

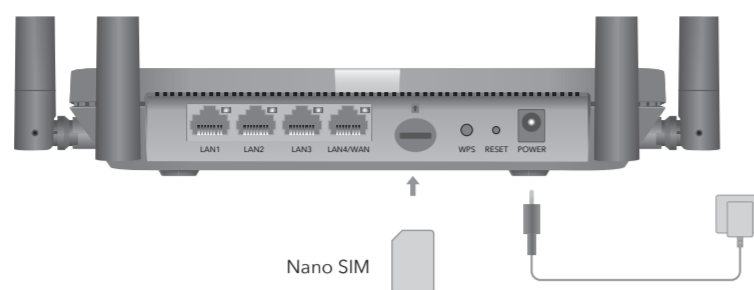
Quick Installation Guide

- English
- Italiano
- Deutsch
- Français
- Español

Email: support@cudy.com Website: www.cudy.com

Quick Installation (English)

1 Make sure the antennas are installed properly and place vertically as the picture below.



2 With the gold contacts facing down, gently slide the nano SIM card into the slot until you hear a click sound.

3 Connect power adapter and turn on the router. Waiting for 2 minutes for it to start.

4 Check the status of the system LED.

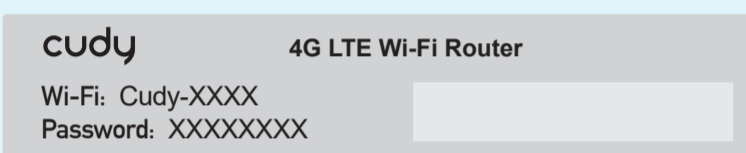
- ☺ When the system LED turns solid blue, it means the router is connected to the 4G cellular network.
- ☹ If the system LED turns to solid purple, it means the router is connected to 2/3G cellular network.
- ☹ If the system LED turns to solid red, please follow the instructions of [Customize the 4G Router](#).

LED and Button

Name	Status	Indication	
System LED	Solid On	Red	Internet is not connected
		Blue	4G or WAN Internet is connected
		Purple	2/3G is Connected
	Flashing	Red	System is starting up
		Blue	WPS is in progress
	Off	Power adapter is not connected to the device.	
Ethernet LED	On	The corresponding Ethernet port is connected.	
	Off	The corresponding Ethernet port is not connected.	
	WPS	Press and hold 1 second to enable the WPS function.	
Button	Reset	Press and hold this button for about 6 seconds to reset the router to its factory default settings.	

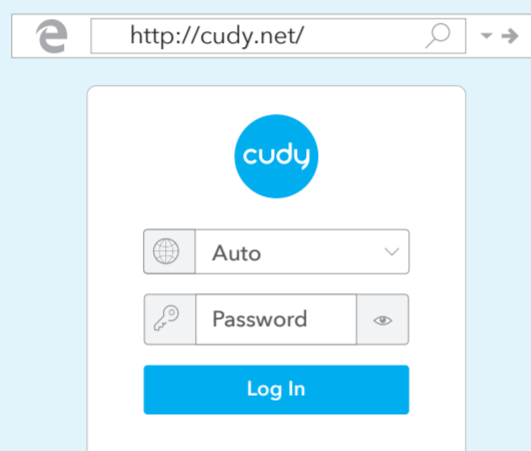
Customize The 4G Router

1 Connect the router via an Ethernet cable or Wi-Fi. Network name and password is printed on the bottom of the router.

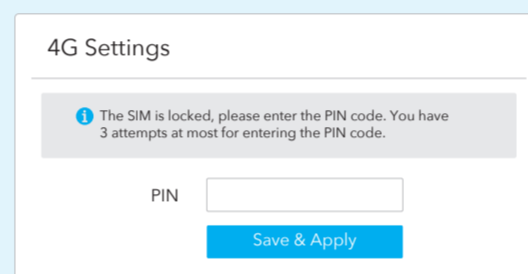


Note: For LT450 and LT500, the device will create two WiFi signals, 2.4GHz WiFi network name is Cudy-XXXX, 5GHz WiFi network name is Cudy-XXXX-5G.

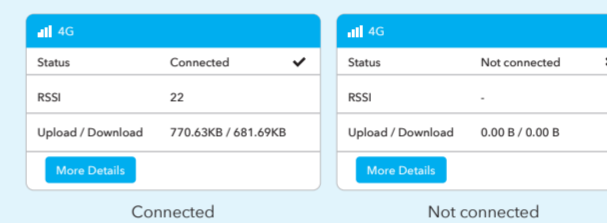
2 Launch a web browser and enter <http://cudy.net/> (or <http://192.168.10.1/>) in the address bar, use **admin** as password to login.



