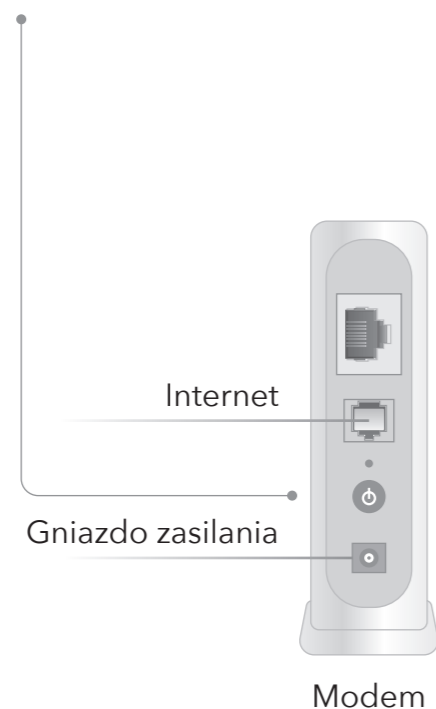


## Skrócona instrukcja instalacji

### 1 Wyłącz modem.

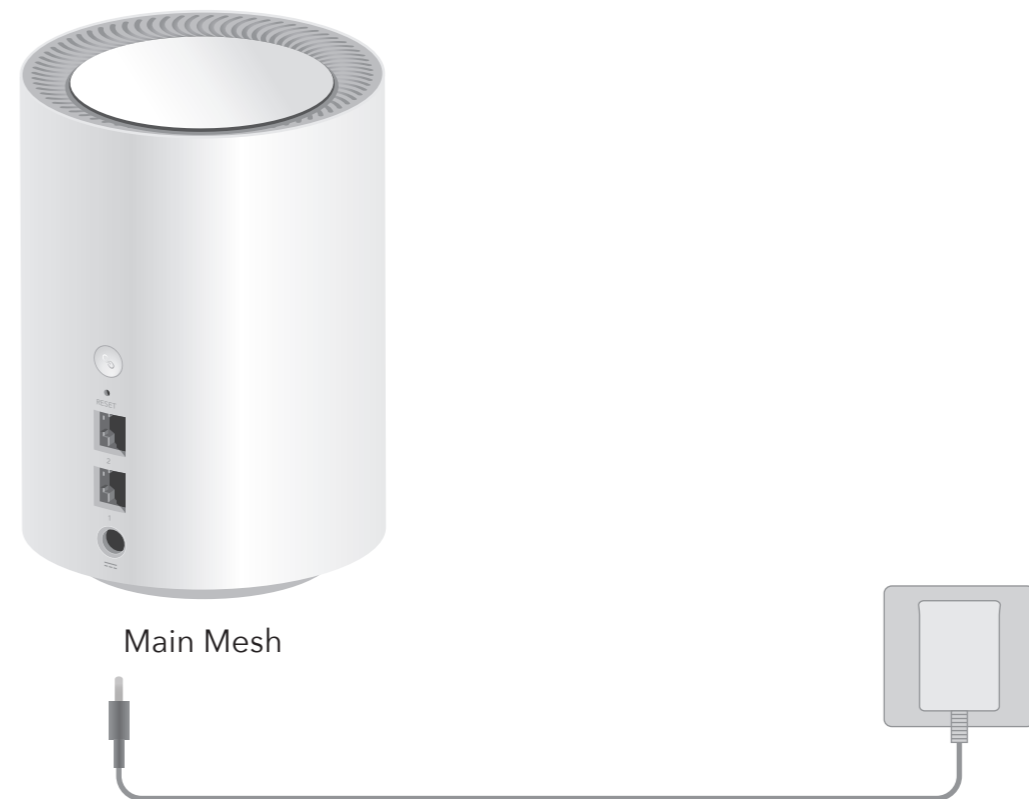


### 2 Podłącz Port #1 Cudy do portu LAN modemu.



### 3 Włącz modem i poczekaj około 2 minut na ponowne uruchomienie.

### 4 Włącz Cudy i poczekaj około 1 minuty, aż zmieni się systemowa dioda LED od migania do stałego świecenia (czerwony lub biały).



Email: support@cudy.com

Sterownik i instrukcja obsługi: www.cudy.com/download

Jeśli połączenie internetowe odbywa się przez kabel Ethernet bezpośrednio ze ściany zamiast przez modem DSL/kablowy/satelitarny, podłącz kabel Ethernet do portu 1 routera i pomiń kroki 1, 2, 3.

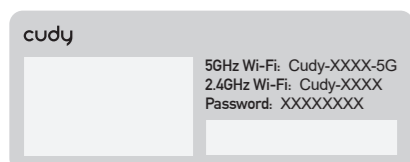
### 5 Podłącz komputer do routera (przewodowy lub bezprzewodowy)

#### Przewodowy

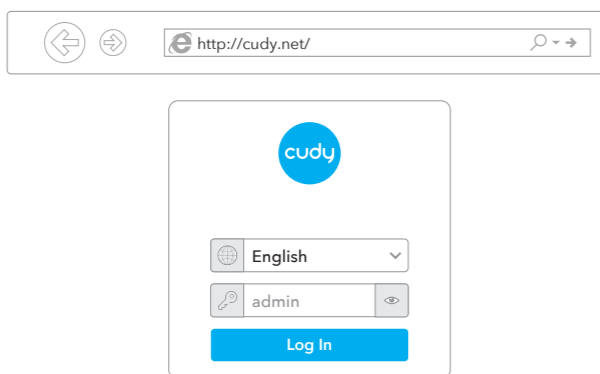
Wyłącz Wi-Fi w komputerze i podłącz go do portu 2 routera za pomocą kabla Ethernet.

#### Bezprzewodowy

Połącz urządzenie z siecią Wi-Fi routera, używając identyfikatora SSID (nazwy sieci) i hasła wydrukowanych na spodzie routera.

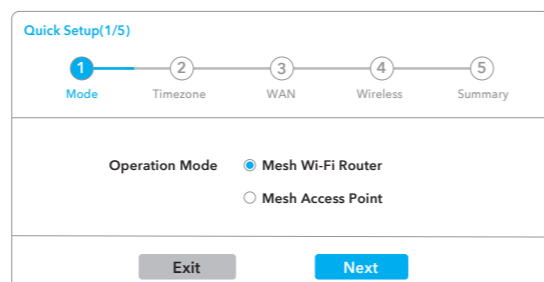


### 6 Uruchom przeglądarkę internetową i wpisz http://cudy.net/ w pasku adresu. Użyj hasła administratora, aby się zalogować.



**Uwaga:** Jeśli okno logowania się nie pojawi, zapoznaj się z FAQ > Q1.

### 7 Następnie pojawi się poniższe okienko, postępuj zgodnie z instrukcjami krok po kroku, aby skonfigurować połączenia internetowe.



Po zakończeniu wszystkich konfiguracji router uruchomi się ponownie. Poczekaj, aż dioda LED zmieni kolor na biały, co oznacza, że konfiguracja powiodła się i jest połączona z Internetem.

**Uwaga:** Jeśli wyskakujące okno się nie pojawi, kliknij opcję Szybka konfiguracja na stronie stanu.

### 8 Dodaj więcej jednostek siatki

Włącz dodatkową jednostkę siatkową, czekając, aż jej systemowa dioda LED zacznie świecić światłem ciągłym.

W ciągu 2 minut naciśnij przycisk parowania zarówno dodatkowej jednostki siatkowej, jak i głównej siatki (tej, którą już skonfigurowałeś).

Oczekiwanie, aż systemowa dioda LED modułu dodatkowego zaświeci się na biało, co oznacza pomyślne.



**Uwaga:** W przypadku innych stanów diody LED należy sprawdzić objaśnienie stanu diody LED. Lub możesz skontaktować się z naszym zespołem wsparcia support@cudy.com

#### Wyjaśnienie LED

Stan diody LED	Główna siatka	Dodaj na siatce
Błysk	Uruchamianie	Uruchamianie
<b>Red</b>	Solidny	System gotowy, brak internetu
		System gotowy, nie połączony do głównej siatki
	Błysk	Łączenie w parę
		Podłączony do głównej siatki, sygnał nie jest dobry
<b>White</b>	Solidny	Połączono z internetem
		Połączony z główną siatką, sygnał dobry
<b>Red White Red</b>	N/A	Łączenie w parę

#### Wyjaśnienie przycisku

	Naciśnij i przytrzymaj 1 sekundę, aby rozpocząć parowanie.
Reset	Naciśnij i przytrzymaj przez 6 sekund, aby zresetować router do domyślnych ustawień fabrycznych.

#### Często zadawane pytania

##### Q1: Co mogę zrobić, jeśli okno logowania się nie pojawia?

- A1:** Jeśli komputer ma ustawiony statyczny adres IP, zmień jego ustawienia, aby automatycznie uzyskać adres IP i adres serwera DNS.
- A2:** Sprawdź, czy adres http://cudy.net/ lub 192.168.10.1 jest poprawnie wpisany w przeglądarce internetowej.
- A3:** Użyj innej przeglądarki internetowej i spróbuj ponownie.
- A4:** Uruchom ponownie router i spróbuj ponownie.
- A5:** Wyłącz, a następnie włącz używaną kartę sieciową.

##### Q2: Co mam zrobić, jeśli nie mogę znaleźć sygnału Wi-Fi?

**A:** Upewnij się, że router jest podłączony, zasilanie i interfejs szerokopasmowy nie są luźne. Jeśli wszystko jest w porządku, ale nadal nie ma sygnału, spróbuj użyć komputera do ustawienia lub przywróć router do ustawień fabrycznych. Jeśli po przywróceniu ustawień fabrycznych, ale nadal brak sygnału, możesz zresetować router, jeśli nadal nie działa, może router ma błąd.

#### Deklaracja zgodności UE

Cudy deklaruje, że niniejsze urządzenie spełnia wszelkie stosowne wymagania oraz jest zgodne z postanowieniami dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2009/125/WE i 2011/65/UE. Pełna deklaracja zgodności UE znajduje się na stronie <http://www.cudy.com/ce>.



#### WEEE

Zgodnie z Dyrektywą UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE - 2012/19/UE) tego produktu nie wolno wyrzucać jako zwykłego odpadu domowego. Zamiast tego należy je zwrócić do miejsca zakupu lub przekazać do publicznego punktu zbiórki odpadów nadających się do recyklingu. Zapewniając prawidłową utylizację tego produktu, pomożesz zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogłyby być spowodowane niewłaściwą utylizacją tego produktu. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub najbliższym punktem zbiórki. Niewłaściwa utylizacja tego typu odpadów może skutkować karami zgodnie z krajowymi przepisami.

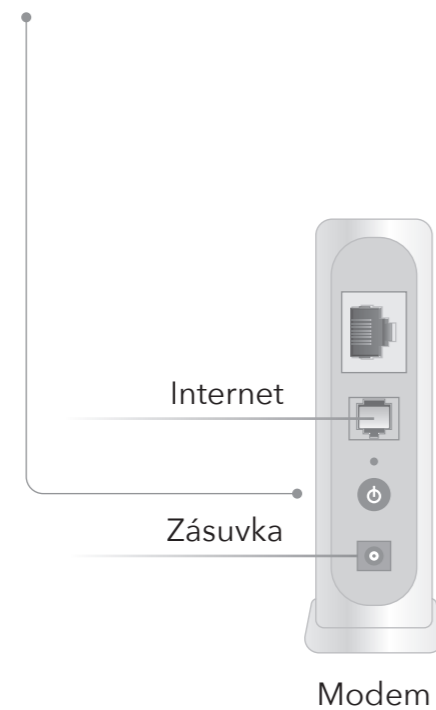


## Průvodce rychlou instalací

Email: [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com) Ovladač a manuál: [www.cudy.com/download](http://www.cudy.com/download)

Pokud máte připojení k internetu přes ethernetový kabel přímo ze zdi místo DSL/kabelového/satelitního modemu, připojte ethernetový kabel k portu 1 na routeru a přeskočte kroky 1, 2, 3.

