

ZTE

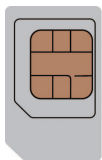
MF296C

Jdeme na to

Začínáme se zařízením

1. Příprava

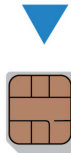
- Platná karta nano-SIM.



(U)SIM

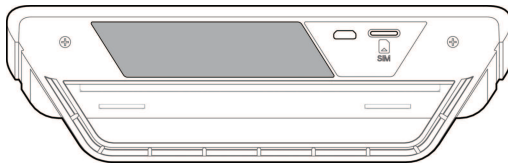


micro-SIM



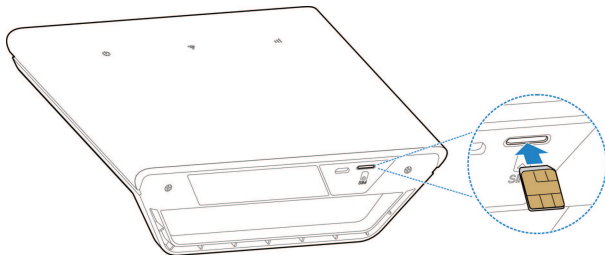
nano-SIM

- Podívejte se na štítek na svém zařízení, kde najdete výchozí informace. Následující obrázek je pouze informativní.



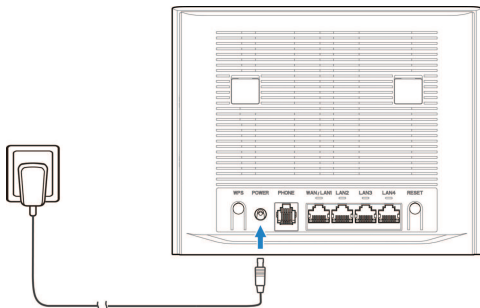
2. Vložení karty nano-SIM

Vložte kartu nano-SIM do slotu pro kartu nano-SIM.



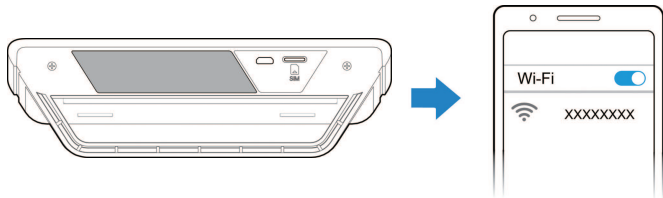
3. Zapnutí zařízení

Připojte k zařízení napájecí adaptér. Poté se zařízení zapne a automaticky připojí k internetu.(Platí v případě, kdy na svojí nano-SIM kartě máte vypnutý PIN)

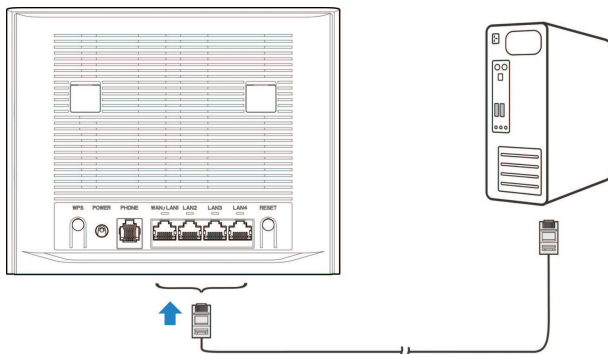


4. Přístup k internetu

- **Wi-Fi:** Ze štítku na spodní straně zařízení si přečtete výchozí název sítě Wi-Fi (SSID) a heslo (password) a připojte se k síti Wi-Fi prostřednictvím svého PC, notebooku nebo mobilního zařízení. Poté získáte přístup k internetu.



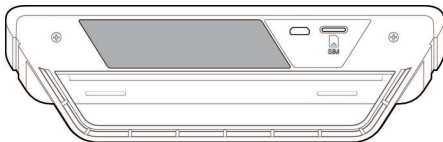
- **Síťový kabel (RJ45):** Připojte svůj počítač nebo notebook k zařízení ethernetovým kabelem do portů označených LAN a poté získáte přístup k internetu.



