

### **TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.**

Specifications are subject to change without notice. TP-LINK is a registered trademark of TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Copyright © 2014 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. All rights reserved.

### **Quick Installation Guide**

### **300M Wireless N Router**

Model No.TL-WR841N

> English

Français

www.tp-link.com

### CONTENTS

I

- <sub>I</sub>

English	1
Français	.13

**Quick Installation Guide** 



Please select your preferred configuration method:

#### Method 1 >> Configuration via CD Setup Wizard For Windows users only

#### Method 2 >> Configuration via Web-based Quick Setup Wizard

For Mac OS/Linux users or Windows users who cannot run mini CD



English



- 1 Power off your modem.
- Connect the WAN port on your Router to the modem's LAN port with an Ethernet cable.
- Connect your computer to one of the LAN ports labeled 1~4 on the Router with an Ethernet cable.
- 4 Power on the modem and wait for one minute.
- Plug the provided POWER Adapter into the **POWER** jack on the back of the Router and the other end to a standard electrical wall socket.

Press the ON/OFF button to power on the Router.

Note Please confirm that the WLAN light is ON so that client devices can connect to the router wirelessly. Press the WIFI button for more than 2 seconds to turn on or turn off the wireless function.

### Method One:

Configuration via CD Setup Wizard



This method is only for Windows users who can run the mini CD.

1. Insert the TP-LINK Resource CD into the CD-ROM drive.



2. Select TL-WR841N and click Easy Setup Assistant.



 Select your language from the drop-down menu. Click START and the Easy Setup Assistant will guide you step by step to set up the Router.



4. Follow the instructions until you see the screen below. Click **FINISH** to complete the setup.



### Note

You can click **WEB management interface** for more advanced settings.

### Method Two:

### Configuration via Web-based Quick Setup Wizard

### Note

This method is for Mac OS/Linux users or Windows users who cannot run the mini CD.

 Open your browser and type http://tplinklogin.net in the address field, then use the user name admin and password admin to log in.

Windows Security	×
The server tplin requires a userr	klogin.net at TP-LINK Wireless N Router WR841N name and password.
Warning: This s sent in an insec connection).	erver is requesting that your username and password be ure manner (basic authentication without a secure
	admin Remember my credentials
	OK Cancel

## English

### Note

- If the login window fails to pop up or you cannot access the management page after the login window, please refer to **Troubleshooting-2**.
- 2. Click Next in the pop up Quick Setup page.

Run the Quick Setup to manually configure your internet connection and wireless settings. To continue, please click the Next button. To exit, please click the Exit button.	Quick Setup		
Run the Quick Setup to manually configure your internet connection and wireless settings. To continue, please click the Next button. To exit, please click the Exit button.			
To continue, please click the Next button. To exit, please click the Exit button.	Run the Quick Setur:	o manually configure your internet connection and wireless setting	1.00
To exit, please click the Exit button.	To continue, please cl	ick the Next button.	iyo.
	To exit, please click t	e Exit button.	
		Exit Next	

#### Note

The Router will automatically detect the Internet connection. If the Internet is available, the Router will direct you to **Step 5**; otherwise, you need to continue with **Step 3**.

 Select Auto-Detect to detect the Internet connection type and click Next. (The Dynamic IP is the suitable connection type for most cases, so we take it as an example in the following.)

The	Duick Saturi is respective to set un unar internet connection, plasse choose one type below according to unar ISP
The	detailed description will be displayed after you choose the corresponding type.
۲	Auto-Detect
	Let the router automatically detect the internet connection type provided by your ISP.
0	Dynamic IP (Most Common Cases)
0	Static IP
0	PPPoE/Russian PPPoE
0	L2TP/Russian L2TP
0	PPTP/Russian PPTP
Note	: For users in some areas (such as Russia, Ukraine etc.), please contact your ISP to choose connection type manua

 If Dynamic IP is detected, there will appear the MAC Clone page. In most cases, there is no need to clone the MAC address. You can select "No, I do NOT need to clone MAC address" and then click Next to continue.

AC(Media	Access Control) address is a unique identifier that identifies your computer or device in the network.
Some of th	e ISPs may register the MAC address of your computer which firstly connects to their services, and would
ot allow th	e Internet connection for any new computer or router.TP-LINK router can help you to "clone" or replicate
n most of t	the cases, there is no need to clone the MAC address. But if you can't get the internet connection after
luick Setu	p, please run it again and clone the MAC address for a try.
No,1 d	to NOT need to clone MAC address.
	need to clone MAC address.
0 160,1	

 You can rename your wireless network and create your own password on this page. The default wireless network name is TP-LINK\_XXXXX; and the default wireless password, the same as the PIN code, is printed on the bottom label. Click Next to continue.

