

# FRITZ!



## Quick Start Guide **FRITZ!Box 6825 4G**

**DE**

**EN**

**FR**

**ES**

**IT**

**NL**

**PL**

**DA**

**NO**

**SV**

**FI**

Online

Online

Online

Online

<b>DEUTSCH</b> .....	<b>3</b>
<b>ENGLISH</b> .....	<b>11</b>
<b>ESPAÑOL</b> .....	<b>19</b>
<b>FRANÇAIS</b> .....	<b>27</b>
<b>ITALIANO</b> .....	<b>35</b>
<b>NEDERLANDS</b> .....	<b>43</b>
<b>POLSKI</b> .....	<b>51</b>

## **DANSK**

Scan QR-koden, eller klik på linket [fritz.com/manuals](https://fritz.com/manuals) for at få en dansk kvikguide.

## **NORSK**

Ved hjelp av QR-koden eller lenken [fritz.com/manuals](https://fritz.com/manuals) kan du få du en kort veiledning på norsk.

## **SVENSKA**




Via QR-koden eller länken [fritz.com/manuals](https://fritz.com/manuals) kommer du till en snabbguide på svenska.

## **SUOMENKIELINEN**




Suomenkielinen pikaohje on saatavilla QR-koodin tai linkin [fritz.com/manuals](https://fritz.com/manuals) kautta.



# Lieferumfang

Abbildung	Anzahl / Bezeichnung
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 Stromkabel
	1 LAN-Kabel
ohne Abbildung	1 Kurzanleitung
ohne Abbildung	1 FRITZ! Notiz

# LEDs

LED	Zustand	Bedeutung
	leuchtet	hohe Signalstärke
	leuchtet	mittlere Signalstärke
	leuchtet	geringe Signalstärke
	blinkt	Update wird ausgeführt angegebener Wert des Onlinezählers ist erreicht
<b>WLAN</b>	leuchtet	WLAN-Funktion aktiv
	blinkt	WLAN-Einstellungen werden übernommen
		WLAN wird ein- oder ausgeschaltet WPS wird ausgeführt
<b>Power/4G</b>	leuchtet	Strom angeschlossen, Mobilfunk bereit
	blinkt	Strom angeschlossen, Mobilfunk wird hergestellt oder ist unterbrochen

# So schnell geht's ins Internet

1. Nano-SIM-Karte einstecken und FRITZ!Box am Strom anschließen.
2. Smartphone oder Computer mit der FRITZ!Box verbinden.
3. Internetzugang per Assistent in der FRITZ!Box einrichten und Mobilfunk optimieren.

Los geht's!

## Gut zu wissen

- Diese Anleitung unterstützt Sie bei den ersten Schritten mit Ihrer FRITZ!Box. Weiteres finden Sie in unserer Wissensdatenbank auf [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base)
- Halten Sie Ihre FRITZ! Notiz und die PIN Ihrer SIM-Karte während der Installation bereit.

# Sicherheitshinweise

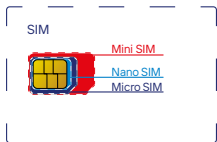
- Installieren Sie die FRITZ!Box nicht bei Gewitter.
- Verdecken Sie die Lüftungsschlitze der FRITZ!Box nicht.
- Schließen Sie die FRITZ!Box an einer leicht erreichbaren Steckdose an.
- Für den optimalen Betrieb verwenden Sie das mitgelieferte USB-C-Netzteil und -Kabel. Die Verwendung anderer Komponenten ist möglich, kann jedoch zu Beeinträchtigungen der Stabilität, Funktion und Leistung führen.
- Stellen Sie die FRITZ!Box nicht auf wärmeempfindliche Flächen.
- Verwenden Sie die FRITZ!Box nicht im Freien.



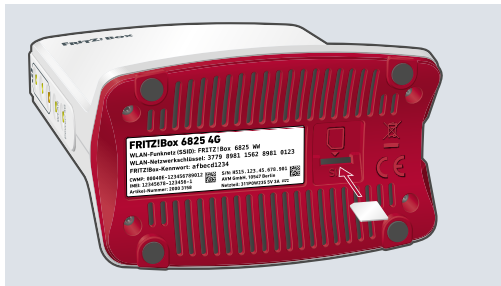
Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise in Ihrem FRITZ!Box-Handbuch auf [fritz.com/service](https://www.fritz.com/service).

# 1 Nano-SIM-Karte einstecken

1. Brechen Sie die Nano-SIM-Karte aus der SIM-Karte heraus.



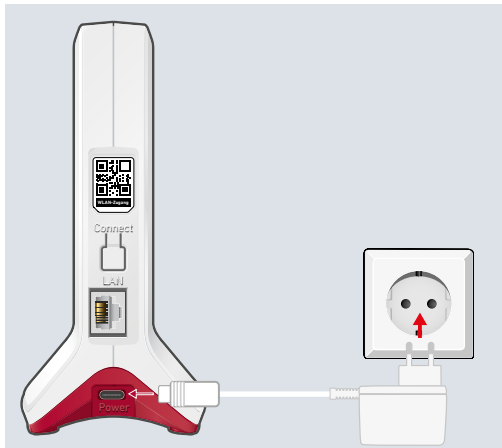
2. Stecken Sie die Nano-SIM-Karte in den Steckplatz der FRITZ!Box bis die Karte einrastet.



# 2 Netzteil anschließen

Schließen Sie das Netzteil an die FRITZ!Box an und stecken Sie es in eine leicht erreichbare Steckdose.

Die LED **Power/4G** beginnt zu blinken.

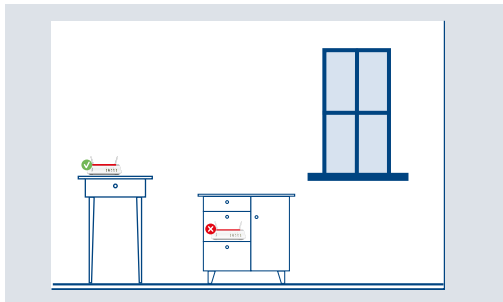


## 3 Standort wählen

Die Wahl des Standorts Ihrer FRITZ!Box wird durch den Mobilfunkempfang und eine leicht erreichbare Steckdose bestimmt.

Wählen Sie in diesem Umfeld den idealen Standort:

- frei von Hindernissen und Störquellen
- gut belüftet
- ein bis zwei Meter über dem Fußboden



## 4 WLAN-Gerät verbinden

### Smartphone oder Tablet verbinden

1. Scannen Sie den QR-Code für das WLAN der FRITZ!Box mit der Kamera Ihres Geräts oder mit einer App wie FRITZ!App WLAN.

Sie finden den QR-Code auf der Rückseite Ihrer FRITZ!Box.







2. Folgen Sie dem Dialog, den Sie von der Kamera oder der App erhalten und verbinden Sie Ihr WLAN-Gerät in wenigen Schritten mit dem WLAN der FRITZ!Box.

# 5 Internetzugang einrichten

## Computer oder Notebook verbinden

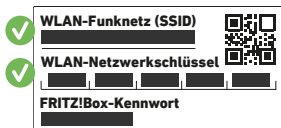
1. Klicken Sie auf das WLAN-Symbol Ihres Computers.

 oder  auf Windows-Computern in der Taskleiste.

 oder  auf Apple-Computern in der Menüleiste.

2. Wählen Sie das WLAN Ihrer FRITZ!Box aus und stellen Sie die Verbindung mit dem WLAN-Netzwerkschlüssel her.

Sie finden das WLAN und den WLAN-Netzwerkschlüssel auf Ihrer FRITZ! Notiz und auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.

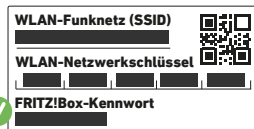


1. Geben Sie <http://fritz.box> in einen Internetbrowser ein.

Die Benutzeroberfläche erscheint.

2. Geben Sie das FRITZ!Box-Kennwort ein.

Sie finden das FRITZ!Box-Kennwort auf Ihrer FRITZ! Notiz und auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.



3. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Die Internetverbindung wird hergestellt.

Die FRITZ!Box ist mit dem Internet verbunden und einsatzbereit. Sie können mit den angeschlossenen Geräten surfen.

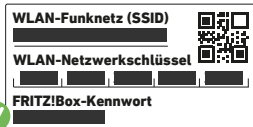
# 6 Mobilfunkverbindung optimieren

1. Geben Sie <http://fritz.box> in einen Internetbrowser ein.

Die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box erscheint.

2. Geben Sie das FRITZ!Box-Kennwort ein.

Sie finden das FRITZ!Box-Kennwort auf Ihrer FRITZ! Notiz und auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.



