

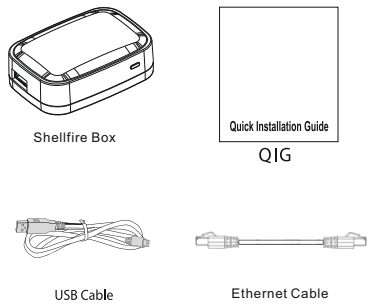
SHELLFIRE BOX

VPN Evolution

Quick Installation Guide



Package Contents



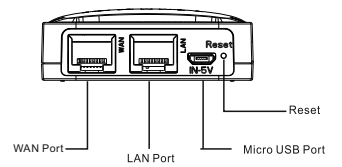
System Requirements

- Active internet connection
- Internet modem/router with free ethernet slot
- Device(s) capable of connecting to ethernet and/or 802.11 b/g/n networks
- Internet browser

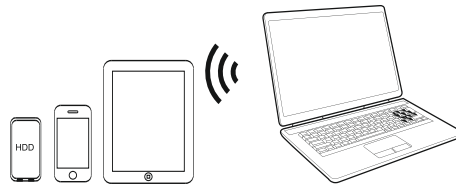
1 Physical Description

Caution!

1. During severe weather/lightning, unplug your Shellfire Box
2. Do not place your Shellfire Box on hot surfaces.
3. The Shellfire Box is not waterproof.
4. Do not use the Shellfire Box near microwave ovens.

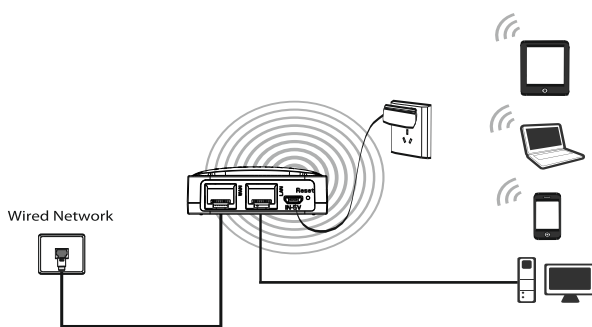


Item	Description
Dimensions	64.2*42*21.3mm
WAN Port	Connect this ethernet port to your internet router.
LAN Port	Connect this ethernet port to your PC.
Micro USB Port	This port is used to connect the power supply.
Reset	Push this button for 6 seconds to reset the Shellfire Box.



2 Hardware Connection

Connect the Shellfire Box WAN port to your wired internet modem or router using the provided ethernet cable. Connect one end of the provided USB cable to the micro USB port of the Shellfire Box and the other end to the power adapter (not provided). Plug the power adapter to a standard electrical wall socket. Wait for approximately 3 minutes until the indicator LED stops flashing and is **constantly lit**. Next, connect your laptop/PC to the LAN port using an ethernet cable or proceed with step 3 for wireless devices. **Once the LED on the Shellfire Box is constantly lit, any device connected to it is automatically secured. All your online data will be encrypted and sent through one of our vpn servers.**



NOTE: The Shellfire Box can be powered either by a power adapter/smartphone charger (not provided) or by a laptop/PC using the USB cable.

3 Connect to Network

For Windows 7

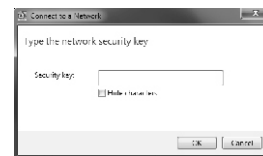
1 Click the icon at the bottom of your desktop.



2 Click the refresh button, select the Shellfire Box network. You can find the exact network name on the bottom of your Shellfire Box. Click **Connect**.



3 Enter the Security key (WPA key) that you find on the bottom of your Shellfire Box. Click **OK**.



NOTE: If you need help connecting with another operating system, please refer to your operating system manual or contact the Shellfire VPN support team.

4 Congratulations, you have successfully connected to your Shellfire Box! Check the indicator LED, if it is constantly lit, your device is protected by Shellfire VPN.

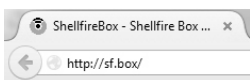
Visit <https://www.shellfire.net/vpn/> to check your protection status.



