

ROUTEUR WI-FI

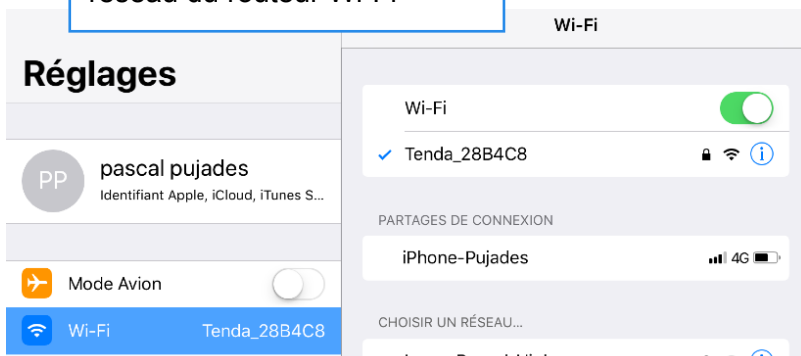


Comment connaître l'adresse IP du routeur ?



1
Alimenter le routeur Wi-Fi.
Ne brancher aucune
connexion filaire !

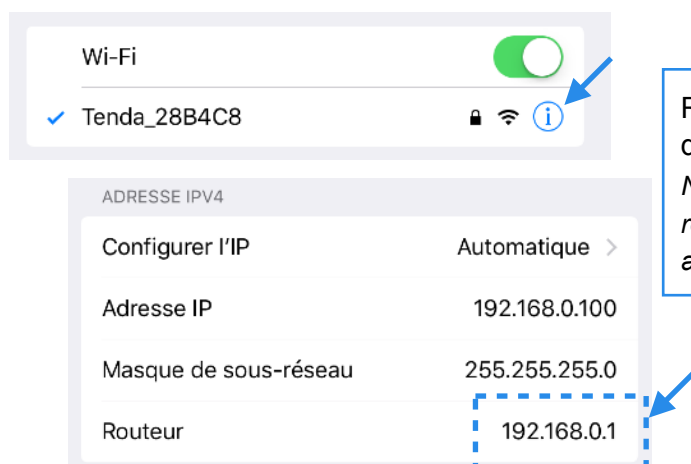
2
Se connecter en Wi-Fi au
réseau du routeur Wi-Fi



3
Une fenêtre s'ouvre automatiquement ou
apparaît dès l'ouverture du navigateur.
Indiquer une connexion IP Dynamique
et indiquer le mot de passe Wi-Fi
constructeur



Le mot de passe constructeur est
indiqué au dos du routeur



4
Récupérer l'adresse IP du routeur
dans les paramètres Wi-Fi.
Noter, qu'il est possible ici également de
récupérer l'adresse IP du « client » utilisé
ainsi que le masque sous-réseau



L'application Fing permet aussi de récupérer
les adresses IP du routeur et du client



Comment accéder à l'interface administrateur ?

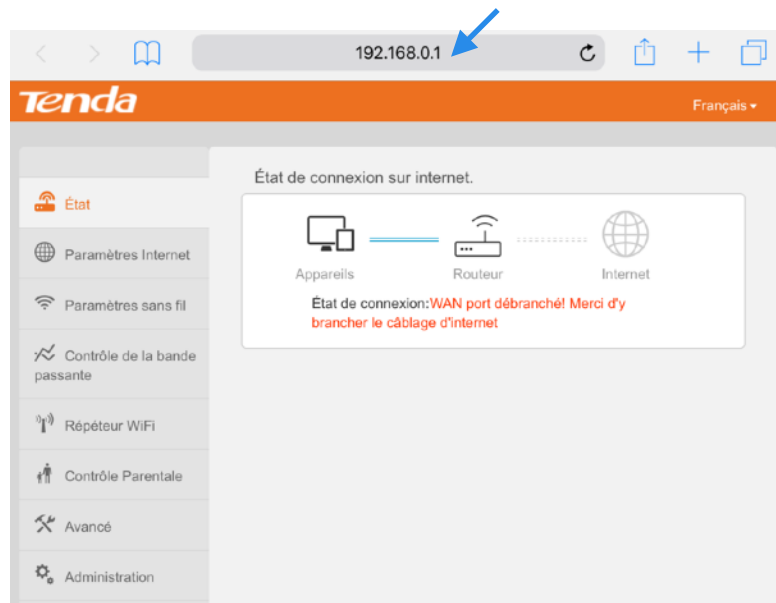
Sur un navigateur (Safari, Chrome, Firefox), indiquer dans l'URL l'adresse IP du routeur



Login constructeur : admin

Mot de passe constructeur : admin

(tout en minuscule)



Comment modifier le Nom du Wi-Fi et le mot de passe associé ?



