

# Rendszergazdai kézikönyv

## Tartalomjegyzék

### Szerzői jog

### Védjegyek

### Tájékoztató a kézikönyvről

|  |   |
|--|---|
| Jelölések és ábrák. . . . .                          | 7 |
| A kézikönyvben szereplő leírások. . . . .            | 7 |
| Operációs rendszerre vonatkozó hivatkozások. . . . . | 7 |

### Bevezetés

|   |   |
|---|---|
| Manuális komponens. . . . .   | 9 |
| Az ebben az Útmutatóban használt kifejezések meghatározása. . . . . | 9 |

### Előkészítés

|  |    |
|--|----|
| A nyomtató beállításának és kezelésének folyamata. . . . . | 12 |
| Példa hálózati környezetre. . . . .                        | 13 |
| A nyomtató csatlakozási beállításainak bemutatása. . . . . | 13 |
| Hálózathoz történő csatlakozás előkészítése. . . . .       | 15 |
| Információszerzés a Kapcsolat beállításairól. . . . .      | 15 |
| A nyomtató műszaki adatai. . . . .                         | 15 |
| A portszám használata. . . . .                             | 15 |
| Az IP-cím hozzárendelésének a típusa. . . . .              | 16 |
| DNS-kiszolgáló és Proxy-kiszolgáló. . . . .                | 16 |
| A hálózati kapcsolat beállításának módja. . . . .          | 16 |

### Kapcsolat

|   |    |
|---|----|
| Csatlakoztatás a hálózathoz. . . . .  | 18 |
| Csatlakozás a hálózathoz a kezelőpanelről. . . . .                              | 18 |
| Csatlakozás a hálózathoz a telepítő segítségével. . . . .                       | 24 |
| Csatlakozás telefonvonalhoz. . . . .  | 25 |
| Kompatibilis telefonvonalak. . . . .  | 25 |
| A nyomtató csatlakoztatása a telefonvonalhoz. . . . .                           | 25 |
| A telefonkészülék csatlakoztatása a nyomtatóhoz. . . . .                        | 27 |
| Alapvető faxbeállítások elvégzése. . . . .                                      | 28 |
| Alapvető faxbeállítások elvégzése a Faxbeállító varázsló használatával. . . . . | 28 |
| Papírforrás beállítások elvégzése faxok fogadásához. . . . .                    | 30 |

|  |    |
|--|----|
| Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) kapcsolat használata. . . . . | 30 |
| Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) engedélyezése. . . . .        | 30 |
| Levelezőkiszolgáló konfigurálása. . . . .                              | 31 |
| A levelezőkiszolgáló beállításai. . . . .                              | 32 |
| A levelezőkiszolgáló kapcsolódásának ellenőrzése. . . . .              | 33 |
| Levelezőkiszolgáló-kapcsolódási teszt — referenciák. . . . .           | 33 |

### A funkciók beállításai

|   |    |
|---|----|
| Szoftverek a beállításhoz. . . . .  | 36 |
| Web Config (Weboldal az eszközhöz). . . . .   | 36 |
| A nyomtatási funkciók használata. . . . .   | 37 |
| A hálózaton keresztül történő nyomtatás követelményei. . . . .  | 37 |
| A nyomtató-illesztőprogram beállítása kiszolgálóval / ügyfélkapcsolattal. . . . .                             | 38 |
| Nyomtató-illesztőprogram beállításai társközi csatlakozás esetén. . . . .                                     | 42 |
| A beolvasási funkciók használata. . . . .   | 44 |
| Beolvasás számítógépről. . . . .  | 44 |
| Lapolvasás a kezelőpanel használatával. . . . .   | 45 |
| A faxolási funkciók használata. . . . .   | 45 |
| A(z) Fogadás módja beállítása. . . . .  | 46 |
| Fax fogadása csatlakoztatott telefonkészülék használatával (Távoli fogadás). . . . .                          | 47 |
| Fogadott faxok kezelése. . . . .  | 47 |
| A Faxbeállítás menü leírása. . . . .  | 51 |
| A PC-FAX funkció használata. . . . .  | 61 |
| Névjegyek használata. . . . .   | 61 |
| Célállomás beállítása funkció. . . . .  | 61 |
| Kapcsolatok beállítása. . . . .   | 61 |
| Együttműködés az LDAP-kiszolgáló és a felhasználók között. . . . .  | 66 |
| A Kapcsolatok biztonsági mentése. . . . .   | 71 |
| Rendszerbeállítások elvégzése. . . . .  | 72 |
| A kezelőpanel beállítása. . . . .   | 72 |
| Energiatakarékossági beállítások inaktivitás esetén. . . . .  | 72 |
| Hangbeállítás. . . . .  | 73 |
| A dátum és az idő szinkronizálása az időkiszolgálóval. . . . .  | 73 |
| A beolvasás és másolás alapértelmezett értékének beállítása (Felhasználó alapértelmezett beállítása). . . . . | 74 |

## Tartalomjegyzék

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Gyakran használt beállítások regisztrálása<br>előre megadott beállításokként. . . . . | 74  | Hálózati beállítások inicializálása. . . . .   | 102 |
| MS Network szolgáltatás használata. . . . .   | 75  | A Wi-Fi letiltása a Web Config segítségével. . . . .   | 102 |
| Nyomatási beállít. . . . .  | 76  | Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont)<br>csatlakozás megszakítása a Web Config<br>segítségével. . . . . | 103 |
| Az Epson Connect szolgáltatás használata. . . . .                                     | 76  | A Wi-Fi kikapcsolása a kezelőpanelen. . . . .  | 103 |
| <b>Termékbiztonsági beállítások</b>   |     | Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont)<br>csatlakozás megszakítása a kezelőpanelen<br>keresztül. . . . . | 104 |
| A termékbiztonsági funkciók bemutatása. . . . .                                       | 77  | Hálózati beállítások visszaállítása a nyomtatót<br>kezelőpaneljén. . . . .                                 | 104 |
| A rendszergazdai jelszó beállítása. . . . .   | 78  | Az eszközök és a számítógépek közötti<br>kommunikáció ellenőrzése. . . . .                                 | 104 |
| A rendszergazdai jelszó konfigurálása a<br>kezelőpanelről. . . . .                    | 79  | Csatlakozás ellenőrzése Ping paranccsal —<br>Windows. . . . .  | 104 |
| A rendszergazdai jelszó konfigurálása Web<br>Config alkalmazással. . . . .            | 79  | Csatlakozás ellenőrzése Ping paranccsal —<br>Mac OS. . . . .   | 106 |
| A rendszergazdai jelszóval zárolandó elemek. . . . .                                  | 80  | Hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentés<br>nyomatása. . . . .  | 107 |
| A rendelkezésre álló funkciók korlátozása. . . . .                                    | 82  | A hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentés<br>üzenetei és megoldásai. . . . .                               | 108 |
| Hozzáférés-vezérlés konfigurálása. . . . .  | 82  | E-1. . . . .   | 108 |
| A külső interfész korlátozásának a beállítása. . . . .                                | 84  | E-2, E-3, E-7. . . . .   | 109 |
| Protokollok használatának szabályozása. . . . .                                       | 85  | E-5. . . . .   | 110 |
| Protokollok vezérlése. . . . .  | 85  | E-6. . . . .   | 110 |
| Engedélyezhető és letiltható protokollok. . . . .                                     | 85  | E-8. . . . .   | 110 |
| Protokollbeállítások. . . . .   | 86  | E-9. . . . .   | 111 |
| SSL/TLS kommunikáció a nyomtatóval. . . . .   | 88  | E-10. . . . .  | 111 |
| Tudnivalók a digitális tanúsítványról. . . . .  | 88  | E-11. . . . .  | 112 |
| CA által aláírt tanúsítvány beszerzése és<br>importálása. . . . .                     | 89  | E-12. . . . .  | 112 |
| Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány<br>törlése. . . . .                   | 93  | E-13. . . . .  | 112 |
| Saját aláírt tanúsítvány frissítése. . . . .  | 93  | Üzenet a hálózati környezettel kapcsolatban. . . . .   | 113 |
| A CA-tanúsítvány konfigurálása. . . . .   | 94  | Hálózati állapotlap nyomatása. . . . .   | 113 |
| <b>Működési és kezelési beállítások</b>   |     | Problémák a hálózati szoftver használatával. . . . .   | 114 |
| Egy eszköz adatainak a megerősítése. . . . .  | 97  | A Web Config nem érhető el. . . . .  | 114 |
| Eszközök kezelése (Epson Device Admin). . . . .                                       | 97  | A modell neve és/vagy IP-címe nem jelenik<br>meg az EpsonNet Config alkalmazásban. . . . .                 | 115 |
| Firmware frissítése. . . . .  | 98  | Felhőszolgáltatás használatakor fellépő problémák  | 115 |
| A nyomtató belső vezérlőprogramjának<br>frissítése a kezelőpanelről. . . . .          | 98  | Az előzetesen már használt felhő-<br>szolgáltatások nem érhetőek el. . . . .                               | 115 |
| Firmware frissítése Web Config használatával. . . . .                                 | 99  | A hálózati biztonsági funkciókkal kapcsolatos<br>problémák. . . . .  | 116 |
| Firmware frissítése az Epson Firmware<br>Updater használatával. . . . .               | 99  | Nem lehet létrehozni biztonságos IPP<br>nyomatási portot. . . . .  | 116 |
| Biztonsági mentés készítése a beállításokról. . . . .                                 | 100 | A digitális tanúsítvány használatával kapcsolatos<br>problémák. . . . .                                    | 116 |
| A beállítások exportálása. . . . .  | 100 | Nem lehet hitelesítésszolgáltató által aláírt<br>tanúsítványt importálni. . . . .                          | 116 |
| A beállítások importálása. . . . .  | 100 | Nem lehet frissíteni saját aláírt tanúsítványt. . . . .  | 117 |
| <b>Problémák megoldása</b>  |     | Nem lehet CSR-t létrehozni. . . . .  | 117 |
| Problémamegoldási tippek. . . . .   | 102 |  |     |
| A Kiszolgálónapló és a Hálózati eszköz<br>naplójának ellenőrzése. . . . .             | 102 |  |     |

## Tartalomjegyzék

|   |     |
|---|-----|
| Digitális tanúsítvánnyal kapcsolatos<br>figyelmeztetés jelenik meg. . . . . | 117 |
| Tévedésből töröltött egy CA által aláírt<br>tanúsítvány. . . . .            | 119 |

**Melléklet**

|  |     |
|--|-----|
| A hálózati szoftver bemutatása. . . . .                                | 120 |
| Epson Device Admin. . . . .  | 120 |
| EpsonNet Config. . . . .   | 120 |
| EpsonNet Print (csak Windows esetén). . . . .                          | 121 |
| EpsonNet SetupManager. . . . .   | 121 |
| IP-cím hozzárendelése EpsonNet Config<br>alkalmazással. . . . .        | 121 |
| IP-cím hozzárendelése csoportos beállítások<br>alkalmazásával. . . . . | 121 |
| IP-cím hozzárendelése az egyes eszközökhöz. . . . .                    | 124 |
| Wi-Fi beállítások végrehajtása a kezelőpanelről<br>(WPS). . . . .      | 125 |
| Wi-Fi beállítások megadása nyomógombos<br>beállítással (WPS). . . . .  | 126 |
| Wi-Fi beállítások megadása PIN-kódos<br>beállítással (WPS). . . . .    | 127 |
| A csatlakozási mód módosítása. . . . .                                 | 127 |
| Váltás Ethernet-kapcsolatról Wi-Fi<br>csatlakozásra. . . . .           | 128 |
| Váltás Wi-Fi csatlakozásról Ethernet-<br>kapcsolatra. . . . .          | 128 |
| Port használata a nyomtatóhoz. . . . .                                 | 129 |

# Szerzői jog

A jelen kiadvány semelyik része sem reprodukálható, tárolható visszakereső-rendszerben vagy vihető át bármiféle eszközzel, elektronikusan, mechanikusan, fénymásolással, felvétellel vagy bármilyen más módszerrel a Seiko Epson Corporation előzetes írásbeli engedélye nélkül. A dokumentum tartalmának felhasználására vonatkozóan nem vállalunk felelősséget. A dokumentum tartalmának felhasználásából származó károkért sem vállalunk semmiféle felelősséget. A jelen dokumentumban lévő információk csak az ezzel az Epson termékkel történő felhasználásra vonatkoznak. Az Epson nem felelős az olyan esetekért, amikor ezeket az információkat más termékekre alkalmazzák.

Sem a Seiko Epson Corporation, sem bármely leányvállalata nem vállal felelősséget a termék megvásárlójának vagy harmadik félnek olyan káráért, veszteségéért, költségéért vagy kiadásáért, amely a következőkből származik: baleset, a termék nem rendeltetésszerű vagy helytelen használata, a termék jogosulatlan módosítása, javítása vagy megváltoztatása, illetve (az Egyesült Államok kivételével) a Seiko Epson Corporation üzemeltetési és karbantartási utasításainak nem pontos betartása.

A Seiko Epson Corporation nem vállal felelősséget az olyan károkért és problémákért, amelyek a Seiko Epson Corporation által Eredeti Epson terméknek, vagy az Epson által jóváhagyott terméknek nem minősített kiegészítők vagy fogyóeszközök használatából származnak.

A Seiko Epson Corporation nem tehető felelőssé az olyan károkért, amelyek a Seiko Epson Corporation által Epson jóváhagyott terméknek nem minősített bármely csatlakozókábel használatából következő elektromágneses interferenciából származnak.

© 2017 Seiko Epson Corporation

A kézikönyv tartalma és a termékspecifikációk minden külön figyelmeztetés nélkül módosulhatnak.

# Védjegyek

- ❑ Az EPSON® bejegyzett védjegy, az EPSON EXCEED YOUR VISION és az EXCEED YOUR VISION pedig a Seiko Epson Corporation védjegye.
- ❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, and Android are trademarks of Google Inc.
- ❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Általános megjegyzés: az itt használt egyéb terméknevek kizárólag az azonosítás célját szolgálják, és előfordulhat, hogy tulajdonosaik védjeggyel védték azokat. Az Epson ezekkel a védjegyekkel kapcsolatban semmiféle jogra nem tart igényt.

# Tájékoztató a kézikönyvről

---

## Jelölések és ábrák

**Figyelem!**

Az ilyen utasításokat a testi sérülések elkerülése érdekében gondosan be kell tartani.

**Fontos:**

Az ilyen utasításokat a berendezés megsérülésének elkerülése végett kell betartani.

**Megjegyzés:**

A nyomtató működésével kapcsolatos hasznos tanácsokat és korlátozásokat tartalmazó utasítások.

**Kapcsolódó információ**

➔ Az ikonra kattintva kapcsolódó tájékoztatások nyílnak meg.

---

## A kézikönyvben szereplő leírások

- A nyomtatómeghajtó képernyőfelvételei és a(z) Epson Scan 2 (lapolvasó illesztőprogram) képernyői Windows 10 vagy OS X El Capitan rendszeren készültek. A képernyőkön megjelenő tartalom a készülék típusától és az adott helyzettől függően változik.
- A kézikönyvben szereplő képek csak példaként szolgálnak. Ugyan az egyes modellek esetében lehetnek különbségek, de a készüléket ugyanúgy kell működtetni.
- Az LCD képernyőn megjelenő menük a modelltől és a beállításoktól függően eltérő elemeket tartalmazhatnak.

---

## Operációs rendszerre vonatkozó hivatkozások

**Windows**

Ebben a kézikönyvben a(z) „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, „Windows Server 2008”, „Windows Server 2003 R2” és „Windows Server 2003” kifejezések az alábbi operációs rendszerekre vonatkoznak. Továbbá, a „Windows” kifejezés valamennyi verzióra vonatkozik.

- Microsoft® Windows® 10 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 8.1 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 8 operációs rendszer
- Microsoft® Windows® 7 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Vista® operációs rendszer
- Microsoft® Windows® XP operációs rendszer

## Tájékoztató a kézikönyvről

- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2016 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2012 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2008 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 operációs rendszer
- Microsoft® Windows Server® 2003 operációs rendszer

### Mac OS

Ebben a kézikönyvben a(z) „Mac OS” a(z) macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x és Mac OS X v10.6.8 operációs rendszerekre vonatkozik.



# Bevezetés

---

## Manuális komponens

A jelen útmutató azon eszköz-rendszergazda részére szól, aki a nyomtató, illetve lapolvasó hálózathoz történő csatlakozását végzi. Az útmutató a funkciók használatához szükséges beállítások elvégzésével kapcsolatos információkat ismerteti.

A funkciók használatával kapcsolatos információkért lásd: *Használati útmutató*.

### Előkészítés

Ismerteti a rendszergazda feladatait, az eszközök beállításának folyamatát, valamint a rendszerfelügyelethez szükséges szoftvert.

### Kapcsolat

Ismerteti, hogyan lehet egy eszközt a hálózathoz, illetve a telefonvonalhoz csatlakoztatni. Ezen kívül ismerteti a hálózati környezetet is, például egy port használatát az eszközhöz, valamint a DNS-kiszolgálóval és a proxykiszolgálóval kapcsolatos információkat.

### A funkciók beállításai

Ismerteti az egyes funkciókhoz (pl. nyomtatás, beolvasás és faxolás) tartozó beállításokat.

### Termékbiztonsági beállítások

Ismerteti az alapvető biztonsági beállításokat, például a rendszergazda jelszó beállításait és a protokollkezelést.

### Működési és kezelési beállítások

Ismerteti az eszközök használatának megkezdése utáni műveleteket, például az információk ellenőrzését és a karbantartást.

### Problémamegoldás

Ismerteti a beállítások inicializálását és a hálózat hibaelhárítását.

---

## Az ebben az Útmutatóban használt kifejezések meghatározása

Ebben az útmutatóban a következő kifejezések fordulnak elő.

### Rendszergazda

Olyan személy, aki felelős az eszköz vagy a hálózat telepítéséért és beállításáért egy irodában vagy szervezetben. Kis szervezeteknél előfordulhat, hogy ez a személy felel mind az eszköz, mind a hálózat felügyeletéért. Nagyobb szervezetek esetében a rendszergazdák rendelkeznek jogosultsággal a hálózathoz vagy egy részleg, illetve divízió csoportos egységének eszközeihez, illetve a hálózati rendszergazdák felelősek a szervezeten kívüli (pl.: internet) kommunikációs beállításokért.

## Bevezetés

### Hálózati rendszergazda

A hálózati kommunikáció vezérléséért felelős személy. Az a személy, aki a kommunikáció interneten vagy hálózaton keresztül történő vezérléséhez elvégzi az útválasztó, a proxy-kiszolgáló és a DNS-kiszolgáló beállításait.

### Felhasználó

Eszközöket — pl.: nyomtatókat vagy lapolvasókat — használó személy.

### Kiszolgáló/ügyfél kapcsolat (nyomtatómegosztás a(z) Windows-kiszolgáló segítségével)

Kapcsolat, ami jelzi, hogy a nyomtató kapcsolódik a Windows kiszolgálóhoz a hálózaton vagy USB-kábelen keresztül, és a kiszolgálón beállított nyomtatási sor megosztható. A nyomtató és a számítógép közötti kommunikáció a kiszolgálón keresztül történik, a nyomtató vezérlése pedig a kiszolgálón.

### Társközi kapcsolat (közvetlen nyomtatás)

Kapcsolat, ami jelzi, hogy a nyomtató és a számítógép kapcsolódik a hálózathoz a csomóponton vagy a hozzáférési ponton keresztül, és a nyomtatási feladat közvetlenül a számítógépről végezhető el.

### Web Config (eszköz weboldal)

Az eszközbe beépített webkiszolgáló. A neve Web Config. A böngésző segítségével az eszköz állapotát ellenőrizheti és módosíthatja.

### Nyomtatási sor

Windows rendszer esetében az egyes portoknál az **Eszköz és nyomtató** képernyőn megjelenő ikon, pl.: nyomtató vagy lapolvasó. Ha egyetlen eszköz két vagy több porton keresztül csatlakozik a hálózathoz (pl.: normál TCP/IP és WSD hálózat), akkor is két vagy több ikont hoz létre a rendszer.

### Eszköz

Általános kifejezés az eszköz beállításához vagy kezeléséhez használt szoftverre, pl.: Epson Device Admin, EpsonNet Config, EpsonNet SetupManager, stb.

### Push scan

Általános kifejezés az eszköz kezelőpaneljéről történő lapolvasásra. A funkció használatával a lapolvasás eredményeként létrejött fájl a rendszer egy mappába menti, egy e-mailhez csatolja vagy egy felhőszolgáltatásba menti.

### ASCII (az „American Standard Code for Information Interchange” amerikai szabványos információátviteli kód)

Egyike a normál karakterkódoknak. 128 karakter van meghatározva, beleértve az olyan karaktereket, mint az ABC betűi (a–z, A–Z), az arab számok (0–9), szimbólumok, üres karakterek és vezérlőkarakterek. Ha az útmutatóban az „ASCII” kifejezés szerepel, akkor az az alább felsorolt 0x20–0x7E közötti kódtartományra (hex számjegyekre) utal, és nem igényel vezérlőkaraktereket.

|     |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| SP* | ! | " | # | \$ | % | & | ' | ( | ) | * | + | , | - | . | / |
| 0   | 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | : | ; | < | = | > | ? |
| @   | A | B | C | D  | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O |
| P   | Q | R | S | T  | U | V | W | X | Y | Z | [ | \ | ] | ^ | _ |

**Bevezetés**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ` | a | b | c | d | e | f | g | h | i | j | k | l | m | n | o |
| p | q | r | s | t | u | v | w | x | y | z | { |   | } | ~ |   |

\* Szóköz karakter.

**Unicode (UTF-8)**

A legtöbb fontosabb, globálisan használt nyelvet lefedő nemzetközi szabványos kód. Ha az útmutatóban az „UTF-8” kifejezés szerepel, akkor az a karakterek UTF-8 formátumban történő kódolását jelzi.

# Előkészítés

A jelen fejezet a rendszergazda szerepkörét, valamint a beállítások elvégzése előtti előkészítő folyamatot ismerteti.

---

## A nyomtató beállításának és kezelésének folyamata

A rendszergazda elvégzi a nyomtató vagy a lapolvasó hálózati kapcsolatának beállításait, kezdeti beállítását, és karbantartását, hogy a felhasználók használni tudják az eszközt.

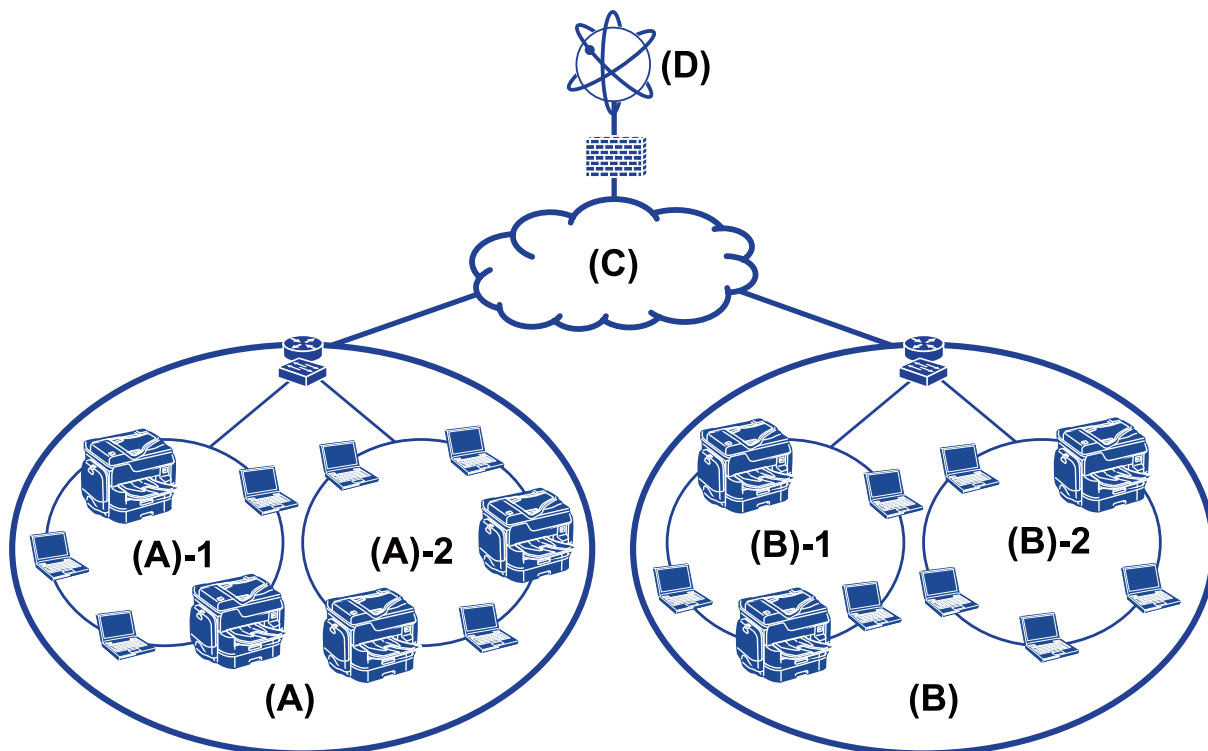
1. Előkészítés folyamatban
  - A csatlakozási beállítás adatainak összegyűjtése
  - A csatlakozási mód kiválasztása
2. Csatlakozás
  - Hálózati kapcsolat létrehozása a nyomtató kezelőpaneljéről
  - Csatlakozás a telefonvonalhoz
3. A funkciók beállítása
  - Nyomtató-illesztőprogram beállításai
  - Lapolvasó-illesztőprogram beállításai
  - Faxbeállítások
  - Partnerek regisztrációja a címtárba
  - Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) kapcsolat
  - Egyéb speciális beállítások
  - Felhőszolgáltatások
4. Biztonsági beállítások
  - Rendszergazda beállítások
  - Hozzáférés-vezérlési beállítások
  - SSL/TLS
  - Protokollvezérlés
5. Működtetés és kezelés
  - Az eszköz állapotának ellenőrzése
  - Biztonsági másolat készítése az eszközbeállításokról

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„Előkészítés“ 12. oldal](#)
- ➔ [„Kapcsolat“ 18. oldal](#)
- ➔ [„A funkciók beállításai“ 36. oldal](#)
- ➔ [„Termékbiztonsági beállítások“ 77. oldal](#)

➔ „Működési és kezelési beállítások“ 97. oldal

## Példa hálózati környezetre



(A): Office 1

(A) – 1: LAN 1

(A) – 2: LAN 2

(B): Office 2

(B) – 1: LAN 1

(B) – 2: LAN 2

(C): WAN

(D): Internet

## A nyomtató csatlakozási beállításainak bemutatása

A nyomtatót az alábbi két módszer alkalmazásával lehet csatlakoztatni. A nyomtató mindkét módszer alkalmazása során közvetlenül kapcsolódik a hálózathoz.

Kiszolgáló/ügyfél kapcsolat (nyomtatómegosztás a(z) Windows-kiszolgáló segítségével)

Társközi kapcsolat (közvetlen nyomtatás)

### Kapcsolódó információ

➔ „Kiszolgálói / ügyfélkapcsolat beállításai“ 14. oldal

## Előkészítés

➔ [„Társközi csatlakozás beállításai“ 14. oldal](#)

### Kiszolgálói / ügyfélkapcsolat beállításai

#### Csatlakozási mód:

Csatlakoztassa a nyomtatót a hálózathoz csomópont vagy hozzáférési pont segítségével.

A nyomtató közvetlenül USB-kábellel is csatlakoztatható a kiszolgálóhoz.

#### Nyomtató-illesztőprogram:

Telepítse a nyomtató-illesztőprogramot a Windows kiszolgálóra az ügyfélszámítógépek operációs rendszerétől függően.

A Windows kiszolgálóba történő belépés és a nyomtató összecsatlakoztatása révén a nyomtató-illesztőprogram az ügyfélszámítógépre telepítődik, és használható.

#### Funkciók:

- A nyomtatót és a nyomtató-illesztőprogramot kötegen kezelje.
- A kiszolgáló jellemzőitől függően időbe telhet, amíg a rendszer elindítja a nyomtatási feladatot, hiszen minden nyomtatási feladat a nyomtatókiszolgálón megy át.
- Ha a Windows kiszolgáló ki van kapcsolva, a nyomtatás nem lehetséges.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„Az ebben az Útmutóban használt kifejezések meghatározása“ 9. oldal](#)

### Társközi csatlakozás beállításai

#### Csatlakozási mód:

Csatlakoztassa a nyomtatót közvetlenül a hálózathoz csomópont vagy hozzáférési pont segítségével.

#### Nyomtató-illesztőprogram:

Telepítse a nyomtató illesztőprogramját mindegyik ügyfélszámítógépre.

Ez az EpsonNet SetupManager program segítségével csoportosan, vagy a Windows kiszolgáló Csoportházi rendjével automatikusan is megvalósítható.

#### Funkciók:

- A nyomtatási feladat azonnal elindul, hiszen a rendszer a nyomtatási feladatot közvetlenül a nyomtatóra küldi.
- Mindaddig folytatható a nyomtatás, ameddig a nyomtató be van kapcsolva.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„Az ebben az Útmutóban használt kifejezések meghatározása“ 9. oldal](#)

# Hálózathoz történő csatlakozás előkészítése

## Információszerzés a Kapcsolat beállításairól

A hálózati kapcsolathoz szükség van egy IP-címre, egy átjáró címre, stb. Előzetesen ellenőrizze a következőket.

| Részlegek                 | Elemek  | Megjegyzés  |
|---------------------------|---|---|
| Eszközcsatlakozások módja | <input type="checkbox"/> Ethernet<br><input type="checkbox"/> Wi-Fi   | Ethernet kapcsolathoz legalább 5e kategóriájú STP- (árnyékolt, csavart érpáras) kábelt használjon.  |
| LAN-kapcsolati adatok     | <input type="checkbox"/> IP-cím<br><input type="checkbox"/> Alhálózati maszk<br><input type="checkbox"/> Alapértelmezett átjáró | Ha az útválasztó DHCP funkciójával állítja be automatikusan az IP-címet, akkor nincs rá szükség.  |
| Wi-Fi kapcsolati adatok   | <input type="checkbox"/> SSID (a hálózat neve)<br><input type="checkbox"/> Jelszó   | Az alábbiak támogatottak:<br><input type="checkbox"/> Megfelelőség: 802.11b/g/n<br><input type="checkbox"/> Wi-Fi biztonság: WEP (64/128 bit), WPA-2PSK (AES), WPA2-Enterprise  |
| DNS-kiszolgálói adatok    | <input type="checkbox"/> Elsődleges DNS IP-címe<br><input type="checkbox"/> Másodlagos DNS IP-címe                              | Az itt felsorolt esetek bármelyikénél konfigurálja a DNS-kiszolgálót.<br><input type="checkbox"/> Ön statikus IP-címet használ.<br><input type="checkbox"/> Nem rendelheti hozzá automatikusan a DNS-kiszolgálót, mert az IP-cím automatikusan a DHCP funkciót használja. |
| Proxy-kiszolgálói adatok  | <input type="checkbox"/> Proxy-kiszolgáló neve<br><input type="checkbox"/> Portsorszám  | Konfigurálja, ha proxy-kiszolgálót használ internetkapcsolathoz, illetve, ha a(z) Epson Connect szolgáltatást vagy a firmware automatikus frissítése funkciót használja.  |

### Kapcsolódó információ

➔ [„Az IP-cím hozzárendelésének a típusa“ 16. oldal](#)

## A nyomtató műszaki adatai

A nyomtató által alapkitelben támogatott specifikációval, valamint a csatlakoztatási móddal kapcsolatban lásd a(z) *Használati útmutató* dokumentumot.

## A portszám használata

A nyomtató által használt portszámot lásd a „Függelék” című részben.

### Kapcsolódó információ

➔ [„Port használata a nyomtatóhoz“ 129. oldal](#)

## Az IP-cím hozzárendelésének a típusa

Egy IP-címet kétféleképpen lehet hozzárendelni a nyomtatóhoz.

### Statikus IP-cím:

Az előre definiált, egyedi IP-cím hozzárendelése a nyomtatóhoz.

Az IP-cím még a nyomtató, illetve az útválasztó kikapcsolása esetén sem változik, így az eszköz IP cím alapján kezelhető.

Ez a típus olyan hálózatokhoz alkalmas, ahol több nyomtatót kezelnek, például nagy irodákban vagy iskolákban.

