



GUIDE D'INSTALLATION DU RÉPÉTEUR WI-FI 6

Modèle F266

Edition 24.04b

.nordnet.

IMPORTANT



L'installation du répéteur Wi-Fi 6 ne doit être réalisée qu'avec une NordnetBox Emotion connectée à **un accès Internet fonctionnel !**



Photos et illustrations :
Copyright © 2022-2023 Nordnet S.A. Tous droits réservés.

Toutes les marques commerciales citées dans ce document sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs.

Copyright © 2024 Nordnet S.A.

SOMMAIRE

①	LISTE DES MATÉRIELS FOURNIS	4
②	INSTALLATION	4
	Choix n°1 : installation en mode « répéteur »	6
	Choix n°2 : installation en mode « étendre » filaire (point d'accès éloigné)	8
	ANNEXE	10

Ce matériel est mis à votre disposition par Nordnet dans le cadre de votre abonnement. Malgré les instructions de recyclage ci-dessous, dont la présence est imposée par la loi, celui-ci devra nous être retourné à nos frais lors d'un échange standard ou de la résiliation de votre service (cf. conditions contractuelles).



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

1

LISTE DES MATÉRIELS FOURNIS

RÉPÉTEUR



RP 1 x1



RP 2 x1



RP 3 x1

- RP 1 : Répéteur Wi-Fi 6.
- RP 2 : Bloc d'alimentation électrique du répéteur.
- RP 3 : Câble Ethernet.

Si à sa réception votre équipement est endommagé ou incomplet, contactez Nordnet à l'adresse : www.nordnet.com/contactez-nous ou au 3420 (service gratuit + prix d'appel).

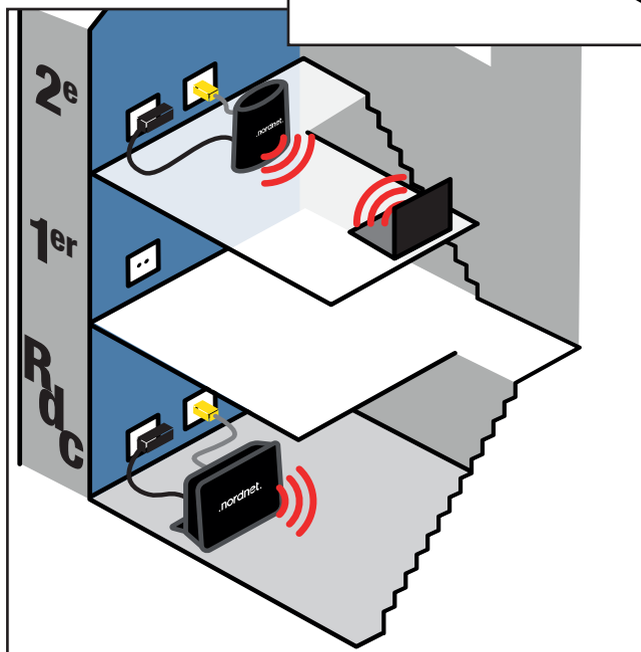
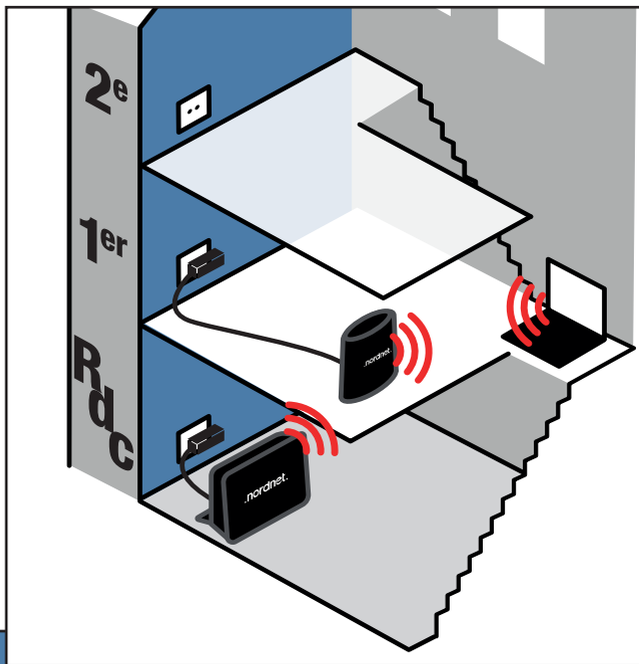
2

