

Panasonic®

Īsā rokasgrāmata

Viegli lietojams mobilais tālrunis

Modeļa Nr. **KX-TU400 EX**



Pateicamies par Panasonic izstrādājuma iegādi.

Pirms šīs iekārtas izmantošanas, lūdzu, izlasiet šo lietošanas pamācību un saglabājiet to turpmākām uzziņām.

Lai iegūtu sīkāku informāciju par jūsu tālruņa sistēmas funkcijām, skatiet lietošanas pamācību, kas ir pieejama, apmeklējot šī izstrādājuma atbalsta lapu adresē:

www.panasonic.eu

Komplektācijā iekļautie piederumi

- Elektrības adapteris (daļas Nr. TPA-97H050055VW01): 1 gab.
- Uzlādējams akumulators (daļas Nr. 433450ART): 1 gab.
- Austiņas (daļas Nr. JYK-E112): 1 gab.

Jūsu drošībai

Pirms izstrādājuma izmantošanas rūpīgi izlasiet šo sadaļu, lai nodrošinātu atbilstošu un drošu lietojumu. Pretējā gadījumā lietošana var radīt smagas traumas, izraisīt nāvi/materiālus zaudējumus vai būt nelikumīga.

BRĪDINĀJUMS!

Elektrības savienojums

- Izmantojiet tikai strāvas avotu, kas norādīts uz izstrādājuma.
- Nepārslogojiet elektrības kontaktligzdas un pagarinātājus. Tas var radīt ugunsgrēka un elektrības trieciena risku.
- Maiņstrāvas adapteri līdž galam ievietojiet elektrības kontaktligzdā. Pretējā gadījumā var rasties elektrotrauma un/vai veidoties pārmērīgs karstums, kas var izraisīt ugunsgrēku.
- Regulāri noslaukiet putekļus u.c. no maiņstrāvas adaptera, izvelkot to no elektrības kontaktligzdas, bet pēc tam, noslaukot ar sausu lupatiņu. Uzkrātie putekļi var radīt izolācijas traucējumus mitruma u.c. apstākļu dēļ, kas, savukārt, var izraisīt ugunsgrēku.
- Atvienojiet izstrādājumu no elektrības kontaktligzdas un izņemiet akumulatoru no tālruņa, ja tas dūmo, ja jūtama neparasta smaka vai dzirdami neparasti trokšņi. Šie apstākļi var izraisīt ugunsgrēku vai elektriskās strāvas triecienu. Pārliecinieties, vai dūmi ir izzuduši, un sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Atvienojiet no elektrības kontaktligzdas un nekad nepieskarieties izstrādājuma iekšpusei, ja tā korpuss ir salauzts.
- Nekad nepieskarieties spraudnim ar mitrām rokām. Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
- Maiņstrāvas adapteri drīkst izmantot tikai telpās.
- Komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri neizmantojiet ar citām ierīcēm.

Uzstādīšana

- Šis izstrādājums nav ūdens izturīgs. Lai nepieļautu ugunsgrēka vai elektriskās strāvas trieciena risku, nepakļaujiet izstrādājumu lietus vai jebkura cita mitruma iedarbībai.
- Visus aksesuārus, tostarp SIM karti un mikro SD karti uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā, lai nepieļautu norīšanu.
- Šis izstrādājums raida radioviļņus un var radīt traucējumus citu elektronisko ierīču darbībā.
- Nepieļaujiet maiņstrāvas adaptera pārmērīgu vilkšanu, saliekšanu vai novietošanu zem smagiem priekšmetiem.
- Lai nepieļautu nopietnus šī izstrādājuma bojājumus, izvairieties no spēcīgiem triecieniem un neuzmanīgas rīcības ar ierīci.
- Lai izvairītos no bojājumiem un nepareizas darbības, nepārveidojiet SIM karti vai mikro SD karti un nepieskarieties kartes zelta krāsas kontaktiem.

Battery

- Izmantojiet tikai norādīto akumulatoru.
- Pastāv sprādzienbīstamība, ja akumulatoru aizvieto ar nepareiza tipa akumulatoru. No izmantotajiem akumulatoriem atbrīvojieties atbilstoši norādījumiem.
- Neatveriet, necaurduriet, nesalauziet un nenometiet akumulatoru. Bojātu akumulatoru aizliegts izmantot. Tas var radīt ugunsbīstamību, sprādzienbīstamību, pārkaršanu un elektrolītu noplūdi.
- Nekavējoties pārtrauciet lietot akumulatoru un sargājiet to no uguns, ja sajūtat neierastu smaku vai manāt elektrolītu noplūdi. Elektrolītu noplūde var izraisīt ugunsgrēku un radīt apdegumus.