Quick Setup - Wire	ess
The Internet settings have	e been completed, now please configure the wireless settings.
Wireless Radio:	Enable
Wireless Network Name:	TP-LINK_F0087C (Also called the SSID)
Region:	Canada
Warning:	Ensure you select a correct country to conform local law. Incorrect settings may cause interference.
Wireless Security:	
	Disable Security
۲	WPA-PSK/WPA2-PSK
Wireless Password:	1234567890
	(You can enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between 8 and 64
0	No Change
	(use the current security settings.)
	More Advanced Wireless Settings
	Back Next

6. Click Finish to make your settings take effect.

an maturation of	
ongratulations:	
The basic internet and wi	eless settings are finished, please click Finish button and test your internet connection.
If it is failed, please reboo	t your modern and wait 2 minutes or run the Quick Setup again.

### **Appendix: Additional Features**

You can set up additional features by referring to the Technical Support page on the TP-LINK website or the User Guide on the resource CD.





Scan the QR code to access the Technical Support page.

Or access the website:http:// www.tp-link.com/en/support/fag/

FAQ			
FAQ Quick Find: You can find the answer by	using drop	-down menus or filling the FAQ_ID as a shor	tout.
Product Category	~	Model Number	
Problem Category		Keywords	
Important No	tice	Top 10 FAQ	Latest FAQ
[482] TP-LINK IPv6 F	Ready		
🗳 [441] How to find Pre	encryptio	wireless password for TL-MR3020 without P	Password stick?
[401] Most Popular F	AQs for TE	-LINK Product	

•	Open ports for Game Console	FAQ ID: 72
•	Set up Bandwidth Control	FAQ ID: 194
•	Set up Parental Control	FAQ ID: 350
•	Set up Access Control	FAQ ID: 359
•	Set up WDS Bridging	FAQ ID: 440
•	Set up/Change the wireless security settings	FAQ ID: 256
•	Upgrade the firmware	FAQ ID: 296
•	Restore the factory default settings	FAQ ID: 426

### Troubleshooting

#### 1. What can I do if I cannot access the Internet?

- 1) Make sure that computer can access the Internet when connected directly to the modem using an Ethernet cable.
- 2) Check that if all cables are connected correctly. Try different Ethernet cables to ensure they are working properly.
- Check that if you are able to access the Router's web management page. If not, please refer to "What can I do if I cannot open the web-based management page?".
- Please log in the web management page (http://tplinklogin. net), click the menu "Network > WAN", and ensure that the WAN Connection Type is Dynamic IP; this is the suitable connection type for most DSL/Cable modem and other network.
- 5) For cable modem users, please try rebooting the modem first. If the problem persists, please go to "Network > MAC Clone", and click Clone MAC Address and then Save. After the above two steps, if you are still unable to access the Internet, please contact our technical support for further assistance.

WAN MAC Address:	00-0A-EB-13-7B-01	Restore Factory MAC
r PC's MAC Address:	6C-62-6D-F7-2E-82	Clone MAC Address

- 2. What can I do if I cannot open the web-based management page?
- 1) Verify all the hardware connections. The computer should be connected to the Ethernet port (yellow).
- 2) Turn off the router and turn it back on.
- 3) Change another cable/web browser/computer.
- 4) Check the IP settings of your computer, and ensure that it is set to "Obtain an IP address automatically".
- 3. How do I restore my Router's configuration to its factory default settings?

If your router does not work properly, you can reset it and then configure it again. With the Router powered on, press and hold the **WPS/RESET** button on the rear panel for approximately 8 seconds before releasing it.



- 4. What can I do if I forget my password?
- For default wireless password: Please refer to the "Wireless Password/PIN" labeled on the bottom of the Router.
- For the web management page password: Reset the router first and then use the default user name and password: admin, admin.

