

Guide d'installation rapide

Répéteur WiFi

TL-WA850RE

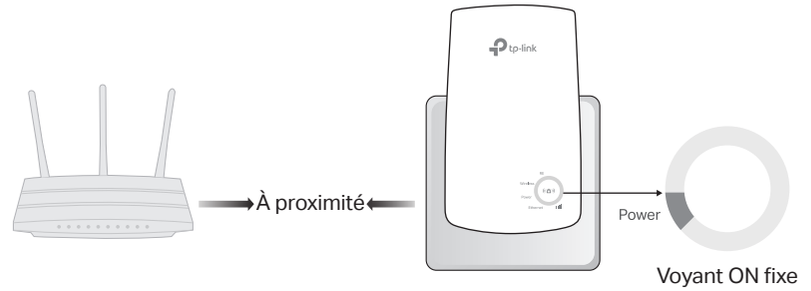


Besoin de vidéo d'installation?

Veuillez scanner le QR code ou visiter la page <https://www.tp-link.com/fr/support/download/tl-wa850re>

1 Allumez

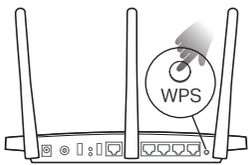
Branchez le répéteur WiFi dans une prise de courant à côté de votre routeur ou Box Internet. Attendez que le voyant d'alimentation soit allumé.



2 Installez

Méthode 1: via le bouton WPS

- Appuyez sur le bouton WPS de votre routeur ou Box Internet



Le bouton WPS pourrait ressembler à l'un de ceux-ci:



- Dans les 2 minutes, appuyez sur le bouton WPS du répéteur WiFi pendant 1 seconde. Le voyant RE doit cesser de clignoter et doit rester allumé, indiquant que la connexion est établie.

Remarque: si le voyant ne s'allume pas, réessayez ou utilisez la méthode 2 ou 3.



Clignotant → Voyant ON fixe

- Le répéteur utilise le nom de réseau de votre routeur ou Box avec **_EXT** à la fin et partage le même mot de passe que votre routeur.

Remarque: si vous souhaitez modifier le nom du réseau étendu, reportez-vous à la section Paramètres d'Accès Répéteur à la dernière page.



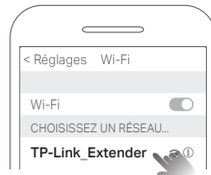
Nom du réseau étendu:
Nom du réseau du routeur avec **_EXT** à la fin
Mot de passe:
Identique à votre routeur

Méthode 2: via l'application Tether

- Obtenez l'application Tether à jour.



- Connectez votre smartphone au réseau du répéteur TP-Link_Extender.



- Lancez l'application Tether et sélectionnez votre répéteur. Créez un mot de passe pour vous connecter.



- Suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration. Le voyant RE doit rester allumé, indiquant que la connexion avec votre routeur est établie.

Remarque: si le voyant ne s'allume pas, reportez-vous à FAQ > Q2.



Voyant ON fixe

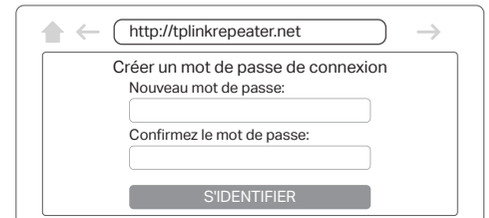
Méthode 3: via un navigateur Web

- Connectez votre ordinateur ou votre smartphone au réseau du répéteur TP-Link_Extender. Si vous utilisez un ordinateur, débranchez le câble Ethernet, le cas échéant.



- Lancez un navigateur Web et entrez <http://tplinkrepeater.net> ou <http://192.168.0.254> dans la barre d'adresse. Créez un mot de passe pour vous connecter.

Remarque: si la fenêtre de connexion n'apparaît pas, reportez-vous à FAQ > Q1.



- Suivez les instructions Web pour terminer la configuration. Le voyant RE doit rester allumé, indiquant que la connexion avec votre routeur est établie.

Remarque: si le voyant ne s'allume pas, reportez-vous à FAQ > Q2.

