

MF79U Quick Start Guide

Getting to Know Your Device

Appearance

The following figure is for your reference only.



- 1. Device cap
- 2. Front cover
- 3. Light Indicator
- 4. External antenna connectors
- Reset hole Press and hold for about 3 seconds to restore your device.
- 6. micro-SIM card slot
- 7. microSDHC[™] card slot
- 8. USB connector



Micro SDHC logo is a trademark of SD-3C, LLC.

Getting to Know Your Device

Indicator Light

Indicator	Status	Description		
	Red	The device is in error		
		status.		
		 The device is not 		
		registered to the		
		mobile network.		
		There is no micro-		
ull		SIM card inserted.		
		 There is no 		
		network service		
		available.		
	Green solid	The device is		
		registered to the 2G/3G		
		mobile network.		

Indicator	Status	Description	
		The device is	
	Crean	connected to the	
	Green	2G/3G mobile network	
	Diinking	and data is being	
		transferred.	
		The device is	
	Blue solid	registered to the 4G//	
		LTE network.	
		The device is	
	Blue	connected to the 4G/	
	blinking	LTE network and data	
		is being transferred.	
	Blue	WDS is active	
((:-	blinking	WPS is active.	
	Blue solid	Wi-Fi is active.	
	LED off	Wi-Fi is off.	

Getting to Know Your Device

Connection Scenarios

The device uses your micro-SIM card to access the Internet. It allows multiple clients to surf on the Internet at the same time. The following figure is for your reference only.

NOTE:

With other accessories, such as mobile power or car power adapter, you can supply power to your device and use it anywhere and anytime.



Installing Your Device

1. Open the front cover.



 Install a micro-SIM card to the micro-SIM card slot.



Your modem does not support SIM cards and nano-SIM cards. To avoid damage to the modem, do not use those cards or any card holders.



 Install a microSDHC card to the microSDHC card slot.



4. Close the front cover.



Connecting to Your Device

Using USB Connector

Insert the device into your computer's USB port securely. The operating system automatically detects and identifies your device and starts the installation wizard.

NOTE:

If the system does not automatically launch installation, you can click the device installation icon in **My Computer > ZTEMODEM** to install the software.

The 4G Mobile Hotspot configuration page will open automatically, and then your computer will connect to your device successfully.

Using Wi-Fi

- Supply power to your device by connecting to your computer or using other accessories.
- Ensure that your computer or other client devices have enabled Wi-Fi, and search for available wireless networks.



Refer to your Wi-Fi-enabled client device manual for further details on how to search for wireless networks. If you use a computer, you need to set your computer to obtain an IP address automatically.

- Select the Wi-Fi name (SSID) of your device, and click Connect.
- Enter the Wi-Fi password if necessary, and click OK.



Refer to the chapter *Getting to Know the Wi-Fi SSID and Password* to get the default Wi-Fi SSID and password.

 Wait until the client device is connected to your device successfully.

Getting to Know the Wi-Fi SSID and Password

You can view the label on the package to get the default Wi-Fi SSID and password.

Logging in to the 4G Mobile Hotspot Configuration Page

- Ensure that the connection between your device and the client device is correct.
- Launch the Internet browser and enter http://192.168.8.1 or http://ufi.ztedevice.com in the address bar.
- Enter the password to log in to the 4G Mobile Hotspot configuration page.

NOTE: View the label on the package to get the default password.

Changing the Wi-Fi SSID or Password

- Log in to the 4G Mobile Hotspot configuration page.
- 2. Select Wi-Fi Settings > Main SSID.
- Change the Network Name (SSID) or the Password.
- Click Apply.

Accessing the Internet

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

Mode	Operation			
Automatic	Your device is automatically			
	connected to the Internet, and			
	you can surf on the Internet			
	thro	ugh the client.		
Manual	1.	Log in to the 4G Mobile		
		Hotspot configuration page.		
	2.	Select Network Settings		
		> Connection Mode >		
		Manual, and then click		
		Apply.		
	3.	Click 🔇 to return to the		
		home page, and then click		



- To change the current connection setting, please disconnect from the Internet first.
- To modify the parameters of your device, log in to the 4G Mobile Hotspot configuration page.