English

### **Technical Support**

- For more troubleshooting help, go to: http://www.tp-link.com/en/support/faq
- To download the latest Firmware, Driver, Utility and User Guide, go to:

http://www.tp-link.com/en/support/download

 For all other technical support, please contact us by using the following details:

#### <u>Canadian</u>

Toll Free: 1 866 225-8139 (English Service) 1 855 987-5465 (French Service) E-mail: Support.ca@tp-link.com Service time: English: 24 hours a day, 7 days a week

French: Eastern time 09:00 to 18:00, workday

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. www.tp-link.com

English

\_ I

G

### **Guide d'installation rapide**

Remarque

Sélectionnez votre méthode de configuration préférée:

### Méthode 1 >> Configuration à l'aide du CD Assistant d'installation

Pour les utilisateurs de Windows uniquement

#### Méthode 2 >> Configuration à l'aide de l'Assistant d'installation rapide via l'interface Web

Pour les utilisateurs MAC OS X/Linux ou Windows qui ne peuvent pas lire le mini CD





- Éteignez votre modem.
- Raccordez le port WAN de votre routeur au port LAN du modem à l'aide d'un câble Ethernet.
- Raccordez votre ordinateur à l'un des ports LAN numérotés de 1 à 4 du routeur à l'aide d'un câble Ethernet.
- 4 Allumez le modem et patientez une minute.
  - Branchez la fiche jack de l'adaptateur secteur fourni à l'arrière du routeur dans la prise **ALIM** (**POWER**) et raccordez l'autre extrémité à une prise électrique murale standard.
    - Appuyez sur le bouton ON/OFF pour allumer le routeur.
  - Remarque Vérifie
- Vérifiez que le voyant **WLAN** est **ALLUMÉ** afin que les périphériques clients puissent se connecter au routeur en mode sans fil. Appuyez sur le bouton **WIFI** pendant plus de deux secondes pour allumer ou éteindre la fonction sans fil.

6

14

### Méthode 1:

Configuration à l'aide du CD Assistant d'installation

Remarque Cette méthode s'adresse uniquement aux utilisateurs Windows qui peuvent lire le mini CD.

 Insérez le CD de ressources TP-LINK dans le lecteur CD-ROM.



2. Sélectionnez TL-WR841N, puis cliquez sur Easy Setup Assistant (Assistant d'installation simplifiée).



 Sélectionnez votre langue dans la liste déroulante. Cliquez sur DÉMARRER, l'Assistant d'installation simplifiée vous guide pas à pas dans la configuration du routeur.



 Suivez les instructions jusqu'à ce que l'écran ci-dessous s'affiche. Cliquez sur TERMINER pour achever la procédure.



Français

Remarque

Vous pouvez aller sur l'Interface de Gestion Internet pour accéder aux paramètres avancés.

### Méthode 2:

Configuration à l'aide de l'Assistant d'installation rapide via l'interface Web

Remarque Cette méthode s'adresse aux utilisateurs MAC OS X/Linux ou Windows qui ne peuvent pas lire le mini CD.

 Lancez votre navigateur Web et saisissez dans la barre d'adresse http://tplinklogin.net. Utilisez l'identifiant admin et le mot de passe admin pour vous connecter.

ce serveur requiert que v ient envoyés de façon no xion sécurisée).	otre nom d'utilisateur et votre on sécurisée (authentification de
admin ••••• Mémoriser ces infor	mations
	admin Mémoriser ces infor

#### Remarque

Si la fenêtre d'identification ne s'ouvre pas ou si vous n'arrivez pas à accéder à la page d'administration après la phase d'identification, reportez-vous à la rubrique **Dépannage-2**.

2. Cliquez sur État dans le menu principal, sélectionnez votre langue dans la liste déroulante et cliquez sur **Appliquer**.

État			
Installation rapide	État		
WPS			
Réseau	Sélectionner une langue	Francaia	Appliquer
Sans fil		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	 Appropriet
DHCP	version Firmware :	3.14.9 Build 140319 Rel.41/500	
Redirection	Version matérielle :	WR841N v9 00000000	
Sécurité			

Français

3. Cliquez sur Installation rapide dans le menu principal, puis sur Suivant.

Installation rapide	
Lances Installation rapide pour configurer manuslement value connexion internet el le mode sans fil. Peuz continuos, vuillec cliquer sur le bockon <b>Salvari</b> . Pour femine, vuellec cliquer sur le bockon <b>Culter</b> .	
Quitter Suivant	-

- Remarque Le routeur détecte automatiquement la connexion Internet. Si le réseau Internet est accessible, le routeur passe directement à l'Étape 5, sinon, vous devez passer à l'Étape 3.
- Sélectionnez Détect. auto pour lancer la recherche automatique du type de connexion Internet, puis cliquez sur Suivant. (L'IP dynamique est le type de connexion qui convient dans la plupart des cas, nous prendrons donc cet exemple ci-après.)

