- 16** Ako se prikaže poruka “A new software update package is available...”, dodirnite [Yes].

Pričekajte nekoliko minuta da se preuzimanje završi.
Ako se prikaže poruka “The current system software is up-to-date”, dodirnite [OK] za završetak.
Nema dostupnih ažuriranja sustava.
- 17** Kada se prikaže poruka “Ready to update your device...”, dodirnite [Update Now].
- 18** Dodirnite [OK] za automatsko ponovno podizanje sustava i početak postupka ažuriranja.

Pričekajte nekoliko minuta da se ažuriranje završi. Nakon završetka ažuriranja, sustav će se automatski podignuti.
- 19** Kada se prikaže poruka “System Software has been successfully update.”, dodirnite [OK].

Uključivanje/isključivanje i stanje mirovanja/buđenje

Uključivanje

1 Pritisnite (Gumb napajanje).

2 Prevucite prema ili .

Ako prevučete  do 

OPREZ

- Nemojte uzastopno pritiskati pritisnuti gumb napajanja.
- Nakon što isključite računalo, pričekajte 10 sekundi ili više prije nego ga ponovno uključite.
- Nemojte izvoditi sljedeće operacije dok se ne pojavi početni zaslon.
 - Spajanje i odvajanje ispravljača
 - Pritisakanje gumba napajanja
 - Dodirivanje zaslona ili gumova

Buđenje

1 Pritisnite (Gumb napajanje).

Prikazuje se zaključani zaslon.

2 Prevucite prema ili .

Ako prevučete  do 

NAPOMENA

- Neke aplikacije ("Sat" itd.) će se pojaviti prije prikaza zaključanog zaslona. Nakon zatvaranja te aplikacije, prikazuje se zaključani zaslon.

Isključivanje

1 Pritisnite i zadržite (Gumb napajanja) dok se ne prikaže zaslon "Isključi".

2 Dodirnite [U redu].

Stanje mirovanja

Izvorno je uređaj podešen da se zaslon automatski isključuje ako se na uređaju ne radi dulje od 1 minute. Za ručno isključivanje zaslona, uradite sljedeće.

1 Pritisnite (Gumb napajanje).

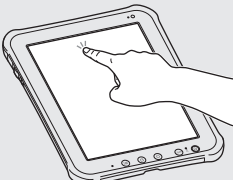
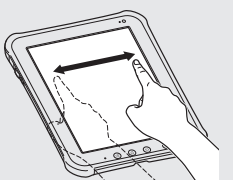
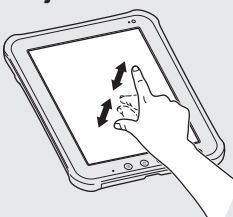
Zaslon će se isključiti.

NAPOMENA

- Zaslon se automatski isključuje nakon 1 minute. Možete promijeniti vrijeme isključivanja zaslona dodirom na  - [ Postavke] - [ Prikaz] - [Mirovanje].

Ulagne operacije

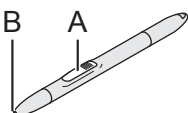
Ulagne operacije zaslona

Dodir	 Odabir stavke ili mogućnosti.
Dodir i zadržavanje	Otvaranje posebnih mogućnosti.
Povlačenje	Pomicanje na zaslonu.
Pomak	Brzo pomicanje na zaslonu. 
Povlačenje i ispuštanje	Premještanje stavke.
Privlačenje i širenje prstiju	Povećavanje ili smanjivanje na zaslonu. Ovisno o aplikaciji, također možete povećavati ili smanjivati dvostrukim dodirom na zaslonu. 

Korištenje Digitalizator olovke

Možete upravljati mogućnostima "Dodir", "Dodir i zadržavanje", "Povlačenje", "Pomak", "Povlačenje i ispuštanje" i "Dvostruki dodir" korištenjem digitalizator olovke umjesto vaših prstiju.

