

Mari

Mari gunakan perangkat Anda.

PT ZTE Indonesia

The East Building, Jl. Lingkar Mega Kuningan Kav.E 3.2
No.1
Jakarta 12950
Indonesia

Handset Call Center ZTE : (+62)21 2994 2006

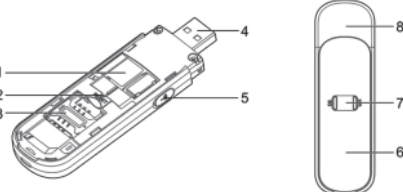
Website : www.zte.co.id

Untuk melihat daftar layanan purnajual silakan kunjungi website kami.

Mengenal perangkat Anda

Tampilan

Gambar dibawah ini hanya sebagai referensi Anda. Produk asli akan kelihatan berbeda



1. Slot kartu mikro SD
2. Tombol RESET
3. Slot kartu SIM/USIM
4. Konektor USB
5. Konektor antena eksternal
6. Tutup depan
7. Indikator
8. Tutup perangkat

Catatan:

- Logo microSD  adalah merk dagang dario asosiasi SD Card.
- Silahkan gunakan antena eksternal ali jika diperlukan.

Indikator

Indikator	Status	Penjelasan
3G	Merah terang	Nyala dan belum teregistrasi
	Hijau Terang	Registrasi ke 2G
	Hijau berkedip	Terhubung dengan 2G dan data sedang ditransfer
	Biru terang	Tersambung dengan 3G
	Biru berkedip	Tersambung dengan 3G dan data sedang ditransfer.
Wi-Fi	Biru berkedip	Wi-Fi aktif
	Biru terang	WPS aktif
	LED Mati	Wi-Fi mati

Skeneraio tersambung

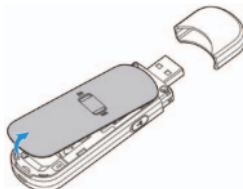
Perangkat Anda mendukung klien ganda untuk surfing di internet pada satu waktu. Gambar dibawah ini hanya untuk referensi Anda.

TIPs: Dengan aksesoris lain, seperti mobile power dan adaptor daya mobil, Anda dapat menambah suplai daya ke perangkat Anda dan gunakan dimanapun dan kapanpun.



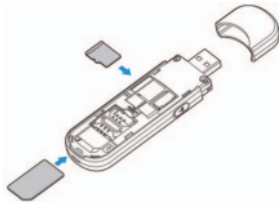
Instal Perangkat Ana

1. Buka tutup depan

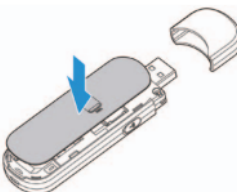


CATATAN: Jangan membuka dengan kasar untuk menghindari kerusakan di tutup depan.

2. Masukkan kartu SIM/USIM dan kartu microSD .



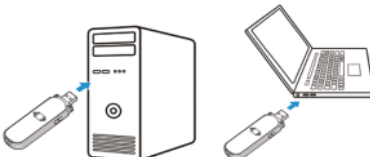
3. Tutup kembali tutup depan



Terhubung dengan perangkat Anda

Melalui konektor USB

1. Colokan konektor USB ke port USB dan pastikan masuk dengan benar.



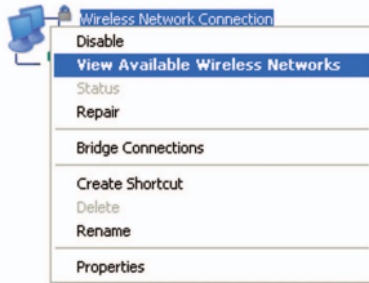
2. OS akan mendeteksi dan mengenali perangkat bari dan menyelesaikan instalasi secara otomatis.

Catatan: Jika sistem tidak terinstal otoamtis, Anda dapat menjalankan program instalasi di My Computer > ZTEMODEM.

3. Halaman konfigurasi WebGUI akan terbuka dengan otomatis, dan klien, PC Anda akan terhubung dengan perangkat dengan sukses.

Melalui Wi-Fi

1. Suplai daya ke perangkat Anda dengan terhubung dengan PC Anda atau menggunakan aksesoris lain.
2. Gunakan aplikasi Wi-Fi normal di klien untuk mencari jaringan nirkabel yang tersedia.



Catatan: Atur klien untuk mendapatkan alamat IP otomatis, merujuk ke bagian "Konfigurasi PC Anda", dan kemudain klien akan mendapatkan alamat seperti "192.168.0.100".