5. Změna nastavení zařízení

Nastavení zařízení můžete změnit po přihlášení do webového rozhraní (User Interface).

1. Ze štítku na spodní straně zařízení si přečtete IP adresu webového rozhraní, jméno (user name) a heslo (password).



2. Na svém PC, notebooku nebo mobilním zařízení spusťte internetový prohlížeč a zadejte do adresního řádku IP adresu webového rozhraní.
3. Zadejte jméno a heslo, poté klikněte na tlačítko Přihlášení.
4. Po otevření webového rozhraní můžete změnit název sítě Wi-Fi (SSID), heslo pro přihlášení do Wi-Fi sítě nebo i další nastavení.

Režim kabelového širokopásmového připojení

Vaše zařízení podporuje režim širokopásmového kabelového připojení a tuto službu může nabízet váš poskytovatel služeb pro přístup k internetu.

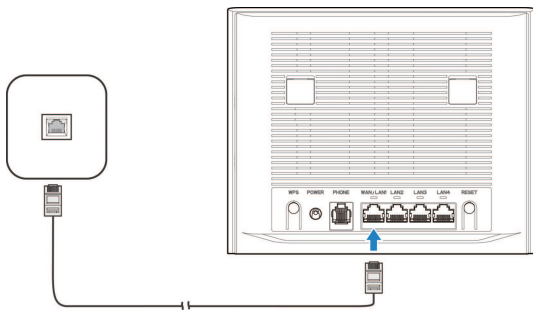
1. Propojte ethernetovým kabelem port WAN/LAN1 na vašem zařízení a příslušný port na zařízení pro širokopásmovou službu.
2. Přihlaste se do webového rozhraní vašeho zařízení.
3. Změňte provozní režim na **Režim širokopásmového kabelového připojení**.



POZNÁMKA:

Nejprve se odpojte od internetu a poté můžete změnit režim.

4. Nastavte podrobné parametry od poskytovatele služeb.
5. Použijte své zařízení pro přístup k internetu.

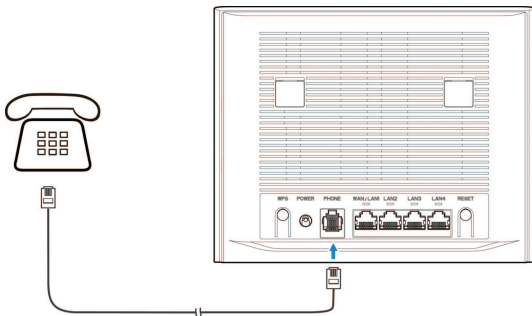


Telefon

Vaše zařízení podporuje připojení pevného telefonu. Před použitím pevného telefonu připojte telefon do portu PHONE a do vašeho zařízení vložte kartu nano-SIM..

Uskutečnění hovoru:

1. Zvedněte telefon.
2. Vytocte telefonní číslo.
3. Počkejte na spojení hovoru.

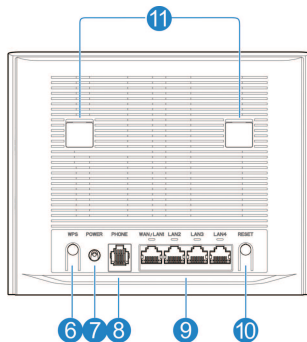
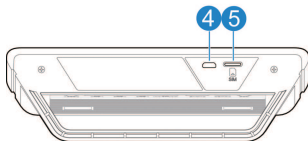
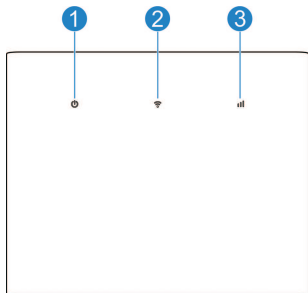





WPS

Vaše zařízení podporuje funkci WPS. Pomocí této funkce můžete připojit klientské zařízení ke svému zařízení.