### Automatikus hozzárendelés DHCP funkció révén:

Amikor a nyomtató és a DHCP funkciót támogató útválasztó közötti kommunikáció sikeresen létrejön, a rendszer automatikusan hozzárendeli a megfelelő IP-címet.

Amennyiben egy adott eszköz esetében nem szerencsés megváltoztatni az IP-címet, őrizze meg előre az IP-címet, majd azután rendelje hozzá.

### Megjegyzés:

*A nyomtatási várólista portjának válassza ki azt a protokollt, ami automatikusan felismeri az IP-címet, pl. az EpsonNet Print Port lehetőséget.*

## DNS-kiszolgáló és Proxy-kiszolgáló

Ha internetszolgáltatást használ, konfigurálja a DNS-kiszolgálót. Ha ezt nem teszi meg, akkor a hozzáféréshez meg kell adnia az IP-címet, mert előfordulhat, hogy a névfeloldás nem fog sikerülni.

A proxy-kiszolgáló a hálózat és az internet közötti átjárónál található, és azok nevében kommunikál a számítógéppel, a nyomtatóval és az internettel (ellenkező oldali kiszolgálóval). Az ellenkező oldali kiszolgáló csak a proxy-kiszolgálóval kommunikál. Ezért az olyan nyomtatóadatok, mint az IP-cím és a portszám nem olvasható le, így várhatóan fokozódik a biztonság szintje.

A szűrőfunkció segítségével letilthatja a hozzáférést egy bizonyos URL-hez, mivel a proxy-kiszolgáló képes ellenőrizni a kommunikáció tartalmát.

## A hálózati kapcsolat beállításának módja

A nyomtató IP-címéhez, alhálózati maszkjához és alapértelmezett átjárójához tartozó csatlakozási beállításokhoz kövesse az alábbi lépéseket.

### A kezelőpanel használata:

A beállítások az egyes nyomtatóknál az adott nyomtató kezelőpanelén konfigurálhatók. A nyomtató csatlakozási beállításainak konfigurálása után csatlakozzon a hálózathoz.

### A telepítőprogram használata:

Ha telepítőprogramot használ, a nyomtató hálózatát és az ügyfélszámítógépet a rendszer automatikusan beállítja. A beállítás a telepítőprogram által közölt utasítások követésével akkor is megvalósítható, ha nem ismeri tüzetesen a hálózatot. Ez a módszer akkor ajánlott, ha a nyomtatót és néhány ügyfélszámítógépet kiszolgálói/ügyfélkapcsolat használatával állítanak be (nyomtató megosztása the Windows kiszolgálóval)



## Előkészítés

### **Eszköz használata:**

Használjon eszközt a rendszergazda számítógépéről. A nyomtatót megkeresheti és beállíthatja, vagy SYLK-fájl létrehozásával csoportos beállításokat adhat meg a nyomtatókhoz. Több nyomtatót is beállíthat, azonban a beállítás előtt azokat fizikailag — Ethernet-kábellel — csatlakoztatni kell. Emiatt ajánlott Ethernet-rendszert kiépíteni a beállításhoz.

### **Kapcsolódó információ**

- ➔ [„Csatlakozás a hálózathoz a kezelőpanelről“ 18. oldal](#)
- ➔ [„Csatlakozás a hálózathoz a telepítő segítségével“ 24. oldal](#)
- ➔ [„IP-cím hozzárendelése EpsonNet Config alkalmazással“ 121. oldal](#)

# Kapcsolat

Ez a fejezet a nyomtató hálózathoz való csatlakoztatásához szükséges környezetet és eljárást ismerteti.

---

## Csatlakoztatás a hálózathoz

### Csatlakozás a hálózathoz a kezelőpanelről

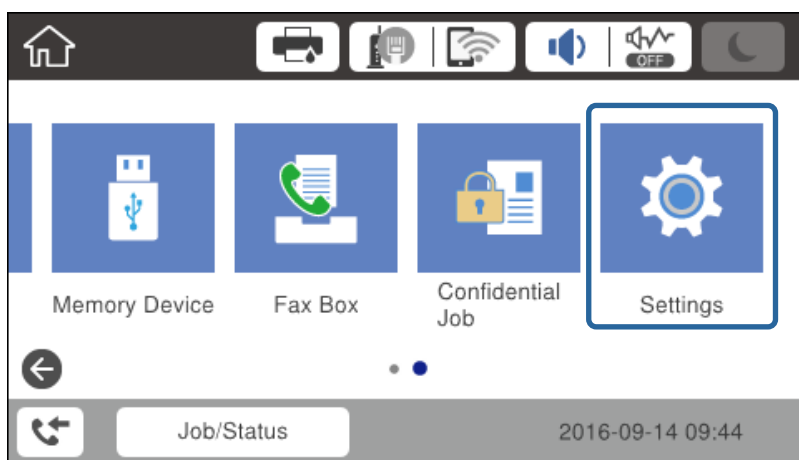
Csatlakoztassa a nyomtatót a hálózathoz a nyomtató kezelőpaneljén keresztül.

A nyomtató kezelőpaneljéről a *Használati útmutató* dokumentumában talál részletes leírást.

### Az IP-cím hozzárendelése

Állítsa be az olyan alapelemeket, mint IP-cím, Alhálózat maszk, Alapértelm átjáró.

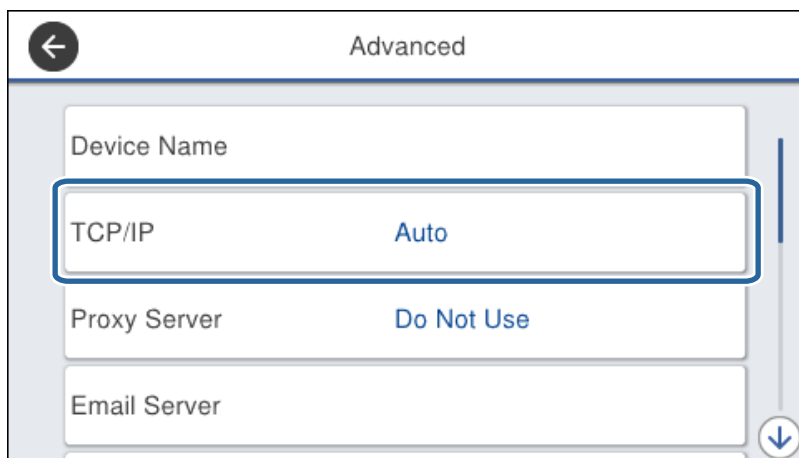
1. Kapcsolja be a nyomtatót.
2. Válassza ki a nyomtató kezelőpaneljének kezdőképernyőjén a(z) **Beáll.** elemet.



3. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások > Speciális.**

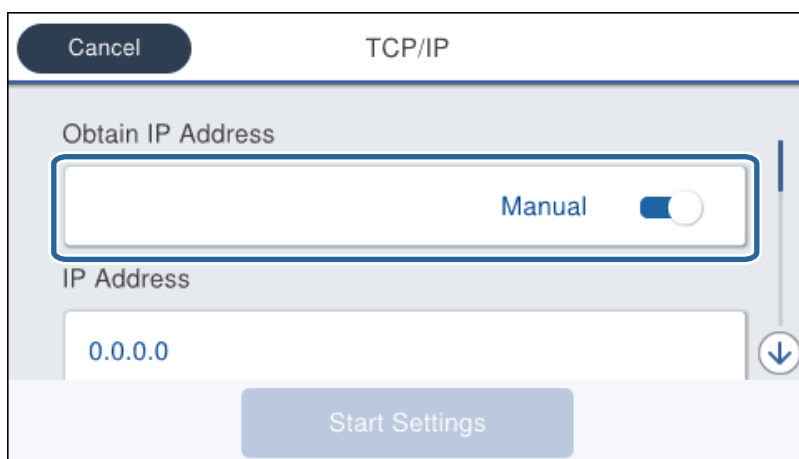
## Kapcsolat

- Válassza a(z) **TCP/IP** lehetőséget.

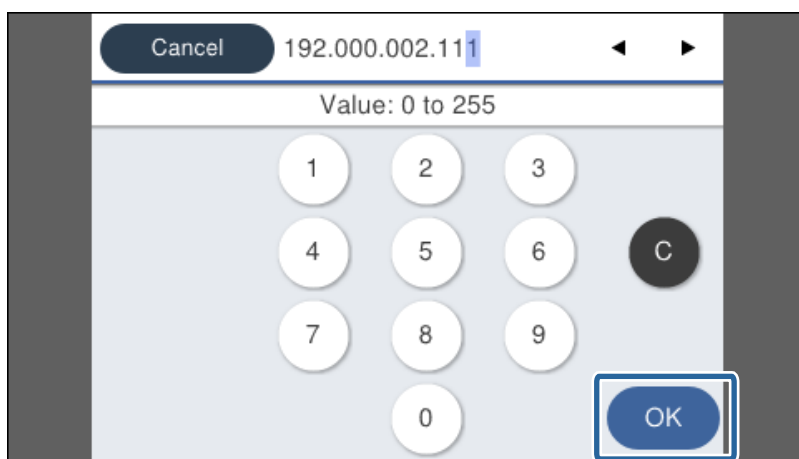


- Válassza ki a(z) **Manuális** lehetőséget a(z) **IP-cím lekérése** használatához.

Ha az útválasztó DHCP funkciójával állítja be automatikusan az IP-címet, akkor válassza a(z) **Auto** opciót. Ebben az esetben a(z) **IP-cím**, a(z) **Alhálózatmaszk**, és a(z) **Alapértelmezett átjáró** beállítása a 6-7. lépésben automatikusan megtörténik, ezért menjen a 8. lépésre.



- Írja be az IP-címet.



## Kapcsolat

Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.

- Állítsa be a(z) **Alhálóz maszk** és a(z) **Alapértelm átjáró** lehetőségeket.

Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.



**Fontos:**

*Ha nem megfelelő a(z) IP-cím, a(z) Alhálóz maszk és a(z) Alapértelm átjáró kombinációja, akkor a(z) **Beállítás indítása** inaktív és nem folytatható a beállítások elvégzése. Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a bejegyzés.*

- Adja meg az elsődleges DNS-kiszolgáló IP-címét.

Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.

**Megjegyzés:**

*Amennyiben az IP-cím kiosztás beállításainál a(z) **Auto** lehetőséget választja, akkor a DNS-kiszolgáló esetében a(z) **Manuális** vagy a(z) **Auto** beállítások közül választhat. Ha nem tudja automatikusan beszerezni a DNS-kiszolgáló címét, akkor válassza a(z) **Manuális** opciót, és adja meg a DNS-kiszolgáló címét. Azután adja meg közvetlenül a másodlagos DNS-kiszolgáló címét. Ha a(z) **Auto** opciót választja, menjen a 10. lépésre.*

- Adja meg a másodlagos DNS-kiszolgáló IP-címét.

Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.

- Koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.

- Zárja be a megerősítés képernyőt.

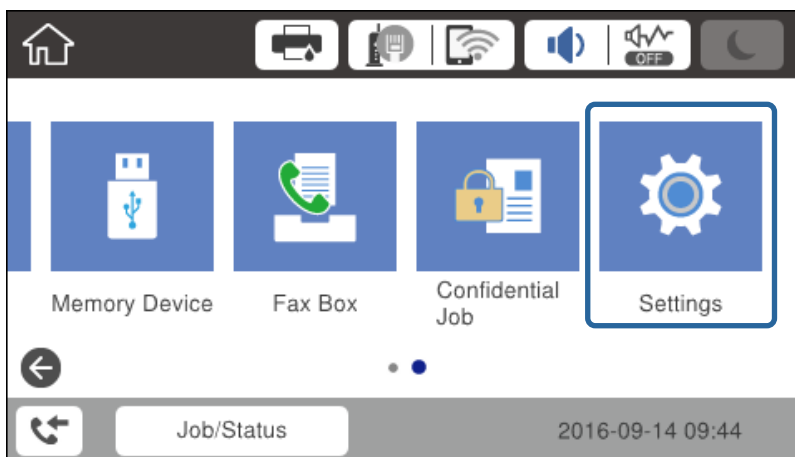
### A proxykiszolgáló beállítása

Amennyiben proxykiszolgálót épített be hálózati környezetébe, állítsa be a proxykiszolgálót.

- Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.

**Megjegyzés:**

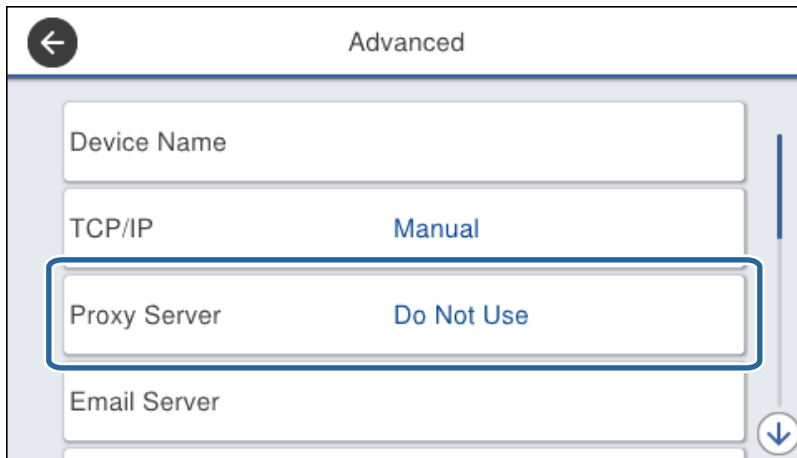
*Ha a beállításokat az IP-cím beállítását követően végzi el, akkor megjelenik a(z) **Speciális** képernyő. Folytassa a 3. lépéssel.*



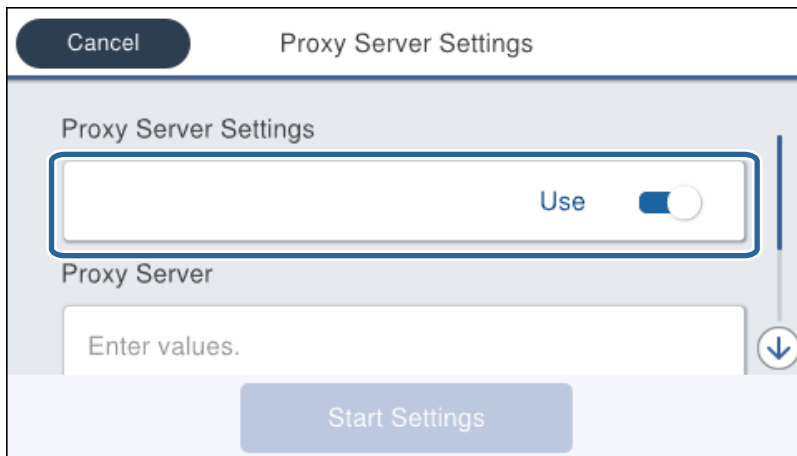
- Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások > Speciális.**

## Kapcsolat

- Válassza a(z) **Proxy szerver** lehetőséget.



- Válassza ki a(z) **Use** lehetőséget a(z) **Proxy-szerver beállít.** használatához.



- Adja meg a proxy kiszolgálónak a címet IPv4 vagy FQDN formátummal.



Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.

## Kapcsolat

6. Adja meg a proxy szerverhez tartozó portszámot.  
Erősítse meg az előző képernyőn megjelenített értéket.
7. Koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.
8. Zárja be a megerősítés képernyőt.

## Csatlakozás LAN-hálózathoz

Csatlakoztassa a nyomtatót a hálózathoz Ethernet- vagy Wi-Fi-kapcsolat segítségével.

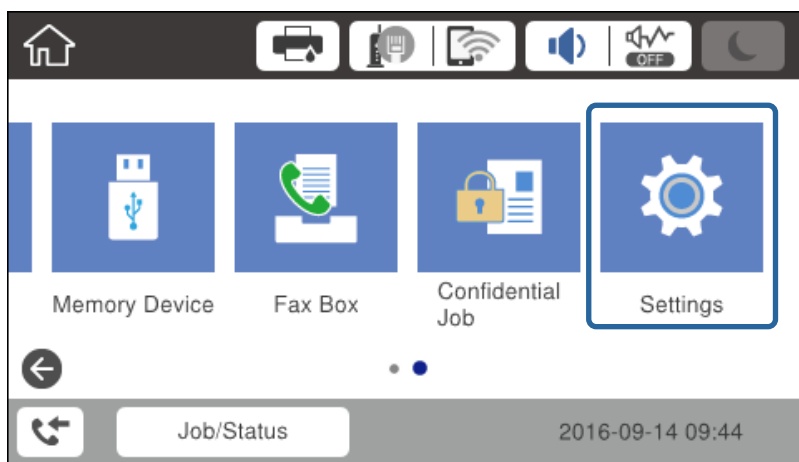
### Kapcsolódó információ

- ➔ „Csatlakozás Ethernet-hálózathoz“ 22. oldal
- ➔ „Wi-Fi beállítások manuális végrehajtása a kezelőpanelről“ 23. oldal
- ➔ „Csatlakozás a hálózathoz a telepítő segítségével“ 24. oldal

### Csatlakozás Ethernet-hálózathoz

Csatlakoztassa a nyomtatót a hálózathoz az Ethernet-kábellel, majd ellenőrizze a kapcsolatot.

1. Csatlakoztassa a nyomtatót és a hubot (L2-kapcsolót) egy Ethernet-kábellel.
2. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.



3. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások**.
4. Válassza a(z) **Kapcsolat ellenőrzése** lehetőséget.  
Megjelenik a kapcsolat vizsgálatának eredménye. Erősítse meg, hogy megfelelő a kapcsolat.
5. Koppintson a(z) **OK** elemre a befejezéshez.  
Ha a(z) **Nyomtatásell. jelentés** elemre kattint, kinyomtathatja a vizsgálat eredményét. A nyomtatáshoz kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Kapcsolat

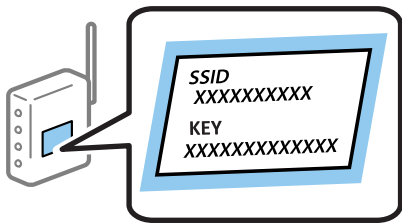
### Wi-Fi beállítások manuális végrehajtása a kezelőpanelről



Manuálisan is megadhatja a nyomtató kezelőpanelén mindazokat az adatokat, amelyek egy hozzáférési ponthoz való csatlakozáshoz szükségesek. A manuális beállításhoz szüksége lesz a hozzáférési pont SSID-jére és jelszavára.

Amennyiben a hozzáférési pont támogatja a WPS-funkciót, a Wi-Fi csatlakozási beállítások automatikusan, SSID és jelszó nélkül elvégezhetők a nyomógomb vagy PIN-kód használatával.

#### Megjegyzés:

Ha az alapértelmezett beállításaival használ egy hozzáférési pontot, akkor az SSID és a jelszó megtalálható az eszköz címkéjén. Ha nem tudja az SSID-azonosítót és a jelszót, kérdezze meg attól, aki a hozzáférési pontot telepítette, vagy olvassa el a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációban.



1. Koppintson a(z)  |  elemre a kezdőképernyőn.
2. Válassza a(z) **Útválasztó** lehetőséget.
3. Koppintson a(z) **Beállítás elindítása** elemre.  
Ha a hálózati kapcsolatot már beállították, a kapcsolat adatai láthatók. Koppintson a(z) **Beállítások módosítása** gombra a beállítások alkalmazásához.  
Ha a nyomtató már csatlakoztatva van az Ethernet hálózathoz, koppintson a(z) **Váltás Wi-Fi-kapcsolatra** lehetőségre, majd a(z) **Igen** opcióra az üzenet megerősítése után.
4. Válassza a(z) **Wi-Fi beállítás varázsló** lehetőséget.
5. Válassza ki a hozzáférési pont SSID-azonosítóját.

#### Megjegyzés:

- Ha a csatlakoztatni kívánt hozzáférési pont SSID-azonosítója nem jelenik meg a nyomtató kezelőpaneljén, koppintson a(z) **Ismételt keresés** lehetőségre a lista frissítéséhez. Ha továbbra sem jelenik meg, koppintson a(z) **Manuális bevitel** lehetőségre, majd adja meg az SSID-azonosítót közvetlenül.
- Ha nem tudja az SSID-azonosítót, ellenőrizze, hogy fel van-e írva a hozzáférési pont címkéjére. Ha az alapértelmezett beállításaival használja a hozzáférési pontot, a címkéjén feltüntetett SSID-azonosítót adja meg.

6. Adja meg a jelszót.

#### Megjegyzés:

- A jelszó megkülönbözteti a kis és nagybetűket.
- Ha nem tudja a jelszót, ellenőrizze, hogy fel van-e írva a hozzáférési pont címkéjére. Ha az alapértelmezett beállításaival használja a hozzáférési pontot, a címkéjén feltüntetett jelszót adja meg. A jelszó egyéb elnevezései között megtalálható a „kulcs”, a „titkos kulcs” stb.
- Ha közvetlenül adja meg az SSID azonosítót, válassza ki a(z) **Elérhető** lehetőséget a(z) **Jelszó** elemhez, és írja be a jelszót.
- Ha nem tudja a hozzáférési pont jelszavát, tekintse át a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációt, vagy kérdezze meg attól, aki a hozzáférési pontot telepítette.

7. Ha befejezte a telepítést, koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.

## Kapcsolat

8. Koppintson a(z) **OK** elemre a befejezéshez.

**Megjegyzés:**

Ha a csatlakozás sikertelen, helyezzen be A4-es méretű normál papírt, majd koppintson a(z) **Nyomtatásell. jelentés** elemre a kapcsolódási jelentés kinyomtatásához.

9. Zárja be a hálózati kapcsolódási beállítások képernyőt.

## Csatlakozás a hálózathoz a telepítő segítségével

Javasoljuk, hogy a nyomtatót a telepítővel csatlakoztassa számítógéphez. A telepítőt az alábbi módszerek egyikével működtetheti.

- Beállítás a webhelyről

Lépjen a következő webhelyre, majd adja meg a termék nevét. Lépjen a(z) **Beállítás** részhez, kezdje meg a beállítást.

<http://epson.sn>

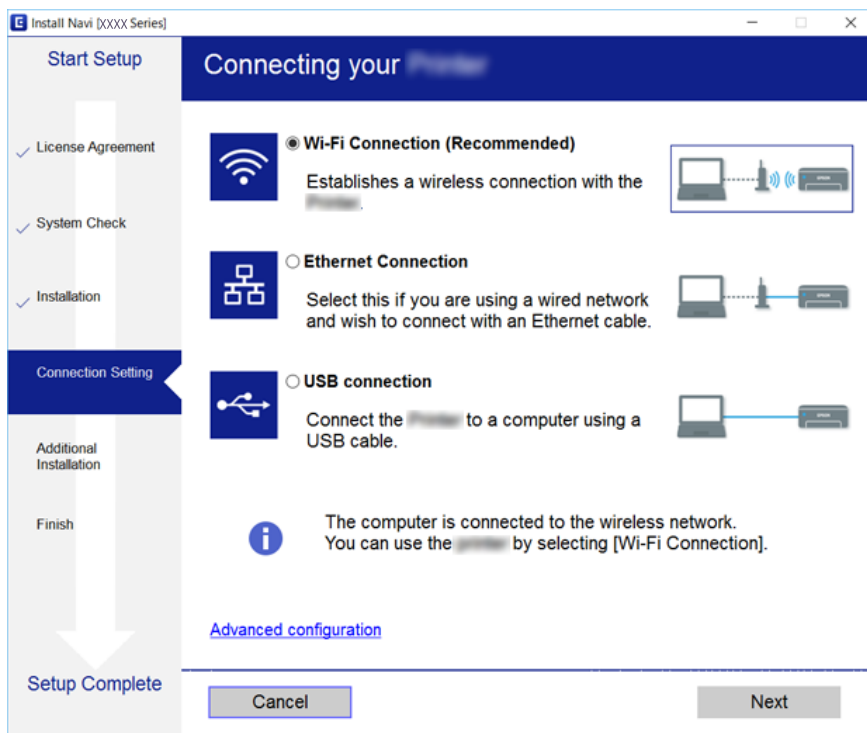
- Beállítás a szoftverlemez segítségével (csak olyan modellek esetében, amikhez szoftverlemezt mellékelnek, illetve lemezmeghajtóval rendelkező felhasználók esetében)

Helyezze be a szoftverlemezt, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

### Kapcsolódási módszerek kiválasztása

Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, amíg meg nem jelenik a következő képernyő.

Válassza ki a kapcsolódási módot, majd kattintson a(z) **Tovább** gombra.





---

## Csatlakozás telefonvonalhoz

### Kompatibilis telefonvonalak

A nyomtatót hagyományos analóg telefonvonallal (PSTN = nyilvános kapcsolású telefonhálózat) és PBX (saját, központon keresztüli telefonvonal) telefonrendszerekkel is használhatja.

Elképzelhető, hogy az alábbi telefonvonalakkal vagy rendszerekkel nem használható a nyomtató.

- VoIP telefonvonal, például DSL vonal, vagy száloptikás digitális szolgáltatások
- Digitális telefonvonal (ISDN)
- Néhány PBX telefonszolgáltatás
- Amikor adapterek, például terminál adapterek, VoIP adapterek, elosztók, routerek vannak csatlakoztatva a fali telefoncsatlakozó és a nyomtató között

### A nyomtató csatlakoztatása a telefonvonalhoz

Csatlakoztassa a nyomtatót egy telefonaljzathoz egy RJ-11 (6P2C) telefonkábel segítségével. Ha telefont csatlakoztat a nyomtatóhoz, egy másik RJ-11 (6P2C) telefonkábelrel használjon.

A területtől függően elképzelhető, hogy a nyomtató a telefonkábelrel együtt kerül forgalomba. Ilyen esetben mindig a mellékelt kábelt használja.

Elképzelhető, hogy a telefonkábel az országhoz vagy a régióhoz meghatározott adapterhez kell csatlakoztatnia.

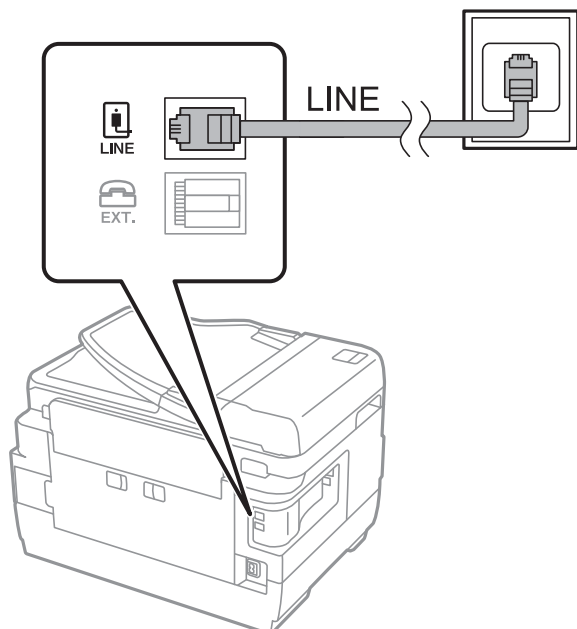
**Megjegyzés:**

*Csak akkor távolítsa el a nyomtató EXT. portjának sapkáját, amikor a telefont a nyomtatóhoz csatlakoztatja. Ne távolítsa el a sapkát, ha nem kapcsolódik a telefonhoz.*

Gyakori villámlással sújtott területeken túlfeszültségvédő elosztó használatát javasoljuk.

## Csatlakoztatás hagyományos telefonvonalhoz (PSTN) vagy PBX vonalhoz

Csatlakoztasson egy telefonkábel a fali telefoncsatlakozóból vagy a PBX portból a nyomtató hátoldalán lévő LINE porthoz.

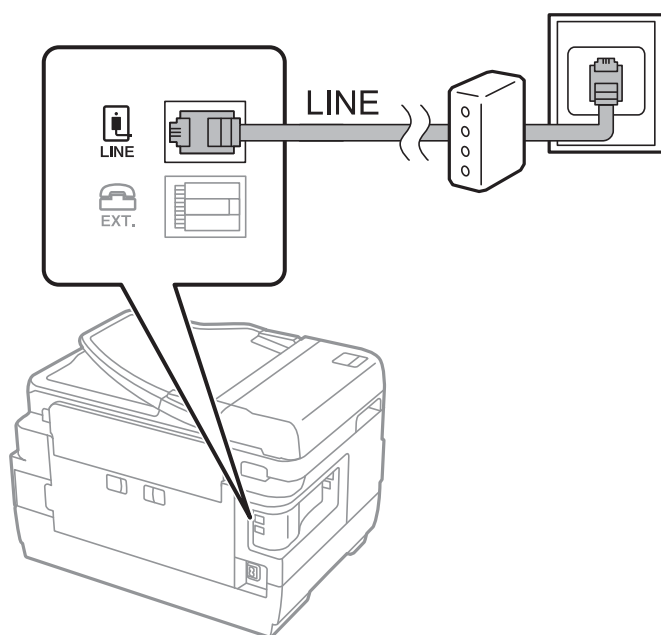


## Csatlakoztatás DSL vagy ISDN vonalhoz

Csatlakoztasson egy telefonkábel a DSL modemből vagy az ISDN terminál adapterből a nyomtató hátoldalán lévő LINE porthoz. További részletekért lásd a modemhez vagy adapterhez kapott használati útmutatót.

### **Megjegyzés:**

*Ha a DSL modem nincs ellátva beépített DSL szűrővel, csatlakoztasson egy különálló DSL szűrőt.*



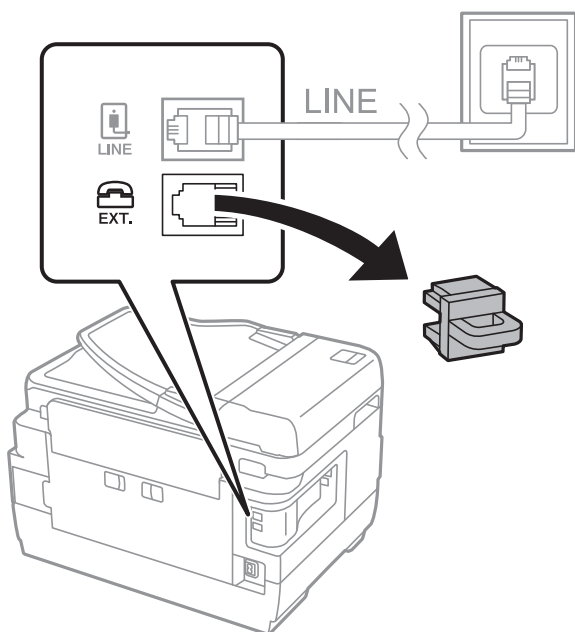
## A telefonkészülék csatlakoztatása a nyomtatóhoz

Amikor a nyomtatót és a telefont külön telefonvonalon használja, csatlakoztassa a telefont a nyomtatóhoz.

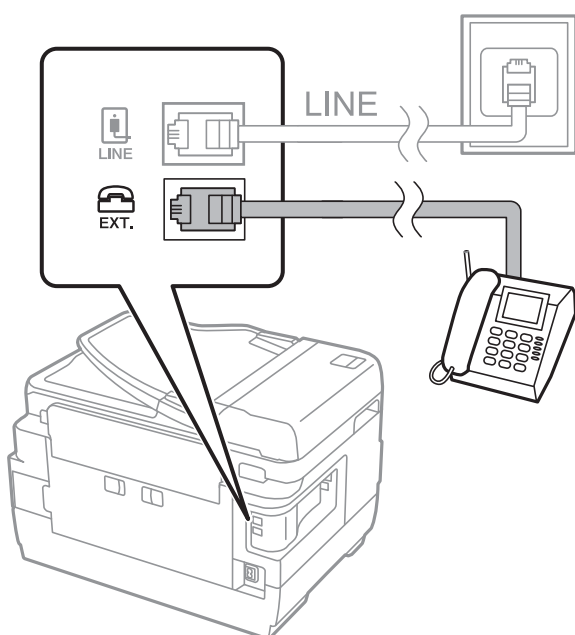
### Megjegyzés:

- ❑ Ha a telefonkészüléken van fax funkció, csatlakoztatás előtt kapcsolja ki a fax funkciót. A részletekért tekintse meg a telefonkészülék használati útmutatóját.
- ❑ Ha üzenetrögzítőhöz kapcsolódik, győződjön meg arról, hogy a nyomtató **Csengetés válasszig** beállítása meghaladja az üzenetrögzítőn beállított csengetési számot.