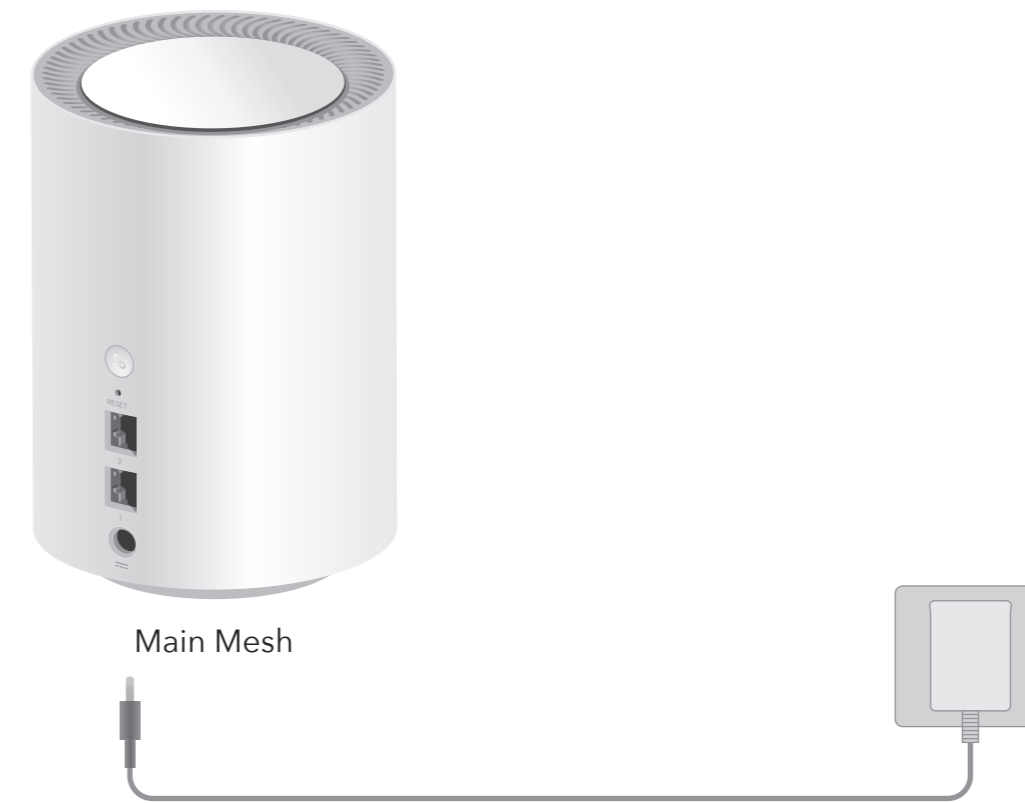
**1** Vypněte modem.



**2** Připojte port č. 1 Miracles k portu LAN modemu. Připojte port 1 Miracles k portu LAN modemu.

**3** Zapněte modem a počkejte asi 2 minuty na jeho restart.

**4** Zapněte Miracles a počkejte přibližně 1 minutu, než se systémová LED změní z blikání na stálý (červený nebo bílý).



### EU prohlášení o shodě

Cudy prohlašuje, že zařízení vyhovuje všem příslušným požadavkům a ustanovením směrnic 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EC a 2011/65 / EU. Úplné EU prohlášení o shodě je k dispozici na <http://www.cudy.com/ce>.



### WEEE

Podle směrnice EU o odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE - 2012/19 / EU) nesmí být tento produkt likvidován jako běžný domovní odpad. Místo toho by měly být vráceny na místo nákupu nebo odvezeny do veřejné sběrné recyklovatelného odpadu. Zajištěním správné likvidace tohoto produktu pomůžete předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nesprávnou likvidací tohoto produktu. Další informace vám poskytne místní úřad nebo nejbližší sběrné místo. Nesprávná likvidace tohoto druhu odpadu může mít za následek sankce podle národních předpisů.



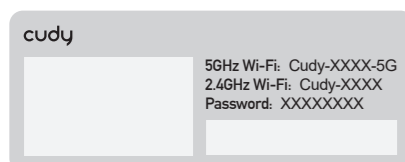
**5** Připojte počítač k routeru (kabelový nebo bezdrátový)

#### Kabelové

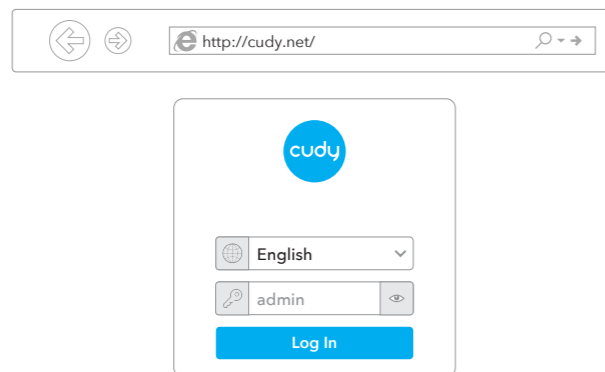
Vypněte Wi-Fi v počítači a připojte jej k portu 2 routeru pomocí ethernetového kabelu.

#### Bezdrátový

Připojte zařízení k Wi-Fi síti routeru pomocí SSID (název sítě) a hesla vtištěných na spodní straně routeru.

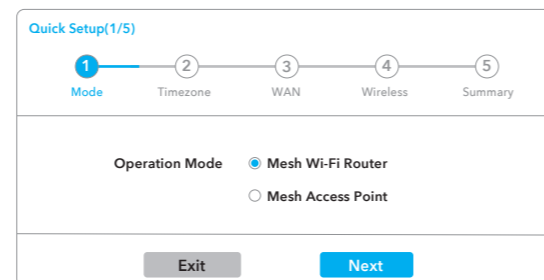


**6** Spustíte webový prohlížeč a do adresního řádku zadejte <http://cudy.net/>. Pro přihlášení použijte heslo správce.



**Poznámka:** Pokud se přihlašovací okno nezobrazí, podívejte se na FAQ > Q1.

**7** Poté se zobrazí okno níže, postupujte podle pokynů krok za krokem pro nastavení připojení k internetu.



Po dokončení všech konfigurací se router restartuje. Počkejte, až se LED dioda rozsvítí bíle, což znamená, že konfigurace byla úspěšná a byla připojena k internetu.

**Poznámka:** Pokud se vyskakovací okno nezobrazí, klikněte na stavové stránce na Rychlé nastavení.

**8** Přidejte další mřížkové jednotky

Zapněte přídatnou síťovou jednotku a počkejte, dokud se její systémová LED nerozsvítí.

Do 2 minut stiskněte tlačítko párování na sekundární síťové jednotce i na hlavní síti (té, kterou jste již nastavili).

Čekání, až se LED systému přídatného modulu rozsvítí bíle, což je úspěšné.



**Poznámka:** Pro další stavy LED zkontrolujte vysvětlení stavu LED. Nebo můžete kontaktovat náš tým podpory na adrese [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

### Vysvětlení LED

Stav LED	Hlavní síťovina	Přidejte na mřížku
Blikat	Běh	Běh
Red	Spolehlivý	Systém připraven, žádný internet
		Systém je připraven, není připojen k hlavní síti
White	Blikat	Párování
		Pokud jste připojeni k hlavní síti, signál není dobrý
	Spolehlivý	Připojeno k internetu
		Připojeno k hlavní síti, signál dobrý
Red White Red	N/A	Párování

### Vysvětlení tlačítka

Button	Stiskněte a podržte 1 sekundu pro zahájení párování.
Reset	Stisknutím a podržením po dobu 6 sekund resetujete router na výchozí tovární nastavení.

### Často kladené otázky

**Q1: Co mohu dělat, když se nezobrazí přihlašovací okno?**

**A1:** Pokud má počítač nastavenou statickou IP adresu, změňte její nastavení tak, aby IP adresu a adresu serveru DNS získal automaticky.  
**A2:** Zkontrolujte, zda je ve webovém prohlížeči správně zadáno <http://cudy.net/> nebo 192.168.10.1.  
**A3:** Zkuste prosím jiný webový prohlížeč a zkuste to znovu.  
**A4:** Restartujte router a zkuste to znovu.  
**A5:** Zakažte a potom povolte síťový adaptér, který používáte.

**Q2: Co mám dělat, když nemohu najít signál Wi-Fi?**

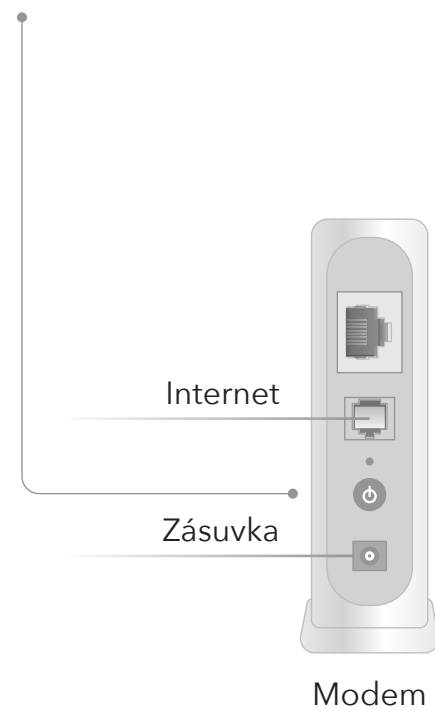
**A:** Ujistěte se, že je router zapojený, napájení a širokopásmové rozhraní nejsou uvolněné. Pokud je vše v pořádku, ale stále žádný signál, zkuste jej nastavit pomocí počítače nebo resetujte router do továrního nastavení. Pokud po obnovení továrního nastavení, ale stále žádný signál, můžete restartovat router, pokud stále nefunguje, možná má router chybu

## Ръководство за бързо инсталиране

Email: [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com) Ovládač a manuál: [www.cudy.com/download](http://www.cudy.com/download)

Ако вашата интернет връзка е чрез Ethernet кабел директно от стената вместо през DSL/кабелен/сателитен модем, свържете ethernet кабела към порт №1 на рутера и пропуснете стъпки 1, 2, 3.

