

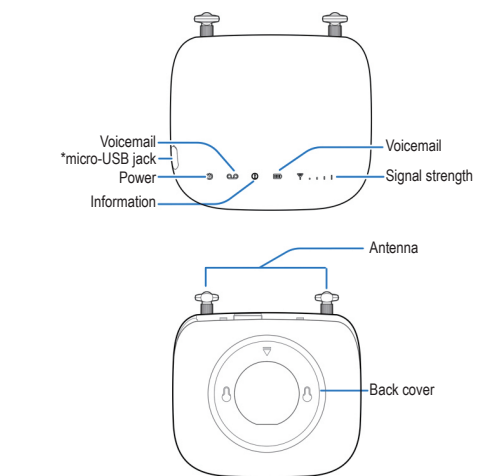
WF723 Quick Start Guide

Getting to Know Your Device

In the Box

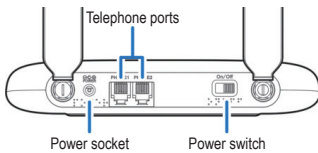
- WF723
- Standard Lithium Ion (Li-ion) Battery
- Power Adapter
- Quick Start Guide

External View



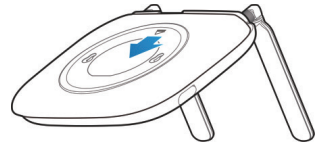
* For use by manufacturer.

Interface Description

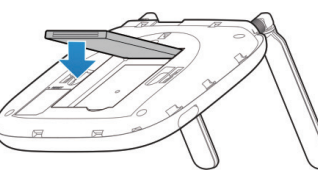


Installing Your Battery

1. Slide the back cover and remove.



2. Insert the battery by aligning the golden contacts on the battery. Gently push down the battery until it clicks into place.



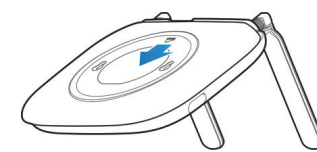
Note:

When not using the battery for a long period, remove it from your device and store it in a cool dry place.

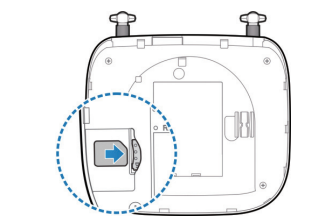
3. Replace the back cover.

Installing Your nano-SIM Card

1. Slide the back cover and remove it.



2. Hold your nano-SIM card with the metal contacts facing down and slide it into the nano-SIM card slot.



3. Replace the back cover.

WARNING!

- Your device only supports a nano-SIM card.
- To avoid damaging the device, please only use the nano-SIM card that is provided by your service provider.

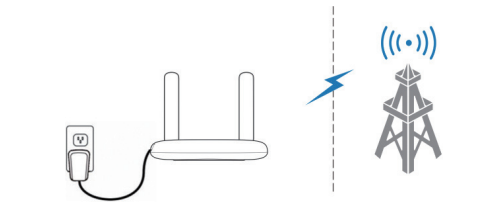
Indicator

Indicator	Status	Description
Power	Green solid	Power on
	Green blinking	Shutting down
	Off	Power off
Voicemail	Green blinking	New voicemail message
	Off	No new voicemail message
Information	Green solid	Software update in process
	Green blinking(2S)	Ready to update
	Green blinking(10S)	Software update successful
	Red blinking(10S)	Update failed
Battery	Green solid	High (battery in use)
	Green blinking	<ul style="list-style-type: none"> • High(charging) • Need to enter a PIN
	Yellow solid	Medium (battery in use)
	Yellow blinking	<ul style="list-style-type: none"> • Medium (charging) • Need to enter a PUK
	Red solid	Low (battery in use)
	Red blinking	Low (charging)
	Off	No battery installed
Network Signal Strength	Green solid (Icon and bars)	Attached on LTE network; Signal strength (low to high)

Indicator	Orange solid (Icon and bars)	Attached on UMTS network; Signal strength (low to high)
	Red solid (Icon), Off (bars)	Limited or no service, searching for service, network registration failed
	Red blinking (Icon and bars)	SIM card error, no SIM card, or other issues

Device Installation

The device works with your wireless service provider's cellular network instead of your home's phone jacks. Put the device in a place where there is a strong signal from a signal tower, typically near a window or outside wall.