1. Távolítsa el a nyomtató hátoldalán lévő EXT. port sapkáját.



2. Egy telefonkábel használatával kösse össze a(z) EXT. port portot és a telefonkészüléket.




## Kapcsolat

### Megjegyzés:

Egy telefonvonal megosztásakor ügyeljen arra, hogy a telefonkészüléket a nyomtató EXT. portjához csatlakoztassa. Ha megosztja a vonalat a telefonkészülék és a nyomtató különálló csatlakoztatásához, a telefon és a nyomtató nem fog megfelelően működni.

3. Válassza a(z) **Fax** lehetőséget a kezdőképernyőn.
4. Vegye fel a kagylót.

A kapcsolat akkor jön létre, ha a(z)  (**Küldés**) aktiválva van, a következő képernyőn látható módon.



### Kapcsolódó információ

➔ [„Az üzenetrögzítő beállításai“ 46. oldal](#)

## Alapvető faxbeállítások elvégzése

A régiótól vagy országtól függően a faxbeállítási elem eltérő.

Mielőtt más beállítások elvégzésébe kezdene, lépjen be a Web Config programba, és a(z) **Eszközkezelés** fül > **Ország/Térség** kiválasztásával végezze el az országnak vagy régióknak megfelelő beállításokat.

### Kapcsolódó információ

➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)

## Alapvető faxbeállítások elvégzése a Faxbeállító varázsló használatával

Végezze el az alapvető fax beállításokat a képernyőn megjelenő utasítások segítségével.

1. Csatlakoztassa a nyomtatót a telefonvonalhoz.

### Megjegyzés:

Mivel a varázsló automatikus fax-kapcsolat ellenőrzést futtat, a varázsló elindítása előtt ellenőrizze, hogy a nyomtató csatlakoztatva van-e a telefonvonalhoz.

2. Koppintson a **Beáll.** lehetőségre a kezdőképernyőn.

## Kapcsolat

3. Koppintson a **Általános beállítások > Faxbeállítások > Faxbeállító varázsló** lehetőségre.
4. A **Megerősítés** képernyőn koppintson az **OK** lehetőségre.  
Ekkor elindul a varázsló.
5. A fax fejléc beviteli képernyőn adja meg a küldő nevét, például a vállalat nevét, majd koppintson az **OK** lehetőségre.

**Megjegyzés:**


*A küldő név és a fax szám a kimenő faxok fejlécében fog megjelenni.*

6. A telefonszám beviteli képernyőn adja meg a faxszámot, majd koppintson az **OK** lehetőségre.
7. Végezze el az alábbi beállításokat a **Distinctive Ring Detection (DRD) beállítás** képernyőn.
  - Ha a telefonszolgáltatójánál megkülönböztető csengetés szolgáltatásra fizetett elő, koppintson a **Tov.** lehetőségre, majd válassza ki a bejövő faxokhoz használni kívánt csengést.
    - Az **Összes** lehetőség kiválasztása esetén folytassa a 8. lépéssel.
    - Ha bármilyen más beállítást választ, a **Fogadás módja** automatikusan **Auto.** üzemmódra lesz átállítva. Folytassa a 10. lépéssel.
  - Ha nem kell beállítania ezt a lehetőséget: Koppintson a **Kihagyás** lehetőségre, majd folytassa a 10. lépéssel.

**Megjegyzés:**

*A több telefonszolgáltató által kínált megkülönböztető csengetési szolgáltatásoknak (a szolgáltatás neve vállalatonként eltérhet) köszönhetően több telefonszáma is lehet egyetlen telefonvonalon. Ilyen esetben minden szám különböző csengetési mintához van hozzárendelni. Az egyik számot használhatja a hanghívásokhoz, míg egy másik számot a fax hívásokhoz tarthat fenn. Válassza ki a fax hívásokhoz használt csengetési mintát a **DRD** menüpontban.*

*A régiótól függően a **Be** és **Ki** lehetőségek jelennek meg a **DRD** menüpontban. A megkülönböztető csengőhang funkció használatához válassza ki a **Be** lehetőséget.*

8. A **Fogadás mód beállítása** képernyőn válasza ki, hogy a telefonkészüléket a nyomtatóhoz csatlakoztatva használja-e.
  - A kapcsolat megléte esetén: Koppintson a **Igen** lehetőségre, majd folytassa a következő lépéssel.
  - A kapcsolat hiánya esetén: Koppintson a **Nem** lehetőségre, majd folytassa a 10. lépéssel. A **Fogadás módja** **Auto.** lesz.
9. A **Fogadás mód beállítása** képernyőn válassza ki, hogy automatikusan szeretne-e faxokat fogadni.
  - Automatikus fogadáshoz: Koppintson a **Igen** lehetőségre. A **Fogadás módja** **Auto.** lesz.
  - Manuális fogadáshoz: Koppintson a **Nem** lehetőségre. A **Fogadás módja** **Manuális** lesz.
10. A **Tov.** képernyőn ellenőrizze az elvégzett beállításokat, majd koppintson a **Tov.** elemre.  
A beállítások javításához vagy módosításához koppintson a  gombra.
11. Koppintson a **Ellenőrzés indítása** gombra a faxkapcsolat ellenőrzéséhez, és amikor a képernyőn megjelenő utasítás az ellenőrzés eredményeinek kinyomtatására szólítja fel, koppintson a **Nyomtatás** gombra.  
A kapcsolat állapotát tartalmazó jelentés is kinyomtatásra kerül.

## Kapcsolat

### Megjegyzés:

- Ha a jelentésen bármilyen hiba jelenik meg, a megoldáshoz kövesse a jelentésen megjelenő utasításokat.
- Amikor megjelenik a **Vonaltípus választása** képernyő, válassza ki a vonal típusát.
  - Ha a nyomtató PBX telefonrendszerhez vagy terminál adapterhez csatlakozik, válassza ki a **PBX** lehetőséget.
  - Ha a nyomtató normál telefonvonalhoz csatlakozik (**PSTN**), válassza a **Letiltás** lehetőséget a megjelenő **Megerősítés** képernyőn. Ha azonban a **Letiltás** lehetőségre állítja ezt az opciót, a nyomtató elveszítheti a fax szám első számjegyét és a rossz számra küldheti a faxot.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A nyomtató csatlakoztatása a telefonvonalhoz“ 25. oldal](#)
- ➔ [„A Faxbeállítás menü leírása“ 51. oldal](#)

## Papírforrás beállítások elvégzése faxok fogadásához

Beállíthatja a nyomtatót úgy, hogy adott papírforrások ne legyenek használatban a fogadott dokumentumok és faxjelentések nyomtatásához. Alapértelmezésként az összes papírforrás engedélyezett a faxnyomtatásnál. Akkor használja ezt a funkciót, ha adott papírforrásból származó papírt nem szeretne használni faxnyomtatásnál.

1. Koppintson a **Beáll.** lehetőségre a kezdőképernyőn.
2. Koppintson a **Általános beállítások > Nyomtatóbeállítások > Papírforrás-beállítások > Beáll. auto. választása > Fax** lehetőségekre.
3. Koppintson a papírforrás azon mezőire, amelyeket nem szeretne használni a faxok nyomtatása során.  
A papírforrás beállítás **Ki** értékre változik, és le lesz tiltva a faxok nyomtatására vonatkozóan.

---

## Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) kapcsolat használata

Amennyiben a rendszergazda engedélyezi a közvetlen kapcsolatot, okostelefonról vagy táblagépről a Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) segítségével közvetlenül csatlakozhat a nyomtatóhoz anélkül, hogy a csatlakoztatott hálózatot kellene ehhez használnia.

Ha NFC lehetőséget használ egy okostelefonról vagy táblagépről, engedélyezni kell a Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) funkciót.

### Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) engedélyezése

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat fül > Wi-Fi Direct** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Engedélyezés** lehetőséget a(z) **Wi-Fi Direct** paraméterhez.
3. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

A hálózat újra csatlakozik, és a Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) engedélyezve van.

## Kapcsolat

**Megjegyzés:**

Ha a(z) **Törlés** opcióra kattint, a(z) *Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont)* által csatlakozott regisztrált eszközök adatait törölheti.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

---

## Levelezőkiszolgáló konfigurálása

Konfigurálja ezt, ha e-mail küldése vagy fogadása esetén a lapolvasó funkciót akarja használni.

Konfigurálás előtt ellenőrizze az alábbiakat.

- A nyomtató csatlakoztatva van egy hálózathoz.
- A számítógép levelezőkiszolgálójának adatai.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **E-mail szerver** > **Alap** menüpontját.
2. Írjon be egy értéket minden egyes elem számára.
3. Válassza a(z) **OK** lehetőséget.  
Megjelennek a kiválasztott beállítások.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

➔ „A levelezőkiszolgáló beállításai“ 32. oldal

## A levelezőkiszolgáló beállításai

The screenshot shows the Epson printer's web interface. The top navigation bar includes: Status, Print, Scan/Copy, Fax, Network (selected), Network Security, Product Security, Device Management, and Epson Open Platform. The left sidebar menu lists: Basic, Wi-Fi, Wired LAN, Wi-Fi Direct, Email Server (selected), »Basic, »Connection Test, LDAP Server, »Basic, »Search Settings, »Connection Test, Kerberos Settings, MS Network, Epson Connect Services, and Google Cloud Print Services. The main content area is titled 'Email Server > Basic'. It contains a warning: 'The certificate is required to use a secure function of the email server. Make settings on the following page. - CA Certificate - Root Certificate Update'. Below this are several configuration fields: Authentication Method (SMTP AUTH), Authenticated Account (XXXXXXXX), Authenticated Password (XXXXXXXXXX), Sender's Email Address (epson@epsontest.com), SMTP Server Address (192.0.2.127), SMTP Server Port Number (25), Secure Connection (None), and Certificate Validation (Enable selected, Disable unselected). There is also a note: 'It is recommended to enable the Certificate Validation. It will be connected without confirming the safety of the email server when the Certificate Validation is disabled.' At the bottom, there are fields for POP3 Server Address and POP3 Server Port Number, and an 'OK' button.

| Elemek                    | Beállítások és magyarázat  |    |   |                  |  |                |  |
|---------------------------|--|----|---|------------------|--|----------------|--|
| Azonosítási módszer       | <p>A levelezőkiszolgáló eléréséhez hitelesítési módot kell megadni a nyomtató számára.</p> <table border="1"> <tr> <td>Ki</td> <td>A hitelesítés le van tiltva a levelezőkiszolgálóval való kommunikáció közben.</td> </tr> <tr> <td>SMTP HITELESÍTÉS</td> <td>Szükséges, hogy a levelezőkiszolgáló támogassa az SMTP-hitelesítést.</td> </tr> <tr> <td>POP SMTP előtt</td> <td>E módszer kiválasztásakor állítsa be a POP3 kiszolgálót.</td> </tr> </table> | Ki | A hitelesítés le van tiltva a levelezőkiszolgálóval való kommunikáció közben. | SMTP HITELESÍTÉS | Szükséges, hogy a levelezőkiszolgáló támogassa az SMTP-hitelesítést. | POP SMTP előtt | E módszer kiválasztásakor állítsa be a POP3 kiszolgálót. |
| Ki                        | A hitelesítés le van tiltva a levelezőkiszolgálóval való kommunikáció közben.  |    |   |                  |  |                |  |
| SMTP HITELESÍTÉS          | Szükséges, hogy a levelezőkiszolgáló támogassa az SMTP-hitelesítést.   |    |   |                  |  |                |  |
| POP SMTP előtt            | E módszer kiválasztásakor állítsa be a POP3 kiszolgálót.   |    |   |                  |  |                |  |
| Azonosított fiók          | Ha az <b>SMTP HITELESÍTÉS</b> vagy a <b>POP SMTP előtt</b> lehetőséget választja ki a <b>Azonosítási módszer</b> beállításánál, adja meg a hitelesített fióknevet 0 és 255 közötti ASCII (0x20–0x7E) karakterrel.  |    |   |                  |  |                |  |
| Azonosított jelszó        | Ha az <b>SMTP HITELESÍTÉS</b> vagy a <b>POP SMTP előtt</b> lehetőséget választja ki a <b>Azonosítási módszer</b> beállításánál, adja meg a hitelesített jelszót 0 és 20 közötti karakterrel A–Z, a–z, 0–9 ! # \$ % & ' * + - . / = ? ^ _ {   } ~ @.  |    |   |                  |  |                |  |
| Külső e-mail címe         | Írja be a feladó e-mail címét. Írjon be legfeljebb 255 ASCII-karaktert (0x20–0x7E), amelyek nem tartalmazhatják ezeket: ( ) < > [ ] ; ¥. A pont (.) nem lehet kezdő karakter.  |    |   |                  |  |                |  |
| SMTP kiszolgáló címe      | 0 és 255 közötti számú karaktert írjon be, amely az A–Z, a–z, 0–9 karaktereket tartalmazhatja. - Az IPv4 és az FQDN formátumot használhatja.   |    |   |                  |  |                |  |
| SMTP kiszolgáló portszáma | Írjon be egy 1 és 65535 közötti számot.  |    |   |                  |  |                |  |



## Kapcsolat

| Elemek                    | Beállítások és magyarázat   |  |
|---------------------------|---|--|
| Biztonságos kapcsolat     | Adja meg a biztonsági csatlakozási módszert a levelezőkiszolgáló számára.   |  |
|                           | Nincs   | Ha a <b>POP SMTP előtt</b> lehetőséget választja ki a <b>Azonosítási módszer</b> beállításnál, akkor csatlakozási módként a <b>Nincs</b> lesz beállítva. |
|                           | SSL/TLS   | Ez a beállítás akkor használható, ha a <b>Azonosítási módszer Ki</b> vagy <b>SMTP HITELESÍTÉS</b> értékre van állítva.                                   |
|                           | STARTTLS  | Ez a beállítás akkor használható, ha a <b>Azonosítási módszer Ki</b> vagy <b>SMTP HITELESÍTÉS</b> értékre van állítva.                                   |
| Tanúsítvány-hitelesítés   | Ha engedélyezve van ez a beállítás, akkor a rendszer ellenőrzi a tanúsítványt. Azt javasoljuk, hogy ezt a beállítást állítsa <b>Engedélyezés</b> értékre.   |  |
| POP3 kiszolgáló címe      | Ha a <b>POP SMTP előtt</b> lehetőséget választja ki a <b>Azonosítási módszer</b> beállításnál, adja meg a POP3 kiszolgálócímet 0 és 255 közötti karakterrel A–Z, a–z, 0–9 . - . Az IPv4 és az FQDN formátumot használhatja. |  |
| POP3 kiszolgáló portszáma | Ha a <b>POP SMTP előtt</b> lehetőséget választja ki a <b>Azonosítási módszer</b> beállításnál, írjon be egy számot 1 és 65535 között.   |  |

## Kapcsolódó információ

➔ „Levelezőkiszolgáló konfigurálása“ 31. oldal

## A levelezőkiszolgáló kapcsolódásának ellenőrzése

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **E-mail szerver** > **Csatlakozási teszt** menüpontját.
- Válassza a(z) **Indítás** lehetőséget.  
Megkezdődik a levelezőkiszolgáló csatlakozási tesztje. A teszt végeztével egy ellenőrzési jelentés jelenik meg.

## Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

➔ „Levelezőkiszolgáló-kapcsolódási teszt — referenciák“ 33. oldal

## Levelezőkiszolgáló-kapcsolódási teszt — referenciák

| Üzenetek                           | Ok  |
|------------------------------------|---|
| A csatlakozási teszt sikeres volt. | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha sikeresen létrejött a kapcsolat a kiszolgálóval. |

## Kapcsolat

| Üzenetek   | Ok  |
|--|---|
| Kommunikációs hiba az SMTP-kiszolgálóval. Ellenőrizze az alábbiakat.<br>- Hálózati beállítások                                       | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A nyomtató nincs csatlakoztatva hálózathoz</li> <li><input type="checkbox"/> A(z) SMTP-kiszolgáló nem érhető el</li> <li><input type="checkbox"/> Kommunikáció közben megszakadt a hálózati kapcsolat</li> <li><input type="checkbox"/> Hiányos adatok érkeztek</li> </ul> |
| Kommunikációs hiba a POP3-kiszolgálóval. Ellenőrizze az alábbiakat.<br>- Hálózati beállítások  | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A nyomtató nincs csatlakoztatva hálózathoz</li> <li><input type="checkbox"/> A(z) POP3-kiszolgáló nem érhető el</li> <li><input type="checkbox"/> Kommunikáció közben megszakadt a hálózati kapcsolat</li> <li><input type="checkbox"/> Hiányos adatok érkeztek</li> </ul> |
| Az SMTP-kiszolgálóhoz való csatlakozás közben hiba történt. Ellenőrizze az alábbiakat. - SMTP-kiszolgáló címe - DNS-kiszolgáló       | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A(z) DNS-kiszolgálóhoz nem lehetett csatlakozni</li> <li><input type="checkbox"/> A(z) SMTP-kiszolgáló nevének feloldása sikertelen</li> </ul>   |
| A POP3-kiszolgálóhoz való csatlakozás közben hiba történt. Ellenőrizze az alábbiakat. - POP3-kiszolgáló címe - DNS-kiszolgáló        | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A(z) DNS-kiszolgálóhoz nem lehetett csatlakozni</li> <li><input type="checkbox"/> A(z) POP3-kiszolgáló nevének feloldása sikertelen</li> </ul>   |
| Hitelesítési hiba az SMTP-kiszolgálóval. Ellenőrizze az alábbiakat. - Hitelesítési módszer - Hitelesítési fiók - Hitelesített jelszó | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a(z) SMTP-kiszolgáló hitelesítése sikertelen.  |
| Hitelesítési hiba a POP3-kiszolgálóval. Ellenőrizze az alábbiakat. - Hitelesítési módszer - Hitelesítési fiók - Hitelesített jelszó  | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a(z) POP3-kiszolgáló hitelesítése sikertelen.  |
| Nem támogatott kommunikációs módszer. Ellenőrizze az alábbiakat. - SMTP-kiszolgáló címe - SMTP-kiszolgáló portszáma                  | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha nem támogatott protokollokkal próbál kommunikálni.   |
| Az SMTP-kiszolgálóhoz való csatlakozás sikertelen. Állítsa a Biztonságos kapcsolat opciót Nincs értékre.                             | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha SMTP-eltérés tapasztalható egy kiszolgáló és egy ügyfélgép között, vagy ha a kiszolgáló nem támogatja a biztonságos SMTP-kapcsolatot (SSL-kapcsolatot).  |
| Az SMTP-kiszolgálóhoz való csatlakozás sikertelen. Állítsa a Biztonságos kapcsolat opciót SSL/TLS értékre.                           | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha SMTP-eltérés tapasztalható egy kiszolgáló és egy ügyfélgép között, vagy ha a kiszolgáló SSL/TLS-kapcsolat használatát kéri egy biztonságos SMTP-kapcsolathoz.  |
| Az SMTP-kiszolgálóhoz való csatlakozás sikertelen. Állítsa a Biztonságos kapcsolat opciót STARTTLS értékre.                          | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha SMTP-eltérés tapasztalható egy kiszolgáló és egy ügyfélgép között, vagy ha a kiszolgáló STARTTLS-kapcsolat használatát kéri egy biztonságos SMTP-kapcsolathoz.   |
| A kapcsolat nem megbízható. Ellenőrizze az alábbiakat. - Dátum és idő  | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a nyomtató dátum- és időbeállítása hibás, vagy a tanúsítvány lejárt.   |

## Kapcsolat

| Üzenetek   | Ok   |
|--|--|
| A kapcsolat nem megbízható. Ellenőrizze az alábbiakat. - CA-tanúsítvány                                | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a nyomtató nem rendelkezik olyan gyökértanúsítvánnyal, amely megfelel a kiszolgálónak, vagy ha egy CA-tanúsítvány nem lett importálva.                          |
| A kapcsolat nem biztonságos.   | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a beszerzett tanúsítvány sérült.  |
| Az SMTP-kiszolgálói hitelesítés sikertelen. Állítsa a hitelesítési módszert SMTP-AUTH értékre.         | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha hitelesítési módszerrel kapcsolatos eltérés tapasztalható egy kiszolgáló és egy ügyfélgép között. A kiszolgáló támogatja a(z) SMTP HITELESÍTÉS hitelesítést.    |
| Az SMTP-kiszolgálói hitelesítés sikertelen. Állítsa a hitelesítési módszert POP értékre az SMTP előtt. | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha hitelesítési módszerrel kapcsolatos eltérés tapasztalható egy kiszolgáló és egy ügyfélgép között. A kiszolgáló nem támogatja a(z) SMTP HITELESÍTÉS használatát. |
| A feladó e-mail címe hibás. Módosítsa a levelezőszolgáltatásában megadott e-mail címre.                | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a megadott feladó e-mail címe hibás.  |
| Nem lehet elérni a nyomtatót, amíg a feldolgozás be nem fejeződik.                                     | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a nyomtató foglalt.   |

### Kapcsolódó információ

➔ [„A levelezőkiszolgáló kapcsolódásának ellenőrzése“ 33. oldal](#)

# A funkciók beállításai

Ez a fejezet az eszköz egyes funkcióinak használatához szükséges első elvégzendő beállításokat ismerteti.

## Szoftverek a beállításhoz

Ebben a témakörben a rendszergazda számítógépéről a Web Config segítségével történő beállítások elvégzésének folyamatát mutatjuk be.

## Web Config (Weboldal az eszközhöz)

### A Web Config alkalmazás

A Web Config egy böngészőalapú alkalmazás, amellyel megadhatók a nyomtató beállításai.

A Web Config alkalmazás eléréséhez először a nyomtatónak ki kell osztani egy IP-címet.

#### Megjegyzés:

A beállításokat a nyomtató rendszergazdai jelszavának megadásával lehet lezárni.

The screenshot displays the Epson Web Config interface for an L3110 printer. The main content area is titled "Product Status" and includes the following elements:

- Language:** A dropdown menu set to "English".
- Printer Status:** A box indicating "Available".
- Scanner Status:** A box indicating "Available".
- Ink Levels:** Five vertical gauges for Black (BK), Yellow (Y), Magenta (M), Cyan (C), and a Maintenance Box.
- Software Licenses Table:**

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Black (BK) :      | L3EK01 |
| Yellow (Y) :      | L3Y01  |
| Magenta (M) :     | L3M01  |
| Cyan (C) :        | L3C01  |
| Maintenance Box : | L3MB01 |
- Card Reader Status:** A box indicating "Disconnected".
- Cassette 1:**
  - Paper Size: Auto(A4(Vertical))
  - Paper Type: plain papers 1
  - Paper Remaining Level: Low
- Buttons:** A blue "Refresh" button and a "Software Licenses" link.

## A(z) Web Config elérése

Írja be a nyomtató IP-címét egy webböngészőbe. Engedélyezni kell a JavaScriptet. Amikor a(z) Web Config alkalmazást HTTPS-kapcsolaton keresztül éri el, figyelmeztető üzenet jelenik meg a böngészőben, mert egy, a nyomtatóban tárolt ön aláíró tanúsítvány van használatban.

HTTPS-elérés

IPv4: `https://<nyomtató IP-címe>` (< > nélkül)

IPv6: `https://[nyomtató IP-címe]` ([ ] zárójellel)

HTTP-elérés

IPv4: `http://<nyomtató IP-címe>` (< > nélkül)

IPv6: `http://[nyomtató IP-címe]` ([ ] zárójellel)

### Példák

IPv4:

`https://192.0.2.111/`

`http://192.0.2.111/`

IPv6:

`https://[2001:db8::1000:1]/`

`http://[2001:db8::1000:1]/`

### Megjegyzés:

Ha a DNS-kiszolgáló már tárolta a nyomtató nevét, a nyomtató IP-címe helyett annak nevét is használhatja.

### Kapcsolódó információ

➔ [„SSL/TLS kommunikáció a nyomtatóval“ 88. oldal](#)

➔ [„Tudnivalók a digitális tanúsítványról“ 88. oldal](#)

---

## A nyomtatási funkciók használata

Engedélyezés esetén használhatja a nyomtató nyomtatási funkcióját.

## A hálózaton keresztül történő nyomtatás követelményei

Ahhoz, hogy hálózaton keresztül nyomtathasson, az alábbiak szükségesek:

Ezek a beállítások a nyomtató-illesztőprogram és az operációs rendszer funkcióinak segítségével konfigurálhatók.

A nyomtató-illesztőprogram telepítése

A nyomtatási várólista elkészítése egy számítógép részére

A port beállítása egy számítógéphez

## A nyomtató-illesztőprogram beállítása kiszolgálóval / ügyfélkapcsolattal

Állítsa be, hogy a nyomtató engedélyezze a nyomtatást egy olyan számítógépről, amelyet korábban nyomtatókiszolgálóként állítottak be, és ossza meg a nyomtatót.

Telepítse a nyomtató-illesztőprogramot a kiszolgálóhoz és a nyomtatókiszolgálón lévő ügyfélhez egyaránt.

Ha a telepítőprogramot használja, a nyomtató hálózatának vagy a számítógépnek a beállítása, az illesztőprogram telepítése, valamint a nyomtatási várólista elkészítése automatikusan történik.

### Szabványos TCP/IP-portok beállítása — Windows

Állítsa be a szabványos TCP/IP-portot a nyomtatókiszolgálón, majd hozza létre a hálózati nyomtatáshoz tartozó nyomtatási várólistát.

1. Nyissa meg az Eszközök és nyomtatók képernyőt.

Windows 10/Windows Server 2016

Kattintson a jobb egérgombbal a start gombra, vagy nyomja meg és tartsa megnyomva a gombot, majd válassza ki a **Vezérlőpanel > Eszközök és nyomtatók** menüpontot.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

**Asztal > Beállítások > Vezérlőpult > Hardver és hang** vagy **Hardver > Eszközök és nyomtatók**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kattintson a következőkre: Start > **Vezérlőpult > Hardver és hang** (vagy **Hardver**) > **Eszközök és nyomtatók**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kattintson a következőkre: Start > **Vezérlőpult > Hardver és hang > Nyomtatók**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kattintson a következőkre: Start > **Vezérlőpult > Nyomtatók és más hardverek > Nyomtatók és faxok**.

2. Nyomtató hozzáadása.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Kattintson a **Nyomtató hozzáadása** elemre, majd válassza a **Az általam keresett nyomtató nem található a listában** lehetőséget.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kattintson a **Nyomtató hozzáadása** elemre.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kattintson a(z) **Nyomtató telepítése** elemre.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kattintson a **Nyomtató telepítése** elemre, majd kattintson a **Tovább** gombra.

## A funkciók beállításai

### 3. Helyi nyomtató hozzáadása.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Válassza a **Helyi vagy hálózati nyomtató hozzáadása kézi beállításokkal** lehetőséget, majd kattintson a **Tovább** gombra.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2/Windows Vista/Windows Server 2008

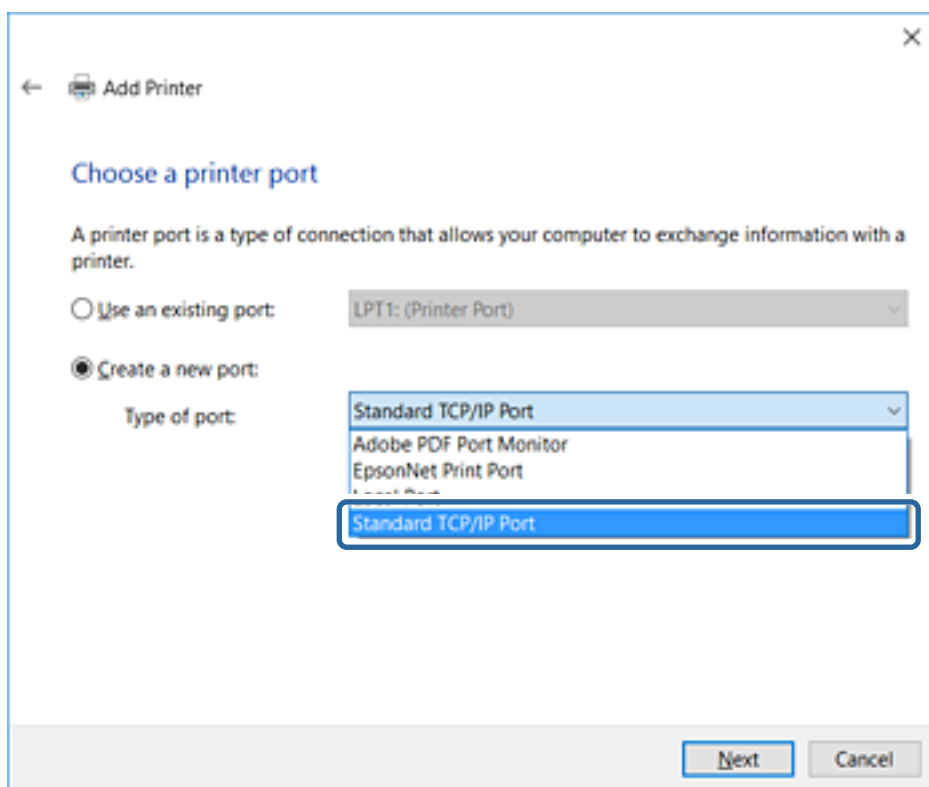
Kattintson a **Helyi nyomtató hozzáadása** elemre.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Válassza a **Helyi nyomtató a számítógéphez csatlakoztatva** lehetőséget, majd kattintson a **Tovább** gombra.

### 4. Válassza az **Új port létrehozása** lehetőséget, a Porttípus beállításnál válassza a **Szabványos TCP/IP-port** lehetőséget, majd kattintson a **Tovább** gombra.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 esetén kattintson a **Tovább** gombra a **Szabványos TCP/IP-nyomtatóport hozzáadása varázsló** képernyőn.



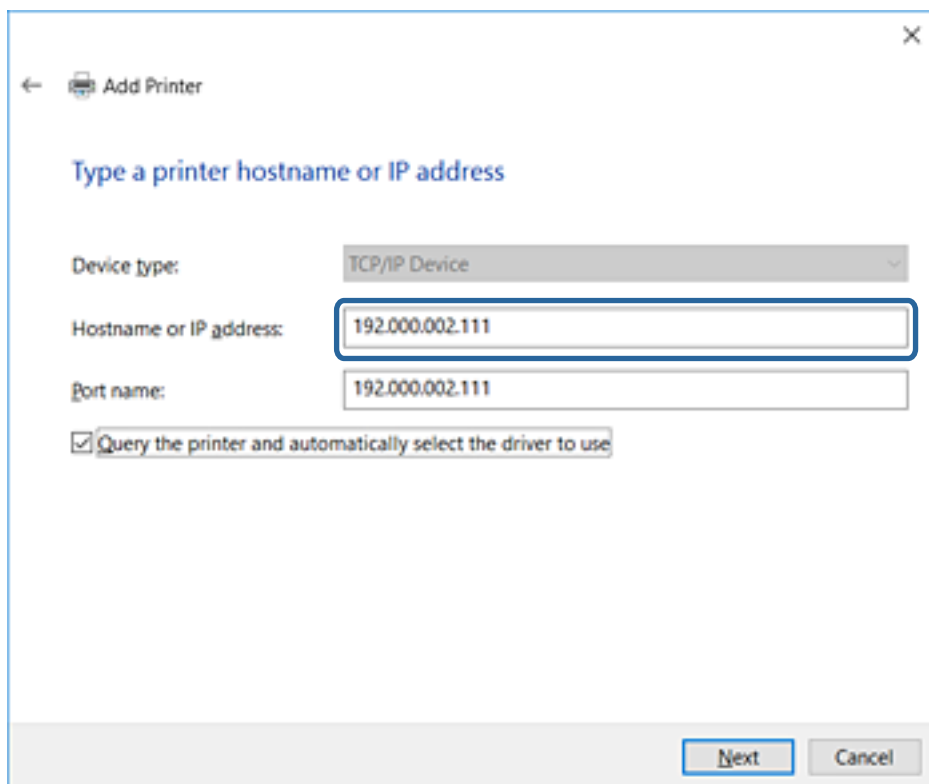
### 5. Az **Állomásnév vagy IP-cím** vagy a **Nyomtató neve vagy IP-címe** mezőbe írja be a nyomtató IP-címét vagy a nyomtató nevét, majd kattintson a **Tovább** gombra.

A **Port neve** beállítást ne módosítsa.