3. Öffnen Sie das Menü **Internet** > **4G-Informationen** > **Empfang**.

4. Klicken Sie auf **Ausrichthilfe starten**.

5. Verändern Sie die Ausrichtung der Mobilfunkantennen oder den Standort der FRITZ!Box, bis die Signalstärke möglichst hoch ist.

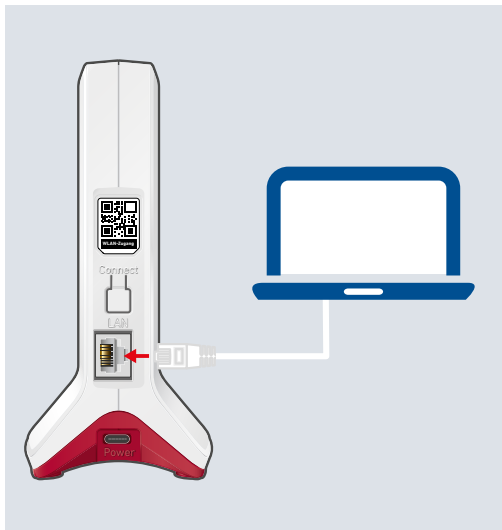
Parallel zur Anzeige in der Benutzeroberfläche wird die Signalstärke für zehn Minuten mit den LEDs der FRITZ!Box angezeigt. Je mehr LEDs leuchten, desto höher ist die Signalstärke.

6. Klicken Sie auf **Ausrichthilfe stoppen**.

# Netzwerkgerät anschließen

Computer und andere Netzwerkgeräte schließen Sie mit dem LAN-Kabel an die Buchse **LAN** an.




Buchse	maximale Übertragungsgeschwindigkeit
LAN	1 GBit/s






# Service und Rechtliches

Handbuch	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Service	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Support	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
Social Media	
Rechtliche Hinweise und Lizenzen	In der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche: <a href="#">Hilfe</a> > <a href="#">Rechtliche Hinweise</a>
CE Konformitätserklärung	Hiermit erklärt FRITZ!, dass das Gerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie in englischer Sprache unter <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
Diagnose	Zur Verbesserung des Produkts und für den sicheren Betrieb an Ihrem Anschluss verwendet FRITZ! bei Bedarf Diagnosedaten. Diese Einstellung kann in der Benutzeroberfläche unter <a href="#">Internet</a> > <a href="#">Zugangsdaten</a> > <a href="#">FRITZ!-Dienste</a> geändert werden.

# Package Contents

Illustration	Number / Name
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 power cable
	1 LAN cable
no illustration	1 quick guide
no illustration	1 FRITZ! Notes

# LEDs

LED	Condition	Meaning
	on	Strong signal
	on	Average signal strength
	on	Weak signal
	flashing	Performing update Specified value for online meter reached
<b>Wi-Fi</b>	on	Wi-Fi function enabled
	flashing	Adopting the Wi-Fi settings
		Switching Wi-Fi on or off
<b>Power/4G</b>	on	Connected to electric power, mobile network ready
	flashing	Connected to electric power, connection to mobile network being established or interrupted

# Instant Internet Connection

1. Insert the nano-SIM card and connect the FRITZ!Box to an electrical socket.
2. Connect a smartphone or computer to the FRITZ!Box.
3. Use the wizard to configure internet access in the FRITZ!Box and optimize the mobile network connection.

Off you go!

## Good to Know

- This guide assists you in taking the first steps with your FRITZ!Box. Find out more in our Knowledge Base at [fritz.com/pages/knowledge-base](https://fritz.com/pages/knowledge-base)
- Keep your FRITZ! Notes and the PIN of your SIM card handy during installation.

# Safety instructions

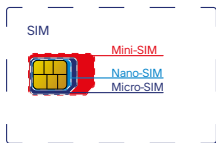
- Do not install the FRITZ!Box during an electrical storm.
- Do not cover the ventilation slits of the FRITZ!Box.
- Connect the FRITZ!Box to an easily accessible socket.
- For optimal operation, use the USB-C power adapter and cable included with delivery. It is possible to use other components, but this may impair the stability, operation, and performance.
- Do not place the FRITZ!Box on heat-sensitive surfaces.
- Do not use the FRITZ!Box outdoors.



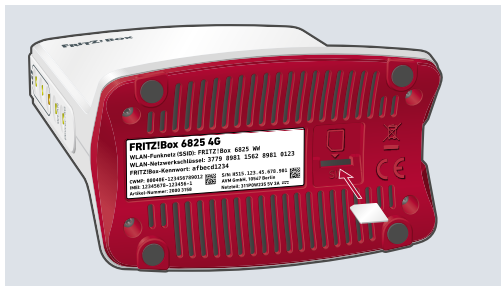
See also the safety instructions in your FRITZ!Box manual at [fritz.com/service](https://fritz.com/service).

# 1 Insert the Nano-SIM Card

1. Break the nano-SIM card out of the SIM card.



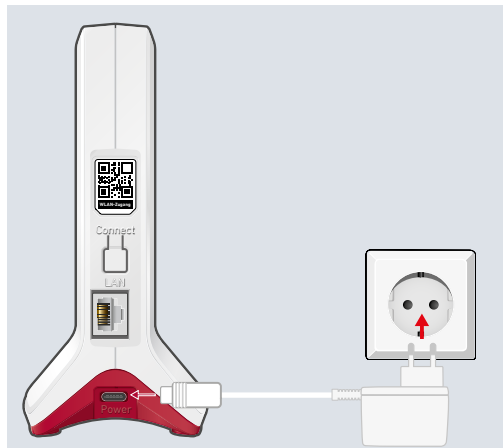
2. Insert the nano-SIM card into the slot of the FRITZ!Box until it clicks into place.



# 2 Connect the Power Adapter

Connect the power adapter to the FRITZ!Box and plug it into an easily accessible socket.

The **Power/4G** LED starts flashing.

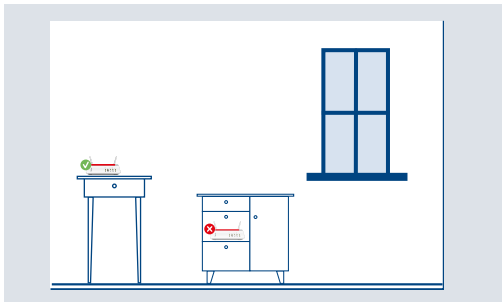


## 3 Choose a Location

The choice of where to place your FRITZ!Box depends on the mobile reception and the availability of an easily accessible power socket.

Select an ideal location that meets the following criteria:

- free of obstructions and sources of interference
- well ventilated
- one to two metres off the floor



## 4 Connect a Wireless Device

### Connect a Smartphone or Tablet

1. Scan the QR code for the FRITZ!Box's Wi-Fi using the camera on your device or with an app such as FRITZ!App Wi-Fi.

The QR code is on the back of your FRITZ!Box.







2. Follow the dialogue shown by the camera or app to connect your wireless device with your FRITZ!Box's Wi-Fi network in a few easy steps.

# 5 Set Up the Internet Connection

## Connect a Computer or Notebook

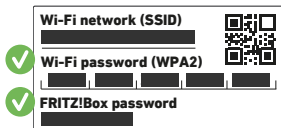
1. Click on the Wi-Fi symbol on your computer screen.

 or  in the taskbar on Windows computers.

 or  in the menu bar on Apple computers.

2. Select the Wi-Fi network of your FRITZ!Box, and use the Wi-Fi network key to establish a Wi-Fi connection.

The Wi-Fi network and the Wi-Fi network key are printed on your FRITZ! Notes and on the bottom of your FRITZ!Box.

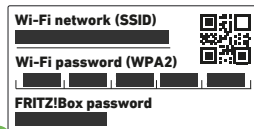


1. Enter <http://fritz.box> in a web browser.

The user interface appears.

2. Enter the FRITZ!Box password.

You can find the FRITZ!Box password on your FRITZ! Notes and on the bottom of your FRITZ!Box.



3. Follow the instructions displayed on the screen.

The internet connection is established.

The FRITZ!Box is connected to the internet and ready for use. You can surf the internet with the connected devices.

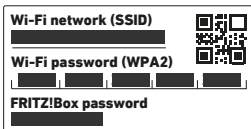
# 6 Optimize the Mobile Connection

1. Enter <http://fritz.box> in a web browser.

The user interface of the FRITZ!Box appears.

2. Enter the FRITZ!Box password.

You can find the FRITZ!Box password on your FRITZ! Notes and on the bottom of your FRITZ!-Box.