nst	Illiation rapide - Type de connexion wain
L1n: fond La c	stallation rapide va configurer votre connexion internet, veuillez choisir un des types de connexion ci-dessous en Joro de votre FAI Secription détaillée s'affiche une fois le type choisi.
۲	Détect, auto
	Le routeur détecte automatiquement le type de connexion internet fourni par votre FAI.
0	IP dynamique (configuration la plus répandue)
0	IP statique
0	PPPoE.Russia PPPoE
0	L2TP/Russia L2TP
0	PPTP:Russia PPTP
Rer de d	narque : Les utilisateurs de certaines régions (Russie, Ukraine, etc.) doivent contacter leur FAI pour connaître le ty connexion et le sélectionner manuellement.

 Si un IP dynamique est détecté, la page Clonage MAC s'affiche. Dans la plupart des cas, il n'est pas utile de cloner l'adresse MAC. Vous pouvez sélectionner « NON, je n'ai pas besoin de cloner l'adresse MAC », puis cliquer sur Suivant pour continuer.

Installation rapide - Cl	onage MAC
L'adresse MAC (Media Acces réseau. Il arrive que certains permettent pas aux ordinates aider à "clone" ou reproduire	is Control) est un identifiant unique permettant didentifier votre ordinateur ou périphérique sur le Fal enregistationne l'antesse Mod du pomine rodinateur qui se connecté à leurs services et ne sou périphériques sourdes d'arcécher à la connection Internet. Le rodeur TP-LINK peut vous l'adresse MAC enregistéré de votre premier ordinateur.
Dans la plupart des cas, il n' l'installation rapide, relancez	est pas utile de cioner l'adresse MAC. Cependant, si vous n'arrivez pas à accéder à internet après , cionez l'adresse MAC et essayez à nouveau.
<ul> <li>NON, je n'ai pas besoin</li> <li>OUI, j'ai besoin de clon</li> <li>Remarque : Assurez-vous qui</li> </ul>	ide cloner l'adresse MAC. ler l'adresse MAC. Le l'ordinateur que vous utilisez est celui initialement connecté à votre modern ou périphérique FA
	Précédent Suivant

 Vous pouvez renommer votre réseau sans fil et créer votre propre mot de passe sur cette page. Par défaut, le nom du réseau est TP-LINK\_XXXXXX. Le mot de passe sans fil par défaut, tout comme le code PIN, sont indiqués sur l'étiquette au dos du routeur. Cliquez sur Suivant pour continuer.

Radio sans fil :	Activer ~
Nom du réseau sans fil :	TP-LINK_F0DB7C (également appelé SSID)
Région :	Canada
Attention :	Veillez à sélectionner le bon pays afin de respecter la réglementation locale. Une erreur de paramétrage peut causer des interférences.
Sécurité sans fil :	
0	Désactiver sécurité
۲	WPA-PSK/WPA2-PSK
Mot de passe sans fil :	1234567890
	(Vous pouvez saisir entre 8 et 63 caractères ASCII ou 8 et 64 caractères hexadécim
0	Aucune modification
	(utilisez les paramètres courants de sécurité.)

7. Cliquez sur Terminer pour valider vos réglages.

Installation rapide - Terminer	
Félicitations !	
Les réglages de base d'internet et du mode sans fil sont terminé Écher, Réinitializer whe modern et nationer 2 minutes ou lance	e, veuillez cliquer sur Terminer Bouton et testez votre connexion internet.
Précédent	Terminer

### **Annexe 2: Fonctions supplémentaires**

Pour paramétrer des fonctions supplémentaires, reportez-vous à la page Assistance technique du site Web TP-LINK ou au Manuel d'utilisation sur le CD de ressources.



Scannez le code QR pour accéder directement à la page d'Assistance technique.