Kattintson a **Folytatás** gombra, ha megjelenik a **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő.

## A funkciók beállításai

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 esetén kattintson a **Kész** gombra a **Szabványos TCP/IP-nyomtatóport** képernyőn.



### Megjegyzés:

Ha a nyomtató nevét olyan hálózaton adja meg, ahol a névfeloldás funkció elérhető, a rendszer az IP-címet akkor is nyomon követi, ha a nyomtató IP-címét DHCP révén megváltoztatták. A nyomtató nevét a nyomtató kezelőpaneljén a hálózati állapot képernyőn, illetve a hálózati állapotlapon erősítheti meg.

### 6. A nyomtató-illesztőprogram beállítása.

- Ha a nyomtató-illesztőprogram már telepítve van:

Válassza ki a **Gyártó** és a **Nyomtatók** lehetőséget. Kattintson a **Tovább** gombra.

- Ha a nyomtató-illesztőprogram még nincs telepítve:

Kattintson a **Saját lemez** elemre, majd helyezze be a nyomtatóhoz mellékelt szoftverlemezt. Kattintson a **Tallózás** gombra, majd a lemezen jelölje ki a nyomtató-illesztőprogramot tartalmazó mappát. Ügyeljen rá, hogy a megfelelő mappát jelölje ki. A mappa helye az operációs rendszertől függően változhat.

32 bites Windows verzió: WINX86

64 bites Windows verzió: WINX64

### 7. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 esetén a beállítás befejeződött. Windows Vista/Windows Server 2008 vagy újabb verziók esetén ellenőrizze a portkonfigurációt.

Amennyiben a nyomtatót a kiszolgálói/ügyfélkapcsolat alatt használja (a nyomtató megosztása Windows kiszolgáló segítségével), a megosztási beállításokat végezze el később.

### Kapcsolódó információ

➔ „A nyomtató megosztása (csak Windows)“ 41. oldal



## A funkciók beállításai

### A portkonfiguráció ellenőrzése — Windows

Ellenőrizze, hogy a megfelelő port van-e beállítva a nyomtatási sorhoz.

- Nyissa meg az Eszközök és nyomtatók képernyőt.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Kattintson a jobb egérgombbal a start gombra, vagy nyomja meg és tartsa megnyomva a gombot, majd válassza ki a **Vezérlőpanel > Eszközök és nyomtatók** menüpontot.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
**Asztal > Beállítások > Vezérlőpult > Hardver és hang vagy Hardver > Eszközök és nyomtatók.**
  - Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kattintson a következőkre: Start > **Vezérlőpult > Hardver és hang (vagy Hardver) > Eszközök és nyomtatók.**
  - Windows Vista/Windows Server 2008  
Kattintson a következőkre: Start > **Vezérlőpult > Hardver és hang > Nyomtatók.**
- Nyissa meg a nyomtató tulajdonságai képernyőt.
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/  
Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2  
Kattintson jobb gombbal a nyomtató ikonjára, majd kattintson a **Nyomtató tulajdonságai** elemre.
  - Windows Vista  
Kattintson jobb gombbal a nyomtató ikonjára, majd válassza a **Futtatás rendszergazdaként > Tulajdonságok** lehetőséget.
  - Windows Server 2008  
Kattintson jobb gombbal a nyomtató ikonjára, majd kattintson a **Tulajdonságok** elemre.
- Válassza a **Portok** lapot, válassza a **Szabványos TCP/IP-port** elemet, majd kattintson a **Port beállítása** elemre.
- A portkonfiguráció ellenőrzése.
  - RAW esetén  
Ellenőrizze, hogy a **Raw** lehetőség van-e kiválasztva a **Protokoll** részben, majd kattintson az **OK** gombra.
  - LPR esetén  
Ellenőrizze, hogy az **LPR** lehetőség van-e kiválasztva a **Protokoll** részben. Írja be a „PASSTHRU” kifejezést a **Várólista neve** mezőbe az **LPR protokoll beállításai** részben. Válassza az **LPR bájtszámlálás engedélyezve** lehetőséget, majd kattintson az **OK** gombra.

### A nyomtató megosztása (csak Windows)

Amennyiben a nyomtatót a kiszolgálói / ügyfélkapcsolat alatt használja (a nyomtató megosztása Windows kiszolgáló segítségével), állítsa be a nyomtató megosztását a nyomtatókiszolgálóról.

- A nyomtatókiszolgálón válassza ki a **Vezérlőpult > Eszközök és nyomtatók megtekintése** elemet.
- Kattintson a jobb egérgombbal annak a nyomtatónak az ikonjára (nyomtatási várólista), amelyet meg szeretne osztani, majd válassza ki a **Nyomtató tulajdonságai > Megosztás** fület.

## A funkciók beállításai

3. Válassza **A nyomtató megosztása** lehetőséget, és írja be a **Megosztási név** adatot.  
Windows Server 2012 esetében kattintson a **Megosztási beállítások módosítása** parancsra, majd adja meg a beállításokat.

### További illesztőprogramok telepítése (csak Windows)

Ha a kiszolgáló és az ügyfelek eltérő Windows-verziót futtatnak, akkor javasoljuk további illesztőprogramok telepítését a nyomtatókiszolgálóra.

1. A nyomtatókiszolgálón válassza ki a **Vezérlőpult > Eszközök és nyomtatók megtekintése** elemet.
2. Kattintson a jobb egérgombbal annak a nyomtatónak az ikonjára, amelyet meg szeretne osztani az ügyféllel, majd kattintson a **Nyomtató tulajdonságai > Megosztás** lapfültre.
3. Kattintson a **További illesztőprogramok** elemre.  
A Windows Server 2012 esetében kattintson **Change Sharing Options** parancsra, majd adja meg a beállításokat.
4. Válassza ki a(z) Windows-verziókat az ügyfelek számára, majd kattintson az **OK** gombra.
5. Válassza ki az információs fájlt a nyomtató-illesztőprogramhoz (\*.inf), majd telepítse az illesztőprogramot.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„Megosztott nyomtató használata: Windows“ 42. oldal](#)

### Megosztott nyomtató használata: Windows

A rendszergazdának tájékoztatnia kell a klienseket a számítógépek nyomtatókiszolgálóhoz rendelt neveiről, és arról, hogyan adják hozzá azokat a számítógépeikhez. Ha még nem történt meg további illesztőprogram(ok) beállítása, tájékoztassa a klienseket, hogyan adhatják hozzá a megosztott nyomtatót az **Eszközök és nyomtatók** segítségével.

Ha már van(nak) beállítva további illesztőprogram(ok) a nyomtatókiszolgálón, kövesse az alábbi lépéseket:

1. A **Windows Intézőben** válassza ki a nyomtatókiszolgálóhoz rendelt nevet.
2. Kattintson kétszer a használni kívánt nyomtatóra.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„A nyomtató megosztása \(csak Windows\)“ 41. oldal](#)

➔ [„További illesztőprogramok telepítése \(csak Windows\)“ 42. oldal](#)

### Nyomtató-illesztőprogram beállításai társközi csatlakozás esetén

Társközi csatlakozás (közvetlen nyomtatás) esetén a nyomtató-illesztőprogramot minden egyes ügyfélszámítógépre telepíteni kell.

## A funkciók beállításai

### Kapcsolódó információ

➔ „A nyomtató illesztőprogramjának beállítása“ 43. oldal

## A nyomtató illesztőprogramjának beállítása

Kis méretű szervezetek számára ajánlott a nyomtató-illesztőprogramot minden egyes ügyfélszámítógépre feltelepíteni. Ehhez használja az Epson weboldalán vagy a szoftverlemezen elérhető telepítőprogramot.

### Megjegyzés:

Ha a nyomtatót több ügyfélszámítógép is használja, a(z) *EpsonNet SetupManager* segítségével, illetve az illesztőprogram csomagban történő biztosításával a telepítés ideje jelentősen csökkenthető.

1. Indítsa el a telepítőprogramot.

Futtatás weboldalról

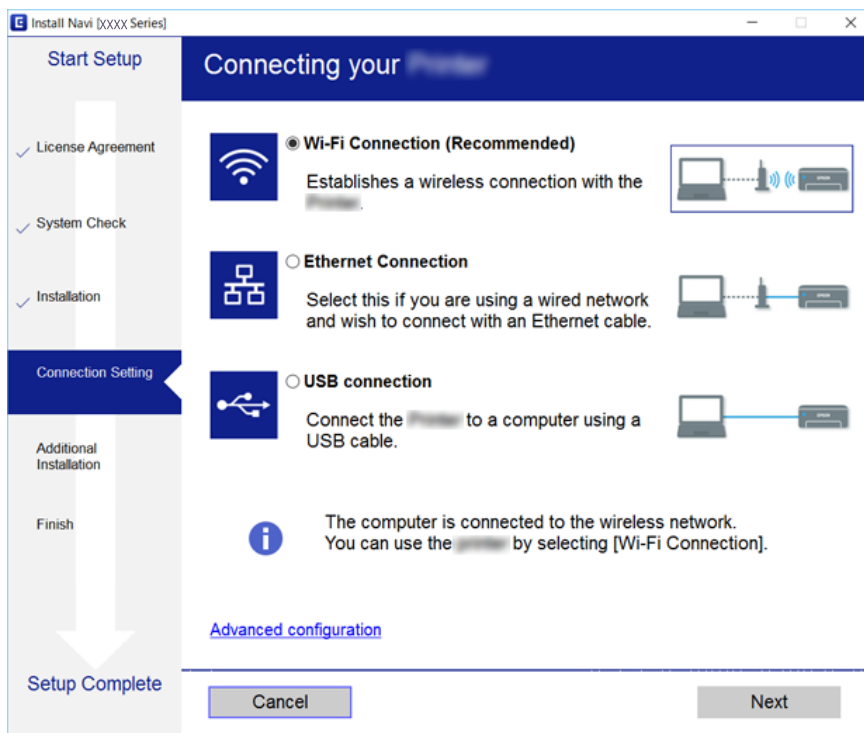
Lépjen a következő webhelyre, majd adja meg a termék nevét. Lépjen be a(z) **Beállítás** menübe, töltsse le a szoftvert, majd futtassa azt.

<http://epson.sn>

Futtatás szoftverlemezről (kizárólag olyan modellek esetén, amelyekhez jár szoftverlemez, illetve olyan felhasználók esetén, akik számítógépei rendelkeznek lemezmeghajtóval.)

Helyezze be a szoftverlemezt a számítógépbe.

2. Válassza ki a nyomtató csatlakozási módját, majd kattintson a(z) **Tovább** gombra.



### Megjegyzés:

A(z) **Válassza ki a szoftver telepítést** megjelenését követően válassza a(z) **Csatlakozási módszer módosítása vagy újra-beállítása** lehetőséget, majd kattintson a(z) **Tovább** gombra.

3. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

**Kapcsolódó információ**

➔ [„EpsonNet SetupManager“ 121. oldal](#)

---

## A beolvasási funkciók használata

A beolvasási funkciók a számítógépről, illetve a nyomtató kezelőpanele segítségével használhatók.

### Beolvasás számítógépről

Telepítse a szoftvert, majd ellenőrizze, hogy a hálózati beolvasási szolgáltatás engedélyezve van-e, hogy beolvasást végezhesen a számítógépről hálózaton keresztül.

**Kapcsolódó információ**

➔ [„Telepítendő szoftverek“ 44. oldal](#)

➔ [„Annak megerősítése, hogy a hálózati beolvasás szolgáltatás engedélyezve van“ 44. oldal](#)

### Telepítendő szoftverek

 EPSON Scan 2

Ez egy lapolvasó-illesztőprogram. Amennyiben az eszköz egy számítógépről látható, telepítse az illesztőprogramot minden ilyen ügyfélszámítógépre.

EpsonNet SetupManager használata esetén a nyomtató-illesztőprogram szintén csomagban kerül kiosztásra.

**Kapcsolódó információ**

➔ [„EpsonNet SetupManager“ 121. oldal](#)

## Annak megerősítése, hogy a hálózati beolvasás szolgáltatás engedélyezve van

Ha ügyfélszámítógépről végez lapolvasást a hálózaton keresztül, akkor beállíthatja a hálózati lapolvasás szolgáltatást. Alapértelmezett beállításként ez engedélyezve van.

1. Lépjen be a Web Config programba, majd válassza a(z) **Szken-nelés/Másolás** fül > **Hálózati szkennelés** menüpontját.
2. Ellenőrizze, hogy ki van-e jelölve a(z) **Szkennelés engedélyezése** a(z) **EPSON Scan** menüben.  
Ha ki van jelölve, akkor a feladat befejeződött. Zárja be az Web Config egységet.  
Ha törölve van a kijelölés, akkor jelölje ki, majd folytassa a következő lépéssel.
3. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
4. Kattintson a(z) **OK** elemre.  
A hálózat újra csatlakozik, és a beállítások engedélyezve vannak.

## A funkciók beállításai

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Lapolvasás a kezelőpanel használatával

A beolvasás mappába és a küldés e-mailben funkció használata a nyomtató kezelőpaneljén keresztül, illetve a lapolvasás eredményének továbbítása e-mailben, mappákba, stb. a számítógépről történő feladat-végrehajtással.

### Kapcsolódó információ

➔ „A kiszolgálók és mappák beállításai“ 45. oldal

## A kiszolgálók és mappák beállításai

| Név                              | Beállítások  | Hely   | Követelmény   |
|----------------------------------|--|--|---|
| Beolvasás hálózati mappába (SMB) | A mentési mappa létrehozása és megosztással kapcsolatos beállítása | Olyan számítógép, amely mentési mappahellyel rendelkezik | A számítógéphez tartozó rendszergazdai felhasználói fiók, amely mentési mappákat hoz létre.   |
|                                  | A Beolvasás hálózati mappába (SMB) funkció célhelye                | Az eszköz névjegyei                                      | Ahhoz a számítógéphez tartozó bejelentkezési felhasználónév és jelszó, amelyen a mentési mappa található, és amely a mentési mappa frissítésére jogosult. |
| Beolvasás hálózati mappába (FTP) | FTP-kiszolgálói bejelentkezés beállítása                           | Az eszköz névjegyei                                      | Az FTP-kiszolgáló bejelentkezési adatai, valamint a mentési mappa frissítési joga.  |
| Beolvasás és küldés e-mailben    | E-mail kiszolgáló beállítása                                       | Eszköz   | E-mail kiszolgáló beállítási adatai   |
| Beolvasás és mentés felhőre      | Nyomtató regisztrálása a(z) Epson Connect szolgáltatásba           | Eszköz   | Internetkapcsolat környezete  |
|                                  | Névjegy regisztrálása a(z) Epson Connect szolgáltatásba            | Epson Connect szolgáltatás                               | Felhasználó és nyomtató regisztrálása a(z) Epson Connect szolgáltatásba   |

### Kapcsolódó információ

➔ „Levelezőkiszolgáló konfigurálása“ 31. oldal

➔ „Az Epson Connect szolgáltatás használata“ 76. oldal

## A faxolási funkciók használata

Engedélyezés esetén használhatja a nyomtató faxolási funkcióit.

## A funkciók beállításai

## A(z) Fogadás módja beállítása

Helyzettől függően állítsa be a Fogadás módja lehetőséget.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Alap** menüpontját.
2. A **Fogadás módja** mezőben válassza ki a fogadási módot.
  - Auto.:** A gyakori fax használók számára javasolt beállítás. A nyomtató a beállított csengés szám után automatikusan fogadja a faxokat.
  - Manuális:** Azoknak a felhasználóknak javasolt beállítás, akik nem fogadnak gyakran faxot, vagy akik a csatlakoztatott telefonkészülék használatával szeretnének faxokat fogadni. Fax fogadásakor vegye fel a kagylót, majd használja a nyomtatót.

**Fontos:**

Ha nincs telefonkészülék a nyomtatóhoz csatlakoztatva, válassza az **Auto.** módot.

**Megjegyzés:**

Ha engedélyezi a(z) **Távoli fogadás** funkciót, a csatlakoztatott telefonkészülék használatával fogadhat faxokat.

3. Kattintson a(z) **OK** elemre.

**Kapcsolódó információ**

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal
- ➔ „Alapvető faxbeállítások elvégzése a Faxbeállító varázsló használatával“ 28. oldal
- ➔ „Fax fogadása csatlakoztatott telefonkészülék használatával (Távoli fogadás)“ 47. oldal

## Az üzenetrögzítő beállításai

Az üzenetrögzítő használatához az alábbi beállításokat kell elvégeznie.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Alap** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Auto.** lehetőséget a(z) **Fogadás módja** paraméterhez.
3. Állítsa be a nyomtató **Csengetés válaszig** beállítását az üzenetrögzítőn beállított csengetési számnál magasabb számra.

Ha a nyomtató **Csengetés válaszig** beállítása alacsonyabb értékre van állítva, mint ahány csörgés be van állítva az üzenetrögzítőhöz, az üzenetrögzítő nem tud hanghívásokat fogadni hangüzenetek rögzítése céljából. A beállításokért tekintse meg az üzenetrögzítő útmutatóját. Ez az elem csak annál a gépnél jelenik meg, amely támogatja az üzenetrögzítőt.

4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

**Kapcsolódó információ**

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Fax fogadása csatlakoztatott telefonkészülék használatával (Távoli fogadás)

A **Távoli fogadás** funkció használatával lehetőség van arra, hogy kizárólag a telefon használatával fogadjon faxokat. A **Távoli fogadás** funkció a hangfrekvenciás tárcsázást támogató telefonkészülékekénél érhető el.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax fül > Fogadási beállítások > Alap** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Be** lehetőséget a(z) **Távoli fogadás** paraméterhez.
3. Írjon be egy két számjegyű kódot (0–9, \* és #) az **Indítókód** mezőbe.  
Az **Indítókód** az a kód, amelyet a faxok fogadásának indításához be kell írni egy csatlakoztatott telefonba.
4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Fogadott faxok kezelése

A fogadott faxokat az alábbiak szerint kezelheti.

- Nyomtatás
- Mentés a bejövők közé
- Mentés számítógépre
- Mentés memóriaeszköze
- Továbbítás

### Megjegyzés:

Ha minden fenti funkciót kiválaszt, akkor a fogadott dokumentumokat mindegyik célhelyre elmenti és átviszi a rendszer. A folyamat befejezéséről értesítő e-mailt kaphat. A **Nyomtatás** és a **Mentés a bejövők közé** funkció önmagában nem választható.

### Kapcsolódó információ

- ➔ „Levél értesítés beállítása fax fogadása után“ 47. oldal
- ➔ „A fogadott faxok nyomtatási beállításainak elvégzése“ 48. oldal
- ➔ „Beérkezett faxok bejövő mappába való mentésének beállítása“ 48. oldal
- ➔ „PC-FAX fogadás beállítása“ 49. oldal
- ➔ „Beállítások mentése külső memóriába“ 50. oldal
- ➔ „Faxok továbbítási beállításai“ 50. oldal

## Levél értesítés beállítása fax fogadása után

Amikor egy fax fogadásának folyamata befejeződik, a rendszer e-mail értesítést tud küldeni.

Az értesítési címet előre meg kell adni a névjegyek között.

A funkció használatához konfigurálni kell a levelezőkiszolgálót.

## A funkciók beállításai

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** menüpontját.
2. Válassza ki azokat az elemeket, amikkel kapcsolatosan e-mail értesítést szeretne kapni, amikor a faxtárcsázás befejeződik a(z) **E-mail értesítések** mezőben.
3. Kattintson a(z) **Kijelölés a Kapcsolatokból** elemre a(z) **Címzett** menünél.
4. Válassza ki az értesítési címet.
5. Kattintson a **Kijelölés** gombra a célhely beállításához.
6. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)
- ➔ [„Levelezőkiszolgáló konfigurálása“ 31. oldal](#)

## A fogadott faxok nyomtatási beállításainak elvégzése

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Nyomtatás** lehetőséget.
3. Végezze el szükség szerint a **Nyomtatási beállít** menühöz tartozó beállításokat.
4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)

## Beérkezett faxok bejövő mappába való mentésének beállítása

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Mentés a bejövők közé** lehetőséget.
3. Kattintson a(z) **OK** elemre.
4. Válassza a következőt: **Fogadási beállítások** > **Bejövő**.  
Ha a mezőhöz tartozó jelszót beállították, a beállítási képernyő megnyitásához írja be a jelszót.
5. Ha a bejövő mappa megtelt, válassza ki a felhasználás opciót.
  - Bejövő faxok elutasítása:** A nyomtató nem válaszol a bejövő fax hívásokra.
  - Faxok fogadása és nyomtatása:** A nyomtató kinyomtat minden beérkezett dokumentumot, amit nem lehet menteni a bejövő mappába.



## A funkciók beállításai

- A beállítások jelszavas védelme esetén válassza ki a **Jelszó módosítása** elemet, majd állítsa be a mező jelszavát.
- Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## PC-FAX fogadás beállítása

A PC-FAX fogadás használatához telepítse a nyomtató-illesztőprogramot és a FAX Utility programot a számítógépre. Ha a nyomtató beállítására telepítőprogramot használ, ezek egyszerre kerülnek telepítésre. Abban az esetben, ha külön-külön kell a programokat telepíteni, használja a szoftverlemezt, vagy töltsse le a programokat az Epson weboldaláról.

Konvertálja át a kapott faxot PDF-fájlba, és mentse el a csatlakoztatott számítógépre. Ezzel egyidejűleg ki is nyomtatható.



#### Fontos:

- Állítsa a nyomtató fogadási módját **Auto**. lehetőségre.
- Mielőtt a rendszer a faxokat a számítógépre menti, azokat a nyomtató memóriájába menti. Hagyja bekapcsolva a célszámítógépet, hiszen a nyomtató memóriája korlátozott méretű, így lehet, hogy a küldés és a fogadás nem elérhető. Az ideiglenesen mentett adatok mennyisége a fax üzemmód ikonján jelenik meg.

- Futtassa a FAX Utility programot a nyomtatóhoz csatlakoztatott számítógépen.
- Nyissa meg a(z) FAX Utility beállítási képernyőjét.
  - Windows  
Válassza a következőt: **Fax beállítások nyomtatóhoz > Fogadott faxok kimeneti beállításai**.
  - Mac OS  
Kattintson a **Fax fogadás figyelő** elemre, válassza ki a nyomtatóját, majd kattintson a **Fogadási beállítások** elemre.
- Kattintson a **Faxok mentése erre a számítógépre**. pontra, és adja meg a mentési célmappát.
- Végezze el a többi szükséges beállítást, majd küldje el a beállításokat a nyomtatóra.
 

**Megjegyzés:**  
A beállítási elemekkel és a részletes eljárással kapcsolatos ismertetőért lásd a FAX Utility súgóját.
- Koppintson a(z) **Beáll.** elemre a nyomtató kezelőpaneljén.
- Koppintson a(z) **Általános beállítások > Faxbeállítások > Fogadási beállítások** elemre.
- Koppintson a(z) **Mentés/továbbítás beállítások > Feltétel nélküli mentés/ Továbbítás** elemre.
- A képernyőn az aktuális beállítások láthatók. Erősítse meg, hogy a beállításokat szeretné a számítógépre menteni (Mentés számítógépre).

## A funkciók beállításai

9. Ha az adatokat szeretné a számítógépre menteni, közben pedig ezzel egy időben automatikusan nyomtatni, koppintson a(z) **Mentés számítógépre** > **Igen és nyomtatás** elemre.

### **Megjegyzés:**

Ha szeretné visszavonni a számítógépre történő adatmentést, a nyomtató kezelőpanelén válassza ki a **Nem** lehetőséget a **Mentés számítógépre** ablak megjelenésekor. A(z) **Web Config** menüben jelölje ki a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** elemét, szüntesse meg a(z) **Mentés számítógépre** lehetőség kijelölését, majd kattintson a(z) **OK** gombra.

## Beállítások mentése külső memóriába

1. Lépjen be a(z) **Web Config** programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Mentés memóriaeszközre** lehetőséget.
3. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### **Kapcsolódó információ**

➔ „A(z) **Web Config** elérése“ 37. oldal

## Faxok továbbítási beállításai

A továbbítási célhelyet korábban regisztrálni kellett a címtárban.

1. Lépjen be a(z) **Web Config** programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Fogadási beállítások** > **Faxkimenet** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Továbbítás** lehetőséget.
3. Kattintson a **Kijelölés a Kapcsolatokból** vagy a(z) **Hová legyen továbbítva?** elemre.
4. Válassza ki a továbbítás célhelyét.  
Maximum öt célhelyet állíthat be.
5. Kattintson a(z) **Kijelölés** elemre.
6. Állítsa be a sikertelen továbbítás kezelési módját a(z) **Sikert. továbbít. Opciók** menüpontban.
7. A(z) **Továbbítandó e-mail tárgya** menüpontban adja meg a csatolt faxokat tartalmazó e-mailek tárgyát.  
Legfeljebb 50 ASCII (0x20–0x7E) karaktert írjon be. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.
8. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### **Kapcsolódó információ**

➔ „A(z) **Web Config** elérése“ 37. oldal

## A funkciók beállításai

## A Faxbeállítás menü leírása

A faxfunkció részletes beállításait a(z) **Fax** fülön adhatja meg a(z) Web Config alkalmazás segítségével.

## Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Küldési beállítások

Alap

| Elem                     | Leírás   |
|--------------------------|--|
| PC-FAX funkció           | Megadhatja, hogy szeretné-e, hogy a rendszer faxot továbbítson a számítógépről.  |
| Auto. forgatás           | Ha egy dokumentumot álló tájolással állítottak be az ADF egységben vagy a lapolvasó üvegén lévő A4-es méretű papíron, általában A3-as méretű dokumentumként kerül elküldésre. A beállítás engedélyezése esetén a rendszer elforgatja a dokumentumot, és A4-es méretben küldi el. |
| Kötegelt küldés          | Azonos célhellyel több dokumentum is küldhető automatikusan. Legfeljebb öt dokumentumot (max. 100 oldalt) küldhet el. Csökkenti az adatátvitel számát, és lefaragja az adatátviteli költségeket.   |
| Hibaadatok mentése       | A rendszer egy dokumentumot — amely továbbítása sikertelen volt — a memóriába mentett.   |
| Auto újrahívások száma   | Válassza ki az újratárcsázások számát beszélgetés közben, vagy ha hiba történik.   |
| Auto újrahív. intervall. | Válassza ki a következő újratárcsázás idejét.  |
| Fax fejléce              | Állítsa be a fax fejlécét és a telefonszámát. Az itt beállított tartalom látható az átviteli dokumentum fejlécében. A fax fejlécében legfeljebb 40 Unicode-karakter szerepelhet (UTF-8). Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.                   |
| Egyebek                  | A továbbított dokumentum fejlécénél beállíthatja, hogy jelenjen meg faxfejléc. Faxtovábbításnál itt választhatja ki a megadott faxfejlécet. A név maximum Unicode-karakter (UTF-8) 40 karakter lehet, és legfeljebb 20 célhelyet regisztrálhat.                                  |
| Az Ön telefonszáma       | Állítsa be a telefonszámát. Az itt beállított tartalom látható az átviteli dokumentum fejlécében. 30 vagy kevesebb, 0–9 értékű és/vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |

## Eltárolt dokumentumdoboz küldése

A menü kiválasztásával a küldési mező szerkesztési képernyőjére válthat. Ha a jelszót beállította a küldési mezőhöz, és a rendszergazda jelszó nincs beállítva, váltson a jelszóbeírási képernyőre. Ha beállította a rendszergazda jelszót, váltson a szerkesztési oldalra függetlenül a küldési mező jelszóbeállításától.

| Elem                | Leírás  |
|---------------------|---|
| Jelszó módosítása   | Válassza ki, hogy szeretné-e megváltoztatni a mező jelszavát.   |
| Doboz jelszava      | Állítsa be a mező jelszavát. Írjon be 20 vagy kevesebb ASCII-karaktert (0x20–0x7E). Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. |
| Jelszó megerősítése | Adja meg a jelszót a megerősítéshez.  |

## A funkciók beállításai

### Küldési doboz lekérdezése

| Elem                                 | Leírás   |
|--------------------------------------|--|
| Jelszó módosítása                    | Válassza ki, hogy szeretné-e megváltoztatni a mező jelszavát.  |
| Doboz jelszava                       | Állítsa be a mező jelszavát. Írjon be 20 vagy kevesebb ASCII-karaktert (0x20–0x7E). Ha nem szeretné megadni az értéket, hagyja üresen a mezőt. |
| Jelszó megerősítése                  | Adja meg a jelszót a megerősítéshez.   |
| Auto. törlés lekérdezett küldés után | Válassza ki, hogy lekérdezés után szeretné-e törölni a továbbított dokumentumot.   |
| Értesítés küldési eredményről        | Válassza ki, hogy lekérdezés után szeretne-e e-mail értesítéseket küldeni.   |
| Címzett                              | Állítsa be az e-mail értesítések célhelyét.  |

### Hirdetőtábla-doboz (Nyitóképernyő)

| Elem        | Leírás   |
|-------------|--|
| Szám        | A mező indexszáma.   |
| Név         | A mező neve.   |
| Szerkesztés | Válassza ki a mezőt, és a(z) <b>Szerkesztés</b> gombra kattintva váltson át a szerkesztési képernyőre. Ha a jelszót beállította a küldési mezőhöz, és a rendszergazda jelszó nincs beállítva, váltson a jelszóbeírási képernyőre. Ha beállította a rendszergazda jelszót, váltson a szerkesztési oldalra függetlenül a küldési mező jelszóbeállításától. |

### Hirdetőtábla-doboz (Szerkesztési képernyő)

| Elem                                 | Leírás   |
|--------------------------------------|--|
| Szám                                 | A mező indexszáma.   |
| Név                                  | Írja be a mező nevét. Írjon be 30 vagy kevesebb Unicode-karaktert (UTF-8) vezérlőkarakterek nélkül. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. A kétbájtos karakterek és az egybájtos karakterek egyaránt egy-egy karakternek számítanak. |
| Jelszó módosítása                    | Válassza ki, hogy szeretné-e megváltoztatni a mező jelszavát.  |
| Doboz jelszava                       | Állítsa be a mező jelszavát. Írjon be 20 vagy kevesebb ASCII-karaktert (0x20–0x7E). Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.  |
| Jelszó megerősítése                  | Adja meg a jelszót a megerősítéshez.   |
| Alcím (SEP)                          | Állítsa be a mező alcímét. 20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Jelszó (PWD)                         | Állítsa be az alcím jelszavát. 20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Auto. törlés lekérdezett küldés után | Válassza ki, hogy lekérdezés után szeretné-e törölni a továbbított dokumentumot.   |

## A funkciók beállításai

| Elem                          | Leírás   |
|-------------------------------|--|
| Értesítés küldési eredményről | Válassza ki, hogy lekérdezés után szeretne-e e-mail értesítéseket küldeni. |
| Címzett                       | Állítsa be az e-mail értesítések célhelyét.                                |

## Fogadási beállítások

### Alap

| Elem               | Leírás  |
|--------------------|---|
| Fogadás módja      | Válassza ki a fogadás módját. A régiótól vagy országtól függően a beállítási elem eltérő.   |
| DRD                | Amennyiben feliratkozik a telefonszolgáltató által biztosított DRD szolgáltatásra, kiválaszthatja a faxfogadás csengési mintáját. A(z) DRD (megkülönböztető csengés) olyan szolgáltatás, amelyet egy telefonvonalon több telefonszám is használhat. Ilyen szolgáltatást számos telefonszolgáltató biztosít. (a szolgáltatás neve szolgáltatótól függően változik). Az egyes telefonszámokhoz csengési minta tartozik. Az egyiket használhatja a hanghívásokhoz, míg egy másikat a fax hívásokhoz. A megkülönböztető csengési szolgáltatás beállításai címén <b>Be</b> és <b>Ki</b> lehetőségek állnak rendelkezésre régiójától függően. |
| Csengetés válaszig | Válassza ki, hány telefoncsörgés után váltson át a rendszer faxfogadásra. A régiótól vagy országtól függően a beállítási elem eltérő.   |
| Távoli fogadás     | Ha külső telefon segítségével faxhívást fogad, a faxfogadás telefonos megindításához adja meg az indítási kódot.<br>Állítsa be, hogy szeretné-e használni a távoli fogadás funkciót.  |
| Indítókód          | Állítsa be a(z) <b>Távoli fogadás</b> funkció indítási kódját. Adjon meg két karaktert az alábbiak közül: 0–9, *, #.  |