3. Open the **Internet > 4G Information > Reception** menu.

4. Click on **Start Alignment Aid.**

5. Change the orientation of the mobile network antennas or the location of the FRITZ!Box until the signal strength is as high as possible.

In addition to being displayed in the user interface, the signal strength is indicated by the LEDs on the FRITZ!Box for ten minutes. The more LEDs light up, the greater the signal strength.

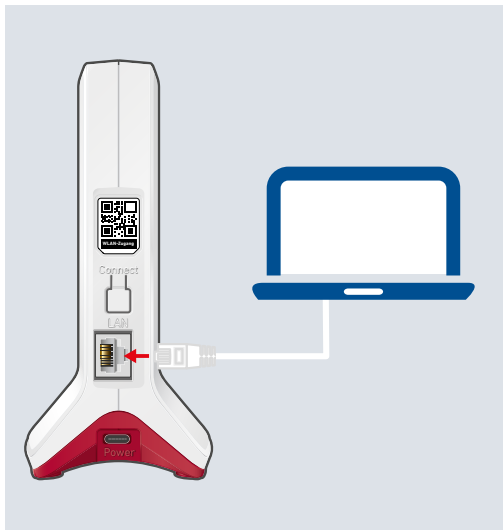
6. Click on **Stop Alignment Aid.**

# Connect a Network Device


Connect computers and other network devices to the **LAN** port using the LAN cable.

Socket	Maximum data throughput
--------	-------------------------




LAN	1 Gbit/s
-----	----------






# Service and Legal Notice

<b>Manual</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Service</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Support</b>	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
<b>Social media</b>	
<b>Legal Information and Licences</b>	In the FRITZ!Box user interface: <a href="#">Help</a> > <a href="#">Legal Notice</a> > <a href="#">Legal Notice</a>
<b>CE Declaration of Conformity</b>	FRITZ! declares herewith that the device is compliant with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
<b>Diagnostics</b>	To improve the product and ensure safe operation on your connection, FRITZ! uses diagnostic data where needed. This setting can be changed in the user interface under <a href="#">Internet</a> > <a href="#">Account Information</a> > <a href="#">FRITZ! Services</a> .

# Contenu du pack

Illustration	Quantité/désignation
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 câble électrique
	1 câble Ethernet (LAN)
Sans illustration	1 guide rapide
Sans illustration	1 FRITZ! Notes

# Voyants

Voyant	État	Signification
	allumé	intensité du signal élevée
	allumé	intensité du signal moyenne
	allumé	intensité du signal faible
	clignote	mise à jour en cours la valeur indiquée du compteur en ligne est atteinte
<b>WLAN</b>	allumé	fonction Wi-Fi activée
	clignote	adoption des paramètres Wi-Fi en cours
		le Wi-Fi est activé ou désactivé exécution du WPS en cours
<b>Power/4G</b>	allumé	branchement électrique effectué, réseau mobile prêt à l'usage
	clignote	branchement électrique effectué, connexion au réseau mobile en cours ou coupée

# L'Internet à portée de main

1. Insérer la carte Nano SIM et brancher la FRITZ!Box sur une prise électrique.
2. Connecter un smartphone ou un ordinateur à la FRITZ!Box.
3. Configurer l'accès à Internet au moyen de l'assistant et optimiser le réseau mobile.

Et c'est parti !

## Bon à savoir

- Ce guide vous assiste lors de vos premiers pas avec votre FRITZ!Box. Vous trouverez davantage d'informations dans notre base de connaissances : [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base)
- Durant l'installation, gardez vos FRITZ! Notes et le code PIN de votre carte SIM à portée de main.

# Consignes de sécurité

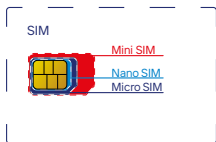
- N'installez pas votre FRITZ!Box pendant un orage.
- Ne couvrez pas les grilles d'aération de votre FRITZ!Box.
- Branchez votre FRITZ!Box sur une prise de courant facile d'accès.
- Pour un fonctionnement optimal du système, utilisez l'adaptateur USB-C et le câble fournis. Il est certes possible d'utiliser d'autres composants, mais cela peut entraîner des perturbations concernant la stabilité, les fonctions et les performances du système.
- Ne posez pas la FRITZ!Box sur des surfaces sensibles à la chaleur.
- N'utilisez pas la FRITZ!Box à l'extérieur.



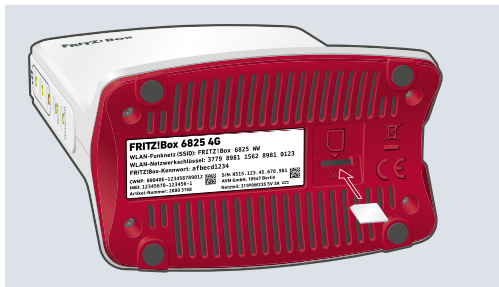
Tenez également compte des consignes de sécurité fournies dans le mode d'emploi de votre FRITZ!Box sur [fritz.com/service](https://www.fritz.com/service).

# 1 Insérer la carte Nano SIM

1. Détachez la carte Nano SIM de son support.



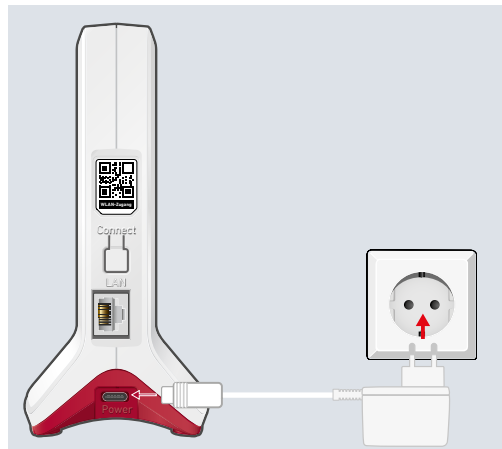
2. Insérez la carte Nano SIM dans le logement de la FRITZ!Box jusqu'à ce qu'elle s'y encastre.



# 2 Brancher le bloc d'alimentation

Connectez le bloc d'alimentation à la FRITZ!Box et branchez-le sur une prise facilement accessible.

Le voyant **Power/4G** se met à clignoter.

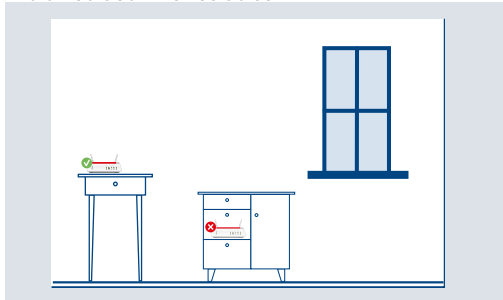


## 3 Choisir un emplacement

Le choix de l'emplacement de votre FRITZ!Box dépend de la réception mobile et de la proximité ou non d'une prise facilement accessible.

Choisissez l'emplacement idéal selon les critères suivants :

- dépourvu d'obstacles et de sources d'interférences
- bien aéré
- à un ou deux mètres du sol



## 4 Connecter l'appareil Wi-Fi

### Connecter un smartphone ou une tablette

1. Scannez le QR code pour le Wi-Fi de la FRITZ!Box via la caméra de votre appareil ou une appli comme FRITZ!App Wi-Fi.

Le QR code figure sur l'étiquette collée sur votre FRITZ!Box.







2. Suivez les instructions que vous recevez de la caméra ou de l'application et connectez votre appareil en quelques étapes au Wi-Fi de la FRITZ!Box.

# 5 Configurer l'accès à Internet

## Raccorder un PC ou un ordinateur portable

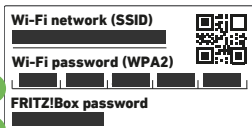
1. Cliquez sur l'icône de réseau Wi-Fi de votre ordinateur.

 ou  dans la barre des tâches sur les ordinateurs Windows.

 ou  dans la barre de menu sur les ordinateurs Apple.

2. Sélectionnez le Wi-Fi de votre FRITZ!Box et connectez-vous via la clé de sécurité Wi-Fi.

Le nom et la clé de sécurité Wi-Fi se trouve sur votre fiche FRITZ Notes et sous votre FRITZ!Box.

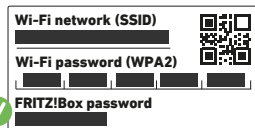


1. Entrez **http://fritz.box** dans la barre d'adresse d'un navigateur.

L'interface utilisateur s'affiche.

2. Saisissez votre mot de passe FRITZ!Box.

Le mot de passe de la FRITZ!Box se trouve sur la fiche d'informations FRITZ! Notes ou sous votre FRITZ!Box.



3. Suivez les indications qui s'affichent à l'écran.

La connexion Internet va être établie.