- Bez pritiskanja gumba (A) na digitalizatoru:
Dodirnite zaslon pomoću digitalizatora.
- Za vrijeme pritiskanja gumba (A) na digitalizatoru:
Zatvorite digitalizator na zaslonu.



OPREZ

- Vršak digitalizator olovke (B) je opremljen sa senzorom. Kontinuirana primjena pritiska na vrh može dovesti do kvara ili slabljenja senzora. Pazite da ne primjenjujete prekomjerni pritisak na vrh tijekom postupka pohranjivanja digitalizator olovke.

Kalibracija digitalizatora

Ako je potrebno, izvršite kalibraciju digitalizatora slijedeći korake u nastavku. Provedite kalibraciju za orientaciju koja će se koristiti.

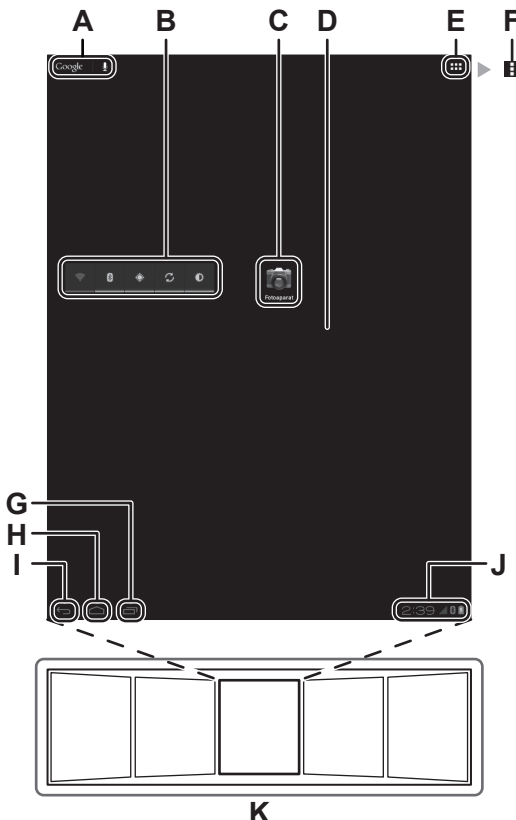
- 1 Dodirnjite ■ - [■ Pen Calibration].
- 2 Korištenjem digitalizator olovke, dodirnjite jedno po jedno ciljno mjesto +.
- 3 Dodirnjite [Finished]

Gumbovi

	Odaberite dodatne funkcije. Identična funkcija kao [≡].
	Povratak na početni zaslon. Identična funkcija kao [⌂].
	Povratak na prethodni zaslon. Identična funkcija kao [◀].
	<ul style="list-style-type: none">• Pritisnite u roku od 1 sekunde : Ulazak u sigurnosni modus (isključen zvuk, isključen zaslon, zaključan uređaj). Za izlazak iz sigurnosnog modusa, pritisnite ⏪ (Gumb napajanja).• Pritisnite dulje od 1 sekunde : Pokrenite "Dashboard".• Pritisnite i zadržite  (Gumb USER), zatim pritisnite  (Gumb Izbornik) u roku od 1 sekunde : Napravite snimak zaslona Snimak zaslona će biti pohranjen u sljedeću mapu. /sdcard/Pictures/Screenshots/

Ulazne operacije

Početni zaslon



A Google | 🔍 Pretraga / Glasovna pretraga

Pretražujte internet i ovo računalo koristeći Google search. Možete unijeti pojmove za pretragu pomoću tipkovnice na zaslonu ili putem glasa.

B WIDGETI

Male aplikacije na početnom zaslonu. Neki widgeti prikazuju najnovije informacije (sat, kalendar, vremenska prognoza, e-pošta, itd.) na početnom zaslonu.

C Prečaci aplikacija

Otvorite aplikaciju. Možete dodati/ukloniti prečace sa i na početni zaslon.

D Početni zaslon

Početna točka ovog računala. Na početni zaslon možete postaviti prečace, widgete i druge stavke.

E 📱 APLIKACIJE

Prikaz svih aplikacija i widgeta. Dodirnite aplikaciju/widget kako biste ga otvorili s popisa.