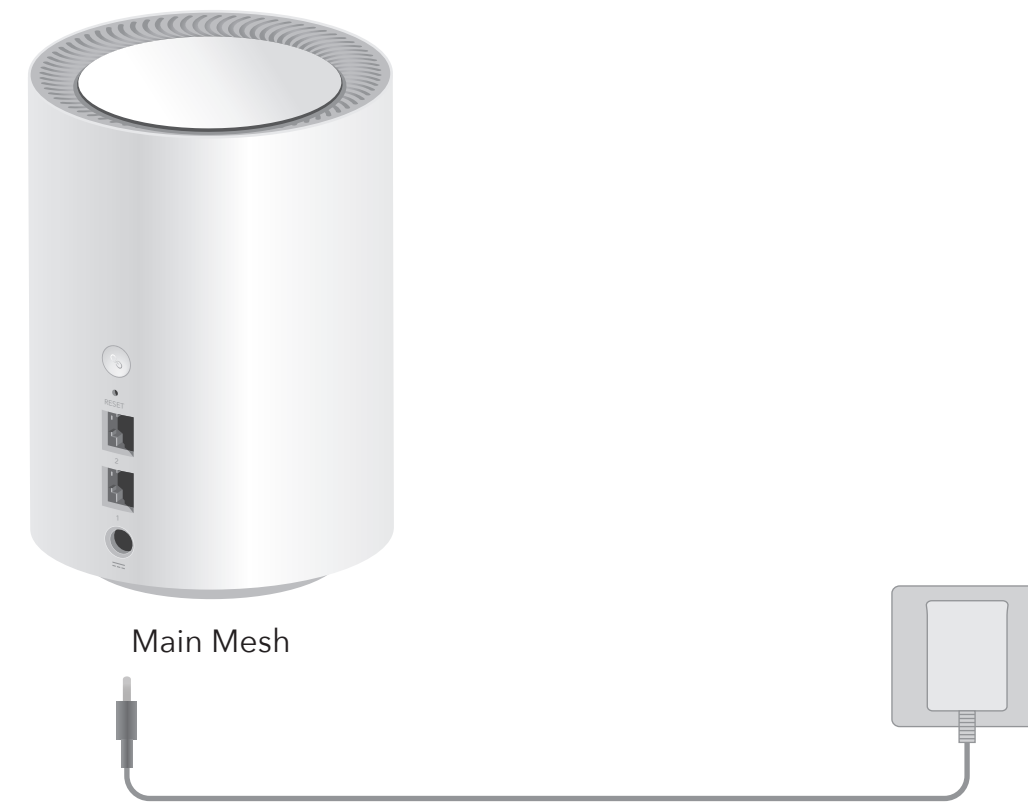
**1** Изключете модема.



**2** Свържете порт №1 на Cudy към LAN порта на вашия модем

**3** Включете модема и изчакайте около 2 минути, за да се рестартира.

**4** включете Облачно и изчакайте около 1 минута, докато системният светодиод започне да мига постоянно (червен или бял).



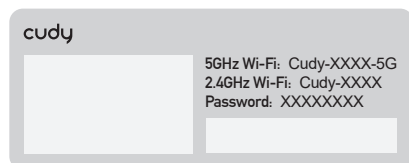
**5** Свържете компютъра си към рутера (кабелен или безжично)

### С кабелна

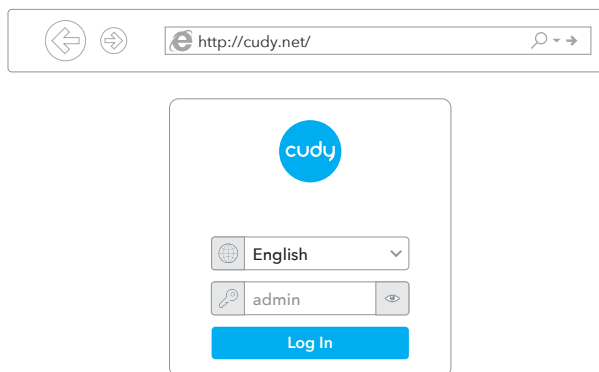
Изключете Wi-Fi на вашия компютър и го свържете към порт №2 на рутера чрез Ethernet кабел.

### Безжичен

Свържете устройството си към Wi-Fi на рутера, като използвате SSID (име на мрежата) и парола, отпечатани в долната част на рутера.

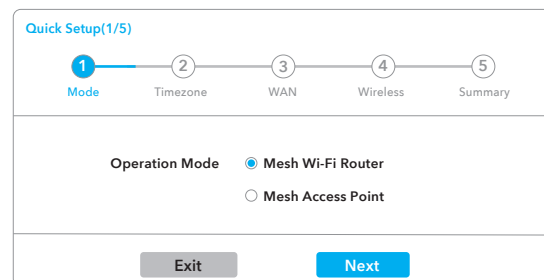


**6** Стартирайте уеб браузър и въведете <http://cudy.net/> в адресната лента. Използвайте администратор за парола, за да влезете.



**Забележка:** Ако прозорецът за вход не се появи, моля, вижте ЧЗВ > Q1.

**7** След това ще се появи изскачаш прозорец по-долу, моля, следвайте инструкциите стъпка по стъпка, за да настроите интернет връзките.



Когато всички конфигурации са завършени, рутерът ще се рестартира. Изчакайте светодиода да светне постоянно в бяло, което означава, че конфигурацията е успешна и е свързана с интернет.

**Забележка:** Ако изскачащият прозорец не се появи, моля, щракнете върху Бърза настройка на страницата за състоянието.

**8** **Добавете още мрежови единици**

Включете допълнителното мрежесто устройство, като изчакате системният светодиод да светне постоянно.

В рамките на 2 минути натиснете бутона за сдвояване както на добавката, така и на основната мрежа (тази, която вече сте конфигурирали).

Изчакването на системния светодиод на допълнителния модул стане постоянно бял, означава



**Забележка:** За друго състояние на светодиода, моля, проверете обяснението за състоянието на светодиода. Или можете да се свържете с нашия екип за поддръжка [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

### LED обяснение

LED състояние	Основна мрежа	Добавете Mesh
Flash	Стартиране	Стартиране
Red	Солиден	Системата е готова, няма интернет
	Системата е готова, не е свързана към основната мрежа	Системата е готова, не е свързана към основната мрежа
Flash	Сдвояване	Свързан към основната мрежа, сигналът не е добър
White	Солиден	Свързан с интернет
	Свързан с интернет	Свързан към основната мрежа, сигналът е добър
Red White Red	N/A	Сдвояване

### Бутон Обяснение

	Натиснете и задръжте 1 секунда, за да започнете сдвояването.
	Натиснете и задръжте 6 секунди, за да нулирате рутера до фабричните му настройки по подразбиране.

### Често задавани въпроси

**В1: Какво мога да направя, ако прозорецът за вход не се появи?**

**A1:** Ако компютърът е настроен на статичен IP адрес, променете настройките му за автоматично получаване на IP адрес и адрес на DNS сървър.  
**A2:** Проверете дали <http://cudy.net/> или 192.168.10.1 е правилно въведени в уеб браузъра.  
**A3:** Използвайте друг уеб браузър и опитайте отново.  
**A4:** Рестартирайте рутера и опитайте отново.  
**A5:** Деактивирайте и след това активирайте използвания мрежов адаптер

**В2: Какво трябва да направя, ако не мога да намеря Wi-Fi сигнал?**

**О:** Моля, уверете се, че рутерът е свързан, захранването и широколентовият интерфейс не са разхлабени. Ако всичко е нормално, но все пак не сигнал, моля, опитайте да използвате компютъра, за да настроите или възстановите рутера фабричните настройки. Ако след възстановяване на фабричните настройки все още няма сигнал, можете да рестартирате рутера, ако все още не работи, може би рутера има вина.

### ЕС декларация за съответствие

Cudy декларира, че устройството отговаря на всички съответни изисквания и разпоредби на директивите 2014/30 / ЕС, 2014/35 / ЕС, 2009/125 / ЕО и 2011/65 / ЕС. Пълната декларация за съответствие на ЕС е достъпна на <http://www.cudy.com/ce>.  
 изисквания и разпоредби на директиви 2014/30 / ЕС, 2014/35 / ЕС, 2009/125 / ЕО и 2011/65 / ЕС. Пълната декларация за съответствие на ЕС е достъпна на <http://www.cudy.com/ce>.



### WEEE

Съгласно Директивата на ЕС за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE - 2012/19 / EU), този продукт не трябва да се изхвърля като обикновен битови отпадъци.

Вместо това те трябва да бъдат върнати на мястото на закупуване или отнесени до обществен събирателен пункт за рециклируеми отпадъци. Като се уверите, че този продукт се изхвърля правилно, вие ще помогнете за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай биха могли да бъдат причинени от неправилно изхвърляне на този продукт. За повече информация, моля, свържете се с местните власти или с най-близкия пункт за събиране. Неправилното изхвърляне на този вид отпадъци може да доведе до санкции съгласно националните разпоредби.

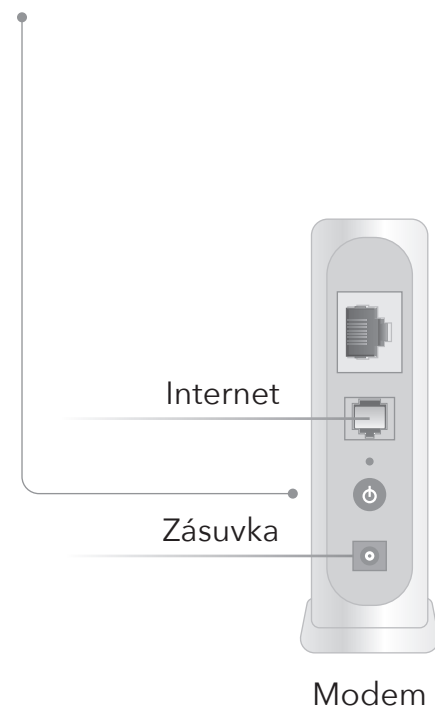




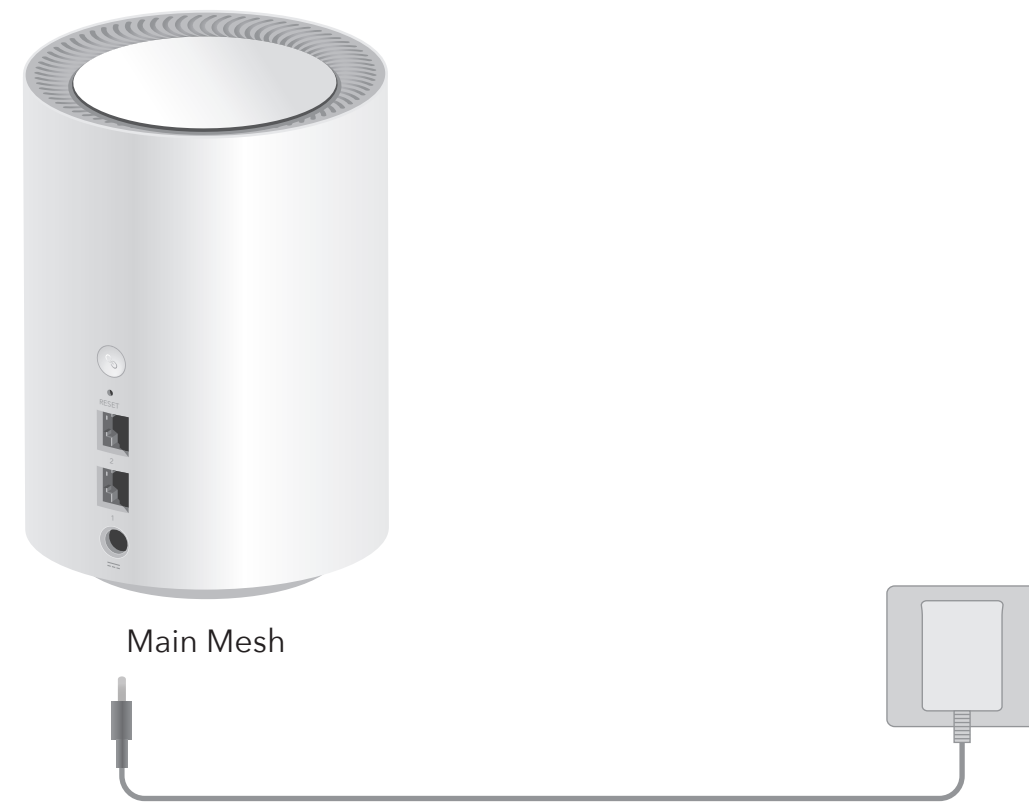
## Ghid de Instalare Rapida

Email: [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com) Driver și manual: [www.cudy.com/download](http://www.cudy.com/download)

Dacă conexiunea dvs. la internet se face printr-un cablu ethernet direct de pe perete și nu printr-un modem DSL/cablu/satelit, conectați cablul ethernet la portul #1 al routerului și omiteți pașii 1, 2, 3.

