



YESSS! **MF626 HSDPA USB MODEM**

HSDPA/UMTS/GPRS/GSM, VERWENDBAR FÜR LAPTOP, PC



Mit Yessspreisgarantie.

Einführung

Das ZTE MF626 HSDPA USB-Modem ist ein Multi-Mode-Gerät – ein 3G-USB-Modem – und funktioniert in folgenden Netzwerken: Über das USB-Interface kann es an einen Laptop oder an einen Desktop-PC angeschlossen werden. Es kombiniert in sich die Funktionalität eines Modems und eines Mobilfunkgeräts (SMS-Funktion) und vereinigt auf perfekte Weise mobile Kommunikation mit dem Internet. Es unterstützt Daten- und SMS-Dienste durch das Mobilfunknetzwerk und ermöglicht es Ihnen auf diese Weise, sich über die Einschränkungen eines Festnetzanschlusses, des Standorts und der Netzwerk-Konnektivität hinweg zu setzen und jederzeit und überall drahtlos zu kommunizieren.

Inhaltsüberprüfung

- 1 MF626-Modem
- 1 Kurzbedienungsanleitung
- 1 USB-Kabel

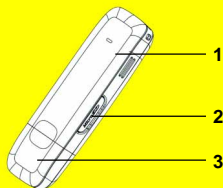
Technische Daten

Die folgende Tabelle informiert Sie über die technischen Daten Ihres Geräts.

Interface-Typ	USB (2.0 High-Speed)
Unterstützte Systeme	Unterstützt die meisten Laptop- und Desktop-PC-Modelle.
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 2000, XP SP2, Vista Apple MAC OS X 10.3, 10.4, 10.5
Funktionen	SMS-Service, Daten-Service, Anwendungsmanagement, parallele Daten, unterstützt microSD-Karte, etc.
Standardnetzwerke	HSDPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM
Übertragung	UMTS: 384 KB/s Uploadgeschwindigkeit HSDPA: 3.6 MB/s Downloadgeschwindigkeit
Temperatur	Lagerung: -20°C ~ +65°C Nutzung: -10°C ~ +55°C
Dimensionen	69 mm x 26.5 mm x 12 mm
Gewicht	Etwa 30g
T-Flash-Unterstützung	Unterstützt microSD-Karten bis zu 4GB

Machen Sie sich mit Ihrem Gerät vertraut

Die folgende Abbildung zeigt das Design des MF626. Dies ist nur zu Ihrer Referenz, da das eigentliche Gerät ein anderes sein könnte.



1 Anzeiger

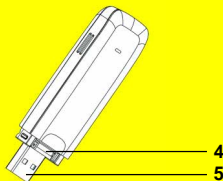
Er zeigt den Status des Modems an.

2 Einbaustelle der Speicherkarte (microSD-Karte)

Das ist die Stelle, an der Sie die Speicherkarte (microSD-Karte) einsetzen

3 Modem-Abdeckkappe

Sie schützt den USB-Port Ihres Modems, wenn es nicht benutzt wird.



4 Einbaustelle der SIM/USIM-Karte

Das ist die Stelle, an der Sie das Teilnehmer-Identitätsmodul/UMTS, das Teilnehmer-Identitätsmodul/die (SIM/USIM)-Karte einfügen.

5 USB-Port

Schließen Sie Ihr Modem an den Laptop oder Desktop-Computer an.

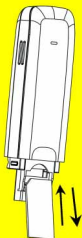
Installieren Sie Ihr Modem

1) Schieben Sie die SIM/USIM-Karte in das USB-Modem ein

Um die SIM/USIM-Karte zu installieren:

- Entfernen sie zuerst die Abdeckkappe des Modems, der USB-Anschluss ist dann sichtbar.
- Ziehen Sie die Plastikbuchse über dem USB-Anschluss ab.
- **Hinweis:** Ziehen Sie nicht zu fest an der USIM-Buchse, da diese am Modem fixiert ist. Die Buchse könnte andernfalls beschädigt werden.

- Setzen sie die SIM/USIM-Karte in die Buchse ein, beachten sie dabei, dass die metallische Berührungsfläche richtig (mit der Vorderseite zum Modem) eingesetzt wird.



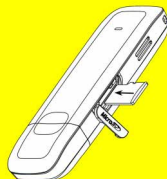
- Schieben Sie die Plastikbuchse in das Modem hinein. Sie können einen Klicklaut h6ren, wenn die SIM/USIM-Karte einrastet.

Um die SIM/USIM-Karte aus dem USB-Modem zu entfernen:

- Nehmen Sie zun6chst die Modem-Abdeckkappe ab.
- Ziehen Sie leicht an der Plastikbuchse. Sie h6ren einen Klicklaut wenn die SIM/USIM-Karte entsperrt ist.
- Nehmen Sie die SIM/USIM-Karte heraus.