- Ja akumulatorā ir noplūde, nepieskarieties izplūdušajam elektrolītam. Tas var radīt ādas vai acu apdegumus. Elektrolīts ir toksisks un tas var būt kaitīgs norijot. Ja jūs tam pieskaraties, nekavējoties nomazgājiet skartās zonas ar ūdeni un meklējiet medicīnisku palīdzību.
- Esiet piesardzīgi, rīkojoties ar akumulatoru. Neļaujiet vadošiem materiāliem, piemēram, gredzeniem, rokassprādzēm vai atslēgām, pieskarties akumulatoram, pretējā gadījumā īsslēgums var likt pārkarst akumulatoram un/vai vadītāja materiālam, radot apdegumus.
- Nelietojiet un neuzlādējiet akumulatoru, ja tas ir mitrs. Tas var radīt ugunsbīstamību, sprādzienbīstamību, pārkaršanu un elektrolītu noplūdi.
- Uzlādējiet akumulatoru, kas pievienots izstrādājumam vai paredzēts lietošanai tikai ar šo izstrādājumu, atbilstoši šajā rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem un ierobežojumiem.
- Akumulatora uzlādēšanai izmantojiet tikai saderīgu lādētāju. Neizmantojiet viltojumus. Pretējā gadījumā akumulators var uzbriest vai eksplodēt.
- Uz uzlādes kontaktiem nenovietojiet jebkādus vadošus materiālus, piemēram, monētas vai matu sprādzes. Tas var radīt pārkaršanas risku.
- Izvairieties lietot šādos apstākļos:
 - lietot, uzglabāt vai transportēt ļoti augstā vai zemā temperatūrā;
 - izmantot neatbilstoša veida maiņas akumulatoru, kas var ietekmēt drošību;
 - izmest akumulatoru ugunī vai karstā krāsnī vai mehāniski saspiest akumulatoru, vai sagriezt to, kā rezultātā var notikt sprādziens;
 - ļoti augsta temperatūra un/vai ļoti zems gaisa spiediens, kas var izraisīt sprādzienu, vai viegli uzliesmojoša šķidrums vai gāzes noplūde.

Aizsardzības pasākumi ekspluatācijas laikā

- Pirms tīrīšanas izstrādājumu atvienojiet no elektrības kontaktligzdas. Neizmantojiet šķidros vai izsmidzināmos tīrīšanas līdzekļus.
- Neizjauciet izstrādājumu.
- Neļaujiet šķidrumiem, piemēram, ūdenim, vai svešķermeņiem, piemēram, metāla gabaliņiem vai ugunsnedrošiem materiāliem iekļūt SIM kartes turētājā. Tas var radīt ugunsgrēka, elektriskās strāvas triecienu vai nepareizas darbības risku.
- Neatstājiet šo izstrādājumu blakus karstuma avotiem (piemēram, radiatoriem, plītim utt.), tiešā saules gaismā vai mašīnā spilgtā saulē. To nedrīkst novietot telpā, kur temperatūra ir zemāka par 0 °C vai augstāka par 40 °C.
- Iesākām neizmantojiet tālruni gaisa kuģī. Pirms iekāpšanas gaisa kuģī izslēdziet tālruni. Izslēdziet modinātāja funkciju, lai tālrunis nevarētu ieslēgties automātiski. Šī tālruņa izmantošana gaisa kuģī var būt bīstama gaisa kuģa darbībai un radīt traucējumus bezvadu sakaros. Turklāt tā var būt nelikumīga.
- Iesākām neizmantojiet šo izstrādājumu degvielas uzpildes punktos. Lietotājam ir jāievēro ierobežojumi attiecībā uz radioaprīkojuma izmantošanu kurināmā bāzēs, ķīmiskajās iekārtās vai vietās, kur tiek veikti spridzināšanas darbi.
- Autovadītājiem vienmēr jāsaglabā atbilstoša kontrole pār transportlīdzekli. Neizmantojiet tālruni, vadot automašīnu; sākumā atrodiet drošu vietu, kur apstāties. Nerunājiet, izmantojot brīvroku sistēmu, ja tas novērsīs jūsu uzmanību no ceļa. Vienmēr rūpīgi iepazīstieties ar ierobežojumiem attiecībā uz tālruņu lietošanu, vadot automašīnu, un vienmēr tos ievērojiet.
- RF signāls var ietekmēt motorizēto transportlīdzekļu elektroniskās sistēmas (piemēram, degvielas iesmidzināšanu, gaisa spilvenu sistēmas), kas ir nepareizi uzstādītas vai neatbilstoši ekranētas. Lai iegūtu papildu informāciju, sazinieties ar sava transportlīdzekļa vai tā aprīkojuma ražotāju.
- Pārmērīgi liela skaļuma izmantošana mazajās austiņās, lielajās austiņās vai lielajās austiņās ar mikrofonu var izraisīt dzirdes zudumu.
 - Lai nepieļautu iespējamu kaitējumu dzirdei, neizmantojiet lielu skaļumu ilgstoši.