**1** Opriți modemul.

**2** Conectați portul #1 al lui Cudy la portul LAN al modemului dvs.

**3** Porniți modemul și așteptați aproximativ 2 minute pentru ca acesta să repornească

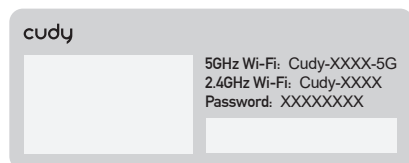
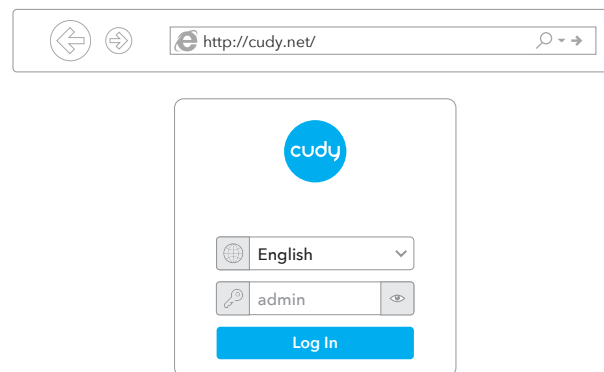
**4** Porniți Cudy și așteptați aproximativ 1 minut până când LED-ul sistemului trece de la intermitent la aprins continuu (roșu sau alb).

**5** Conectați-vă computerul la router (cu fir sau fără fir)

**Cablat**

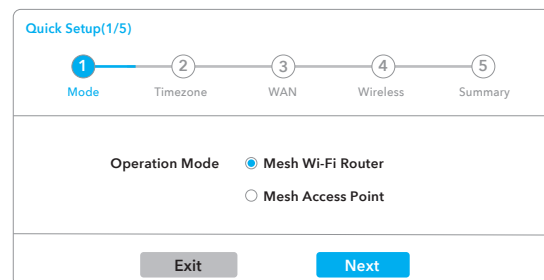
Opriți Wi-Fi pe computer și conectați-l la router Portul #2 printr-un cablu ethernet.

**Fără fir**

Conectați-vă dispozitivul la Wi-Fi al routerului folosind SSID-ul (numele rețelei) și parola imprimată în partea de jos a


**6** Lansați un browser web și intrați <http://cudy.net/> în bara de adrese. Utilizați parola adminfor pentru a vă autentifica.


**Notă:** Dacă fereastra de conectare nu apare, vă rugăm să consultați întrebări frecvente > Q1.

**7** Apoi va apărea un pop-up de mai jos, vă rugăm să urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a configura conexiunile la internet.


Când toate configurațiile sunt finalizate, routerul o va face repornire. Așteptați ca LED-ul să devină alb, ceea ce înseamnă că configurația este reușită și conectată la Internet.

**Notă:** Dacă fereastra pop-up nu apare, faceți clic pe Rapid Configurare pe pagina de stare.

**8** Adăugați mai multe unități de plasă

Porniți unitatea de plasă suplimentară, așteptând ca LED-ul sistemului să devină aprins continuu.

În 2 minute, apăsați butonul de pereche atât al unității de plasă suplimentară, cât și al rețelei principale (cel pe care l-ați configurat deja).

Așteptarea ca LED-ul de sistem al unității suplimentare devine alb continuu, înseamnă cu succes cu succes



**Notă:** Pentru alte stări LED, vă rugăm să verificați explicația stării LED-urilor. Sau puteți contacta echipa noastră de asistență [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

**LED Explicație**

Stare LED	Plasă principală	Adăugați pe Mesh
Flash	Pornirea	Pornirea
Red	Pevn	Sistem gata, fără internet
		Sistem gata, nu este conectat la rețeaua principală
White	Flash	Împerechere
		Conectat la rețeaua principală, semnalul nu este bun
	Pevn	Conectat la internet
		Conectat la rețeaua principală, semnal bun
Red White Red	N/A	Împerechere

**Buton Explicație**

	Apăsați și mențineți apăsat 1 secundă pentru a începe împerecherea.
	Apăsați și mențineți apăsat timp de 6 secunde pentru a reseta routerul la setările implicite din fabrică.

**Întrebări frecvente**
**Q1: Ce pot face dacă fereastra de autentificare nu apare?**

**A1:** Ако «A1»: Dacă computerul este setat la o adresă IP statică, modificați setările acesteia pentru a obține automat o adresă IP și o adresă de server DNS.  
**A2:** Verificați dacă <http://cudy.net/> sau 192.168.10.1 este corect introdus în browserul web.  
**A3:** Utilizați alt browser web și încercați din nou.  
**A4:** Reporniți routerul și încercați din nou.  
**A5:** Dezactivați și apoi activați adaptorul de rețea utilizat.

**Q2: Ce ar trebui să fac dacă nu găsesc semnalul Wi-Fi?**

**A:** Vă rugăm să vă asigurați că routerul este conectat, că alimentarea și interfața în bandă largă nu sunt slăbite. Dacă totul este normal dar tot nu semnal, vă rugăm să încercați să utilizați computerul pentru a seta sau pentru a restabili routerul la setările din fabrică. Dacă după restabilirea setărilor din fabrică, dar încă nu există semnal, puteți reporni routerul, dacă tot nu funcționează, poate routerul are vîna.

**Declarație de conformitate UE**

Cudy declară că dispozitivul respectă toate cerințele și prevederile relevante ale Directivelor 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2009/125/EC și 2011/65/UE. Declarația de conformitate UE completă este disponibilă la <http://www.cudy.com/ce>.


**WEEE**

În conformitate cu Directiva UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE - 2012/19 / UE), acest produs nu trebuie aruncat ca deșeurii menajere normale.

În schimb, acestea ar trebui returnate la locul de cumpărare sau duse la un punct public de colectare a deșeurilor reciclabile. Eliminarea corespunzătoare a acestui produs va ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane, care altfel ar putea fi cauzate de manipularea necorespunzătoare a deșeurilor a acestui produs. Contactați autoritatea locală sau cel mai apropiat punct de colectare pentru mai multe informații. Eliminarea necorespunzătoare a acestui tip de deșeurii poate duce la sancțiuni în conformitate cu reglementările naționale.

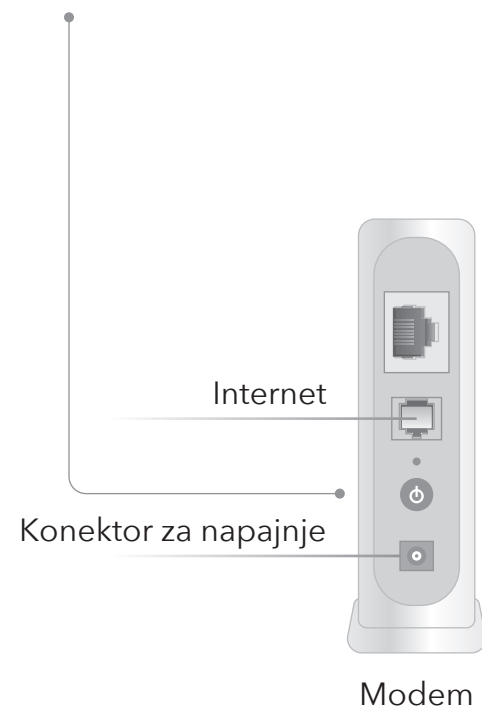


## Vodič za brzu instalaciju

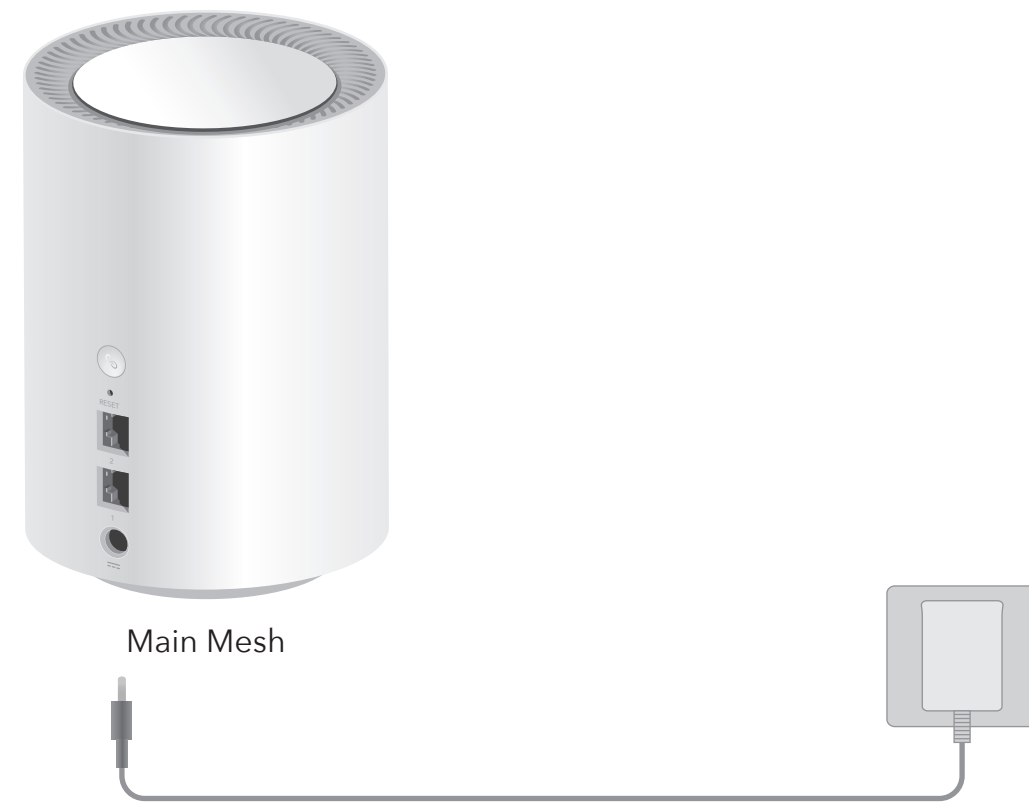
Email: support@cudy.com

Preuzimanje upravljačkog programa  
www.cudy.com/download

Ako je vaša internetska veza putem ethernet kabela izravno sa zida umjesto preko DSL/kabelskog/satelitskog modema, spojite ethernet kabel na priključak br. 1 usmjerivača i preskočite korake 1, 2, 3.