INSTALLATION

Le répéteur Wi-Fi 6 de Nordnet, compatible MESH, permet d'étendre le réseau Wi-Fi de votre NordnetBox Emotion grâce à deux méthodes de raccordement :

En mode « répéteur Wi-Fi », l'appareil récupère le signal émis par votre box et le rediffuse. Grâce à la compatibilité MESH, 100% du débit Wi-Fi obtenu de la box est rediffusé. **En mode « étendre Wi-Fi » filaire**, il est relié à la box par un câble Ethernet et peut donc être installé à grande distance de celle-ci. Clonant le réseau Wi-Fi de la box (même nom, même mot de passe), il amène le Wi-Fi dans des pièces dans lesquelles il n'était, jusqu'à alors, pas disponible.

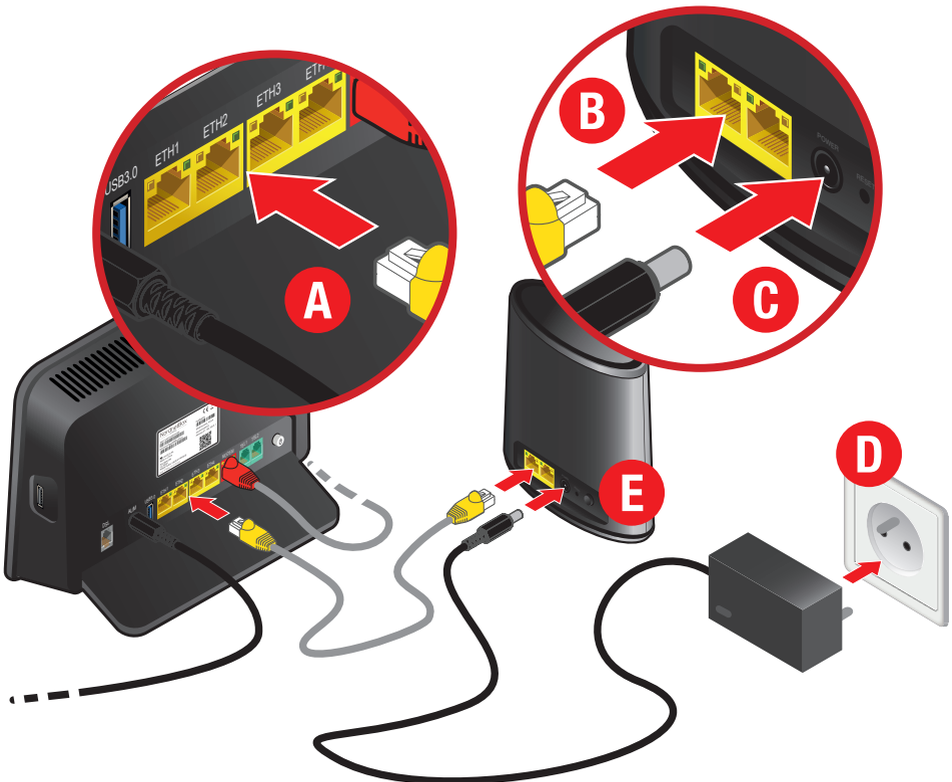
Matériel installé en mode
« Répéteur Wi-Fi »



Matériel installé en mode
« Extend Wi-Fi » filaire

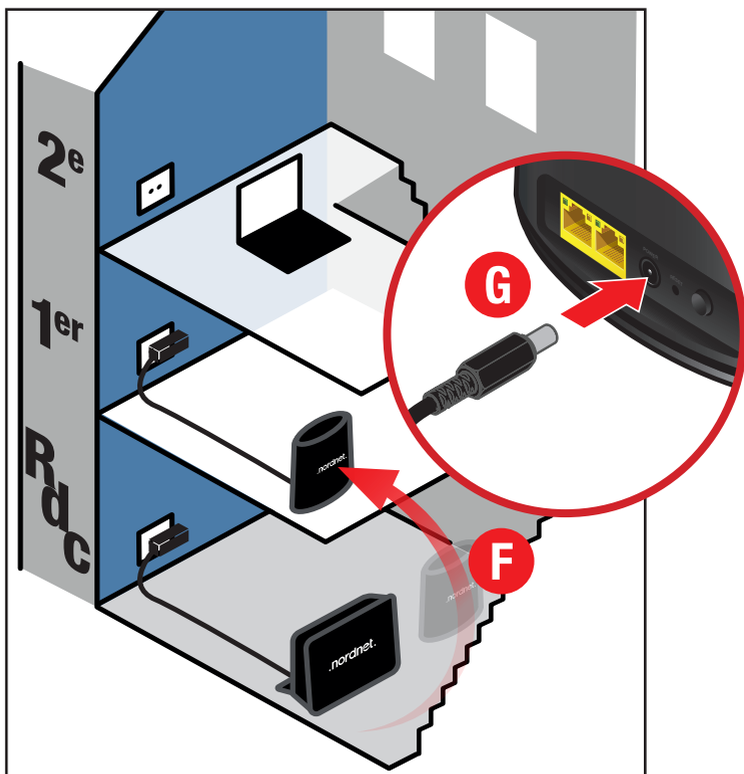
■ CHOIX N°1 : INSTALLATION EN MODE «RÉPÉTEUR»