La FRITZ!Box est connectée à Internet et opérationnelle. Vous pouvez à présent surfer sur les appareils connectés.

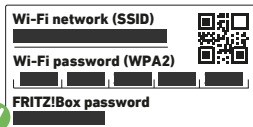
# 6 Optimiser la connexion mobile

1. Entrez `http://fritz.box` dans la barre d'adresse d'un navigateur.

L'interface utilisateur de la FRITZ!Box s'affiche.

2. Saisissez votre mot de passe FRITZ!Box.

Le mot de passe de la FRITZ!Box se trouve sur la fiche d'informations FRITZ! Notes ou sous votre FRITZ!Box.



3. Accédez au menu **Internet > Informations 4G > Réception**.

4. Cliquez sur le bouton **Lancer l'aide à l'orientation**.

5. Changez l'orientation des antennes mobiles ou l'emplacement de la FRITZ!Box jusqu'à ce que la plus grande puissance de signal possible soit atteinte.

En plus de l'affichage disponible dans l'interface utilisateur, les voyants de la FRITZ!Box indiquent pendant dix minutes la puissance du signal. Plus le nombre de voyants allumés est élevé, plus la puissance du signal est grande.

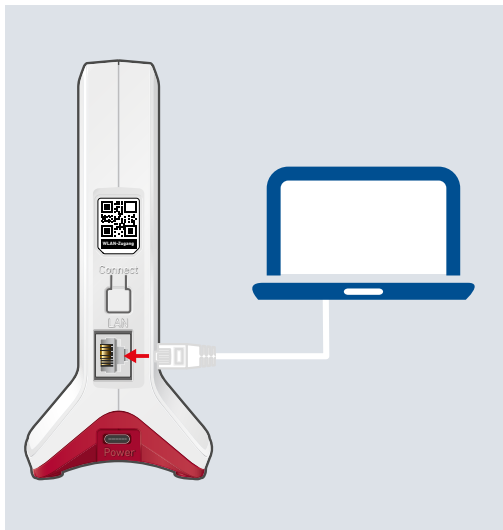
6. Cliquez sur **Stopper l'aide à l'orientation**.

# Connecter un périphérique

Branchez des ordinateurs et d'autres périphériques sur le port **LAN** au moyen du câble Ethernet.

Port	Vitesse de transmission maximale
------	----------------------------------

LAN	1 Gbit/s
-----	----------



# Service et informations légales

<b>Mode d'emploi</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Service</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Assistance</b>	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
<b>Réseaux sociaux</b>	
<b>Mentions légales et licences</b>	Dans l'interface utilisateur de la FRITZ!Box : <a href="#">Aide &gt; Mentions légales</a>
<b>CE Déclaration de conformité</b>	FRITZ! déclare par la présente que l'appareil est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible en anglais sur <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
<b>Diagnostic</b>	Afin d'améliorer le produit et d'en assurer le bon fonctionnement sur votre ligne, FRITZ! utilise, si nécessaire, des données de diagnostic. Cette option peut être (dés)activée dans l'interface utilisateur via le menu <a href="#">Internet &gt; Données d'accès &gt; Services FRITZ!</a> .

# Contenido del paquete

Ilustración	N.º / Nombre
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 cable de alimentación
	1 cable LAN
sin ilustración	1 guía rápida
sin ilustración	1 FRITZ! Notes

# Ledes

LED	Estado	Significado
	encendido	alta intensidad
	encendido	intensidad media
	encendido	señal baja
	parpadea	Actualización en curso Se ha alcanzado el valor indicado en el contador
<b>WLAN</b>	encendido	se encuentra activa la red inalámbrica
	parpadea	Se están aplicando los cambios realizados en la configuración de la red inalámbrica.
		Wi-Fi se enciende o apaga.
		Se está ejecutando WPS
<b>Power/4G</b>	encendido	Conectado a la corriente, listo para telefonía móvil
	parpadea	Conectado la corriente, conexión de telefonía móvil en curso/interrumpida

# Así de rápido es acceder a Internet

1. Inserta la tarjeta Nano-SIM y conecta el FRITZ!Box a la corriente.
2. Conecta tu smartphone o el ordenador al FRITZ!Box.
3. Configurar el acceso a Internet en el FRITZ!Box con el asistente y optimizar la telefonía móvil.

¡Así funciona!

## Es bueno saberlo

- Esta guía te ayuda con los primeros pasos con tu FRITZ!Box. Puedes encontrar más información en nuestra base de conocimientos en [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base)
- Durante la instalación ten al alcance la tarjeta FRITZ! Notes y el PIN de tu tarjeta SIM.

# Advertencias de seguridad

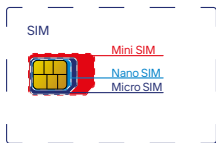
- No instales tu FRITZ!Box durante una tormenta eléctrica.
- No cubras las ranuras de ventilación del FRITZ!Box.
- Conecta el FRITZ!Box a una toma eléctrica de fácil acceso.
- Para un funcionamiento óptimo, utiliza la fuente de alimentación y el cable USB-C suministrados. El uso de otros componentes es posible, pero puede afectar la estabilidad, el funcionamiento y el rendimiento.
- No coloques el FRITZ!Box sobre una superficie que no resista el calor, ya que el router se calienta durante el uso normal.
- No utilices el FRITZ!Box Set al aire libre.



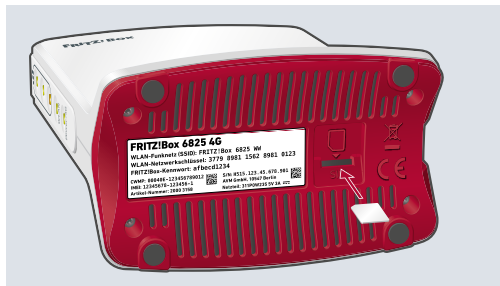
Ten en cuenta las indicaciones de seguridad que en el manual de usuario del FRITZ!Box ([fritz.com/service](https://www.fritz.com/service)).

# 1 Insertar la tarjeta Nano SIM

1. Sacar la tarjeta nano-SIM de la tarjeta SIM.



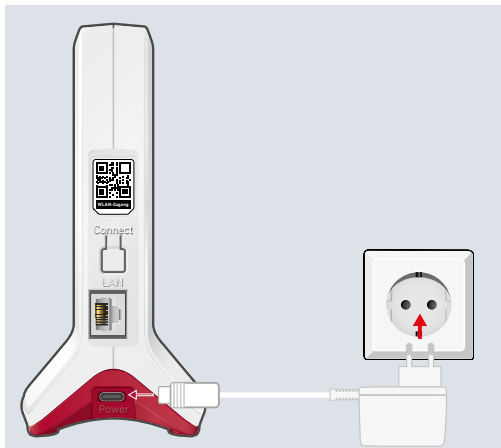
2. Insertar la tarjeta nano-SIM en la ranura del FRITZ!Box hasta que encaje en su sitio.



# 2 Conectar la fuente de alimentación

Conecta la fuente de alimentación al FRITZ!Box y enchúfala a una toma de corriente de fácil acceso.

El LED **Power/4G** comenzará a parpadear.

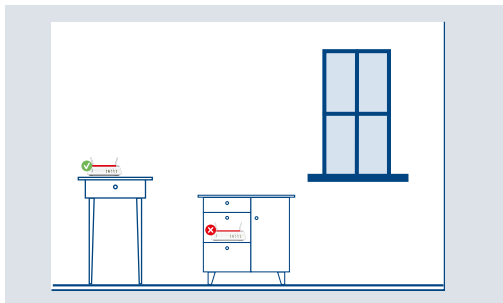


## 3 Elegir la ubicación

La elección de la ubicación de tu FRITZ!Box depende de la recepción de la red móvil y de la disponibilidad de una toma de corriente de fácil acceso.

Elige en este entorno la ubicación ideal:

- Libre de obstáculos y fuentes de interferencia
- Con buena ventilación
- A uno o dos metros del suelo



## 4 Conectar un dispositivo Wi-Fi

### Conectar un smartphone o tablet

1. Para acceder a la red inalámbrica escanea el código QR del FRITZ!Box con la cámara de tu dispositivo o con una aplicación como nuestra aplicación FRITZ!App Wi-Fi.

Encontrarás al código QR al respaldo de la tarjeta FRITZ! Notes.







2. Sigue las instrucciones que recibas de la cámara o de la app y conecta tu dispositivo Wi-Fi en pocos pasos a la red Wi-Fi del FRITZ!Box.