Paramètres sans fil

Contrôle de la bande passante

1

Dans l'onglet « Paramètres sans fil » indiquer :

Le nom du Wi-Fi (SSID en anglais)

Ainsi que le nouveau mot de passe

Nom du WiFi et Mot de passe

Nom du WiFi

Wifi_test

☐ Cachez WiFi



Mode de Sécurité

WPA / WPA2-PS

Mot de passe du WiFi

64658155



Préférer un mode WPA / WPA2 pour une sécurité plus accrue.

La connexion sans fil sera déconnectée, veuillez connecter à nouveau.

Annuler

OK



En modifiant le nom du réseau Wi-Fi, forcément la connexion entre le client et le routeur a été coupée.

2

Se reconnecter au nouveau réseau Wi-Fi

Wi-Fi

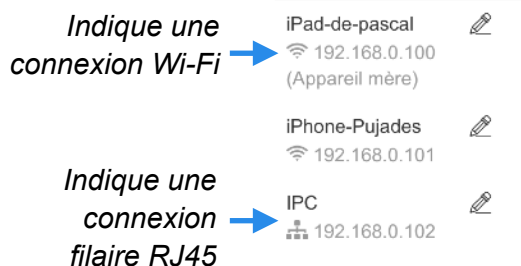
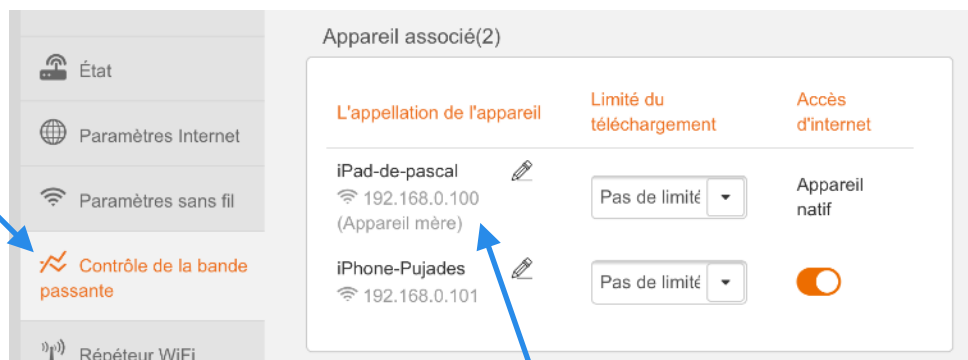


✓ Wifi_test

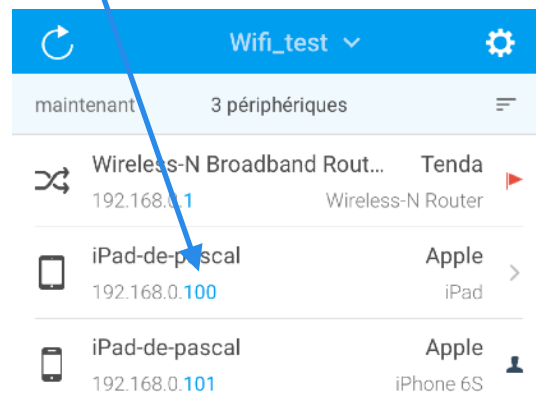


Comment visualiser l'adresse IP des appareils connectés au routeur ?

Dans l'onglet « Contrôle de la bande passante », il est possible de visualiser les appareils connectés en Wi-Fi mais également en filaire (RJ45).



Noter que l'application Fing permet cela aussi.

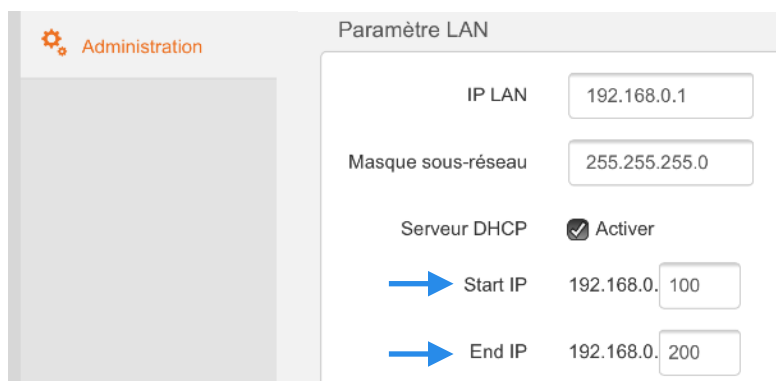


Comment visualiser la paramètre d'adressage IP dynamique ?



IP dynamique appelée aussi DHCP à différencier d'une adresse IP Statique

Dans l'onglet « Administration » rubrique LAN :
Visualiser l'adresse IP de départ et de fin du serveur DHCP inclus dans le routeur (raison pour laquelle c'est un routeur)



Comment visualiser l'adresse IP du DNS du routeur ?

Dans l'onglet « Administration » rubrique LAN :
Visualiser l'adresse IP préféré du DNS

