



Huawei HG659 kanaal aanpassen

Is de Wifi bij jou thuis niet optimaal? Dan kan het zijn dat je Wifi-kanaal te druk is. Met deze handleiding kun je in vier stappen zelf het Wifi-kanaal aanpassen via je browser. Volg onderstaande stappen uit op een laptop of computer die verbonden is met jouw Wifi en kijk welk kanaal voor jou het beste werkt.

Tip: je kunt je Wifi-kanaal ook aanpassen in je [My T-Mobile Thuis!](#)

Stap 1

Typ in de adresbalk van je browser het volgende adres in of klik op deze link: <http://192.168.1.1>.

The screenshot shows the login interface for the Huawei HG659 Home Gateway. At the top, there is a navigation bar with the T-Mobile logo and the text 'Home Gateway HG659' and 'English'. Below this is a menu with six items: Home, Internet, Home Network, Sharing, Telephony, and Maintain. The main content area is titled 'Login' and contains two input fields: 'Username' and 'Password'. Below the fields are two links: 'How do I find the default login password?' and 'Forget password?'. A 'Log in' button is positioned below the links. At the bottom of the main content area, there is a link for 'Status Information'. The footer of the page contains the text 'Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2017. All rights reserved.' and a link for 'Privacy Policy'.

Er verschijnt een inlogscherf in beeld. Je vindt je inloggegevens op de sticker achterop je modem. De gebruikersnaam is 'user', tenzij er een andere naam op de sticker staat.

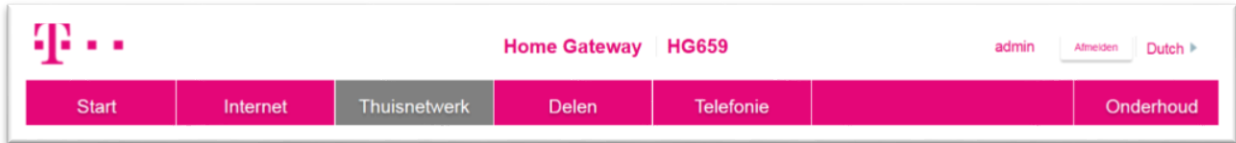
Gebruikersnaam: user

Wachtwoord: Deze vind je op de sticker achterop het modem.



Stap 2

Je bent nu ingelogd in de online omgeving van je modem en komt in het startscherm terecht. Om bij de Wifi-instellingen te komen klik je op de knop 'Thuisnetwerk':



Stap 3

Klik in het menu aan de linkerkzijde op 'WLAN-instellingen':



Je kunt hier eventueel ook het 5 Ghz netwerk inschakelen. Dit netwerk staat standaard op 'Auto' en kiest zelf het best beschikbare kanaal. Daar hoef je dus niets aan te passen.



Stap 4

Klik op 'Geavanceerde instellingen'. Bij de sectie '2.4 GHz frequentieband' kan je het kanaal wijzigen.

Wij raden aan om het kanaal op 'auto' te zetten. Zo kiest je modem zelf het best beschikbare kanaal. Start je het modem opnieuw op? Dan checkt het modem altijd wat het beste kanaal is.

Wil je liever een vast kanaal? Dan kan dat natuurlijk ook.

Geavanceerde instellingen [Wat is dit?](#)

Verzendvermogen (percentage): 100%

AP-isolering inschakelen:

Uitzenden verbergen:

2.4 GHz-frequentieband

Verzendingsmodus: 802.11b/g/n

Kanaal: Auto

WMM (QoS) inschakelen:

11n MCS: Auto

11n-bandbreedte: 20/40 MHz

11n-afschermingsinterval: Lang

5 GHz frequentieband

Verzendingsmodus: 802.11a/n/ac

Kanaal: Auto

WMM (QoS) inschakelen:

11n/ac MCS: Auto

11n/ac-bandbreedte: 80 MHz

11n/ac-afschermingsinterval: Lang

Opslaan

Klik op 'Opslaan' om de wijziging door te voeren. De draadloze verbinding zal nu kort worden verbroken. Het modem zoekt dan naar het best beschikbare kanaal. Dit kanaal wordt meteen actief.