- **A** : Branchez une extrémité du câble Ethernet fourni à l'arrière de votre NordnetBox Emotion (port **ETH1 à 4**, selon les disponibilités). **NB : cette dernière doit être allumée et votre accès Internet être déjà opérationnel !**
- **B** : Branchez l'autre extrémité du câble Ethernet à l'arrière du répéteur Wi-Fi
- **C** : Branchez la fiche du bloc d'alimentation du répéteur sur le port **POWER**.
- **D** : Branchez le bloc sur une prise électrique.
- **E** : Allumez le répéteur et patientez jusqu'à ce que son voyant  passe au vert fixe, signe que l'appareil a cloné le réseau Wi-Fi de la box.



→ **Eteignez à présent le répéteur et débranchez les câbles qui lui sont reliés*.**

- **F** : Déplacez-le dans une zone située à mi-chemin entre la NordnetBox et la pièce dans laquelle le Wi-Fi n'est pas distribué (ou à l'endroit qui vous a été recommandé par votre coach Wi-Fi Nordnet si vous bénéficiez des services de celui-ci dans le cadre de votre abonnement).
- **G** : Rebranchez-le sur une prise électrique et allumez-le.

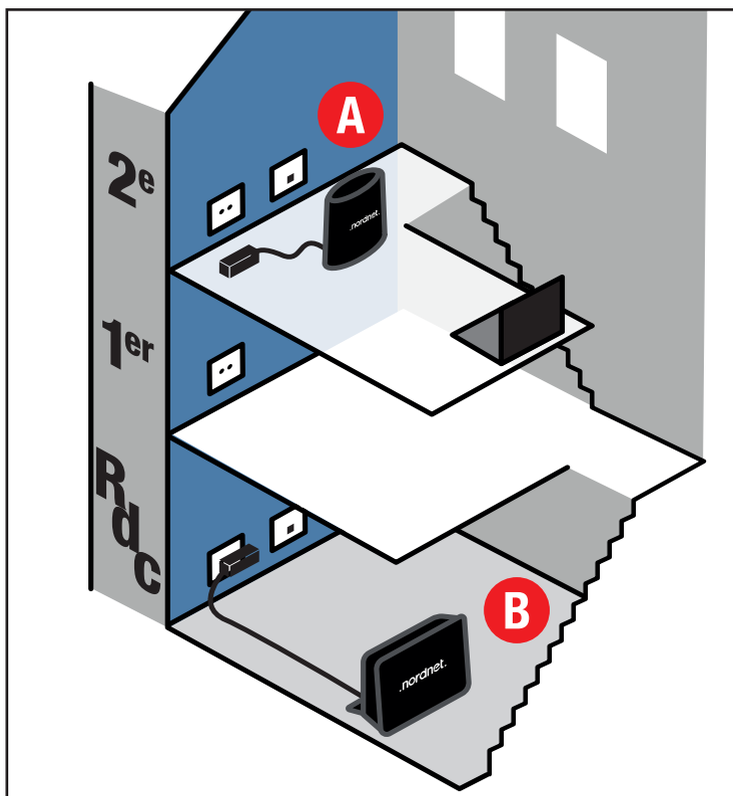


Patiencez jusqu'à ce que son voyant  passe au vert fixe.
Vous pourrez alors profiter de votre réseau Wi-Fi dans cette pièce.

