

Vodasurf Pocket

PROCÉDURE DE CHANGEMENT DE L'APN POUR ROUTEUR NOMADE POCKET WIFI



UNBOXING POCKET WIFI ROUTEUR MOBILE MF836

Afin d'utiliser votre pocket WiFi vous devez :

- Insérer une carte SIM 

- Insérer la batterie 

Etape 1

Etape 2



PREMIÈRE UTILISATION

Etape 3

Allumage
du pocket WiFi



Etape 4

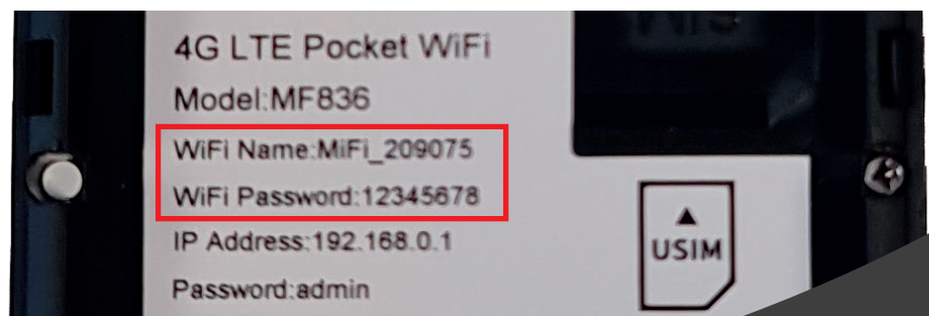
Chargement

Bouton d'allumage

Etape 5

Se connecter en WiFi sur votre routeur

*** Retrouvez le nom de votre réseau WiFi ainsi que le mot de passe d'usine au verso**



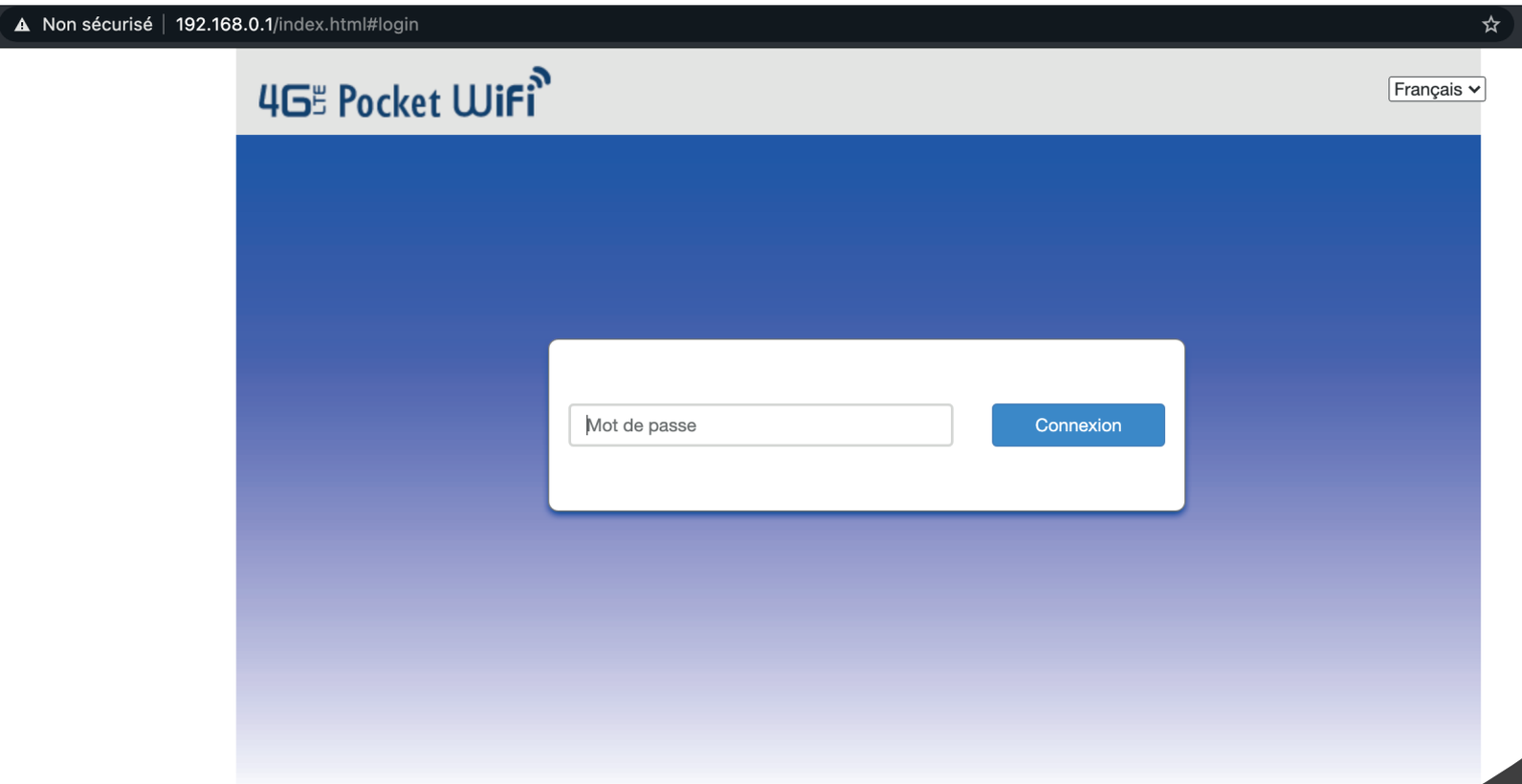
CONFIGURATION (NON OBLIGATOIRE)