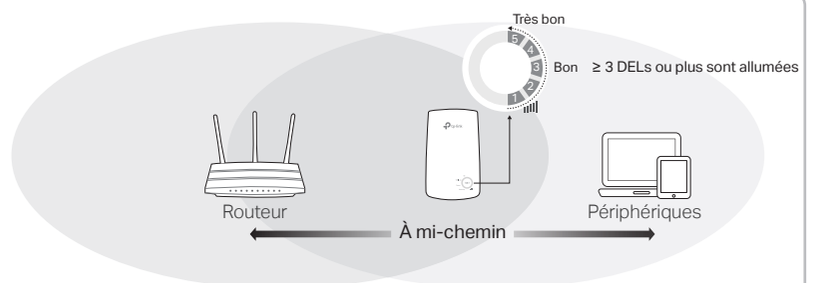


Voyant ON fixe

3 Relocaliser

- Branchez le répéteur à mi-chemin entre votre routeur (ou Box) et la zone blanche WiFi. L'emplacement que vous choisissez doit être à portée de votre routeur.
- Attendez environ 2 minutes jusqu'à ce que 3 DEL ou plus s'allument. Si ce n'est pas le cas, rapprochez le répéteur du routeur pour obtenir une meilleure qualité de signal.

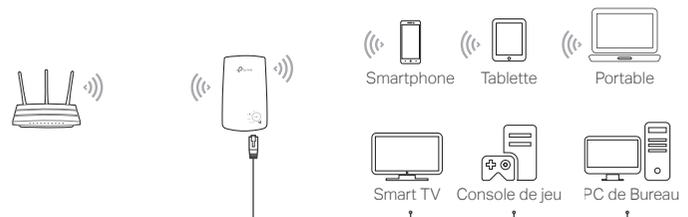
Conseil: pour un assistant de localisation plus intuitif, accédez aux paramètres du répéteur via l'application Tether, puis sélectionnez Outils > Assistant de localisation.



Profitez !

Connectez vos périphériques au répéteur WiFi ou via un câble Ethernet, puis profitez de l'Internet.

Conseil: vous pouvez également configurer le répéteur WiFi en mode Point d'accès pour transformer votre réseau câblé existant en réseau WiFi. Pour plus de détails, reportez-vous au guide de l'utilisateur à l'adresse <https://www.tp-link.com/fr/support>.



Paramètres d'accès du répéteur

Après l'installation, vous pouvez accéder aux paramètres du répéteur à l'aide d'une des méthodes décrites ci-dessous. Vous pouvez resélectionner le réseau hôte, modifier les paramètres du réseau étendu, etc.

Remarque: si votre répéteur et votre routeur utilisent le même nom de réseau, la méthode 1 est recommandée.

Méthode 1: via l'application Tether



1. Connectez votre smartphone au réseau du répéteur ou du routeur.
2. Lancez l'application Tether, sélectionnez votre répéteur et connectez-vous.
3. Affichez ou modifiez les paramètres du répéteur, si nécessaire.

Méthode 2: via un navigateur Web

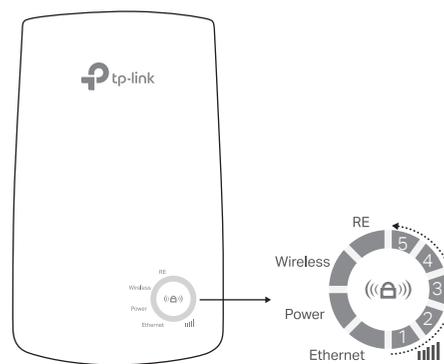


1. Connectez votre ordinateur ou votre smartphone au réseau du répéteur. Si vous utilisez un ordinateur, débranchez le câble Ethernet éventuel.
2. Lancez un navigateur Web, entrez <http://tplinkrepeater.net> dans la barre d'adresse, puis connectez-vous.

Remarque: Si la fenêtre de connexion n'apparaît pas, reportez-vous à FAQ> Q1.