**1** Isključite modem.

**2** Spojite Port #1 Cudy na LAN port vašeg modema.

**3** Uključite modem i pričekajte oko 2 minute za ponovno pokretanje.

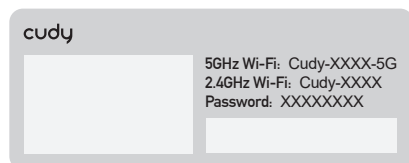
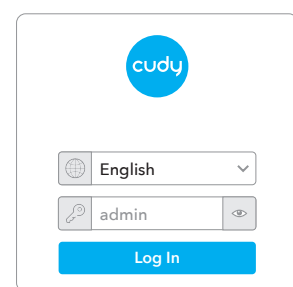
**4** Uključite Cudy i pričekajte oko 1 minutu dok LED lampica sustava ne treperi (crveno ili bijelo).

**5** Povežite svoje računalo s usmjerivačem (žičano ili bežično)

**Žičano**

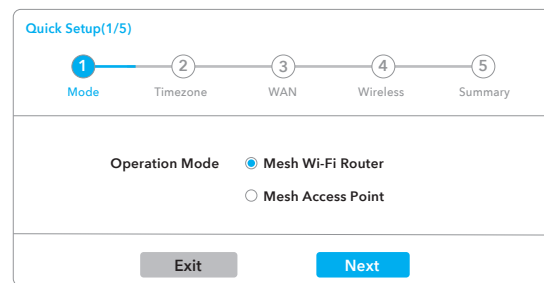
Isključite Wi-Fi na računalu i spojite ga na usmjerivač Port #2 putem ethernet kabela.

**Bežični**

Povežite svoj uređaj s Wi-Fi usmjerivačem pomoću SSID-a (naziv mreže) i lozinka ispisani na dnu usmjerivača


**6** Pokrenite web preglednik i unesite http://cudy.net/ u adresnoj traci. Koristite admin - kao lozinku za prijavu.


**Uwaga:** Ako se prozor za prijavu ne pojavi, pogledajte FAQ > Q1.

**7** Zatim će se pojaviti skočni prozor ispod, slijedite upute korak po korak za postavljanje internetskih veza.


Kada se sve konfiguracije dovrše, usmjerivač će se ponovno pokrenuti. Pričekajte da LED dioda zasvijetli bijelo, što znači da je konfiguracija uspješna i povezana s internetom.

**Napomena:** Ako se skočni prozor ne pojavi, kliknite Quick Setup na stranici statusa.

**8** Dodajte još jedinica mreže

Uključite dodatnu mrežastu jedinicu, čekajući da joj LED dioda sustava postane stalno uključena.

Unutar 2 minute pritisnite tipku za uparivanje i dodatne mrežne jedinice i glavne mreže (one koju ste već konfigurirali).

Čekanje da LED sistemske LED jedinice za dodatnu opremu zasvetli bijelo, znači uspješno.



**Napomena:** Za ostale statuse LED-a provjerite objašnjenje statusa LED-a. Ili možete kontaktirati naš tim za podršku support@cudy.com

**LED indikatori**

LED status	Glavna mreža	Dodajte na Mesh
Treperi	Pokretanje	Pokretanje
<b>Crvena</b>	Stabilno	Sustav spreman, nema interneta
		Sustav spreman, nije spojen na glavnu mrežu
	Treperi	Uparivanje
		Spojen na glavnu mrežu, signal nije dobar
<b>Bijeli</b>	Stabilno	Povezano na internet
		Spojen na glavnu mrežu, signal dobar
<b>Crvena Bijela Crvena</b>	N/A	Uparivanje

**Objašnjenje gumba**

	Pritisnite i držite 1 sekundu za početak uparivanja.
<b>Gumb</b> Reset	Pritisnite i držite 6 sekundi za resetiranje usmjerivača na tvorničke postavke

**Često postavljana pitanja**
**P1: Što mogu učiniti ako se prozor za prijavu ne pojavi?**

**A1:** Ako je računalo postavljeno na statičku IP adresu, promijenite njegove postavke za automatsko dobivanje IP adrese i adrese DNS poslužitelja.  
**A2:** Provjerite je li http://cudy.net/ ili 192.168.10.1 ispravno uneseno u web preglednik.  
**A3:** Upotrijebite drugi web preglednik i pokušajte ponovno.  
**A4:** Ponovno pokrenite usmjerivač i pokušajte ponovno.  
**A5:** Onemogućite, a zatim omogućite mrežni adapter koji se koristi.

**P2: Što da radim ako ne mogu pronaći Wi-Fi signal?**

**O:** Uvjerite se da je usmjerivač spojen, da sučelje za napajanje i širokopojasno sučelje nije labavo. Ako je sve normalno ali ipak nema signala, pokušajte upotrijebiti računalo za postavljanje ili vraćanje usmjerivača tvorničke postavke. Ako nakon vraćanja tvorničkih postavki i dalje nema signala, možete ponovno pokrenuti usmjerivač, ako i dalje ne radi, možda ruter ima grešku.

**EU izjava o sukladnosti**

Cudy izjavljuje da je uređaj u skladu sa svim relevantnim zahtjevima i odredbama direktiva 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EC i 2011/65 / EU.

Potpuna EU izjava o sukladnosti dostupna je na <http://www.cudy.com/ce>. zahtjevi i odredbe direktiva 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EC i 2011/65 / EU. Potpuna EU izjava o sukladnosti dostupna je na <http://www.cudy.com/ce>.

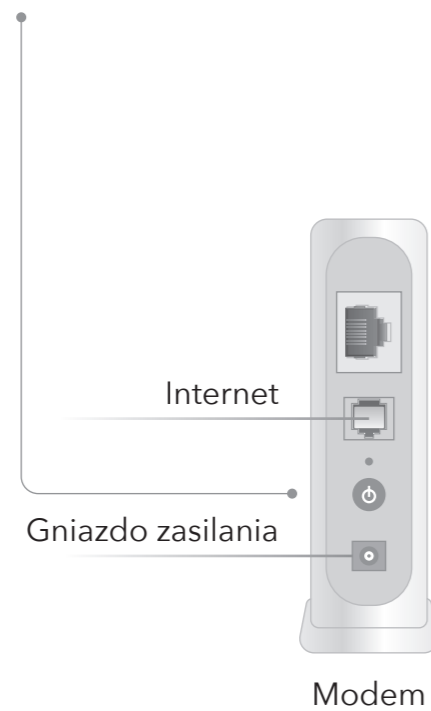

**WEEE**

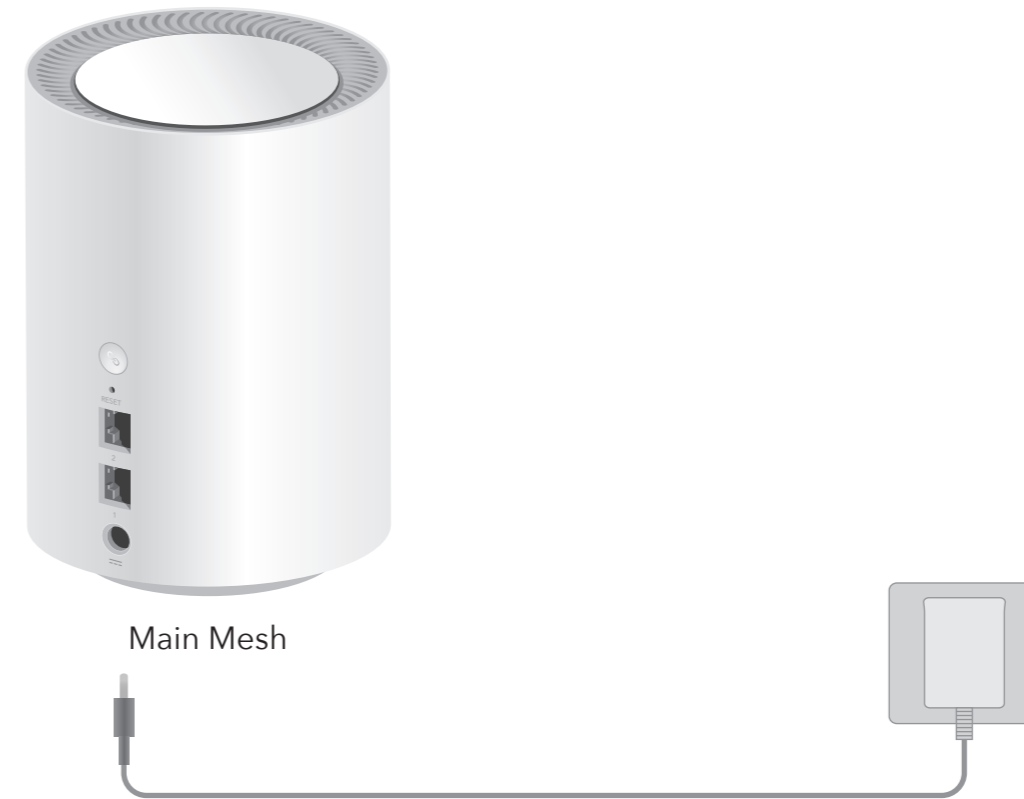
Prema EU Direktivi o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (WEEE - 2012/19 / EU), ovaj se proizvod ne smije odlagati kao uobičajeni kućni otpad.

Umjesto toga, treba ih vratiti na mjesto kupnje ili odnijeti na javno sabirno mjesto za recikliranje otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje ljudi, koje bi inače mogle biti uzrokovane neodgovarajućim zbrinjavanjem ovog proizvoda. Za više informacija obratite se lokalnim vlastima ili najbližem sabirnom mjestu. Neispravno odlaganje ove vrste otpada može rezultirati kaznama prema nacionalnim propisima.



## Skrócona instrukcja instalacji

**1** Искључите модем.

**2** Повежите Порт #1 Цуди са ЛАН портом вашег модема.

**4** Укључите Цуди и сачекајте око 1 минут док системска ЛЕД лампица не почне да трепери у светлу (црвена или бела)

**3** Укључите модем и сачекајте око 2 минута да се поново покрене

Email: support@cudy.com  
Sterownik i instrukcja obsługi: www.cudy.com/download

Ако је ваша интернет веза преко етернет кабла директно са зида уместо преко ДСМ/кабловског/сателитског модема, повежите етернет кабл са портом бр. 1 рутера и прескочите кораке 1, 2, 3.

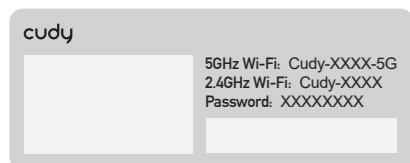
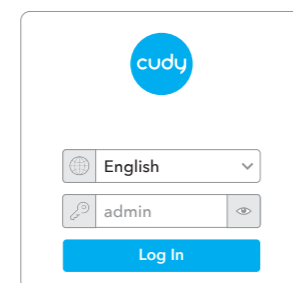
**5** Повежите рачунар са рутером (жичним или бежичним)

**Виред**

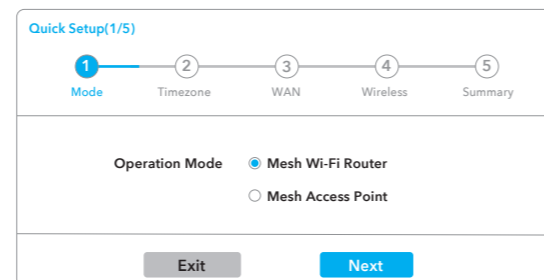
Искључите Ви-Фи на рачунару и повежите га са портом #2 рутера преко етернет кабла

**Бежични**

Повежите свој уређај са Ви-Фи рутером користећи ССИД (име мреже) и лозинку одштампане на дну рутера.


**6** Покрените веб претраживач и унесите хттп://цуди.нет/ у траку за адресу. Користите администратора за лозинку да бисте се пријавили.