1. Stisknutím tlačítka **WPS** na zařízení aktivujete funkci WPS. Kontrolka Wi-Fi bliká.
2. Povolte funkci WPS v klientském zařízení.
3. Chcete-li navázat připojení, postupujte podle systémových pokynů v klientském zařízení.

Kontrolky a rozhraní



1.		Svítí bíle: Zařízení je zapnuté. Nesvítí: Zařízení je vypnuté.
2.		Svítí bíle: Wi-Fi je aktivní. Bliká bíle: WPS je aktivní. Nesvítí: Wi-Fi je vypnutá.
3.		Červená: Zařízení je v chybovém stavu. <ul style="list-style-type: none"> • Zařízení není registrováno v mobilní síti. • Není vložena žádná karta nano-SIM. • Není k dispozici žádná síťová služba. Svítí modře: Zařízení je registrováno v mobilní síti 2G/3G. Svítí bíle: Zařízení je registrováno v síti LTE.
4.	Konektor micro-USB	Používá pouze výrobce nebo autorizovaný servis.
5.	Slot pro kartu nano-SIM	Vložte kartu nano-SIM.
6.	Tlačítko WPS	Stisknutím tohoto tlačítka aktivujete funkci WPS.
7.	Port pro napájení	Určen pro připojení napájecího adaptéru.

8. PHONE port	Určen pro připojení pevného telefonu.
---------------	---------------------------------------

9. Porty WAN/LAN	Port sítě WAN/LAN1: Určen pro připojení k síti WAN v režimu širokopásmového kabelového připojení pro připojení k PC/notebooku. Port LAN2~LAN4: Určeny pro připojení k PC/notebooku.
------------------	--

10. Tlačítko RESET	Stisknutím a podržením po dobu asi 3 sekund obnovíte tovární nastavení zařízení.
--------------------	--

11. Port externí antény	Určen pro připojení externí antény (konektor s označením SMA).
-------------------------	--

Odstraňování problémů

Problémy související s internetem

Problém	Možnosti řešení
Nemám vůbec přístup k internetu.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte nastavení vašeho zařízení.• Počkejte 1–2 minuty, než se směrovač inicializuje.• Zkontrolujte kontrolku s označením 3 (síla signálu).
Rychlost ovlivňuje síla signálu. Zkontrolujte sílu signálu a typ sítě.	<ul style="list-style-type: none">• Rychlost závisí na síle signálu. Zkontrolujte sílu signálu a typ sítě.• Zařízení přesuňte na jiné místo, ideálně blíže k oknu.
Nemohu se přihlásit do webového rozhraní.	<ul style="list-style-type: none">• Zadejte správnou IP adresu. Ze štítku na spodní straně zařízení si přečtěte IP adresu webového rozhraní, jméno (user name) a heslo (password).• Ujistěte se, že je pro kabelové připojení k zařízení využita pouze jedna síťová karta.• Nepoužívejte žádný server proxy.
Nemohu navázat připojení Wi-Fi mezi zařízením a klientským zařízením.	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že je funkce Wi-Fi aktivní.• Aktualizujte seznam sítí a vyberte Wi-Fi síť se správným názvem.• Zkontrolujte IP adresu a ujistěte se ve vlastnostech internetového protokolu (TCP/IP), že vaše klientské zařízení může získat IP adresu automaticky.• Po připojení k zařízení zadejte správné heslo Wi-Fi.