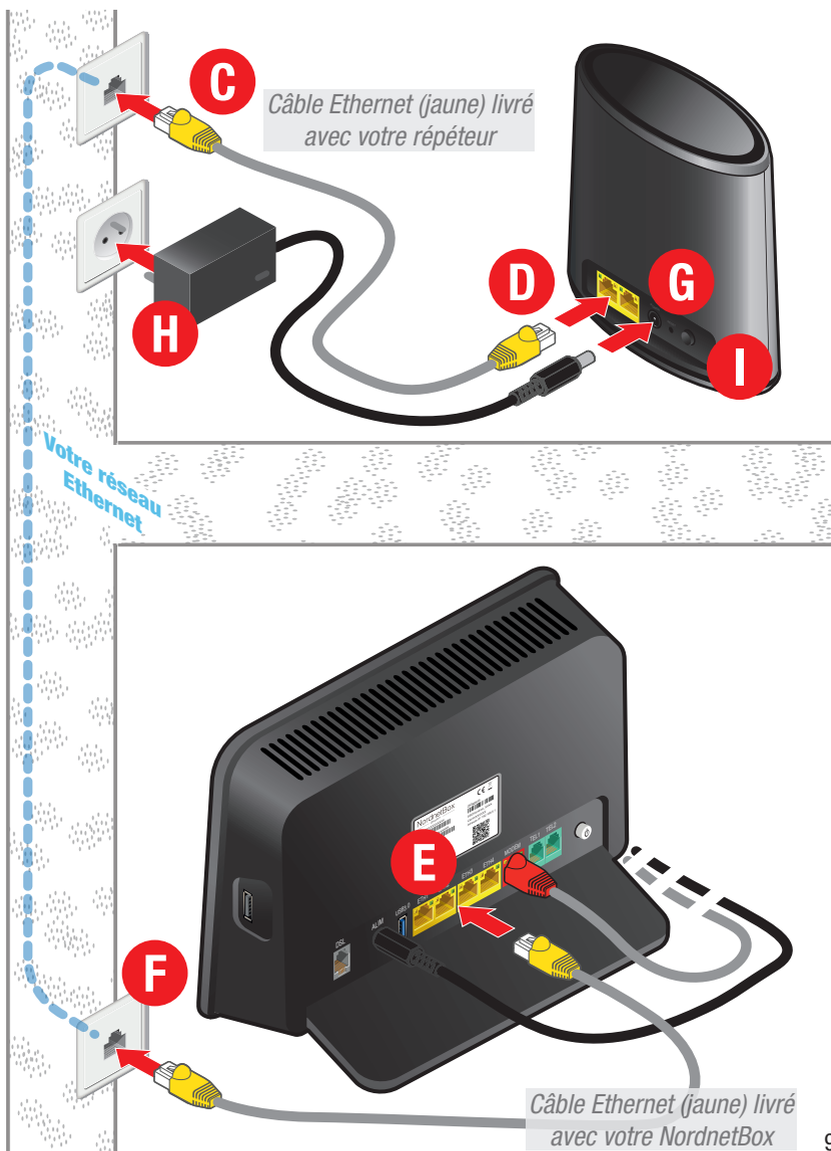
** le câble Ethernet (jaune) n'est plus utile à présent.*

■ CHOIX N°2 : INSTALLATION EN MODE «EXTENDER» FILAIRE (POINT D'ACCÈS ÉLOIGNÉ)

- **A** : Placez le répéteur dans une pièce dépourvue de Wi-Fi mais dans laquelle une prise de votre réseau Ethernet est disponible (ou à l'endroit qui vous a été recommandé par votre coach Wi-Fi Nordnet si vous bénéficiez des services de celui-ci dans le cadre de votre abonnement).
- **B** : Vérifiez que votre NordnetBox est allumée et que votre accès Internet est opérationnel.