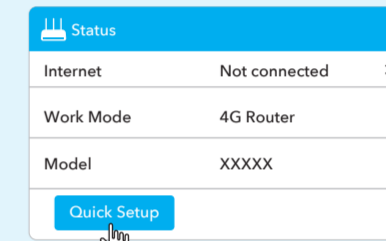
3 The page below would pop up if your SIM card needs PIN to unlock. Please enter your PIN and click Save & Apply, then wait 15 seconds to connect to the Internet.



4 Then please check 4G information card of the status page. If the status is connected, means connected to the internet successfully.



5 If 4G is not connected, or if you want to customize the router yourself, click **"Quick Setup"** and follow the step-by-step instructions to configure the router.

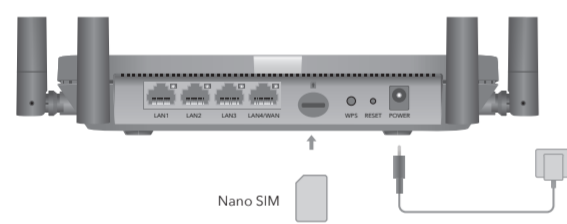


Note:
1. If you are not sure about APN parameters, please contact your internet provider.
2. If you meet any other problems, don't hesitate to contact our technical support team: support@cudy.com

Enjoy the internet!

Schnelle Installation (Deutsch)

1. Stellen Sie sicher, dass die Antennen richtig installiert sind und wie in der Abbildung unten vertikal aufgestellt sind.



2. Schieben Sie die Nano-SIM-Karte vorsichtig mit den Goldkontakten nach unten in den Steckplatz, bis Sie ein Klicken hören.

3. Schließen Sie das Netzteil an und schalten Sie den Router ein. Warten Sie 2 Minuten, bis es beginnt.

4. Überprüfen Sie den Status der System-LED.

- ☺ Wenn die System-LED dauerhaft blau leuchtet, bedeutet dies, dass eine Verbindung zum 4G-Netzwerk erfolgreich hergestellt wurde.
- ☹ Wenn die System-LED durchgehend lila leuchtet, bedeutet dies, dass eine Verbindung zum 2 / 3G-Netzwerk hergestellt wird.
- ☹ Wenn die System-LED rot leuchtet, befolgen Sie die Anweisungen unter [Anpassen des 4G-Routers](#).

Anpassen Der 4G Router

1. Schließen Sie den Router über Ethernet-Kabel oder WLAN. Netzwerkname und Passwort wird auf der Unterseite des Routers gedruckt.

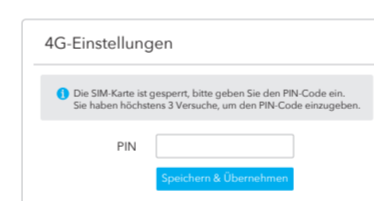


Hinweis: Für LT450 und LT500 erzeugt das Gerät zwei WLAN-Signale, der Name des 2,4-GHz-WLAN-Netzwerks ist Cudy-XXXX, der Name des 5GHz-WLAN-Netzwerks ist Cudy-XXXX-5G.

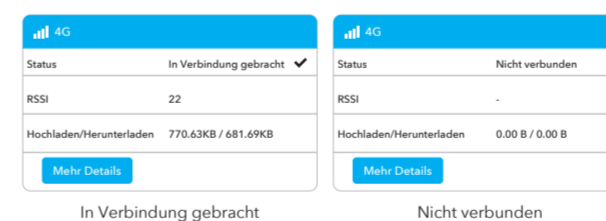
2. Starten Sie einen Webbrowser und geben Sie <http://cudy.net/> (oder <http://192.168.10.1/>) in der Adressleiste, Verwendung **admin** als Passwort-Login.



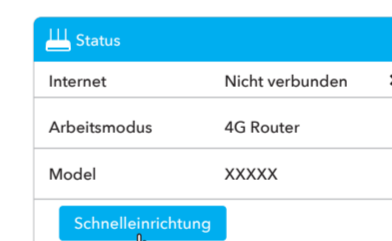
3. Die folgende Seite wird angezeigt, wenn Ihre SIM-Karte zum Entsperren eine PIN benötigt. Bitte geben Sie Ihre PIN ein und klicken Sie auf Speichern & Übernehmen. Warten Sie dann 15 Sekunden, um eine Verbindung zum Internet herzustellen.