- Nespīdiniet LED lukturi citu personu acu tuvumā un nepavērsiet LED lukturi autovadītāju virzienā. Tas var radīt traumu un nelaimes gadījuma risku.

1. Nelieciet akumulatoru ugunī.

2. Nenometiet akumulatoru.

3. Neizjauciet akumulatoru.

4. Neļaujiet bērniem rotāties ar akumulatoru.



Medicīnas ierīces

- Konsultējieties ar individuālo medicīnas ierīču, piemēram, elektrokardiostimulatoru vai implantējamo kardioverteru defibrilatoru, ražotāju, lai noteiktu, vai tie ir atbilstoši aizsargāti pret ārējo RF (radiofrekvences) enerģiju.
- Wireless Technology Research (WTR) iesaka nodrošināt vismaz 15,3 cm attālumu starp bezvadu ierīci un implantēto medicīnas ierīci, piemēram, elektrokardiostimulatoru vai implantējamo kardioverteru defibrilatoru, lai izvairītos no iespējamiem medicīnas ierīces darbības traucējumiem. Ja jums ir pamats uzskatīt, ka jūsu tālrunis rada traucējumus elektrokardiostimulatora vai citu medicīnas ierīču darbībā, nekavējoties izslēdziet tālruni un sazinieties ar elektrokardiostimulatora vai citu medicīnas ierīču ražotāju.
- Izslēdziet tālruni slimnīcā vai veselības aprūpes iestādēs, ja to nosaka šajās vietās izvietotie noteikumi. Slimnīcā vai veselības aprūpes iestādē, iespējams, tiek izmantots aprīkojums, kas var būt jutīgs pret ārējo RF enerģiju.

⚠ UZMANĪBU

Uzstādīšana

- Maiņstrāvas adapteri izmanto kā galveno atvienošanas ierīci. Pārliecinieties, vai maiņstrāvas kontaktligzda atrodas izstrādājuma tuvumā un tā ir viegli pieejama.
- Jebkurus nozīmīgus datus, kas glabājas jūsu tālrunī vai SIM kartē, iesakām saglabāt arī rakstiskā veidā, lai izvairītos no to nejaušanas nozaudēšanas.

Ekspluatācijas vide

- Nenovietojiet magnētiskās kartes vai līdzīgus priekšmetus tālruņa tiešā tuvumā. Magnētiskie dati, kas glabājas uz maksājumu kartēm, kredītkartēm, tālruņu kartēm un disketēm u.c., var tikt dzēsti.
- Nenovietojiet magnētiskās vielas tālruņa tuvumā. Spēcīgs magnētiskais lauks var ietekmēt ierīces darbību.

Svarīgi norādījumi par drošību

Izmantojot šo izstrādājumu, vienmēr ievērojiet drošības pamatprasības, lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena un traumu risku, tostarp:

1. Nelietojiet šo izstrādājumu ūdens tiešā tuvumā. Piemēram, izvairieties no zonām vannas, bļodu, virtuves izlietnes, veļas mazgāšanas izlietnes vai baseina tuvumā.
2. Izvairieties lietot tālruni, ja tā uzlāde tiek veikta negaisa laikā. Pastāv zibēņa izraisīta elektriskās strāvas trieciena risks.
3. Neizmantojiet tālruni, lai ziņotu par gāzes noplūdi, ja atrodaties noplūdes tiešā tuvumā.
4. Izmantojiet tikai elektrības kabeli un akumulatoru, kas norādīts šajā rokasgrāmatā. Nemetiet akumulatoru ugunī. Tas var eksplodēt. Pārbaudiet, vai vietējie normatīvie akti nenosaka speciālas prasības attiecībā uz utilizāciju.
5. Nepārklājiet tālruni ar krāsu un nelīmējiet uz tā biezas uzlīmes. Tas var izraisīt nepareizu darbību.

SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS

Lai panāktu labāku rezultātu

Vide

- Izstrādājumu nedrīkst pakļaut pārmērīgai dūmu, putekļu, mitruma, augstas temperatūras un vibrācijas ietekmei.
- Lai izvairītos no bojājumiem, akumulatora uzlādi veiciet tikai temperatūras diapazonā no 5 °C līdz 35 °C.

Ikdienas apkope

- Izstrādājuma ārpusi un/vai uzlādes kontaktus noslaukiet ar mīkstu un sausu lupatiņu.
- Neizmantojiet benzīnu, šķīdinātājus vai jebkādas abrazīvus pulverus.

Cita informācija

Paziņojums par izstrādājuma utilizāciju, nodošanu vai atgriešanu atpakaļ

- Šajā izstrādājumā un SIM kartē var glabāties jūsu privātā/konfidencialā informācija. Lai aizsargātu jūsu privātumu/konfidencialitāti, pirms izstrādājuma utilizācijas, nodošanas un atgriešanas atpakaļ iesakām dzēst no atmiņas informāciju, piemēram, kontaktpersonas, kas saglabātas kontaktpersonu sarakstā, zvanu žurnālus un SMS/MMS ziņojumus.

Vecā aprīkojuma un akumulatoru utilizācija

(Tikai Eiropas Savienībai un valstīm, kur darbojas otrreizējās pārstrādes sistēma)



Šie simboli (①, ②) uz izstrādājuma, iepakojuma un/vai pievienotajiem dokumentiem nozīmē, ka elektrisko un elektronisko aprīkojumu un akumulatorus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Lai nodrošinātu veco izstrādājumu un izlietotu akumulatoru atbilstošu apstrādi, atgūšanu un otrreizēju pārstrādi, lūdzu, nogādājiet tos attiecīgajā savākšanas punktā atbilstoši jūsu valsts likumdošanas prasībām.

Atbrīvojoties no tiem pareizā veidā, jūs palīdzēsiet saglabāt vērtīgus resursus un nepieļaut iespējamu negatīvu ietekmi uz cilvēka veselību un vidi. Lai iegūtu papildu informāciju par savākšanu un otrreizēju pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar savu pašvaldību.

Par šo atkritumu nepareizu utilizāciju var tikt piemēroti naudas sodi atbilstoši valstī spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

Uzņēmumiem Eiropas Savienībā

Ja vēlaties utilizēt elektrisko un elektronisko aprīkojumu, lūdzu, sazinieties ar savu dīleri vai piegādātāju, lai iegūtu papildu informāciju.

Informācija par utilizāciju citās valstīs ārpus Eiropas Savienības

Šie simboli (①,②) ir spēkā tikai Eiropas Savienībā. Ja vēlaties atbrīvoties no šiem priekšmetiem, sazinieties ar vietējām kompetentajām iestādēm vai izplatītāju un noskaidrojiet pareizo utilizācijas metodi.

Piezīme attiecībā uz akumulatora simbolu

Šo simbolu (②) lieto kopā ar ķīmisko vielu simbolu. Šajā gadījumā tas atbilst Direktīvas par iekļautajām ķīmiskajām vielām prasībām.

Piezīme par akumulatora izņemšanas procedūru

Noņemiet tālruņa vāciņu (①), paceliet akumulatoru (②) un izņemiet to (③).



Preču zīmes

- microSDHC logo ir SD-3C, LLC preču zīme.
- Bluetooth® vārdiskā zīme un logo ir "Bluetooth SIG, Inc." reģistrētas preču zīmes un jebkura to lietošana no "Panasonic Corporation" puses tiek īstenota ar licenci.
- Visas pārējās šeit minētās preču zīmes ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

Piezīme

- Tālrunī tiek izmantota mikro SD un mikro SDHC atmiņas karte. Šī dokumenta izpratnē termins "mikro SD karte" tiek izmantots, lai apzīmētu visas kartes, kas var tikt izmantotas ar šo ierīci.

Ekodizaina informācija

Ekodizaina informācija atbilstoši ES Regulai (EK) Nr. 1275/2008, ko groza ar (ES) Regulu Nr. 801/2013.