F 📁 Izbornik

Ovisno o aplikacijama, 📁 se prikazuje u gornjem desnom dijelu zaslona. U izborniku možete odabratи i dodatne funkcije.

G 🚪 Nedavne aplikacije

Prikaz nedavnih aplikacija. Dodirnite aplikaciju kako biste ju otvorili s popisa aplikacija. Za zaustavljanje aplikacije, povucite aplikaciju na desno.

H 🏠 Početna

Povratak na prethodni zaslon.

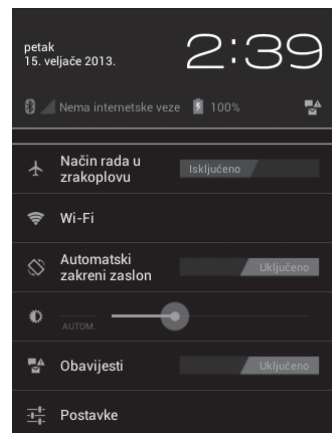
I ⏪ Natrag

Return to the previous screen.

J Pojedinosti o stanju i brze postavke

Dodirnite ovo područje za otvaranje pojedinosti o stanju (ikone notifikacija, statusne ikone i sat) (→ Reference Manual "Home Screen - Notification Icons", "Home Screen - Status Icons"). Dodirnite pojedinosti o stanju za otvaranje brzih postavki. Brze postavke prikazuju status mreže, razinu napunjenošću baterije i druge pojedinosti.

Kada dodirnete [≡ Postavke], otvaraju se Postavke aplikacija.



K Ploče

Ovo računalo ima 5 ploča. Pomaknite prstom prema lijevo ili desno za prikaz sljedeće ploče.

Rukovanje i održavanje

Radno okruženje

- Postavite ovo računalo na ravnu i stabilnu površinu. Ako se ovo računalo izloži krajnje jakim udarcima, možda će se oštetiti.

- Temperatura :

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

Čuvanje: -20 °C do 60 °C

Vлага :

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

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

Čak i unutar gornjih opsega temperature/vlažnosti, produženo korištenje u okruženjima s krajnjim uvjetima dovest će do propadanja i skratit će se životni vijek proizvoda.

Ako je ovo računalo mokro na temperaturama od 0 °C ili nižima, moguća su oštećenja od smrzavanja. Pobrinite se da na takvim temperaturama osušite računalo.

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

- Ne stavljamte računalo na sljedeća područja, u protivnom može doći do njegova oštećenja.

- U blizini elektroničke opreme. Može doći do izobličenja slike ili šumova.

- Na krajnje visokim ili niskim temperaturama.

- Budući da ovo računalo može za vrijeme rada postati vruće, držite ga dalje od stvari koje su osjetljive na toplinu.

Mjere opreza pri rukovanju

Ovo računalo predviđeno je za smanjivanje učinka udaraca na dijelove poput LCD-a i flash memorije, no nema nikakvih jamstava od problema koji mogu nastati zbog udaraca. Jako pazite kada rukujete s ovim računalom.

- Prilikom nošenja ovog računala :

- Isključite računalo.
- Uklonite sve vanjske uređaje, kabele i ostale predmete koji strše.
- Ne bacajte računalo i ne udarajte njime u krute predmete.
- Ne hvatajte za dijelove zaslona.

- Kad se nalazite u zrakoplovu, uzmite računalo sa sobom i nikad ga ne ostavljajte u velikoj prtljazi. Kad ovo računalo koristite u zrakoplovu, slijedite upute avio prijevoznika.

- Koristite samo priloženu digitalizator olovku ili

prst pri rukovanju sa dodirnim zaslonom. 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 zaslon kad na njemu ima prašine ili prijavštine (npr. ulja). U protivnom

strane tvari na površini ekrana/digitalizatora mogu izgubiti površinu ekrana ili ometati rad digitalizatora.