**Напомена:** Ако се прозор за пријаву не појави, погледајте ФАК > К1.

**7** Затим ће се појавити искачући прозор испод пратите упутства корак по корак да бисте подесили интернет везе.


Када се све конфигурације заврше, рутер ће се поново покренути. Сачекајте да ЛЕД светли бело, што значи да је конфигурација успешна и повезана на Интернет.

**Напомена:** Ако се искачући прозор не појави, кликните на Брзо подешавање на страници са статусом.

**8** Додајте још јединица мреже

Укључите додатну мрежну јединицу, чекајући да њен системски ЛЕД светли.

У року од 2 минута, притисните дугме за упаривање обе додатне мреже јединице и главну мрежу (ону коју сте већ конфигурирали).

Чека се да системска ЛЕД диода додатне јединице постане бела, значи успешно



**Напомена:** За друге статусе ЛЕД-а, погледајте објашњење статуса ЛЕД-а. Или можете контактирати наш тим за подршку support@cudy.com

**ЛЕД објашњење**

ЛЕД статус	Главна мрежа	Додајте на Месх
Фласх	Покретање	Покретање
<b>Црвени</b>	Систем спреман, нема интернета	Систем спреман, није повезан са главном мрежом
Фласх	Упаривање	Повезан са главном мрежом, сигнал није добар
<b>бео</b>	Чврст	Повезано на интернет
Чврст	Повезано на интернет	Повезан са главном мрежом, сигнал добар
<b>Црвена Бела Црвена</b>	N/A	Упаривање

**Wyjaśnienie przycisku**

	Притисните и држите 1 секунду да започнете упаривање.
Дугме Reset	Притисните и држите 6 секунди да бисте ресетовали рутер на фабричка подешавања.

**Често постављана питања**
**П1: Шта могу да урадим ако се прозор за пријаву не појави?**

**A1:** Ако је рачунар подешен на статичку ИП адресу, промените његова подешавања да аутоматски добијете ИП адресу и адресу ДНС сервера.  
**A2:** Проверите да ли је хттп://цуди.нет/ или 192.168.10.1 исправан унети у веб претраживач.  
**A3:** Користите други веб прегледач и покушајте поново.  
**A4:** Поново покрените рутер и покушајте поново.  
**A5:** Онемогућите, а затим омогућите мрежни адаптер који се користи.

**П2: Шта да радим ако не могу да пронађем Ви-Фи сигнал?**

**О:** Уверите се да је рутер повезан, да ли је интерфејс за напајање и широкопојасни опсег лабав. Ако је све нормално али ипак не сигнала, покушајте да користите рачунар да бисте подесили рутер или га вратили на њега фабричка подешавања. Ако након враћања фабричких подешавања и даље нема сигнала, можете поново покренути рутер, ако и даље не ради, можда рутерима грешку.

**ЕУ декларација о усаглашености**

Цуди изјављује да је уређај усклађен са свим релевантним захтевима и одредбама директива 2014/30 / ЕУ, 2014/35 / ЕУ, 2009/125 / ЕЦ и 2011/65 / ЕУ. Комплетна ЕУ декларација о усаглашености доступна је на хттп://ввв.цуди.цом/це. захтеви и одредбе директива 2014/30 / ЕУ, 2014/35 / ЕУ, 2009/125 / ЕЦ и 2011/65 / ЕУ. Комплетна ЕУ декларација о усаглашености доступна је на хттп://ввв.цуди.цом/це.


**WEEE**

Према Директиви ЕУ о отпадној електричној и електронској опреми (WEEE - 2012/19 / ЕУ), овај производ се не сме одлагати као уобичајени кућни отпад. Уместо тога, требало би их вратити на место куповине или однети на јавно сакупљање отпада који се може рециклирати. Осигуравањем да се овај производ правилно одлаже, помоћи ћете у спречавању потенцијалних негативних последица по животну средину и људско здравље, које би иначе могле бити узроковане неодговарајућим руковањем отпадом овог производа. За више информација контактирајте локалне власти или најближу сабирну тачку. Неправилно одлагање ове врсте отпада може резултирати казнама према националним прописима.



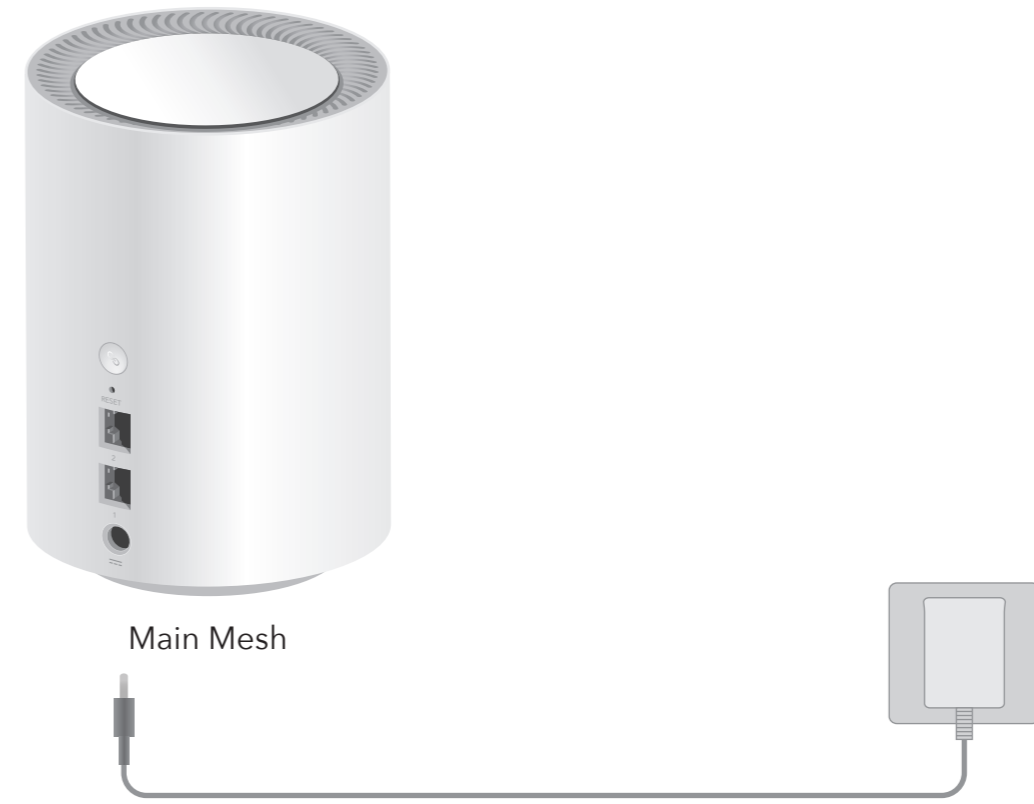


## Sprievodca rýchloú inštaláciou

1 Vypnite modem.



2 Pripojte port č. 1 Cudy k portu LAN vášho modemu.



3 Zapnite modem a počkajte asi 2 minúty na reštart.

4 Zapnite Cudy a počkajte asi 1 minútu, kým sa LED dióda systému nezmení z blikania na neprerušované (červené alebo biele).

## EÚ vyhlásenie o zhode

Cudy vyhlasuje, že zariadenie vyhovuje všetkým príslušným požiadavkám a ustanoveniam smerníc 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/ES a 2011/65/EU. Kompletné vyhlásenie o zhode EÚ je k dispozícii na <http://www.cudy.com/ce>. Požiadavky a ustanovenia smerníc 2014/30 / EÚ, 2014/35 / EÚ, 2009/125 / ES a 2011/65 / EÚ. Kompletné vyhlásenie o zhode EÚ je k dispozícii na <http://www.cudy.com/ce>.



## WEEE

Podľa smernice EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE - 2012/19 / EÚ) sa tento výrobok nesmie likvidovať ako bežný domový odpad. Namiesto toho by sa mali vrátiť na miesto nákupu alebo odovzdať na verejné zberné miesto na recyklovateľný odpad. Zabezpečením správnej likvidácie tohto produktu pomôžete predchádzať možným negatívnym následkom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nesprávnou likvidáciou tohto produktu. Ďalšie informácie vám poskytne miestny úrad alebo najbližšie zberné miesto. Nesprávna likvidácia tohto druhu odpadu môže mať za následok sankcie podľa národných predpisov.



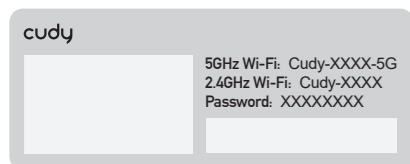
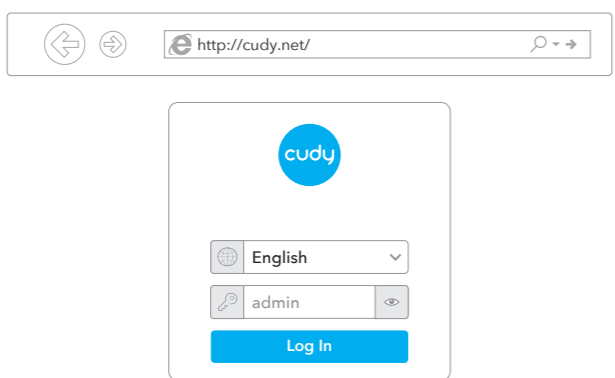
Email: [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com) Sterownik i instrukcja obsługi: [www.cudy.com/download](http://www.cudy.com/download)

Ak je vaše internetové pripojenie cez ethernetový kábel priamo zo steny namiesto cez DSL/káblový/satelitný modem, pripojte ethernetový kábel k port #1 smerovača a preskočte kroky 1, 2, 3.

5 Pripojte počítač k smerovaču (káblové alebo bezdrôtové)

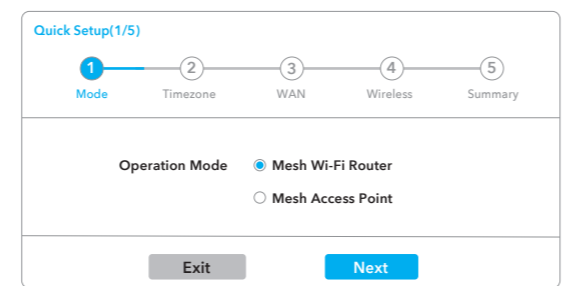
**Drôtové**  
Vypnite Wi-Fi na svojom počítači a pripojte ho k portu #2 smerovača pomocou ethernetového kábla

**Bezdrôtový**  
Pripojte svoje zariadenie k sieti Wi-Fi smerovača pomocou SSID (názov siete) a hesla vytlačeného na spodnej strane smerovača.


 6 Spustíte webový prehliadač a do panela s adresou zadajte <http://cudy.net/>. Na prihlásenie použijete heslo správcu


**Poznámka:** Ak sa prihlasovacie okno nezobrazí, pozrite si FAQ > Q1.

7 Potom sa zobrazí vyskakovacie okno nižšie, podľa pokynov krok za krokom nastavte internetové pripojenia.



Po dokončení všetkých konfigurácií sa router reštartuje. Počkajte, kým kontrolka LED neprestane svietiť na bielo, čo znamená, že konfigurácia je úspešná a pripojená k internetu.

**Poznámka:** Ak sa kontextové okno nezobrazí, kliknite na Rýchle Nastavenie na stavovej stránke.

8 Pridajte viac sieťových jednotiek

Př Zapnite prídavnú sieťovú jednotku a počkajte, kým sa jej systémová LED nerozsvieti.