À partir de cette étape votre routeur
Pocket WiFi - **Vodasurf Pocket est en service**

**Vous pouvez également personnaliser votre point d'accès
Vodasurf Pocket**

Etape 6

Si vous souhaitez changer le nom de votre réseau WiFi
Ouvrez votre navigateur et tapez : **192.168.0.1**
puis le mot de passe (**admin** par défaut)



CONFIGURATION (NON OBLIGATOIRE)

Etape 7

Une fois connecté, vous serez redirigé sur la page principale de votre routeur.

À noter que votre routeur déjà paramétré sur votre carte sim Vodasurf Pocket

192.168.0.1/index.html#home

4G⁺ Pocket WiFi

FDD_LTE 54715



[Modifier le mot de passe de connexion](#) [Déconnexion](#) Français ▾

SMS

Répertoire

Houji SD

Administration
Houji

Configuration
Rapide



Etat de ma connexion

ON

↑ 6.23Kb/s

↓ 4.48Kb/s

00:01:34



Paramètres Houji Mobile

[Paramètres Houji Mobile](#) >

[Paramètres Houji WiFi](#) >

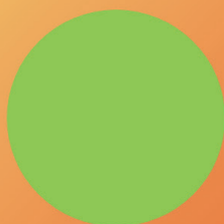


Appareils Connectés

1

Sans-Fil

Statistiques



Utilisé :

Non configuré, Cliquez sur
Paramètres >

Information sur mon Houji

Numéro Carte SIM	--
IMEI	866442042888344
IMSI	547150000353017
Puissance du Signal	-83 dBm
Nom du Réseau(SSID)	MiFi_209075



CONFIGURATION (WIFI + MOT DE PASSE)



Paramètres Houji Mobile

Paramètres Houji Mobile >

Paramètres Houji WiFi >

Etape 8

Pour changer votre nom d'accès WiFi cliquez **Paramètres Houji WiFi**

Etape 9

Vous pouvez changez le **nom du réseau (SSID)** et redéfinir votre **mot de passe**, enfin cliquez sur **Appliquer**

Paramètres Houji WiFi

Configure le Hotspot Sans-Fil pour que votre téléphone ou ordinateur puisse y accéder.

SSID Principal

Basculement WiFi Activer Désactiver

Activer Multi SSID Activer Désactiver

SSID Hôte

WPS

Internet WiFi

Paramètres Avancés

Filtrage MAC WLAN

SSID Principal

Nom du Réseau(SSID) *

Diffusion SSID

Mode de Sécurité

Phrase secrète *

Afficher le mot de passe



Appliquer



CONFIGURATION (APN)



Paramètres Houji Mobile

Paramètres Houji Mobile >

Paramètres Houji WiFi >

Etape 10

Pour changer votre APN manuellement cliquez **Paramètres Houji Mobile**

Etape 11

Cliquez sur l'onglet **APN** puis cliquez sur **Manuel**.
Le bouton **Ajouter Nouveau** apparaîtra.

Vous pouvez ajouter manuellement votre APN, enfin, **Appliquer**



Paramètres de connexion

APN

APN Actuel Vodafone

Mode Auto Manuel

Profil Default

Ajouter Nouveau

Type de PDP IPv4

Nom du profil * Default

APN * Default

Authentification NONE

Nom utilisateur

Mot de Passe

No. Composition

Appliquer



CONFIGURATION RAPIDE

4G⁺ Pocket Wifi

FDD_LTE 54715



Modifier le mot de passe de connexion Déconnexion Français ▾

SMS

Répertoire

Houji SD

Administration
Houji

Configuration
Rapide

Etape 12

A la connexion (**étape 6 & 7**) vous pouvez utiliser le menu horizontal visible sur la première page du routeur et cliquer sur **Configuration Rapide**

Etape 13

Suivez les étapes en cliquant sur **Suivant**

certains paramètres sont modifiables **Manuellement (étape 10)**

Vous pouvez avoir un aperçu de vos paramètres mais également changer votre **nom du réseau** (SSID) et définir votre mot de passe, enfin, cliquez sur **Appliquer**



Configuration Rapide

L'assistant vous montrera comment configurer en toute sécurité de la passerelle: Cliquer sur "Précédent" & "Suivant" pour naviguer, et cliquer sur "Appliquer" pour enregistrer les paramètres. Pour les paramètres avancés, veuillez bien les configurer dans l'autre menu.

Suivant

APN Settings

APN Settings

Auto

Manuel

Nom du profil

internet

APN *

internet





vodafone

A Fa'aineine!