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

U slučaju korištenja perifernih uređaja

Slijedite ove upute i Reference Manual kako biste izbjegli bilo kakva oštećenja na uređajima.

Pažljivo pročitajte priručnik s uputama za periferne uređaje.

- Koristite periferne uređaje koji odgovaraju tehničkim podacima uređaja.
- Spojite ih na priključke u ispravnom smjeru.
- Ako se teško umeću, nemojte pokušavati silom već provjerite usmjerenje priključka, smjer, centriranost kontakata itd.
- Uklonite kabele kad prenosite računalo. Nemojte silom povlačiti kabele.

Sprječavanje neovlaštenog korištenja ovog računala putem bežičnih mreža

- Prije korištenja bežičnog LAN-a/Bluetootha/bežične WAN*2 konekcije, upišite odgovarajuće sigurnosne postavke poput šifriranja podataka.

*2 Samo za modele s bežičnim WAN-om.

Održavanje

Čišćenje LCD ploče

- Kada zaslon zaprija, obrišite ga s odobrenim mekom krpom.

Zaslon je posebno izrađen kako bi se sprječilo nakupljanje prljavštine i njeno prianjanje na površinu, tako da je prljavštinu lako ukloniti suhom krpom (koristiti samo odobrene meke krpe).

Uklonite prljavštinu, vodu, itd. što je prije moguće. U suprotnom, LCD zaslon je zaprljan ili dolazi do promjena u kvaliteti zaslona.

Ako se prljavština ne otklanja lako, navlažite ju

Rukovanje i održavanje

dahom i pokušajte obrisati ponovo.

● Prijedlozi o čišćenju LCD površina

Za poboljšanje vanjske vidljivosti zaslona, dodan je premaz s niskom razinom refleksije. Kako bi se izbjegle ogrebotine i odstranjivanje ovog premaza, odobrena meka krpica kojom možete brisati površinu LCD zaslona ovog računala se isporučuje uz uređaj. Prije korištenja ovog računala, pročitajte upute u nastavku.

- Obavezno obrišite LCD zaslon mekom krpicom kako biste uklonili otiske prstiju itd.
- Mekom krpicom nemojte brisati područja izuzev LCD zaslona.

Kako koristiti meku krpicu

- Krpici koristiti suhu. Krpici ne kvasite vodom ili drugim otapalima.
- Prvo, lagano obrišite strane čestice i prašinu koja prijanja za LCD zaslon mekom krpicom s 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 krpici kako bi se iz nje uklonile strane čestice i prljavština.
- Zaslon čistite kada je računalo isključeno. Čišćenje zaslona dok je uređaj uključen može uzrokovati probleme pri radu računala. Također, nečistoće na zaslonu je lakše vidjeti kada je računalo ugašeno, te je samim tim zaslon lakše očistiti.
- Kada se meka krpica zaprlja, operite ju. Kada se meka krpica zaprlja, operite ju s blagim deterdžentom. Ne koristite izbjeljivač ili regenerator tkanine (omekšivač) te ne pokušavajte sterilizirati krpici otkuhavanjem. Ako je meka krpica zaprljana, moguće je da se njome neće moći očistiti zaslon te može doći do prianjanja prljavštine za zaslon.
- Provjerite sljedeće kako bi se sprječilo grebanje površine zaslona.
 - Koristite li prst ili digitalizer olovku za rad na zaslonu?
 - Je li površina čista?
 - Je li meka krpica čista?
 - Koristite li digitalizator olovku s proširenim vrhom?
 - Je li vrh digitalizatora čist?
 - Je li vaš prst čist?

Čišćenje površina koje nisu LCD ploča

Obrišite je mekom i suhom krpicom kao što je gaza. Kad koristite deterdžent, umočite meku krpicu u razblaženi deterdžent i temeljito je ocijedite.

OPREZ

- Nemojte koristiti benzin, razrjeđivač ili utrljavati alkohol jer to može štetno djelovati na površinu i dovesti do gubitka boje, itd. Nemojte koristiti trgovacka sredstva za čišćenje koja se koriste u kućanstvu jer njihove komponente mogu oštetiti površinu.
- Ne nanosite vodu ili deterdžent izravno na računalo jer može doći do prodora tekućine u unutrašnjost računala i dovesti do neispravnosti i oštećenja.