"ErP Free Web Product Information" ir pieejama šādā URL:

<https://www.ptc.panasonic.eu/compliance-documents>

Elektroenerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā tīklā un norādījumi ir minēti iepriekš norādītajā vietnē.

Lai iegūtu papildinformāciju par produkta energoefektivitāti, lūdzu, apmeklējiet mūsu vietni www.panasonic.com un meklēšanas lodziņā ievadiet modeļa numuru.

SAR

Šis modelis atbilst starptautiskajām vadlīnijām un ES prasībām attiecībā uz radioviļņu iedarbību.

Jūsu bezvadu ierīce ir radiodevējs un radiouztvērējs. Tas ir paredzēts, lai nepārsniegtu starptautiskajās vadlīnijās noteiktās radioviļņu robežvērtības. Šīs vadlīnijas ir izstrādājuši neatkarīga zinātniska organizācija ICNIRP, un tās iekļauj piemērojamo drošības satvaru.

Visu personu, neatkarīgi no vecuma un veselības stāvokļa, aizsardzība. Turklāt šīs vadlīnijas ir izmantotas starptautisko regulu un standartu pamatā attiecībā uz RF iedarbību.

Vadlīnijās ir izmantota mērvienība "īpatnējais absorbcijas ātrums" (Specific Absorption Rate, SAR). SAR robežvērtība attiecībā uz bezvadu ierīcēm ir 2 W/kg.

Augstākā SAR vērtība, testējot šo ierīci galvas tuvumā bija: 0,52 W/kg

Augstākā SAR vērtība, testējot šo ierīci ķermeņa tuvumā bija: 1,87 W/kg^{*1}

Tā kā SAR tika mērīts, izmantojot ierīces augstāko raidīšanas jaudu, šīs ierīces faktiskais SAR ekspluatācijas laikā parasti ir zemāks. Tas noņem ierīces jaudas līmeņa automātisko izmaiņu rezultātā, lai nodrošinātu, ka tā izmanto tikai minimālo līmeni, kas nepieciešams, lai pieslēgtos tīklam.

ICNIRP (<http://www.icnirp.org>)

^{*1} Šī ierīce tika testēta attiecībā uz standarta ekspluatāciju, nēsājot ķermeņa tuvumā, kad tālruna ierīces aizmugure atradās 0,5 cm attālumā no ķermeņa.

Specifikācijas

• Standarta versija:

Dubultjoslas GSM 900/1 800 MHz

Bluetooth versija 3.0, 1. kategorija

USB versija 2

• Displejs:

TFT krāsa 2,4 collas

(QVGA: 240 x 320 pikseli)

• Kamera:

0,08 MP

• Frekvences diapazons:

GSM900 890,2 – 914,8 MHz

935,2 – 959,8 MHz

GSM1800 1 710,2 – 1 784,8 MHz

1 805,2 – 1 879,8 MHz

Bluetooth: 2,402 – 2,48 GHz

• RF pārraidīšanas jauda:

GSM 900: 2 W (maks.),

GSM 1800: 1 W (maks.)

Bluetooth: 2,5 mW (maks.)

• Elektroenerģijas avots:

100 – 240 V maiņstrāva, 50/60 Hz

• Elektroenerģijas patēriņš (uzlādes laikā):

Gaidstāve: 0,2 W

Maksimālā vērtība: 4,0 W

• Eksploatācijas/uzlādes apstākļi:

Eksploatācija: 0 °C – 40 °C, 20% – 80%

relatīvais gaisa mitrums (sausš)

Uzlāde: 5 °C – 35 °C

• Akumulators:

litija jonu 3,7 V/800 mAh

• Akumulatora veiktspēja (komplektācijā):

Sarunas laiks: Apm. 4 stundas^{*1}

Gaidīšanas laiks: Apm. 450 stundas^{*1, *2}

• Antena:

lebūvēta

• SIM kartes veids:

1,8 V/3 V

• Atmiņas kartes veids:

microSD, microSDHC līdz 32 GB

(nav iekļauta komplektācijā)

^{*1} Darbības laiks ir atkarīgs no lietošanas vides, akumulatora vecuma un stāvokļa.

Vērtības ir aprēķinātas atbilstoši GSMA TS.09.

^{*2} Ienākošo zvanu indikators un ziņojumu indikators mirgo, ja ir neatbildēts zvans vai jauns ziņojums. Gaidīšanas laiks saīsināsies, ja atstāsiet indikatoru mirgojam.