# 5 Configurar el acceso a Internet

## Conectar ordenadores o portátiles

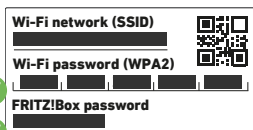
1. Haz clic en el símbolo WLAN de tu ordenador.

 o  en ordenadores Windows en la barra de tareas.

 o  en los ordenadores Apple en la barra de menús.

2. Selecciona la red Wi-Fi del FRITZ!Box y establece la conexión con la clave Wi-Fi.

Encontrarás el nombre de la red Wi-Fi y la clave en la tarjeta FRITZ! Notes y en la parte inferior de tu FRITZ!Box.

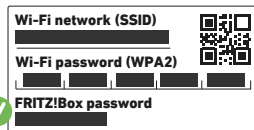


1. Introduce <http://fritz.box> en la barra de direcciones del navegador.

Se abrirá la interfaz de usuario.

2. Introduce la contraseña del FRITZ!Box.

Encontrarás la contraseña del FRITZ!Box en la tarjeta FRITZ! Notes y en la parte inferior de tu FRITZ!Box.



3. Sigue las instrucciones que aparecerán en pantalla.

La conexión a Internet se está estableciendo.

El FRITZ!Box está conectado a Internet y listo para usar. Puedes navegar con los dispositivos conectados.

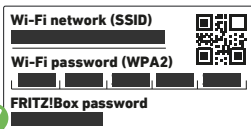
# 6 Optimizar la conexión del móvil

1. Introduce **http://fritz.box** en la barra de direcciones del navegador.

Se abrirá la interfaz de usuario del FRITZ!Box.

2. Introduce la contraseña del FRITZ!Box.

Encontrarás la contraseña del FRITZ!Box en la tarjeta FRITZ! Notes y en la parte inferior de tu FRITZ!Box.



3. Abre el menú **Internet > Información 4G > Recepción**.

4. Haz clic **Iniciar la ayuda de alienación**.

5. Ajusta la orientación de las antenas móviles o la ubicación del FRITZ!Box hasta que la intensidad de la señal sea lo más alta posible.

Paralelamente a la visualización en la interfaz de usuario, se muestra la intensidad de la señal durante diez minutos mediante los LED del FRITZ!Box. Entre más LED brillen, más fuerte será la señal.

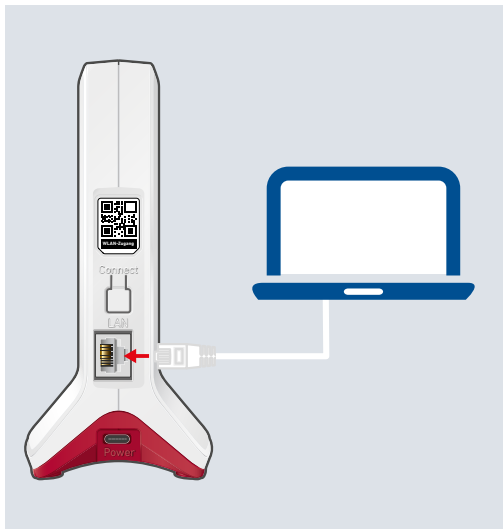
6. Haz clic **Parar la ayuda de alienación**.

# Conectar un dispositivo de red

Conecta el ordenador y otros dispositivos de red al puerto LAN usando el cable LAN.

Puerto	Velocidad de transmisión máxima
--------	---------------------------------




LAN	1 Gbps
-----	--------






# Servicio e Información legal

Manual	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Servicio	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Soporte técnico	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
Redes sociales	
Información jurídica y licencias	En la interfaz de usuario del FRITZ!Box bajo <a href="#">Ayuda &gt; Nota legal</a> .
 Declaración de conformidad	FRITZ! declara que el dispositivo cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE lo encuentras en inglés en <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
Diagnóstico	Para mejorar el producto y garantizar el funcionamiento seguro en tu conexión, FRITZ! utiliza datos de diagnóstico cuando es necesario. Esta opción puede ajustarse en el menú <a href="#">Internet &gt; Datos de acceso &gt; Servicios de FRITZ!</a>

# Contenuto della confezione

Figura	Quantità/Nome
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 cavo di alimentazione
	1 cavo LAN
senza figura	1 guida rapida
senza figura	1 FRITZ! Notes

# LED

LED	Stato	Significato
	acceso	intensità del segnale alta
	acceso	intensità del segnale media
	acceso	intensità del segnale bassa
	lampeggiante	viene eseguito un aggiornamento è stato raggiunto il valore impostato del contatore online
WLAN	acceso	funzione Wi-Fi attiva
	lampeggiante	le impostazioni Wi-Fi vengono applicate.
		la rete Wi-Fi viene attivata o disattivata è in corso l'esecuzione di WPS
Power/4G	acceso	connesso alla corrente, rete mobile pronta
	lampeggiante	connesso alla corrente, connessione di rete mobile in corso o interrotta

# Andare in Internet è così facile

1. Inserire la scheda Nano SIM e collegare il FRITZ!Box alla corrente.
2. Collegare uno smartphone o computer con il FRITZ!Box.
3. Configurare l'accesso a Internet nel FRITZ!Box e ottimizzare la rete mobile.

Si parte!

## Buono a sapersi

- Queste istruzioni vi aiuteranno con la configurazione iniziale del vostro FRITZ!Box. Ulteriori informazioni si trovano nella nostra banca dati informativa su [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base).
- Durante l'installazione, tenete pronti la FRITZ! Notes e il PIN della vostra scheda SIM.

# Indicazioni di sicurezza

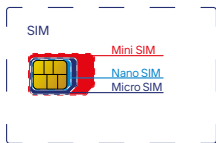
- Non installate il FRITZ!Box durante un temporale.
- Non coprite le fessure di ventilazione del FRITZ!Box.
- Collegare il FRITZ!Box a una presa di corrente facilmente accessibile.
- Per un funzionamento ottimale, utilizzate l'alimentatore USB-C e il cavo in dotazione. È possibile utilizzare altri componenti, ma ciò può compromettere la stabilità, le funzionalità e le prestazioni.
- Non collocate il FRITZ!Box su superfici sensibili al calore.
- Non utilizzate il FRITZ!Box all'aperto.



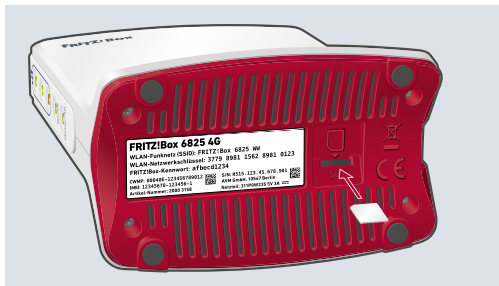
Osservate anche le indicazioni di sicurezza riportate nel manuale del FRITZ!Box su [fritz.com/service](https://www.fritz.com/service).

# 1 Inserimento della scheda Nano SIM

1. Estraete la scheda Nano SIM dalla scheda SIM.



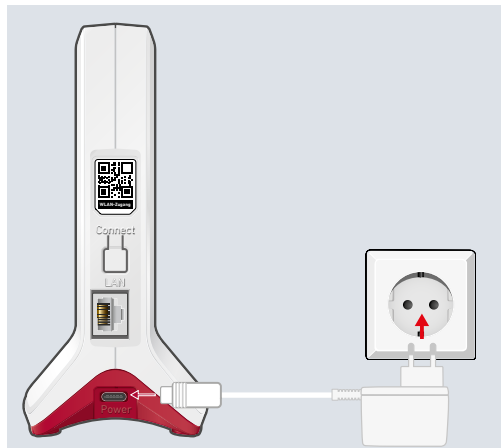
2. Inserite la scheda Nano SIM nell'apposita fessura del FRITZ!Box fino a quando non scatta un clic.



# 2 Collegamento dell'alimentatore

Collegate l'alimentatore al FRITZ!Box e inseritelo in una presa di corrente facilmente accessibile.

Il LED **Power/4G** inizia a lampeggiare.

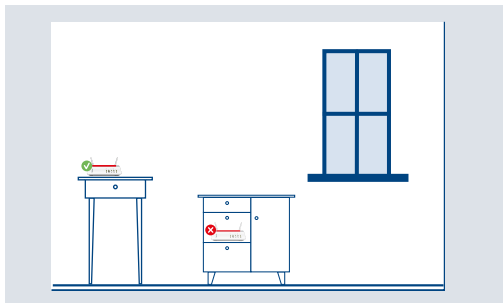


## 3 Scelta della posizione

Collocate il vostro FRITZ!Box in un punto dove il segnale mobile è buono e dove è presente una presa di corrente facilmente raggiungibile.