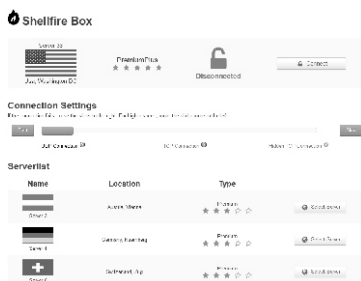
4 Using the Shellfire Box User Interface

By default, the Shellfire Box will automatically set itself up and connect to one of the Shellfire VPN servers. If the indicator LED is constantly lit, your vpn connection is active and all your devices connected to the Shellfire Box are protected. If you wish to manually select a vpn server or change other connection settings, you can do that by visiting the user interface at <http://sf.box/> or <http://10.30.20.1>. Any device connected to the Shellfire Box is automatically secured. In order to use your regular internet connection, just switch to your regular wifi or wired network or click the **Disconnect** button in the User Interface.

1 Open up a browser window and type <http://sf.box/> into the address field, hit **Enter**.



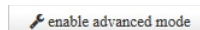
2 You will now see your connection status. Use the **"Select Server"** button to switch servers.



3 Using the UDP protocol for vpn offers the best performance. However, some networks are blocking UDP. If you are using such a network, use the slider to switch to the TCP protocol. In countries with a strong internet censorship, you might need to switch to a hidden TCP connection in order to successfully connect. In all cases, all your data is encrypted using state-of-the-art OpenVPN AES-CBC encryption.



4 If you need to make adjustments to the system settings of the Shellfire Box (e.g. if you are using a network with static ip addresses), hit the **"enable advanced mode"** button. This option should only be used by advanced users. We also recommend you set a password for the user interface.



NOTE: In order to unblock content that is being blocked in your current location, select a server located in a country where the content is available. Your data traffic will then be redirected through that country to give you access to the content. Hackers and other spies who intercepting and analyzing your data traffic will not be able to determine which websites / services you are using and what type of data is being sent thanks to the strong encryption of Shellfire VPN.

5 Troubleshooting

The Shellfire Box LED is flashing or not lit at all.

1. Check all connectors. The Shellfire Box has to be connected to a power adapter or laptop/PC USB port using the micro USB cable and to a wired internet connection. Wait for at least 3 minutes after connecting all connectors.
2. Log in to the user interface at <http://sf.box/> and check for vpn connectivity. In case of blocked connections, switch to another transmission protocol (see section 4 of this manual).

The Shellfire Box LED is lit but i cannot access the internet.

1. Check all connectors.
2. Log in to the user interface at <http://sf.box/>. If this does not work, make sure that your device is using DHCP to receive an ip address from the Shellfire Box. Refer to your operating system manual or contact our support team if you need help activating DHCP.

I cannot remember my password for the web interface.

Press the reset button for 6 seconds. This will reset all your Shellfire Box settings back to default.

I cannot access online services that are restricted or banned in my country/network despite using the Shellfire Box.

Make sure you are using a vpn server located in a country where the content is available (refer to section 4 of this manual for instructions).

I need further assistance with my Shellfire Box!

No problem! Please contact our support team using the contact form at <https://www.shellfire.net/kontakt/> or email to hosting@shellfire.de.

We hope you enjoy your Shellfire Box!

Cheers,
Flo & Max from Shellfire



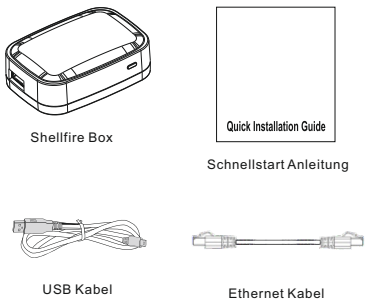
SHELLFIRE BOX

VPN Evolution

Schnellstart Anleitung



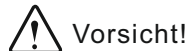
Lieferumfang



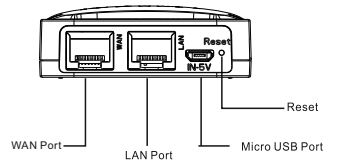
Systemvoraussetzungen

- Aktive Internetverbindung
- Internet Modem/Router mit freiem Ethernet Anschluss
- Ethernet und/oder 802.11 b/g/n fähige(s) Endgerät(e)
- Internetbrowser

