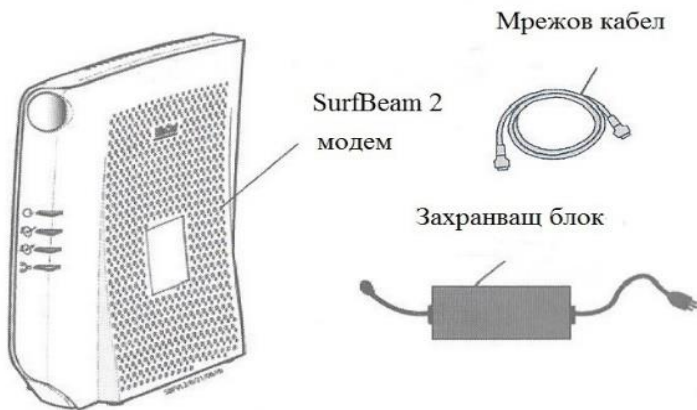


Стъпка 1

Модемът SurfBeam 2 ® съдържа всичко показано тук:

1. Поставете модема близо до своя компютър.
2. Дръжте далеч от влага, топлина и магнитни лъчения.



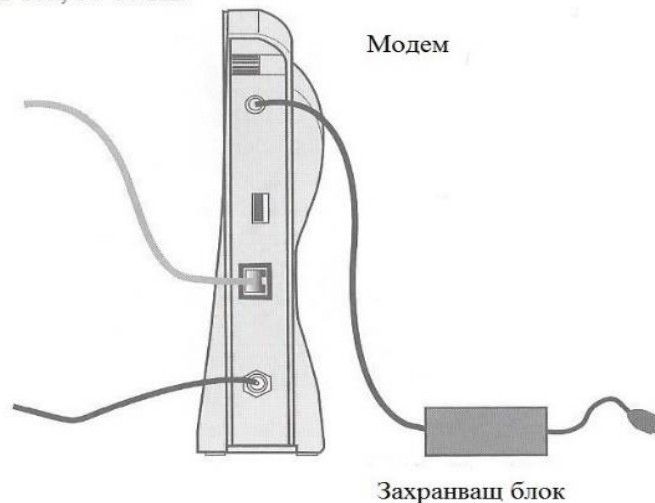
Стъпка 2

1. Свържете модема и вашия компютър като използвате предоставения мрежов кабел.
2. Свържете и стегнете коаксиалния кабел, който свързва модема и външното устройство.



Стъпка 3

1. Включете захранващият блок в модема и след това в контакта.
2. Изискванията за ел. мрежата са следните: 115 или 220 V променлив ток; 50-60 Hz.

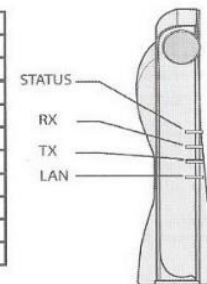


Стъпка 4

Наблюдавайте светодиодните индикатори на модема. RX индикаторът ще мига докато модемът установява връзка. Когато започне да свети постоянно, модемът се е свързал с централната станция.

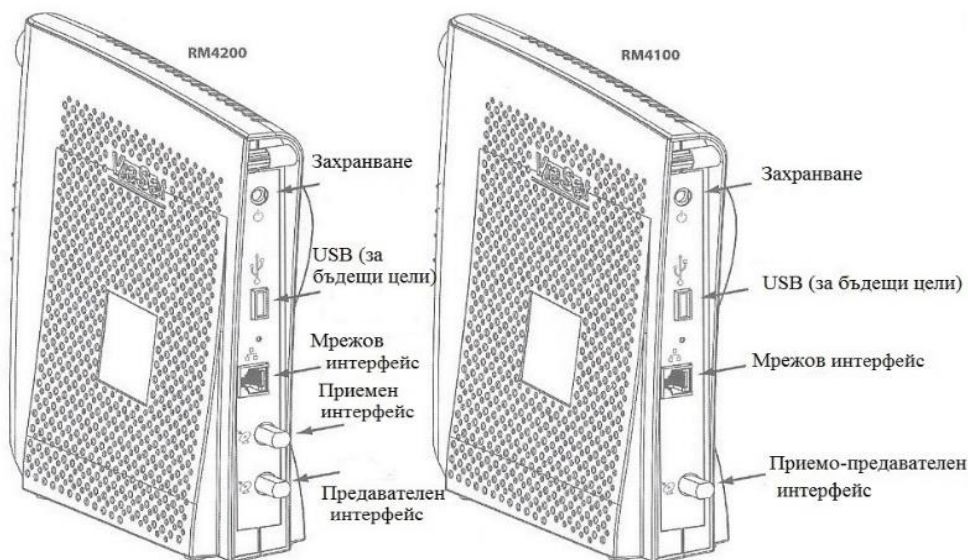
NB: Трябва да настроите компютъра си да взема IP адрес по DHCP. Потърсете повече информация по въпроса в документацията на вашата операционна система.