Configuring Your PC

The following procedure describes how to configure the Internet Protocol in Windows for your Wi-Fi connection.

- Right-click Network and select Properties.
- 2. Select Change adapter settings.
- Right-click Wireless Network Connection and select Properties.
- Select Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4), and click Properties.
- Select Obtain an IP address automatically and Obtain DNS server address automatically, and click OK.

Warning and Notice

To the Users

- If inadequately shielded, some electronic devices, for example, the electronic system of vehicles, may be affected by the electromagnetic interference caused by the device. Consult the manufacturers of such devices before using the device if necessary.
- Operating the device may interfere with medical instruments such as hearing aids and pacemakers. Always keep the device more than 20 centimeters away from such medical instruments when your device is powered on. Power off the device if necessary. Consult a physician or the manufacturers of medical instruments before using the device if necessary.
 Be aware of the usage limitation when using the device at places such as oil warehouses or chemical factories, where
 - there are explosive gases or explosive products being processed. Power off the device if necessary.

- Do not use electronic transmission devices in aircraft, at petrol stations or in hospitals. Observe and obey all warning signs, and power off the device in these conditions.
- Do not touch the inner antenna area unless necessary. Otherwise the performance of the device may be affected.
- Do not use the device in an enclosed environment or where heat dissipation is poor. Prolonged work in such space may cause excessive heat and raise ambient temperature, which may lead to automatic shutdown of the device for your safety. In the case of such an event, cool the device in a well-ventilated place before turning on for normal use.
- Keep the device out of the reach of small children. The device may cause an injury if used as a toy.
- When the device is operating, do not touch the metallic parts. Failing to do so may cause burns.

- Use original accessories or accessories that are authorized. Using any unauthorized accessories may affect the performance of the device and violate the related national regulations about telecom terminals.
- Avoid using the device near or inside metallic constructions or establishments that can emit electromagnetic waves, because signal reception may be affected.
- The device is not waterproof. Keep the device dry and store it in a shady and cool place.
- Do not use the device immediately after a sudden temperature change, because dew may be generated inside and outside the device. Do not use it until it becomes dry.
- Handle the device carefully. Do not drop, bend or strike it. Otherwise the device may be damaged.
- Only qualified personnel can dismantle and repair the device.

 An operating temperature between -10°C and +55°C and humidity between 5% and 95% are recommended.

Limited Warranty

This warranty does not apply to defects or errors in the product caused by:

- i. Reasonable abrasion.
- End users' failure to follow ZTE's installation, operation or maintenance instructions or procedures.
- End users' mishandling, misuse, negligence, or improper installation, disassembly, storage, servicing or operation of the product.
- iv. Modifications or repairs not provided by ZTE or a ZTE-certified individual.
- Power failures, surges, fire, flood, accidents, and actions of third parties or other events outside ZTE's reasonable control.
- vi. Usage of third-party products or usage in conjunction with third-party products if such defects are due to the combined usage.

vii. Any other cause beyond the range of normal usage intended for the product. End users have no right to reject or return the product, or receive a refund for the product from ZTE under the above-mentioned situations.

This warranty is end users' sole remedy and ZTE's sole liability for defective or nonconforming items, and is in lieu of all other warranties, expressed, implied or statutory, including but not limited to the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, unless otherwise required under the mandatory provisions of the law.

Limitation of Liability

ZTE shall not be liable for any loss of profits or indirect, special, incidental or consequential damages resulting from or arising out of or in connection with using of this product, no matter whether or not ZTE had been advised, knew or should have known of the possibility of such damages, including, but not limited to lost profits, interruption of business, cost of capital, cost of substitute facilities or product, or any downtime cost.

