

ZTE CORPORATION

55, Hi-tech Road South, Shenzhen, Ljudska republika Kitajska
Poštna številka: 518057

IZJAVA EU O SKLADNOSTI



Družba ZTE Corporation izjavlja, da je radijska oprema vrste MF927U skladna z Direktivo 2014/53/EU.


Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na tem spletnem naslovu:

<http://certification.ztedevices.com>

Pravilna uporaba

V skladu s temi navodili je napravo dovoljeno uporabljati samo na primernih lokacijah. Če je le mogoče, se ne dotikajte dela naprave z anteno.

Odstranitev stare naprave

	<ol style="list-style-type: none">1. Če je na izdelku ta znak prečrtanega zabojnika za smeti, spada na področje uporabe Direktive 2012/19/EU.2. Vso odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno od običajnih gospodinskih odpadkov v zbirnih centrih, ki jih določi vlada ali lokalne oblasti.3. Ustrezno odlaganje starih naprav prispeva k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje ljudi.
---	--

Za dodatne informacije o recikliranju tega izdelka v skladu z Direktivo OEEQ pošijte e-poštno sporočilo na naslov weee@zte.com.cn

* Testi so izvedeni v skladu s standardi EN 50566, EN 62479 in EN 62209-2.

Specifikacije

Ta radijska oprema deluje na naslednjih frekvenčnih pasovih in z največjo radiofrekvenčno močjo.

OPOMBA: 

Vsi izdelki družbe ZTE so skladni s temi močnostnimi omejitvami, ki jih določa Evropska unija. Podprti frekvenčni pasovi se razlikujejo glede na model.

GSM 850/900: 32,5 dBm

GSM 1800/1900: 29,5 dBm

PAS UMTS 1/8: 23 dBm

PAS LTE 1/3/7/8: 23 dBm

802.11 b/g/n:2,4 GHz < 20 dBm

Opozorilo CE

Opozorilo glede baterije

Če baterijo zamenjate z neustrezno vrsto baterije, obstaja nevarnost eksplozije. Izrabljene baterije zavrzite v skladu z navodili.

Vrata USB

Izdelek je dovoljeno povezati samo z vmesnikom USB 2.0.

Če potrebujete pomoč:

- pišite na e-poštni naslov mobile@zte.com.cn,
- obiščite www.ztedevices.com

Specifična absorpcijska stopnja (SAR)

Mobilna naprava je oddajnik in sprejemnik radijskih signalov. Zasnovana je tako, da ne presega omejitev izpostavljenosti radijskim valovom, ki jih priporočajo mednarodne smernice. Te smernice, ki jih je razvila neodvisna znanstvena organizacija (ICNIRP), vključujejo varnostne meje, ki varujejo vse ljudi, ne glede na starost in zdravstveno stanje.

Smernice uporabljajo mersko enoto, imenovano specifična absorpcijska stopnja – SAR. Omejitev SAR za mobilne naprave je 2 W/kg. Najvišja vrednost SAR za to napravo je znašala 1,845 W/kg* pri preizkušanju z oddaljenostjo 5 mm od telesa.

Vrednost SAR je merjena pri največji moči oddajanja naprave, zato je dejanska vrednost SAR med delovanjem te naprave običajno precej nižja od predhodno navedene. Do tega pride zaradi samodejnega spreminjanja moči oddajanja naprave, kar zagotavlja, da se uporablja samo najmanjša moč, potrebna za komunikacijo z omrežjem.

Težava	Priporočeno dejanje
<p>Odjemalec, ki ima vzpostavljeno povezavo z napravo, ne more dostopati do interneta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prepričajte se, da je vaša kartica micro-SIM na voljo. • Premaknite se drugam in poiščite mesto z dobrim signalom. • Preverite nastavitve načina povezave WAN. • Obrnite se na ponudnika storitev in preverite nastavitve dostopne točke.
<p>Strani za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G ni mogoče obiskati.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vnesite pravičen naslov. Privzeti naslov je <code>http://192.168.0.1</code> ali <code>http://ui.ztedevice.com</code>. • V osebnem računalniku uporabljajte samo eno omrežno kartico. • Ne uporabljajte strežnika proxy.