4. Dann bitte 4G Informationskarte der Statusseite überprüfen. Wenn der Status verbunden ist, verbunden Mittel zum Internet erfolgreich.



5. Wenn 4G nicht verbunden ist oder Sie den Router selbst anpassen möchten, klicken Sie auf **"Schnelleinrichtung"** und befolgen Sie die schrittweisen Anweisungen zum Konfigurieren des Routers.



Hinweis:
1. Wenn Sie sich über die APN-Parameter nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Internetprovider.
2. Wenn Sie auf andere Probleme stoßen, wenden Sie sich bitte an unser technisches Support-Team: support@cudy.com

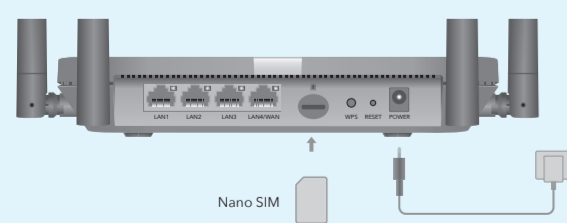
Genießen Sie das Internet!

LED und Taste

Name	Status	Indikation	
System LED	Fest an	Rot	Internet ist nicht verbunden
		Blau	4G- oder WAN-Internet ist verbunden
	Lila	2 / 3G ist verbunden	
Blinkt	Rot	System startet	
	Blau	WPS ist in Bearbeitung	
	Rot-Lila-Blau	Software-Upgrade	
Ethernet LED	On	Das Netzteil ist nicht an das Gerät angeschlossen.	
	Off	Der entsprechende Ethernet-Port ist verbunden.	
Taste	WPS	Der entsprechende Ethernet-Port ist nicht verbunden.	
	Reset	Halten Sie 1 Sekunde lang gedrückt, um die WPS-Funktion zu aktivieren.	
		Halten Sie diese Taste etwa 6 Sekunden lang gedrückt, um den Router auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurückzusetzen.	

Instalación Rápida (Español)

1. Asegúrese de que las antenas estén instaladas correctamente y colóquelas verticalmente como se muestra en la imagen a continuación.



2. Con los contactos dorados hacia abajo, deslice suavemente la tarjeta nano SIM en la ranura hasta que escuche un clic.

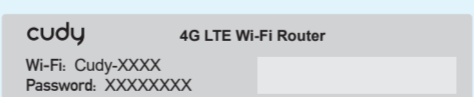
3. Conecte el adaptador de corriente y encienda el enrutador. Esperando 2 minutos para que comience.

4. Verifique el estado del LED del sistema.

- ☺ Si el LED del sistema se vuelve azul sólido, significa conectarse a la red 4G con éxito.
- ☹ Si el LED del sistema se vuelve de color púrpura sólido, significa conectarse a la red 2 / 3G.
- ☹ Si el LED del sistema se vuelve rojo fijo, siga las instrucciones de [Personalizar el enrutador 4G](#).

Personaliza el enrutador 4G

1. Conectar el router a través de cable Ethernet o Wi-Fi. El nombre y la contraseña de la red están impresos en la parte inferior del enrutador.

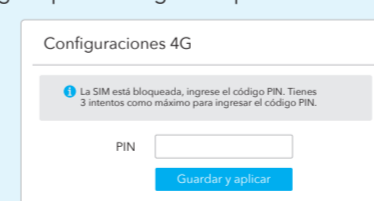


Nota: Para LT450 y LT500, el dispositivo creará dos señales WiFi, el nombre de la red WiFi de 2.4 GHz es Cudy-XXXX, el nombre de la red WiFi de 5 GHz es Cudy-XXXX-5G.

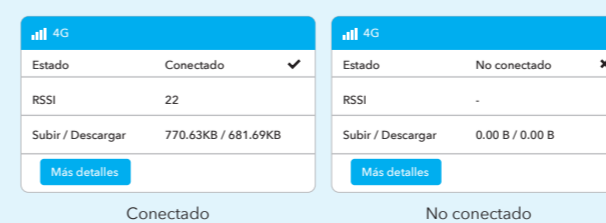
2. Inicie un navegador web e ingrese <http://cudy.net/> (o <http://192.168.10.1/>) en la barra de direcciones, use **admin** como contraseña para iniciar sesión.