LEGAL INFORMATION

Copyright © 2020 ZTE CORPORATION. All rights reserved.

No part of this publication may be excerpted, reproduced, translated or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without the prior written permission of ZTE Corporation.

The manual is published by ZTE Corporation. We reserve the right to make modifications on print errors or update specifications without prior notice.

Version No.: R1.0 Edition Time: March,2020

Troubleshooting

Problem	Recommended Action
When you	Install the software
insert the	manually. Please run the
device	installation program in
into your	the path of My Computer
computer's	> ZTEMODEM.
USB port,	If the driver of your
the operating	device is abnormal,
system cannot	reinstall the software.
install the	You need to uninstall the
software	software first.
automatically.	

Problem	Recommended Action	
The	 Ensure that the Wi-Fi 	
connection	function is enabled.	
between	Refresh the network list	
your device	and select the correct	
and a client	SSID.	
through Wi-	 Check the IP address, 	
Fi cannot be	and ensure that your	
established.	client can automatically	
	obtain an IP address.	
	Enter the correct network	
	key (Wi-Fi password)	
	when you connect the	
	client to your device.	

Problem	Recommended Action		
The client	•	Ensure that your micro-	
connected		SIM card is available.	
to the device	•	Change the location and	
cannot		find a place with good	
access the		signal.	
Internet.	•	Check the settings of the	
		WAN connection mode.	
	•	Contact with your service	
		provider and confirm your	
		APN settings.	
The 4G	•	Enter the correct address.	
Mobile		The default address is	
Hotspot		http://192.168.8.1	
configuration		or http://ufi.ztedevice.com.	
page cannot	•	Use only one network	
be visited.		adapter in your PC.	
	•	Do not use any proxy	
		server.	

Getting More Help

You can get help by:

- Sending an email to Customer.care@te.eg
- Visiting www.te.eg
- Visiting we Stores
- Calling 111 or 01555000111

ZTE CORPORATION NO. 55, Hi-tech Road South, Shenzhen, P.R.China Postcode: 518057

ZTE CORPORATION NO. 55, Hi-tech Road South, Shenzhen, P.R.China الرمز البريدي: 518057

الحصول على المزيد من التعليمات

يمكنك الحصول على المساعدة عبر:

- إرسال بريد إلكتروني إلى Customer.care@te.eg
 - زيارة www.te.eg
 - زيارة we Stores
 - الاتصال بالرقم 111 أو 01555000111

براء الموصى به	الإم	المشكلة
تأكد من أن بطاقة micro-SIM	•	يتعذّر على
متوفرة.		جهاز العميل
غتير الموقع واعثر على مكان تكون	•	المتصل بالجهاز
فيه الإشارة جيدة.		الوصىول إلى
تحقق من إعدادات وضع اتصال	•	الإنترنت.
.WAN		
اتصل بموفر الخدمة، وأكَّد إعدادات	•	
APN الخاصة بك.		
أدخل العنوان الصحيح.	•	تتعذر زيارة
العنوان الافتراضى		صفحة تكوين
هو http://192.168.8.1		نقطة الاتصال
أر http://ufi.ztedevice.com.		المحمولة من
استخدم مهايئ شبكة واحد فقط في	•	الجيل الرابع.
الكمبيوتر الشخصي.		
لا تستخدم أي خادم وكيل.	•	

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الإجراء الموصى به		المشكلة
 ثبّت البرنامج يدويًا. يرجى تشغيل 	-	عند إدخال الجهاز
برنامج التثبيت في المسار جهاز		في منفذ USB في
الكمبيونر > ZTEMODEM.		جهاز الكمبيوتر،
 إذا لم يكن بر نامج تشغيل الجهاز 		يتعذر على نظام
عاديًا، فيرجى إعادة تثبيت		التشغيل تثبيت
البرنامج. عليك إلغاء تثبيت		البرنامج تلقائيًا.
البرنامج أولاً.		
 تأكد من أن وظيفة Wi-Fi ممكنة. 		يتعذّر إنشاء اتصال
 قم بتحديث قائمة الشبكات وحدد 		بين جهازك وجهاز
معرّف مجموعة الخدمات		العميل عبر شبكة
(SSID) الصحيح.		.Wi-Fi
 تحقق من عنوان IP واحرص 		
على أنه يمكن للعميل الحصول		
على عنوان IP تلقائيًا.		
 أدخل مفتاح الشبكة الصحيح (كلمة 		
مرور (Wi-Fi) عند إنشاء اتصال		
بين جهاز العميل وجهازك		

