

ESET VPN 1

Felhasználói útmutató

[Kattintson ide a dokumentum online verziójának megjelenítéséhez](#)

Copyright ©2025 – ESET, spol. s r.o.

Az ESET VPN 1 terméket az ESET, spol. s r.o. fejlesztette ki

További információkért látogasson el a <https://www.eset.com> oldalra.

Minden jog fenntartva. A szerző írásos engedélye nélkül a jelen dokumentáció egyetlen része sem reprodukálható, nem tárolható adatlekerő rendszerben, illetve nem továbbítható semmilyen formában és semmilyen módon, legyen az elektronikus, mechanikus, fénymásolási, rögzítési, szkennelési vagy más mód.

Az ESET, spol. s r.o. fenntartja magának a jogot, hogy az ismertetett alkalmazásszoftvert előzetes értesítés nélkül megváltoztassa.

Műszaki terméktámogatás: <https://support.eset.com>

REV. 2025.12.11.

1 ESET VPN	1
1.1 Újdonságok	1
1.2 Rendszerkövetelmények	1
1.3 Telepítés	2
1.4 Licenc aktiválása	4
1.5 Munka az ESET VPN-nel	5
1.5 Naplózást mellőző házirend	5
1.5 Helyek	6
1.5 Csatlakozás	6
1.5 Beállítások	8
1.5 További beállítások	8
1.5 Súlyos és támogatás	10
1.6 Termék deaktiválása	10
1.7 Eltávolítás	11
2 ESET Router VPN	11
2.1 Konfiguráció letöltése az ESET HOME portálról	11
2.2 Asus-konfiguráció beállítása	13
2.3 TP-Link-konfiguráció beállítása	15
2.4 A konfiguráció módosítása	18
2.5 Deaktiválás	18
2.6 Végfelhasználói licencszerződés	19

ESET VPN

Az ESET VPN (Virtual Private Network) funkció az [ESET HOME Security Ultimate](#), [ESET HOME Security Premium](#) és [ESET Small Business Security csomag](#) részét képezi. Az ESET VPN lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy magánhálózati kapcsolatot hozzanak létre nyilvános és magánhálózatok használatakor. Amikor csatlakozik egy helyhez az ESET VPN alkalmazásban, az eszköze új IP-címet kap, és az online adatforgalma védett és titkosított lesz. Ez megnehezíti a harmadik felek számára az Ön online tevékenységeinek nyomon követését és az adatainak ellopását. A titkosítás valós időben történik, ami megnehezíti a harmadik felek számára az Ön online tevékenységeinek nyomon követését.

A helyi jogalkotási és értékesítési akadályok miatt az ESET HOME Security Premium, ESET HOME Security Ultimate és az ESET Small Business Security csomag csak egyes országokban érhető el:



- Az ESET HOME Security Ultimate csomag elérhetőségéről [ebből a tudásbáziscikkből](#) tájékozódhat.
- Az ESET Small Business Security csomag elérhetőségéről [ebből a tudásbáziscikkből](#) tájékozódhat.
- Az ESET HOME Security Premium csomag elérhetőségéről [ebből a tudásbáziscikkből](#) tájékozódhat.

Az ESET VPN által biztosított előnyök és funkciók

- Az adatok ellopásának megakadályozása nyilvános Wi-Fi használatakor
- Korlátlan sávszélesség
- Proxybeállítások
- Split tunneling
- MAC-meghamisítás

Újdonságok

Hozzáadva

- Az [ESET VPN for Router](#) funkció az [ESET HOME Security Ultimate](#) és az [ESET Small Business Security szint](#) részét képezi.

Továbbfejlesztve

- A ESET VPN felhasználói felületének vizuális továbbfejlesztése.

Rendszerkövetelmények

Az ESET VPN megfelelő működéséhez a rendszernek az alábbi hardver- és szoftverkövetelményeknek kell megfelelnie:

Operációs rendszerek

- Microsoft® Windows® 10 v1809 és újabb

Támogatott processzorok: x64, ARM 64

- macOS Monterey (v12) és újabb

Támogatott processzorok: x64, ARM M1, M2, M3

- Android 8.0 (Oreo) és újabb
- iOS 11.0 és újabb

Telepítés

Négy fajta módon telepíthető az ESET VPN:

Google Play áruház

Nyissa meg a Google Play áruház alkalmazást az Android-eszközén, majd keressen rá az ESET VPN alkalmazásra:



App Store

Nyissa meg az App Store alkalmazást az iOS-eszközén, majd keressen rá az ESET VPN alkalmazásra:



Az ESET-től kapott e-mailben olvasható útmutató követése

Ha valaki azt szeretné, hogy aktiválja a ESET VPN funkciót, e-mailt kap tőle a letöltési hivatkozással együtt. Nyissa meg az e-mailt, kattintson a **Védelem letöltése** gombra, és [aktiválja az ESET VPN](#) szolgáltatást.

Feladó ESET HOME

Az ESET HOME-fiókjában töltsse le az ESET VPN-telepítőt, vagy küldje el a telepítőt egy másik eszközre. Az ESET VPN családtag eszközére való letöltéséhez kövesse az alábbi útmutatót.

A vizuális útmutatóért tekintse meg az alábbi videót:

Videós feliratok elérhetősége

Az alábbiak szerint engedélyezheti a feliratokat tetszőleges nyelven:



1. Kattintson a videólejátszó alján található **Beállítások** ikonra.
2. Kattintson a **Feliratok/CC** elemre, majd válassza ki a kívánt nyelvet.

Ha a feliratok nem jelennek meg, próbálja meg frissíteni az oldalt, vagy váltson egy másik webböngészőre.

A VPN funkció telepítése a családtag számára

1. [Jelentkezzen](#) be az ESET HOME-fiókjába.
2. Az oldalsó menüben kattintson a **Tagok** elemre.
3. Válassza ki azt a tagot, akinek VPN-védelmet szeretne küldeni, vagy kattintson a **+Tag hozzáadása** gombra, ha újat szeretne létrehozni.
4. Kattintson a **VPN** elemre az oldalsó menüben.

VPN-hozzáférés



A VPN funkció használatához [olyan aktív előfizetéssel kell rendelkeznie, amely tartalmazza a VPN](#) funkciót, és rendelkezik legalább egy VPN-aktiválási egységgel. Az ingyenes próbaverziók nem tartalmaznak VPN-hozzáférést. Ha nem felel meg a feltételeknek, aktiválási kódot kérhet egy olyan személytől, aki rendelkezik jogosult előfizetéssel.

5. Kattintson a **+Védelem hozzáadása** gombra.
6. Válassza ki az ESET VPN funkcióra szóló előfizetést, majd kattintson az **Útmutató küldése** gombra.
7. Ekkor a tag e-mail-címére megérkezik a VPN aktiválásáról szóló útmutató. Kattintson a **Rendben** gombra.
8. A kapott e-mailben kattintson a **Védelem letöltése** gombra.
9. Telepítse az ESET VPN alkalmazást, és [aktiválja az ESET VPN](#) szolgáltatást.

A VPN funkció telepítése saját maga számára

1. [Jelentkezzen](#) be az ESET HOME-fiókjába.
2. A menüben kattintson a **Tagok** elemre.
3. Válassza ki a **Fióktulajdonost** a tagok listájából.
4. Kattintson a **VPN** elemre az oldalsó menüben.
5. Kattintson a **+Védelem hozzáadása** gombra.
6. Válassza ki a kívánt előfizetést, ha több jogosulttal is rendelkezik a VPN funkcióhoz, majd kattintson a **Folytatás** gombra.
7. Válassza ki, hogy melyik eszközt szeretné megvédeni:
 - **Eszköz védelme** – Válassza ezt a lehetőséget, ha a jelenleg használt eszközön szeretné használni a VPN-védelmet, majd kattintson a **Folytatás** gombra.
 - a) A VPN szakaszban kattintson a **VPN letöltése** gombra.
 - b) A letöltés után kövesse a telepítőben olvasható útmutatót.
 - a) [Aktiválja a VPN-t](#).
 - **Egy másik készülék védelme** – Válassza ezt az opciót, ha a másik készülékén szeretné használni a VPN-védelmet, majd kattintson a **Folytatás** gombra.

- a) Menjen arra az eszközre, ahol telepíteni és aktiválni szeretné a VPN-t.
 - b) Nyissa meg az útmutatót tartalmazó e-mailt.
 - c) Kattintson a **Védelem letöltése** gombra, majd kövesse a telepítőben olvasható útmutatót.
- b) [Aktiválja a VPN-t.](#)

ARM-alapú Windows

Az offline telepítő **ARM processzorra felszerelt Windows 10**-felhasználók számára érhető el. Annak megállapításához, hogy ARM processzorra felszerelt eszközzel rendelkezik-e:



1. Nyomja meg a **Windows + Q** billentyűt a billentyűzeten.
2. Írja be a következőt: **A gép névjegye**.
3. A rendszer típusa az **Eszközspecifikációk > Rendszer típusa** sorban látható.

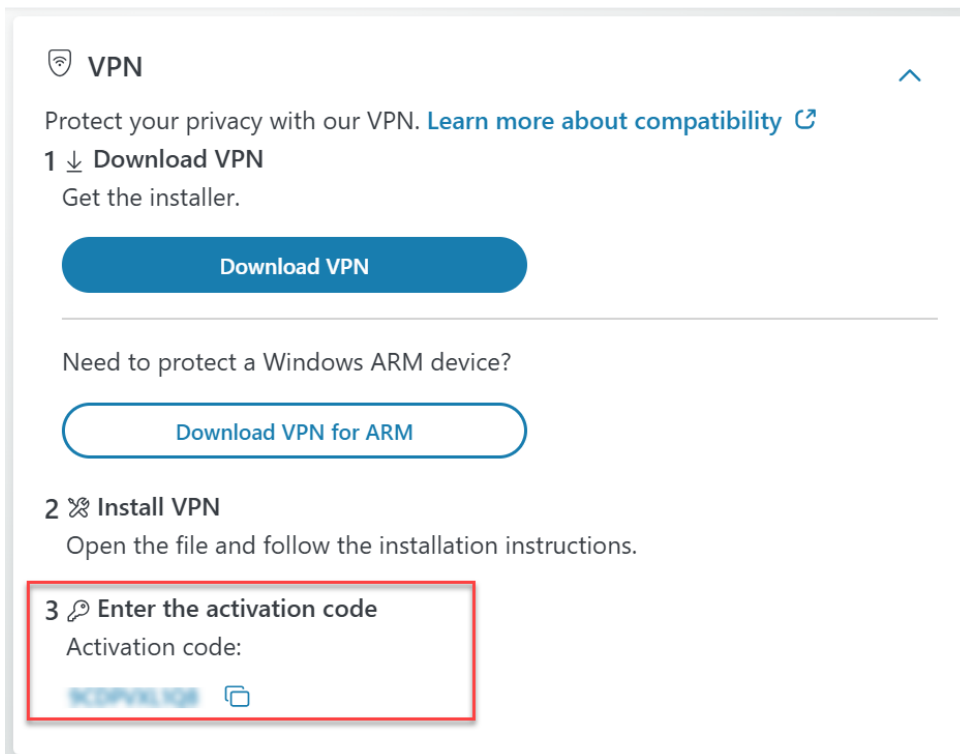


Tekintse meg a [tudásbáziscikkünket](#), ahol egy vizuális útmutatót talál az ESET VPN eszközére történő telepítéséhez.