Vispārīga informācija

- Šis tālrunis ir paredzēts izmantošanai GSM tīklā - GSM 900/1800MHz.
- Šis aprīkojums ir paredzēts lietošanai Vācijā, Itālijā, Spānijā, Francijā, Nīderlandē, Čehu Republikā, Polijā, Ungārijā, Horvātijā, Grieķijā.
- Problēmu gadījumā, pirmkārt, sazinieties ar ierīces piegādātāju.
- Attiecībā uz lietošanu citās valstīs, lūdzu, sazinieties ar savu aprīkojuma piegādātāju.

Atbilstības deklarācija

“Panasonic Marketing Europe GmbH” ar šo apliecina, ka ka radioaprīkojums - vienkārši lietojams mobilais tālrunis KX-TU400 - atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām.

ES atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šādā interneta adresē:

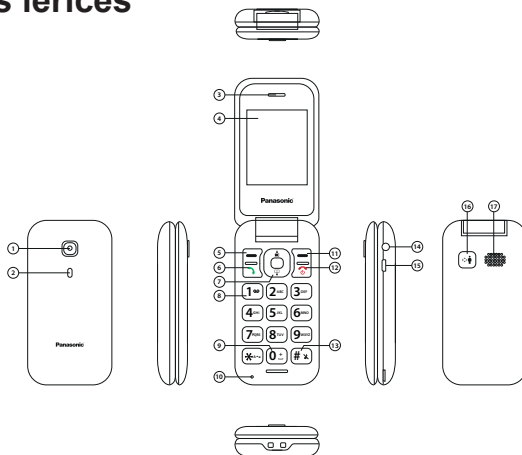
<https://www.ptc.panasonic.eu/compliance-documents>

Papildu/maiņas piederumi

Lūdzu, sazinieties ar savu Panasonic tirdzniecības biroju, lai iegūtu vairāk informācijas.

Piederums	Modeļa numurs
Uzlādējams akumulators	433450ART Litija jonu (Li jonu) akumulators
Austiņas	JYK-E112

Vadības ierīces










1	Kamera	10	Mikrofons
2	Gaismas diode	11	Labais funkciju taustiņš
3	Uztvērējs	12	Beigvietas/ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņš
4	Displejs	13	Klusuma režīms ieslēgts/ izslēgts
5	Kreisais funkciju taustiņš	14	Austiņu ligzda
6	Atbildēšanas/numura sastādīšanas taustiņš	15	USB savienotājs
7	Navigācijas taustiņš/virziena taustiņš	16	Prioritārais zvans
8	Balss pasta zvans	17	Skaļrunis
9	Starptautiskais zvans		

Statusa ikonas

Tabulā tālāk norādītas dažādas ikonas, kas var parādīties statusa joslā, kad tiek lietots tālrunis.

Izņemot signāla stipruma līmeņa un jaudas ikonas, citas ikonas tiek attēlotas atbilstoši esošajam režīmam un tālruņa prioritātēm.

Ikona	Apraksts
	Norāda tīkla signāla stiprumu.
	Norāda esošo akumulatora kapacitāti.
	Norāda uz neizlasītu ziņojumu.
	Norāda, ka esošais skaņas režīms ir iestatīts tikai uz vibrāciju.
	Norāda, ka esošais režīms ir iestatīts uz austiņu režīmu.
	Norāda, ka esošais modinātājs ir aktivizēts.
	Norāda, ka Bluetooth ir ieslēgts.

Taustiņu funkcijas

Mobilais tālrunis ir aprīkots ar šādiem taustiņiem:

- **Atbildēšanas/numura sastādīšanas taustiņš**

Nospiediet to, lai sāktu zvanu, ievadot numuru vai atlasot kontaktu tālrunu grāmatā; vai nospiediet to, lai saņemtu ienākošo zvanu; vai nospiediet to gaidīšanas režīmā, lai attēlotu pēdējos zvanu ierakstus.

- **Beigu/ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš**

Nospiediet to, lai beigtu zvanīt vai lai beigtu esošu zvanu; vai nospiediet to, lai izietu no izvēlnes un atgrieztos gaidīšanas režīmā. Turot to nospiestu divas vai trīs sekundes, jūs varat ieslēgt vai izslēgt mobilo tālruni.

- **Navigācijas taustiņš/virziena taustiņš**

Nospiediet, lai ritinātu cauri opcijām, pārlūkojot funkciju sarakstu.