Ou connectez-vous à l'adresse suivante : http://www.tp-link.com/ fr-ca/support/faq/

Questions Fréqu	entes		
Recherche rapide de FAQ: Recherchez la réponse à votre que	stion en utilisant les r	menus déroulants ou en	saisissant le raccourci de la référence FAQ.
Catégorie produit 💌	N° du madèle	~	
Catégorie de problème	Mots-clés		Reference FAG
Remarque importante		TOP 10 des FAQ	Dernières FAQ
[482] TP-UNK IPv6 Ready			
[441] How to find Pre-encryp	tion wireless passwo	rd for TL-MR3020 witho	ut Password stick?
[401] Most Popular FAQs for	TP-UNK Product		

	Ouvrir des ports pour console de jeux	RÉFÉRENCE FAQ: 72
•	Configurer le contrôle de bande passante	RÉFÉRENCE FAQ: 194
•	Configurer le contrôle parental	RÉFÉRENCE FAQ: 350
•	Configurer le contrôle d'accès	RÉFÉRENCE FAQ: 359
•	Configurer le pontage WDS	RÉFÉRENCE FAQ: 440
•	Définir/modifier les paramètres de sécurité sans fil	RÉFÉRENCE FAQ: 256
•	Mettre à niveau le firmware	RÉFÉRENCE FAQ: 296
	Restaurer les réglages d'usine par défaut	RÉFÉRENCE FAQ: 426

## ⁻rançais

#### 1. Que faire si je n'arrive pas à accéder à Internet ?

- Assurez-vous que l'ordinateur peut accéder à Internet si vous le connectez directement au modem à l'aide d'un câble Ethernet.
- Vérifiez que tous les câbles sont correctement branchés. Essayez différents câbles Ethernet afin de vous assurer qu'ils fonctionnent correctement.
- 3) Vérifiez que vous pouvez accéder à l'interface de gestion Web de votre routeur. Si cela n'est pas le cas, reportezvous à la section « Que faire si je n'arrive pas à accéder à l'interface de gestion en ligne ? ».
- 4) Veuillez vous rendre sur l'interface de gestion Web (http:// tplinklogin.net), puis cliquez sur le menu Réseau > WAN et assurez-vous que la connexion WAN est bien paramétrée sur « IP dynamique », car c'est le type qui convient pour la plupart des modems par câble/DSL et autres réseaux.
- 5) Pour les utilisateurs de modem par câble, essayez tout d'abord de relancer le modem. Si le problème persiste, allez dans Réseau > Clonage MAC, cliquez sur Cloner l'adresse MAC vers, puis Enregistrer. Si vous n'arrivez toujours pas à vous connecter à Internet après cela, veuillez contacter notre service d'Assistance technique.

Adresse MAC WAN :	C0-4A-00-F0-DB-7D	Restaurer MAC par défaut
dresse MAC du PC :	6C-62-6D-F7-31-8D	Cloner l'adresse MAC vers

- 2. Que faire si je n'arrive pas à accéder à la page de configuration en ligne ?
- Vérifiez toutes les connexions matérielles. L'ordinateur doit être branché au port Ethernet (jaune).
- 2) Éteignez le routeur puis rallumez-le.
- 3) Essayez un autre câble/navigateur Web/ordinateur.
- Contrôlez les paramètres IP de votre ordinateur et vérifiez que l'option « Obtenir une adresse IP automatiquement » est bien sélectionnée.
- 3. Comment restaurer les réglages d'usine par défaut de mon routeur ?

Si votre routeur ne fonctionne pas correctement, vous pouvez essayer de le réinitialiser, puis le configurer à nouveau. Assurez-vous que le routeur est allumé, puis appuyez sur le bouton **WPS/RESET** situé sur le panneau arrière pendant environ 8 secondes avant de le relâcher.



# Français

- 4. Que faire en cas d'oubli du mot de passe ?
- 1) Pour le mot de passe sans fil par défaut:

Reportez-vous au **Mot de passe/PIN** figurant au dos du routeur.

 Pour le mot de passe de l'interface de gestion Web: Réinitialisez le routeur, puis utilisez les mot de passe et identifiant par défaut: admin, admin.

### **Assistance Technique**

- Pour obtenir une aide supplémentaire sur le dépannage, consultez l'adresse suivante: http://www.tp-link.com/en/support/faq
- Pour télécharger les dernières versions du micrologiciel, du pilote, de l'utilitaire et du manuel d'utilisation, consultez l'adresse suivante: http://www.tp-link.com/en/support/download
- Pour tout autre type d'assistance technique, communiquez avec nous aux coordonnées cidessous:

### Canada

### Numéro sans frais:

1 866 225-8139 (service en anglais) 1 855 987-5465 (service en français) E-mail: Support.ca@tp-link.com Service time: Anglais: 24 heures sur 24 Français: 9 h à 18 h (heure de l'Est), jours ouvrables

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. www.tp-link.com

Français

\_ I