Licenc aktiválása

Az ESET VPN sikeres telepítése után kövesse az alábbi lépéseket az ESET VPN aktiválásához:


1. A Telepítővarázslóban a **Folytatás** gombra kattintva elfogadja a [Végfelhasználói licencszerződést](#), és jóváhagyja az [Adatvédelmi szabályzatot](#).
2. Adja meg az egyszer használatos, 10 karakteres aktiválási kódot. Az aktiválási kód az ESET HOME portálon jelenik meg, miután a fiók tulajdonosa által küldött aktiválási e-mailben található Letöltés gombra kattint. Ha Ön a fióktulajdonos, és meg szeretné védeni jelenlegi eszközét a VPN-nel, akkor az aktiválási kódja akkor jelenik meg, miután rákattint a **VPN letöltése** gombra az [Eszköz védelme](#) folyamatban.



3. Ha nem kapta meg az e-mailt, [küldje el újra az útmutatót az ESET HOME](#) segítségével. Abban az esetben, ha nem Ön az előfizetés tulajdonosa, kérje meg az adott személyt, hogy küldje el újra az útmutatót tartalmazó e-mailt.

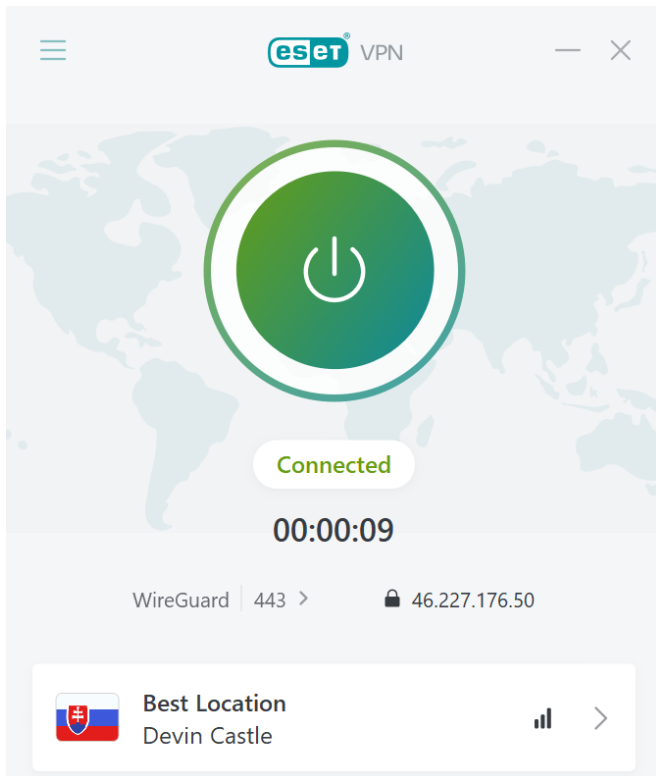


Minden **VPN aktiválási kód** 72 óráig érvényes, és csak egy felhasználói fiókban és egy eszközön használható.

4. Kattintson az **Aktiválás** gombra, és [vegye használatba az ESET VPN alkalmazást](#). Az aktiválási kód megtekintéséhez kattintson a menüikon  > [Súgó és támogatás](#) elemre.

Munka az ESET VPN-nel

A termék aktiválása után nyomja meg a **BE/KI** gombot az ESET VPNcsatlakoztatáshoz. Ekkor megjelenik a program főablakában az Ön virtuális IP-címe, helye és kommunikációs protokollja.



A főmenü opciói

- [Csatlakozás](#)
- [Beállítások](#)
- [Súgó és támogatás](#)

Naplózást mellőző házirend

Az ESET VPN nem tárol olyan naplókat, amelyek be tudják azonosítani a felhasználókat. Az ESET VPN nem vezet csatlakozási naplókat, IP-időbélyegeket, munkamenetnaplókat, illetve nem figyeli a felhasználók tevékenységét.

A következő adatok nincsenek tárolva:

- A VPN-munkamenetek előzmény-rekordja
- Forrás IP


- Meglátogatott webhelyek

Az alábbiakat a szerver memóriája tárolja a felhasználó kapcsolódása alatt. Ezek az adatok azonnal törlődnek, amint a felhasználó lekapcsolódik:

- Névtelen azonosító
- Csatlakozás ideje
- Átvitt adatok mennyisége

A következő adatokat egy központi hely tárolja:

- Párhuzamos kapcsolatok száma egy adott időpontban az elterjedt visszaélések és a fiókok megosztásának megelőzése érdekében.
- Egy számláló nő, amely a 30 nap alatt letöltött/feltöltött bájtok teljes számát tárolja.

 A fent említetteken kívül semmi más nincs tárolva.

Helyek

A program főablakában bármikor módosíthatja a helyét. Kattintson az aktuálisan kiválasztott helyre, és változtassa meg egy másikra.

A helyek két csoportra vannak osztva:

- **Összes** – Az összes hely, amelyek közül választhat. Használja a **Keresés** mezőt a hely gyorsabb megkereséséhez.
- **Kedvencek** – Az összes olyan hely csoportosítva, amelyet szívjellel jelölt meg az **Összes** csoportban.

Csatlakozás

Proxybeállítások

Ez a beállítás csak az asztali alkalmazáson érhető el. A LAN-proxy konfigurálásához válassza ki a **HTTP** lehetőséget a **Proxy** szakaszban, majd írja be a **portot**, a **címet**, a **felhasználónevet** és a **jelszót**.

Automatikus csatlakozás

Ha engedélyezve van, az ESET VPN alkalmazás csatlakozik a legutóbb használt helyhez.

Vészkapcsoló

Ez a beállítás csak az asztali alkalmazáson érhető el. A Vészkapcsoló funkció letilt minden kapcsolatot a VPN-alagúton kívül, így biztosítva, hogy semmi esély se legyen adatszivárgásra a VPN-kapcsolat leállása esetén.

Mód

Ha engedélyezi a Vészkapcsoló funkciót, a következő módok válnak elérhetővé a legördülő menüben:

- **Mindig bekapcsolt VPN** – Letilt minden internet-hozzáférést, hacsak nem csatlakozik a VPN-hez, ami biztonságot nyújt még akkor is, ha az alkalmazás összeomlik, vagy a számítógép újraindul.
- **Automatikus** – Engedélyezi a Vészkapcsoló funkciót a tűzfallal, amikor Ön csatlakozik a VPN-hez, és letiltja, amikor Ön bontja a kapcsolatot, és letiltja az internetet, ha a VPN-kapcsolat megszakad, vagy ha az alkalmazás összeomlik.

Mikor érdemes aktiválni a Vészkapcsolót?

Az alábbi beállítások közül válassza ki, mikor szeretné engedélyezni a Vészkapcsolót:

- **VPN-hez való csatlakozás közben** – Letiltja az összes forgalmat a VPN-kapcsolat létrehozásakor az adatszivárgás megakadályozása érdekében.
- **VPN-hez való csatlakozás után** – Megvárja, amíg a VPN-kapcsolat teljes mértékben létrejön, ezzel megakadályozva az internet átmeneti kiesését.

Kapcsolódási mód

Az alapértelmezett beállítás az **Automatikus**, bár manuálisan is kiválaszthatja a kapcsolódási módot. Állítsa **Kézi** értékre, majd válassza ki a **Protokoll** és a **Port** lehetőséget a legördülő menüből. Az operációs rendszertől függetlenül hat protokoll áll rendelkezésre:

- **WireGuard** – Ingyenes, nyílt forráskódú kommunikációs protokoll, amely a következő algoritmusokat használja:
 - a)ChaCha20 szimmetrikus titkosításhoz, a Poly1305 segítségével hitelesítve
 - b)Curve25519 az ECDH-hez
 - c)BLAKE2s a hashinghez és kulcsos hashinghez
 - d)SipHash24 a hashtable kulcsokhoz
 - e)HKDF a kulcsderiváláshoz

Általában gyorsabb, mint az UDP- és a TCP-protokoll, és rugalmasabb, mint az IKEv2, így kiváló választás az online tevékenységek védelméhez.

- **IKEv2** – Ez egy olyan tunneling protokoll, amely biztonságos kulcscsere-munkamenetet biztosít IPsec-szel párosítva, ami biztosítja az adattitkosítást és -hitelesítést. Ez általában a leggyorsabb, de könnyen blokkolható. Az IKEv2 implementáció az AES-256-GCM-et használja a titkosításhoz, az SHA-256-ot pedig az integritás ellenőrzéséhez. Az asztali és az Android-alkalmazások az ECP384-et használják a Diffie-Hellman kulcsváltáshoz (20-as DH-csoport), az iOS pedig az ECP521-et használja a Diffie-Hellman kulcsváltáshoz (21-es DH-csoport).
- **UDP** – Ez a mód az OpenVPN protokollt használja. Az UDP általában a leggyorsabb protokoll az OpenVPN futtatásához, mivel kevesebb az adatellenőrzés, viszont könnyen blokkolható is.
- **TCP** – Ez a mód az OpenVPN protokollt használja. A többszörös adatellenőrzés miatt lassabb lehet, de ellenáll a rossz hálózati feltételeknek, és biztosítja a stabil kapcsolatot.
- **Stealth** – Az OpenVPN-t egy TLS-alagútba foglalja a Stunnelen keresztül. Ez egy OpenVPN-alagút, amely úgy néz ki, mint a HTTPS-forgalom. Ennek a protokollnak a használatát javasoljuk, ha az összes többi

módszer sikertelen.

- **Wstunnel** – Az OpenVPN-t egy WebSocketbe foglalja. Ennek a protokollnak a használatát javasoljuk, ha az összes többi módszer sikertelen.

i Az OpenVPN implementáció az AES-256-GCM titkosítást használja SHA512 hitelesítéssel és egy 4096 bites RSA-kulccsal. A tökéletes forward secrecy is támogatott.

Beállítások

A VPN beállítási menü az alábbi szakaszokból áll:

Indítás rendszerindításkor

Ha ez engedélyezve van, a VPN alkalmazás automatikusan elindul az eszköz elindítása után.

Értesítések megjelenítése

Ha ez engedélyezve van, értesítést kap, amikor a VPN alkalmazás kapcsolódik, vagy megszakítja a kapcsolatot.

Hely leterheltségének megjelenítése

Ha ez engedélyezve van, a helyek alatt egy zöld sáv jelenik meg. Minél hosszabb a zöld sáv, annál forgalmasabb az adott hely.

Helyek sorrendje

A legördülő menüben válassza ki, hogy betűrend, földrajzi elhelyezkedés vagy latencia szerint szeretné-e rendezni a helyeket.

Nyelv

Válassza ki a VPN alkalmazás nyelvét.

Téma

Állítsa a VPN alkalmazás témáját **Sötét**, **Világos** vagy **Szinkronizálás az OS-beállítással** értékre.

További beállítások

További beállítások

Hálózati beállítások


Hálózatok automatikus védelme – Ha ez engedélyezve van, az összes új hálózat **Biztonságosnak** lesz megjelölve.