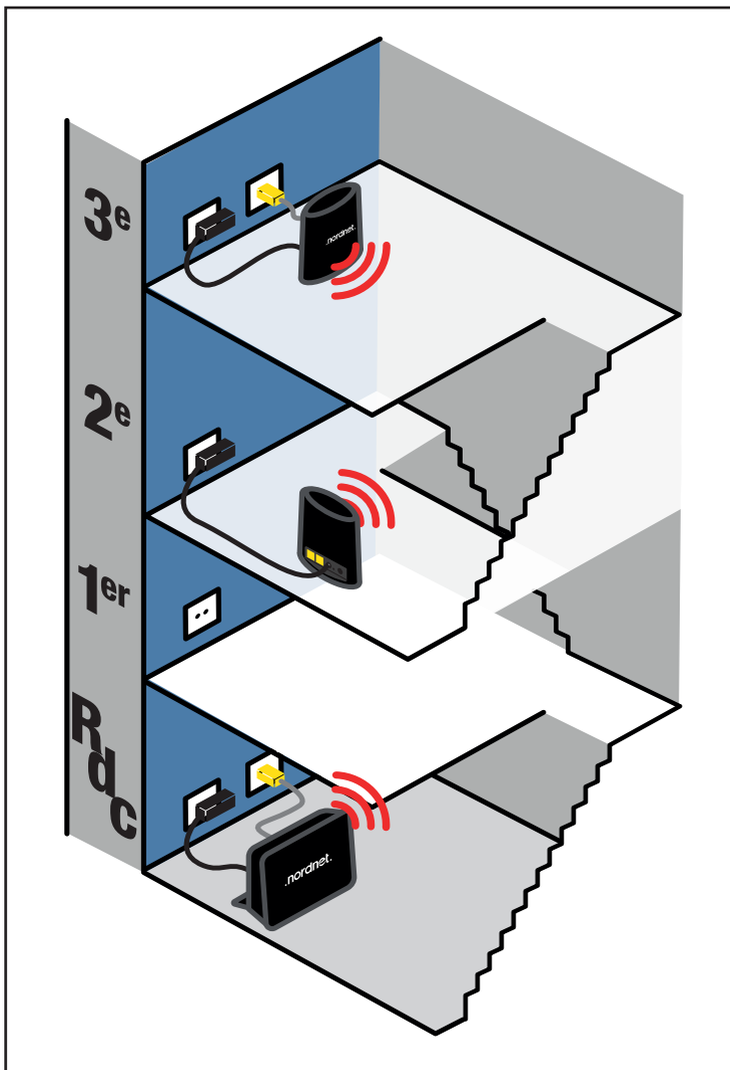
- **C → F** : Branchez les câbles Ethernet (jaunes) en suivant les étapes dans l'ordre.
- **G → I** : Branchez électriquement le répéteur, allumez-le et patientez jusqu'à ce que son voyant  passe au vert fixe. Le Wi-Fi sera alors diffusé dans la pièce.



ANNEXE : DIAGNOSTIC DES VOYANTS DU RÉPÉTEUR WI-FI 6

Voyant	Couleur	Description
Alimentation 	blanc fixe	Répéteur correctement alimenté en électricité.
	blanc clignotant	Combiné avec les autres voyants : mise à jour en cours.
	éteint	Alimentation électrique non branchée ou bouton « marche/arrêt » non enclenché.
Liaison avec la NordnetBox ou le réseau MESH 	multicolore fixe	Remise à zéro de la configuration (<i>reset</i>) en cours.
	éteint	Absence de liaison avec la box ou le réseau MESH.
	vert fixe	Liaison de qualité idéale avec la box ou le réseau MESH.
	jaune fixe	Liaison de qualité correcte avec la box ou le réseau MESH.
	rouge fixe	Liaison de qualité médiocre avec la box ou le réseau MESH.
	rouge clignotant	Si le voyant Wi-Fi est éteint : Liaison avec la NordnetBox, ou le réseau MESH, jamais encore réalisée. Procédez alors à l'installation du répéteur. Si le voyant Wi-Fi est blanc fixe : Perte de la liaison avec la NordnetBox.
	multicolore clignotant	Combiné avec les autres voyants : mise à jour en cours.
Wi-Fi 	blanc fixe	Réseau Wi-Fi, émis par le répéteur, opérationnel.
	blanc clignotant	Clignotement rapide avec les autres voyants : mise à jour en cours. Clignotement lent : association WPS en cours.
	éteint	Aucun réseau Wi-Fi n'est émis par le répéteur.

ANNEXE : PEUT-ON INSTALLER PLUS D'UN RÉPÉTEUR WI-FI 6 ?



L'installation de plusieurs répéteurs Wi-Fi 6 est possible au sein de votre habitation ou de vos locaux professionnels. Vous pouvez même panacher les modes d'installation : *répéteur* ET *extendre filaire*.

La méthode d'installation demeure la même que celle suivie pour le premier d'entre eux.



Une question ?

Retrouvez-nous sur

<https://assistance.nordnet.com>

ou sur

www.nordnet.com, rubrique *contactez-nous*



.nordnet.
nos solutions Internet vous ouvrent le monde