Težava	Priporočeno dejanje
<p>Povezave med napravo in odjemalcem ni mogoče vzpostaviti prek kabla USB.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ročno namestite programsko opremo. Zaženite namestitveni program iz razdelka Moj računalnik > ZTEMDEM. Če gonilnik naprave ni ustrezen, znova namestite programsko opremo. Najprej je treba programsko opremo odstraniti.
<p>Povezave med napravo in odjemalcem ni mogoče vzpostaviti prek omrežja Wi-Fi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je funkcija Wi-Fi omogočena. • Osvežite seznam omrežij in izberite ustrezen SSID. • Preverite naslov IP in se prepričajte, da odjemalec lahko samodejno pridobi naslov IP. • Pri vzpostavljanju povezave med odjemalcem in napravo vnesite ustrezno geslo za omrežje (geslo za Wi-Fi).

Copyright © 2019 ZTE CORPORATION.

Vse pravice pridržane.

To izdajo je v celoti prepovedano izpisovati, širiti, prevajati ali uporabljati v kakršni koli obliki ali na kakršen koli način, elektronski ali mehanski, vključno s fotokopiranjem in mikrofilmom, brez predhodnega pisnega dovoljenja družbe ZTE Corporation.

Priročnik je izdala družba ZTE Corporation. Pridržujemo si pravico do spreminjanja tiskarskih napak ali posodabljanja specifikacij brez predhodnih obvestil.

Št. različice: R1.0

Datum izdaje: 28. marec 2019

V zgoraj navedenih primerih končni uporabniki nimajo pravice zavrniti izdelka oz. ga vrniti ali zanj prejeti vračila kupnine od družbe ZTE.

Ta garancija je edino sredstvo končnih uporabnikov in edina odgovornost družbe ZTE v primeru pokvarjenih ali neskladnih elementov ter nadomešča vsa druga jamstva, izrecna, nakazana ali zakonska, kar med drugim vključuje nakazana jamstva glede primernosti za prodajo in primernosti za določen namen, razen če je v obveznih določbah zakonodaje določeno drugače.

Omejitve odgovornosti


Družba ZTE ni odgovorna za kakršno koli izgubo dobčka ali posredno, posebno, naključno ali posledično škodo, ki nastane zaradi uporabe tega izdelka ali izhaja iz nje oziroma je z njo povezana, ne glede na to, ali je bila družba ZTE obveščena o možnosti nastanka take škode ali je bila z njo seznanjena oziroma bi morala biti seznanjena z njo, kar med drugim vključuje izgubo dobčka, prekinitve poslovanja, stroške kapitala, stroške nadomestnih objektov ali nadomestnega izdelka ali stroške nedelovanja.

Omejena garancija

Ta garancija ne velja za okvare ali napake izdelka, ki nastanejo zaradi:

- i. običajne obrabe;
- ii. neupoštevavanja navodil ali postopkov družbe ZTE za namestitve, delovanje ali vzdrževanje s strani končnih uporabnikov;
- iii. nepravilnega ravnanja, nepravilne uporabe, malomarnosti ali neprimerne namestitve, razstavljanja, shranjevanja, servisiranja ali uporabe izdelka s strani končnih uporabnikov;
- iv. sprememb ali popravil, ki jih ne izvede družba ZTE ali posameznik, ki ga je certificirala družba ZTE;
- v. izpadov elektrike, udarov, požarov, poplav, nesreč in dejanj tretjih oseb ali drugih dogodkov, na katere družba ZTE nima vpliva;
- vi. uporabe izdelkov drugih proizvajalcev ali uporabe skupaj z izdelki drugih proizvajalcev, če so zadevne okvare posledica skupne uporabe;
- vii. katerega koli drugega vzroka, ki ne izhaja iz predvidene običajne uporabe tega izdelka.

- Naprave all baterije ne odlagajte v all poleg opreme za ogrevanje, kot so mikrovalovne pečice, navadne pečice all radiatorji. Hranite napravo in baterijo proč od pretirane vročine in neposredne sončne svetlobe. Sicer se lahko naprava all baterija pregreje in povzroči eksplozijo all požar.
- Naprave ne razstavljajte, stiskajte all prebadajte, saj lahko to povzroči eksplozijo all požar.
- Naprave ne mečite v ogenj, da preprečite eksplozijo.
- Ko je baterija povsem napolnjena, odklopite polnilnik.
- Predolgo polnjenje lahko skrajša življenjsko dobo baterije.
- Ko naprave dalj časa ne boste uporabljali, napolnite baterijo približno do polovice in napravo shranite na hladnem suhem mestu.
- Če se baterija poškoduje all kaže znake otekanja all iztekanja, jo takoj prenehajte uporabljati in se za zamenjavo obrnite na družbo ZTE all ponudnika storitev, ki ga je odobrila družba ZTE.