Do 2 minút stlačte tlačidlo párovania prídavnej sieťovej jednotky aj hlavnej sietej (tej, ktorú ste už nakonfigurovali).

Čakanie na systémovú LED prídavnej jednotky svieti nabiele, znamená to úspešne.



**Poznámka:** Pre iný stav LED skontrolujte vysvetlenie stavu LED. Alebo môžete kontaktovať náš tím podpory [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

## Vysvetlenie LED

Stav LED	Hlavná sieťovina	APridať na sieťovinu
Flash	Začínať	Začínať
<b>Červená</b>	Flash	Systém pripravený, bez internetu
	Flash	Systém je pripravený, nie je pripojený k hlavnej sieti
	Φλαςx	Párovanie
<b>biely</b>	Pevn	Pripojené k hlavnej sieti, signál nie je dobrý
	Pevn	Pripojené k internetu
	Pevn	Pripojené k hlavnej sieti, signál dobrý
<b>Červená Biela</b>	Červená	N/A
	Červená	Párovanie

## Tlačidlo Vysvetlenie

	Stlačením a podržaním na 1 sekundu spustíte párovanie.
<b>Tlačidlo</b>	Reset
	Stlačením a podržaním 6 sekúnd resetujete smerovač na predvolené výrobné nastavenia.

## Často kladené otázky

**Q1: Čo môžem urobiť, ak sa nezobrazí prihlasovacie okno?**  
**A1:** Ak je počítač nastavený na statickú adresu IP, zmeňte jej nastavenia na automatické získanie adresy IP a adresy servera DNS.  
**A2:** Overtte, že <http://cudy.net/> alebo 192.168.10.1 je správne zadaný vo webovom prehliadači.  
**A3:** Použite iný webový prehliadač a skúste to znova.  
**A4:** Reštartujte smerovač a skúste to znova.  
**A5:** Vypnite a potom povolte používaný sieťový adaptér

**Q2: Čo mám robiť, ak nemôžem nájsť signál Wi-Fi?**  
**Odpoveď:** Skontrolujte, či je smerovač pripojený, či nie je uvoľnené napájanie a širokopásmové rozhranie. Ak je všetko normálne, ale stále nie signál, skúste použiť počítač na nastavenie alebo obnovenie smerovača továrenského nastavenia. Ak po obnovení výrobných nastavení stále nie je signál, môžete reštartovať smerovač, ak to stále nefunguje, možno smerovač má chybu.

**Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ**

Η Cudy δηλώνει ότι η συσκευή συμμορφώνεται με όλες τις σχετικές απαιτήσεις και διατάξεις των οδηγιών 2014/30 / ΕΕ, 2014/35 / ΕΕ, 2009/125 / ΕΚ και 2011/65 / ΕΕ. Η πλήρης Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση <http://www.cudy.com/ce>. Η πλήρης Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση <http://www.cudy.com/ce>.



**WEEE**

Σύμφωνα με την Οδηγία της ΕΕ για τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (WEEE - 2012/19 / EU), αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται ως κανονικά οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να επιστραφούν στον τόπο αγοράς ή να μεταφερθούν σε δημόσιο σημείο συλλογής ανακυκλώσιμων απορριμμάτων. Διασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, θα βοηθήσετε στην αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, που διαφορετικά θα μπορούσαν να προκληθούν από ακατάλληλη διαχείριση απορριμμάτων αυτού του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την τοπική αρχή ή το πλησιέστερο σημείο συλλογής. Η ακατάλληλη διάθεση αυτού του τύπου απορριμμάτων μπορεί να οδηγήσει σε κυρώσεις σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.



**Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης**

**1** Απενεργοποιήστε το μόντεμ σας.

**2** Συνδέστε τη θύρα #1 του Cudy στη θύρα LAN του μόντεμ σας.

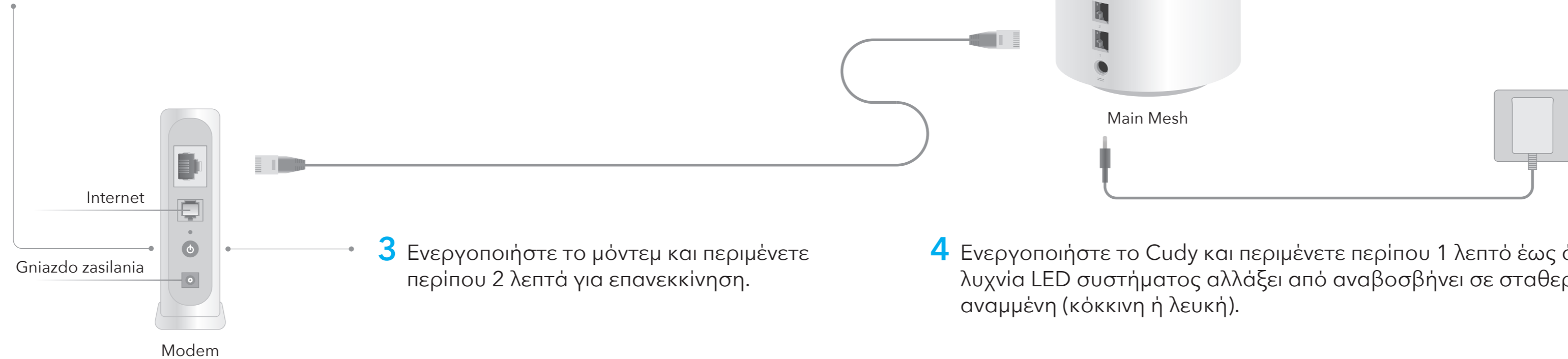
**3** Ενεργοποιήστε το μόντεμ και περιμένετε περίπου 2 λεπτά για επανεκκίνηση.

**4** Ενεργοποιήστε το Cudy και περιμένετε περίπου 1 λεπτό έως ότου η λυχνία LED συστήματος αλλάξει από αναβοσβήνει σε σταθερά αναμμένη (κόκκινη ή λευκή).

Email: [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

Sterownik i instrukcja obsługi: [www.cudy.com/download](http://www.cudy.com/download)

Εάν η σύνδεσή σας στο Διαδίκτυο γίνεται μέσω καλωδίου ethernet απευθείας από τον τοίχο αντί μέσω μόντεμDSL/καλωδιακής/δορυφορικής, συνδέστε το καλώδιο ethernet στο τη Θύρα #1 του δρομολογητή και παραλείψτε τα βήματα 1, 2, 3.



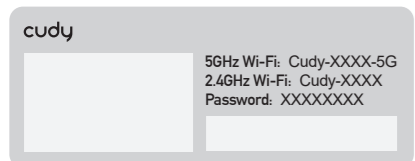
**5** Συνδέστε τον υπολογιστή σας στο δρομολογητή (ενσύρματο ή ασύρματο)

**Ενσύρματο**

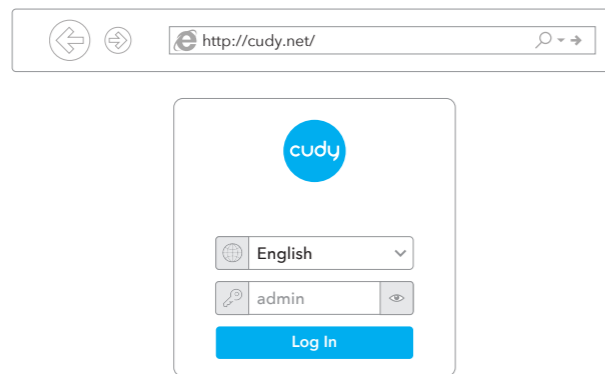
Απενεργοποιήστε το Wi-Fi στον υπολογιστή σας και συνδέστε το στη Θύρα #2 του δρομολογητή μέσω καλωδίου Ethernet.

**Ασύρματος**

Συνδέστε τη συσκευή σας στο Wi-Fi του δρομολογητή χρησιμοποιώντας το SSID (όνομα δικτύου) και τον κωδικό πρόσβασης που είναι τυπωμένο στο κάτω μέρος του δρομολογητή.

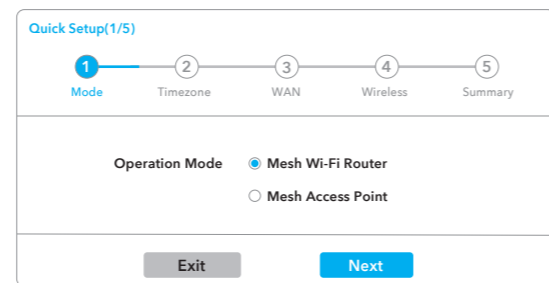


**6** Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και εισάγετε <http://cudy.net/> στη γραμμή διευθύνσεων. Χρησιμοποιήστε τον διαχειριστή για κωδικό πρόσβασης για να συνδεθείτε.



**Σημείωση:** Εάν το παράθυρο σύνδεσης δεν εμφανίζεται, ανατρέξτε στις Συχνές ερωτήσεις > Q1.

**7** Στη συνέχεια, θα εμφανιστεί το αναδυόμενο παράθυρο, ακολουθήστε τις οδηγίες βήμα προς βήμα για να ρυθμίσετε τις συνδέσεις στο Διαδίκτυο.



Όταν ολοκληρωθούν όλες οι διαμορφώσεις, ο δρομολογητής θα επανεκκινήσει. Περιμένετε μέχρι το LED να γίνει σταθερό λευκό, πράγμα που σημαίνει ότι η διαμόρφωση είναι επιτυχής και συνδέεται στο Internet.

**Σημείωση:** Εάν δεν εμφανιστεί το αναδυόμενο παράθυρο, κάντε κλικ στο Quick Setup στη σελίδα κατάστασης.

**8 Προσθέστε περισσότερες μονάδες πλέγματος**

Ενεργοποιήστε την πρόσθετη μονάδα πλέγματος, περιμένοντας το LED του συστήματός της γίνεται στερεό επάνω.

Μέσα σε 2 λεπτά, πατήστε το κουμπί ζεύγους και των δύο πρόσθετων ματιών μονάδα και το κύριο πλέγμα (αυτό που έχετε ήδη διαμορφώσει).

Αναμονή έως ότου το LED συστήματός της πρόσθετης μονάδας γίνει σταθερό λευκό, σημαίνει με επιτυχία.



**Σημείωση:** Για άλλες καταστάσεις LED, ελέγξτε την επεξήγηση της κατάστασης LED. Ή μπορείτε να επικοινωνήσετε με την ομάδα υποστήριξης [support@cudy.com](mailto:support@cudy.com)

**Επεξήγηση LED**

Κατάσταση LED	Κύριο Πλέγμα	Προσθήκη στο Mesh
Λάμψη	Εκκίνηση	Εκκίνηση
<b>το κόκκινο</b>	Στερεός	Το σύστημα είναι έτοιμο, χωρίς internet Το σύστημα είναι έτοιμο, δεν συνδέεται με το κύριο πλέγμα
<b>Λευκό</b>	Λάμψη	Συνδέθηκε στο κύριο πλέγμα, το σήμα δεν είναι καλό
	Στερεός	Συνδεμένος στο διαδίκτυο Συνδέεται στο κύριο πλέγμα, το σήμα είναι καλό
<b>Κόκκινο Λευκό</b>	Κόκκινο	N/A
		Σύζευξη

**Επεξήγηση κουμπιού**

	Πατήστε παρατεταμένα 1 δευτερόλεπτο για να ξεκινήσει η σύζευξη.
	Πατήστε παρατεταμένα για 6 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τον δρομολογητή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές του ρυθμίσεις.