3. Pilih SSID di perangkat Anda, kemudian tekan **Connect**.



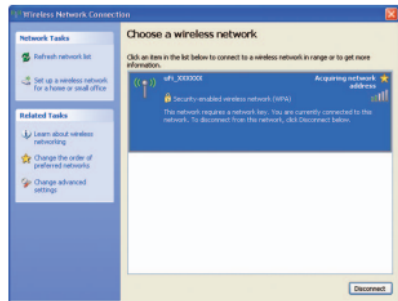
4. Masukkan kata sandi, kemudian tekan **Connect**.



CATATAN:

Kata sandi akan meminta sambungan Wi-Fi. Periksa badan dari perangkat Anda untuk menemukan informasi bawaan setelah membuka tutup depan.

- Tunggu beberapa saat, kemudian klien akan terhubung dengan perangkat Anda dengan sukses.



Mengakses internet

Setelah terhubung dengan perangkat Anda dengan sukses, Anda dapat mengakses internet dimodus **Otomatis** atau **Manual**. Modus bawaan adalah **Otomatis**.

Modus	Operasi
Otomatis	Perangkat Anda akan terhubung dengan internet secara otomatis, dan Anda dapat berselancar di internet secara langsung.
Manual	Masuk ke halaman konfigurasi webGUI dan pilih Settings > 3G Settings > Network Select > WAN Connection Mode > Manual , Klik Connect atau Disconnect .

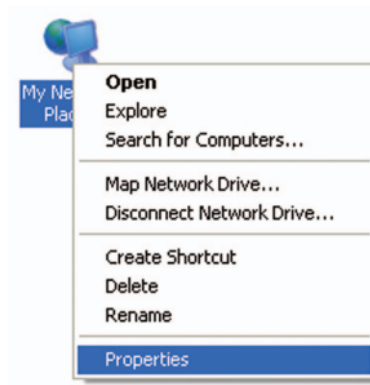
CATATAN:

Jika Anda ingin memodifikasi parameter terperinci dari perangkat Anda, masuk ke halaman konfigurasi webGUI dengan mengunjungi <http://192.168.0.1> atau <http://m.home>. Kata sandi bawaan adalah **admin**.

Konfigurasi PC Anda

Ikuti langkah berikut dan temukan konfigurasi internet protocol untuk Windows XP untuk koneksi Wi-Fi Anda.

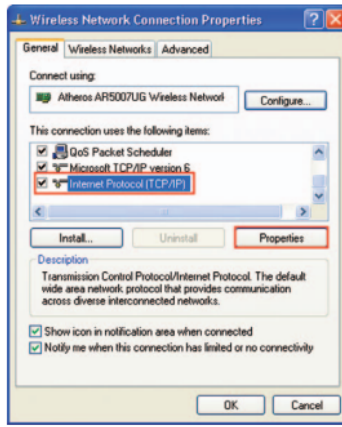
- Klik kanan **My Network Places**, kemudian pilih **Properties**.



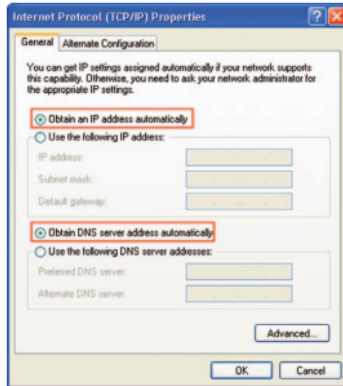
2. Klik kanan **Wireless Network Connection**, kemudian pilih **Properties**.



3. Pilih **Internet Protocol(TCP/IP)**, kemudian pilih **Properties**.



4. Pilih **Obtain an IP address automatically** dan **Obtain DNS server address automatically**, kemudian klik **Ok** untuk menyelesaikan konfigurasi.



Tips Troubleshooting

Permasalahan	Solusi yang disarankan
Tidak dapat membangun koneksi USB antara perangkat dan PC Anda.	<ul style="list-style-type: none"> Anda perlu install perangkat lunak. Jalankan program instalasi di My Computer > ZTEMODEM. Jika driver di perangkat Anda bermasalah, silahkan install ulang perangkat lunak. Anda perlu menguninstal perangkat lunak terlebih dahulu.
Tidak dapat membangun koneksi Wi-Fi antara perangkat Anda dan lien	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan fungsi Wi-Fi aktif. Periksa indicator Wi-Fi. Refresh daftar jaringan dan pilih SSID yang benar Periksa alamat IP dan pastikan klien Anda memperoleh alamat IP secara otomatis di property Protokol Internet (TCP/IP).. Ketik kunci jaringan yang tepat ketika Anda terhubung dengan perangkat.