Note:

Some electronic devices may be susceptible to electromagnetic interference. Locate the device away from the connected phone, TV set, radio and other electronic equipment to avoid electromagnetic interference.

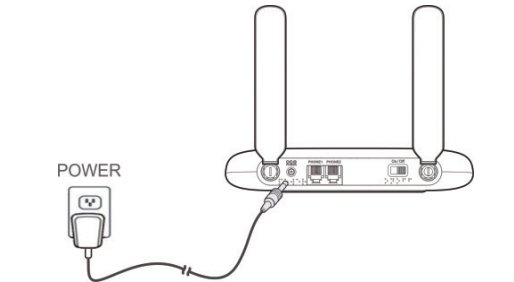
Use Your Device

Turn on or off Your Device

Slide the **Power Switch** to the **On/Off** position. If the device battery is low, or if you don't have a battery installed, you will need to plug the device into a power socket.

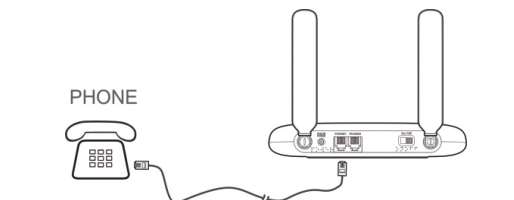
Charge the Battery

1. Connect the power adapter to the power socket on the device.
2. Connect the charger to a standard AC power outlet.



Connect the Device to a Phone

1. Unplug your phone from the home phone wall jack.
2. Plug your phone into the **PHONE 1** port on the device through a phone cable.



Note:

The **PHONE 2** port can be used to connect an additional phone, or cordless base station. All telephones connected to the device will use the same telephone number.

Make a call

1. Pick up the handset of the connected home phone.
2. Dial the phone number.
3. Wait 4~8 seconds for the call to be connected automatically.

Note:

You will need to dial 10 digits, even for local numbers.

Useful tips

- Dial **1** or ***86** on the connected home phone. Wait 4~8 seconds to be connected to your voicemail inbox. The first time you access the voicemail box, follow the system prompts to set your voicemail options.
- When powered off, the device will no longer send or receive calls.

PIN Lock

Refer to the following table to check your nano-SIM card status, and perform the corresponding action. The PIN and PUK code can be obtained from your service provider.

SIM Status	Indicator	Action
PIN1 enabled	Battery: Green blinking Network Signal Strength: Red blinking	Enter PIN code and then the "#" Key.
PIN1 locked PUK1 enabled	Battery: Yellow blinking	Enter PUK code, the "*" Key, New PIN, the "*" Key again, New PIN again, and then the "#" Key.

Note:

When you enter wrong PIN1 code for 3 times, the nano-SIM card will be PUK1 locked; When you enter wrong PUK1 code for 10 times, the nano-SIM card will be permanently locked.

Copyright © 2020 ZTE CORPORATION. All rights reserved.

No part of this publication may be quoted, reproduced, translated or used in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without the prior written permission of ZTE Corporation. ZTE Corporation reserves the right to make modifications on print errors or update specifications in this guide without prior notice.

ZTE Corporation expressly disclaims any liability for faults and damages caused by unauthorized modifications of the software. Images and screenshots used in this guide may differ from the actual product. Content in this guide may differ from the actual product or software.

Version No.: R1.0

WF723

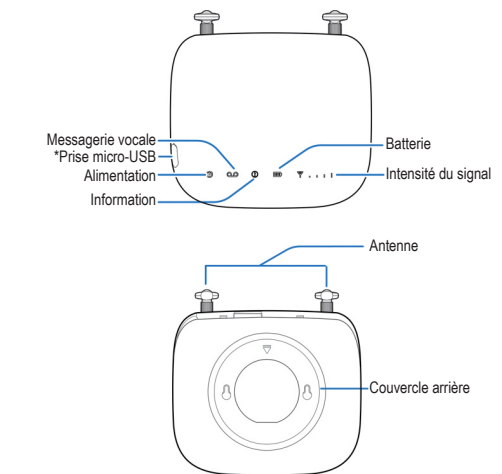
Guide de démarrage rapide

Caractéristiques de votre téléphone

Contenu de la boîte

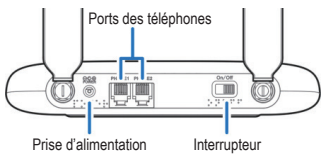
- WF723
- Batterie au lithium-ion (Li-ion) régulière
- Adaptateur d'alimentation
- Guide de démarrage rapide

Vue externe



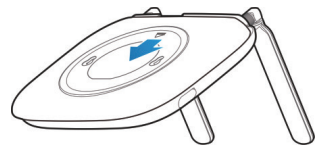
*Destiné au fabricant.