المعلومات القانونية

حقوق النشر © 202 ZTE CORPORATION. 2020. كل الحقوق محفوظة. لا يجوز اجتزاء أي جزء من هذا المنشور أو إعادة إصداره أو ترجمته أو استخدامه أي شكل من الأشكل أو بأي طريقة سواء أكانت إلكتر ونية أم ميكانيكية، بما في ذلك التصوير الضريف وانشاء أفلام مصغرة من دون إذن كتابي مسيق من شركة ZTE. تم نشر هذا الدليل من قبل شركة ZTE. نحقفظ بحق إجراء تشعيلات على أخطاء الطباعة أو تحديث المواصفات من دون إشعار مسيق.

> رقم الإصدار: R1.0 وقت الإصدار: مار س2020

لا يبلك المستخدمون النهائيون الحق في رفض المنتج أو إعادته أو استرداد ثمنه من ZTE في ظل الحالات المنكور 5 أعلام. يعتبر هذا الضمان ضسائة المستخدمين النهائيين الوحيدة والمستند الوحيد الذي يحد ممنورلية ZTE الوحيدة التي تتعملها في ما المنابع الذي يحد مماور ليت المتوافقة و هو يقوم مقام كافة الشمائيات الأخرى المعانة صراحة أو المضمنة التي في في ذلك على سبيل المثل لا الحصر الضمائت المضمنة التي مسل فأيلية التسوي و التوافق مع هدف معيّن، ما لم تنص احكام القاتون الملزمة على غير ذلك.

تحديد المسؤولية

لا تتحمل ZTE مىنوولية أي خسائر في الأرباح أو أضرار غير مباشرة أو خاصة أو غرضية أو تبعية نتجة من أو ناشة عن أو متعلقة باستخدام هذا المنتجه بنحس النظر عما إذا تم إعلامها أم لا أو إذا علمت بذلك أو كان يجب إعلامها بالحمل حدوث مثل هذه الأضرار، على سبيل المثال لا الحصر، الخسائر في الأرباح أو التوقف عن العمل أو تكلفة رأس المدال و تكلفة المنشأت أو المنتجك البديلة أو أي تكلفة تنتج من أي فترة تعطيل.

- يمكن للموظفين المؤ هلين فقط تفكيك الجهاز وتصليحه.
- يُستحسن أن تكون درجة الحرارة في المكان حيث يتم تشغيل
 الجهاز بين -10 درجة مئوية و+55 درجة مئوية ونسبة
 الرطوبة بين 5% و 55%.

الضمان المحدود

لا يغطي هذا الضمان العيوب أو الأعطال في المنتج التي تسبب بها:

- أ. التآكل الطبيعي.
- ب. عدم اتباع المستخدمين النهائيين لتعليمات التثبيت من ZTE أو التعليمات أو الإجراءات التي تتعلق بالتشغيل أو الصيانة.
- ج. سوء استخدام المستخدمين النهانيين للمنتج أو إهماله أو تثبيته أو تفكيكه أو تخزينه أو تصليحه أو تشغيله بشكل غير صحيح.
 - د. إجراء تعديلات أو تصليحات من قبل شخص من خارج
 ZTE أو شخص غير معتمد من قبلها.
 - ه. انتطاع الطقة أو توفر الطقة المفرطة أو نشوب حريق أو حدوث فيضان أو وقوع حوادث أو قيام أطراف ثالثة بإجراءات أو وقوع أحداث أخرى خارج نطاق سيطرة ZTE المعقولة.
- و. استخدام منتجات أطراف ثالثة أو استخدام المنتج مع منتجات أطراف ثالثة، إذا كانت هذه العيوب ناتجة من استخدام المنتج مع منتجات أخرى.
- أي سبب آخر خارج عن نطاق الاستخدام العادي المخصص للمنتج.