Šifriranje tableta

Prije omogućavanja "Kriptiraj tablet računalo" dodirom na - [Sigurnost] – [Kriptiraj tablet računalo], napravite sigurnosnu kopiju svojih podataka. Ako dođe do problema prilikom šifriranja, podaci na ovom računalu bit će izbrisani.

Odlaganje računala

- Uklonite microSD memorijsku karticu i druge uređaje.
- Izvršite "Vraćanje tvorničkih postavki" za brisanje pohranjenih podataka. (➔ stranica 24)
- Nakon što razina napunjenoosti baterije dosegne 0 %, uklonite bateriju slijedeći navedene korake, te odložite ili reciklirajte bateriju sukladno državnim propisima.



OPASNOST

Može doći do stvaranja topline, zapaljenja ili pucanja baterije.



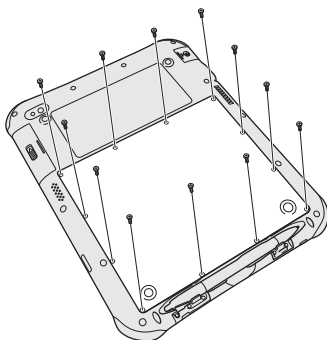
Rukovanje ovim računalom

- Ne rastavljajte ovo računalo osim u slučaju kada ga želite odstraniti

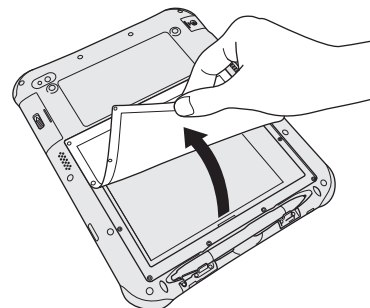
Rukovanje baterijom

- Ne puniti
- Ne koristiti s drugim proizvodima
- Uređaj ne bacajte u vatu i ne izlažite ga prekomjernoj toplini
- Izbjegavajte izlaganje prekomjernom izvoru topline (npr. vatri, direktnoj sunčevoj svjetlosti)
- Ne spajati pozitivni pol (+) i negativni pol (-) u kratki spoj
- Ne postavljajte oštре predmete, ne rastavljajte i ne mijenjajte unutarnju bateriju
- Ne izlažite računalo udarima bacanjem računala, primjenom prekomjernog pritiska itd.

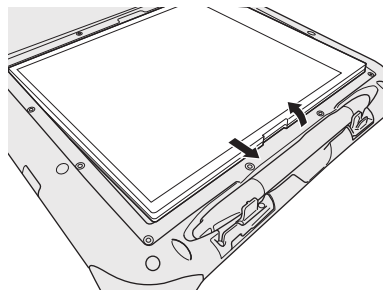
1 Izvadite 12 vijaka na pokrovu baterijskog pretinca i uklonite poklopac.



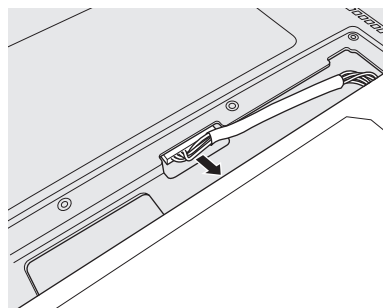
2 Odgulite prozirnu foliju kao što je prikazano u nastavku.



3 Podignite i lagano povucite bateriju.



4 Izvucite kabel da odspojite konektor.



5 Izolirajte priključke konektora izolirnom trakom, itd.

Rješavanje problema (osnovno)

Slijedite donje upute kad se pojavi problem. Tu je također i napredni vodič za rješavanje problema u "Reference Manual". U vezi problema sa softverom pogledajte priručnik za rukovanje softverom. Ako se problem ne riješi, обратите Panasonic tehničkoj podršci.