3. Affichez ou modifiez les paramètres du répéteur, si nécessaire.

Signification des états des DELs



DEL	Statut	Indication (pour le mode Range Extender)
RE	Allumé/éteint	Le répéteur est connecté ou non au réseau WiFi de votre routeur.
	Clignotant	La connexion WPS est en cours.
Wireless	Allumé/éteint	La fonction WiFi du répéteur est activée ou désactivée.
Power	Allumé/éteint	Le répéteur est activé ou désactivé.
	Clignotant	Le système est en cours de démarrage ou la mise à niveau du micrologiciel est en cours.
Signal (Force du signal)	Allumé/éteint	Indique la connexion WiFi entre le répéteur et le routeur. Plus de LED allumées indiquent une meilleure force du signal.
Ethernet	Allumé/éteint	Le port Ethernet est connecté ou non à un périphérique sous tension.

F.A.Q. (Questions Fréquentes)

Q1. Pourquoi ne puis-je pas accéder à la page d'authentification après avoir saisi <http://tplinkrepeater.net> dans mon navigateur ?

- Assurez-vous que votre ordinateur ou votre smartphone est connecté au réseau du répéteur et non à celui de votre routeur. Si votre routeur et votre répéteur partagent le même nom de réseau, connectez votre ordinateur au répéteur via un câble Ethernet ou utilisez l'application Tether.
- Si vous utilisez un ordinateur, assurez-vous qu'il est configuré pour obtenir automatiquement une adresse IP et l'adresse du serveur DNS.
- Vérifiez que <http://tplinkrepeater.net> ou <http://192.168.0.254> est correctement entré dans le navigateur Web et appuyez sur Entrée. Notez que <http://192.168.0.254> s'applique uniquement aux répéteurs avec les paramètres d'usine.
- Utilisez un autre navigateur Web et réessayez.
- Redémarrez ou réinitialisez le répéteur et réessayez.

Si vous rencontrez toujours des problèmes, contactez notre support technique.

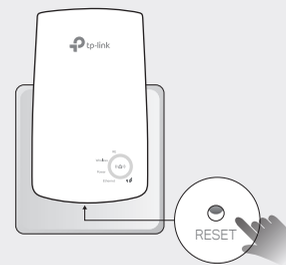
Q2. Que dois-je faire si le voyant RE ne s'allume pas une fois la configuration terminée via l'application Tether ou un navigateur Web ?

- Vous avez peut-être saisi un mot de passe WiFi incorrect pour votre routeur hôte lors de la configuration. Vérifiez le mot de passe et réessayez.
- Assurez-vous que le répéteur est proche de votre routeur, de préférence à moins de 5 mètres, et loin des gros appareils électriques.
- Si vous avez activé le filtrage MAC sans fil, le contrôle d'accès WiFi ou la liste de contrôle d'accès (ACL) sur votre routeur, désactivez-les d'abord, puis suivez l'une des méthodes de la page d'accueil pour terminer la configuration.
- Essayez de configurer via le bouton WPS.
- Réinitialisez le répéteur et relancez la configuration.

Si vous rencontrez toujours des problèmes, contactez notre support technique.

Q3. Comment réinitialiser le répéteur ?

- La rallonge étant sous tension, utilisez une broche pour appuyer sur le bouton RESET pendant 1 seconde. Le répéteur va redémarrer.



Consignes de sécurité

- Maintenir l'appareil à l'écart de l'eau, du feu, de l'humidité ou de tout environnement chaud.
- Ne pas tenter de démonter, réparer ou modifier l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil dans les zones où les communications sans-fil sont interdites.
- La prise de courant doit être facilement accessible et se trouver à proximité de l'équipement.
- Pour les CPL avec prise gigogne, brancher la multiprise dans la prise femelle du CPL, en revanche ne pas utiliser cette prise pour y connecter en usage normal un autre CPL.



Merci de lire et de suivre les instructions de sécurité ci-dessus avant d'utiliser l'appareil. Nous ne pouvons garantir qu'aucun accident ou dommage ne se produira en raison d'un usage incorrect de l'appareil. Merci d'utiliser cet appareil avec précaution, le non respect des consignes de sécurité est à vos risques et périls.

TP-Link par la présente déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE, 2009/125/CE et 2011/65/UE. La déclaration CE de conformité originelle peut être trouvée à l'adresse <http://www.tp-link.com/en/ce>.



Pour obtenir une assistance technique, le guide d'utilisation et d'autres informations, veuillez visiter le site <https://www.tp-link.com/fr/support> ou scanner simplement le QR code.