Problémy související s hlasem

Problém	Možnosti řešení
Chybí oznamovací tón.	<ul style="list-style-type: none">• Počkejte prosím 1–2 minuty po zapnutí vašeho zařízení.• Pokud kontrolka 3 (síla signálu) ukazuje slabý signál, nemáte dobrý příjem signálu. Změňte polohu zařízení na jiné místo, ideálně blíže k oknu.
Jakmile zvednu sluchátko telefonu, zobrazí se výzva/upozornění/oznámení.	Ujistěte se, že je správně vložena karta nano-SIM a zadaný kód PIN. Pokud byl kód PIN zadán opakovaně nesprávně, je třeba po výzvě zadat kód PUK.
Po zvednutí sluchátka telefonu je linka hlučná/zkreslená.	<ul style="list-style-type: none">• Odstraňte elektrický spotřebič, který je příliš blízko telefonu nebo zařízení.• Kabel nebo telefon mohou být vadné.
Po zvednutí sluchátka telefonu slyším hlasitý obsazovací tón.	<ul style="list-style-type: none">• Položte telefon a zkuste to znovu.• Obraťte se na svého poskytovatele služeb.
Po vytočení telefonního čísla nic neslyším/ze sluchátka se nic neozývá.	Po skončení vytáčení můžete hovor připojit stisknutím klávesy # nebo počkejte 4–8 sekund na spojení hovoru.

Ostatní

Problém	Možnosti řešení
Kontrolka 3 (síla signálu) nesvítí.	<ul style="list-style-type: none">• To naznačuje špatný příjem signálu. Zkuste zařízení přemístit na jiné místo poblíž okna.• Byl zadán špatně kód PIN nebo kód PIN nebyl zadán vůbec.
Problémy s hesly.	<ul style="list-style-type: none">• Výchozí heslo pro připojení k Wi-Fi síti a výchozí heslo webového rozhraní naleznete na štítku na spodní straně zařízení.• Pokud jste si změnili hesla a zapomněli je, je třeba obnovit zařízení do výchozího továrního nastavení stiskem a podržením tlačítka 10 (RESET).

Další podpora

Podporu můžete získat:

- Pošlete e-mail na adresu **mobile@zte.com.cn**
- Navštivte webové stránky **<https://www.ztedevices.com>**

PRÁVNÍ INFORMACE

Copyright © 2022 ZTE CORPORATION.

Všechna práva vyhrazena.

Žádná část této publikace nesmí být citována, reprodukována, přeložena nebo použita v žádné podobě ani žádným způsobem, elektronicky ani mechanicky, včetně kopírování a mikrofilmu, bez předchozího písemného svolení společnosti ZTE Corporation.

Upozornění

Společnost ZTE Corporation si vyhrazuje právo opravit tiskové chyby nebo aktualizovat specifikace bez předchozího upozornění.

Zřeknutí se odpovědnosti

Obrázky a snímky obrazovek použité v tomto návodu se mohou lišit od vlastního produktu. Obsah tohoto návodu se může lišit od vlastního produktu či softwaru.

Ochranné známky

ZTE a loga ZTE jsou ochranné známky společnosti ZTE Corporation. Další ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Verze č.: R1.0

Varování a upozornění

Bezpečnostní pokyny

- Některá elektronická zařízení mohou být náchylná k elektromagnetickému rušení. Pro zabránění elektromagnetického rušení umístěte zařízení mimo dosah elektromagnetického rušení televizním přijímačem, rádiem a jinými elektronickými zařízeními.
- Zařízení může rušit zdravotní přístroje, jako jsou naslouchátka a kardiostimulátory. Před použitím zdravotního prostředku se poraďte s lékařem nebo jeho výrobcem.
- Udržujte si od zařízení odstup nejméně 20 centimetrů.
- V prostředí s potenciálně výbušným ovzduším uposlechněte veškerých pokynů k vypnutí bezdrátových zařízení, jako je vaše zařízení a ostatní rádiové přístroje. Nepoužívejte zařízení v prostředí s potenciálně výbušným ovzduším, jako jsou prostory pro čerpání pohonných hmot, podpalubí lodí, transportní nebo skladovací zařízení na pohonné hmoty či chemikálie, prostředí se vzduchem obsahujícím rozptýlené chemikálie nebo prachové částice jako jsou popel, tříšť zemědělských plodin nebo kovový prach.
- Používejte originální příslušenství nebo příslušenství, které je autorizované společností ZTE. Neautorizované příslušenství může ovlivnit výkon zařízení, poškodit ho nebo způsobit nebezpečí.
- Nepokoušejte se zařízení demontovat. K dispozici nejsou žádné díly, které by uživatel mohl opravovat.