Pokretanje

Ne može se pokrenuti. Indikator baterije ne svijetli.	<ul style="list-style-type: none">Spajanje s ispravljačem.Ako je preostala napunjenošć baterije 5 % ili manje, a ispravljač nije spojen, kada se pritisne gumb napajanja, zasvjetli indikator baterije crvenoj bojom i računalo se ne pokreće. Napunite bateriju.Uklonite ispravljač te pokušajte ponovno.Pritisnite i zadržite  (Gumb napajanja) dok indikator baterije ne trepne tri puta.
Računalo se ne može uključiti. Računalo se ne budi iz stanja mirovanja.	<ul style="list-style-type: none">Računalo je možda pregrijano ili je bilo na niskoj temperaturi. Ostavite ga u okruženju od 5 °C do 35 °C oko sat vremena, a zatim ga ponovno uključite.
Datum i vrijeme su netočni.	<ul style="list-style-type: none">Napravite ispravke postavki uz praćenje sljedećih koraka. 1. Dodirnite  - [ Postavke] - [ Datum i vrijeme] te postavite datum i vrijeme.Ako se problem nastavi, možda treba zamijeniti unutarnju bateriju sata. Kontaktirajte Panasonicovu tehničku podršku.Kad je računalo spojeno na mrežu, provjerite datum i vrijeme na poslužitelju.Godina 2036. ili kasnije godine neće se moći prepoznati na ovom računalu.
Računalo radi usporeno.	<ul style="list-style-type: none">Moguće je da temperatura okruženja previšoka. Premjestite računalo na hladnije mjesto.
Računalo se ne budi.	<ul style="list-style-type: none">Isključili ste ispravljač dok je računalo bilo u stanju mirovanja. Ukoliko se napajanje ovog računala prekine dok je računalo u stanju mirovanja te se isprazni baterija, nespremljeni podaci će biti izgubljeni i računalo se neće probuditi.
Ostali problemi pri pokretanju	<ul style="list-style-type: none">Uklonite sve vanjske uređaje.

Isključivanje

Računalo se ne isključuje.	<ul style="list-style-type: none">Pričekajte jednu ili dvije minute. Ovo nije znak neispravnosti.Pritisnite i zadržite  (Gumb napajanja) u trajanju od 8 sekundi ili više za prisilno isključivanje računala.Uklonite sve uređaje s ovog računala.
-----------------------------------	---

Zaslon

Nema prikaza	<ul style="list-style-type: none">Računalo je prešlo u stanje mirovanja zbog funkcije štednje energije. Za nastavak, za buđenje, pritisnite (Gumb napajanja).
Zaslon je taman.	<ul style="list-style-type: none">Ako je postavka svjetline ovog računala postavljena na "Automatsko osvjetljenje", svjetlina zaslona se automatski mijenja ovisno o osvjetljenju ambijenta. Onemogućite "Automatsko osvjetljenje" i promijenite svjetlinu zaslona.
Zaslon je razdešen.	<ul style="list-style-type: none">Spajanje/odvajanje vanjskog zaslona može utjecati na ekran. Ponovno pokrenite računalo.
Vanjski zaslon se ne prikazuje.	<ul style="list-style-type: none">Provjerite kabelski spoj.Uključite zaslon.
Vanjski zaslon ne radi kako treba.	<ul style="list-style-type: none">Ako vanjski zaslon ne podržava funkciju štednje energije, možda neće raditi kako treba kada računalo uđe u način rada za štednju energije. Isključite vanjski monitor.
Na zaslonu se vide crvene, zelene ili plave točkice ili postoji neujednačenost boja i svjetline.	<p>Sljedeće nisu kvarovi.</p> <ul style="list-style-type: none">Iako se napredne tehnologije visoke preciznosti koriste u proizvodnji LCD ekrana u boji, 0,002 % ili manje elemenata slike može biti tamno ili ostati trajno osvijetljeno (odnosno, više od 99,998 % elemenata funkcioniraju ispravno).Zbog prirodnih karakteristika LCD ekrana, možda ćete primijetiti neravnine u bojama i svjetlini ovisno o kutu gledanja. Tonovi također mogu varirati od proizvoda do proizvoda.