Aktuális hálózat – Az a hálózat, amelyhez a VPN alkalmazás jelenleg csatlakozik.


Egyéb hálózatok – A VPN-es csatlakozáshoz elérhető összes hálózat.

Az összes hálózathoz elérhető beállítások:

Automatikus védelem – Kattintson a kapcsolóra az engedélyezéshez, és a VPN automatikusan fog csatlakozni, amikor az eszköze csatlakozik ehhez a hálózathoz.

 Az **Automatikus védelem** és a **Hálózatok automatikus védelme** funkció megfelelő működéséhez engedélyeznie kell az [Automatikus csatlakozás](#) opciót.

Preferált protokoll – Ha ez engedélyezve van, kiválaszthatja a **Protokoll** és a **Port** menüpontot a legördülő menüből.


 A manuális kapcsolódási mód beállításai nem érvényesülnek, ha engedélyezve van egy **preferált protokoll**.

Hálózat elfelejtése – Ide kattintva eltávolíthatja azokat a beállításokat, amelyek megakadályozzák az eszköz VPN-hez való automatikus csatlakozását.

Split tunneling

Ez a funkció asztali számítógépekhez és Android-eszközökhöz érhető el. A split tunneling lehetővé teszi annak eldöntését, hogy mely alkalmazások, IP-k és hosztnevek menjenek keresztül az ESET VPN-titkosításon, és mi fog kapcsolódni közvetlenül az internethez.

Ha engedélyezve van, kiválaszthatja az **Exkluzív** vagy az **Inkluzív** módot a legördülő menüből, és hozzáadhatja az **Alkalmazásokat**, vagy kattintson az **IP-k és hosztnevek** elemre, és írja be a VPN-alagútba felvenni vagy onnan kizárni kívánt IP-címet vagy hosztnevet.

 A Split tunneling nem fog megfelelően működni azoknál a webhelyeknél, amelyek az IP-ellenőrzést egy Content Delivery Network infrastruktúrára irányítják át, például a www.whatismyip.com webhelyre.

Speciális paraméterek

A speciális paraméterek lehetővé teszik a rejtett funkciójelzőket, amelyek nem indokolnak felhasználói felületet. Általában hibakereséshez/nagyon fejlett hibaelhárításhoz használják.

- **ws-log-api-response** – Arra utasítja az VPN alkalmazást, hogy naplózza a szerver API végpontjától kapott .json fájlt. Az alkalmazás újraindítása nem szükséges, mivel ez a beállítás azonnal hatályba lép.
- **ws-wireguard-verbose-logging** – Az összes WireGuard szolgáltatói üzenet naplózására utasítja az alkalmazást. A napló túlzott méretének elkerülése érdekében az alkalmazás alapértelmezés szerint csak a szolgáltatás indítási üzeneteit naplózza, amíg a kapcsolat létre nem jön. Ezt követően minden állapotüzenetet (például kulcspár beállítása, keep-alive stb.) elvet.
- **ws-screeneen-transition-hotkeys** – Ennek a speciális paraméternek a beállításával több olyan billentyűparancsot engedélyezhet, amelyek megkönnyítik a képernyőkép-készítést az egyes képernyőkről, és ami egy adott képernyőre irányítja.
- **ws-use-icmp-pings** – Arra utasítja az alkalmazást, hogy régi stílusú ICMP-pingeket használjon a curl kérések

helyett.

- **ws-connect-show-locations 1** – Nyitva tartja a helytálcát a hely kiválasztása után.

MAC-meghamisítás

Ez a funkció asztali számítógépekhez érhető el. Kattintson a kapcsolóra a **MAC-meghamisítás** engedélyezéséhez, majd válassza ki a felületet a legördülő menüből.

MAC automatikus váltása

Kattintson a kapcsolóra a MAC automatikus váltása funkció engedélyezéséhez. Miután hálózatot váltott, vagy lecsatlakozott az aktuális hálózatról, majd újra csatlakozott hozzá, a MAC-cím véletlenszerű hexadecimális értékre lesz állítva, ami növeli az eszköz biztonságát és védelmét.


SSL-hibák figyelmen kívül hagyása

Ha egy hálózaton lévő TLS (Transport Layer Security) lehallgató eszköz megpróbálja lehallgatni az SSL-t, az API-hívások sikertelenek lesznek. Ennek a funkciónak az engedélyezése bizonytalanná teszi az API-kommunikációt, mivel az alkalmazás nem fogja ellenőrizni a TLS-tanúsítvány hitelességét.


Ügyféloldali keepalive


Az ügyféloldali keepalive egy olyan funkció, amely megakadályozza a hosszan tartó üresjáratú alagútállapotokat azáltal, hogy alkalmi ICMP-csomagokat bocsát ki az alagút felett.


Súgó és támogatás

Kattintson a menüikon  > **Súgó és támogatás** elemre a támogatási információk és a hibaelhárítási eszközök megjelenítéséhez, amelyek segítenek az esetlegesen felmerülő problémák megoldásában:

 **Az ESET VPN névjegye** – Részleteket jelenít meg az ESET VPN telepített verziójáról és példányáról, beleértve az VPN alkalmazásban használt aktiválási kódot is.

 **Súgóoldal** – Kattintson erre a gombra az ESET VPN súgójának megnyitásához.

 **Tudásbázis** – Látogasson el az [ESET tudásbázisába](#), ahol választ kaphat a leggyakrabban feltett kérdésekre, és megtekintheti a különböző problémákra javasolt megoldásokat, amelyeket az ESET műszaki szakemberei rendszeresen frissítenek.

 **Műszaki terméktámogatás** – Gyorsan választ találhat a problémájára, ha [segítséget kér](#) az ESET műszaki terméktámogatásától az ESET webhelyén.

A termék deaktiválása

Az alábbi útmutató követésével távolítsa el az adott eszköz védelmét, ha fel szeretné szabadítani az aktiválást egy másik eszköz számára:

1. Jelentkezzen be a ESET VPN-fiókjába.

2. Az oldalsó menüben kattintson a **Tagok** elemre.
3. Válassza ki azt a tagot, akinek a VPN-egységét deaktiválni szeretné.
4. Az oldalsó menüben válassza ki a **VPN** elemet.
5. Kattintson az adott VPN-egységre a részletek megjelenítéséhez.
6. A **Védelmi opciók** szakaszban kattintson a **Védelem eltávolítása** gombra.
7. Kattintson a **Védelem eltávolítása** elemre, amivel megerősítheti a VPN-alkalmazás deaktiválását a megjelenített aktiválási kódot használó eszközön.
8. Kattintson a **Rendben** gombra.

Eltávolítás

Az ESET VPN eltávolítása az operációs rendszer szerint:

- [Az VPN eltávolítása Windows-eszkörről](#)
- [Az VPN eltávolítása macOS-eszkörről](#)
- [Az VPN eltávolítása Android-eszkörről](#)
- [Az VPN eltávolítása iOS-eszkörről](#)

ESET Router VPN

Az Router VPN virtuális magánhálózati alagutat hoz létre a hálózat összes eszközéhez, amely fokozott biztonságot és adatvédelmet biztosít az internetes forgalom titkosítása révén. A beállításához győződjön meg arról, hogy a routere támogatja a WireGuard vagy OpenVPN protokollt alkalmazó VPN szolgáltatást.

Olvassa el a részletes útmutatót a következő fejezetekben:

- [Konfiguráció letöltése az ESET HOME portálról](#)
- [Asus-konfiguráció beállítása](#)
- [TP-Link-konfiguráció beállítása](#)
- [A konfiguráció módosítása](#)
- [Deaktiválás](#)

Konfiguráció letöltése az ESET HOME portálról

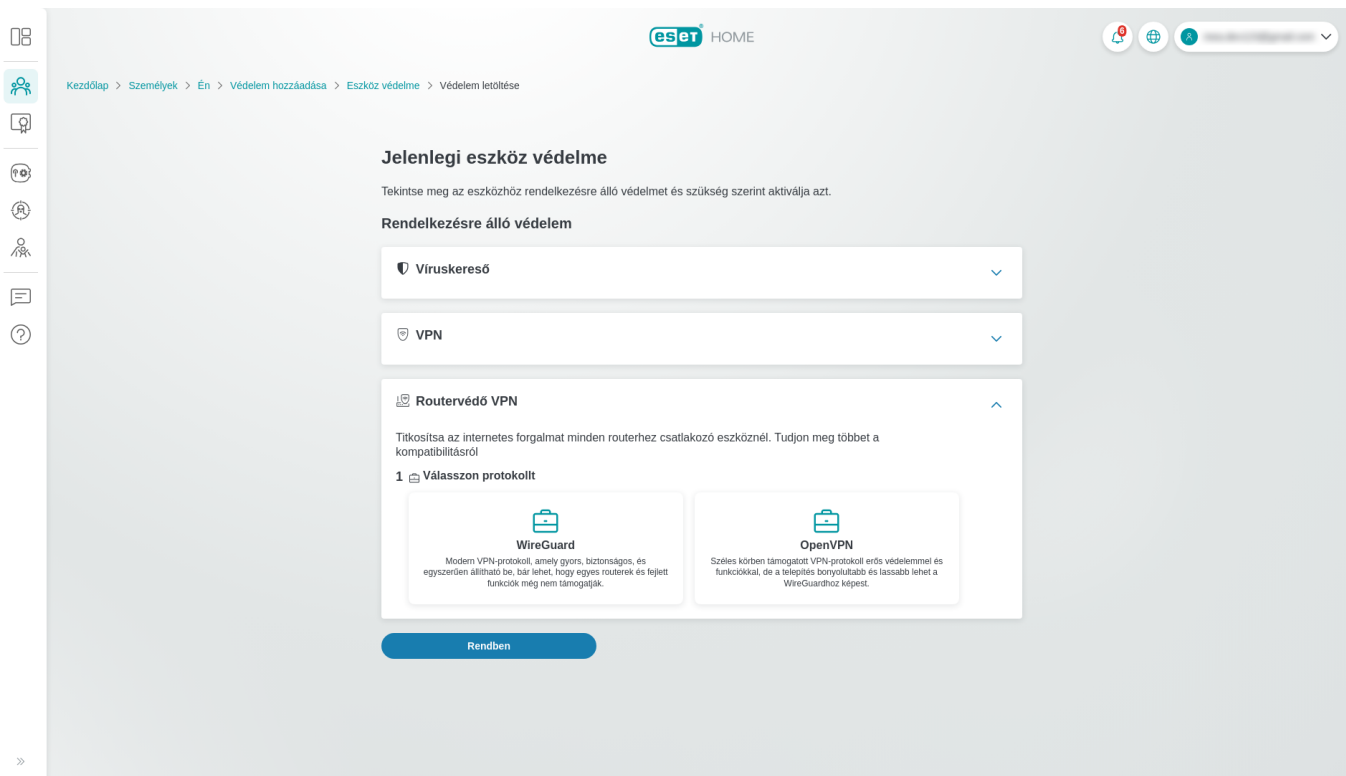
A routerhez való VPN-konfiguráció letöltéséhez kövesse az alábbi lépéseket:

1. [Jelentkezzen](#) be az ESET HOME-fiókjába.
2. A menüben kattintson a **Tagok** elemre.