| Status | Rx | Tx | LAN | |
|--------|----|----|-----|---|
| █ | █ | █ | █ | Изключено захранване |
| █ | █ | █ | █ | Вътрешен тест на светодиодите - всички са вкл. за 2 секунди |
| █ | █ | █ | █ | Търсене на мрежа |
| █ | █ | █ | █ | Влизане в мрежата |
| █ | █ | █ | █ | Настройка на DHCP и TFTP мрежови протоколи |
| █ | █ | █ | █ | На линия |
| █ | █ | █ | █ | Обновяване на софтуер |
| █ | █ | █ | █ | Засечена грежка |
| █ | █ | █ | █ | Включен е инсталационният режим |
| █ | █ | █ | █ | Терминалът е в изправност и предава информация |
| █ | █ | █ | █ | Терминалът е в изправност и приема информация |



Вкл.: □ Изкл.: ■ Мигане: ▨ Присветване: ▩ Мрежа: ▧

Конструкция на модема (поглед отзад)



При проблеми:

1. Проверете дали имате сателитен сигнал. RX индикаторът трябва да свети.
2. Проверете дали имате мрежова връзка. LAN индикаторът трябва да свети.
3. Проверете дали модемът изпраща сигнал до сателита. TX индикаторът трябва да мига.
4. Проверете дали всички кабели са правилно поставени и затегнати.
5. Пробвайте да рестартирате захранването на модема. Изключете модема от захранването и изчакайте поне една минута преди да го включите отново. Модемът би трябвало да получи нов адрес от централната станция.

Гаранционна информация

ВиаСат не предоставя гаранция на крайния потребител на този продукт. Всякаква такава гаранция предоставена от ВиаСат се отхвърля.

Вашият доставчик би могъл да предлага гаранция за този продукт. За повече информация за гаранцията на продукта се обърнете към вашия доставчик ВиСат ЕООД тел. 0884751720.

Запазени марки

SurfBeam 2, логото на SurfBeam 2, ViaSat и логото на Viasat са запазени марки на ВиаСат (ViaSat Inc.) на територията на САЩ и/или други държави.

Забележка

©Авторско право 2011 ВиаСат, всички права запазени

Информацията предоставена в този документ може да бъде променена по всяко време без известие от страна на ВиаСат. Тя не трябва да бъде разглеждана като задължения на ВиаСат.

Инструкция за безопасност

Преди да инсталирате модема уверете се, че електрическата ви мрежа е в изправност и че всичко е заземено правилно. Ако не сте сигурни дали това е така, се консултирайте с правоспособен ел. техник. Прочетете и разберете всичко инструкции за безопасност от това упътване. Прочетете и разберете всички предпазни мерки преди да включите кабели в модема.

⚠ Предупреждения - действие, което ако не бъде изпълнено правилно може да доведе до наранявания, дългосрочни здравни проблеми или смърт. **ВНИМАНИЕ:**

Във вашето оборудване няма части, които вие сами да можете да поправите. В оборудването протича напрежение, което може да бъде смъртоносно. Оборудването трябва да бъде поправяно само от сертифициран специалист.

Предупреждение за радиочестотна радиация. Оборудването може да произведе радиочестотна радиация над позволената дневна норма. **Не стойте пред приемо-предавателната антена по време на работа.**

Когато модемът е включен на приемо-предавателния интерфейс има прав ток, който може да бъде опасен.

За да предотвратите огън или токов удар, дръжте модема далеч от дъжд и влага. Уредът не бива да бъде поставен близо до съдове с вода или спукани тръби.

Не извършвайте инсталацията на оборудването по време на гръмотевична буря.

⚠ За да предотвратите токов удар, ако вашият модел модем е с двуполусен щепсел не го включвайте в контакт или разклонител, ако той не влиза изцяло в него и се налага части от щепсела да бъдат открити.

Захранващият блок трябва да бъде включен в правилно заземен контакт. Не използвайте адаптер при включване.

Съображения - действия, които ако не бъдат изпълнени правилно могат да доведат до повреда или унищожение на продукта. **ВНИМАНИЕ:**

Използвайте само предоставения захранващ блок. Използването на друг захранващ блок би довело до повреда.

Използвайте само предоставените захранващи и мрежови кабели.

Не отваряйте оборудването. Не извършвайте никакви дейности върху оборудването освен тези, описани в това упътване. Всякакъв ремонт трябва да бъде извършван от сертифициран специалист.

За да избегнете евентуален токов удар, винаги изключвайте захранването на модема преди да изключвате и/или включвате мрежовия и/или коаксиалния кабел от него.

За да предотвратите прегряване не блокирайте и не запушвайте вентилационните дупки по страничните панели на модема.

При почистване на модема използвайте само чист, сух парцал. Не използвайте почистващи препарати. Не чистете модема с въздушна струя под налягане.

Препоръчително е потребителят да инсталира защита от пренапрежение в своята електрическа мрежа, за да бъде оборудването защитено от гръмотевични удари.

Забележки

Продуктът е сертифициран да се ползва само с предоставените кабели за връзка. За да спазва регулациите потребителят трябва да използва тези кабели и да инсталира продукта правилно. За връзка към електрическото захранване използвайте кабели, които изпълняват всички правила за безопасност на страната, в която се намирате.

Инсталацията на този модем трябва да бъде извършена според националния правилник за окабеляване.

С настоящето заявление ВиаСат декларира, че този сателитен модем изпълнява всички изисквания и други съответни разпоредби на директива 1995/5/ЕС.