Rad zaslona

Ne mogu dodirnuti ispravnu poziciju.	<ul style="list-style-type: none">Izvršite kalibraciju digitalizera (➔ stranica 17).
--------------------------------------	--

Indikator stanja baterije

Trepće narančasto.	<ul style="list-style-type: none">Baterija se privremeno ne može puniti. Uklonite ispravljač te pokušajte ponovno.
Svjetli crveno.	<ul style="list-style-type: none">Preostala napunjenošt baterije je oko 5 % ili manje. Napunite bateriju.

Ekranski priručnik

Kada se zaslon rotira, dio zaslona se ne prikazuje.	<ul style="list-style-type: none">Ako je zaslon zumiran ili ako je izbornik otvoren, smanjite i zatvorite izbornik, a zatim dodirnite za ponovno učitavanje podataka.
---	--

Rješavanje problema (osnovno)

Ostalo

Nema odgovora

- Pritisnite i zadržite  (Gumb napajanja) dok se ne prikaže zaslon "Power off" te dodirnite [OK], a zatim pritisnite  (Gumb napajanja) za uključivanje.
- Ako aplikacija ne radi kako treba, deinstalirajte i opet instalirajte aplikaciju. Za deinstalaciju :
 1. Dodirnite  - [ Postavke] - [ Aplikacije].
 2. Dodirnite [PREUZETO] ili [SVE], i dodirnite aplikaciju za deinstaliranje, te dodirnite [Deinstaliraj].
 3. Deinstalirajte aplikaciju slijedeći upute na zaslonu.

Vraćanje tvorničkih postavki

OPREZ

- Vraćanjem tvorničkih postavki se ovo računalo vraća na početno tvorničko stanje. Nakon resetiranja ovog računala, pohranjeni podaci će biti izbrisani.
Izradite sigurnosnu kopiju važnih podataka na druge medije prije resetiranja.

1. Dodirnite  - [ Postavke] - [ Stvorji sigurnosnu kopiju i poništi] - [Vraćanje na tvorničko stanje]. Svi podaci u mapi /mnt/sdcard bit će izbrisani. Podaci na microSD memorijskoj kartici umetnutoj u microSD utor za memoriske kartice neće biti izbrisani.
2. Dodirnite [Poništi tabletni uređaj].
3. Slijedite upute na ekranu.

Tehničke karakteristike

Osnovni podaci

Model br.		FZ-A1 serija		
CPU/Sekundarna predmemorija		Marvell PXA2128, Dual Core CPU, 1,20 GHz		
Glavna memorija		1 GB ^{*1}		
Skladištenje		16 GB ^{*2} (Flash memorija)		
Način prikaza		Tip 10,1 (TFT) (1024 × 768 tačaka)		
Dodirni zaslon		Multi-touch zaslon 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		
Utori za kartice	microSD utor za memorijsku karticu ^{*5}	microSDHC kompatibilno × 1		
	Utor za SIM karticu	× 1 ^{*4}		
Sučelje		USB 2.0 Micro-B priključak × 1 ^{*6} / HDMI Micro priključak ^{*7} / mikrofon i priključak za slušalice / priključak za proširenje sabirnice (koristiti ga kao produžetak)		
Kamera		Prednja: 2,0 mega piksela, fiksni fokus Zadnja: 5,0 mega piksela s LED bljeskalicom, auto fokus		
Senzor		Digitalni kompas, akcelerometar, senzor za okolnu svjetlost		
Električno napajanje		Ispravljač ili unutarnja baterija		
Ispravljač ^{*8}		Ulaz: 100 V do 240 V AC, 50 Hz/60 Hz Izlaz: 12 V DC, 2 V		
Baterija	Li-ion 7,4 V, Standardno 4770 mAh / Minimalno 4590 mAh			
	Vrijeme rada ^{*9}	Približno 10 sati		
	Vrijeme punjenja ^{*10}	90 % vremena punjenja: Približno 2,5 sati (u stanju mirovanja)		
Fizičke mjere (Š × V × D)		266,3 mm × 17,5 mm × 212,0 mm		
Težina		Približno 0,993 kg		
Okruženje	Korištenje	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)		
Unaprijed instalirani 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 u potpunosti napunjena (ili kada se ne puni), a kada je računalo isključeno.