**Συχνές Ερωτήσεις**

**E1: Τι μπορώ να κάνω εάν δεν εμφανίζεται το παράθυρο σύνδεσης;**

- A1:** Εάν ο υπολογιστής έχει ρυθμιστεί σε στατική διεύθυνση IP, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του για να αποκτήσετε αυτόματα μια διεύθυνση IP και μια διεύθυνση διακομιστή DNS.
- A2:** Βεβαιωθείτε ότι το <http://cudy.net/> ή το 192.168.10.1 είναι σωστά καταχωρήθηκε στο πρόγραμμα περιήγησης ιστού.
- A3:** Χρησιμοποιήστε άλλο πρόγραμμα περιήγησης και δοκιμάστε ξανά.
- A4:** Κάντε επανεκκίνηση του δρομολογητή σας και δοκιμάστε ξανά.
- A5:** Απενεργοποιήστε και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον προσαρμογέα δικτύου που χρησιμοποιείται

**E2: Τι πρέπει να κάνω εάν δεν μπορώ να βρω σήμα Wi-Fi;**

- A:** Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής είναι συνδεδεμένος, ότι η τροφοδοσία και η διαφανή ευρείας ζώνης δεν έχουν χαλαρώσει. Αν όλα είναι φυσιολογικά αλλά και πάλι όχι σήμα, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή για να ρυθμίσετε ή να επαναφέρετε το δρομολογητή εργοστασιακές ρυθμίσεις. Εάν μετά την επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων αλλά εξακολουθεί να μην υπάρχει σήμα, μπορείτε να κάνετε επανεκκίνηση του δρομολογητή, αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, ίσως το δρομολογητή έχει λάθος.



## Gyors telepítési útmutató

### 1 Kapcsolja ki a modemet.

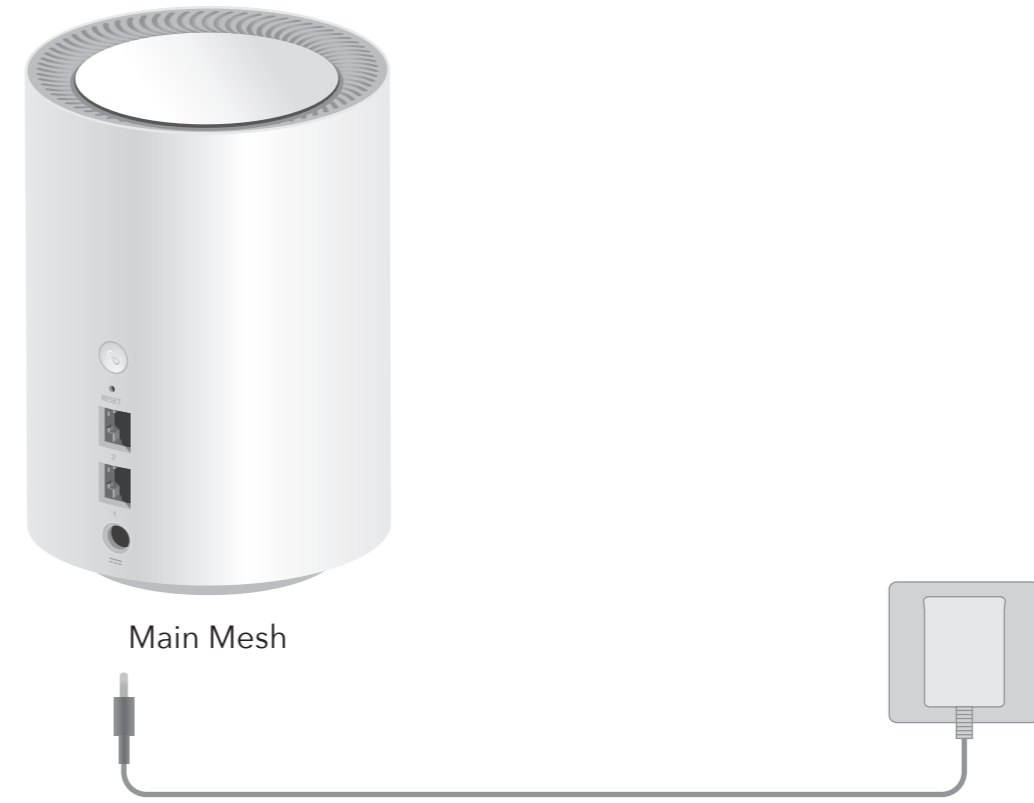


### 2 Csatlakoztassa a Cudy 1-es portját a modem LAN-portjához.



### 3 Kapcsolja be a modemet, és várjon körülbelül 2 percet, amíg újraindul.

### 4 Kapcsolja be a Cudyt, és várjon körülbelül 1 percet, amíg a rendszer LED villogóról folyamatosan világít (piros vagy fehér).



Email: support@cudy.com

Sterownik i instrukcja obsługi: www.cudy.com/download

Ha az internetkapcsolat Ethernet-kábellel közvetlenül a falról, nem pedig DSL-/kábel-/műholdas modemen keresztül történik, csatlakoztassa az Ethernet-kábelt az útválasztó 1-es portjához, és hagyja ki az 1., 2. és 3. lépést.

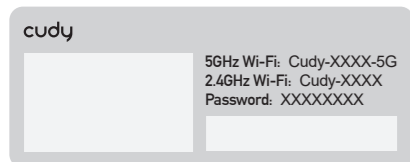
### 5 Csatlakoztassa számítógépét az útválasztóhoz (vezetékes vagy vezeték nélküli)

#### Vezetékes

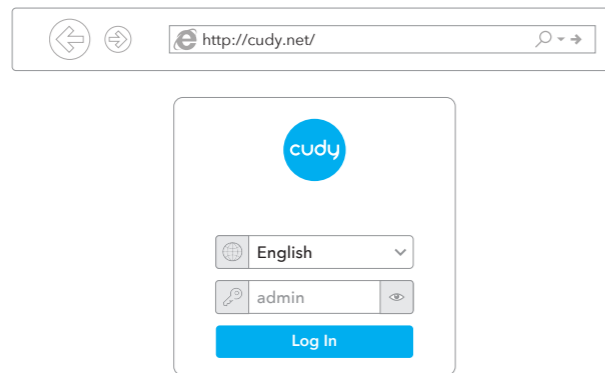
Kapcsolja ki a Wi-Fi-t a számítógépen, és csatlakoztassa az útválasztó 2-es portjához Ethernet-kábellel.

#### Vezeték nélküli

Csatlakoztassa eszközét az útválasztó Wi-Fi hálózatához az útválasztó aljára nyomtatott SSID (hálózatnév) és jelszó használatával.

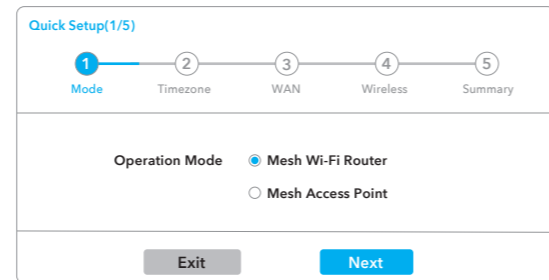


### 6 Indítson el egy webböngészőt, és írja be a http://cudy.net/ címet a címsorba. A bejelentkezéshez használja az admin jelszót.



**Megjegyzés:** Ha a bejelentkezési ablak nem jelenik meg, kérjük, olvassa el a GYIK > K1

### 7 Ezután az alábbi előugró ablak jelenik meg, kövesse lépésről lépésre az internetkapcsolat beállításához.



Amikor az összes konfiguráció elkészült, az útválasztó újraindul. Várja meg, amíg a LED folyamatosan fehérre vált, ami azt jelenti, hogy a konfiguráció sikeres és csatlakozik az internethez

**Megjegyzés:** Ha az előugró ablak nem jelenik meg, kattintson a Gyorsbeállítás gombra az állapotoldalon.

### 8 Adjon hozzá további hálógységeket

Kapcsolja be a kiegészítő hálógységet, és várja, hogy a rendszer LED-je folyamatosan világítson.

2 percen belül nyomja meg mindkét kiegészítő háló párosítási gombját és a fő háló (amelyet már konfigurált).

Várakozás, amíg a kiegészítő egység rendszer LED-je folyamatosan fehérre vált, azt jelenti, hogy sikeres.



**Megjegyzés:** A többi LED-állapothoz ellenőrizze a LED-állapot magyarázatát. Vagy lépjen kapcsolatba ügyfélszolgálatunkkal a support@cudy.com címen

#### LED magyarázat

LED állapota	Fő háló	Adja hozzá a Mesh-t
Vaku	Indítás	Indítás
Piros	Szilárd	A rendszer készen áll, nincs internet
	Vaku	A rendszer készen áll, nincs csatlakoztatva a fő hálózathoz
fehér	Szilárd	Csatlakoztatva a fő hálózathoz, nem jó a jel
	Vaku	Csatlakoztatva a fő hálózathoz, nem jó a jel
Piros Fehér Piros	N/A	Párosítás

#### Gomb magyarázata

Gomb		Nyomja meg és tartsa lenyomva 1 másodpercig a párosítás megkezdéséhez.
		Tartsa lenyomva 6 másodpercig az útválasztó gyári alapbeállításainak visszaállításához.

#### Gyakran Ismételt Kérdések

##### P1. kérdés: Mit tehetek, ha nem jelenik meg a bejelentkezési ablak?

**A1:** 1. válasz: Ha a számítógép statikus IP-címre van beállítva, módosítsa a beállításait hogy automatikusan megkapja az IP-címet és a DNS-kiszolgáló címét.  
**A2:** válasz: Ellenőrizze, hogy a http://cudy.net/ vagy a 192.168.10.1 helyes-e beírva a webböngészőbe.  
**A3:** válasz: Használjon másik böngészőt, és próbálja újra.  
**A4:** válasz: Indítsa újra az útválasztót, és próbálja újra.  
**A5:** válasz: Tiltsa le, majd engedélyezze a használt hálózati adattort

##### P2. kérdés: Mi a teendő, ha nem találok a Wi-Fi jelet?

**V:** Győződjön meg arról, hogy az útválasztó csatlakoztatva van, a tápellátás és a szélessávú interfész nem laza. Ha minden normális, de még mindig nem jelet, próbálja meg számítógép segítségével beállítani vagy visszaállítani az útválasztót gyári beállítások. Ha a gyári beállítások visszaállítása után még mindig nincs jel, újraindíthatod a routert, ha mégsem működik, esetleg a routert hibája van.

#### EU megfeleléségi nyilatkozat

A Cudy kijelenti, hogy a készülék megfelel a 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EC és 2011/65 / EU irányelvek összes vonatkozó követelményének és rendelkezésének. A teljes EU-megfeleléségi nyilatkozat a http://www.cudy.com/ce címen érhető el. a 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EK és 2011/65 / EU irányelvek követelményei és rendelkezései. A teljes EU-megfeleléségi nyilatkozat a http://www.cudy.com/ce címen érhető el.



#### WEEE

Az EU elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelve (WEEE - 2012/19 / EU) értelmében ezt a terméket nem szabad a normál háztartási hulladékkal együtt kidobni.

Ehelyett vissza kell vinni a vásárlás helyére, vagy el kell vinni egy újrahasznosítható hulladékgyűjtő helyre. A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. További információért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőhelyhez. Az ilyen típusú hulladékok szakszerűtlen ártalmatlanítása a nemzeti előírások szerint büntetést vonhat maga után.