1 Allgemeine Beschreibung



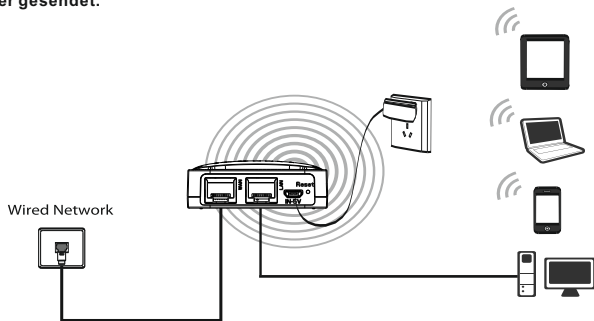
1. Bei Gewitter die Shellfire Box vom Netz trennen.
2. Die Shellfire Box nicht auf heiße Oberflächen stellen.
3. Die Shellfire Box ist nicht wasserfest.
4. Die Shellfire Box nicht in der unmittelbaren Nähe von Mikrowellenöfen betreiben.



Eigenschaft	Beschreibung
Dimensions	64,2*42*21,3mm
WAN Port	Mit dem Ethernet Port des Internet Modems/Routers verbinden
LAN Port	Mit dem Ethernet Port Ihres Laptop/PCs verbinden
Micro USB Port	Mit einer Stromversorgung verbinden.
Reset	Für 6 Sekunden drücken, um die Shellfire Box zurückzusetzen

2 Hardware Anschließen

Den WAN Port der Shellfire Box über das mitgelieferte Ethernet Kabel ans Internetmodem / Router anschließen. Ein Ende des mitgelieferten Kabels an den micro USB Port der Shellfire Box anschließen, das andere Ende mit einem USB Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) verbinden. Das Netzteil an eine Steckdose anschließen. Circa 3 Minuten warten, bis die LED aufhört zu blinken und **dauerhaft leuchtet**. Als nächstes, einen Laptop/PC über ein Ethernet Kabel mit dem LAN Port verbinden oder mit Schritt 3 fortfahren, um eine Drahtlosverbindung herzustellen. **Wenn die Status LED der Shellfire Box dauerhaft leuchtet, ist jedes Gerät, das mit ihr verbunden wird, automatisch geschützt. Alle Onlinedaten werden verschlüsselt und durch einen unserer abgesicherten VPN Server gesendet.**

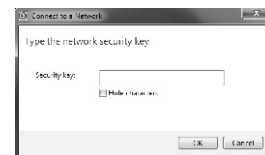


HINWEIS: Die Shellfire Box kann über das USB Kabel entweder durch ein USB Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) oder durch einen Laptop/PC mit Strom versorgt werden.

3 Drahtlos Mit Der Shellfire Box Verbinden

Für Windows 7

1. Auf das Icon auf Ihrem Desktop klicken.
2. Den Aktualisieren Schalter anklicken. Das Shellfire Box Netzwerk auswählen. Der genaue Name steht auf dem Boden der Shellfire Box. **Verbinden anklicken.**
3. Den Sicherheitsschlüssel (WPA Key) eingeben, der sich auf der Unterseite der Shellfire Box befindet. **OK** klicken.
4. Herzlichen Glückwunsch! Du hast dich erfolgreich mit deiner Shellfire Box verbunden! Überprüfe die Status LED, leuchtet diese durchgängig, ist dein Gerät durch Shellfire VPN geschützt.



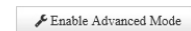
HINWEIS: Wenn du Hilfe beim Verbinden mit einem anderen Betriebssystem benötigst, schau in der Bedienungsanleitung des Betriebssystems nach oder wende dich ans Shellfire VPN Support Team.



4 Die Shellfire Box Bedienoberfläche Verwenden

Die Shellfire Box konfiguriert sich standardmäßig selbst und verbindet sich mit einem Shellfire VPN Server. Leuchtet die Status LED dauerhaft, ist die VPN Verbindung aktiv und alle Geräte, die mit der Shellfire Box verbunden werden, sind geschützt. Wenn du deinen VPN Server manuell auswählen möchtest oder andere Verbindungseinstellungen ändern möchtest, kannst du dazu die Shellfire Box Bedienoberfläche unter <http://sf.box/> oder <http://10.30.20.1> verwenden. Um wieder deine normale Internetverbindung ohne VPN zu nutzen, wechsele einfach zurück in dein bisheriges WLAN oder Kabelnetzwerk oder klicke auf den **Trennen** Button im User Interface.