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

*1 1 GB = 1,073,741,824 bajtova

*2 1 GB = 1,000,000,000 bajtova. Vaš operativni sustav i neki programski softver prijavit će manji iznos GB. Približno 3 GB^{*1} se koristi za područje sustava.

Tehničke karakteristike

- *³ Ne jamči rad svih Bluetooth uređaja.
- *⁴ Samo za modele s bežičnim WAN-om.
- *⁵ Ovaj utor kompatibilan je s brzim režimom (High-Speed). Rad je ispitana i odobren na Panasonicovim microSD/microSDHC memorijskim karticama kapaciteta do 32 GB. Ne jamči se rad druge SD opreme.
- *⁶ Ne jamči rad svih USB-kompatibilnih uređaja.
- *⁷ Ne jamči rad svih HDMI-kompatibilnih uređaja.
- *⁸ <Samo za sjevernu Ameriku>
Ispravljač je kompatibilan s izvorima napajanja do 240 V AC napajanja. Ovo računalo isporučuje se sa 125 V AC kabelom za napajanje.

20-M-2-1

- *⁹ Mjereno s LCD svjetlinom: 60 cd/m² Mjenja se ovisno o uvjetima korištenja ili kad se priključi opcionalni uređaj.
- *¹⁰ Mjenja se u ovisnosti o uvjetima korištenja, brzini procesora, itd.
- *¹¹ Ne izlažite kožu ovom proizvodu kada se on koristi u vrućem ili hladnom okruženju. (➔ stranica 4)
Pri korištenju u vrućoj ili hladnoj okolini neki periferni uređaji mogu neispravno raditi. Provjerite radnu okolinu perifernih uređaja.
Dugotrajno korištenje ovog uređaja u vrućoj okolini skraćuje njegov životni vijek. Izbjegavajte korištenje u tim vrstama okolina.
Kad se koristi u okružnjima s niskom temperaturom, pokretanje će biti usporeno ili će se vrijeme rada s baterijom skratiti. Zbog toga, ako koristite baterijsko napajanje i preostali kapacitet je nizak, ovo računalo se možda neće pokrenuti.
- *¹² OS koji je instaliran u vrijeme kupnje može biti podržan.
- *¹³ Ovisno o modelu, neke Googleove aplikacije mogu biti instalirane.

Ovaj proizvod sadrži sljedeći softver:

- (1) softver razvijen samostalno ili za tvrtku Panasonic Corporation,
- (2) softver u vlasništvu trećeg lica, a licenciran za tvrtku 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 kategorizirani kao (3) - (5) se distribuiraju u nadi da će biti korisni, ali BEZ JAMSTVA, čak i bez podrazumijevanog jamstva PRODAJE ili PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. Saznajte više o uvjetima i odredbama dodirom na [■] - [Postavke] - [O tabletnom uređaju] - [Pravne informacije] - [Otvari licence izvora] s početnog zaslona.

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 strojno čitljiv primjerak odgovarajućeg izvornog koji pokriva GPL v2.0, v2.1 LGPL ili druge dozvole, uključujući i odgovarajuće obavijesti o autorskim pravima.

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

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

Za uvjete GPL v2.0 i v2.1 LGPL, pogledajte "Reference Manual" ovog računala.

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 i adresa uvoznika sukladno sa zakonodavstvom EU
Panasonic System Communications Company Europe, Panasonic Marketing Europe GmbH
Hagenauer Straße 43
65203 Wiesbaden
Njemačka

Internetska stranica: <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