- Za opremo, ki jo je mogoče priključiti, mora biti vtičnica nameščena blizu opreme in lahko dostopna.
- **Varnost baterije**
 - **OPAZILO!** 
 - Baterija ni odstranljiva. Z odstranitvijo lahko povzročite požar ali eksplozijo.
 - Uporaba baterije, polnilnika ali napajalnika, ki ga družba ZTE ni odobrila ali je nezdružljiv, lahko poškoduje napravo, skrajša njeno življenjsko dobo ali povzroči požar, eksplozijo ali druge nevarnosti.
 - Priporočena delovna temperatura je od 0 do 35 °C in temperatura shranjevanja je od -20 do +45 °C. Ekstremne temperature lahko poškodujejo napravo ter zmanjšajo zmogljivost polnjenja in življenjsko dobo naprave in baterije.
- Vgrajene baterije za ponovno polnjenje ne spreminjajte ali menjajte sami. Baterijo lahko spremeniti ali zamenjati samo družba ZTE ali ponudnik storitev, ki ga je odobrila družba ZTE.

- Naprava ni vodoodporna. Naprava mora ostati suha. Hranite jo na hladnem mestu, zaščitenem pred svetlobo. Naprave ne uporabljajte takoj po nenadni spremembi temperature, ker lahko v notranjosti naprave in na njeni zunanosti pride do kondenzacije. Naprave ne uporabljajte, dokler ni suha.
- Previdno ravnajte z napravo. Pazite, da naprava ne pade, prav tako je ne zvičajte ali udarjajte. V nasprotnem primeru se lahko naprava poškoduje.
- Napravo lahko razstavi in popravi samo usposobljeno osebe.
- Priporočljiva je vlažnost med 5 % in 95 %.
- Ne priključite polnilnika, medtem ko naprava deluje daljše obdobje. V nasprotnem primeru se sproži varovalni mehanizem baterije in baterija se ne bo polnila. Če želite napolniti baterijo, znova priključite polnilnik.
- Ne priključite polnilnika, medtem ko napravo uporabljate daljše obdobje ali napravo in baterijo uporabljate pri temperaturi, ki ne ustreza delovni. V nasprotnem primeru se skrajša življenjska doba baterije ali pride do nabrekanja ali puščanja baterije. Če so na bateriji vidni znaki nabrekanja ali puščanja, jo takoj prenehajte uporabljati.

- Če ni potrebno, se ne dotikajte dela naprave z notranjo anteno. To lahko vpliva na učinkovitost delovanja naprave.
- Naprave ne uporabljajte v zaprtem prostoru ali prostoru, iz katerega se toplota slabo odvaja. Zaradi dolgotrajne uporabe v takšnem prostoru lahko pride do prekomerne toplote in povišanja temperature zraka v okolici, kar lahko povzroči samodejno zaustavitel naprave zaradi vaše varnosti. V takšnem primeru naj se naprava ohladi v dobro prezračevanem prostoru, preden jo vklopite in začnete uporabljati na običajen način.
- Napravo hranite zunaj dosega majhnih otrok. Če se naprava uporablja kot igrača, lahko pride do poškodb.
- Med delovanjem se ne dotikajte kovinskih delov naprave. V nasprotnem primeru lahko pride do opeklin.
- Uporabljajte originalno dodatno opremo ali dodatno opremo, ki je odobrena. Uporaba neodobrene dodatne opreme lahko vpliva na delovanje naprave in krši povezane predpise posameznih držav o telekomunikacijskih terminalih.
- Naprave ne uporabljajte v kovinskih konstrukcijah ali objektih, ki lahko oddajajo elektromagnetne valove, oziroma v njihovi bližini, ker lahko to vpliva na sprejem signala.