- **Ciparu taustiņi, taustiņš * un taustiņš #**

Ievadīšanas vai rediģēšanas režīmā nospiediet ciparu taustiņus no 0 līdz 9, lai ievadītu skaitļus un ciparus;

Taustiņš # un taustiņš * dažādos režīmos nodrošina dažādas funkcijas vai dažādu funkciju izvēlnes.

Gaidīšanas režīmā turiet taustiņu # nospiestu 2 sekundes, lai aktivizētu vai deaktivizētu klusuma režīmu.

Rediģēšanas režīmā nospiediet taustiņu #, lai pārslēgtos starp ievades režīmiem.

Rediģēšanas režīmā nospiediet taustiņu *, lai atlasītu simbolu.

Nospiediet un 1 sekundi turiet nospiestu taustiņu 0, lai gaidīšanas interfeisā ievadītu "+".

Kad tiek attēlots simbols "+", ātri nospiediet taustiņu 0, lai ievadītu "P" vai "W".

"P" un "W" izmanto, lai zvanītu uz pagarinājuma numuru; "+" izmanto, lai veiktu starptautiskos zvanus.

- **1 () taustiņš**

Nospiediet un turiet brīdi nospiestu, lai sastādītu balss pasta numuru, ja esat tādu iestatījuši.

Kā rīkoties ar akumulatoru un SIM karti

- Lai uzstādītu mikro SD karti, pagrieziet ar pareizo pusi un ievietojiet karti kartes ligzdā.



- SIM karti viegli ievietojiet SIM kartes ligzdā līdz atdurei tā, lai kartes zelta krāsas plāksnīte būtu pavērsta leļup.



- Ielieciet nagu spraugā starp pārsegu un pavelciet to augšup.



Mobilā tālruņa ieslēgšana/izslēgšana

Lai ieslēgtu tālruni, kādu brīdi turiet nospiestu beigvietas taustiņu. Displeja ekrānā tiks attēlota ieslēgšanas animācija.

Ja tālrunis pieprasa ievadīt tālruņa bloķēšanas kodu, ievadiet tālruņa bloķēšanas kodu un nospiediet taustiņu OK (Labi). Sākotnējais kods ir 1122.

Ja tālrunis pieprasa ievadīt PIN, ievadiet PIN un nospiediet taustiņu OK (Labi).

PIN izsniedz tīkla operators katrai SIM kartei.

Ieejiet gaidīšanas interfeisā.

Lai izslēgtu mobilo tālruni, kādu brīdi turiet nospiestu beigvietas taustiņu.

Akumulatora uzlāde

Litija akumulators, kas iekļauts mobilā tālruņa komplektācijā, var tikt lietots uzreiz pēc izsaiņošanas.

Akumulatora līmeņa indikators:

jūsu mobilais tālrunis var kontrolēt un attēlot akumulatora stāvokli.

Akumulatora uzlādes līmenis parasti tiek attēlots displeja ekrāna augšējā labajā stūrī.

Ja akumulatora uzlādes līmenis nav pietiekams, mobilajā tālrunī tiks attēlots paziņojums "Battery low" (Zems akumulatora uzlādes līmenis). Ja būsiet iestatījuši brīdinājuma signālu, tas atskanēs, kad akumulatora uzlādes līmenis būs zems.

Kad notiek akumulatora uzlāde, tiek attēlota uzlādes animācija. Kad uzlāde ir pabeigta, animācija izzūd.

Ceļojumu adaptera izmantošana:

pirms akumulatora uzlādes ievietojiet to mobilajā tālrunī.

Ceļojumu lādētāja adapteri pieslēdziet mobilā tālruņa uzlādes ligzdai.

Pārlicinieties, vai adapteris ir pilnībā ievietots.

Ceļojumu lādētāja kontaktdakšu iespraudiet atbilstošā elektrības kontaktligzdā.

Uzlādes laikā akumulatora līmeņa rūtiņas akumulatora ikonā mirgo, līdz akumulators ir pilnībā uzlādēts.

Ja akumulators uzlādes laikā uzkarst, tā ir normāla parādība.

Akumulatora ikona pārstāj mirgot, kad uzlāde ir pabeigta.

Piezīme:

Pārbaudiet, vai lādētāja spraudnis, austiņu spraudnis un USB kabeļa spraudnis ir ievietoti pareizā virzienā. To ievietošana nepareizā virzienā var radīt uzlādes kļūmi vai citas problēmas.