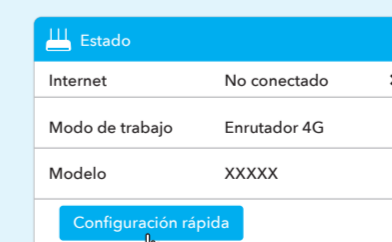
3. Aparecerá la siguiente página si su tarjeta SIM necesita un PIN para desbloquear. Ingrese su PIN y haga clic en Guardar y aplicar, luego espere 15 segundos para conectarse a Internet.



4. Luego, verifique la tarjeta de información 4G de la página de estado. Si el estado está conectado, significa conectado a Internet con éxito.



5. Si 4G no está conectado, o si desea personalizar el enrutador usted mismo, haga clic en **"Configuración rápida"** y siga las instrucciones paso a paso para configurar el enrutador.



Nota:
1, si no está seguro acerca de los parámetros de APN, comuníquese con su proveedor de Internet.
2, si tiene algún otro problema, no dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de soporte técnico: support@cudy.com

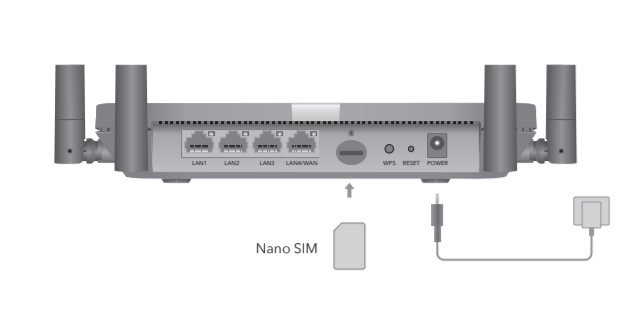
Disfruta de internet!

LED y Botón

Nombre	Estado	Indicación	
LED del Sistema	Sólido en	Rojo	Internet no está conectado
		Azul	Internet 4G o WAN está conectado
	Morado	2 / 3G está conectado	
Brillante	Rojo	El sistema se está iniciando.	
	Azul	WPS está en progreso	
	Rojo-morado-Azul	Actualización de software	
LED de Ethernet	Off	El adaptador de corriente no está conectado al dispositivo.	
	On	El puerto Ethernet correspondiente está conectado.	
Button	WPS	El puerto Ethernet correspondiente no está conectado.	
	Reset	Mantenga presionado 1 segundo para habilitar la función WPS.	
		Mantenga presionado este botón durante aproximadamente 6 segundos para restablecer el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica.	

Installazione Veloce (Italiano)

1. Assicurarsi che le antenne siano installate correttamente e posizionarle verticalmente come nell'immagine qui sotto.



2. Con i contatti dorati rivolti verso il basso, far scorrere delicatamente la scheda nano SIM nello slot finché non si sente un clic.

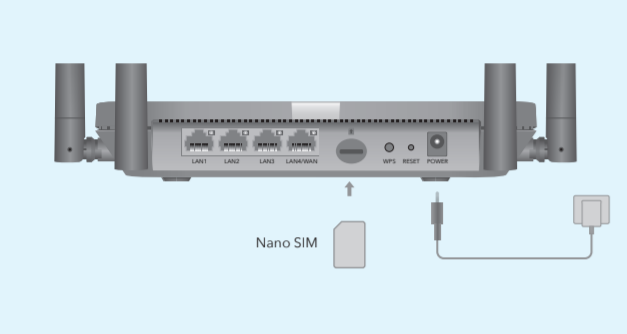
3. Collegare l'alimentatore e accendere il router. Attendere 2 minuti per l'avvio.

4. Controllare lo stato del LED di sistema.

- 😊 Se il LED di sistema diventa blu fisso, significa che la connessione alla rete 4G è riuscita.
- 😞 Se il LED di sistema diventa viola fisso, significa connettersi alla rete 2 / 3G.
- 😞 Se il LED di sistema diventa rosso fisso, seguire le istruzioni per la [personalizzazione del router 4G](#).

Installation Rapide (Français)

1. Assurez-vous que les antennes sont correctement installées et placées verticalement comme sur l'image ci-dessous.



2. Avec les contacts dorés vers le bas, faites glisser doucement la carte nano SIM dans la fente jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

3. Connectez l'adaptateur secteur et allumez le routeur. Attendre 2 minutes pour qu'il démarre.

4. Vérifiez l'état du voyant système.

- 😊 Si le voyant du système devient bleu fixe, cela signifie que la connexion au réseau 4G a réussi.
- 😞 Si la LED du système devient violette, cela signifie que vous vous connectez au réseau 2 / 3G.
- 😞 Si le voyant du système devient rouge fixe, veuillez suivre les instructions de [Personnaliser le routeur 4G](#).