- لا تستخدم الجهاز في أمكان مطقة أو في الأماكان حيث لا يوجد تبديد جيد للحرارة. قد يتسبب العمل لفترات طويلة في أماكن ممائلة إلى تخطى درجة الحرارة للدرجات المسموح بها وإلى ارتفاع درجة الحرارة المحيطة، مما قد يؤدي إلى إيقاف تشغيل الجهاز تلفائيًا للحفظ على سلامتك. في حال قيل تشغيله للاستخدام العادي.
 - ابق الجهاز بعيدًا عن متناول الأطفال. قد يتسبب الجهاز بإصابة جمدية إذا تم استخدامه كلعبة.
- عندما يكون الجهاز قيد التشغيل، لا تلمس الأجزاء المعدنية.
 قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى التسبب بحروق.
- استخدم الملحقات الأصلية أو الملحقات المعتمدة، قد يؤثر استخدام أي ملحقات غير معتمدة في أداء الجهاز وينتهك الأنظمة الوطنية ذات الصلة والتي تتعلق بالأجهزة الطرفية للاتصال.
- تجنّب استخدام الجهاز بالقرب من أو داخل المنشّت أو المباني المحدنية التي قد تبثّ موجات كهر ومغناطيسية لأن استقبال الإشارة قد يتأثر.
- ليس الجهاز مضادًا للماء. ابق الجهاز جافًا وضعه في مكان بارد وفي الظل.
- لا تستخدم الجهاز فورًا بعد حدوث تغيّر مفاجئ في درجات الحرارة إذ قد تتكؤن الرطوبة بداخله وعلى هيكله. لا تستخدمه إلى أن يصبح جافًا.
 - استخدم الجهاز بعناية. لا توقع الجهاز أو تثنيه أو تعرّضه لصدمة. وإلا فقد يتضرر.

التحذير والإشعار

للمستخدمين

- إذا تست حماية بعض الأجهزة الإلكترونية بشكل غير صحيح، فقد يتأثر، على سبيل المثال، النظام الإلكتروني في المركبات بالتداخل الكهرومغناطيسي الذي يولده الجهاز.
 استثبر مصنّعي هذه الأجهزة قبل استخدام الجهاز إذا لزم الأمر.
- فد يزدي تشغيل الجهاز إلى حدوث تداخل مع الأجهزة الطبية مثل الأدوات المساعدة للسمع وأجهزة صبط النيض. ابق الجهاز دائما على بُعد مسافة تبلغ 20 سم على الأقل عن هذه الأجهزة الطبية عندما يكون قيد التشغيل. أوقف تشغيل الجهاز إذا لزم الأمر. استثبر طبيبًا أو مصنّع الجهاز الطبي قبل استخدام الجهاز إذا لزم الأمر.
 - التبه للقيود المفروضة على استخدام الجهاز عند استخدامه في أماكن مثل مخازن الزيت أو مصائع المواد الكيميائية حيث تتم معالجة غازات أو منتجات متفجرة. أوقف تشغيل الجهاز إذا لزم الأمر.
 - لا تستخدم أجهزة الإرسال الإلكترونية في الطائرات أو محطات التزود بالوقود أو المستشفيات. التزم بإشارات التحذير كلها وامتثل لها وأوقف تشغيل الجهاز في الحالات التي تشير إليها الإشارات.
 - لا تلمس منطقة الهواني الداخلية إذا لم تدعُ الحاجة إلى ذلك.
 وإلا فقد يتأثر أداء الجهاز.