Description de l'interface

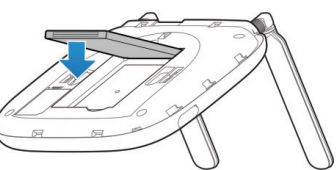


Installation de votre batterie

1. Faites glisser le couvercle arrière et retirez-le.



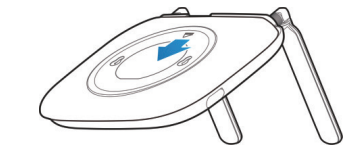
2. Insérez la pile en alignant les contacts dorés de la pile. Appuyez doucement sur la batterie pour la faire entrer dans son compartiment.



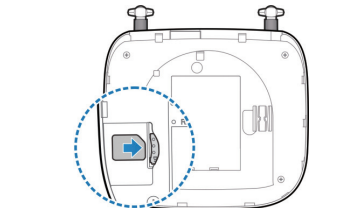
- **Remarque :** Lorsque vous n'utilisez pas la batterie durant une période prolongée, retirez-la de l'appareil et conservez-la dans un endroit frais et sec.
3. Remplacez le couvercle arrière.

Installation de votre carte nano-SIM

1. Faites glisser le couvercle arrière et retirez-le.



2. Tenez la carte nano-SIM de façon à ce que les contacts métalliques soient dirigés vers le bas, puis glissez-la dans le logement de la carte nano-SIM.



3. Remplacez le couvercle arrière.

- **AVERTISSEMENT!** Votre appareil ne prend en charge que les cartes nano-SIM.
- Afin d'éviter d'endommager l'appareil, veuillez seulement utiliser la carte nano-SIM fournie par votre fournisseur de services.

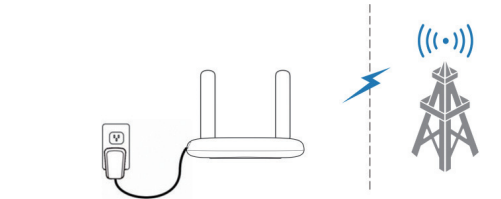
Voyant

Voyant	État	Description
Alimentation	Vert fixe (icône et barres)	Allumé
	Clignotant vert	Arrêt en cours
	Éteint	Éteint
Messagerie vocale	Clignotant vert	Nouveau message vocal
	Éteint	Pas de nouveau message vocal
Information	Vert fixe	Mise à jour du logiciel en cours
	Vert clignotant (2 secondes)	Prêt à être mis à jour
	Vert clignotant (10 secondes)	Mise à jour logicielle réussie
	Rouge clignotant (10 secondes)	Échec de la mise à jour
Batterie	Vert fixe	Élevée (batterie en cours d'utilisation)
	Clignotant vert	<ul style="list-style-type: none"> • Élevée (en cours de charge) • Vous devez entrer un NIP
	Jaune fixe	Moyenne (batterie en cours d'utilisation)
	Lumière jaune clignotante	<ul style="list-style-type: none"> • Moyenne (en cours de charge) • Vous devez entrer un code PUK
	Rouge fixe	Faible (batterie en cours d'utilisation)
	Rouge clignotant	Faible (en cours de charge)
	Éteint	Aucune batterie n'est installée

Réseau Signal Intensité	État	Description
Réseau Signal Intensité	Vert fixe (icône et barres)	Connecté au réseau LTE; intensité du signal (faible à élevée)
	Orange plein (icône et barres)	Connecté au réseau UMTS; intensité du signal (faible à élevée)
Réseau Signal Intensité	Rouge fixe (icône), Éteintes (barres)	Service limité ou aucun service, recherche du service, échec de l'enregistrement au réseau
	Rouge clignotant (icône et barres)	Erreur de carte SIM, aucune carte SIM ou autre problème

Installation de l'appareil

L'appareil fonctionne avec le réseau cellulaire de votre fournisseur de service sans fil plutôt qu'avec vos prises téléphoniques à domicile. Placez l'appareil dans un endroit où le signal provenant d'une tour émettrice est fort, généralement près d'une fenêtre ou d'un mur extérieur.