Need Help?(EN)

Q1. What should I do if I cannot access the web management page?

A1: If the computer is set to a static IP address, change its settings to obtain an IP address automatically.
A2: Make sure <http://cudy.net/> or <http://192.168.10.1/> is correctly entered in the web browser.
A3: Use another web browser and try again.
A4: Reboot your router and try again.
A5: Disable and enable the active network adapter in use.

Q2. How do I restore the router to its factory default settings?

A1: With the router powered on, press and hold the **RESET** button for 6 seconds and then release it, Wait the router to reset.
A2: Log into the web management page of the router, and go to **Advanced Settings >Reset** , click **Perform Reset** and wait until the reset process is completed.

EU Declaration of Conformity

1. English:
Cudy hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC and 2011/65/UE. The original EU declaration of conformity may be found at <http://www.cudy.com/ce>.

2. Deutsch:
Cudy erklärt hiermit, dass dieses Gerät die Grundanforderungen und andere relevante Vorgaben der Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EG und 2011/65/EU erfüllt. Die Original-EU-Konformitätserklärung kann in englischer Sprache hier heruntergeladen werden: <http://www.cudy.com/ce>.

3. Español:
Por la presente Cudy declara que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/UE, 2009/125/CE y 2011/65/UE. La declaración original CE de la conformidad puede encontrarse en: <http://www.cudy.com/ce>.

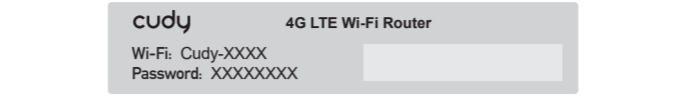
4. Italiano:
Cudy dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni delle direttive 2014/53/UE, 2009/125/CE e 2011/65/UE. La dichiarazione di conformità EU originale si trova in <http://www.cudy.com/ce>.

5. Français:
Cudy 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.cudy.com/ce>.

6.Ελληνικό:
Δια του παρόντος η Cudy διακηρύσσει ότι αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις και άλλους σχετικούς κανονισμούς των οδηγιών 2014/53/ΕΕ, 2009/125/ΕΚ και 2011/65/ΕΕ. Μπορείτε να δείτε την αρχική δήλωση συμμόρφωσης με τους κανονισμούς της Ε.Ε. στην ιστοσελίδα <http://www.cudy.com/ce>.

Personalizza il router 4G

1. Collegare il router tramite cavo Ethernet o Wi-Fi. Il nome e la password della rete sono stampati nella parte inferiore del router.



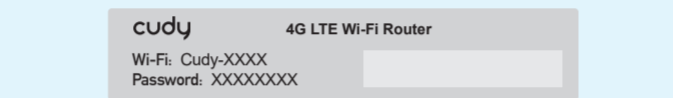
Nota: Per LT450 e LT500, il dispositivo creerà due segnali WiFi, il nome della rete WiFi a 2,4 GHz è Cudy-XXXX, il nome della rete WiFi a 5 GHz è Cudy-XXXX-5G.

2. Avviare un browser Web e immettere <http://cudy.net/> (o <http://192.168.10.1/>) nella barra degli indirizzi, utilizzare **admin** come password per accedere.



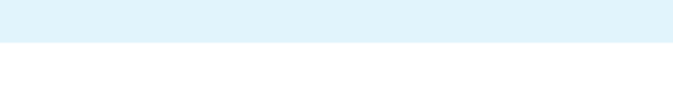
Personnalisez le routeur 4G

1. Connectez le routeur via un câble Ethernet ou Wi-Fi. Le nom et le mot de passe du réseau sont imprimés sous le routeur.



Remarque : Pour le LT450 et le LT500, l'appareil créera deux signaux Wi-Fi, le nom du réseau Wi-Fi 2,4 GHz est Cudy-XXXX, le nom du réseau Wi-Fi 5 GHz est Cudy-XXXX-5G.

2. Lancez un navigateur Web et entrez <http://cudy.net/> (ou <http://192.168.10.1/>) dans la barre d'adresse, utilisez **admin** comme mot de passe pour vous connecter.