Za uporabnika

- Če nekatere elektronske naprave, kot so elektronski sistemi v vozilih, niso ustrezno zaščitene, lahko nanje vplivajo elektromagnetne močnejše, ki jih povzročijo ta naprava. Pred uporabo naprave se po potrebi obrnite na proizvajalce takšnih elektronskih naprav.
- Delovanje naprave lahko moti medicinske pripomočke, kot so slušni aparati in srčni spodbujevalniki. Ko je naprava vklopljena, mora biti vedno oddaljena najmanj 20 centimetrov od takšnih medicinskih pripomočkov. Po potrebi izklopite napravo. Pred uporabo naprave se po potrebi posvetujte z zdravnikom ali proizvajalci medicinskih pripomočkov.
- Ne pozabite, da je uporaba naprave omejena na mestih, kot so naftna skladišča ali kemične tovarne, kjer predelujejo eksplozivne pline ali eksplozivne izdelke. Po potrebi izklopite napravo.
- Elektronskih oddajnih naprav ne uporabljajte v letalu, na bencinskih črpalkah ali v bolnišnicah. Upoštevajte vse opozorilne znake in v takšnih primerih izklopite napravo.

Konfiguracija osebnega računalnika

- Če želite spremeniti trenutno nastavitve povezave, najprej prekinite internetno povezavo.
- Če želite spremeniti parametre naprave, se prijavite na stran za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G.

OPOMBE:






Spodaj je opisano, kako konfigurirati internetni protokol v sistemu Windows za povezavo Wi-Fi.

1. Z desno tipko kliknite **Omrežje** in izberite **Lastnosti**.
2. Izberite **Spreminjanje nastavitve kartice**.
3. Z desno tipko kliknite **Brezžična omrežna povezava** in izberite **Lastnosti**.
4. Izberite **Različica internetnega protokola 4 (TCP/IPv4)**, in kliknite **Lastnosti**.
5. Izberite **Samodejno pridobi naslov IP** in **Samodejno pridobi naslov strežnika DNS** ter kliknite **V redu**.

Dostop do interneta

Ko odjemalska naprava uspešno vzpostavi povezavo z napravo, lahko do interneta dostopate na **samodejni** ali **ročni** način. Privzeti način je **samodejni**.

Način	Delovanje	Ročni
Samodejni	Naprava samodejno vzpostavi povezavo z internetom in prek odjemalca lahko brskate po spletu.	
Ročni	<ol style="list-style-type: none">1. Prijavite se na stran za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G.2. Izberite Omrežne nastavitve > Način povezave > Ročno in nato kliknite Uporabi.3. Kliknite  za vrnitev na domačo stran in kliknite  ali .	

1. Prijavite se na stran za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G.
2. Izberite Wi-Fi **Nastavitve**.
3. Spremenite **ime omrežja (SSID)** ali **Geslo** v glavnem območju za SSID.
4. Kliknite **Uporabi**.

Wi-Fi Spreminjanje SSID-ja ali gesla za

Za privzeto geslo si ogledjte nalepko na napravi.

OPOMBA: 

1. Preprčajte se, da je ustrezno vzpostavljena povezava med napravo in odjemalsko napravo.
2. Zaženite internetni brskalnik in v naslovno vrstico vnesite <http://192.168.0.1> ali <http://wifi.ztedevice.com>.
3. Vnesite geslo za prijavo na stran za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G.

Prijava na stran za konfiguracijo mobilne dostopne točke 4G

napravi.

Privzeta SSID in geslo za Wi-Fi sta navedena na nalepki na

Pridobivanje SSID-ja in gesla za Wi-Fi

napravo.

3. Počakajte, da računalnik uspešno vzpostavi povezavo z računalnik > ZTEMODEM in namestite programsko opremo.

dvoikliknete ikono za namestitev naprave v razdelku **Moj**

Če sistem namestitve ne zažene samodejno, lahko

OPOMBA: 

opremo.

2. Vključite napravo. Operacijski sistem zazna in prepozna novo strojno opremo ter samodejno namesti programsko

1. Povežite računalnik z napravo prek kabla USB.

Uporaba kabla USB

Vzpostavitev povezave z napravo

Uporaba povezave Wi-Fi

1. Vklopite napravo.
2. Prepričajte se, da je v računalniku ali drugi odjemalski napravi omogočen Wi-Fi, in poiščite razpoložljiva brezžična omrežja.

OPOMBA:

Dodatne informacije o iskanju brezžičnih omrežij poiščite v navodilih za uporabo svoje odjemalske naprave s podporo za Wi-Fi. Če uporabljate računalnik, nastavite samodejno pridobivanje naslova IP.