2) Installieren Sie die microSD-Karte am USB-Modem:

Installieren Sie die microSD-Karte am USB-Modem, wenn Sie sie benutzen wollen. Schieben Sie die microSD-Karte in den microSD-Slot an der Modemseite ein. Die korrekte Einschriebrichtung wird in der folgenden Abbildung gezeigt:



Wenn der Modem-Treiber installiert ist, wird der Treiber der microSD-Karte automatisch installiert.

3) SchlieÙen Sie das USB-Modem an Ihren PC an:

- Föhren Sie das USB-Modem in den USB-Port Ihres Computers ein und stellen Sie sicher, dass es fest eingesetzt ist.
- Das Betriebssystem entdeckt und erkennt automatisch die neue Hardware und startet das Installationsprogramm.

Anleitung zur Installation/ Deinstallation der Software

Die Installations- und Deinstallationsvorgänge können bei unterschiedlichen Betriebssystemen voneinander abweichen.

Folgen Sie während des Vorgangs den Eingabeaufforderungen des Systems.

- **Für Windows**

Sobald das Modem korrekt an den Computer angeschlossen ist, startet das Betriebssystem den Installationsvorgang automatisch. Folgen Sie den Eingabeaufforderungen um die Installation abzuschließen.

Hinweis: Falls das Betriebssystem den Installationsvorgang nicht automatisch einleitet, können Sie die Installation auch über den Pfad **Arbeitsplatz** → **ZTEMODEM** → **Install.exe** starten.

- **Für Macintosh**






Sobald das Modem korrekt an den Computer angeschlossen ist, erscheint automatisch ein CD-ROM Symbol für **ZTEMODEM** auf Ihrem Desktop. Starten Sie die Installationssoftware in **ZTEMODEM** durch einen Doppelklick und folgen Sie den Eingabeaufforderungen um die Installation abzuschließen.

Entfernen der Hardware aus Ihrem System

Schließen Sie die ZTE-Modemmanagement-Software und entfernen Sie dann Ihr Modem sicher.

So benutzen Sie Ihr Modem

Schnelles Ausführen folgender Funktionen:

	Verbinden	Klicken Sie den Button „Verbinden“, um die Verbindung zum Internet herzustellen.
	SMS	Klicken Sie auf „Neu“, geben Sie den Inhalt und die Nummer des Empfängers ein, klicken Sie dann auf „Senden“, um die neue Nachricht abzuschicken.
	Telefonbuch	Klicken sie auf „Neu“ um eine neue Kontaktperson und die Kontaktdetails einzugeben.
	Einstellungen	Hier können Sie die Einstellungen für das USB-Modem ändern.
	Datenaufzeichnung	Verbindungsprotokoll anzeigen

Sicherheitswarnung

An den Besitzer

- Das Benutzen von elektronischen Sendegegeräten ist in Flugzeugen, an Tankstellen und in Krankenhäusern verboten.
- Die Benutzung des USB-Modems kann möglicherweise die Funktion medizinischer Geräte wie Hörgeräte und Schrittmacher beeinträchtigen.
- Achten Sie auf die Warnschilder an Orten wie Ö Raffinerien oder chemischen Fabrikanlagen, wo sich explosive Gase befinden bzw. wo explosive Produkte hergestellt werden.
- Bewahren Sie das USB-Modem außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Das USB-Modem kann zu Verletzungen führen, wenn es als Spielzeug verwendet wird, oder es kann in diesem Fall durch Unachtsamkeit oder Feuchtigkeit beschädigt werden.

Die Benutzung Ihres USB-Modems

- Benutzen Sie nur vom Hersteller zur Verfügung gestellte Original-Zubehörteile. Bei Verwendung von nicht genehmigtem Zubehör können Sie Ihren Garantieanspruch verlieren.
- Vermeiden Sie es, das USB-Modem in der Nähe oder innerhalb von metallischen Gegenständen, Geräten oder Anlagen zu benutzen, die elektromagnetische Wellen ausstrahlen können.
- Das USB-Modem ist nicht wasserfest. Bitte im trockenen Zustand und an einem kühlen Ort ohne direktem Sonnenlicht aufbewahren.
- Gehen Sie mit dem USB-Modem sorgfältig um. Es darf nicht fallen gelassen, gebogen, gestoßen oder auf andere Weise grob gehandhabt werden, um mögliche Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Für die Teile gibt es keinen Service, den der Benutzer beanspruchen könnte. Die Demontage des Geräts führt zum Verlust des Garantieanspruchs.
- Die Außentemperatur während des Betriebes sollte zwischen -10°C ~ +55°C liegen und die Luftfeuchtigkeit zwischen 5% und 95% betragen.



Mit Yessspreisgarantie.