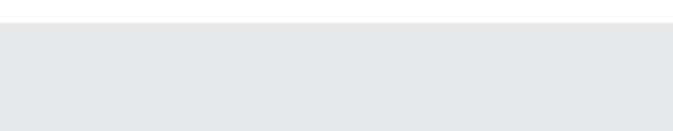
Necesitas ayuda?(ES)

Q1. Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web?

A1: Si la computadora está configurada con una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP automáticamente.
A2: Asegúrese de que <http://cudy.net/> o <http://192.168.10.1/> esté correctamente ingresado en el navegador web.
A3: use otro navegador web e intente nuevamente.
A4: reinicie su enrutador e intente nuevamente.
A5: deshabilite y habilite el adaptador de red activo en uso.

Q2. Cómo restauro el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica?

A1: Con el enrutador encendido, mantenga presionado el botón **RESET** durante 6 segundos antes de soltarlo. Espere a que el enrutador se reinicie.
A2: Acceder a la página web de administración del router, e ir a **Configuración avanzada> Restablecer**, haga clic en **Realizar Reset** y espere hasta que el proceso de restablecimiento se ha completado.

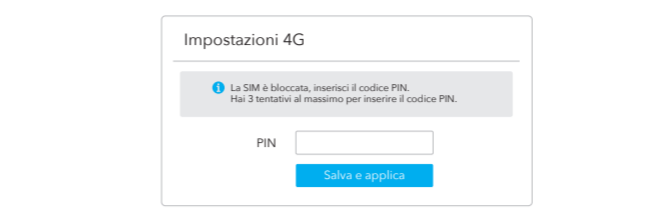


7. Nederlands:
Cudy verklaart hierbij dat dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijnen 2014/53/EU, 2009/125/EG en 2011/65/UE. De oorspronkelijke EU verklaring van overeenstemming is te vinden op <http://www.cudy.com/ce>.

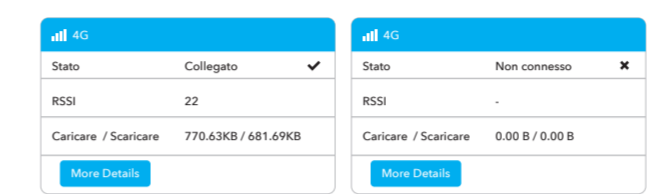
8. Português:
A Cudy declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições das Diretivas 2014/53/UE, 2009/125/CE e 2011/65/UE. A declaração original de conformidade UE pode ser encontrada em <http://www.cudy.com/ce>.

9. Polski:
Cudy deklaruje, że niniejsze urządzenie spełnia wszelkie stosowne wymagania oraz jest zgodne z postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE, 2009/125/WE i 2011/65/UE. Pełna deklaracja zgodności UE znajduje się na stronie <http://www.cudy.com/ce>.

3. Verrà visualizzata la pagina sottostante se la tua carta SIM necessita di PIN per sbloccare. Inserisci il PIN e fai clic su Salva e applica, quindi attendi 15 secondi per connetterti a Internet.



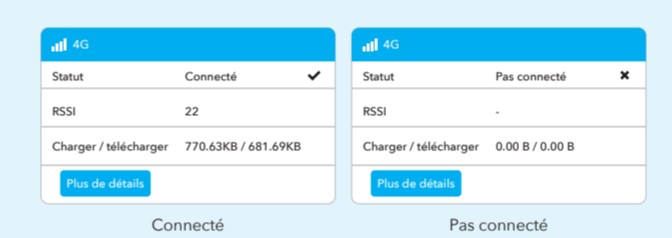
4. Quindi controlla la scheda informativa 4G della pagina di stato. Se lo stato è collegato, significa che la connessione a Internet è riuscita.



3. La page ci-dessous apparaîtra si votre carte SIM a besoin d'un code PIN pour se déverrouiller. Veuillez saisir votre code PIN et cliquer sur Enregistrer et appliquer, puis attendez 15 secondes pour vous connecter à Internet.



4. Veuillez ensuite vérifier la carte d'informations 4G de la page d'état. Si l'état est connecté, cela signifie que la connexion à Internet a réussi.



Q2. Come ripristinare le impostazioni predefinite del router?

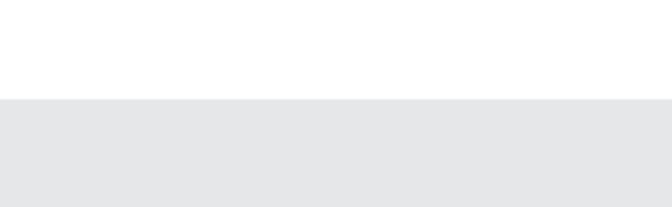
Ho bisogno di aiuto?(IT)

Q1. Cosa devo fare se non riesco ad accedere alla pagina di gestione Web?