Permasalahan	Solusi yang disarankan
Klien terhubung dengan prangkat, tidak dapat mengakses internet	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan kartu SIM Anda tersedia. Ganti lokasi untuk menemukan tempat dengan sinyal yang bagus.. Periksa Pengaturan koneksi WAN. Hubungi operator penyedia layanan Anda dan konfirmasi pengaturan APN Anda
Tidak dapat mengunjungi halaman konfigurasi webGUI	<ul style="list-style-type: none"> Masukkan alamat yang tepat. Alamat default adalah http://192.168.0.1 atau http://m.home. Gunakan hanya satu jaringan adapter di PC Anda. Jangan gunakan proxy server apapun.

Permasalahan	Solusi yang disarankan
Tentang Kata Sandi	<ul style="list-style-type: none"> Untuk kata sandi koneksi Wi-Fi, silahkan periksa label di perangkat Anda. Untuk kata sandi konfigurasi halaman webGUI, kata sandi default adalah admin. Jika Anda telah mengganti kata sandi, dan lupa dengan kata sandi yang baru. Anda perlu mengembalikan perangkat ke pengaturan standar pabrikan.

Untuk bantuan, hubungi :

- Kunjungi www.zte.co.id
- Hubungi Service Hotline: (+62)21 2994 2006

€ € 1588 !

Informasi di paket hanya untuk referensi Anda.
 Gambar hanya untuk referensi saja. Silahkan periksa model produk sebelum membeli.
 ZTE berhak mengganti spesifikasi dan parameter tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

Let's go

Getting started with your device.

PT ZTE Indonesia

The East Building, Jl. Lingkar Mega Kuningan Kav.E 3.2
 No.1
 Jakarta 12950
 Indonesia

Handset Call Center ZTE : (+62)21 2994 2006

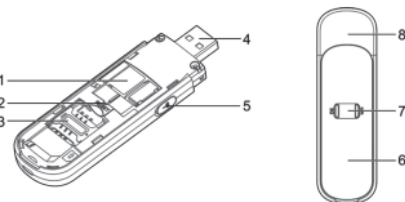
Website : www.zte.co.id

For Service Center Network List please visit our website.

Getting to Know Your Device

Appearance

The following figure is only for your reference.
The actual product may be different.



1. microSD Card Slot
2. RESET Button
3. SIM/USIM Card Slot
4. USB Connector
5. External Antenna Connector
6. Front Cover
7. Indicator
8. Device Cap

NOTES:

- microSD logo  is a trademark of SD Card Association.
- Please use the original external antenna if necessary.

Indicator

Indicator	Status	Description
3G	Red solid	Turned on and not registered.
	Green solid	Registered to 2G.
	Green blinking	Connected to 2G and data is being transferred.
	Blue solid	Registered to 3G.
	Blue blinking	Connected to 3G and data is being transferred.
Wi-Fi	Blue blinking	Wi-Fi is Active.
	Blue solid	WPS is Active.
	LED off	Wi-Fi is off.

Connection Scenario

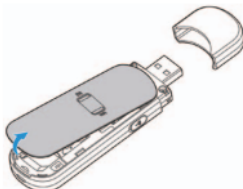
Your device supports multi-clients for surfing on the Internet at the same time. The following figure is only for your reference.

TIP: With other accessories, such as mobile power and car power adapter, you will be able to supply power to your device and use it anywhere and anytime.



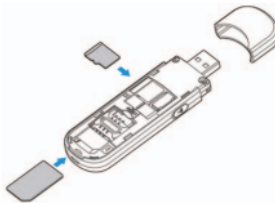
Installing Your Device

1. Open the front cover.

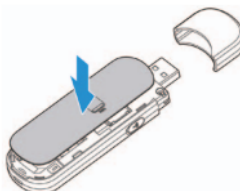


NOTE: Do not open the front cover rudely so as to avoid the damage of the front cover.

2. Insert the SIM/USIM card and microSD card.



3. Close the front cover.



Connecting to Your Device

Via USB Connector

1. Plug the USB connector into the USB port and make sure it is tightly inserted.



2. The OS detects and recognizes new hardware and finishes the installation automatically.

NOTE: If the system does not launch installation automatically, you can run the installation program in path of **My Computer > ZTEMODEM**.

3. The WebGUI configuration page will open automatically, and then the client, your PC, will connect to your device successfully.

Via Wi-Fi

- Supply power to your device by connecting to your PC or using other accessories.
- Use your normal Wi-Fi application on the client to search for the available wireless network.



