

WLAN am Thomson TWG870 und Technicolor TC7200 aktivieren

Hinweise:

Diese Anleitung beschreibt die Aktivierung der WLAN-Funktion am Beispiel des WLAN-Kabelmodems Thomson TWG870. Beim Technicolor TC7200.20 ist die Bedienung nahezu identisch, lediglich die farbliche Gestaltung der Menüs weicht etwas ab.

Bei längerer Inaktivität (etwa ab 1 Minute ohne Klick) werden Sie automatisch am Modem abgemeldet. Das Modem kann Sie dann erneut zur Eingabe des Passworts (Schritt 2) auffordern.

Vorbereitung:

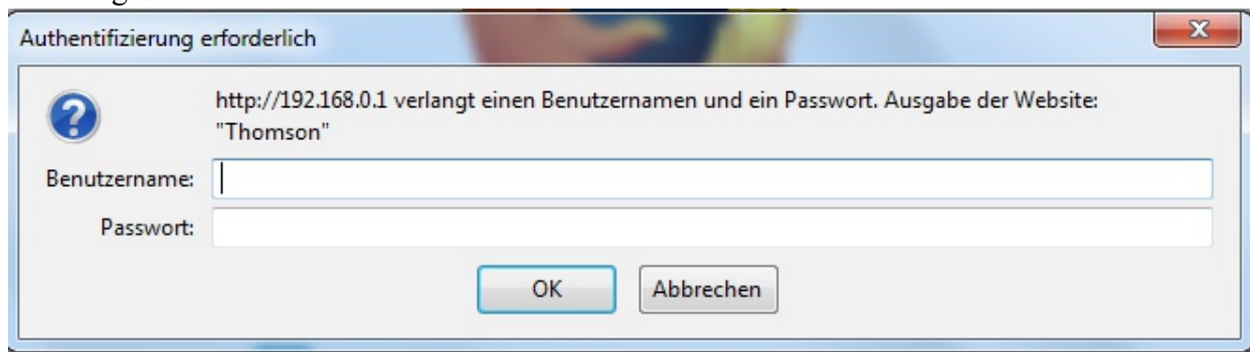
Da bei deaktivierter WLAN-Verbindung kein kabelloser Zugriff auf das Modem möglich ist, muss ein PC oder Laptop über ein Netzkabel mit dem Modem verbunden sein.

1. Starten Sie den Webbrowser (z.B.: Mozilla Firefox, Chrome, Opera, Internet Explorer) und tragen Sie in der Adresszeile Ihres Browsers folgende Adresse ein: 192.168.0.1 .



Bestätigen Sie die Eingabe mit der Taste [ENTER].

2. Daraufhin werden Sie zur Eingabe von einem Benutzernamen und einem Passwort aufgefordert.



Die Standard-Zugangsdaten lauten:

Benutzername: << bleibt leer >>

Passwort: admin

Bestätigen Sie die Eingabe mit [OK].

- Jetzt haben Sie Zugriff auf das Webinterface des Modems.
Klicken Sie nun auf den Menüpunkt „Wireless“ oben rechts.

THOMSON
images & beyond

Please define a username and password for administration
Click [here](#) to change the settings

Administration

Gateway VoIP Status - Network - Advanced - Firewall - Parental Control - **Wireless**

Status

Password : This page allows configuration of administration access privileges and the ability to restore defaults to the system.

User Name

Password

Re-Enter Password

Restore Factory Defaults Yes No

- Kontrollieren Sie nun die Einstellung „Interface“. Diese muss auf „Enabled“ eingestellt sein, andernfalls korrigieren Sie die Einstellung und bestätigen Sie die Eingabe mit der Schaltfläche [Apply] am unteren Ende der Seite.

THOMSON
images & beyond

Please define a username and password for administration
Click [here](#) to change the settings

Administration

Gateway VoIP Status - Network - Advanced - Firewall - Parental Control - **Wireless**

Wireless

802.11 Radio : This page allows configuration of the Wireless Radio including current country and channel number.

Interface **Enabled**

Wireless MAC Address:

Output Power:

- Klicken Sie nun auf der linken Seite auf den Menüpunkt „Primary Network“. Kontrollieren Sie dort die Option „Primary Network“. Diese muss ebenfalls auf „Enabled“ umgestellt werden. Bestätigen Sie abschließend die Eingabe mit der Schaltfläche [Apply] am unteren Ende der Seite.

THOMSON
images & beyond

Please define a username and password for administration
Click [here](#) to change the settings

Administration

Gateway VoIP Status - Network - Advanced - Firewall - Parental Control - **Wireless**

Wireless

802.11 Primary Network : This page allows configuration of the Primary Wireless Network and its security settings

Primary Network (80:c6:ab:...) **Enabled**

Primary Network **Enabled**

Network Name (SSID)

Closed Network

AP Isolate

WPA

WPA-PSK

Automatic Security Configuration