- **Remarque :** Certains appareils électroniques peuvent être sensibles à l'interférence électromagnétique. Ne placez pas l'appareil à proximité d'un téléphone branché, d'un téléviseur, d'une radio ou d'autres appareils électroniques afin d'éviter l'interférence électromagnétique.

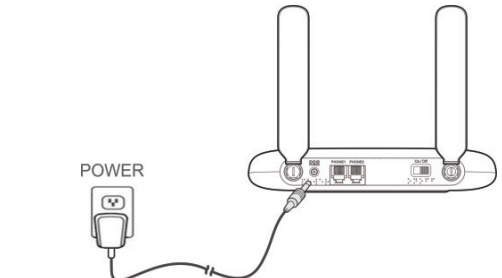
Utiliser votre appareil

Allumer ou éteindre votre appareil

Faites glisser l'interrupteur à la position **marche/arrêt**. Si la batterie de l'appareil est faible, ou si vous n'avez pas de batterie installée, vous devrez brancher votre appareil à une prise d'alimentation.

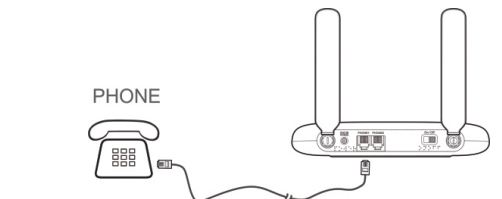
Charger la batterie

1. Connectez l'adaptateur d'alimentation à la prise d'alimentation sur l'appareil.
2. Branchez le chargeur sur une prise de courant murale c.a. standard.



Brancher l'appareil à un téléphone

1. Débranchez le téléphone de la prise téléphonique murale.
2. Branchez le téléphone au port **PHONE 1** de l'appareil avec un câble de téléphone.



- **Remarque :** Le port **PHONE 2** peut être utilisé pour brancher un second téléphone ou une station de base sans fil. Tous les téléphones branchés à l'appareil utilisent le même numéro de téléphone.

Faire un appel

1. décrochez le combiné du téléphone branché.
2. composez le numéro de téléphone.
3. attendez de 4 à 8 secondes que l'appel se connecte automatiquement.

- **Remarque :** Vous devez composer les 10 chiffres, même pour les numéros locaux.

Conseils pratiques

- composez le **1** ou le ***86** sur le téléphone résidentiel connecté. attendez environ 4 à 8 secondes pour vous connecter à votre boîte de messagerie vocale. La première fois que vous accédez à votre boîte de messagerie vocale, veuillez suivre les directives du système afin de configurer les options de votre messagerie vocale.
- Lorsqu'il est éteint, l'appareil ne peut plus faire ou recevoir des appels.

Verrouillage du NIP

Reportez-vous au tableau suivant pour vérifier l'état de votre carte nano-SIM, puis exécutez l'action correspondante. Le NIP et le code PUK sont disponibles auprès de votre fournisseur de services.

État de la carte SIM	Voyant	Action
NIP1 activé	Batterie : Clignotant vert Intensité du signal réseau : Rouge clignotant	Entrez le NIP, puis appuyez sur #.
NIP1 verrouillé, PUK1 activé	Batterie : Lumière jaune clignotante	Entrez le code PUK, appuyez sur *, entrez le nouveau NIP, appuyez de nouveau sur *, entrez une fois de plus le nouveau NIP, puis appuyez de nouveau sur #.

- **Remarque :** Si vous entrez trois fois un NIP1 erroné, la carte nano-SIM sera verrouillée par code PUK1. Si vous entrez dix fois un code PUK1 erroné, la carte nano-SIM sera verrouillée de façon permanente.

Copyright © 2020 ZTE CORPORATION. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être citée, reproduite, traduite ou utilisée sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et le microfilm, sans l'autorisation écrite préalable de ZTE Corporation. ZTE Corporation se réserve le droit d'apporter des modifications aux erreurs d'impression ou de mettre à jour les caractéristiques techniques figurant dans le présent guide sans préavis. ZTE Corporation décline expressément toute responsabilité relative aux défauts et dommages causés par toute modification non autorisée du logiciel. Les images et captures d'écran présentes dans le présent guide peuvent différer du produit réel. et son contenu peut différer du produit ou du logiciel réel.

Version n° : R1.0