3. Válassza ki a **Fióktulajdonost** a tagok listájából.

4. Válassza ki a **Védelem biztosítása** lehetőséget, válassza ki az egyik elérhető előfizetését, majd kattintson a **Folytatás** gombra.

5. Kattintson az **Eszköz védelme** elemre, majd válassza ki a **Router VPN** lehetőséget. Alternatív megoldásként kattintson az **Egy másik készülék védelme** elemre, majd nyissa meg az útmutatót tartalmazó e-mailt.



6. Válassza ki az alábbi protokollok egyikét:

a. **WireGuard** – Válassza ki a helyet és a portot a legördülő menüből.

b. **OpenVPN** – Válassza ki a helyet, a protokollt (a gyorsabb sebességhez az UDP-t, a nagyobb fokú megbízhatósághoz a TCP lehetőséget válassza) és a portot a legördülő menüből.

7. Kattintson a **Letöltés** gombra, majd mentse el a konfigurációs fájlt.



Mentse a felhasználónevet és a jelszót. Akkor lesz szüksége a hitelesítő adatokra, amikor az OpenVPN-konfigurációt a routerre alkalmazza.

8. A konfiguráció alkalmazásához kövesse az [Asus](#) vagy a [TP-Link](#) routerre vonatkozó útmutatót. Az VPN-konfiguráció importálási eljárása nagyon hasonlít más gyártók routerei esetén is.

9. A Router VPN most már aktiválva van. A **Router VPN** az oldalsó menü **VPN** szakaszában látható.



A WireGuard egy modern VPN-protokoll, így lehet, hogy egyes routerek még nem támogatják.



A Transmission Control Protocol (TCP) és a User Datagram Protocol (UDP) esetén csak egy portra van szükség a kétirányú forgalomhoz. A 0 és 1023 közötti portszámok jól ismert portok vagy rendszerportok. A rendszer gyakori hálózati szolgáltatásokhoz használja ezeket a portokat. A titkosítás nélküli HTTP-forgalom alapértelmezett portja a 80-as. A titkosított HTTP-forgalom alapértelmezett portja a 443-as.



Előfizetésenként csak egy Router VPN-konfigurációt aktiválhat. Ha egy másik routerhez szeretné aktiválni, először deaktiválja az aktuális routerhez.

Asus-konfiguráció beállítása

Ez az oldal segít könnyen beállítani a routerét a szükséges VPN-konfigurációval. Az átláthatóság érdekében az útmutatók kibővíthető szakaszokra vannak osztva.

Az első szakasz azokon az alapvető beállítási lépéseken vezeti végig, amelyeket a VPN-konfiguráció hozzáadása előtt kell elvégezni. A második szakasz bemutatja, hogyan állíthat be egy WireGuard-klienst a routeren – a konfiguráció importálásától kezdve az aktiválásáig. A harmadik szakasz részletes útmutatót nyújt az OpenVPN-konfiguráció alkalmazásához.

✓ [A router kezdeti beállítása](#)

1. Ellenőrizze, hogy a Wi-Fi-router megfelelően van-e csatlakoztatva (az Ethernet-kábel csatlakozik-e a WAN-porthoz), és hogy a bekapcsológomb be van-e kapcsolva.
2. Csatlakoztasson egy eszközt a routerhez Ethernet-kábellel vagy az alapértelmezett Wi-Fi-név (SSID) megkeresésével. A router alapértelmezett hálózati beállításai – beleértve az SSID-t és a jelszót – általában megtalálhatók a router hátulján lévő termékcímkén.

✓ Példa WiFi SSID-re: ASUS_20.

3. Az eszközén nyisson meg bármilyen böngészőt, majd látogasson el a <http://www.asusrouter.com> webhelyre, vagy írja be a 192.168.0.1 számsort a címsorba a routerbe való bejelentkezéshez.
4. Írja be a router felhasználónevét és jelszavát.
5. Kövesse a lépéseket a beállítás befejezéséhez és az internethez

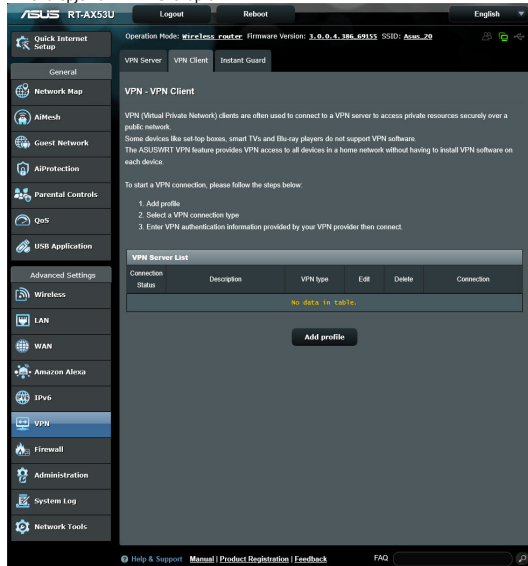
✓ [való csatlakozáshoz. WireGuard-konfiguráció alkalmazása az Asus-routerre](#)

1. Ellenőrizze, hogy Asus-routerre támogatja-e a WireGuard protokollt.
2. Az eszközén nyisson meg bármilyen böngészőt, majd látogasson el a <http://www.asusrouter.com> webhelyre, vagy írja be a 192.168.0.1 számsort a címsorba a routerbe való bejelentkezéshez.
3. Írja be a router felhasználónevét és jelszavát.
4. A bal oldalon található **Speciális beállítások** szakaszban kattintson a **VPN** elemre.
5. Fent lépjen a **VPN-kliens** lapra.
6. Kattintson a **Profil hozzáadása** elemre, majd válassza ki a **WireGuard** lehetőséget.
7. Írja be a következő információkat:
 - a. **Leírás** – Adjon meg egy leírást az VPN-profilnak.
 - b. **Protokoll** – Válassza ki az UDP vagy a TCP lehetőséget.
8. **.conf** fájl importálása – Válassza ki a letöltött fájlt, majd kattintson a **Feltöltés** gombra.
9. Az VPN-profil aktiválásához kattintson az **Aktiválás** gombra. Most hozzáadhatja azokat az eszközöket, amelyek az VPN-kapcsolatot fogják használni.

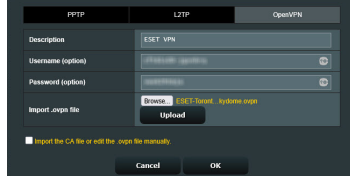
i A WireGuard-protokollt csak a 3.0.0.4.388.23000-s verziónál későbbi firmware-verziók támogatják. A routeren futó firmware legújabb verzióra való frissítéséhez olvassa el [A routeren futó firmware legújabb verzióra való frissítése](#) című részben található útmutatót.

✓ [Az OpenVPN-konfiguráció alkalmazása Asus routerre](#)

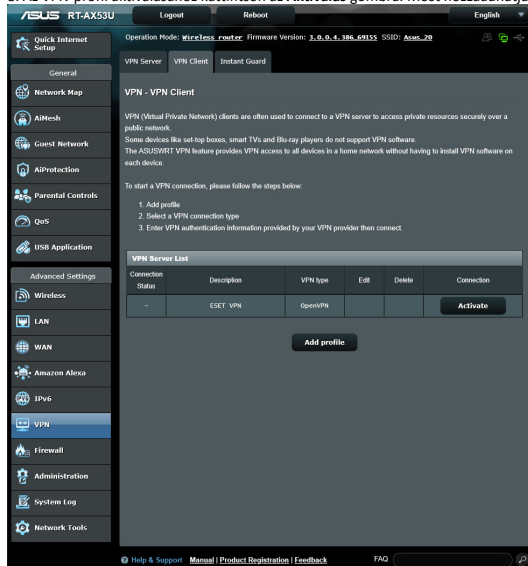
1. Az eszközen nyisson meg bármilyen böngészőt, majd látogasson el a <http://www.asusrouter.com> webhelyre, vagy írja be a 192.168.0.1 számsort a címsorba a routerbe való bejelentkezéshez.
2. Írja be a router felhasználónevét és jelszavát.
3. Bal oldalon található **Speciális beállítások** szakaszban kattintson a **VPN** elemre.
4. Fent lépjen a **VPN-kliens** lapra.



5. Kattintson a **Profil hozzáadása** elemre, majd válassza ki az **OpenVPN** lehetőséget.



6. Írja be a következő információkat:
 - a. **Leírás** – Adjon meg egy leírást az VPN-profilnak.
 - b. **Felhasználónév és Jelszó** – Használja a [Letöltési konfiguráció](#) 6. lépésében megadott hitelesítő adatokat.
7. Az **.ovpn** fájl importálása – Válassza ki a letöltött fájlt, majd kattintson a **Feltöltés** gombra.
8. Az VPN-profil aktiválásához kattintson az **Aktiválás** gombra. Most hozzáadhatja azokat az eszközöket, amelyek az VPN-kapcsolatot fogják használni.



A TP-Link konfigurációs beállítása

Ez az oldal segít könnyen beállítani a routerét a szükséges VPN-konfigurációval. Az átláthatóság érdekében az útmutatók kibővíthető szakaszokra vannak osztva.

Az első szakasz azokon az alapvető beállítási lépéseken vezeti végig, amelyeket a VPN-konfiguráció hozzáadás előtt kell elvégezni. A második szakasz bemutatja, hogyan állíthat be egy WireGuard-klientet a routeren – a konfiguráció importálásától kezdve az aktiválásáig. A harmadik szakasz részletes útmutatót nyújt az OpenVPN-konfiguráció alkalmazásához.



[A router kezdeti beállítása](#)

1. Ellenőrizze, hogy Wi-Fi-router megfelelően van-e csatlakoztatva (az Ethernet-kábel csatlakozik-e a WAN-porthoz), és hogy a bekapcsológomb be van-e kapcsolva.
2. Csatlakoztasson egy eszközt a routerhez Ethernet-kábellel vagy az alapértelmezett Wi-Fi-név (SSID) megkeresésével. A router alapértelmezett hálózati beállításai – beleértve az SSID-t és a jelszót – általában megtalálhatók a router hátulján lévő termékcímkén.

✓ Példa WiFi SSID-re: TP-Link_A51F.

3. Az eszközén nyisson meg bármilyen böngészőt, majd látogasson el a <http://tplinkwifi.net> webhelyre, vagy írja be a 192.168.0.1 számsort a címsorba a routerbe való bejelentkezéshez.
4. Jelentkezzen be a TP-Link-azonosítójával, majd kövesse az alábbi lépéseket a beállítás befejezéséhez és az internethez való csatlakozáshoz:

i Ha még nem rendelkezik fiókkal, először hozzon létre egyet.

- a. Válassza ki az időzónát.
- b. Válassza ki az internetkapcsolat típusát. Ha nem tudja, kattintson az AUTOMATIKUS ÉSZLELÉS gombra, vagy vegye fel a kapcsolatot az internetszolgáltatójával.
- c. Állítsa be a router MAC-címét.
- d. A következő lépésben testre szabhatja vezeték nélküli hálózati nevet (SSID) és jelszót.
- e. Várja meg, amíg a router teszteli az internetkapcsolatot.
- f. A következő lépésben beállíthatja a frissítési időt, és engedélyezheti a router legújabb firmware-jére való automatikus frissítést.