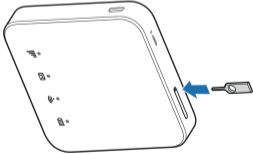
3. Izberite ime omrežja Wi-Fi (SSID) naprave in kliknite **Vzpostavitev povezave**.
4. Po potrebi vnesite geslo za omrežje Wi-Fi in kliknite **V redu**.

OPOMBA:

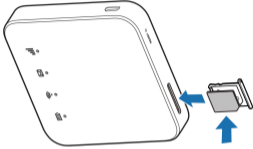
Informacije o privzetem SSID-ju in geslu za Wi-Fi so na voljo v poglavju **Pridobivanje SSID-ja in gesla za Wi-Fi**.
5. Počakajte, da odjemalska naprava uspešno vzpostavi povezavo z napravo.

Nameščanje kartice micro-SIM

1. Konico orodja za odpiranje pladnja vstavite v odprtino.



2. Izvlecite pladenj za kartico in položite kartico micro-SIM na pladenj, kot je prikazano. Pladenj previdno potisnite nazaj na mesto.



Scenariji povezave




Naprava uporablja vašo kartico micro-SIM za dostop do interneta. To omogoča, da več odjemalcev hkrati dostopa do interneta. Največje število odjemalcev za to napravo, ki vzpostavlja brezžično povezavo, je 12.

Spodnja slika je zgolj informativne narave.



Utrpa modro	Imate nova sporočila ali pa je shramba za sporočila polna.	Lučka ne sveti	Nimate neprebranih ali novih sporočil.	Rdeče	<ul style="list-style-type: none"> • Naprava ni registrirana v mobilno omrežje. • Kartica micro-SIM ni vstavljena. • Omrežna storitev ni na voljo. 	Sveti zeleno	Naprava je registrirana v mobilno omrežje 2G/3G.	Utrpa zele-	Naprava ima vzpostavljeno povezavo z mobilnim omrežjem 2G/3G in podatki se prenašajo.	Sveti modro	Naprava je registrirana v omrežje 4G LTE.	Utrpa modro	Naprava ima vzpostavljeno povezavo z omrežjem 4G LTE in podatki se prenašajo.
-------------	--	----------------	--	-------	---	--------------	--	-------------	---	-------------	---	-------------	---



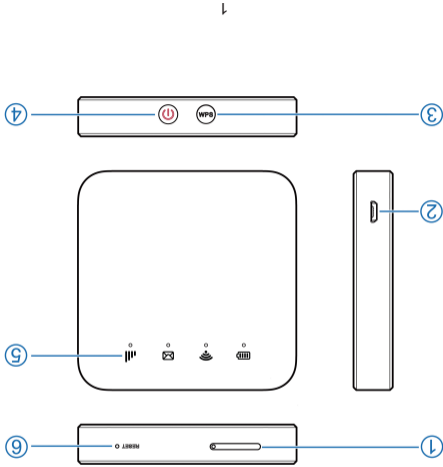
Indikator	Stanje	Opis
 Baterija	Sveti/utripa rdeče	Baterija je skoraj prazna. Napolnite jo.
	Utripa zele-no	Baterija se polni.
	Sveti zeleno	Raven napoljenosti baterije je srednja ali visoka.
	Lučka ne sveti	Naprava je izklopljena in se ne polni.
	Sveti modro	Wi-Fi je vklopljen.
 Wi-Fi	Utripa modro	WPS je vklopljen.
	Lučka ne sveti	Wi-Fi je izklopljen.
	Sveti modro	Imate neprebrana sporočila.
 Sporočilo SMS	Sveti modro	

1. Pladenj za kartico micro-SIM
2. Polnilni priključek/vhod micro-USB
3. Tipka za WPS
4. Pritisnite in držite 2 sekundi, da vklopite funkcijo WPS.
Tipka za vklop/izklop
 - Pritisnite in držite približno 2 sekundi za vklop ali izklop naprave.
 - Pritisnite in držite približno 10 sekund za izklop naprave, če je v neobičajnem stanju. In nato pritisnite in držite približno 2 sekundi za ponovni vklop naprave.
5. Indikatorске lučke
6. Luknjica za ponastavitev
Pritisnite in držite 2 sekundi, da ponastavite napravo na tovarniške nastavitve.

Spoznavanje naprave

Videz

Spodnja slika je zgolj informativne narave.



MF927U

Kratka navodila