- لتغيير الاتصال الحالى، يُرجى قطع الاتصال بالإنترنت أولاً.
 - لتعديل معلمات جهازك، سجّل الدخول إلى صفحة تكوين
 نقطة الاتصال المحمولة من الجبل الرابم.

تكوين الكمبيوتر الشخصي

يصف الإجراء التالي كيفية تكوين بروتوكول الإنترنت في نظام التشغيل Windows لاتصال Wi-Fi.

- انقر بزر الماوس الأيمن فوق الشبكة وحدد الخصانص.
 - حدد تغيير إعدادات المهايئ.
- انقر بالزر الأيمن للماوس فوق اتصال الشبكة اللاسلكية وحدد الخصانص.
- حدد الإصدار الرابع من بروتوكول الإنترنت (بروتوكول التحكم بالإرسال (TCP)/ الإصدار الرابع من بروتوكول الإنترنت (IPV4))، ثم انتر فوق الخصائص.
- 5. حدد الحصول على عنوان بروتوكول الإنترنت (P) تلقائيًا والحصول على عنوان خادم نظام أسماء النطاقات (DNS) تلقائيًا، وانتر فوق موافق.

تغيير Wi-Fi SSID أو كلمة المرور

- سجّل الدخول إلى صفحة تكوين نقطة الاتصال المحمولة من الجيل الرابع.
 - 2. حدد Wi-Fi إعدادات > SSID الرئيسي.
 - غير اسم الشبكة (SSID) أو كلمة المرور.
 - 4. انقر فوق تطبيق.

الوصول إلى الإنترنت

بعد اتصال جهاز عميل بجهازك بنجاح، يمكنك الوصول إلى الإنترننت في الوضعي **تلقاني أو يدوي**. الوضع الافتراضي هو **تلقاني**.

العمليات	الوضع
يتصل جهازك تلقائيًا بالإنترنت ويمكنك تصفح	تلقائى
الإنترنت من خلال جهاز العميل.	
 سجّل الدخول إلى صفحة تكوين نقطة 	يدو ي
الاتصال المحمولة من الجيل الرابع.	
 حدد إعدادات الشبكة > وضع الاتصال 	
> يدوي، ثم انقر فوق تطبيق.	
3. انقر فوق 🚺 للعودة إلى الصفحة	
الرئيسية، ثم انقر فوق 💴 أو	



راجع الفصل تع*رف على معرف مجموعة خدمات WI-Fi للحصول على WI-Fi SSID) وكلمة المرور الخاصة بها* للحصول على WI-Fi SSID الافتراضي وكلمة المرور. WI-Fi SSID الافتراضي وكلمة المرور. 5. انتظر حتر, بتصل حياز العمل نحياز ك بنجاح.

تعرَّف على SSID وكلمة المرور الخاصين بـ Wi-Fi

يمكنك عرض التسمية الموجودة على الحزمة للحصول على Wi-Fi SSID وكلمة المرور الافتراضية.

سجّل الدخول إلى صفحة تكوين نقطة الاتصال المحمولة من الجيل الرابع

- تأكد من أن الاتصال بين جهازك وجهاز العميل صحيح.
- ٤. فم بتشغيل متصفح الإنترنت وأدخل
 http://192.168.8.1
 أو
 http://ufi.ztedevice.com
- أدخل كلمة المرور لتسجيل الدخول إلى صفحة تكوين نقطة الاتصال المحمولة من الجيل الرابع.

ملاحظة: يمكنك عرض التسمية الموجودة على الحزمة للحصول على كلمة المرور الافتراضية.



إذا لم يبدأ النظام عملية التثبيت بشكل تلقاني، فيمكنك النتر فوق أيقونة تثبيت الجهاز في جهاز الكمبيوتر > ZTEMODEM لتثبيت البر نامج. منتقح صفحة تكوين نقطة الاتصال المحمولة من الجيل الرابع بشكل نلقاني، وسيتصل عندنذ الكمبيوتر بجهاز ك.