✓ [A WireGuard konfiguráció alkalmazása a TP-Link routerre](#)

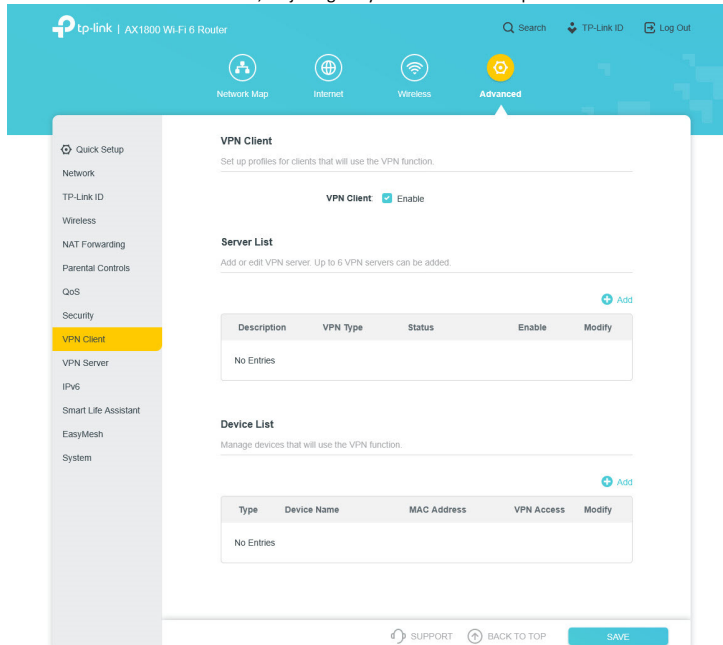
5. Most csatlakoztathatja eszközeit az internethez.

1. Ellenőrizze, hogy a TP-Link router támogatja-e a WireGuard-protokollt.
2. Az eszközén nyisson meg bármilyen böngészőt, majd látogasson el a <http://tplinkwifi.net> webhelyre, vagy írja be a 192.168.0.1 számsort a címsorba a routerbe való bejelentkezéshez.
3. Jelentkezzen be a TP-Link-azonosítójával vagy a routerhez beállított jelszóval.
4. Kattintson fent a **Speciális** fülre.
5. Kattintson a **VPN-kliens** elemre, engedélyezze a **VPN-kliens** opciót, majd kattintson a **MENTÉS** gombra.
6. A **Szerverlista** szakaszban kattintson a **Hozzáadás** gombra egy új profil létrehozásához.
7. Adja meg a következő információkat:
 - a. **Leírás** – Adjon meg egy leírást az VPN-profilnak.
 - b. **VPN-típus** – Válassza ki az **WireGuard** lehetőséget.
8. Kattintson a **Tallózás** gombra a letöltött **.conf** fájl feltöltéséhez, majd kattintson a **Mentés** gombra.
9. A **Szerverlista** szakaszban fogja látni a feltöltött VPN-profilt.
10. Ellenőrizze és engedélyezze a WireGuard-profilt a **Szerverlistában**.
11. Görgessen le az **Eszközlista** szakaszhoz, majd kattintson a **Hozzáadás** gombra. Most hozzáadhatja azokat az eszközöket, amelyek az VPN-kapcsolatot fogják használni.

i [Ebben a cikkben](#) megtekintheti, hogy melyik modell támogatja hivatalosan a WireGuard-protokollt.

✓ [Az OpenVPN-konfiguráció alkalmazása TP-Link routerre](#)

1. Az eszközön nyisson meg bármilyen böngészőt, majd írja be a 192.168.0.1 számsort vagy a <http://tplinkwifi.net> címet a címsorba a routerre való bejelentkezéshez.
2. Jelentkezzen be a TP-Link-azonosítójával vagy a routerhez beállított jelszóval.
3. Kattintson fent a **Speciális** fülre.
4. Kattintson a **VPN-klens** elemre, majd engedélyezze a **VPN-klens** opciót.



5. A **Szerverlista** szakaszban kattintson a **Hozzáadás** gombra egy új profil hozzáadásához.

Add Profile

Description:

VPN Type:

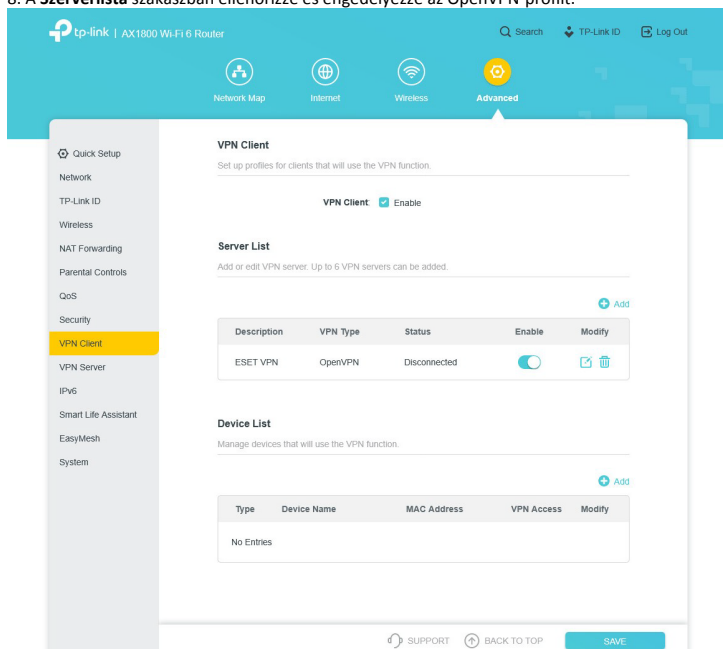
Username: (Optional)

Password: (Optional)

Import .ovpn File:

Import the CA file or edit the .ovpn file manually

6. Írja be a következő információkat:
 - a. **Leírás** – Adjon meg egy leírást az VPN-profilnak.
 - b. **VPN-típus** – Válassza ki az **OpenVPN** lehetőséget.
 - c. **Felhasználónév és Jelszó** – Használja a **Letöltési konfiguráció** 6. lépésében megadott hitelesítő adatokat.
7. Kattintson a **Tallózás** gombra a letöltött **.ovpn** fájl feltöltéséhez, majd kattintson a **Mentés** gombra.
8. A **Szerverlista** szakaszban ellenőrizze és engedélyezze az OpenVPN-profil.



9. Görgessen le az **Eszközlista** szakaszhoz, majd kattintson a **Hozzáadás** gombra. Most hozzáadhatja azokat az eszközöket, amelyek az VPN-kapcsolatot fogják használni.

A konfiguráció módosítása



Ideiglenesen elveszítheti az internethez való hozzáférést, ha olyan eszközt használ, amely kizárólag a routeren lévő VPN segítségével csatlakozik, és ugyanakkor érvényteleníti a meglévő VPN-konfigurációt, és nem alkalmaz azonnal új konfigurációt, vagy hiba lép fel az alkalmazásakor. A VPN-alagút megszakad, mert a régi konfiguráció már nem érvényes. A router elveszíti az internetkapcsolatot, és így a routerhez csatlakoztatott eszközök is. Ennek megakadályozása érdekében távolítsa el az aktuális VPN-konfigurációt a router beállításában, mielőtt deaktiválná a védelmet.

A Router VPN meglévő konfigurációjának módosításához kövesse az alábbi lépéseket:

1. Jelentkezzen be az ESET HOME-fiókjába.
2. A menüben kattintson a **Tagok** elemre.
3. Válassza ki a **Fióktulajdonost** a tagok listájából.
4. Kattintson a **VPN > Router VPN > Védelem eltávolítása** elemre.
5. Erősítse meg műveletet a **Védelem eltávolítása** gombra kattintva.
6. [Hozzon létre és töltsön le egy új konfigurációt](#) a kívánt VPN-protokolltípussal és egyéb paraméterekkel, például protokollokkal és portokkal.
7. A konfiguráció alkalmazásához kövesse az [Asus](#) vagy a [TP-Link](#) routerre vonatkozó útmutatót.



Az VPN-konfiguráció importálási eljárása nagyon hasonlít más gyártók routerei esetén is.

Deaktiválás



Ideiglenesen elveszítheti az internethez való hozzáférést, ha olyan eszközt használ, amely kizárólag a routeren lévő VPN segítségével csatlakozik, és ugyanakkor érvényteleníti a meglévő VPN-konfigurációt, és nem alkalmaz azonnal új konfigurációt, vagy hiba lép fel az alkalmazásakor. A VPN-alagút megszakad, mert a konfiguráció már nem érvényes. Ennek megakadályozása érdekében távolítsa el az aktuális VPN-konfigurációt a router beállításában, mielőtt deaktiválná a védelmet.

A Router VPN deaktiválásához kövesse az alábbi lépéseket:

1. Jelentkezzen be az ESET HOME-fiókjába.
2. A menüben kattintson a **Tagok** elemre.
3. Válassza ki a **Fióktulajdonost** a tagok listájából.
4. Kattintson a **VPN > Router VPN > Védelem eltávolítása** elemre.
5. Erősítse meg műveletet a **Védelem eltávolítása** gombra kattintva.

Végfelhasználói licencszerződés

Hatályos: 2023. november 15.

FONTOS: Kérjük, hogy a letöltés, telepítés, másolás vagy használat előtt olvassa el figyelmesen a termék használatára vonatkozó alábbi feltételeket. **A SZOFTVER LETÖLTÉSÉVEL, TELEPÍTÉSÉVEL, MÁSOlásÁVAL VAGY HASZNÁLATÁVAL ÖN ELFOGADJA EZEKET A FELTÉTELEKET, ÉS TUDOMÁSUL VESZI AZ [ADATVÉDELMI SZABÁLYZATOT](#).**

Végfelhasználói licencszerződés

Jelen végfelhasználói licencszerződés („a Szerződés”) alapján, amely egyfelől az ESET, spol. s r. o. (székhelye: Einsteinova 24, 85101 Bratislava, Slovak Republic; cégjegyzékszám: 31333532; „ESET” vagy „Gyártó”), másfelől Ön mint természetes vagy jogi személy („Ön” vagy „Végfelhasználó”) között jött létre, Ön jogosult a jelen Szerződés 1. pontjában meghatározott Szoftver használatára. A jelen Szerződés 1. pontjában meghatározott Szoftver az alábbiakban megadott feltételeknek megfelelően adathordozón tárolható, e-mailben küldhető, az internetről vagy a Gyártó szervereiről letölthető, illetve más forrásokból beszerezhető.

JELEN SZERZŐDÉS VÉGFELHASZNÁLÓI JOGOSULTSÁGOKRA VONATKOZIK, ÉS NEM ÉRTÉKESÍTÉSI SZERZŐDÉS. Az értékesítési csomagban található szoftvermásolat és a fizikai adathordozó, valamint a jelen Szerződés alapján a Végfelhasználó által készíthető bármely másolat továbbra is a Gyártó tulajdonát képezi.