### Faxkimenet

| Elem       | Leírás  |
|------------|---|
| Faxkimenet | Állítsa be, hogyan szeretné feldolgozni a fogadott dokumentumokat. Ha több módot is kiválaszt, a rendszer a dokumentumot minden egyes célhelyre elmenti, és minden egyes célhelyre továbbítja.<br>Az alábbi két lehetőség önállóan nem választható ki: <b>Nyomatás és Mentés a bejövők közé</b> . |

## A funkciók beállításai

| Elem                |                        | Leírás   |
|---------------------|------------------------|--|
|                     | Nyomatás               | A fogadott dokumentumok nyomtatása.  |
|                     | Mentés a bejövőkhöz    | A nyomtató postafiókjában maximum 100 fogadott dokumentumot tárolhat. A funkció beállításakor a rendszer nem nyomtatja ki automatikusan a fogadott dokumentumokat. A dokumentumokat megtekintheti a nyomtató kezelőpanelén, és megteheti, hogy csak a szükséges dokumentumokat nyomtatja ki.   |
|                     | Mentés számítógépre    | Alakítsa át a fogadott dokumentumokat PDF-formátumba, és mentse el azokat a nyomtatóhoz csatlakoztatott számítógépre. A mentés és nyomtatás egyszerre megvalósítható.<br><br>Ez a(z) FAX Utility segédprogram segítségével állítható be. Telepítse fel előre a(z) FAX Utility segédprogramot a számítógépre.                               |
|                     | Mentés memóriaeszközre | Alakítsa át a fogadott dokumentumokat PDF-formátumba, majd mentse el azokat a nyomtatóhoz csatlakoztatott külső tárolóeszközre. A mentés és nyomtatás egyszerre megvalósítható.  |
|                     | Továbbítás             | A rendszer a fogadott dokumentumokat egy másik faxgépre küldi, átalakítja PDF-formátumba, majd elküldi azokat a hálózaton lévő mappába vagy e-mail címre. A továbbított dokumentumok törlésre kerülnek. A névjegyeket előre be kell regisztrálnia. Továbbá ha a megadott célhely egy e-mail cím, konfigurálnia kell a levelezőkiszolgálót. |
| Nyomatási beállítás |                        | Nyomatási beállítások a fogadott dokumentumok nyomtatásához.   |

## A funkciók beállításai

| Elem                    |  | Leírás   |
|-------------------------|--|--|
|                         | Automatikus kicsinyítés                  | Ha a fogadott dokumentum mérete nagyobb a nyomtatóba betöltött papír méreténél, a rendszer az adott papírmérethez igazítja azt, és úgy nyomtatja ki. A dokumentumtól függően elképzelhető, hogy a rendszer nem tudja lekicsinyíteni. A funkció letiltása esetén a rendszer kicsinyítés nélkül több oldalt nyomtat ki, így a második oldal üres is lehet. |
|                         | Auto. forgatás                           | A5, B5, A4 és Letter méretű, fekvő tájolású dokumentumok fogadása esetén a rendszer automatikusan elforgatja azt, hogy megfelelő papírméretre tudja nyomtatni.   |
|                         | Átfedés felosztáskor                     | Kettévágott nyomtatás esetén állítsa be, hogy szeretné-e, hogy a nyomtatott oldalak fedjék egymást. Engedélyezés esetén 1–15-ig adja meg az átfedés mennyiségét.   |
|                         | Nyomtatási adatok törlése felosztás után | Kettévágott nyomtatás esetén állítsa be, hogy a rendszer törölje-e a kép felső vagy alsó élét. Engedélyezés esetén 1–30-ig adja meg a törlés mennyiségét.  |
|                         | Fogadási adatok hozzáadása               | Válassza ki, hogy szeretné-e, hogy a rendszer rányomtassa a fogadott fax fejlécére a faxfogadási információkat.  |
|                         | Gyűjtőhalom                              | A fogadott dokumentum utolsó oldaláról indított nyomtatás, majd az oldalak megfelelő sorrendbe rendezése. A funkció abban az esetben nem biztos, hogy elérhető, ha a dokumentumok fogadására fenntartott memória kevés.  |
|                         | 2 oldalas                                | Válassza ki, hogy a rendszer a fogadott dokumentumokhoz kétoldalas nyomtatást alkalmazzon-e.   |
|                         | Kötés(másolat)                           | Válassza ki a kétoldalas nyomtatás esetén alkalmazandó kötési irányt.  |
|                         | Nyomtatás indítási időpontja             | Válassza ki, hogy a rendszer mikor kezdje meg a fogadott dokumentumok nyomtatását.   |
|                         | Nyomt. felfügg. idő                      | Mentse el a fogadott dokumentum nyomtatásához ezt az időpontot (az adott időzónában) a memóriába anélkül, hogy kinyomtatná a dokumentumot. A rendszer az újraindítás időpontjában automatikusan kinyomtatja. Ezzel megelőzheti az éjszakai zajongást, illetve megelőzheti, hogy távollétében bizalmas információk szivárognak ki.                        |
|                         | Idő leállít.ig                           | Állítsa be azt az időpontot, amikor a rendszer abbahagyja a fogadott dokumentumok nyomtatását.   |
|                         | Idő újraindításig                        | Állítsa be azt az időpontot, amikor a rendszer megkezdje a fogadott dokumentumok nyomtatását.  |
|                         | Csendes mód                              | Állítsa a csendes üzemmódot engedélyezetté vagy letiltottá.  |
| Továbbítási beállítások |  | Konfigurálja a fogadott dokumentumok továbbításával kapcsolatos beállításokat.   |
|                         | Hová legyen továbbítva?                  | A(z) <b>Kijelölés a Kapcsolatokból</b> elemre kattintva válassza azt a célhelyet, ahova a rendszer a fogadott dokumentumokat továbbítsa. Legfeljebb 5 célhelyet választhat ki.   |
|                         | Sikert. továbbít. Opciók                 | Válassza ki ezt a műveletet, ha a fogadott dokumentum továbbítása sikertelen volt.   |
|                         | Továbbítandó e-mail tárgya               | Legfeljebb 50 ASCII-karakterben adja meg az e-mail tárgyát, amennyiben a fogadott dokumentumok küldési célhelye egy e-mail cím. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.  |

## A funkciók beállításai

| Elem                   | Leírás   |
|------------------------|--|
| E-mail értesítések     | Állítsa be, hogy a rendszer küldjön-e értesítő e-mailt, amikor egy fogadott dokumentum egyik feldolgozási folyamata végbement.                         |
| Fogadás                | Értesítés, ha fax érkezik.   |
| Nyomtatás              | Értesítés, ha egy fogadott fax nyomtatása kész.  |
| Mentés memóriaeszközre | Értesítés, ha egy fogadott faxot már nem tárol tovább külső tárolóeszközön.  |
| Továbbítás             | Értesítés, ha egy fogadott fax továbbítása kész.   |
| Címzett                | Állítsa be a folyamatok teljesüléséről értesítő e-mail célhelyét. A(z) <b>Kijelölés a Kapcsolatokból</b> elemre kattintva válasszon a névjegyek közül. |

### Feltételek kimeneti beállításai (Nyitóképernyő)

| Elem        | Leírás   |
|-------------|--|
| Szám        | A mező indexszáma.   |
| Név         | A mező neve.   |
| Szerkesztés | Válassza ki a mezőt, és a(z) <b>Szerkesztés</b> gombra kattintva váltson át a szerkesztési képernyőre. |
| Törlés      | Törölje a kiválasztott mezőt.  |

### Feltételek kimeneti beállításai (Szerkesztési képernyő)

| Elem   | Leírás  |
|--|---|
| Engedélyezze a Feltételek kimeneti beállításait. | Engedélyezze a beállított feltételes mezőt.   |
| Szám   | A feltételes kimenet indexszáma.  |
| Név  | Írja be a mező nevét. Írjon be 30 vagy kevesebb Unicode-karaktert (UTF-8) vezérlőkarakterek nélkül. Ha nem szeretné megadni az értéket, hagyja üresen a mezőt. A kétbájtos karakterek és az egybájtos karakterek egyaránt egy-egy karakternek számítanak. |
| Feltétel(ek)                                     | Állítsa be a fogadott dokumentumok elosztásának feltételeit.  |



## A funkciók beállításai

| Elem               |                                       | Leírás  |
|--------------------|---------------------------------------|---|
|                    | Szám                                  | Állítsa be feltételként a küldő telefonszámát. Válassza ki az egyezési feltételt, majd adja meg a telefonszámot.<br>Telefonszámnak 20 vagy kevesebb, 0–9, +, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. |
|                    | Alcím (SUB)                           | Állítsa be a feltételként az alcímet. A(z) <b>Egyenlő</b> kiválasztásakor adja meg az egyezési alcímet.<br>Alcímnek 20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.                   |
|                    | Jelszó(SID)                           | Állítsa be a feltételként az alcím jelszavát. A(z) <b>Egyenlő</b> kiválasztásakor adja meg az egyező jelszót.<br>Jelszónak 20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.            |
|                    | Fogadási idő                          | A funkció beállításával megadhatja azt az időpontot, amire a feltétel érvényes. A túlóra beállítása megegyezik a feltétel beállításának letiltásával, így a feltételes kimenet nem érvényes.  |
|                    | Kezdési idő                           | Állítsa be a feltétel érvényességének kezdeti időpontját.   |
|                    | Befejezési idő                        | Állítsa be a feltétel érvényességének lejáratási időpontját.  |
| Faxkimenet         |                                       | Állítsa be a feldolgozás módját arra az esetre, ha a helyzet megfelel a feltételeknek.  |
|                    | Nyomtatás                             | Az opció kiválasztása esetén ha a fogadott dokumentumok megfelelnek a feltételeknek, a rendszer nyomtatást végez.   |
|                    | Mentés faxok közé                     | Az opció kiválasztása esetén ha a fogadott dokumentumok megfelelnek a feltételeknek, a rendszer eltárolja azokat a postaládában, illetve a bizalmas kategóriában.<br>A legördülő menüből válassza a(z) <b>Bejövő</b> és a(z) <b>Személyes doboz</b> lehetőséget.                |
|                    | Mentés memóriaszervező                | Az opció kiválasztása esetén ha a fogadott dokumentumok megfelelnek a feltételeknek, a rendszer eltárolja azokat egy külső tárolóeszközön.  |
|                    | Továbbítás                            | Az opció kiválasztása esetén ha a fogadott dokumentumok megfelelnek a feltételeknek, a rendszer továbbítja azokat. A(z) <b>Kijelölés a Kapcsolatokból</b> elemre kattintva válassza ki a továbbítás célhelyét a névjegyek közül.  |
|                    | Lehetőségek sikertelen továbbításakor | Válassza ki ezt a műveletet, ha a feltételes feldolgozás megghiúsult.   |
| E-mail értesítések |                                       | Válassza ki, hogy a rendszer küldjön-e értesítő e-mailt, amikor befejeződött a feltételes kimeneti művelet.   |

## A funkciók beállításai

| Elem                  |                        | Leírás   |
|-----------------------|------------------------|--|
|                       | Fogadás                | Értesítés, ha a fogadott dokumentumokat a postaládába vagy a bizalmas kategóriába tárolja.   |
|                       | Nyomtatás              | Értesítés, ha egy fogadott fax nyomtatása kész.  |
|                       | Mentés memóriaeszközre | Értesítés, ha egy fogadott faxot már nem tárol tovább külső tárolóeszközön.  |
|                       | Továbbítás             | Értesítés, ha egy fogadott fax továbbítása kész.   |
|                       | Címzett                | Állítsa be a folyamatok teljesüléséről értesítő e-mail célhelyét. A(z) <b>Kijelölés a Kapcsolatokból</b> elemre kattintva válasszon a névjegyek közül. |
| Jelentési beállítások |                        | Állítsa be a feltételes kimenet jelentését.  |
|                       | Átviteli jelentés      | Válassza ki a feltételes kimeneti eredmények jelentéséből, hogy a rendszer milyen feltételt végezzen el.   |

## Faxblokkolási beállítások

| Elem                  |                           | Leírás   |
|-----------------------|---------------------------|--|
| Fax elvetése          |                           | Állítsa be a másik fél telefonszámától érkező bejövő faxok elutasítását.   |
|                       | Elutasítási számlista     | Ha a másik fél telefonszáma szerepel az elutasítási számok listájában, állítsa be, hogy szeretné-e elutasítani a bejövő faxokat.   |
|                       | Üres faxfejléc blokkolva  | Ha a másik fél telefonszáma le van tiltva, állítsa be, hogy szeretné-e elutasítani a bejövő faxokat.   |
|                       | Nem regisztrált partnerek | Ha a másik fél telefonszáma nincs a névjegyek között, állítsa be, hogy szeretné-e elutasítani a bejövő faxokat.  |
| Elutasítási számlista |                           | <p>Regisztrálja a másik fél telefonszámát, amelytől szeretné elutasítani a bejövő faxokat és hívásokat. Legfeljebb 30 célhelyet regisztrálhat.</p> <p>A másik fél telefonszámának 20 vagy kevesebb, 0–9, +, *, # értékű vagy szóközi karakter adható meg. A beírás után kattintson a(z) <b>Hozzáadás</b> gombra.</p> <p>A regisztrált telefonszám(ok) törléséhez jelölje ki az(oka)t, majd kattintson a(z) <b>Törlés</b> gombra.</p> <p>Az oldalon a(z) <b>OK</b> gombra kattintva hozzáadhatja a regisztrált telefonszámot.</p> |

## Bejövő

A menü kiválasztásával a postaláda szerkesztési képernyőjére válthat. Ha a jelszót beállította a postaládához, és a rendszergazda jelszó nincs beállítva, váltszon a jelszóbeírási képernyőre. Ha beállította a rendszergazda jelszót, váltszon a szerkesztési oldalra függetlenül a postaláda jelszóbeállításától.

| Elem                | Leírás   |
|---------------------|--|
| Jelszó módosítása   | Válassza ki, hogy szeretné-e megváltoztatni a mező jelszavát.  |
| Doboz jelszava      | Állítsa be a mező jelszavát. Írjon be 20 vagy kevesebb ASCII (0x20–0x7E) karaktert. Ha nem szeretné megadni az értéket, hagyja üresen a mezőt. |
| Jelszó megerősítése | Adja meg a jelszót a megerősítéshez.   |

## A funkciók beállításai

| Elem                           | Leírás  |
|--------------------------------|---|
| A működési faxadatok megteltek | Állítsa be a művelet arra az esetre, ha a postaláda memóriája megtelik. |

### Személyes doboz (Szerkesztési képernyő)

A menü kiválasztásával a postaláda szerkesztési képernyőjére válthat. Ha a jelszót beállította a postaládához, és a rendszergazda jelszó nincs beállítva, váltson a jelszóbeírási képernyőre. Ha beállította a rendszergazda jelszót, váltson a szerkesztési oldalra függetlenül a postaláda jelszóbeállításától.

| Elem                | Leírás   |
|---------------------|--|
| Szám                | A mező indexszáma.   |
| Név                 | Írja be a mező nevét. Írjon be 30 vagy kevesebb Unicode-karaktert (UTF-8) vezérlőkarakterek nélkül. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. A kétbájtos karakterek és az egybájtos karakterek egyaránt egy-egy karakternek számítanak. |
| Jelszó módosítása   | Válassza ki, hogy szeretné-e megváltoztatni a mező jelszavát.  |
| Doboz jelszava      | Állítsa be a mező jelszavát. Írjon be 20 vagy kevesebb ASCII-karaktert (0x20–0x7E). Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.  |
| Jelszó megerősítése | Adja meg a jelszót a megerősítéshez.   |

## Jelentési beállítások

| Elem                                | Leírás   |
|-------------------------------------|--|
| Továbbítási jelentés                | Állítsa be, hogy szeretné-e, hogy a rendszer a fogadott dokumentum átviteléről jelentést nyomtasson ki.  |
| Jelentés biztonsági mentési hibáról | Állítsa be, hogy szeretné-e, hogy a rendszer jelentést nyomtasson ki, ha a faxátvitel után az automatikus biztonsági mentés meghiúsul.   |
| Faxnapló auto. nyomt.               | Állítsa be, hogy szeretné-e, hogy a rendszer automatikusan kinyomtassa a faxnaplót. Válassza ki a <b>Be (Minden 30)</b> opciót, ha minden 30 befejezett faxfeladat után naplót szeretne nyomtatni. Válassza ki a <b>Be (Idő)</b> opciót, ha a naplót egy meghatározott időpontban szeretné kinyomtatni. Ha azonban a fax feladatok száma meghaladja a 30-at, a napló a meghatározott idő előtt nyomtatásra kerül.<br>A <b>Be (Idő)</b> lehetőség kiválasztásakor a rendszer a nyomtatás idejét is beállítja. |
| Kép csatol. a jelent.hez            | <b>Utolsó továbbítási jelentés</b> nyomtatása az elküldött dokumentum első oldalának képével. Válassza a <b>Be (Nagy kép)</b> opciót az oldal felső részének kicsinyítés nélküli nyomtatásához. Válassza a <b>Be (Kis kép)</b> opciót, ha a teljes oldalt úgy szeretné kinyomtatni, hogy az oldal a jelentés mérete szerint legyen kicsinyítve.  |
| Jelentésformátum                    | Állítsa be a faxnapló-jelentés és az adatátviteli eredményjelentés megjelenítési formátumát. Ha a megjelenítési formátum <b>Részlet</b> , a hibakódok láthatók.  |
| Kimeneti módszer                    | Válassza ki a jelentés kimeneti célhelyét.   |

## A funkciók beállításai

| Elem   | Leírás   |
|--|--|
| Hová legyen továbbítva?<br><br>(Ha az elkészült jelentések célhelyénél a [Továbbítás] van megadva) | Válassza ki a célhelyet, ha a jelentés kimeneti célhelyét <b>Továbbítás</b> lehetőségre állítják. A <b>Kijelölés a Kapcsolatokból</b> elemre kattintva válasszon ki egy célhelyet a névjegyek közül. |

## Vonalbeállítások

| Elem                | Leírás   |
|---------------------|--|
| Vonaltípus          | A nyomtatóhoz csatlakoztatott vonaltípus kiválasztása. Ha a nyomtatót mellékállomásokot használó környezetben használja, és külső hozzáférési kódra (pl. 0 és 9) van szükség a külső vonal eléréséhez, válassza a <b>PBX</b> funkciót, és regisztrálja a hozzáférési kódot. Miután regisztrálta a hozzáférési kódot, külső faxszámra történő fax küldésekor a hozzáférési kód helyett üsse be a # (címke) karaktert. DSL-modemet vagy termináladaptert használó környezetben a <b>PBX</b> -re való átállítás szintén ajánlott. |
| Hozzáfér. kód       | Állítsa be, hogy kívánja-e használni a hozzáférési kódot. Regisztrálja <b>PBX</b> használatakor, illetve, ha szükség van a hozzáférési kódra külső eléréshez.<br><br>Ha engedélyezi, hozzáférés során legfeljebb négy, a 0–9, * vagy # karakterből álló kódot adjon meg. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Tárcsázási mód      | A nyomtatóhoz csatlakoztatott telefonrendszer típusának kiválasztása. Ha a <b>Pulzus</b> lehetőség van kiválasztva, átmenetileg átválthatja a tárcsázási módot pulzusról hangra, ha a számok fax képernyőn való megadása közben megnyomja a * gombot („T” bevitele).<br><br>Régiótól és országtól függően elképzelhető, hogy a beállítás nem jelenik meg.  |
| Faxolási sebesség   | Állítsa be a fax továbbítási sebességét. Gyakori kommunikációs hiba vagy IP telefonszolgáltatás használata esetén a(z) <b>Lassú (9 600 bps)</b> sebességet javasoljuk.   |
| ECM                 | Automatikusan kijavítja a legtöbbször a telefonvonal zaja által okozott fax továbbítási hibákat (Hibajavító mód). Ha a funkció ki van kapcsolva, nem fogadhat és nem küldhet színes dokumentumokat.  |
| Tárcsahang-észlelés | Tárcsahang észlelése a tárcsázás megkezdése előtt. Ha a nyomtató PBX vonalhoz (saját, központon keresztüli telefonvonalhoz) vagy IP telefonszolgáltatáshoz csatlakozik, akkor a szám nem tárcsázható. Ilyen esetben állítsa a <b>Vonaltípus</b> beállítást a <b>PBX</b> lehetőségre. Ha ez nem működik, kapcsolja ki a funkciót. A funkció kikapcsolása miatt azonban elveszhet a fax szám első számjegye és a nyomtató rossz számra küldheti a faxot.   |

## Biztonsági beállítások

| Elem                   | Leírás   |
|------------------------|--|
| Közv. tárcs. korlátoz. | Ha engedélyezi ezt a funkciót, letilthatja a címzett faxszámainak manuális bevitelét, ami lehetővé teszi a kezelő számára, hogy kizárólag a partnerlistáról vagy a küldési előzményekből válassza ki a címzetteket. Válassza ki a <b>Adja meg kétszer</b> lehetőséget, hogy a szám manuális bevitelkor a kezelőnek kétszer kelljen megadnia a faxszámot. |
| Címlista megerősítése  | Az átvitel elindítása előtt címzett megerősítő képernyőt jelenít meg.  |

## A funkciók beállításai

| Elem                    | Leírás  |
|-------------------------|---|
| Bizt. adatok auto törl. | Egy elektromos hiba vagy helytelen működés által okozott váratlan áramkiesésre való felkészüléshez a nyomtató az elküldött és fogadott dokumentumokról ideiglenesen biztonsági másolatokat tárol a memóriában. Ha engedélyezi ezt az opciót, a biztonsági másolatok automatikusan törölve lesznek, miután egy dokumentum küldése vagy fogadása sikeresen lezajlik, és a biztonsági másolatok feleslegessé válnak. |

## A PC-FAX funkció használata

Amennyiben a FAX Utility programot telepítették a hálózaton vagy az USB-kábelen keresztül csatlakoztatott ügyfélszámítógépre, faxok küldésére és fogadására van lehetőség.

Állítsa be a következőket.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Fax** fül > **Küldési beállítások** > **Alap** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Használat** lehetőséget a(z) **PC-FAX funkció** paraméterhez.
3. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Névjegyek használata

### Célállomás beállítása funkció

A szkennelés és fax funkciók célállomásait a nyomtató kapcsolatlistája vagy az LDAP-szerver alapján választhatja ki.

#### Megjegyzés:

- Az elérhető funkciók modelltől függően eltérők lehetnek. A további részletekért lásd a nyomtató dokumentációját.
- A nyomtató kapcsolatlistája és az LDAP között a nyomtató kezelőpanelje segítségével lehet váltani.
- Az e-mail funkciók használatához be kell állítani egy e-mail szervert.

### Kapcsolódó információ

- ➔ „Kapcsolatok beállítása“ 61. oldal
- ➔ „Együttműködés az LDAP-kiszolgáló és a felhasználók között“ 66. oldal
- ➔ „Levelezőkiszolgáló konfigurálása“ 31. oldal

### Kapcsolatok beállítása

A kapcsolatlista az alábbi típusú célállomásokat tartalmazhatja:

- Fax:** Fax célállomása

## A funkciók beállításai

- E-mail:** E-mail címzett
- Hálózati mappa (SMB)/FTP:** Szkennelési és fax továbbítási adatok célállomása

## A kapcsolatok beállításának összehasonlítása

A nyomtató kapcsolatainak beállítására három eszköz áll rendelkezésre: a Web Config, az EpsonNet Config és a nyomtató kezelőpanelje. A három eszköz közötti különbségeket az alábbi táblázat sorolja fel. A(z) EpsonNet Config használatakor megnyílik a(z) Web Config alkalmazás, és ez után tudja elvégezni a konfigurálást a(z) Web Config alkalmazás segítségével.

| Funkciók   | Web Config | A nyomtató kezelőpanelje |
|--|------------|--------------------------|
| Célállomás regisztrálása                             | ✓          | ✓                        |
| Célállomás szerkesztése                              | ✓          | ✓                        |
| Csoport hozzáadása                                   | ✓          | ✓                        |
| Csoport szerkesztése                                 | ✓          | ✓                        |
| Célállomások vagy csoportok törlése                  | ✓          | ✓                        |
| Az összes célállomás törlése                         | ✓          | –                        |
| Célállomások vagy csoportok másolása                 | –          | –                        |
| Fájl importálása                                     | ✓          | –                        |
| Exportálás fájlba                                    | ✓          | –                        |
| Célhelyek hozzárendelése gyakori használatra         | ✓          | ✓                        |
| Gyakori használatra hozzárendelt célhelyek rendezése | –          | ✓                        |

### **Megjegyzés:**

A fax célállomása a FAX Utility segítségével állítható be.

## Célállomás regisztrálása a kapcsolatok alá

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, és válassza a(z) **Szken-nelés/Másolás** elemet vagy a(z) **Fax** fül > **Kapcsolatok** menüpontját.
2. Jelölje ki a regisztrálni kívánt számot, majd kattintson a(z) **Szerkesztés** elemre.
3. Töltse ki a **Név** és az **Indexkifejezés** mezőt.
4. Jelölje ki a célállomás típusát a **Típus** beállításnál.

### **Megjegyzés:**

A regisztráció befejezése után többé nem módosíthatja a **Típus** beállítást. Ha módosítani szeretné a típust, törölje a célállomást, majd regisztrálja újra.

5. Írjon be értéket valamennyi mezőbe, majd kattintson a(z) **Alkalmaz** gombra.

## A funkciók beállításai

### Kapcsolódó információ

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal
- ➔ „A célállomás beállításai“ 63. oldal
- ➔ „A Kapcsolatok biztonsági mentése“ 71. oldal

### A célállomás beállításai

The screenshot shows the Epson Web Config interface for the 'Fax' section. The 'Contacts' tab is active, displaying a list of settings on the left and a form for adding or editing a contact on the right. The form includes fields for Number, Name, Index Word, Type (set to Fax), Assign to Frequent Use (set to OFF), Fax Number, Fax Speed (set to Follow Communication Setting), Subaddress (SUB/SEP), and Password (SID/PWD). At the bottom of the form are 'Apply' and 'Back' buttons.

| Elemek                            | Beállítások és magyarázat  |
|-----------------------------------|--|
| Közös beállítások                 |  |
| Név                               | Írjon be egy, a címtárban látható, legfeljebb 30 Unicode (UTF-8) karakterből álló nevet. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Indexkifejezés                    | A kereséshez legfeljebb 30 Unicode (UTF-8) karakterből álló szavakat írjon be. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Típus                             | Válassza ki a regisztrálni kívánt cím típusát.   |
| Hozzárendelés gyakori használatra | Válassza ki, ha a regisztrált címet gyakran használt címként kívánja beállítani.<br>Ha gyakran használt címként állítja be, akkor a fax és a beolvasás képernyő felső részén lesz látható, és a címtár megjelenítése nélkül adhatja meg a célhelyet. |
| Fax                               |  |

## A funkciók beállításai

| Elemek               | Beállítások és magyarázat   |
|----------------------|---|
| Faxszám              | 1 és 64 közötti számú karaktert írjon be, amely a 0–9 - * # és szóköz karaktert tartalmazhatja.   |
| Faxolási sebesség    | Válasszon a célhelyhez kommunikációs sebességet.  |
| Alcím (SUB/SEP)      | Állítsa be a mező alcímét.20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg.Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.  |
| Jelszó (SID/PWD)     | Állítsa be az alcím jelszavát.20 vagy kevesebb, 0–9, *, # értékű vagy szóköz karakter adható meg.Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.  |
| E-mail               |   |
| E-mail cím           | 1 és 255 közötti számú karaktert írjon be, amely az A–Z, a–z, 0–9 !# \$ % & ' * + - . karaktereket tartalmazhatja/= ?^ _ {   } ~ @.   |
| Hálózati mappa (SMB) |   |
| Mentés ide           | \\„Mappa útvonala”<br>Írja be azt a helyet, ahol a célmappa található a következő formátumban: 1 és 253 karakter között, a „\” karaktert elhagyva, Unicode-ban (UTF-8).   |
| Felhasználónév       | Hálózati mappa eléréséhez írjon be egy legfeljebb 30 Unicode (UTF-8) karakterből álló felhasználói nevet.Lehetőleg kerülje a vezérlő karakterek (0x00–0x1F, 0x7F) használatát.  |
| Jelszó               | Hálózati mappa eléréséhez írjon be egy legfeljebb 20 Unicode (UTF-8) karakterből álló jelszót.Lehetőleg kerülje a vezérlő karakterek (0x00–0x1F, 0x7F) használatát.   |
| FTP                  |   |
| Mentés ide           | Írja be a kiszolgálónevet a következő formátumban: 1 és 253 közötti számú ASCII (0x20–0x7E), az „ftp://” elemet kihagyva.   |
| Felhasználónév       | FTP-kiszolgáló eléréséhez írjon be egy legfeljebb 30 Unicode (UTF-8) karakterből álló felhasználói nevet.Lehetőleg kerülje a vezérlő karakterek (0x00–0x1F, 0x7F) használatát.Ha a kiszolgáló engedélyezi a névtelen csatlakozásokat, adja meg például a Névtelen és az FTP értéket.Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. |
| Jelszó               | FTP-kiszolgáló eléréséhez adjon meg egy legfeljebb 20 Unicode (UTF-8) karakterből álló jelszót.Lehetőleg kerülje a vezérlő karakterek (0x00–0x1F, 0x7F) használatát.Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.   |
| Csatlakozás mód      | Válassza ki a kapcsolódási módot a menüből.Ha tűzfal van beállítva a nyomtató és az FTP-szerver közé, válassza a(z) <b>Passzív mód</b> lehetőséget.   |
| A port száma         | Írja be az FTP-kiszolgáló portszámát 1 és 65535 között.   |

## Kapcsolódó információ

➔ „Célállomás regisztrálása a kapcsolatok alá“ 62. oldal

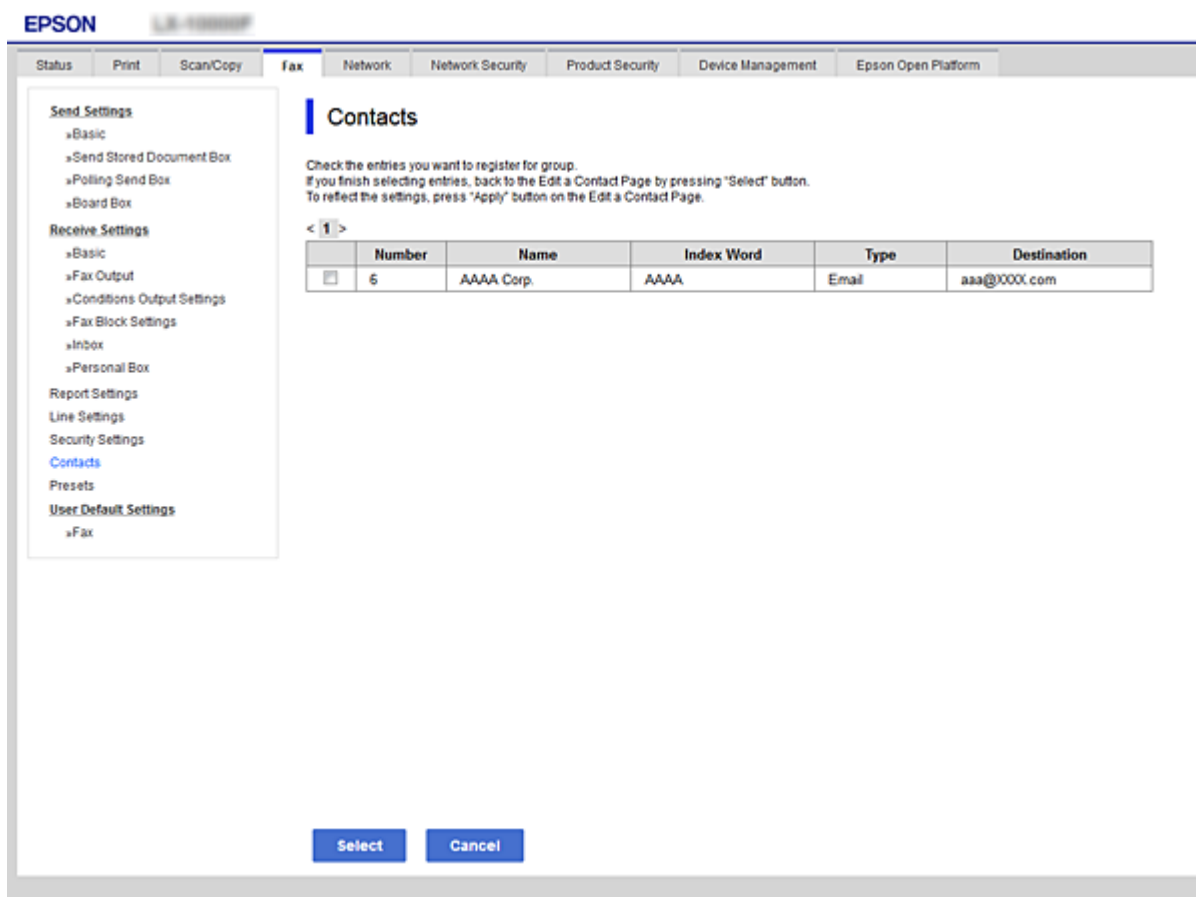


## A funkciók beállításai

### Célállomások regisztrálása csoportként

Ha a célállomás beállított típusa **Fax** vagy **E-mail**, a célállomásokat csoportként is lehet regisztrálni.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, és válassza a(z) **Szken-nelés/Másolás** elemet vagy a(z) **Fax** fül > **Kapcsolatok** menüpontját.
2. Jelölje ki a regisztrálni kívánt számot, majd kattintson a(z) **Szerkesztés** elemre.
3. Válasszon ki egy csoportot a **Típus** alatt.
4. Kattintson a(z) **Kijelölés** elemre a(z) **Partner(ek) a csoportban** menünél.  
Megjelennek az elérhető célállomások.
5. Válassza ki azt a célhelyet, amit a csoporthoz regisztrálni szeretne, majd kattintson a **Kijelölés** elemre.