Selezionate la posizione ideale dalle possibili opzioni:

- priva di ostacoli e fonti di interferenza
- ben ventilata
- a uno o due metri dal pavimento



## 4 Connessione di dispositivi wireless





### Connessione di smartphone o tablet

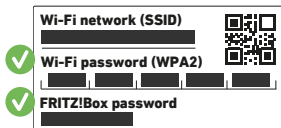
1. Effettuate la scansione del codice QR per la rete Wi-Fi del FRITZ!Box con la fotocamera del vostro dispositivo o con una app come FRITZ!App Wi-Fi. Potete trovare il codice QR sul retro del vostro FRITZ!Box.



2. Seguite la finestra di dialogo che ricevete dalla fotocamera o dalla app e connettete il vostro dispositivo wireless alla rete Wi-Fi del FRITZ!Box in pochi passaggi.

## Connessione di computer o notebook

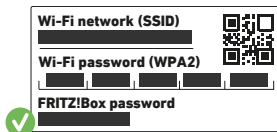
1. Cliccate sul simbolo Wi-Fi del vostro computer.  
 o  nella barra delle applicazioni sui computer Windows.  
 o  nella barra del menu sui computer Apple.
2. Selezionate la rete Wi-Fi del vostro FRITZ!Box e stabilite la connessione con la chiave di rete Wi-Fi.  
Potete trovare il nome e la chiave di rete Wi-Fi sulla FRITZ! Notes e alla base del vostro FRITZ!Box.



# 5 Configurazione dell'accesso a Internet

1. Digitate **http://fritz.box** in un browser.  
Si apre l'interfaccia utente.
2. Inserite la password del FRITZ!Box.

La password del FRITZ!Box si trova sulla FRITZ! Notes e alla base del FRITZ!Box.



3. Seguite le istruzioni sullo schermo.

La connessione Internet viene stabilita.

Il FRITZ!Box è connesso a Internet e pronto all'uso.  
Potete navigare in Internet con i dispositivi collegati.

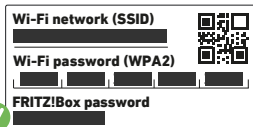
# 6 Ottimizzazione della connessione di rete mobile

1. Digitate `http://fritz.box` in un browser.

Si apre l'interfaccia utente del FRITZ!Box.

2. Inserite la password del FRITZ!Box.

La password del FRITZ!Box si trova sulla FRITZ! Notes e alla base del FRITZ!Box.



3. Aprite il menu **Internet > Informazioni 4G > Ricezione**.

4. Cliccate su **Avvia guida di allineamento**.

5. Regolate l'orientamento delle antenne mobili o spostate il FRITZ!Box finché il segnale non raggiunge la massima intensità.

Parallelamente al display nell'interfaccia utente, l'intensità del segnale viene visualizzata per dieci minuti con i LED del FRITZ! Box. Più luminosi sono i LED, maggiore è l'intensità del segnale.

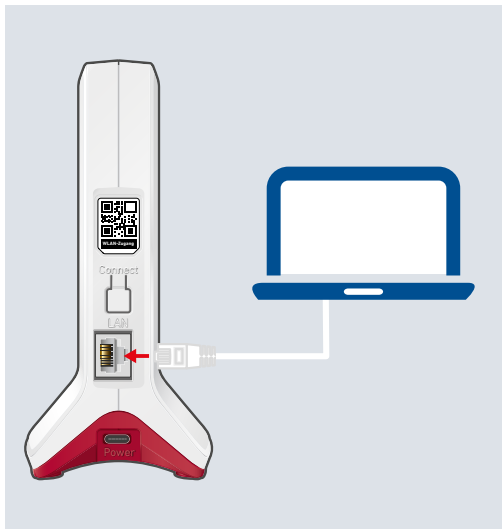
6. Cliccate su **Ferma guida di allineamento**.

# Collegamento di dispositivi della rete

Utilizzate il cavo LAN per collegare computer e altri dispositivi alla porta **LAN**.

Porta	Velocità di trasmissione massima
-------	----------------------------------




LAN	1 Gbit/s
-----	----------






# Servizio e note legali

<b>Manuale</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Supporto</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Assistenza</b>	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
<b>Social media</b>	
<b>Informazioni legali e licenze</b>	Nell'interfaccia utente del FRITZ!Box: <a href="#">Guida &gt; Informazioni legali</a>
<b>CE Dichiarazione di conformità</b>	Con la presente, FRITZ! dichiara che il dispositivo è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità dell'UE è disponibile in inglese all'indirizzo <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
<b>Diagnosi</b>	Per migliorare il prodotto e garantirne il corretto funzionamento sulla vostra linea, FRITZ! utilizza i dati diagnostici ove necessario. Questa impostazione può essere modificata nell'interfaccia utente, in <a href="#">Internet &gt; Dati di accesso &gt; Servizi FRITZ!</a> .

# Omvang van de levering **Leds**

Afbeelding	Aantal/omschrijving
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 stroomkabel
	1 LAN-kabel
geen afbeelding	1 snelstartgids
geen afbeelding	1 FRITZ! Notes

Led	Toestand	Betekenis
	brandt	hoge signaalsterkte
	brandt	middelmatige signaalsterkte
	brandt	bepaalde signaalsterkte
	knippert	bezig met updaten aangegeven waarde voor de onlinemeter is bereikt
<b>WLAN</b>	brandt	Wi-Fi-functie actief
	knippert	Wi-Fi-instellingen worden overgenomen
		bezig Wi-Fi in of uit te schakelen bezig met WPS
<b>Power/4G</b>	brandt	stroom aangesloten, mobiel netwerk gereed
	knippert	stroom aangesloten, verbinding met het mobiele netwerk wordt tot stand gebracht of is verbroken

## Zo ben je snel online

1. Nanosimkaart plaatsen en de FRITZ!Box op het elektriciteitsnet aansluiten.
2. Smartphone of de computer met de FRITZ!Box verbinden.
3. Internettoegang met de wizard in de FRITZ!Box instellen en mobiel netwerk optimaliseren.

Nu ben je online!

### Goed om te weten

- Deze handleiding helpt je bij de eerste stappen met je FRITZ!Box. Meer informatie vind je in onze Knowledge Base op [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base)
- Houd tijdens installatie de servicekaart FRITZ! Notes en de pincode van je simkaart paraat.

## Veiligheidsinstructies

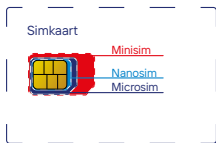
- Installeer de FRITZ!Box niet tijdens onweer.
- Dek de ventilatiesleuven van de FRITZ!Box niet af.
- Sluit de FRITZ!Box aan op een goed bereikbaar stopcontact.
- Gebruik voor een optimale werking de meegeleverde USB C-voeding en -kabel. Het is mogelijk andere componenten te gebruiken, dit kan echter gevolgen hebben voor de stabiliteit, de werking en de prestaties.
- Plaats de FRITZ!Box niet op warmtegevoelige oppervlakken.
- Gebruik de FRITZ!Box niet buiten.



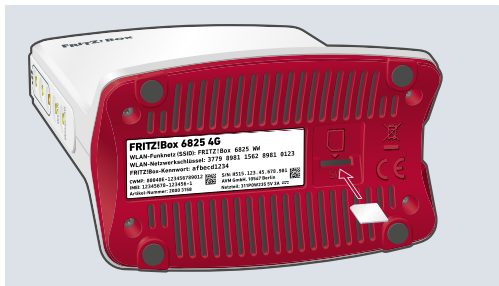
Let ook op de veiligheidsinstructies in het handboek van je FRITZ!Box op [fritz.com/service](https://www.fritz.com/service).

# 1 Nanosimkaart plaatsen

1. Druk de nanosimkaart uit de simkaart.



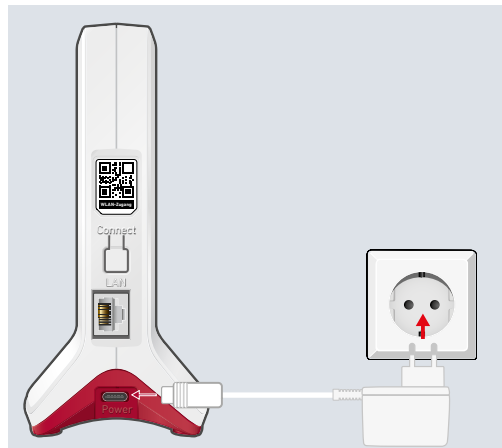
2. Steek de nanosimkaart in de simkaartsleuf van de FRITZ!Box, totdat de kaart vastklikt.



# 2 Netvoeding aansluiten

Sluit de netvoeding aan op de FRITZ!Box en steek de voeding in een gemakkelijk bereikbaar stopcontact.