استخدام Wi-Fi

- يمكنك تزويد الجهاز بالطاقة عن طريق توصيله بالكمبيوتر أو باستخدام ملحقات أخرى.
 - 2. تأكد من أن Wi-Fi ممكنة على الكمبيوتر الخاص بك أو أجهزة العميل الأخرى وابحث عن الشبكات اللاسلكية المتوفرة.

🖊 ملاحظة:

راجع الدليل الخاص بجهاز المعيل الممكَّن لإستخدام Wi-Fi للحصول على مزيد من الثناصيل حول كيفية البحث عن الشبكات اللاسلكية. إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر، فعليك تعيينه للحصول على عنوان IP تلقائيًا.

- 3. حدد اسم شبكة Wi-Fi (معرّف مجموعة الخدمات (SSID)) الخاص بجهازك، ثم انقر فوق اتصال.
- أدخل كلمة مرور شبكة Wi-Fi إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.

 ثبت بطاقة microSDHC في فتحة بطاقة microSDHC.



4. أعلى الغلاء الخلني. (1) المحمد ال

الاتصال بالجهاز

استخدام موصل USB

أدخل الجهاز في منفذ USB في الكمبيوتر بشكل أمن. يكتشف نظام التشغيل تلقائيًا جهازك ويتعرّف عليه ويبدأ تشغيل معالج التئست.



1. افتح الغطاء الأمامي. 1. افتح المعاد الأمامي

ثبّت بطاقة micro-SIM في الفتحة المخصصة لها.

تحذير !

لا يدعم المودم بطاقات SIM وبطاقات nano-SIM. لتجنّب إلحاق الضرر بالمودم، لا تستخدم تلك البطاقات أو أي حاملات بطاقات.



التعرّف على الجهاز

سيناريو هات الاتصال يستخدم الجهاز بطاقة micro-SIM للوصول إلى الإنترنت. وهو يسمح لعلاء عدة بتصفح الإنترنت في الوقت نضه. الصورة الثالية موجودة فقط كمر جع لك.

🖊 ملاحظة:

باستخدام ملحقات اخرى، مثّل طاقة المحمول أو محول طاقة السيارة، يمكنك تزويد جهازك بالطاقة واستخدامه في أي زمان ومكان.



الجهاز متصل بشبكة LTE/4G ونقل البيانات جارٍ.	وميض باللون الأزرق	
WPS نشط.	وميض باللون الأزرق	
Wi-Fi نشط.	أزرق ثابت	
	LED	•
Wi-Fi متوقفة عن التشغيل.	متوقفة عن	
	التشغيل	



ان شعار فی Micro SDHC حیارة عن علامة تجاریة الشرکة SD-3C, LLC.

التعرّف على الجهاز

ضوء المؤشر

الوصف	الحالة	المؤشر
الجهاز في حالة الخطا. • الجهاز غير مسجل في شيكة المحمول. • لم يتم إدخال بطاقة micro-SIM. • لا تتوفر خدمة الشبكة.	أحمر	
الجهاز مسجل في شبكة المحمول من الجيل الثاني/ الثالث.	أخضر ثابت	ull
الجهاز متصل بشبكة الجيل الثاني/الثالث ويجري نقل البيانات.	وميض باللون الأخضر	
الجهاز مسجّل على شبكة LTE/4G.	أزرق ثابت	

التعرّف على الجهاز

الشكل

الصورة التالية موجودة فقط كمرجع لك.



- غطاء الجهاز
- الغطاء الأمامي
- 3. مؤشر الضوء
- موصلات الهوائي الخارجي
 - فتحة إعادة التعيين
- اضغط باستمر ار لحوالي 3 ثوانٍ لاستعادة جهازك.
 - 6. فتحة بطاقة micro-SIM
 - 7. فتحة بطاقة ™microSDHC
 - 8. موصل USB



MF79U دليل البدء السريع