Ha az „Elfogadom” vagy egyéb, jóváhagyásra szolgáló gombra kattint a Szoftver telepítése, letöltése, másolása vagy használata közben, illetve bármilyen alkalmazásáruházból való telepítésekor, azzal elfogadja a jelen Szerződés feltételeit és jóváhagyja az Adatvédelmi szabályzatot. Ha nem ért egyet a Szerződés és vagy az Adatvédelmi szabályzatot bármely rendelkezésével, azonnal kattintson a megszakításra szolgáló gombra, szakítsa meg a letöltést vagy a telepítést, illetve semmisítse meg vagy küldje vissza a Szoftvert, a telepítési adathordozót, valamint a kapcsolódó dokumentációt és a vásárlási számlát a Gyártónak vagy abba az üzletbe, ahol a Szoftvert beszerezte.

ÖN ELFOGADJA, HOGY A SZOFTVER HASZNÁLATÁVAL KIFEJEZI, HOGY A JELEN SZERZŐDÉST ELOLVASTA, MEGÉRTETTE, ÉS RENDELKEZÉSEIT ÖNMAGÁRA NÉZVE KÖTELEZŐ ÉRVÉNYŰNEK ISMERTE EL.

1. Szoftver. A jelen Szerződésben a „Szoftver” kifejezés a következőt jelenti: (i) a jelen Szerződéshez mellékelte számítógépes program és annak összes komponense; (ii) a lemezek, CD-ROM-ok, DVD-k, e-mailek és mellékleteik vagy más adathordozók tartalma, amelyhez a jelen Szerződés tartozik, beleértve az adathordozón nyújtott vagy e-mailben küldött, illetve interneten letölthető Szoftver tárgykódját; (iii) minden kapcsolódó írásbeli használati utasítás vagy a Szoftverhez tartozó egyéb dokumentáció, beleértve többek között a szoftver bármilyen leírását, specifikációját, tulajdonságainak vagy működésének ismertetését, a működési környezet leírását, amelyben a Szoftvert használják, a Szoftver telepítési vagy használati útmutatóit, a Szoftver megfelelő használatára vonatkozó bármilyen leírást („Dokumentáció”); (iv) a Szoftver másolatai, lehetséges hibáinak javításai, kiegészítései, bővítményei, módosított verziói, összetevőinek frissítései (ha vannak), amelyekhez a Gyártó a jelen Szerződés 3. pontja szerint Önnek használati engedélyt adott. A Szoftver kizárólag végrehajtható tárgykód formájában szerezhető be.

2. Telepítés, Számítógép és Licenckulcs. Az adathordozón biztosított, e-mailben küldött vagy az internetről, illetve a Gyártó szervereiről letöltött vagy más forrásból megszerzett Szoftvert telepíteni kell. A Szoftvert megfelelően konfigurált számítógépre kell telepíteni, amely legalább a Dokumentációban közölt követelményeknek megfelel. A telepítési módszer leírása a Dokumentációban található. A Szoftvert futtató Számítógépre nem telepíthető olyan számítógépes program vagy hardver, amely kedvezőtlen hatással lehet a Szoftverre. A Számítógép olyan hardver – korlátozás nélkül ideértve a személyi számítógépeket, laptopokat, munkaállomásokat, tenyészámítógépeket,

okostelefonokat, kézi elektronikus készülékeket, illetve egyéb elektronikus eszközöket – , amelyre a Szoftver készült, és amelyre telepíteni fogják, illetve amelyen használni fogják a Szoftvert. A Licenckulcs szimbólumok, betűk, számok, illetve speciális jelek egyedi sorozata, amelyet a Végfelhasználó kap annak érdekében, hogy legálisan használhassa a Szoftvert vagy annak egy adott verzióját, illetve kiterjeszthesse a Licencet a jelen Szerződéssel összhangban.

3. **Licenc.** Amennyiben Ön elfogadja a jelen Szerződés rendelkezéseit, az érvényességi időn belül megfizeti a licenccdíjat, és megfelel az itt előírt összes feltételnek, a Gyártó az alábbi jogokat (a továbbiakban „a Licenc”) biztosítja az Ön számára: a) Telepítés és használat:

a) **Telepítés és használat.** Nem kizárólagos és nem átruházható jogot szerez a Gyártótól arra, hogy a Szoftvert egy számítógép merevlemezére vagy más tartós adattárolásra alkalmas adathordozóra telepítse, a Szoftvert számítógépes rendszerek memóriájába telepítse, és ott tárolja, valamint megjelenítse azt.

b) **A licenck számának kikötése.** A Szoftver használatára vonatkozó jogosultságot a Végfelhasználók száma határozza meg. Egy Végfelhasználónak kell tekinteni a következőt: (i) a Szoftver telepítése egyetlen számítógépre, vagy (ii) ha a licenc terjedelme az e-mail postafiókok számához kötött, a Végfelhasználó egy olyan számítógép-használót jelent, aki levelezőprogramon (Mail User Agent, levelezési felhasználói ügynök, „Levelezőprogram”) keresztül fogad e-mailt. Ha egy Levelezőprogram e-mailt fogad, majd azt automatikusan továbbítja több felhasználónak, akkor a Végfelhasználók számának meghatározása az alapján történik, hogy ténylegesen hány felhasználó kapja meg a továbbítással az e-mailt. Ha a levelezési szerver levelezési kapuként működik, a Végfelhasználók száma megegyezik azon levelezésszerver-használók számával, akiknek a kapu szolgáltatást nyújt. Csak egy számítógépre szükséges licenccet szerezni, ha meghatározatlan számú e-mail-cím (alias) van átirányítva egy felhasználónak, és csak egyetlen felhasználó fogadja őket, továbbá a kliens nem továbbítja automatikusan az üzeneteket nagyszámú felhasználóhoz. A Licenc egyidejűleg csak egy számítógépen használható. A Végfelhasználó csak abban a mértékben jogosult megadni a Licenckulcsot a Szoftvernek, amennyi joga van használni a Szoftvert a Gyártó által adott Licenckulcsok száma alapján. A Licenckulcs bizalmas jellegű, Ön nem oszthatja meg harmadik féllel, illetve nem engedélyezheti a Licenckulcs használatát harmadik félnek, kivéve akkor, ha a jelen Szerződés vagy a Gyártó ezt megengedi. Ha a Licenckulcs illetéktelenekhez kerül, haladéktalanul értesítse a Gyártót.

c) **Otthoni/üzleti változat.** A Szoftver Otthoni verziója kizárólag privát, illetve nem kereskedelmi környezetben használható otthoni és családi használatra. A Szoftver Üzleti verzióját kereskedelmi környezetben való használatra lehet beszerezni, valamint a Szoftver levelezési szervereken, levelezési átjárókon vagy internetes átjárókon való használatához.

d) **A licenc érvényességi időszaka.** A Szoftver használatára vonatkozó jogosultság korlátozott időtartamra szól.

e) **Számítógép-gyártói (OEM-) szoftver.** A számítógép-gyártói (OEM) besorolású szoftver használata arra a számítógépre van korlátozva, amelyen beszerezte, amellyel megvásárolta azt, és másik számítógépre nem vihető át.

f) **Kereskedelmi forgalomba nem hozható termék és próbaverzió.** A „kereskedelmi forgalomba nem hozhatóként” minősített Szoftver és a próbaverzió nem lehet díjköteles, és kizárólag a Szoftver funkcióinak ellenőrzésére és tesztelésére, valamint szemléltetési célra használható.

g) **A licenc lejárat.** A Licenc az érvényességi időszak végén automatikusan lejár. Ha Ön nem teljesíti a jelen Szerződés bármely rendelkezését, a Gyártónak jogában áll felmondani a Szerződést bármely jogosultság vagy az ilyen esetekben a Gyártó számára elérhető jogorvoslati lehetőség megsértése nélkül. A Licenc felmondása esetén a Szoftvert, illetve az összes biztonsági másolatot haladéktalanul törölnie kell, meg kell semmisítenie, vagy a saját költségén vissza kell küldenie az ESET címére vagy abba az üzletbe, ahol a Szoftvert beszerezte. A Licenc lejárat esetén a Gyártónak szintjén jogában áll felmondania a Végfelhasználó jogosultságát a Szoftver olyan funkcióinak használatára, amelyek a Gyártó vagy harmadik felek szervereihez való kapcsolódást igényelnek.

4. Adatgyűjtésre és internetkapcsolatra vonatkozó követelmények. A Szoftver megfelelő működtetéséhez, valamint az Adatvédelmi szabályzatnak megfelelő adatgyűjtés céljából internetkapcsolat szükséges, és rendszeres időközönként csatlakoznia kell a Gyártó vagy a harmadik fél szervereihez. Az internetkapcsolatra és az adatgyűjtésre a Szoftver működéséhez és a Szoftver frissítéséhez van szükség. A Gyártó jogosult, de nem köteles kiadni frissítéseket („Frissítések”) a Szoftverhez. Ez a funkció a Szoftver általános beállításai között engedélyezve van, és a Frissítések ezért automatikusan települnek, kivéve ha a Végfelhasználó letiltotta a Frissítések automatikus telepítését. A frissítések biztosításához szükség van a Licenc eredetiségének ellenőrzésére, ideértve a Számítógépre vonatkozó információkat és/vagy annak ellenőrzését, hogy megfelel-e az Adatvédelmi szabályzatnak az a platform, amelyre a Szoftver telepítve van.

A Frissítések biztosítására az Életciklus végéről szóló szabályzat („EOL szabályzat”) vonatkozik, amely a <https://go.eset.com/eol> weboldalon érhető el. Nem biztosítunk Frissítéseket, miután a Szoftver vagy bármely funkciója elérte az EOL szabályzatban meghatározott Életciklus végét.

A jelen Szerződés értelmében szükség van az olyan adatok gyűjtésére, feldolgozására és tárolására, amelyek lehetővé teszik a Gyártónak az Ön beazonosítását az Adatvédelmi szabályzatnak megfelelő módon. Ön elfogadja, hogy a Gyártó saját eszközeinek segítségével ellenőrizheti, hogy Ön a jelen Szerződés előírásainak megfelelően használja-e a Szoftvert. Ön elfogadja azt is, hogy a jelen Szerződés értelmében szükség van az Ön adatainak átvitelére a Szoftver és a Gyártó számítógépes rendszerei, illetve a Gyártó forgalmazói és támogatási hálózatának részét képező üzleti partnerei által működtetett számítógépes rendszerek között folyó kommunikáció során a Szoftver működésének biztosításához, a Szoftver használatához szükséges engedélyezés, valamint a Gyártó jogainak védelme érdekében.

A Szerződés megkötését követően a Gyártó, illetve a Gyártó forgalmazói és támogatási hálózatának részét képező üzleti partnerei jogosult az Önt azonosító alapvető adatok átadására, feldolgozására és tárolására számlázási célból, a jelen Szerződés végrehajtása érdekében, valamint azért, hogy az értesítések továbbíthatók legyenek az Ön Számítógépére.

Az adatvédelemről, a személyes adatok védelméről és az Önt mint adatalanyt megillető jogokról az Adatvédelmi szabályzat tartalmaz részletes információkat, amely a Gyártó webhelyén található, és közvetlenül a telepítési eljárás során érhető el. A szoftver súgójában is talál erről információkat.