A1: Se il computer è impostato su un indirizzo IP statico, modificare le sue impostazioni per ottenere automaticamente un indirizzo IP.
A2: Assicurati che <http://cudy.net/> o <http://192.168.10.1/> sia inserito correttamente nel browser web.
A3: utilizzare un altro browser Web e riprovare.
A4: riavviare il router e riprovare.
A5: disabilitare e abilitare la scheda di rete attiva in uso.

Q2. Como ripristinare le impostazioni predefinite del router?

A1: Con il router acceso, tenere premuto il tasto **RESET** per 6 secondi prima del rilascio. Attendere il ripristino del router.
A2: Accedere alla pagina di gestione web del router, e andare a **Impostazioni avanzate> Ripristina**, fare clic su **Esegui Reset** e attendere che il processo di ripristino è stato completato.



10. Türkçe:
Cudy, işbu belgede bu cihazın temel gereksinimlerle ve ilgili 2014/53/EU, 2009/125/EC ve 2011/65/EU hükümlerinin direktifleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. Orjinal AB uygun beyanını <http://www.cudy.com/ce> adresinde bulabilirsiniz.

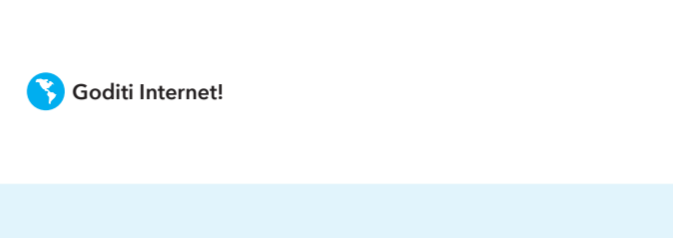
11. Norsk:
Cudy erklærer herved at denne enheten er i samsvar med de nødvendige kravene og andre relevante bestemmelser fra direktivene 2014/53/EU, 2009/125/EF og 2011/65/EU. Den opprinnelige EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på <http://www.cudy.com/ce>.

12. Dansk:
Cudy erklærer hermed, at denne enhed er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU, 2009/125/EF og 2011/65/EU. Den oprindelige EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på <http://www.cudy.com/ce>.

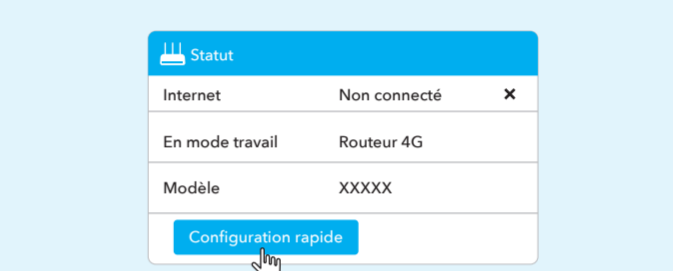
5. Se 4G non è collegato o se si desidera personalizzare il router da soli, fare clic su **"Installazione rapida"** e seguire le istruzioni dettagliate per configurare il router.



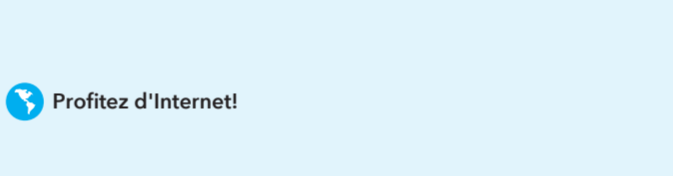
Nota:
1, se non si è sicuri dei parametri APN, contattare il proprio provider di servizi Internet.
2, In caso di altri problemi, non esitate a contattare il nostro team di supporto tecnico: support@cudy.com



5. Si la 4G n'est pas connectée, ou si vous souhaitez personnaliser le routeur vous-même, cliquez sur **"Configuration rapide"** et suivez les instructions pas à pas pour configurer le routeur.



Remarque:
1, Si vous n'êtes pas sûr des paramètres APN, veuillez contacter votre fournisseur Internet.
2, Si vous rencontrez d'autres problèmes, n'hésitez pas à contacter notre équipe de support technique: support@cudy.com



Q1. Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à la page de gestion Web?