6. Írja be a **Név** és az **Indexkifejezés** adatokat.
7. Válassza ki, hogy szeretné-e, hogy a rendszer a regisztrált csoportot a gyakran használt csoportok listájához társítsa.

**Megjegyzés:**

A célállomások több csoportba is regisztrálhatók.

8. Kattintson a(z) **Alkalmaz** elemre.

## A funkciók beállításai

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)
- ➔ [„A Kapcsolatok biztonsági mentése“ 71. oldal](#)

## Együttműködés az LDAP-kiszolgáló és a felhasználók között

Az LDAP-kiszolgálóval történő együttműködés során megkeresheti és meghatározhatja az e-mail és fax célhelyét a címtárból az LDAP-kiszolgálón.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„Az LDAP-szerver konfigurálása“ 66. oldal](#)

## Az LDAP-szerver konfigurálása

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **LDAP-kiszolgáló** > **Alap** menüpontját.
2. Írjon be egy értéket minden egyes elem számára.
3. Válassza a(z) **OK** lehetőséget.  
Megjelennek a kiválasztott beállítások.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)
- ➔ [„Az LDAP-szerver beállításai“ 67. oldal](#)

## A funkciók beállításai

## Az LDAP-szerver beállításai

**EPSON** L3-100000

Status Print Scan/Copy Fax Network Network Security Product Security Device Management Epson Open Platform

Basic  
Wi-Fi  
Wired LAN  
Wi-Fi Direct  
Email Server  
»Basic  
»Connection Test  
LDAP Server  
»Basic  
»Search Settings  
»Connection Test  
Kerberos Settings  
MS Network  
Epson Connect Services  
Google Cloud Print Services

### LDAP Server > Basic

The certificate is required to use a secure function of the LDAP server.  
Make settings on the following page.  
- CA Certificate

Use LDAP Server:  Use  Do Not Use

LDAP Server Address: 190.0.2.088

LDAP server Port Number: 389

Secure Connection: SSL/TLS

Certificate Validation:  Enable  Disable

Search Timeout (sec): 10

Authentication Method: Anonymous Authentication

Kerberos Realm to be Used: Not Set

User Name:

Password:

Configure Kerberos Settings before using Kerberos authentication.

OK

| Elemek                              | Beállítások és magyarázat   |
|-------------------------------------|---|
| LDAP-kiszolgáló használata          | Válasszon a(z) <b>Használat</b> és a(z) <b>Ne használja</b> lehetőség közül.  |
| LDAP-kiszolgáló címe                | Írja be az LDAP-kiszolgáló címét. 1 és 255 közötti számú karaktert írjon be IPv4, IPv6 vagy FQDN-formátumban. Az FQDN-formátum esetében használhat ASCII alfanumerikus (0x20–0x7E) és „-” karaktereket, kivéve a cím elejét és végét. |
| LDAP-kiszolgáló portszáma           | Írja be az LDAP-kiszolgáló portszámát 1 és 65535 között.  |
| Biztonságos kapcsolat               | Válassza ki az LDAP-kiszolgálóhoz való csatlakozás titkosítási módszerét.   |
| Tanúsítvány-hitelesítés             | Állítsa be, hogy ellenőrizze-e a rendszer a tanúsítványt az LDAP-kiszolgálóhoz való csatlakozáskor.   |
| Keresési időtűllépés (mp)           | Az időtűllépés előtti keresési idő hosszát állítsa be 5 és 300 között.  |
| Azonosítási módszer                 | Válassza ki a módszerek egyikét.<br><br>Ha a <b>Kerberos-hitelesítés</b> lehetőséget választja, akkor a Kerberos protokoll beállításainak elvégzéséhez válassza az <b>LDAP-kiszolgáló &gt; Kerberos-beállítások</b> elemet.           |
| Használni kívánt Kerberos-tartomány | Ha a <b>Kerberos-hitelesítés</b> beállítást választja a(z) <b>Azonosítási módszer</b> esetében, akkor válassza a használni kívánt Kerberos tartományt.  |

## A funkciók beállításai

| Elemek         | Beállítások és magyarázat  |
|----------------|--|
| Felhasználónév | Írja be az LDAP-kiszolgáló legfeljebb 128 Unicode (UTF-8) karakterből álló felhasználói nevét. Nem használhatja a vezérlőkarakereket, például a 0x00–0x1F és 0x7F karaktert. A beállítás nem használható, ha a(z) <b>Anonim hitelesítés</b> lehetőség van kiválasztva a(z) <b>Azonosítási módszer</b> menüben. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. |
| Jelszó         | Írja be az LDAP-kiszolgáló legfeljebb 128 Unicode (UTF-8) karakterből álló jelszavát. Nem használhatja a vezérlőkarakereket, például a 0x00–0x1F és 0x7F karaktert. A beállítás nem használható, ha a(z) <b>Anonim hitelesítés</b> lehetőség van kiválasztva a(z) <b>Azonosítási módszer</b> menüben. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.          |

### Kapcsolódó információ

➔ „Az LDAP-szerver konfigurálása“ 66. oldal

➔ „Kerberos beállítások“ 68. oldal

### Kerberos beállítások

Ha a(z) **Kerberos-hitelesítés** opciót választja a(z) **Azonosítási módszer** esetében a(z) **LDAP-kiszolgáló > Alap** beállításaként, akkor végezze el az alábbi Kerberos beállításokat a(z) **Hálózat fül > Kerberos-beállítások** menüpontjából. Legfeljebb 10 Kerberos beállítást adhat meg.

| Elemek              | Beállítások és magyarázat   |
|---------------------|---|
| Tartomány           | Írja be a Kerberos-hitelesítés tartományát legfeljebb 255 ASCII (0x20–0x7E) karakterrel. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.                              |
| KDC-cím             | Írja be a Kerberos hitelesítési kiszolgáló címét. Legfeljebb 255 karaktert írjon be IPv4, IPv6 vagy FQDN-formátumban. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt. |
| Portszám (Kerberos) | Írja be a Kerberos kiszolgáló portszámát 1 és 65535 között.   |

## Az LDAP-szerver keresési beállításainak megadása

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat fül > LDAP-kiszolgáló > Keresési beállítások** menüpontját.
2. Írjon be egy értéket minden egyes elem számára.
3. Kattintson a(z) **OK** gombra a keresési eredmények megjelenítéséhez.  
Megjelennek a kiválasztott beállítások.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

➔ „Az LDAP-szerver keresési beállításai“ 69. oldal

## A funkciók beállításai

## Az LDAP-szerver keresési beállításai

The screenshot shows the Epson web interface for LDAP Server Search Settings. The navigation menu on the left includes: Basic, Wi-Fi, Wired LAN, Wi-Fi Direct, Email Server (with sub-items »Basic and »Connection Test), LDAP Server (with sub-items »Basic and »Search Settings), Kerberos Settings, MS Network, Epson Connect Services, and Google Cloud Print Services. The main settings area is titled 'LDAP Server > Search Settings' and contains the following fields:

- Search Base (Distinguished Name):
- Number of search entries: 50
- User name Attribute:
- User name Display Attribute:
- Fax Number Attribute:
- Email Address Attribute:
- Arbitrary Attribute 1:
- Arbitrary Attribute 2:
- Arbitrary Attribute 3:
- Arbitrary Attribute 4:

An 'OK' button is located at the bottom of the settings area.

| Elemek                                   | Beállítások és magyarázat   |
|--|---|
| Keresési alap (megkülönböztetett név)    | Ha egy tetszőleges domainben szeretne rákeresni, adja meg az LDAP-szerver domain nevét. 0 és 128 közötti Unicode (UTF-8) karaktert írjon be. Hagyja üresen, ha nem tetszőleges jellemzőt keres.<br>Példa a helyi szerver könyvtára: dc=szerver,dc=helyi |
| Keresési bejegyzések száma               | Adja meg a keresési elemek számát 5 és 500 között. A keresési elemek megadott száma mentődik és ideiglenesen megjelenik. A keresés még akkor is elvégezhető, ha a keresési elemek száma meghaladja a megadott számot és hibaüzenet jelenik meg.         |
| Felhasználónév attribútuma               | Adja meg a felhasználói nevek keresésekor megjelenítendő jellemző nevét. 1 és 255 közötti Unicode (UTF-8) karaktert írjon be. Az első karakternek a-z vagy A-Z formátumúnak kell lennie.<br>Példa: cn, uid  |
| Felhasználónév megjelenítési attribútuma | Adja meg a felhasználói névként megjelenítendő jellemző nevét. 0 és 255 közötti Unicode (UTF-8) karaktert írjon be. Az első karakternek a-z vagy A-Z formátumúnak kell lennie.<br>Példa: cn, sn   |

## A funkciók beállításai

| Elemek  | Beállítások és magyarázat   |
|---|---|
| Faxszám attribútuma                                   | Adja meg a faxszámok keresésekor megjelenítendő jellemző nevét. 1 és 255 közötti számú karakter kombinációját írja be, amely az A-Z, a-z, 0-9 és „-” karaktereket tartalmazhatja. Az első karakternek a-z vagy A-Z formátumúnak kell lennie.<br>Példa: faxszám  |
| E-mail cím attribútuma                                | Adja meg az e-mail címek keresésekor megjelenítendő jellemző nevét. 1 és 255 közötti számú karakter kombinációját írja be, amely az A-Z, a-z, 0-9 és „-” karaktereket tartalmazhatja. Az első karakternek a-z vagy A-Z formátumúnak kell lennie.<br>Példa: mail |
| 1. tetszőleges attribútum - 4. tetszőleges attribútum | Más tetszőlegesen megadott jellemzőkre is rákereshet. 0 és 255 közötti Unicode (UTF-8) karaktert írjon be. Az első karakternek a-z vagy A-Z formátumúnak kell lennie. Hagyja üresen, ha nem szeretne tetszőleges jellemzőkre rákeresni.<br>Példa: o, ou         |

### Kapcsolódó információ

➔ [„Az LDAP-szerver keresési beállításainak megadása” 68. oldal](#)

## Az LDAP-szerver kapcsolódásának ellenőrzése

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **LDAP-kiszolgáló** > **Csatlakozási teszt** menüpontját.
- Válassza a(z) **Indítás** lehetőséget.  
A kapcsolódási teszt elindul. A teszt végeztével egy ellenőrzési jelentés jelenik meg.

### Kapcsolódó információ

➔ [„A\(z\) Web Config elérése” 37. oldal](#)

➔ [„LDAP-szerver kapcsolódási teszt referenciák” 70. oldal](#)

### LDAP-szerver kapcsolódási teszt referenciák

| Üzenetek  | Magyarázat   |
|---|--|
| A csatlakozási teszt sikeres volt.                                    | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha sikeresen létrejött a kapcsolat a kiszolgálóval.  |
| A csatlakozási teszt sikertelen volt.<br>Ellenőrizze a beállításokat. | Ez az üzenet az alábbi okokból jelenik meg: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Az LDAP-szerver címe vagy portszáma helytelen.</li> <li><input type="checkbox"/> Időtúllépés történt.</li> <li><input type="checkbox"/> A(z) <b>Ne használja</b> elem van kiválasztva a(z) <b>LDAP-kiszolgáló használata</b> menüben.</li> <li><input type="checkbox"/> Ha a(z) <b>Kerberos-hitelesítés</b> elem van kiválasztva a(z) <b>Azonosítási módszer</b> menüben, akkor az olyan beállítások, mint a(z) <b>Tartomány</b>, <b>KDC-cím</b> és a <b>Portszám (Kerberos)</b> nem megfelelőek.</li> </ul> |

## A funkciók beállításai

| Üzenetek   | Magyarázat   |
|--|--|
| A csatlakozási teszt sikertelen volt.<br>Ellenőrizze a dátum és idő beállítását a készüléken vagy a kiszolgálón. | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a kapcsolat sikertelen, mert a nyomtató és az LDAP-kiszolgáló időbeállításai nincsenek összhangban.   |
| A hitelesítés sikertelen.<br>Ellenőrizze a beállításokat.  | Ez az üzenet az alábbi okokból jelenik meg:<br><input type="checkbox"/> A <b>Felhasználónév</b> és/vagy a <b>Jelszó</b> helytelen.<br><input type="checkbox"/> Ha a(z) <b>Kerberos-hitelesítés</b> elem van kiválasztva a(z) <b>Azonosítási módszer</b> menüben, akkor előfordulhat, hogy az idő/dátum nincs konfigurálva. |
| Nem lehet elérni a nyomtatót, amíg a feldolgozás be nem fejeződik.   | Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a nyomtató foglalt.   |

### Kapcsolódó információ

➔ „Az LDAP-szerver kapcsolódásának ellenőrzése“ 70. oldal

## A Kapcsolatok biztonsági mentése

A kapcsolatok Web Config alkalmazásban való exportálásával átmásolhatóak az elemek más nyomtatókra.

### A Kapcsolatok exportálása

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Beállítási érték exportálása és importálása** > **Exportálás** menüpontját.
- Válassza a(z) **Kapcsolatok** lehetőséget.
- Írjon be egy jelszót az exportált fájl titkosításához.  
A fájl importálásához szüksége lesz a jelszóra. Ha nem szeretné titkosítani a fájlt, akkor hagyja üresen ezt a beállítást.
- Kattintson a(z) **Exportálás** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

### A Kapcsolatok importálása

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** > **Beállítási érték exportálása és importálása** > **Importálás** elemet.
- Jelölje ki az exportált fájlt, majd adja meg a titkosított jelszót.
- Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
- Válassza ki a(z) **Kapcsolatok** lehetőséget, majd nyomja kattintson a(z) **Tovább** gombra.

## A funkciók beállításai

5. Kattintson a(z) **OK** elemre.  
A beállítások aktiválódnak a nyomtatón.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

---

# Rendszerbeállítások elvégzése

## A kezelőpanel beállítása

A nyomtató kezelőpanelének beállítása. A beállítás a következők szerint végezhető.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Kezelőpanel** menüpontját.
2. Szükség szerint állítsa be a következő elemeket.
  - Nyelv**  
Válassza ki a kezelőpanel nyelvét.
  - Panelzár**  
Ha a(z) **Be** opciót választja, a rendszer rendszergazda jelszót kér, amikor olyan műveletet végez, amelyhez a rendszergazda engedélye szükséges. Ha nincs beállítva rendszergazda jelszó, a vezérlés zárolása funkció inaktív.
3. Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Energiatakarékosági beállítások inaktivitás esetén

Végezze el az energiatakarékosági beállításokat arra az esetre, ha a nyomtató inaktív. A felhasználási környezettől függően állítja be az időt.

### **Megjegyzés:**

*Az energiatakarékosági beállításokat a nyomtató kezelőpaneljén is elvégezheti.*

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Energiatakarékoság** menüpontját.
2. Az **Alvásidőzítő** mezőben adja meg azt az időtartamot, ami után a rendszer inaktivitás esetén energiatakarékos üzemmódba kapcsoljon.  
A perc értékének legfeljebb 240 percet állíthat be.
3. Válassza ki a kikapcsolás idejét a **Kikapcsolás-időzítő** mezőben. A fax funkció használatakor állítsa az értéket **Nincs** lehetőségre.
4. Kattintson a(z) **OK** elemre.



## A funkciók beállításai

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Hangbeállítás

Állítsa be a kezelőpanel működtetése, a nyomtatás, faxolás stb. művelet közben jelentkező hangokat.

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Hang** menüpontját.
- Szükség szerint állítsa be a következő elemeket.
  - Normál üzemmód  
Állítsa be a hangot, ha a nyomtató **Normál üzemmód** lehetőségre van állítva.
  - Csendes mód  
Állítsa be a hangot, ha a nyomtató **Csendes mód** lehetőségre van állítva.  
A funkció akkor aktív, ha az alábbiak közül az egyik elemet engedélyezték.
    - A nyomtató kezelőpanele:  
**Beáll. > Általános beállítások > Nyomtatóbeállítások > Csendes mód**  
**Beáll. > Általános beállítások > Faxbeállítások > Fogadási beállítások > Nyomtatási beállít > Csendes mód**
    - Web Config:  
**Fax fül > Fogadási beállítások > Faxkimenet > Csendes mód**
- Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## A dátum és az idő szinkronizálása az időkiszolgálóval

Amennyiben CA hitelesítést használ, idővel megspórolhatja magának a problémákat.

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Dátum és idő** > **Időkiszolgáló** menüpontját.
- Válassza a(z) **Használat** lehetőséget a(z) **Időkiszolgáló használata** paraméterhez.
- Írja be az időkiszolgáló címét az **Időkiszolgáló címe** mezőbe.  
Használhat IPv4, IPv6 vagy FQDN formátumot. Maximum 252 karakter írható be. Amennyiben nem szeretné megadni ezt az adatot, hagyja üresen a mezőt.
- Töltse ki a **Frissítési gyakoriság (perc)** mezőt.  
A perc értékének legfeljebb 10 800 percet állíthat be.

## A funkciók beállításai

5. Kattintson a(z) **OK** elemre.

**Megjegyzés:**

A kapcsolat állapotát az időkiszolgálóval az **Időkiszolgáló állapota** mezőben erősítheti meg.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## A beolvasás és másolás alapértelmezett értékének beállítása (Felhasználó alapértelmezett beállítása)

A funkciókhoz alapértelmezett értéket állíthat be.

Beállíthatja az alábbi funkciókat.

- Szkennelés hálózati mappába/FTP-re
- Szkennelés e-mailbe
- Beolvasás memóriaeszközre
- Szkennelés felhőbe
- Másolás
- Fax

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, és a(z) **Szken-nelés/Másolás** fül > **Felh. alapbeállítások** eleménél válassza ki azokat a funkciókat, amelyekhez alapértelmezett értéket szeretne beállítani.

A faxolás alapértelmezett értékének beállításához jelölje ki a(z) **Fax** fül > **Felh. alapbeállítások** elemét.

2. Állítsa be az elemeket egyesével.

3. Kattintson a(z) **OK** elemre.

Ha az értékkombináció érvénytelen, a rendszer egy automatikusan módosított, érvényes értéket ír ki. Erősítse meg a módosított értéket, majd nyomja meg a(z) **OK** gombot újra.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Gyakran használt beállítások regisztrálása előre megadott beállításokként

A beolvasási, másolási és faxolási funkciók beállításait elmentheti előre megadott beállításokként is. Ezek az egyes funkciókhoz megadott beállítások véglegesítése után regisztrálhatók.

Az alábbi funkciókat állíthatja be.

- Szkennelés hálózati mappába/FTP-re
- Szkennelés e-mailbe
- Beolvasás memóriaeszközre
- Szkennelés felhőbe

## A funkciók beállításai

- Beolvasás számítógépre
- Másolás
- Fax

1. Lépjen be a(z) Web Config segédprogramba, és válassza a(z) **Szken-nelés/Másolás** elemet vagy a(z) **Fax** fül > **Előbeállítások** menüpontját.
2. Válassza ki a regisztrált számot, majd kattintson a(z) **Szerkesztés** elemre.
3. Válassza ki a(z) **Típus** elemet a beállítani kívánt előre megadott beállításhoz.

**Megjegyzés:**

Regisztrálás után a(z) **Típus** értéke már nem módosítható. Ha módosítani szeretné a(z) **Típus** értékét regisztrálás után, törölje az előre megadott beállítást, majd regisztrálja újra.

4. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.

5. Állítsa be az elemeket egyesével.

A(z) **Név** mezőbe írjon be 1–30 Unicode (UTF-8) karaktert.

6. Kattintson a(z) **OK** elemre.

Ha az értékkombináció érvénytelen, a rendszer egy automatikusan módosított, érvényes értéket ír ki. Erősítse meg a módosított értéket, majd nyomja meg a(z) **OK** gombot újra.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## MS Network szolgáltatás használata

Megadhatja, hogy engedélyezi-e az MSN Network fájlmegosztást.

Amennyiben ezt engedélyezi, akkor a beolvasott dokumentumot és a kapott faxot a munkacsoport által megosztott mappába küldheti.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **MS-hálózat** menüpontját.
2. Válassza a(z) **Microsoft hálózati megosztás használata** lehetőséget.
3. A(z) **Munkacsoport neve** mezőbe írja be legfeljebb 15 ASCII karakterrel. annak a munkacsoportnak a nevét, amihez a nyomtató tartozik.
4. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
5. Erősítse meg a beállításokat, majd kattintson a(z) **OK** gombra.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Nyomtatási beállít

### Papírforrás-beállítások

Állítsa be az egyes papírforrásokba betöltendő papír méretét és típusát.

### Hibabeállítások

Válassza ki, hogy milyen eszközhibák jelenjenek meg.

- Papírméret-figyelmezt.

Állítsa be, hogy a kezelőpanel jelezzon-e hibát, ha a megadott papírforrás mérete eltér az aktuálisan nyomtatott dokumentum papírméretétől.

- Papírtípus-figyelmezt.

Állítsa be, hogy a kezelőpanel jelezzon-e hibát, ha a megadott papírforrás típusa eltér az aktuálisan nyomtatott dokumentum papírtípusától.

- Auto. hibamegoldó

Állítsa be, hogy a rendszer automatikusan visszavonja-e a hibát, ha a hiba megjelenését követően 5 másodpercig nem történik művelet-végrehajtás a kezelőpanelen.

### Univerz. nyomt. beáll.

Végezze el a külső eszközökről a nyomtató illesztőprogramján keresztül történő nyomtatásra vonatkozó beállításokat.

---

## Az Epson Connect szolgáltatás használata

Az interneten keresztül elérhető Epson Connect szolgáltatás használatával bármikor és gyakorlatilag bárhol nyomtathat okostelefonjáról, táblagépről vagy laptopjáról.

Az interneten keresztül az alábbi funkciók érhetők el.

| Email Print | Távoli nyomtatás az Epson iPrint használatával | Scan to Cloud | Remote Print Driver |
|-------------|--|---------------|---------------------|
| ✓           | ✓  | ✓             | ✓                   |

További részleteket az Epson Connect weboldalon talál.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (csak Európában)

# Termékbiztonsági beállítások

Ez a fejezet az eszköz biztonsági beállításait ismerteti.

## A termékbiztonsági funkciók bemutatása

Ez a szakasz bemutatja az Epson eszközök biztonsági funkcióit.

| A funkció neve                     | A funkció típusa  | Beállítandó  | Megelőzendő  |
|------------------------------------|---|--|--|
| A rendszergazdai jelszó beállítása | Zárja az olyan rendszerbeállításokat, mint a hálózat vagy az USB kapcsolatbeállítása, a faxfogadás/küldés vagy átvitel részletes beállítása és a felhasználó alapértelmezett beállítása.  | Egy rendszergazda jelszót állít be az eszközhöz. A konfiguráció vagy frissítés bárhol elérhető a(z) Web Config alkalmazásban, a kezelőpanelen, valamint a(z) Epson Device Admin és az EpsonNet Config alkalmazásban. | Védelmet nyújt az eszközön tárolt információk (pl.: azonosító, jelszó, hálózati beállítások és címtár) illetéktelen megszerzésével és módosításával szemben. Számos olyan biztonsági kockázatot is csökkent, mint például a hálózati környezetről vagy a biztonsági házirendről való információk kiszivárgása.   |
| Hozzáférés-vezérlés beállítása     | Korlátozza az egyes felhasználók eszközökön használható funkcióit, pl.: a nyomtatást, beolvasást, másolást és a fax funkciót. Ha egy előre regisztrált felhasználói fiókkal jelentkezik be, akkor használhat bizonyos funkciókat. | Regisztráljon valamilyen felhasználói fiókkal majd válassza ki az engedélyezni kívánt funkciót (pl.: a másolást és a beolvasást).<br><br>Maximum 10 felhasználói fiókot regisztrálhat.                               | Az adatok kiszivárgásának és illetéktelen megtekintésének kockázatát úgy is csökkentheti, hogy az üzleti tartalomnak és a felhasználó szerepkörének megfelelően minimalizálja a funkciók számát. Ezenfelül, a kezelőpanelről való bejelentkezést követően a rendszer automatikusan kijelentkezteti, ha bizonyos ideig nem végez semmilyen műveletet.   |
| Külső interfész beállítása         | Olyan, az eszközhöz csatlakozó interfészeket vezérel, mint az USB-port és az NFC-port.  | Engedélyezheti vagy letilthatja az USB-portot olyan külső eszközök csatlakoztatásához, mint az USB-memória, az NFC vagy az USB-kapcsolat számítógéppel.  | <input type="checkbox"/> USB-port vezérlése: csökkenti annak lehetőségét, hogy bizalmas dokumentumok illetéktelen beolvasásából adatok kerülhessenek ki.<br><input type="checkbox"/> NFC: Az NFC segítségével megakadályozza az illegális nyomtatást.<br><input type="checkbox"/> Számítógép USB-n keresztül történő csatlakoztatása: az által akadályozza meg az eszköz illetéktelen használatát, hogy csak a hálózaton keresztül engedélyezi a nyomtatást vagy a beolvasást. |

## Termékbiztonsági beállítások

| A funkció neve       | A funkció típusa   | Beállítandó   | Megelőzendő   |
|----------------------|--|---|---|
| Protokoll vezérlése  | Az eszközök és a számítógépek közötti kommunikációhoz használandó protollokat és szolgáltatásokat vezérli, ezenfelül olyan funkciókat engedélyez és tilt le, mint pl.: a nyomtatás, beolvasás és a PC-FAX átvitel.   | Egy protokollt vagy szolgáltatást, amit külön engedélyezett vagy tiltott funkciókhoz alkalmaznak. | A nem szándékos használatból eredő biztonsági kockázatok csökkenthetőek, ha megakadályozzák, hogy a felhasználók szükségtelen funkciókat használjanak.  |
| SSL/TLS kommunikáció | A kommunikációs tartalom titkosítása SSL/TLS-kommunikáció segítségével történik, amikor az Epson-kiszolgálót az eszköztől interneten keresztül éri el, pl.: amikor a számítógéppel webböngészőn keresztül megy végbe a kommunikáció a(z) Epson Connect alkalmazás használata során, illetve firmware frissítéskor. | Szerezzen be egy hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítványt, majd importálja a nyomtatóba.  | Az eszköz beazonosításának egy hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvánnyal történő törlése védelmet nyújt a megszemélyesítéssel és az illetéktelen hozzáféréssel szemben. Ezen felül az SSL/TLS kommunikációs tartalmi is védve vannak, illetve a nyomtatási és beállítási adatok kiszivárgását is megakadályozza. |

## Kapcsolódó információ

- ➔ [„A Web Config alkalmazás“ 36. oldal](#)
- ➔ [„EpsonNet Config“ 120. oldal](#)
- ➔ [„Epson Device Admin“ 120. oldal](#)
- ➔ [„A rendszergazdai jelszó beállítása“ 78. oldal](#)
- ➔ [„A rendelkezésre álló funkciók korlátozása“ 82. oldal](#)
- ➔ [„A külső interfész korlátozásának a beállítása“ 84. oldal](#)
- ➔ [„Protokollok használatának szabályozása“ 85. oldal](#)
- ➔ [„SSL/TLS kommunikáció a nyomtatóval“ 88. oldal](#)

---

## A rendszergazdai jelszó beállítása

Ha beállítja a rendszergazdai jelszót, akkor más, nem rendszergazda felhasználók nem tudnak módosítani a rendszergazdai beállításokon. A rendszergazdai jelszó beállítását a Web Config alkalmazással, a nyomtató kezelőpaneljén, illetve szoftverén (Epson Device Admin, vagy EpsonNet Config) keresztül végezheti el. A szoftver használata esetén tekintse meg az egyes szoftverek dokumentációját.

## Kapcsolódó információ

- ➔ [„A rendszergazdai jelszó konfigurálása a kezelőpanelről“ 79. oldal](#)
- ➔ [„A rendszergazdai jelszó konfigurálása Web Config alkalmazással“ 79. oldal](#)
- ➔ [„EpsonNet Config“ 120. oldal](#)
- ➔ [„Epson Device Admin“ 120. oldal](#)

## A rendszergazdai jelszó konfigurálása a kezelőpanelről

A rendszergazdai jelszó beállítható a nyomtató kezelőpaneljéről.

1. Válassza ki a(z) **Beáll.** lehetőséget a nyomtató kezelőpaneljén.
2. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Rendszerfelügyelet > Biztonsági beállítások.**
3. Válassza a(z) **Rendszergazdai beáll.** lehetőséget.
4. Válassza a következőt: **Rendszergazdai jelszó > Regisztrálás.**
5. Adja meg az új jelszót.
6. Adja meg ismét a jelszót.
7. Zárja be a megerősítés képernyőt.  
Megjelenik a rendszergazda beállítás képernyő.
8. Válassza ki a(z) **Be** lehetőséget a(z) **Beállítás zárolása** eléréséhez, majd zárja be a megerősítés képernyőt.  
Szükség lesz a rendszergazdai jelszóra, ha a zárolt menüelemet működteti.

### **Megjegyzés:**

- Ha megadta a rendszergazdai jelszót a menüelemek feloldásához és működtetéséhez, akkor rendszergazdaként jelentkezett be.
- Ha a(z) **Beáll.** > **Általános beállítások > Alapbeállítások > Művelet időtúllépése** beállítását **Be** értékre állítja, akkor a nyomtató ki fogja jelentkeztetni, ha egy ideig nem használja a kezelőpanelt.
- Ha a(z) **Módosítás** vagy a(z) **Alaphelyzet** opciót választja a(z) **Rendszergazdai jelszó** képernyőn, és megadja a rendszergazdai jelszót, akkor módosíthatja vagy törölheti a rendszergazdai jelszót.

## A rendszergazdai jelszó konfigurálása Web Config alkalmazással

A rendszergazdai jelszó beállítható a(z) Web Config alkalmazással.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Termékbiztonság fül > Rendszergazdai jelszó módosítása** menüpontját.

## Termékbiztonsági beállítások

2. Írjon be egy új jelszót a(z) **Új jelszó** és a(z) **Erősítse meg az új jelszót** mezőbe. Szükség esetén adja meg a felhasználónevet.

Ha új jelszót szeretne megadni, adja meg először a meglévőt.

3. Válassza a(z) **OK** lehetőséget.

### Megjegyzés:

- A zárolt menüelemek beállításához vagy módosításához kattintson a(z) **Rendszergazdai bejelentkezés** elemre, majd írja be a rendszergazdai jelszót.
- A rendszergazdai jelszó törléséhez kattintson a(z) **Termékbiztonság** lapfültre > **Rendszergazdai jelszó törlése**, majd adja meg a rendszergazdai jelszót.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## A rendszergazdai jelszóval zárolandó elemek

A rendszergazdák jogosultak minden, az eszközökön megtalálható funkció beállítására és módosítására.