5. A Végfelhasználó jogainak gyakorlása. Ön a Végfelhasználó jogait kizárólag személyesen vagy alkalmazottjai útján gyakorolhatja. Végfelhasználóként a Szoftvert csak a saját tevékenységének biztosítására és csak azon Számítógépek vagy számítógépes rendszerek védelmére használhatja fel, amelyekre vonatkozóan a Licencet megszerezte.

6. A jogok korlátozása. A Szoftvert nem másolhatja, nem terjesztheti, nem nyerheti ki az összetevőit, és nem készíthet belőle semmilyen származtatott tartalmat. A Szoftver használatakor az alábbi korlátozásokat kell betartania:

a) Biztonsági másolatként készíthet a Szoftverről egy másolatot tartós adattárolásra alkalmas adathordozón, feltéve, hogy a biztonsági másolatot később más számítógépen nem telepíti vagy nem használja. A Szoftver bármilyen, ettől eltérő módon történő másolása a jelen Szerződés megszegését jelenti.

b) Ön a jelen Szerződésben kifejezetten megengedett eseteken kívül nem jogosult a szoftvert és annak másolatait használni, módosítani, lefordítani, többszörözni és a használati jogát átruházni.

c) Ön a Szoftvert nem értékesítheti, használatát nem adhatja tovább, nem adhatja sem bérbe, sem kölcsön más személynek, illetve nem veheti bérbe más személytől, és nem használhatja kereskedelmi szolgáltatások nyújtásához.

d) Ön a Szoftvert nem jogosult visszafordítani, visszafejteni, vagy egyéb módon megkísérelni a Szoftver

forráskódjának megszerzését, azon eseteket kivéve, melyek körében az e rendelkezés által előírt korlátozást a törvény kifejezetten tiltja.

e) Ön elfogadja, hogy a Szoftvert kizárólag olyan módon használja fel, amely megfelel az alkalmazandó jogszabályok előírásainak, amelyek alapján a Szoftvert használja, ideértve kivétel nélkül a szerzői jogról szóló törvényben és az egyéb szellemi alkotásokra vonatkozó jogszabályokban található korlátozásokat is.

f) Elfogadja, hogy a Szoftvert és annak funkcióit csak úgy használhatja, hogy azzal más Végfelhasználókat nem korlátoz e szolgáltatások elérésében. A Gyártó fenntartja magának a jogot az egyes Végfelhasználóknak nyújtott szolgáltatások hatókörének korlátozására annak érdekében, hogy a szolgáltatások használatát a lehető legnagyobb számú Végfelhasználó számára biztosíthassa. A szolgáltatások hatókörének korlátozása azt is magában foglalja, hogy a Gyártó teljes mértékben megakadályozhatja a Szoftver bármely funkciójának használatát, és törölheti a Szoftver egy adott funkciójával kapcsolatos Adatokat és információkat a Gyártó vagy harmadik fél által üzemeltetett szerverekről.

g) Ön beleegyezik abba, hogy nem folytat semmiféle olyan tevékenységet a Licenckulccsal kapcsolatban, amely megszná a jelen Szerződés feltételeit, illetve amelynek következtében olyan személy kapná meg a Licenckulcsot, aki nem jogosult a Szoftver használatára. Ilyen tevékenység például a használt vagy nem használt Licenckulcs bármilyen formában való átadása, engedély nélküli másolása, megkettőzött vagy generált Licenckulcsok továbbadása, illetve a Szoftver használata olyan Licenckulccsal, amely nem a Gyártótól származik.

7. Szerzői jogok. A Szoftver és minden jogosultság, beleértve korlátozás nélkül a benne foglalt jogcímeket és szellemi tulajdonjogot, az ESET és/vagy a Licencet adó partnerei tulajdonát képezik. E jogokat a vonatkozó nemzetközi egyezmények rendelkezései és a használat helye szerinti ország alkalmazandó nemzeti jogszabályai védik. A Szoftver szerkezete, felépítése és kódja az ESET és/vagy a Licencet adó partnerei üzleti titkának és bizalmas információinak minősül. A 6(a) pontban foglalt esetet kivéve tilos a Szoftver másolása. A jelen Szerződés szerint másolt példányoknak is minden esetben tartalmazniuk kell a Szoftverrel megegyező szerzői jogokra és egyéb jogcímekre vonatkozó értesítéseket. Ha visszafordítja, visszafejti, vagy egyéb módon megkísérli a Szoftver forráskódjának megszerzését a jelen Szerződés rendelkezéseinek megszegésével, az úgy tekintendő, hogy az ezúton szerzett összes információ létrejöttének pillanatában automatikusan és visszavonhatatlanul a Gyártóra átruházza azt, a Gyártónak a jelen Szerződés megsértésével kapcsolatos jogaival együtt.

8. Fenntartott jogok. A Gyártó fenntartja magának a Szoftverre vonatkozó összes jogot, azokat kivéve, amelyeket Ön a Szoftver Végfelhasználójaként a jelen Szerződés keretei között gyakorolhat.

9. Többnyelvű verzió, több adathordozón biztosított szoftver, több másolat. Ha a Szoftver több platformot vagy nyelvet támogat, vagy ha Ön több példánnyal rendelkezik, a Szoftvert csak annyi számítógéprendszeren és azokkal a verziókkal használhatja, amelyekre a Licencet megszerezte. Ön nem jogosult a Szoftver nem használt verzióit vagy példányait értékesíteni, bérbe adni, haszonbérbe adni vagy a használatát továbbadni, kölcsönadni, illetve más személyre átruházni.

10. A Szerződés hatálybalépése és megszűnése. A jelen Szerződés attól a dátumtól érvényes, amikor Ön elfogadja a Szerződés feltételeit. Ön a Szerződést bármikor megszüntetheti a Szoftver, az összes biztonsági másolat és a gyártótól vagy üzleti partnereitől kapott kapcsolódó anyag végleges törlésével, megsemmisítésével vagy a saját költségen történő visszaküldésével. A Szoftver és bármely funkciójának használatára vonatkozó jog az EOL szabályzat hatálya alá tartozhat. Miután a Szoftver vagy bármely funkciója eléri az EOL szabályzatban meghatározott Életciklus végét, megszűnik a Szoftver használatára vonatkozó joga. A Szerződés megszűnésének módjától függetlenül a 7., 8., 11., 13., 19. és 21. pontban foglalt rendelkezések korlátlan ideig érvényben maradnak.

11. VÉGFELHASZNÁLÓI JOGNYILATKOZATOK. VÉGFELHASZNÁLÓKÉNT ÖN TUDOMÁSUL VESZI, HOGY A SZOFTVERT ANNAK „ADOTT ÁLLAPOTÁBAN”, MINDENFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT JÓTÁLLÁS NÉLKÜL KAPJA, AZZAL, HOGY AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK ÁLTAL MEGENGEDETT MÉRTÉKIG SEM A GYÁRTÓ, A

LICENCET ADÓ PARTNEREI VAGY LEÁNYVÁLLALATAI, SEM A SZERZŐI JOGOK JOGOSULTJAI NEM VÁLLALNAK KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT JÓTÁLLÁST, KÜLÖNÖSKÉPPEN, DE NEM KIZÁRÓLAGOSAN ADÁSVÉTELHEZ KAPCSOLÓDÓ JÓTÁLLÁST, MEGHATÁROZOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGOT, VALAMINT ARRÁ VONATKOZÓ JOGSZAVATOSSÁGOT, HOGY A SZOFTVER NEM SÉRTI HARMADIK SZEMÉLYEK SZABADALMI, SZERZŐI, VÉDJEGYRE VONATKOZÓ VAGY EGYÉB JOGAIT. SEM A GYÁRTÓ, SEM MÁS FÉL NEM VÁLLAL JÓTÁLLÁST AZÉRT, HOGY A SZOFTVERBEN TALÁLHATÓ FUNKCIÓK MEGFELELNEK AZ ÖN ELVÁRÁSAINAK, ILLETVE HOGY A SZOFTVER MŰKÖDÉSE ZAVARTALAN ÉS HIBAMENTES LESZ. A KÍVÁNT EREDMÉNY MEGVALÓSÍTÁSÁRA ALKALMAS SZOFTVER KIVÁLASZTÁSA, TELEPÍTÉSE ÉS HASZNÁLATA, ILLETVE A SZOFTVERREL ÖN ÁLTAL ELÉRT EREDMÉNY TELJES MÉRTÉKBEN AZ ÖN FELELŐSSÉGE ÉS KOCKÁZATA.

12. További kötelezettségvállalás kizárása. A jelen Szerződés a benne kifejezetten felsoroltakon kívül a Gyártóra és a Licencet adó partnereire nem ró további kötelezettségeket.

13. KORLÁTOZOTT FELELŐSSÉGVÁLLALÁS. AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK ÁLTAL MEGENGEDETT MÉRTÉKIG A GYÁRTÓ, ILLETVE ALKALMAZOTTAI ÉS LICENCET ADÓ PARTNEREI SEMMILYEN ESETBEN SEM FELELŐSEK BÁRMIFÉLE BEVÉTEL- VAGY NYERESÉGGIESÉSÉRT, MEGHIÚSULT ÉRTÉKESÍTÉSI LEHETŐSÉGÉRT, ADATVESZTÉSÉRT, HELYETTESÍTŐ TERMÉKEK VAGY SZOLGÁLTATÁSOK BESZERZÉSÉBŐL FAKADÓ KÖLTSÉGEKÉRT, TULAJDONBAN BEKÖVETKEZETT VAGY SZEMÉLYT ÉRINTŐ KÁRÉRT, ÜZLETI FORGALOM KIESÉSÉRT, ÜZLETI INFORMÁCIÓ ELVESZTÉSÉRT VAGY BÁRMIFÉLE SPECIÁLIS, KÖZVETLEN, KÖZVETETT, ESETI, GAZDASÁGI, FEDEZETI, BÜNTETŐJOGI VAGY KÖVETKEZMÉNYKÁRÉRT, FÜGGETLENÜL A KÁROKOZÁS MIKÉNTJÉTŐL, ÉS ATTÓL, HOGY AZ SZERZŐDÉSŐBŐL, SZÁNDÉKOS KÁROKOZÁSŐBŐL, GONDATLANSÁGBŐL, VAGY MÁS, FELELŐSSÉGET MEGALAPOZÓ TÉNYBŐL ERED, HA EZEK A SZOFTVER TELEPÍTÉSÉNEK, A HASZNÁLATÁNAK VAGY HASZNÁLHATATLANSÁGÁNAK OKÁN MERÜLTEK FEL, MÉG ABBAN AZ ESETBEN IS, HA A GYÁRTÓT VAGY A LICENCET ADÓ PARTNEREIT, ILLETVE LEÁNYVÁLLALATAIT ELŐZŐLEG ÉRTESÍTETTÉK AZ ILYEN KÁR BEKÖVETKEZTÉNEK LEHETŐSÉGÉRŐL. MIVEL EGYES ORSZÁGOK ÉS JOGSZABÁLYOK NEM TESZIK LEHETŐVÉ A FELELŐSSÉG KIZÁRÁSÁT, A KORLÁTOZÁSÁT VISZONT IGEN, A GYÁRTÓ, ANNAK ALKALMAZOTTAI ÉS A LICENCET ADÓ PARTNEREI, ILLETVE LEÁNYVÁLLALATAI FELELŐSSÉGE A LICENCÉRT FIZETETT DÍJ MÉRTÉKÉRE KORLÁTOZÓDIK.