A1: Si l'ordinateur est défini sur une adresse IP statique, modifiez ses paramètres pour obtenir automatiquement une adresse IP.
A2: Assurez-vous que <http://cudy.net/> ou <http://192.168.10.1/> est correctement entré dans le navigateur Web.
A3: Utilisez un autre navigateur Web et réessayez.
A4: redémarrez votre routeur et réessayez.
A5: désactivez et activez la carte réseau active utilisée.

Q2. Comment restaurer les paramètres par défaut du routeur?

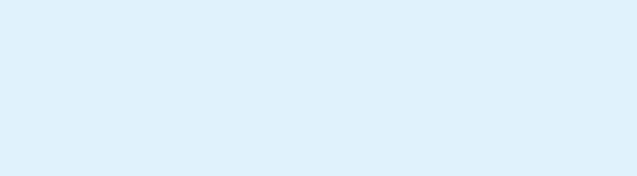
A1: Le routeur étant sous tension, appuyez sur le bouton **RESET** et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes avant de le relâcher. Attendez que le routeur se réinitialise.
A2: Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur et accédez à **Paramètres avancés> Réinitialiser**, cliquez sur **Réinitialiser** et attendez que le processus de réinitialisation soit terminé.

LED e Pulsante

Nome	Stato	Indicazione	
LED Sistema	Accesso fisso	Rosso	Internet non è connesso
		Blu	Internet 4G o WAN è collegato
		Viola	2 / 3G è collegato
	lampeggiante	Rosso	Il sistema si sta avviando
		Blu	WPS è in corso
LED Ethernet	Off	Rosso-Viola-Blu	Aggiornamento del software
		Off	L'alimentatore non è collegato al dispositivo.
	On	La porta Ethernet corrispondente è collegata.	
	WPS	On	La porta Ethernet corrispondente è collegata.
		Off	La porta Ethernet corrispondente non è connessa.
Pulsante	WPS	Tenere premuto 1 secondo per abilitare la funzione WPS.	
	Reset	Tenere premuto questo pulsante per circa 6 secondi per ripristinare le impostazioni predefinite del router.	

LED et Bouton

Nom	Statut	Indication	
LED système	Solid On	Rouge	Internet n'est pas connecté
		Bleu	Internet 4G ou WAN connecté
		Violet	2 / 3G est connecté
	Clignotant	Rouge	Le système démarre
		Bleu	WPS est en cours
LED Ethernet	Off	Rouge-Violet-Bleu	Mise à niveau du logiciel
		Off	L'adaptateur secteur n'est pas connecté à l'appareil.
	On	Le port Ethernet correspondant est connecté.	
	WPS	On	Le port Ethernet correspondant est connecté.
		Off	Le port Ethernet correspondant n'est pas connecté.
Bouton	WPS	Appuyez et maintenez 1 seconde pour activer la fonction WPS.	
	Reset	Appuyez et maintenez ce bouton pendant environ 6 secondes pour réinitialiser le routeur à ses paramètres d'usine par défaut.	



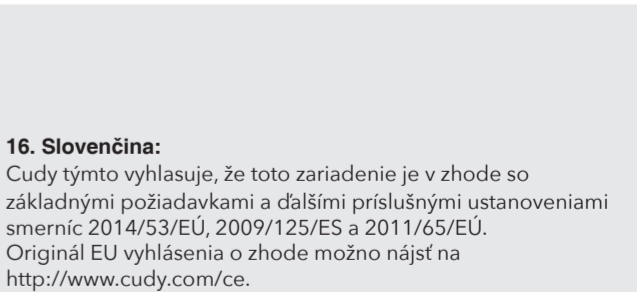
FCC Statements:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WEEE

According to the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU), this product must not be disposed of as normal household waste. Instead, they should be returned to the place of purchase or taken to a public collection point for recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more information, please contact your local authority or the nearest collection point. Improper disposal of this type of waste may result in penalties according to national regulations.

16. Slovenčina:
Cudy týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EU, 2009/125/ES a 2011/65/EU. Originál EU vyhlásenia o zhode možno nájsť na <http://www.cudy.com/ce>.



14. Svenska:
Cudy deklarerar att denna enhet är i överensstämmelse med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU, 2009/125/EG och 2011/65/EU. Den ursprungliga EU-försäkran om överensstämmelse kan hittas på <http://www.cudy.com/ce>.

15. Čeština:
Cudy tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU, 2009/125/ES a 2011/65/EU. Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na <http://www.cudy.com/ce>.