NOTE: Please set the client to obtain an IP address automatically referring to the chapter "Configuring your PC", and then the client will get an IP address like "192.168.0.100".

- Select the SSID of your device, and then click **Connect**.



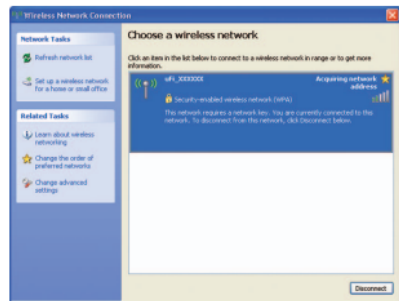
- Input the password, and then click **Connect**.



NOTE:

Password may be requested for Wi-Fi connection. Please check the body of your device to find the default information after opening the front cover.

- Wait a moment, and then the client will connect to your device successfully.



Accessing the Internet

After successfully connecting to your device, you can access the Internet in the **Automatic** or **Manual** mode. The default mode is **Automatic**.

Mode	Operations
Automatic	Your device will connect to the Internet automatically, and your clients can surf on the Internet directly.
Manual	Login the webGUI configuration page, and select Settings > 3G Settings > Network Select > WAN Connection Mode > Manual , click Connect or Disconnect .

NOTE:

If you want to modify the detailed parameters of your device, please login the webGUI configuration page by visiting <http://192.168.0.1> or <http://m.home>. The default password is **admin**.

Configuring Your PC

Follow the following steps and figures for Windows XP to configure the Internet Protocol for your Wi-Fi connection.

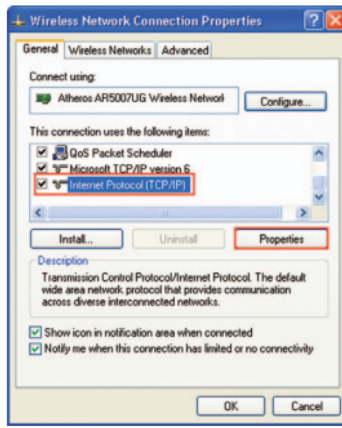
- Right-click **My Network Places**, and then select **Properties**.



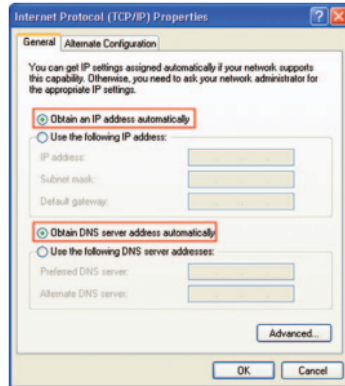
2. Right-click **Wireless Network Connection**, and then select **Properties**.



3. Select **Internet Protocol(TCP/IP)**, and then click **Properties**.



4. Select **Obtain an IP address automatically** and **Obtain DNS server address automatically**, and then click **OK** to finish the configuration.



Troubleshooting

Problem	Suggested Solution
Can not establish the USB connection between your device and PC	<ul style="list-style-type: none">You need to install the software. Run the installation program in path of My Computer > ZTEMODEM.If the driver of your device is abnormal, please reinstall the software. You need uninstall the software first.
Can not establish the Wi-Fi connection between your device and client	<ul style="list-style-type: none">Make sure the Wi-Fi function is active. Check the Wi-Fi indicator.Refresh network list and select the correct SSID.Check the IP address to make sure your client can obtain an IP address automatically in the Internet protocol (TCP/IP) properties.Type the correct network key (Wi-Fi password) when you connect to the device.

Problem	Suggested Solution
The client connected to the device can not access the Internet	<ul style="list-style-type: none">Make sure your SIM card is available.Change the location to find a place with good signal.Check WAN Connection mode setting.Contact with your service provider and confirm your APN settings.
Can not visit the webGUI configuration page	<ul style="list-style-type: none">Enter the correct address. The default address is http://192.168.0.1 or http://m.home.Only use one network adapter in your PC.Do not use any proxy server.

Problem	Suggested Solution
About the password	<ul style="list-style-type: none"> <li>• For the Wi-Fi connection password, please check the label on the device. <li>• The default password of the webGUI configuration page is admin. <li>• If you changed the password and forgot the new password, you need to restore the device to the factory default settings.

For more assistance, please:

- Visit www.zte.co.id
- Call Service Hotline: (+62)21 2994 2006

€ 1588 !

The information on the package is only for your reference. Images are for your reference only. Please check the product model before purchasing.

ZTE reserves the rights to change specifications and parameters of the products without further notice.