De led **Power/4G** begint te knipperen.

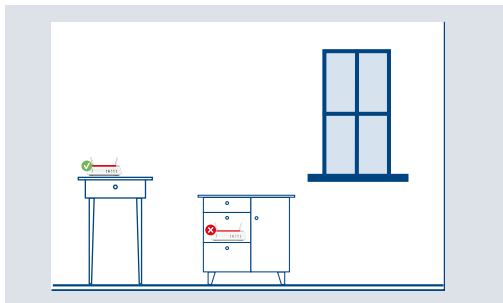


## 3 Plek kiezen

De keuze voor de plek van je FRITZ!Box is afhankelijk van de mobiele ontvangst en een goed bereikbaar stopcontact.

Kies met behulp van deze criteria de ideale plek:

- vrij van obstakels en interferentiebronnen
- goede ventilatie
- een tot twee meter boven de grond



## 4 Wi-Fi-apparaat verbinden

### Smartphone of tablet verbinden

1. Scan met de camera van je apparaat of met een app zoals FRITZ!App Wi-Fi de QR-code voor het Wi-Fi-netwerk van de FRITZ!Box.

De QR-code vind je aan de onderkant van je FRITZ!Box.





2. Volg de instructies van je camera of de app en verbind je Wi-Fi-apparaat in slechts enkele stappen met het Wi-Fi-netwerk van de FRITZ!Box.

# 5 Internettoegang instellen

## Computer of laptop verbinden

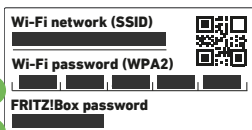
1. Klik op het Wi-Fi-pictogram van je computer.

 of  in de taakbalk bij Windows-computers.

 of  in de menubalk bij Apple-computers.

2. Selecteer het Wi-Fi-netwerk van je FRITZ!Box en breng de verbinding tot stand met de Wi-Fi-netwerksleutel.

Je vindt het Wi-Fi-netwerk en de Wi-Fi-netwerksleutel op de servicekaart Fritz! Notes en aan de onderkant van je FRITZ!Box.

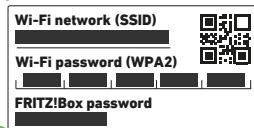


1. Voer <http://fritz.box> in een webbrowser in.

De gebruikersinterface verschijnt.

2. Voer het FRITZ!Box-wachtwoord in.

Je vindt het FRITZ!Box-wachtwoord op de servicekaart FRITZ! Notes en aan de onderkant van je FRITZ!Box.



3. Volg de instructies op het scherm.

De internetverbinding wordt tot stand gebracht.

De FRITZ!Box is verbonden met het internet en gereed. Je kunt met de verbonden apparaten internetten.

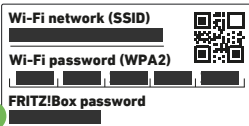
# 6 Verbinding met mobiel netwerk optimaliseren

1. Voer **http://fritz.box** in een webbrowser in.

De gebruikersinterface van de FRITZ!Box verschijnt.

2. Voer het FRITZ!Box-wachtwoord in.

Je vindt het FRITZ!Box-wachtwoord op de servicekaart FRITZ! Notes en aan de onderkant van je FRITZ!Box.



3. Open het menu **Internet** > **4G-informatie** > **Ontvangst**

4. Klik op **Uitlijnhulp starten**.

5. Verander de richting van de mobiele antennes of de plek van de FRITZ!Box tot de signaalsterkte zo hoog mogelijk is.

Naast de weergave in de gebruikersinterface wordt de signaalsterkte ook gedurende tien minuten weergegeven door middel van de leds van de FRITZ!Box. Hoe meer leds branden, des te sterker is het signaal.

6. Klik op **Uitlijnhulp stoppen**.

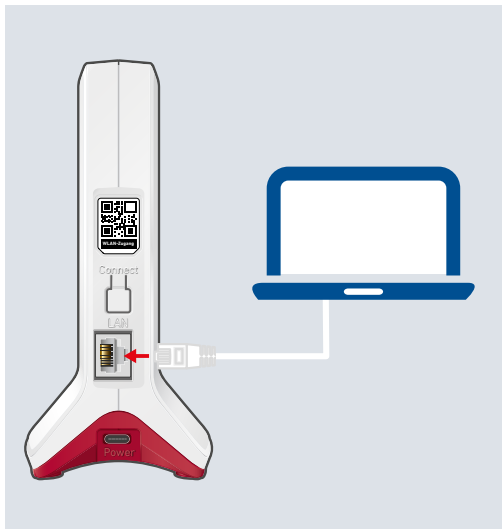
# Netwerkkapparaat aansluiten

Computers en andere netwerkkapparaten sluit je met de LAN-kabel aan op de **LAN**-aansluiting.

## Aansluiting

## Maximale overdrachtssnelheid




Aansluiting	Maximale overdrachtssnelheid
LAN	1 Gbit/s






# Service en juridische informatie

<b>Handboek</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Service</b>	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
<b>Support</b>	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
<b>Social media</b>	
<b>Juridische informatie en licenties</b>	In de FRITZ!Box-gebruikersinterface: <a href="#">Hulp &gt; Juridische info</a>
<b>CE Conformiteitsverklaring</b>	FRITZ!, verklaart hierbij dat het apparaat voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kun je in het Engels raadplegen op <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
<b>Diagnose</b>	Ter verbetering van het apparaat en voor een veilig gebruik op je aansluiting gebruikt FRITZ! indien nodig diagnostische gegevens. Deze instelling kan worden gewijzigd in de gebruikersinterface onder <a href="#">Internet &gt; Toegangsgegevens &gt; FRITZ!-diensten</a> .

# Zakres dostawy

Rysunek	Liczba / opis
	1 FRITZ!Box 6825 4G
	1 kabel zasilający
	1 kabel LAN
bez rysunku	1 skrócona instrukcja obsługi
bez rysunku	1 FRITZ! Notes

# Diody LED

Dioda LED	Stan	Znaczenie
	świeci się	mocny sygnał
	świeci się	średni sygnał
	świeci się	słaby sygnał
	miga	Trwa aktualizacja podana wartość licznika online została osiągnięta
Wi-Fi	świeci się	Aktywna funkcja Wi-Fi
	miga	Trwa przejmowanie ustawień Wi-Fi
		Sieć Wi-Fi zostanie włączona lub nie Wykonywana jest procedura WPS
Power/4G	świeci się	Prąd podłączony, sieć komórkowa gotowa
	miga	Prąd podłączony, połączenie przez sieć komórkową jest nawiązywane lub zostało przerwane

# Tak szybko można się połączyć Internetem

1. Włóż kartę nano-SIM i podłącz FRITZ!Box do zasilania.
2. Połącz smartfon lub komputer z routerem FRITZ!Box.
3. Skonfiguruj dostęp do Internetu z pomocą asystenta w urządzeniu FRITZ!Box i zoptymalizuj połączenie przez sieć komórkową.

Gotowe!

## Warto wiedzieć

- Niniejsza instrukcja zawiera opis podstawowej obsługi urządzenia FRITZ!Box. Więcej informacji znajdziesz w naszej bazie wiedzy na stronie [fritz.com/pages/knowledge-base](https://www.fritz.com/pages/knowledge-base)
- Przed instalacją przygotuj FRITZ!Notes oraz kod PIN do karty SIM.

# Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

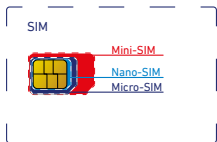
- Nie instaluj urządzenia FRITZ!Box podczas burzy.
- Nie zasłaniaj szczelin wentylacyjnych routera FRITZ!Box.
- Podłącz router FRITZ!Box do łatwo dostępnego gniazdka.
- Aby zapewnić optymalne działanie, należy używać dołączonego zasilacza USB-C i kabla. Użycie innych komponentów jest możliwe, ale może skutkować pogorszeniem stabilności, funkcjonalności i wydajności.
- Nie ustawiaj routera FRITZ!Box na powierzchniach wrażliwych na działanie temperatury.
- Nie korzystaj z routera FRITZ!Box na zewnątrz.



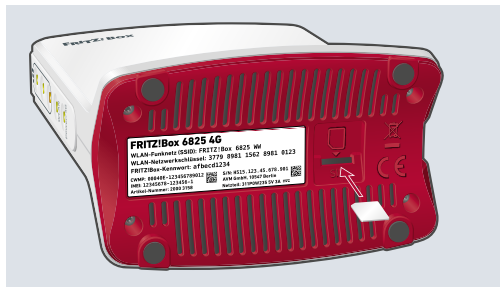
Przestrzegaj wskazówek bezpieczeństwa zawartych w instrukcji obsługi urządzenia FRITZ!Box na stronie [fritz.com/service](https://www.fritz.com/service).