Ezenfelül, ha rendszergazdai jelszó van beállítva egy eszközön, akkor az zárolja a hálózati beállítási elemet, és megakadályozza annak módosítását, illetve korlátozza az eszközkezeléshez kapcsolódó felhasználói funkciókat.

Az alábbiakban bemutatjuk a rendszergazda által felügyelhető elemeket.



## Termékbiztonsági beállítások

| Elem  | Leírás  |
|---|---|
| Karbantartási adatok<br>(Csak Web Config)                           | Az összes nyomtatási oldal alábbi adatainak megerősítése: papírméret, színes/fekete-fehér, 2-oldalas és 1-oldalas nyomtatási oldalak, valamint az egyes nyelveken történt nyomtatások.  |
| Karbantartási címtár  | Célhely regisztrálása és szerkesztése a címtárhoz.  |
| Alapértelmezett felhasználói beállítás                              | A push scan és a fax alapértelmezett beállítása.  |
| Hozzáférés-vezérlés   | A felhasználóhoz és a használható funkciókhoz kapcsolódó beállítás.   |
| Nyomtató beállítás  | Működési beállítások hiba esetére, stb.   |
| Faxbeállítások  | Általános faxbeállítások a fogadásra, átvitelre, kimenetre és a kommunikáció módjára vonatkozóan.   |
| Wi-Fi, Ethernet-kapcsolat beállítása                                | Az eszköznevek és az IP-cím módosítása, a DNS-kiszolgáló vagy a proxy-kiszolgáló beállítása, valamint a hálózati kapcsolatokra vonatkozó beállítások módosítása.  |
| Felhasználói szolgáltatások beállítása                              | Kommunikációs protokollok vagy MS Network, hálózati beolvasás és Wi-Fi Direct szolgáltatások vezérlésének beállítása.   |
| E-mail kiszolgáló beállítása  | Olyan e-mail kiszolgáló beállítása, amivel az eszközök közvetlenül kommunikálnak.   |
| LDAP-kiszolgáló beállítása  | A címtár LDAP-kiszolgálón e-mail vagy fax-célhelyként történő beállítása.   |
| Biztonsági beállítás  | Hálózati biztonság beállításai, mint például SSL/TLS-kommunikáció.  |
| Felhőszolgáltatás csatlakozási beállítása                           | A(z) Epson Connect szolgáltatás vagy más vállalat felhőszolgáltatásának csatlakozási beállítása. Illetve a felhőszolgáltatáshoz szükséges gyökértanúsítvány frissítése.   |
| Firmware frissítés  | Az eszközök firmware-jének ellenőrzése és frissítése.   |
| Idő-, időzítőbeállítás  | Alvó üzemmódba való átváltás időpontja, automatikus kikapcsolás, dátum/idő, az üzemen kívül töltött időt számláló időzítő, és egyéb, időzítőhöz kapcsolódó beállítások.   |
| Alapértelmezett üzemmód-beállítás                                   | A kezelőpanel beállítása a nyomtató bekapcsolásakor. Beállíthatóak a képernyő funkciói (pl.: másolás és fax, nem pedig a kezdőképernyő).  |
| Kezdőlap beállítás  | A kezdőképernyő elhelyezésének és háttérszínének beállítása.  |
| Az állapotmegerősítés alapértelmezett képernyője                    | A nyomtatási feladat vagy a nyomtató állapotkijelzőjének beállítása, ami a kezelőpanel <b>Job/ Status</b> elemének koppintásakor jelenik meg.   |
| Beolvasási beállítás  | E-mail kiszolgáló beállítás, beolvasás előtti célhely-megerősítés.  |
| Kedvenc beállítás   | Kedvencek beállítása, mint például regisztrálás, törlés és rendezés.  |
| A névjegyek regisztrálására és/vagy törlésére vonatkozó korlátozás* | A névjegyeknek a rendszergazdai jelszóval zárolt beállítási elemekben való regisztrálásának, illetve azokból való törlésének az elhagyása.<br>A céladatbázisból való kihagyáshoz válassza a következőket az alábbi sorrendben: <b>Beáll. &gt; Általános beállítások &gt; Rendszerfelügyelet &gt; Biztonsági beállítások &gt; Hozzáférés ehhez: Partnerek regisztrálása/törlése.</b> |

## Termékbiztonsági beállítások

| Elem   | Leírás   |
|--|--|
| Naplóhozzáférés beállítása*                            | A feladatelőzmény-adatok (pl.: munkanapló, új faxüzenetek, a(z) Beolvasás/küldés e-mailben küldési előzmények) megjelenítésének beállítása.<br><br>A céladatbázisból való kihagyáshoz válassza a következőket az alábbi sorrendben: <b>Beáll. &gt; Általános beállítások &gt; Rendszerfelügyelet &gt; Biztonsági beállítások &gt; Feladatnapló-hozzáférés.</b> |
| Nyomatási adatok átvitelének beállítása                | Beállítás a kinyomtatott oldalak számadatainak átvételére vonatkozóan.   |
| Belső memória törlése                                  | A nyomtató belső memóriájából történő adattörlés beállítása.   |
| Minden nyomtatási feladathoz kapcsolódó jelszó törlése | Minden nyomtatási feladathoz kapcsolódó jelszó törlésének beállítása.  |
| Alapértelmezett beállítások visszaállítása             | A nyomtató gyári beállításokra való visszaállításának beállítása.  |
| Rendszergazda-beállítás                                | A rendszergazdai zárolás vagy a rendszergazdai jelszó beállítása.  |

\* Kihagyható a zárolt elemek közül.

## A rendelkezésre álló funkciók korlátozása

Legfeljebb 10 egyedi felhasználót lehet létrehozni, és mindegyikük esetében korlátozni lehet a nyomtató elérhető funkcióit. A felhasználóknak felhasználói névvel és jelszóval kell bejelentkezniük a nyomtató kezelőpanelje segítségével. A felhasználók manuálisan kiléphetnek, vagy a nyomtató egy idő után automatikusan kilépteti őket.

Ha korlátozni szeretné a nyomtató és a szkennert illesztőprogramjából történő nyomtatást, használja a nyomtató dedikált illesztőprogramját.

Ha Windows számítógépről használja a nyomtatót, előre hozzárendelheti a felhasználói nevet és jelszót a nyomtató és a szkennert illesztőprogramjához. A nyomtató automatikusan hitelesíti a felhasználót a számítógép használatakor, és nem kell minden egyes alkalommal jelszót beírni. Az illesztőprogram beállításával kapcsolatban az illesztőprogram súgójában található további tájékoztatás.

Ez a funkció Mac OS rendszer esetén nem használható.

## Hozzáférés-vezérlés konfigurálása

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Termékbiztonság** fül > **Hozzáférés-vezérlési beáll.** > **Alap** menüpontját.

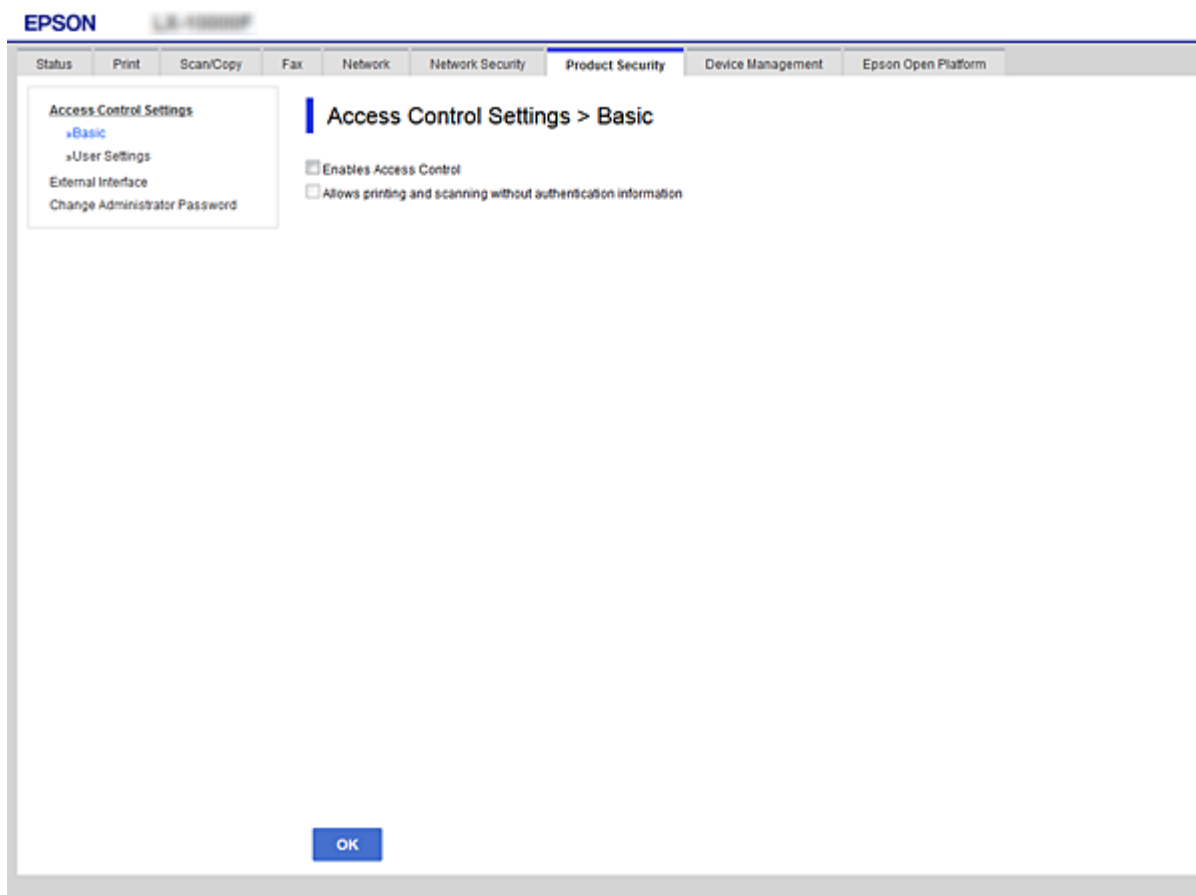
## Termékbiztonsági beállítások

2. Jelölje be a(z) **Engedélyezi a hozzáférés-vezérlést** négyzetet, majd kattintson a(z) **OK** gombra.

**! Fontos:**

Ha megszünteti az **Lehetővé teszi a hitelesítési információk nélküli nyomtatást és szkennelést** négyzet bejelölését, az alábbi forrásokról küldött hitelesítetlen feladatok fogadása nem történik meg:

- Az operációs rendszer alapértelmezett illesztőprogramja
- A PCL nyomtató-illesztőprogram/PostScript nyomtató-illesztőprogram
- Az olyan webes szolgáltatások, mint például az Epson Connect és a Google Cloud Print
- Okostelefonok és más mobil eszközök



3. Jelölje ki a(z) **Termékbiztonság** fül > **Hozzáférés-vezérlési beáll.** > **Felhasználói beállítások** menüpontot.
4. Kattintson a(z) **Hozzáadás** gombra, majd írjon be egy értéket minden egyes elem számára.
5. Kattintson a(z) **Alkalmaz** elemre.

**Megjegyzés:**

Regisztrált felhasználó szerkesztésekor a **Törlés** gomb is megjelenik. Ha rákattint, törlődik a felhasználó.

**Kapcsolódó információ**

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal
- ➔ „A felhasználói funkciók beállításai“ 84. oldal

## Termékbiztonsági beállítások

## A felhasználói funkciók beállításai

The screenshot shows the Epson Web Config interface for 'Access Control Settings > User Settings'. The 'Number' field is set to 1. The 'User Name' field contains 'PrintAdmin'. The 'Password' field is masked with asterisks. Below the input fields, there are checkboxes for enabling or disabling various functions: Copy, Scan, Fax, Print from Memory Device, Print from Computer, and Color Print. The 'Apply' and 'Back' buttons are visible at the bottom.

| Elemek   | Beállítások és magyarázat  |
|--|--|
| Felhasználónév   | Írja be listában szereplő kijelzett nevet (1 és 14 közötti számú alfanumerikus ASCII (0x20-0x7E) karakterekkel).                           |
| Jelszó   | 0 és 20 közötti számú ASCII-karaktert (0x20-0x7E) írjon be. Ha szeretne alapértékre visszaállítani egy jelszót, hagyja üresen ezt a mezőt. |
| Jelölje be a megfelelő jelölőnégyzeteket az egyes funkciók engedélyezéséhez vagy letiltásához. | A bejelölt funkciók használhatók.  |

## A külső interfész korlátozásának a beállítása

Korlátozhatja az USB kapcsolat használatát a számítógépről. A nem hálózaton történő nyomtatás és beolvasás korlátozásához végezze el a korlátozási beállításokat.

### Megjegyzés:

A korlátozási beállításokat a nyomtató kezelőpaneljén is elvégezheti.

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Termékbiztonság** fül > **Külső interfész** menüpontját.

## Termékbiztonsági beállítások

- Válasszon a(z) **Engedélyezés** és a(z) **Letiltás** lehetőség közül.  
Amennyiben szeretné életbe léptetni a korlátozást, válassza a(z) **Letiltás** lehetőséget.
- Kattintson a(z) **OK** elemre.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

## Protokollok használatának szabályozása

Különbféle útvonalak és protokollok segítségével nyomtathat. Ha többfunkciós nyomtatót használ, akkor a hálózati szkennelést és a PC-FAX funkciót tetszőleges számú hálózati számítógépről használhatja. A nemkívánatos biztonsági kockázatok csökkentéséhez korlátozhatja a nyomtatást bizonyos útvonalakról, illetve igény szerint vezérelheti a rendelkezésre álló funkciókat.

### Protokollok vezérlése

A protokollbeállítások konfigurálása.

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** fül > **Protokoll** menüpontját.
- Konfigurálja az egyes beállításokat.
- Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
- Kattintson a(z) **OK** elemre.  
A beállítások aktiválódnak a nyomtatón.

### Engedélyezhető és letiltható protokollok

| Protokoll           | Leírás  |
|---------------------|---|
| Bonjour-beállítások | Megadhatja, hogy szeretné-e használni a(z) Bonjour szolgáltatást. A(z) Bonjour szolgáltatással készülékeket kereshet, (AirPrint)-nyomtatást végezhet stb.                         |
| SLP-beállítások     | Engedélyezheti vagy letilthatja a(z) SLP funkciót. A(z) SLP funkcióval push-szkennelést és hálózati keresést végezhet a(z) EpsonNet Config alkalmazásban.                         |
| WSD-beállítások     | Engedélyezheti vagy letilthatja a(z) WSD funkciót. Ha engedélyezi ezt a funkciót, WSD-készülékeket adhat meg, vagy a(z) WSD-porton keresztül nyomtathat és szkennelhet.           |
| LLTD-beállítások    | Engedélyezheti vagy letilthatja a(z) LLTD funkciót. Ha a funkció engedélyezve van, akkor megjelenik a(z) Windows hálózati térképén.   |
| LLMNR-beállítások   | Engedélyezheti vagy letilthatja a(z) LLMNR funkciót. Ha engedélyezi ezt a funkciót, akkor NetBIOS nélkül végezhet névfeloldást, még akkor is, ha a(z) DNS.-t nem tudja használni. |
| LPR-beállítások     | Megadhatja, hogy engedélyezi-e a(z) LPR-nyomtatást. Ha engedélyezi, akkor a(z) LPR-porton keresztül nyomtathat.   |

## Termékbiztonsági beállítások

| Protokoll                      | Leírás   |
|--------------------------------|--|
| RAW (9100-as port) beállításai | Megadhatja, hogy engedélyezi-e a nyomtatást a(z) RAW-porton (9100-as port). Ha engedélyezi, akkor a(z) RAW-porton (9100-es porton) keresztül nyomtathat.             |
| IPP-beállítások                | Megadhatja, hogy engedélyezi-e a nyomtatást a(z) IPP-ről. Ha engedélyezi, akkor az interneten keresztül nyomtathat (többek között a(z) AirPrint szolgáltatással is). |

## Protokollbeállítások

The screenshot shows the 'Protocol' configuration page in the Epson Network Security settings. The page is titled 'Protocol' and includes a note: 'Note: If you need to change the Device Name used on each protocol and the Bonjour Name, change the Device Name in the Network Settings. If you need to change the Location used on each protocol, change it in the Network Settings.'

The settings are organized into several sections:

- Bonjour Settings:**
  - Use Bonjour
  - Bonjour Name: EPSON@EPSON
  - Bonjour Service Name: EPSON LX-1000F
  - Location:
  - Top Priority Protocol: IPP
- SLP Settings:**
  - Enable SLP
- WSD Settings:**
  - Enable WSD
  - Printing Timeout (sec): 300
  - Scanning Timeout (sec): 300
  - Device Name: EPSON
  - Location:
  - WSD Secure Print:  Enable  Disable
- LLTD Settings:**
  - Enable LLTD
  - Device Name: EPSON
- LLMNR Settings:**
  - Enable LLMNR
- LPR Settings:**
  - Allow LPR Port Printing

A 'Next' button is located at the bottom of the page.

| Elemek               | Beállítási érték és leírás   |
|----------------------|--|
| Bonjour-beállítások  |  |
| Bonjour használata   | Ezzel a beállítással a(z) Bonjour szolgáltatáson keresztül kereshet vagy használhat készülékeket. Ha a beállítás törölve van, akkor a(z) AirPrint nem használható. |
| Bonjour-név          | Megjeleníti a(z) Bonjour nevét.  |
| Bonjour szolg. név   | Megjeleníti a(z) Bonjour szolgáltatás nevét.   |
| Helyszín             | Megjeleníti a(z) Bonjour helynevét.  |
| Elsődleges protokoll | Válassza ki a(z) Bonjour nyomtatás elsődleges protokollját.  |
| SLP-beállítások      |  |

## Termékbiztonsági beállítások

| Elemek                                     | Beállítási érték és leírás  |
|--|---|
| SLP engedélyezése                          | Ezzel a beállítással engedélyezheti a(z) SLP funkciót. Ezt a push-szkennelési funkcióval és a hálózati kereséssel kell használni a(z) EpsonNet Config alkalmazásban.  |
| WSD-beállítások                            |   |
| WSD engedélyezése                          | Ezzel a beállítással engedélyezheti, hogy készülékeket lehessen hozzáadni a(z) <codeph>WSD</codeph> segítségével, illetve a(z) WSD-portról lehessen nyomtatni és beolvasást végezni.                        |
| Nyomtatás időtúllépés (mp)                 | Adja meg a kommunikáció időtúllépésének értékét a(z) WSD-nyomtatáshoz. 3 és 3600 másodperc közötti értéket adhat meg.   |
| Szkennelés időtúllépés (mp)                | Adja meg a kommunikáció időtúllépésének értékét a(z) WSD-szkenneléshez. 3 és 3600 másodperc közötti értéket adhat meg.  |
| Eszköz neve                                | Megjeleníti a(z) WSD eszköznevét.   |
| Helyszín                                   | Megjeleníti a(z) WSD helynevét.   |
| LLTD-beállítások                           |   |
| LLTD engedélyezése                         | Ezzel a beállítással engedélyezheti a(z) LLTD használatát. A nyomtató megjelenik a(z) Windows hálózati térképen.  |
| Eszköz neve                                | Megjeleníti a(z) LLTD eszköznevét.  |
| LLMNR-beállítások                          |   |
| LLMNR engedélyezése                        | Ezzel a beállítással engedélyezheti a(z) LLMNR használatát. A(z) NetBIOS nélkül végezhet névfeloldást, még akkor is, ha a DNS-t nem tudja használni.  |
| LPR-beállítások                            |   |
| Nyomtatás engedélyezése az LPR-porton      | Ezzel a beállítással engedélyezheti a nyomtatást a(z) LPR-portról.  |
| Nyomtatás időtúllépés (mp)                 | Adja meg az időtúllépés értékét a(z) LPR-nyomtatáshoz. 0 és 3600 másodperc közötti értéket adhat meg. Ha nem szeretne időtúllépést beállítani, írja be a 0 értéket.   |
| RAW (9100-as port) beállításai             |   |
| RAW (9100-as port) nyomtatás engedélyezése | Ezzel a beállítással engedélyezheti a nyomtatást a RAW-portról (9100-as port).  |
| Nyomtatás időtúllépés (mp)                 | Adja meg az időtúllépés értékét a RAW-nyomtatáshoz (a 9100-es porton keresztül). 0 és 3600 másodperc közötti értéket adhat meg. Ha nem szeretne időtúllépést beállítani, írja be a 0 értéket.               |
| IPP-beállítások                            |   |
| IPP engedélyezése                          | Ezzel a beállítással engedélyezheti a(z) IPP-kommunikációt. Csak azok a nyomtatók jelennek meg, amelyek támogatják a(z) IPP használatát. Ha a beállítás le van tiltva, akkor a(z) AirPrint nem használható. |

## Termékbiztonsági beállítások

| Elemek                                     | Beállítási érték és leírás   |
|--|--|
| Nem biztonságos kommunikáció engedélyezése | Ezzel a beállítással engedélyezheti a nyomtató számára, hogy biztonsági intézkedések nélkül kommunikáljon (IPP).   |
| Kommunikációs időtúllépés (mp)             | Adja meg az időtúllépés értékét a(z) IPP-nyomtatáshoz. 0 és 3600 másodperc közötti értéket adhat meg.  |
| URL (Hálózat)                              | Megjeleníti a(z) IPP URL-címét (http és https), ha a nyomtató vezetékes helyi hálózaton vagy Wi-Fi-hálózaton keresztül van csatlakoztatva. Az URL-cím a nyomtató IP-címének, portszámának és a(z) IPP-nyomtató nevének kombinációja. |
| URL (Wi-Fi Direct)                         | Megjeleníti a(z) IPP URL-címét (http és https), ha a nyomtató a(z) Wi-Fi Direct szolgáltatáson keresztül van csatlakoztatva. Az URL-cím a nyomtató IP-címének, portszámának és a(z) IPP-nyomtató nevének kombinációja.               |
| A nyomtató neve                            | Megjeleníti a(z) IPP-nyomtató nevét.   |
| Helyszín                                   | Megjeleníti a(z) IPP helyét.   |

## SSL/TLS kommunikáció a nyomtatóval

Amennyiben a nyomtatóhoz a kiszolgálói tanúsítványt SSL/TLS (Secure Sockets Layer/Transport Layer Security) kommunikációval állították be, a számítógépek közötti kommunikációs útvonal titkosítható. Ez a funkció akkor hasznos, ha szeretné megakadályozni a távoli és illetéktelen hozzáférést.

### Tudnivalók a digitális tanúsítványról

#### Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány

A hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítványt közvetlenül a hitelesítésszolgáltatótól kell beszerezni. A hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány használatával biztosítani lehet a biztonságos kommunikációt. A hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány valamennyi biztonsági funkcióhoz használható.

#### Hitelesítésszolgáltató tanúsítványa

A hitelesítésszolgáltató tanúsítványa azt jelzi, hogy egy harmadik fél igazolta a kiszolgáló azonosítóját. Ez a WOT biztonsági típus kulcsfontosságú eleme. A kiszolgáló hitelesítésére szolgáló hitelesítésszolgáltatói tanúsítványt az azt kibocsátó hitelesítésszolgáltatótól kell beszerezni.

#### Saját aláírású tanúsítvány

A saját aláírású tanúsítvány egy olyan tanúsítvány, amelyet a nyomtató ad ki és ír alá. Ez a tanúsítvány nem megbízható és nem tudja megakadályozni az imitációt. Ha ezt a tanúsítványt használja SSL/TLS tanúsítvány esetében, előfordulhat, hogy a böngésző biztonsági figyelmeztetést jelenít meg. Ezt a tanúsítványt kizárólag SSL/TLS kommunikáció esetében használhatja.

### Kapcsolódó információ

➔ „CA által aláírt tanúsítvány beszerzése és importálása“ 89. oldal

➔ „Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány törlése“ 93. oldal

➔ „Saját aláírású tanúsítvány frissítése“ 93. oldal



## CA által aláírt tanúsítvány beszerzése és importálása

### Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány beszerzése

A hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány beszerzéséhez hozzon létre egy CSR-t (tanúsítvány-aláírási kérelmet), és alkalmazza azt a hitelesítésszolgáltatóra. A CSR-t a lapolvasó Web Config alkalmazása és egy számítógép segítségével hozhatja létre.

Kövesse a CSR létrehozásának és a hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány megszerzésének lépéseit a(z) Web Config segítségével. Ha a CSR létrehozása a(z) Web Config segítségével történik, a tanúsítvány PEM/DER formátumú lesz.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** lapfül > **SSL/TLS** > **Tanúsítvány** menüpontját.

2. Kattintson a(z) **Létrehozás CSR** elemére.  
Megnyílik egy CSR-létrehozási oldal.

3. Írjon be egy értéket minden egyes elem számára.

**Megjegyzés:**

*A rendelkezésre álló kulchosszúságok és rövidítések hitelesítésszolgáltatónként változnak. Hozzon létre egy kérelmet az egyes hitelesítésszolgáltatók szabályai szerint.*

4. Kattintson a(z) **OK** elemre.  
Megjelenik egy befejezést jelző üzenet.
5. Válassza ki a(z) **Hálózati biztonság** lapfül > **SSL/TLS** > **Tanúsítvány** menüpontját.
6. A CSR számítógépre való letöltéséhez kattintson a(z) **CSR** egyik letöltési gombjára az adott hitelesítésszolgáltató által meghatározott formátum szerint.



**Fontos:**

*Ne hozzon létre ismét CSR-t. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a kiadott CA által aláírt tanúsítvány nem importálható.*

7. Küldje el a CSR-t egy hitelesítésszolgáltatónak, és szerezzen be egy CA által aláírt tanúsítványt.  
A küldési mód és forma tekintetében az adott hitelesítésszolgáltató szabályai szerint járjon el.
8. Mentse el a kiadott CA által aláírt tanúsítványt a nyomtatóhoz csatlakoztatott számítógépre.  
A(z) CA által aláírt tanúsítvány beszerzése akkor fejeződik be, miután elmentette a tanúsítványt a célállomásra.

## Termékbiztonsági beállítások

## CSR-elemek beállítása

The screenshot shows the 'SSL/TLS > Certificate' configuration page in the Epson Network Security interface. The left sidebar contains a tree view with 'SSL/TLS' expanded to show 'Basic' and 'Certificate' sub-items. The main content area has the following fields:

- Key Length: RSA 2048bit - SHA-256
- Common Name: EPSON
- Organization: (empty)
- Organizational Unit: (empty)
- Locality: (empty)
- State/Province: (empty)
- Country: (empty)

At the bottom of the form are 'OK' and 'Back' buttons.

| Elemek   | Beállítások és magyarázat  |
|--|--|
| Kulcs hosszúsága                                   | Válassza ki a CSR-kulcs hosszúságát.   |
| Közös név  | 1 és 128 közötti számú karaktert adhat meg. Ha ez egy IP-cím, akkor annak statikus IP-címnek kell lennie.<br>Példa:<br>A(z) Web Config elérési URL-címe: https://10.152.12.225<br>Általános név: 10.152.12.225 |
| Szervezet/ Szervezeti egység/ Helység/ Állam/megye | 0–64 ASCII-karaktert (0x20–0x7E) írhat be. A megkülönböztető neveket vesszőkkel választhatja el.   |
| Ország   | Írja be az ISO-3166 által meghatározott kétszámjegyű országcódját.   |

## Kapcsolódó információ

➔ „Saját aláírású tanúsítvány frissítése“ 93. oldal

## Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány importálása



### Fontos:

- Ellenőrizze, hogy a nyomtató dátuma és ideje megfelelően van-e beállítva.
- Ha a tanúsítványt a(z) Web Config alkalmazásban létrehozott CSR segítségével szerzi be, egyszerre csak egy tanúsítványt importálhat.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** lapfűl > **SSL/TLS** > **Tanúsítvány** menüpontját.

2. Kattintson a(z) **Importálás** gombra  
Megnyílik egy tanúsítvány-importálási oldal.

3. Írjon be egy értéket minden egyes elem számára.

A CSR létrehozási helyétől és a tanúsítvány fájlformátumától függően a kötelező beállítások változhatnak. Írja be a kötelezően kitöltendő mezők értékeit az alábbiak szerint.

A(z) Web Config alkalmazástól beszerzett PEM/DER formátumú tanúsítvány

**Privát kulcs:** Ne állítsa be, mert a nyomtató tartalmaz egy privát kulcsot.

**Jelszó:** Ne állítsa be.

**1. CA-tanúsítvány/2. CA-tanúsítvány:** Választható

A számítógéptől beszerzett PEM/DER formátumú tanúsítvány

**Privát kulcs:** Be kell állítani.

**Jelszó:** Ne állítsa be.

**1. CA-tanúsítvány/2. CA-tanúsítvány:** Választható

A számítógéptől beszerzett PKCS#12 formátumú tanúsítvány

**Privát kulcs:** Ne állítsa be.

**Jelszó:** Választható

**1. CA-tanúsítvány/2. CA-tanúsítvány:** Ne állítsa be.

4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

Megjelenik egy befejezést jelző üzenet.

### Megjegyzés:

A tanúsítvány adatainak ellenőrzéséhez kattintson a(z) **Megerősítés** gombra.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

➔ „CA által aláírt tanúsítvány: beállítások importálása“ 92. oldal

## Termékbiztonsági beállítások

## CA által aláírt tanúsítvány: beállítások importálása

| Elemek                                      | Beállítások és magyarázat   |
|---|---|
| Kiszolgálótanúsítvány vagy Klientanúsítvány | Válassza ki a tanúsítvány formátumát.   |
| Privát kulcs                                | Ha PEM/DER formátumú tanúsítványt szerez be egy számítógéppel létrehozott CSR segítségével, adja meg azt a privát kulcsot, amely megfelel a tanúsítványnak.   |
| Jelszó                                      | Írjon be egy jelszót a privát kulcs titkosításához.   |
| 1. CA-tanúsítvány                           | Ha a tanúsítvány formátuma <b>Tanúsítvány (PEM/DER)</b> , importálja egy olyan tanúsító hatóság tanúsítványát, amely szervertanúsítványt ad ki. Szükség esetén adjon meg egy fájlt.                   |
| 2. CA-tanúsítvány                           | Ha a tanúsítvány formátuma <b>Tanúsítvány (PEM/DER)</b> , importálja egy olyan tanúsító hatóság tanúsítványát, amely <b>1. CA-tanúsítvány</b> tanúsítványt ad ki. Szükség esetén adjon meg egy fájlt. |

## Kapcsolódó információ

➔ „Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány importálása“ 91. oldal

## Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány törlése

Lehetőség van egy importált tanúsítvány törlésére, ha a tanúsítvány lejárt, vagy ha már nincs szükség a titkosított kapcsolatra.

**Fontos:**

*Ha a tanúsítványt a(z) Web Config alkalmazásban létrehozott CSR segítségével szerzi be, nem importálhat egy már törölt tanúsítványt. Ebben az esetben hozzon létre egy CSR-t és szerezzen be újból egy tanúsítványt.*

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** lapfül > **SSL/TLS** > **Tanúsítvány** menüpontját.
2. Kattintson a(z) **Törlés** elemre.
3. A megjelenő üzenetben hagyja jóvá a tanúsítvány törlését.

## Saját aláírási tanúsítvány frissítése

Ha a nyomtató támogatja a HTTPS-kiszolgáló funkciót, lehetőség van a saját aláírási tanúsítványok frissítésére. Ha a Web Config elérése saját aláírási tanúsítvánnyal történik, figyelmeztető üzenet jelenik meg.

A saját aláírási tanúsítványt ideiglenesen használja, amíg be nem szerez egy hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítványt.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** fül > **SSL/TLS** > **Tanúsítvány** menüpontját.
2. Kattintson a(z) **Frissítés** elemre.
3. Töltse ki a **Közös név** mezőt.

Írjon be egy IP-címet vagy egy azonosítót — például FQDN-nevet — a nyomtató számára. 1 és 128 közötti számú karaktert adhat meg.

**Megjegyzés:**

*A megkülönböztető neveket (CN) vesszőkkel választhatja el.*

## Termékbiztonsági beállítások

4. Adja meg a tanúsítvány érvényességi időtartamát.

5. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.  
Megjelenik egy megerősítő képernyő.
6. Kattintson a(z) **OK** elemre.  
A nyomtató frissítése megtörténik.

**Megjegyzés:**

A tanúsítvány adatainak ellenőrzéséhez kattintson a(z) **Megerősítés** gombra.