- Nedovolte, aby zařízení nebo příslušenství přišlo do kontaktu s kapalinou nebo vlhkem. Zařízení neponořujte do žádné kapaliny.
- Neumísťujte objekty na horní část zařízení. Mohlo by dojít k jeho přehřátí.
- Při používání musí být zařízení umístěno v dobře větraném prostředí.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu světlu ani jej neskladujte na horkých místech. Vysoká teplota může zkrátit životnost elektronických zařízení.
- Nedovolte dětem hrát si se zařízením nebo napájecím adaptérem.
- Zařízení je určeno pouze k použití uvnitř. Nepoužívejte zařízení venku.
- Pro zařízení, které připojíte k napájení, by měla být zásuvka nainstalována v blízkosti zařízení a být snadno dostupná.
- Pokud budete v nemocnici, na klinice či v ústavu zdravotní péče vyzváni k vypnutí vašeho bezdrátového zařízení, učiňte tak. Tato opatření jsou vydávána za účelem zabránění možného rušení citlivého lékařského vybavení.
- V oblasti, kde se používají výbušniny, nebo v oblastech s výzvou k vypnutí obousměrných vysílačů či elektronických zařízení toto zařízení vypněte, aby nedošlo k rušení výbušných prací.
- Na pokyn letištního nebo palubního personálu zařízení vypněte. Pokud chcete zařízení používat na palubě, poraďte se s palubním personálem.

Čištění a údržba

- K čištění zařízení používejte antistatickou tkaninu. Nepoužívejte chemické ani abrazivní čisticí prostředky, které by mohly poškodit plastový obal. Před čištěním zařízení vypněte.
- Zařízení používejte v rozsahu teplot -20°C až $+55^{\circ}\text{C}$ a skladujte v rozsahu teplot -40°C až $+70^{\circ}\text{C}$. Rozsah vlhkosti je 5–95%.
- Nepoužívejte zařízení během bouřky. Odpojte síťový zdroj ze zásuvky.

Omezená záruka

Tato záruka se nevztahuje na vady nebo chyby v produktu způsobené:

- i. Přiměřeným oděrem.
- ii. Nedodržením pokynů nebo postupů společnosti ZTE pro instalaci, provoz nebo údržbu ze strany koncového uživatele.
- iii. Chybným zacházením ze strany koncového uživatele, nesprávným použitím, nedbalostí nebo nesprávnou instalací, demontáží, skladováním, servisem nebo provozem produktu.
- iv. Úpravami nebo opravami, které nebyly provedeny společností ZTE nebo osobou s certifikací společnosti ZTE.
- v. Výpadky napájení, přepětím, požárem, povodní, nehodou a působením třetích stran nebo jinou událostí mimo přiměřenou kontrolu společnosti ZTE.

- vi. Použitím produktů třetích stran nebo použitím ve spojení s produkty třetích stran, pokud jsou tyto vady způsobeny kombinovaným použitím.
- vii. Jakoukoliv jinou příčinou nad rámec běžného použití určeného pro produkt.

Za výše uvedených podmínek nemá koncový uživatel právo odmítnout či vrátit produkt nebo obdržet refundaci produktu od společnosti ZTE. Tato záruka je jediným prostředkem nápravy, který má koncový uživatel k dispozici, a výhradní odpovědností společnosti ZTE za vadné nebo nevyhovující položky a namísto všech ostatních záruk, vyjádřených, předpokládaných nebo zákonných, mimo jiné včetně předpokládaných záruk obchodovatelnosti a vhodnosti pro určitý účel, pokud není podle závazných ustanovení zákona vyžadováno jinak.