1. Öffne ein Browserfenster und tippe <http://sf.box/> in die Adresszeile ein, drücke **Enter**.
2. Du siehst jetzt den Verbindungsstatus. Nutze den **"Server wählen"** Button, um den Server zu wechseln.
3. Das UDP Protokoll bietet bestmögliche VPN Performance, wird jedoch in einigen Netzwerken blockiert. Wenn du ein solches Netzwerk verwendest, nutze den Schieberegler, um zum TCP Protokoll zu wechseln. In Staaten mit starker Internetzensur kann es sein, dass eine versteckte TCP Verbindung genutzt werden muss, um eine erfolgreiche Verbindung herzustellen. In allen Fällen wird deine Verbindung durch state-of-the-art Verschlüsselung mittels OpenVPN AES-CBC geschützt.
4. Wenn du die Systemeinstellungen der Shellfire Box ändern möchtest (z.B. wenn du dich in einem Netzwerk mit statischen IP Adressen befindest), klicke auf den **"Enable advanced mode"** Button. Diese Option sollte nur von Fortgeschrittenen Nutzern genutzt werden. Wir empfehlen zudem, ein Passwort für die Bedienoberfläche zu setzen.



HINWEIS: Um bestimmte Inhalte freizuschalten, die an deinem aktuellen Aufenthaltsort blockiert werden, wähle einfach einen Server in einem Land, in dem die gewünschten Inhalte verfügbar sind. Dein Datenverkehr wird dann durch dieses Land geleitet und du erhältst Zugang zu den Inhalten. Dank der starken Verschlüsselung von Shellfire VPN werden Hacker und andere Spione, die deine Daten abfangen und analysieren, nicht feststellen können, welche Websites / Dienste du nutzt und was für Daten geschickt werden.

5 Fehlerbehebung

Die Shellfire Box LED blinkt oder ist aus.

1. Überprüfe alle Steckverbindungen. Die Shellfire Box muss mit einem USB Netzteil oder dem USB Port eines Laptop/PC sowie über das Ethernetkabel mit einem Internetmodem/Router verbunden sein. Warte mindestens 3 Minuten ab, nachdem alle Stecker angeschlossen sind.
2. Logge dich unter <http://sf.box/> in die Bedienoberfläche ein und überprüfe die VPN Konnektivität. Im Falle einer blockierten Verbindung, wechsele in einen anderen Verbindungsmodus (siehe Punkt 4 in dieser Anleitung).

Die Shellfire Box LED leuchtet aber ich komme nicht ins Internet.

1. Überprüfe alle Steckverbindungen.
2. Logge dich unter <http://sf.box/> in die Bedienoberfläche ein. Wenn das nicht funktioniert, stelle sicher, dass dein Gerät DHCP nutzt, um von der Shellfire Box eine IP Adresse zugewiesen zu bekommen. Schlage in der Bedienungsanleitung deines Betriebssystems nach oder wende dich an unser Support Team, wenn du beim Aktivieren von DHCP Hilfe brauchst.

Ich habe das Passwort fürs User Interface vergessen.

Drücke den Reset Button für 6 Sekunden. Die Shellfire Box wird jetzt auf den Auslieferungszustand zurückgesetzt.

Ich kann Onlinedienste, die in meinem Land/Netzwerk eingeschränkt oder gesperrt sind nicht nutzen, obwohl ich über die Shellfire Box verbunden bin.

Stelle sicher, dass deine VPN Verbindung aktiv ist und dass du einen VPN Server in einem Land ausgewählt hast, in dem die Inhalte verfügbar sind (siehe Punkt 4).

Ich brauche Hilfe bei der Bedienung der Shellfire Box!

Kein Problem! Bitte kontaktiere unser Support Team über unser Kontaktformular: <https://www.shellfire.de/kontakt/> oder per Email an hosting@shellfire.de.

Wir hoffen, dir gefällt deine Shellfire Box!

Viele Grüße,
Flo & Max von Shellfire