Pirms uzlādes pārlicinieties, vai vietējā tīkla standarta spriegums un frekvence atbilst ceļojumu lādētāja nominālajam spriegumam un jaudai.

1. pielikums: Turpmākai uziņai

Mēs iesakām reģistrēt tālāk norādīto informāciju, lai to izmantotu, veicot jebkuru garantijas remontu:

Sērijas Nr. (atrodams kartona kastē vai akumulatora nodalījumā)	legādes datums
Izplatītāja nosaukums un adrese	













Pievienojiet pirkuma kvīti

2. pielikums: Problēmu novēršana

Ja, lietojot mobilo tālruni, konstatējat problēmas, atjaunojiet rūpnīcas iestatījumus, bet pēc tam skatiet tālāk sniegto tabulu, lai novērstu problēmu. Ja problēma neizzūd, sazinieties ar izplatītāju vai pakalpojumu sniedzēju.

Kļūme	Iemesls	Risinājums
SIM kartes kļūda.	SIM karte ir bojāta.	Sazinieties ar savu tīkla operatoru.
	SIM karte neatrodas savā vietā.	Pārbaudiet SIM karti.
	SIM kartes metāliskā puse ir netīra.	Notīriet SIM karti ar tīru lupatiņu.
Slikta uztvertā signāla kvalitāte.	Signāls tiek traucēts. Piemēram, radioviļņus nav iespējams efektīvi pārraidīt augstu ēku tuvumā vai pagrabā.	Pārvietojieties uz vietu, kur iespējams efektīvi pārraidīt signālus.
	Izmanto mobilo tālruni sastrēgumstundās, var rasties sastrēgums līnijā.	Izvaieties izmantot mobilo tālruni sastrēgumstundās.
Mobilo tālruni nav iespējams ieslēgt.	Akumulators ir izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
Nav iespējams sastādīt zvanus.	Aktivizēta izsaukumu aizsprostošana.	Atceliet izsaukumu aizsprostošanu.
Mobilais tālrunis nespēj pievienoties tīklam.	SIM karte ir nederīga.	Sazinieties ar savu tīkla operatoru.
	Mobilais tālrunis atrodas ārpus GSM tīkla zonas.	Pārvietojieties uz tīkla operatora pakalpojuma sniegšanas zonu.
	Signāls ir vājš.	Pārvietojieties uz vietu, kur signāla kvalitāte ir augstāka.
Akumulatoru nav iespējams uzlādēt.	Uzlādes spriegums neatbilst sprieguma rādītājiem, kas norādīti uz lādētāja.	Pārļiecinieties, vai uzlādes spriegums atbilst sprieguma rādītājiem, kas norādīti uz lādētāja.
	Tiek izmantots neatbilstošs lādētājs.	Izmantojiet lādētāju, kas īpaši paredzēts mobilajam tālrunim.
	Vājš kontakts.	Pārļiecinieties, vai lādētāja spraudnis ir kārtīgi pieslēgts mobilajam tālrunim.

Grafiskie simboli izmantošanai ar aprīkojumu un to apraksti

Simbols	Skaidrojums	Simbols	Skaidrojums
	1) Maiņstrāva		7) P kategorijas aprīkojums (aprīkojums, kur aizsardzību pret elektriskās strāvas triecienu nodrošina dubulta izolācija vai pastiprināta izolācija).
	2) Līdzstrāva		8) "ON" (ieslēgts) (jauda)
	3) Aizsargzemējums		9) "OFF" (izslēgts) (jauda)
	4) Aizsargzemējuma savienojums		10) Gaidīšana (jauda)
	5) Funkcionālais zemējums		11) "ON"/"OFF" (ieslēgšana/izslēgšana; nospiežama)
	6) Tikai lietošanai telpās		12) Piesardzīgi! Elektriskās strāvas trieciena risks

Izstrādājums "Panasonic"

Uz šo izstrādājumu attiecas "Panasonic" e-garantija.

Lūdzu, saglabāriet pirkumu apliecinājošu dokumentu (kvīti).

Garantijas noteikumi un informācija par šo izstrādājumu pieejama vietnē www.panasonic.com/lv vai, zvanot uz tālruna numuru: 67798043 – zvaniem no fiksētā (analogā) tīkla.

Panasonic Corporation

1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japāna

www.panasonic.com

© Panasonic Corporation 2018