# 1 Wkładanie karty nano-SIM

1. Wyłam kartę nano-SIM z karty SIM.



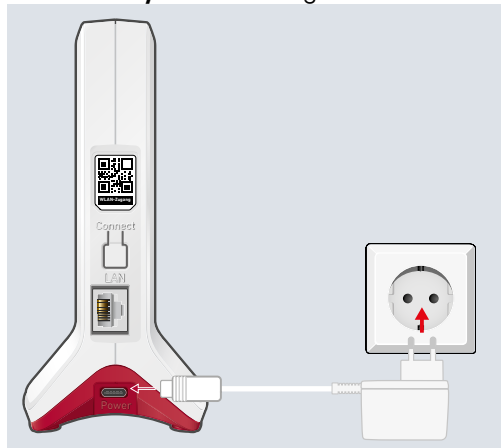
2. Wsuń kartę nano-SIM do gniazda w urządzeniu FRITZ!Box aż do jej zatrzaśnięcia.



# 2 Podłączanie zasilacza sieciowego

Podłącz zasilacz do urządzenia FRITZ!Box i podłącz go do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.

Dioda **Power/4G** zacznie migać.

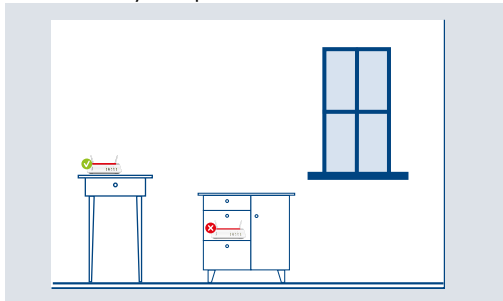


# 3 Wybór miejsca

Wybór miejsca dla urządzenia FRITZ!Box zależy od zasięgu sieci komórkowej i łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.

Wybierz idealne miejsce w obszarze:

- wolnym od przeszkód i źródeł zakłóceń
- dobrze wentylowanym
- 1–2 metry nad podłożem



# 4 Podłączanie urządzenia obsługującego Wi-Fi

## Podłączanie smartfona lub tableta

1. Sczytaj kod QR sieci Wi-Fi urządzenia FRITZ!Box aparatem swego urządzenia lub przez aplikację, np. FRITZ!App Wi-Fi. Kod QR znajduje się z tyłu urządzenia FRITZ!Box.







2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w oknie dialogowym, wyświetlanym przez aparat lub aplikację, i w kilku krokach połącz urządzenie Wi-Fi z Wi-Fi urządzenia FRITZ!Box.

# 5 Konfiguracja Internetu

## Podłączanie komputera lub notebooka

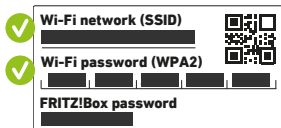
1. Kliknij na symbol Wi-Fi w komputerze.

 lub  na pasku zadań na komputerach Windows.

 lub  na pasku menu w komputerach Apple.

2. Wybierz Wi-Fi routera FRITZ!Box i nawiąż połączenie, korzystając z klucza sieciowego Wi-Fi.

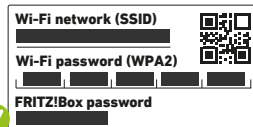
Nazwę sieci Wi-Fi oraz klucz sieciowy Wi-Fi znajdziesz na urządzeniu FRITZ! Notes lub na spodzie urządzenia FRITZ!Box.



1. Wpisz w przeglądarce internetowej <http://fritz.box>.

Pojawia się interfejs użytkownika.

2. Podaj hasło do routera FRITZ!Box. Hasło do FRITZ!Box znajduje się na urządzeniu FRITZ! Notes lub na spodzie urządzenia FRITZ!Box.



3. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie. Zostanie nawiązane połączenie z Internetem.

Urządzenie FRITZ!Box jest połączone z Internetem i gotowe do użycia. Możesz korzystać z Internetu na wszystkich podłączonych urządzeniach.

# 6

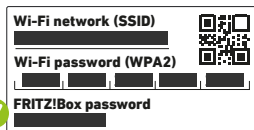
## Optimalizacja połączenia przez sieć komórkową

1. Wpisz w przeglądarce internetowej <http://fritz.box>.

Pojawia się interfejs użytkownika FRITZ!Box.

2. Podaj hasło do routera FRITZ!Box.

Hasło do FRITZ!Box znajduje się na urządzeniu FRITZ! Notes lub na spodzie urządzenia FRITZ!Box.



3. Otwórz menu **Internet / Informacje 4G / Odbiór**.

4. Kliknij przycisk **Uruchom wskaźnik ustawienia**.

5. Zmień wskaźnik ustawienia anten sieci komórkowej lub miejsce urządzenia FRITZ!Box, tak aby moc sygnału była jak najwyższa.

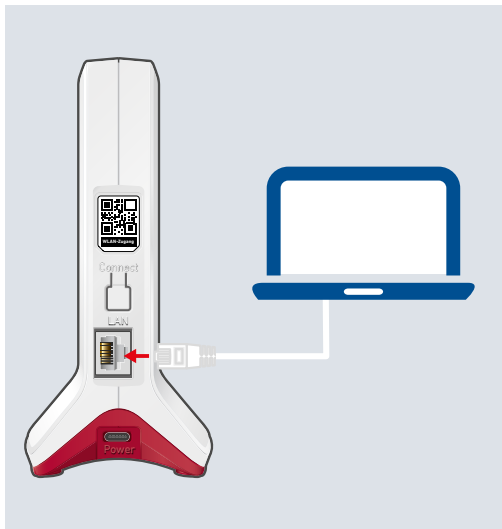
Równoległe z wyświetlaniem w interfejsie użytkownika, przez dziesięć minut wyświetlana jest siła sygnału za pomocą diod LED urządzenia FRITZ!Box. Im więcej świeci się diod LED, tym sygnał jest mocniejszy.

6. Kliknij opcję **Zatrzymaj wskaźnik ustawienia**.

# Łączenie z urządzeniem sieciowym

Podłącz komputer i inne urządzenia sieciowe za pomocą kabla LAN do gniazda **LAN**.

Gniazdo	maksymalna prędkość transmisji
LAN	1 GBit/s



# Serwis i informacje prawne

Instrukcja obsługi	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Serwis	<a href="https://fritz.com/service">fritz.com/service</a>
Pomoc techniczna	<a href="https://fritz.com/support">fritz.com/support</a>
Media społecznościowe	
Wskazówki prawne i licencje	W interfejsie użytkownika produktu FRITZ!Box: <a href="#">Pomoc &gt; Wskazówki prawne</a>
 Deklaracja zgodności	FRITZ! niniejszym deklaruje, że urządzenie spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Deklaracja zgodności UE w pełnej wersji jest dostępna w języku angielskim pod adresem <a href="https://fritz.com/service/declarations">fritz.com/service/declarations</a> .
Diagnostyka	W celu ulepszenia produktu i zapewnienia bezpiecznej pracy na danym złączu FRITZ! wykorzystuje w razie potrzeby dane diagnostyki. Ustawienia te można zmienić w interfejsie użytkownika w menu <a href="#">Internet &gt; Dane dostępne &gt; Usługi FRITZ!</a> .

# Mobile Network

Band	Downlink	Uplink*	4G LTE	3G UMTS
<b>1</b>	2110 MHz – 2170 MHz	1920 MHz – 1980 MHz	x	x
<b>3</b>	1805 MHz – 1880 MHz	1710 MHz – 1785 MHz	x	
<b>5</b>	869 MHz - 894 MHz	824 MHz - 849 MHz	x	x
<b>7</b>	2620 MHz – 2690 MHz	2500 MHz – 2570 MHz	x	
<b>8</b>	925 MHz – 960 MHz	880 MHz – 915 MHz	x	x
<b>20</b>	791 MHz – 821 MHz	832 MHz – 862 MHz	x	
<b>28</b>	758 MHz – 803 MHz	703 MHz – 748 MHz	x	
<b>32</b>	1452 MHz – 1496 MHz	–	x	
<b>38</b>	2570 MHz – 2620 MHz	2570 MHz – 2620 MHz	x	
<b>40</b>	2300 MHz – 2400 MHz	2300 MHz – 2400 MHz	x	
<b>41</b>	2496 MHz – 2690 MHz	2496 MHz – 2690 MHz	x	

\*Maximum transmitter power 4G (LTE): 200 mW; 3G (UMTS): 250 mW



**fritz.com**

© FRITZ! GmbH, 10547 Berlin

521616137\_1010245\_02