Omezení odpovědnosti

Společnost ZTE neodpovídá za ztrátu na zisku nebo nepřímé, zvláštní, náhodné či následné škody, které vyplynou nebo vzniknou v souvislosti s používáním tohoto produktu, a to bez ohledu na to, zda byla společnost ZTE poučena, věděla či měla vědět o možnosti takových škod, včetně mimo jiné ušlého zisku, přerušení podnikání, kapitálových nákladů, nákladů na náhradní zařízení nebo produkt či jakýchkoli nákladů na prostoje.

Emise rádiových vln

Toto zařízení splňuje mezní hodnoty expozice CE záření stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi vysílacím zařízením a tělem.

Technické parametry

Toto rádiové zařízení pracuje s následujícími kmitočtovými pásmy a maximálním rádiovým vysokofrekvenčním výkonem.



POZNÁMKA:

Všechny produkty společnosti ZTE splňují tato omezení výkonu požadovaná Evropskou unií. Frekvenční pásma podporovaná produktem se liší podle modelu.

GSM 900: 32 dBm

GSM 1800: 29 dBm

UMTS pásmo 1/8: 22 dBm

LTE pásmo 1/3/7/8/20/28/38: 22 dBm

802.11b/g/n/ac: 2,4GHz pásmo < 20 dBm

5GHz pásmo < 23 dBm

Výstraha CE (řádné použití)

Jak je popsáno v této příručce, vaše zařízení smí být používáno pouze na správném místě. Je-li to možné, nedotýkejte se oblasti antény na zařízení.

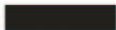
Aktualizace softwaru

Pokud budete pokračovat v používání tohoto zařízení, potvrzujete, že jste si přečetli následující obsah a souhlasíte s ním:

Pro zajištění lepších služeb bude toto zařízení po připojení k internetu automaticky získávat od společnosti ZTE a Vodafone informace o aktualizacích softwaru. Tento proces může využívat mobilní data a při kontrole nutnosti aktualizace vašeho zařízení vyžaduje přístup k jedinečnému identifikátoru zařízení (IMEI/SN) a identifikátoru sítě provozovatele služeb (PLMN).

Upozorňujeme, že společnost ZTE ani Vodafone nebudou údaje IMEI/ SN využívat pro účely vaší osobní identifikace. Jediným využitím je plánování a správa aktualizací softwaru. Pokud si nepřejete, aby se aktualizace prováděly automaticky, lze to zakázat v nabídce nastavení. Společnosti ZTE a Vodafone doporučují ponechat tuto funkci povolenou, protože vylepšení softwaru a aktualizace zabezpečení nelze používat v případech, že jsou automatické aktualizace zakázány.

Likvidace starých výrobků



1. Pokud je na výrobku uveden symbol přeškrtnuté popelnice, znamená to, že se na výrobek vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU.
2. Všechny elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od běžného komunálního odpadu prostřednictvím sběrných míst určených vládou nebo místními úřady.
3. Správná likvidace vysloužilých výrobků pomáhá snížit negativní dopad na životní prostředí a zdraví člověka.

Chcete-li získat informace o recyklaci tohoto produktu podle směrnice WEEE, pošlete e-mail na adresu weee@zte.com.cn.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU



Společnost ZTE Corporation tímto prohlašuje, že rádiový přístroj typu ZTE MF296C je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU.

Celý text prohlášení o shodě EU je k dispozici na stránce <https://certification.ztedevices.com>.

Zařízení je omezeno pouze na vnitřní použití, pouze pokud pracuje v kmitočtovém rozsahu 5 150–5 350 MHz.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK(NI)

Shoda se směrnicí 2009/125/ES

Produkt splňuje požadavky směrnice 2009/125/ES a je ve shodě s jejími NAŘÍZENÍMI KOMISE (ES) č. 1275/2008 a (EU) č. 801/2013. Další informace naleznete na stránce <https://certification.ztedevices.com>.

ZTE CORPORATION
NO. 55, Hi-tech Road South, Šen-čen, Čínská lidová republika
PŠČ: 518057