14. A jelen Szerződés egyetlen rendelkezése sem érinti annak a félnek a jogait, aki a jogszabályok értelmében fogyasztónak minősül.

15. Terméktámogatás. Az ESET vagy az ESET által meghatalmazott harmadik felek jótállás vagy jognyilatkozatok nélkül, saját döntésüknek megfelelően terméktámogatást nyújtanak. Nem biztosítunk terméktámogatást, miután a Szoftver vagy bármely funkciója elérte az EOL szabályzatban meghatározott Életciklus végét. A terméktámogatás előkészületeként a Végfelhasználónak biztonsági másolatot kell készítenie az összes meglévő adatról, szoftverről és a program összetevőiről. Az ESET vagy/és az ESET által meghatalmazott harmadik felek nem vállalnak felelősséget az adatok, a tulajdon, a szoftver vagy a hardver terméktámogatás következtében keletkező sérüléséért vagy elvesztéséért, illetve a veszteség miatt. Az ESET vagy/és az ESET által meghatalmazott harmadik felek fenntartják a jogot, hogy eldönthessék, miszerint a probléma megoldása túllépi-e a terméktámogatás hatáskörét. Az ESET fenntartja a jogot, hogy saját hatáskörében elutasítsa, felfüggeszse vagy befejezze a terméktámogatás nyújtását. Technikai terméktámogatás céljából szükség lehet Licencadatokra, Adatokra és egyéb adatokra az Adatvédelmi szabályzatnak megfelelően.

16. A licenc átadása. A szoftver egyik számítógéprendszerrel átvihető egy másikra, feltéve ha az nem ellentétes a Szerződés feltételeivel. Ha nem ütközik a Szerződés feltételeivel, a Végfelhasználó csak a Gyártó jóváhagyásával jogosult véglegesen átadni a Licencet és a jelen Szerződésből fakadó minden jogosultságot másik Végfelhasználónak azzal a feltétellel, hogy (i) az eredeti Végfelhasználó nem tartja meg a Szoftver egyetlen másolatát sem; (ii) a jogosultságok átadása közvetlen, vagyis az eredeti Végfelhasználóról az új Végfelhasználóra történik; (iii) az új Végfelhasználónak vállalnia kell a jelen Szerződés szerint az eredeti Végfelhasználót érintő minden jogosultságot és kötelezettséget; (iv) az eredeti Végfelhasználónak át kell adnia az új Végfelhasználó részére a Szoftver eredetiségének ellenőrzését lehetővé tevő összes dokumentációt a 17. pontban leírtak szerint.

17. A Szoftver eredetiségének ellenőrzése. A Végfelhasználó a Szoftver használatára vonatkozó jogosultságát az alábbi módok valamelyikén igazolhatja: (i) a Gyártó vagy a Gyártó által kinevezett harmadik fél által kibocsátott licenctanúsítvánnyal; (ii) írásbeli licencszerződéssel, amennyiben készült ilyen szerződés; (iii) a Gyártó által e-mailben küldött licencadatokkal (felhasználónév és jelszó). A Szoftver eredetiségének ellenőrzése céljából szükség lehet Licencadatokra és a Végfelhasználó személyazonosítására alkalmas adatokra az Adatvédelmi szabályzatnak megfelelően.

18. Licencek adása hatóságok és az Amerikai Egyesült Államok kormánya számára. A Szoftver a jelen Szerződésben rögzített licencjogosultságokkal és korlátozásokkal biztosítható a hatóságok, többek között az Amerika Egyesült Államok kormánya számára.

19. A kereskedelmi felügyeleti törvények betartása.

a) Ön vállalja, hogy nem fogja közvetve vagy közvetlenül exportálni, újraexportálni, továbbítani vagy más módon elérhetővé tenni a Szoftvert, nem fogja semmilyen módon használni, illetve nem vesz részt olyan tevékenységben, amelynek következtében az ESET vagy holdingtársaságai, leányvállalatai és holdingtársaságainak leányvállalatai, valamint a holdingtársaságai által irányított jogalanyok („Társult vállalatok”) megsértenének kereskedelmi felügyeleti törvényeket, vagy ezek értelmében negatív következményeket kellene elszenvedniük. Kereskedelmi felügyeleti törvénynek minősül

i. minden olyan törvény, amely szabályozást, korlátozást, illetve licenelési követelményeket szab meg áruk, szoftverek, technológiai termékek, illetve szolgáltatások exportálásának, újraexportálásának vagy továbbításának vonatkozásában, és amelyet az Amerikai Egyesült Államok, Szingapúr, az Egyesült Királyság, az Európai Unió vagy bármely tagállama, illetve bármely olyan ország kormányzata, állami vagy szabályozó hatósága rendelt vagy fogadott el, ahol a Szerződés értelmében kötelezettségeket kell végrehajtani, illetve ahol az ESET vagy bármely társult vállalata be van jegyezve vagy működik, valamint

ii. minden olyan gazdasági, pénzügyi, kereskedelmi vagy egyéb jellegű szankció, korlátozás, embargó, importálási vagy exportálási tilalom, tiltás források vagy eszközök továbbításának vagy szolgáltatások nyújtásának vonatkozásában, illetve ezekkel egyenértékű intézkedés, amelyet az Amerikai Egyesült Államok, Szingapúr, az Egyesült Királyság, az Európai Unió vagy bármely tagállama, illetve bármely olyan ország kormányzata, állami vagy szabályozó hatósága rendelt vagy fogadott el, ahol a Szerződés értelmében kötelezettségeket kell végrehajtani, illetve ahol az ESET vagy bármely társult vállalata be van jegyezve vagy működik.

(a fenti i. és ii. pontban említett jogi aktusok együttesen „Kereskedelmi szabályozási törvények”).

b) Az ESET jogában áll azonnali hatállyal felfüggeszteni vagy felmondani a jelen Feltételek szerinti kötelezettségeit abban az esetben, ha:

i. Az ESET – észszerű feltételezés révén – megállapítja, hogy a Felhasználó megsértette vagy nagy valószínűséggel megsértette a Szerződés 19 a) cikkelyét; illetve

ii. a Végfelhasználó, illetve a Szoftver kereskedelmi felügyeleti törvények hatálya alá esik, és ennek eredményeképpen az ESET – észszerű feltételezés révén – megállapítja, hogy a Szerződés szerinti kötelezettségeinek további teljesítése következtében az ESET vagy Társult vállalatai megsérthetnek kereskedelmi felügyeleti törvényeket, vagy ezek értelmében negatív következményeket kellene elszenvedniük.

c) A Szerződés egyik rendelkezése sem azzal a szándékkal jött létre és nem értelmezhető úgy, hogy bármely felet ráveszi vagy kötelezi a vonatkozó kereskedelmi felügyeleti törvényekkel össze nem egyeztethető vagy azok értelmében büntetendő vagy tiltott cselekedek végrehajtására vagy bizonyos cselekedek mellőzésére (illetve arra, hogy beleegyezzenek ilyen cselekedek végrehajtásába vagy bizonyos cselekedek mellőzésébe).

20. Értesítések. Minden értesítést, a visszaküldendő Szoftvert és Dokumentációt a következő címre kell küldeni:

ESET, spol. s r. o., Einsteinova 24, 85101 Bratislava, Slovak Republic. Az ESET fenntartja a jogot arra, hogy értesítse Önt a jelen Szerződés, az Adatvédelmi szabályzat, az EOL szabályzat és a Dokumentáció bármilyen módosításáról a Szerződés 22. cikkelye szerint. Az ESET küldhet Önnek e-maileket, alkalmazáson belüli értesítéseket a Szoftveren keresztül, illetve közzétehetünk közleményeket a webhelyünkön. Ön beleegyezik abba, hogy elektronikus formában jogi tájékoztatást fog kapni az ESET-től, beleértve a Feltételek, a Különleges feltételek vagy az Adatvédelmi irányelvek módosításával kapcsolatos értesítéseket, olyan szerződéses ajánlatokat/jóváhagyásokat vagy meghívásokat, amelyeket kezelnie kell, értesítéseket és egyéb jogi közleményeket. Az ilyen elektronikus kommunikációt írásban átvettnek kell tekinteni, kivéve akkor, ha a vonatkozó jogszabályok más kommunikációs formát írnak elő.

21. Alkalmazandó jog. A jelen Szerződésre a Szlovák Köztársaság törvénye az irányadó, és a szerződés a szerint értelmezendő. A Végfelhasználó és a Gyártó ezennel megállapodnak abban, hogy az alkalmazandó jog és az ENSZ által elfogadott „Nemzetközi árukereskedelmi szerződésekről szóló egyezmény” ütközése esetén az ütköző rendelkezések nem alkalmazhatók. A Gyártóval fennálló, illetve a Szoftver használatával kapcsolatos minden jogvita vagy követelés tekintetében Ön kifejezetten aláveti magát a Pozsonyi I. sz. Kerületi Bíróság kizárólagos joghatóságának, továbbá kifejezetten aláveti magát a nevezett bíróság illetékességének az ilyen jogviták rendezésében.

22. Általános rendelkezések. Amennyiben a jelen Szerződés bármely rendelkezése érvénytelen vagy kikényszeríthetetlen, az nem érinti a Szerződés többi részének érvényességét. A többi rendelkezés továbbra is érvényes és végrehajtható marad az itt lefektetett feltételek szerint. A jelen Szerződés angol nyelven íródott. Amennyiben a Szerződésről bármilyen fordítás készül kényelmi okokból vagy bármely más célból, illetve bármilyen ellentmondás van a jelen Szerződés különböző nyelvi változatai között, az angol változat az irányadó.

Az ESET fenntartja a jogot arra, hogy bármikor módosítsa a Szoftvert és felülvizsgálja a jelen Feltételek pontjait, a függelékeket, a mellékeleteket, az Adatvédelmi szabályzatot, az EOL szabályzatot és a dokumentációt, illetve azok bármely részét a releváns dokumentum frissítésével (i) a Szoftver vagy az ESET megváltozott üzleti eljárásainak megfelelően, (ii) törvényi, szabályozási vagy biztonsági okokból vagy (iii) a visszaélések vagy károk megakadályozása érdekében. A Szerződés módosításáról Ön minden esetben értesítést fog kapni e-mailben, alkalmazáson belüli értesítés útján vagy egyéb elektronikus úton. Ha nem ért egyet a Szerződés javasolt módosításaival, a 10. cikkely szerint felmondhatja a módosításról szóló értesítés kézhezvételétől számított 30 napon belül. Hacsak nem mondja fel a Szerződést ezen határidőn belül, a javasolt változtatások elfogadottnak tekinthetők és kötelezővé válnak Önre nézve attól a naptól kezdve, amikor az értesítést kézhez kapta a változásról.

Az Ön és a Gyártó között létrejött jelen Szerződés jelenti a Szoftverre vonatkozó teljes szerződést, és hatályon kívül helyezi a Szoftverre vonatkozóan tett minden korábbi jognyilatkozatot, megállapodást, kötelezettségvállalást, kommunikációt vagy hirdetést.

EULAID: EULA-PRODUCT; 3537.0