**Kapcsolódó információ**

➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)

**A CA-tanúsítvány konfigurálása**

A CA-tanúsítvány igény szerint importálható, megjeleníthető és törölhető.

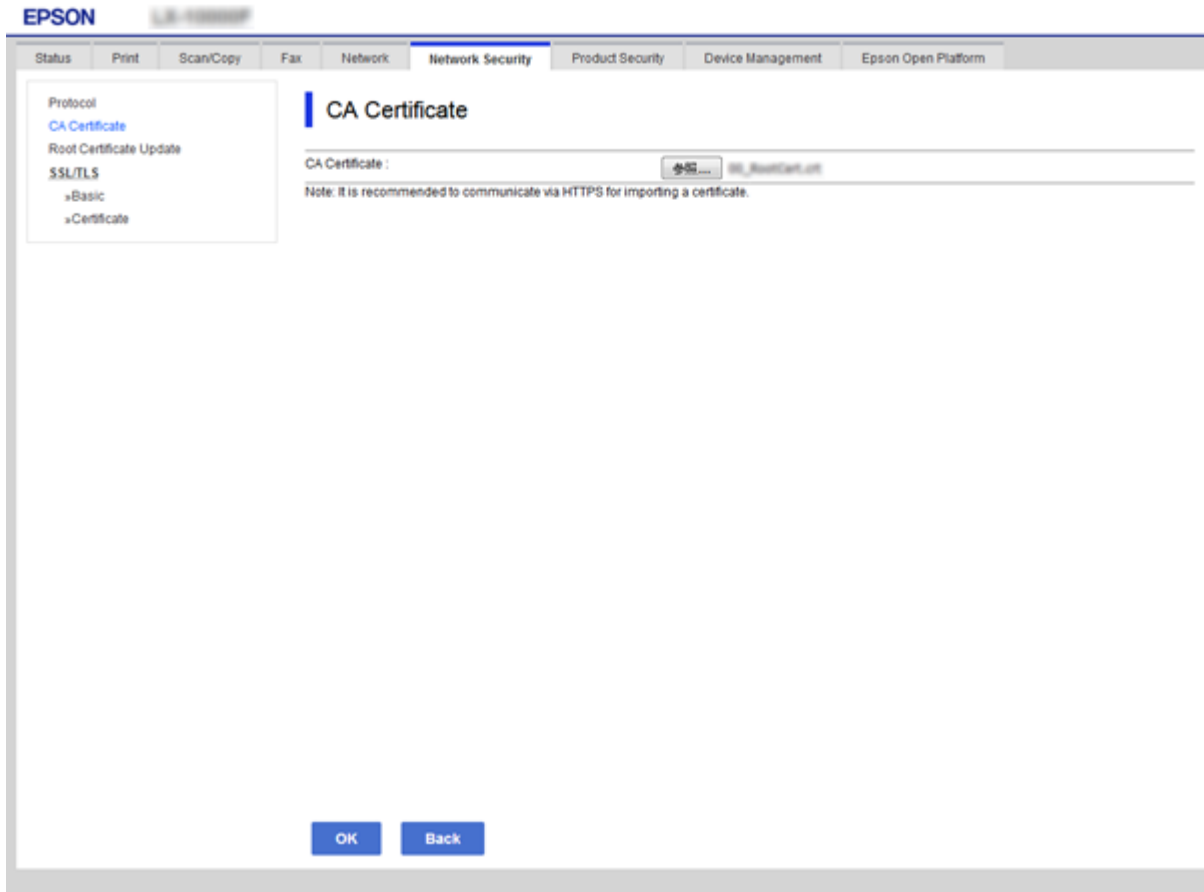
**Kapcsolódó információ**

- ➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)
- ➔ [„CSR-elemek beállítása“ 90. oldal](#)
- ➔ [„Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány importálása“ 91. oldal](#)

## Termékbiztonsági beállítások

## Hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány importálása

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** fül > **CA-tanúsítvány** menüpontját.
2. Kattintson a(z) **Importálás** elemre.
3. Adja meg, hogy melyik CA-tanúsítvány legyen importálva.



4. Kattintson a(z) **OK** elemre.

Miután az importálás befejeződött, ismét a(z) **CA-tanúsítvány** képernyő jelenik meg, és az importált CA-tanúsítvány látható.

## Hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány törlése

Az importált CA-tanúsítvány igény szerint törölhető.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózati biztonság** fül > **CA-tanúsítvány** menüpontját.

## Termékbiztonsági beállítások

2. Kattintson a **Törlés** gombra a törölni kívánt CA-tanúsítvány mellett.

EPSON L311000000

Status Print Scan/Copy Fax Network **Network Security** Product Security Device Management Epson Open Platform

Protocol  
CA Certificate  
Root Certificate Update  
SSL/TLS  
»Basic  
»Certificate

### CA Certificate

Click [Reboot Network] to apply importing or deleting the certificate to the communication immediately.  
The setting may be applied to the communication after other settings are changed or the device is restarted.

|    |   |        |
|----|---|--------|
| 1  | <pre> Certificate: Data:   Version: 3 (2001)   Serial Number:   Issuer: C=US, o=VeriSign, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates, ou=Class 3 Public Certificates   </pre> | Delete |
| 2  |   | Import |
| 3  |   | Import |
| 4  |   | Import |
| 5  |   | Import |
| 6  |   | Import |
| 7  |   | Import |
| 8  |   | Import |
| 9  |   | Import |
| 10 |   | Import |

Reboot Network

3. A megjelenő üzenetben hagyja jóvá a tanúsítvány törlését.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal



# Működési és kezelési beállítások

A jelen fejezet az eszköz napi szintű működtetésével és kezelésével kapcsolatos elemeket ismerteti.

---

## Egy eszköz adatainak a megerősítése

Az üzemelő eszköz alábbi adatai ellenőrizhetőek a(z) **Állapot** menüben a(z) **Web Config** alkalmazással.

- Készülék állapota**  
Ellenőrizze a nyelvet, az állapotot, a felhőszolgáltatást, a termékszámot, a MAC-címet, stb.
- Hálózat állapota**  
Ellenőrizze a hálózati kapcsolatot, az IP-cím, a DNS-kiszolgáló, stb. adatait.
- Karbantartás**  
Ellenőrizze az első napi nyomtatásokat, a tintacserék számát, a kinyomtatott oldalakat, az egyes nyelveken történt nyomtatások számát, a beolvasások számát, stb.
- Hardver állapota**  
Ellenőrizze az egyes lapolvasó- és faxfunkciók állapotát.
- Feladatelőzmények**  
Ellenőrizze egy nyomtatási, vételi és átviteli feladat feladatnaplóját.
- Pillanatkép a panelről**  
Jelenítsen meg egy pillanatképet egy, az eszköz kezelőpaneljén látható képernyőképről.

### Kapcsolódó információ

➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)

---

## Eszközök kezelése (Epson Device Admin)

Az Epson Device Admin segítségével több eszköz is kezelhető és működtethető. Az Epson Device Admin lehetővé teszi a különböző hálózatokon elhelyezett eszközök kezelését. A főbb kezelési funkciók az alábbiak:

A funkciókkal és a szoftver használatával kapcsolatos további információkhoz lásd az Epson Device Admin dokumentációját, illetve súgóját.

- Eszközök felismerése**  
Az eszközök felismerhetők a hálózaton, így listába regisztrálhatja azokat. Ha a rendszergazda számítógépével azonos hálózati szegmenshez Epson eszközöket (pl. nyomtatók és lapolvasók) csatlakoztattak, azokat még akkor is megtalálja, ha nem társítottak hozzájuk IP-címet.  
Szintén felismerheti azokat az eszközöket, amelyeket a hálózaton USB-kábellel csatlakoztattak a számítógéphez. Telepítenie kell az Epson Device USB Agent programot a számítógépre.
- Eszközök beállítása**  
Létrehozhat egy sablont, mely beállításelemeket tartalmaz (pl. hálózati illesztő és papírforrás), és megosztott beállításként alkalmazhatja azokat más eszközökre. Ha csatlakoztatták a hálózathoz, IP-címet társíthat egy olyan eszközhöz, amelyhez még nem társítottak IP-címet.

## Működési és kezelési beállítások

### Eszközök felügyelete

Rendszeresen lekérheti az eszközök állapotát és részletes információit a hálózaton. Ezen kívül azokat az eszközöket is felügyelheti, amelyeket a hálózaton USB-kábellel csatlakoztattak a számítógépekhez, valamint a más vállalatoktól származó, az eszközlístában szereplő eszközöket is. Az USB-kábellel csatlakoztatott eszközök felügyeletéhez telepítenie kell az Epson Device USB Agent programot.

### Riasztások kezelése

Felügyelheti az eszközök és a fogyóeszközök állapotáról szóló riasztásokat. A rendszer a beállított feltételeknek megfelelően automatikusan értesítő e-maileket küld a rendszergazdának.

### Jelentések kezelése

Rendszeres jelentéseket hozhat létre, ahogy a rendszer adatokat gyűjt az eszközök felhasználásáról és a fogyóeszközökről. Ezután ezeket a létrehozott jelentéseket elmentheti, és elküldheti e-mailben.

## Kapcsolódó információ

➔ [„Epson Device Admin“ 120. oldal](#)

---

# Firmware frissítése

## A nyomtató belső vezérlőprogramjának frissítése a kezelőpanelről

Ha a nyomtató csatlakozik az internethez, akkor a kezelőpanel használatával frissítheti a nyomtató belső vezérlőprogramját. Emellett azt is beállíthatja, hogy a nyomtató ellenőrizze a belső vezérlőprogram frissítéseinek meglétét, és értesítse Önt, ha elérhetővé válnak.

**Fontos:**

*Ne kapcsolja ki, illetve húzza ki a nyomtatót, amíg a frissítés el nem készül, ellenkező esetben a nyomtató hibásan működhet.*

1. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.
2. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Rendszerfelügyelet > Firmware-frissítés.**

**Megjegyzés:**

*Válassza ki a **Értesítés > Be** lehetőséget annak beállításához, hogy a nyomtató rendszeresen ellenőrizze a belső vezérlőprogram rendelkezésre álló frissítéseit.*

3. Válassza a(z) **Frissítés** lehetőséget.
4. Válassza a(z) **Keresés indítása** lehetőséget.  
A nyomtató megkezdte a rendelkezésre álló frissítések keresését.

## Működési és kezelési beállítások

- Ha üzenet jelenik meg az LCD-képernyőn, amely arról tájékoztatja, hogy elérhetővé vált a belső vezérlőprogram frissítése, kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a frissítéshez.



### Fontos:

- Ha a belső vezérlőprogram frissítése nem megy végbe, vagy sikertelen, akkor a nyomtató nem indul el megfelelően, és a(z) „Recovery Mode” jelenik meg az LCD-képernyőn a nyomtató következő bekapcsolásakor. Ebben az esetben ismét frissítenie kell a belső vezérlőprogramot egy számítógép használatával. Csatlakoztassa a nyomtatót a számítógéphez USB-kábellel. Amíg a(z) „Recovery Mode” üzenet jelenik meg a nyomtatón, a belső vezérlőprogram frissítése a hálózaton keresztül nem lehetséges. A számítógépen keresse fel az Epson helyi webhelyét, majd töltsse le a nyomtató belső vezérlőprogramjának legutóbbi frissítését. A következő lépésekről lásd a webhely útmutatásait.

## Firmware frissítése Web Config használatával

Frissíti a firmware-t Web Config használatával. Az eszköznek csatlakoznia kell az internethez.

- Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **A firmware frissítése** menüpontját.

- Kattintson a(z) **Indítás** elemre.

A firmware megerősítése elindul, és amennyiben létezik frissített firmware, megjelennek a firmware információi.

- Kattintson a(z) **Indítás** menüre, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

### Megjegyzés:

A firmware az Epson Device Admin funkcióval is frissíthető. A firmware információkat az eszközlistában szemrevételezéssel megerősítheti. Ez akkor hasznos, ha több eszköz firmware programját szeretné frissíteni. További részletekért lásd az Epson Device Admin útmutatóját, illetve súgóját.

### Kapcsolódó információ

- ➔ „A(z) Web Config elérése” 37. oldal
- ➔ „Epson Device Admin” 120. oldal

## Firmware frissítése az Epson Firmware Updater használatával

Töltsse le a számítógépre az eszközhöz tartozó firmware-t az Epson weboldaláról, majd a firmware frissítéséhez csatlakoztassa össze az eszközt és a számítógépet egy USB-kábel segítségével. Amennyiben a hálózaton keresztül nem lehet frissíteni, próbálja ki ezt a módszert.

- Lépjen fel az Epson weboldalára, és töltsse le a firmware-t.
- Egy USB-kábel segítségével csatlakoztassa a letöltött firmware-t tároló számítógépet az eszközhöz.
- Kattintson kétszer a letöltött .exe fájlra.  
Az Epson Firmware Updater elindul.
- Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Biztonsági mentés készítése a beállításokról

A beállítási elemek Web Config alkalmazásban való exportálásával átmásolhatóak az elemek más nyomtatókra.

### A beállítások exportálása

Exportálja a nyomtató egyes beállításait.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Beállítási érték exportálása és importálása** > **Exportálás** menüpontját.
2. Válassza ki az exportálni kívánt beállításokat.  
Válassza ki azokat a beállításokat, amelyeket exportálni szeretne. Ha kiválasztja a szülőkategóriát, az alkategóriákat is kiválaszthatja. Olyan alkategóriákat azonban nem lehet kiválasztani, amelyek ugyanazon a hálózaton megkettőzik az adatokat (pl. az IP-címet stb.), és emiatt hibát okoznak.
3. Írjon be egy jelszót az exportált fájl titkosításához.  
A fájl importálásához szüksége lesz a jelszóra. Ha nem szeretné titkosítani a fájlt, akkor hagyja üresen ezt a beállítást.
4. Kattintson a(z) **Exportálás** elemre.

**Fontos:**

Ha a nyomtató hálózati beállításait, például az eszköz nevét és IPv6 címét exportálni szeretné, jelölje ki a(z) **Engedélyezze a készülék egyes beállításainak kiválasztásához lehetőséget**, és válasszon ki további elemeket. A cserenyomtatóhoz kizárólag a kijelölt értékeket használja.

### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

### A beállítások importálása

Az exportált Web Config-fájlt igény szerint importálhatja a nyomtatóba.

**Fontos:**

Ha olyan értékeket importál, amelyek különálló adatokat, például nyomtatónevet vagy IP-címet tartalmaznak, győződjön meg arról, hogy ugyanaz az IP-cím nem szerepel az adott hálózaton. Ha az IP-cím átfedésben van egy másik címmel, a nyomtató nem tükrözi az értéket.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Eszközkezelés** fül > **Beállítási érték exportálása és importálása** > **Importálás** menüpontját.
2. Jelölje ki az exportált fájlt, majd adja meg a titkosított jelszót.
3. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
4. Jelölje ki az importálni kívánt beállításokat, majd kattintson a **Tovább** lehetőségre.

## Működési és kezelési beállítások

5. Kattintson a(z) **OK** elemre.

A beállítások aktiválódnak a nyomtatón.

### **Kapcsolódó információ**

➔ [„A\(z\) Web Config elérése“ 37. oldal](#)

# Problémák megoldása

---

## Problémamegoldási tippek

Bővebb tájékoztatás az alábbi kézikönyvekben található.

Használati útmutató

Utasításokat tartalmaz a nyomtató használatával, a tintatartály cseréjével, a karbantartással és a problémák megoldásával kapcsolatban.

Az Epson Connect webhelye

<https://www.epsonconnect.com/>

Tájékoztatást tartalmaz az Epson Connect funkcióiról és a problémák megoldásáról.

---

## A Kiszolgálónapló és a Hálózati eszköz naplójának ellenőrzése

Amennyiben probléma merült fel a hálózati kapcsolattal, akkor meghatározhatja annak okát, ha a hálózati eszköz (pl.: egy útválasztó vagy vezérlő) rendszernaplójának segítségével ellenőrzi a levelezőkiszolgáló, vagy az LDAP-kiszolgáló naplóját vagy az állapotot.

---

## Hálózati beállítások inicializálása

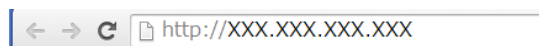
### A Wi-Fi letiltása a Web Config segítségével

A Web Config használatához a nyomtatóknak és az eszközöknek IP-címmel kell rendelkezniük, és ugyanahhoz a hálózathoz kell csatlakozniuk.

1. Ellenőrizze a nyomtató IP-címét.

Az IP-cím a nyomtató kezelőpaneljén a hálózati állapot képernyőn, a csatlakozás jelentéséből vagy a hálózati állapotlap [IP-cím] oszlopából ismerhető meg.

2. A Web Config futtatásához a böngészőbe írja be a nyomtató IP-címét.



3. Jelölje ki a(z) **Hálózat** fül > **Wi-Fi** elemét, majd a(z) **Wi-Fi letiltása** lehetőséget.
4. Olvassa el az üzenetet, majd válassza az **OK** lehetőséget.

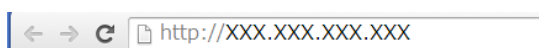
## Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) csatlakozás megszakítása a Web Config segítségével

A Web Config használatához a nyomtatóknak és az eszközöknek IP-címmel kell rendelkezniük, és ugyanahhoz a hálózathoz kell csatlakozniuk.

1. Ellenőrizze a nyomtató IP-címét.

Az IP-cím a nyomtató kezelőpaneljén a hálózati állapot képernyőn, a csatlakozás jelentéséből vagy a hálózati állapotlap [IP-cím] oszlopából ismerhető meg.


2. A Web Config futtatásához a böngészőbe írja be a nyomtató IP-címét.



3. Jelölje ki a(z) **Hálózat** fül > **Wi-Fi Direct** menüpontot.
4. Válassza a(z) **Letiltás** lehetőséget a(z) **Wi-Fi Direct** paraméterhez.
5. Kattintson a(z) **Tovább** gombra
6. Olvassa el az üzenetet, majd válassza a **OK** lehetőséget.

## A Wi-Fi kikapcsolása a kezelőpanelen


Amikor a Wi-Fi ki van kapcsolva, a Wi-Fi-kapcsolat megszűnik.

1. A kezdőképernyőn koppintson a(z)  lehetőségre.
2. Válassza a(z) **Útválasztó** lehetőséget.  
Megjelenik a hálózati állapot.
3. Koppintson a(z) **Beállítások módosítása** elemre.
4. Válassza a következőt: **Egyebek** > **Wi-Fi letiltása**.
5. Olvassa el az üzenetet, majd kezdje el a beállítást.
6. Miután megjelenik a befejezést jelző üzenet, zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.
7. Zárja be a hálózati kapcsolódási beállítások képernyőt.

## Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) csatlakozás megszakítása a kezelőpanelen keresztül

### Megjegyzés:

Ha a(z) Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) kapcsolat le van tiltva, akkor a nyomtatóhoz Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) kapcsolaton keresztül csatlakozó minden számítógép és okoseszköz esetében megszakad a kapcsolat. Ha el szeretne távolítani egy adott eszközt, az eszköznél, és ne a nyomtatónál végezze el az eltávolítást.

1. A kezdőképernyőn koppintson a(z)  lehetőségre.
2. Válassza a(z) **Wi-Fi Direct** lehetőséget.  
Megjelennek a(z) Wi-Fi Direct adatai.
3. Koppintson a(z) **Beállítások módosítása** elemre.
4. Válassza a(z) **Wi-Fi Direct letiltása** lehetőséget.
5. Olvassa el az üzenetet, majd kezdje meg a beállítást.
6. Miután megjelenik a befejezést jelző üzenet, zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.
7. Zárja be a hálózati kapcsolódási beállítások képernyőt.

## Hálózati beállítások visszaállítása a nyomtatót kezelőpaneljén

Az összes hálózati beállítás visszaállítható az alapértelmezett értékre.

1. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.
2. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Rendszerfelügyelet > Alapértékek visszaállítása > Hálózati beállítások**.
3. Olvassa el az üzenetet, majd válassza a **Igen** lehetőséget.
4. Miután megjelenik a befejezést jelző üzenet, zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.

---

## Az eszközök és a számítógépek közötti kommunikáció ellenőrzése

### Csatlakozás ellenőrzése Ping paranccsal — Windows

A számítógép és a nyomtató közötti kapcsolat ellenőrzéséhez a ping parancsot is használhatja. A kapcsolat ping paranccsal történő ellenőrzéséhez kövesse az alábbi lépéseket.



## Problémák megoldása

1. A nyomtató IP-címének ellenőrzése az ellenőrizni kívánt kapcsolat esetén.

Az **IP Address** a nyomtató kezelőpaneljén a hálózati állapot képernyőn, a csatlakozási jelentésből vagy a hálózati állapotlap [IP-cím] oszlopából ismerhető meg.

2. A számítógép parancssori képernyőjének megjelenítése.

- ❑ Windows 10/Windows Server 2016

Jobb egérgombbal kattintson a Start gombra, vagy érintse meg és tartsa lenyomva a Start gombot, majd válassza a **Parancssor** lehetőséget.

- ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Jelenítse meg az alkalmazások képernyőjét, majd válassza a **Parancssor** lehetőséget.

- ❑ Windows 7/Windows Server 2008 R2/Windows Vista/Windows Server 2008 vagy régebbi

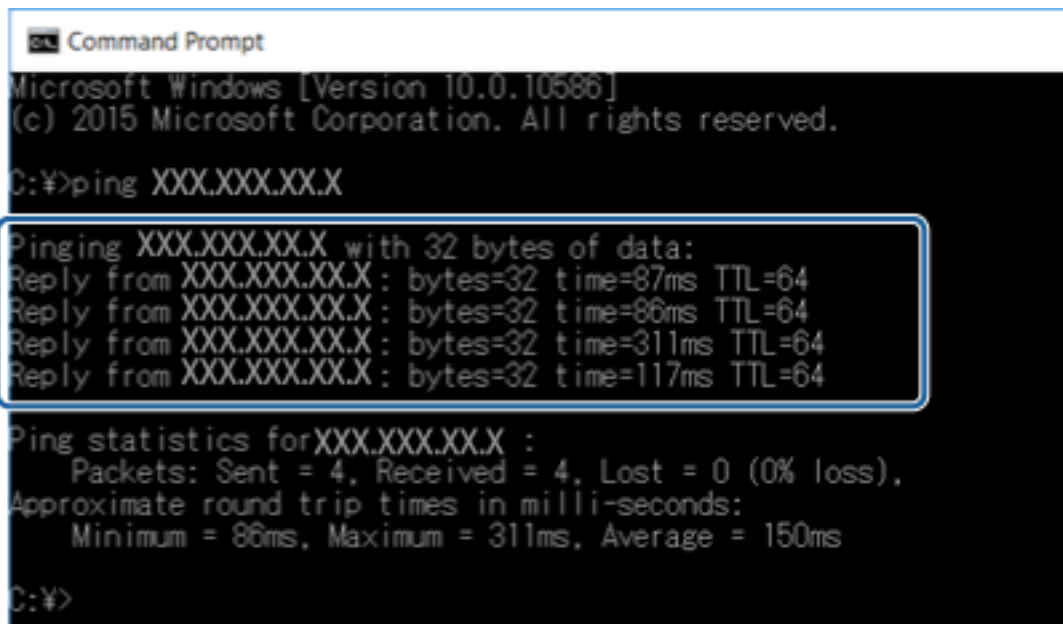
Kattintson a Start gombra, majd válassza a **Minden program** vagy **Programok > Kellékek > Parancssor** lehetőséget.

3. Írja be a „ping xxx.xxx.xxx.xxx” kifejezést, majd nyomja meg az Enter billentyűt.

Az xxx.xxx.xxx.xxx helyére a nyomtató IP-címét írja be.

4. A kommunikációs állapot ellenőrzése.

Ha a nyomtató és a számítógép kommunikál egymással, akkor a következő üzenet jelenik meg.



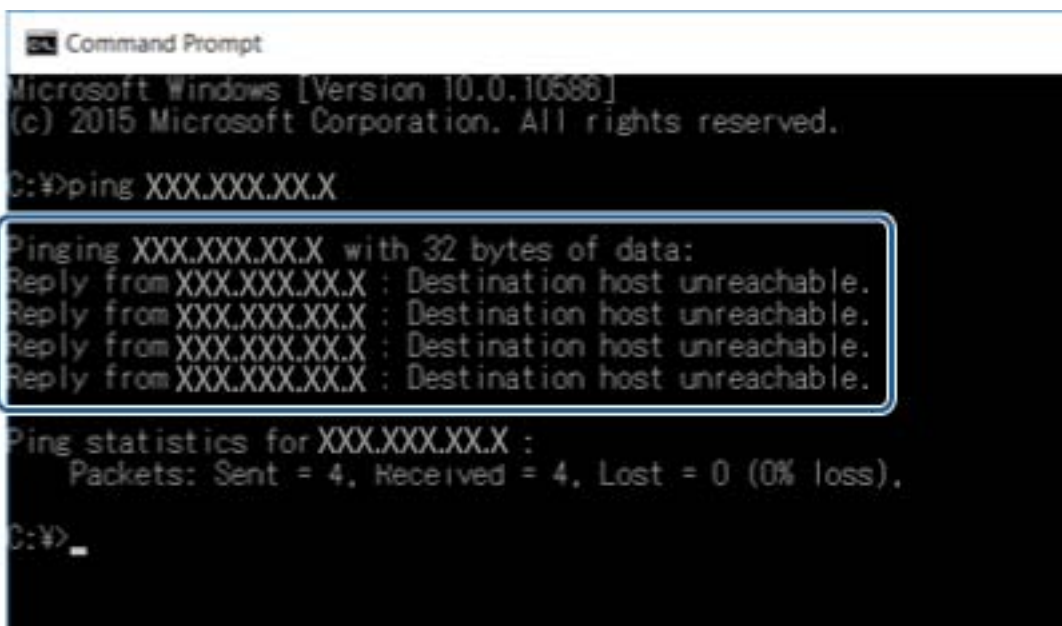
```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\>ping XXX.XXX.XX.X

Pinging XXX.XXX.XX.X with 32 bytes of data:
Reply from XXX.XXX.XX.X : bytes=32 time=87ms TTL=64
Reply from XXX.XXX.XX.X : bytes=32 time=86ms TTL=64
Reply from XXX.XXX.XX.X : bytes=32 time=311ms TTL=64
Reply from XXX.XXX.XX.X : bytes=32 time=117ms TTL=64

Ping statistics for XXX.XXX.XX.X :
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 86ms, Maximum = 311ms, Average = 150ms
C:\>
```

## Problémák megoldása

Ha a nyomtató és a számítógép nem kommunikál egymással, akkor a következő üzenet jelenik meg.



```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\>ping XXX.XXX.XX.X

Pinging XXX.XXX.XX.X with 32 bytes of data:
Reply from XXX.XXX.XX.X : Destination host unreachable.
Reply from XXX.XXX.XX.X : Destination host unreachable.
Reply from XXX.XXX.XX.X : Destination host unreachable.
Reply from XXX.XXX.XX.X : Destination host unreachable.

Ping statistics for XXX.XXX.XX.X :
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),

C:\>_
```

## Csatlakozás ellenőrzése Ping paranccsal — Mac OS

A számítógép és a nyomtató közötti kapcsolat ellenőrzéséhez a ping parancsot is használhatja. A kapcsolat ping paranccsal történő ellenőrzéséhez kövesse az alábbi lépéseket.

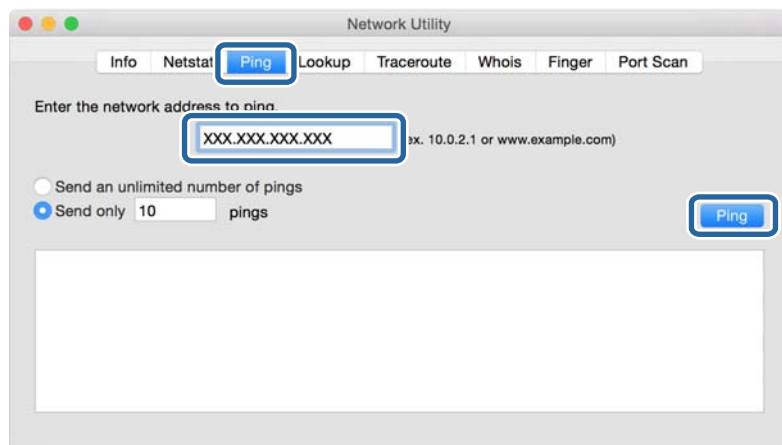
1. A nyomtató IP-címének ellenőrzése az ellenőrizni kívánt kapcsolat esetén.

Az **IP Address** a nyomtató kezelőpaneljén a hálózati állapot képernyőn, a csatlakozási jelentésből vagy a hálózati állapotlap oszlopából ismerhető meg.

2. Futtassa a Hálózati segédprogramot.

Írja be a „Hálózati segédprogram” kifejezést a **Spotlight** felületen.

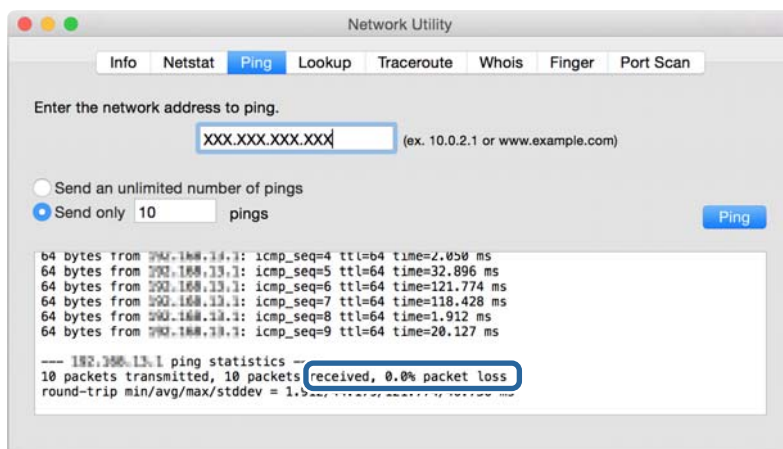
3. Kattintson a **Ping** lapra, írja be az 1. lépésben ellenőrzött IP-címet, majd kattintson a **Ping** elemre.



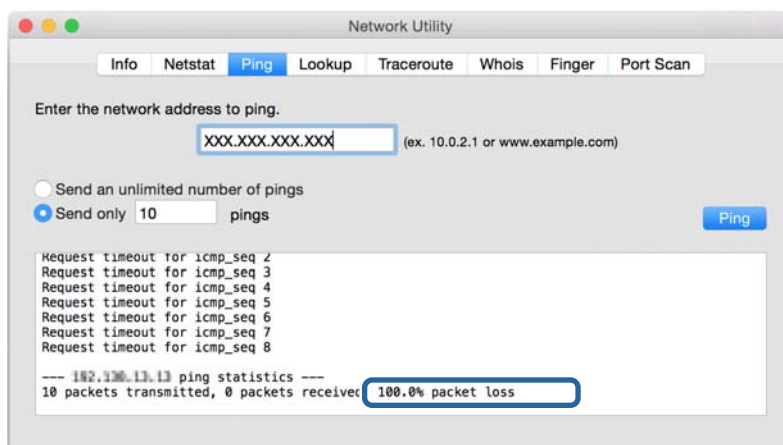
## Problémák megoldása

### 4. A kommunikációs állapot ellenőrzése.

Ha a nyomtató és a számítógép kommunikál egymással, akkor a következő üzenet jelenik meg.



Ha a nyomtató és a számítógép nem kommunikál egymással, akkor a következő üzenet jelenik meg.



## Hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentés nyomtatása

Egy hálózati kapcsolódási jelentés kinyomtatásával ellenőrizheti a nyomtató és a hozzáférési pont közötti kapcsolat állapotát.

1. Töltsön be papírt.
2. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.
3. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások > Kapcsolat ellenőrzése.**  
Ekkor elkezdődik a kapcsolat ellenőrzése.
4. Válassza a(z) **Nyomtatásell. jelentés** lehetőséget.
5. Nyomtassa ki a hálózati kapcsolódási jelentést.

Ha hiba történt, ellenőrizze a hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentést, majd hajtsa végre a megoldás folyamatát.

## Problémák megoldása

6. Zárja be a képernyőt.

### Kapcsolódó információ

➔ „A hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentés üzenetei és megoldásai“ 108. oldal

## A hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentés üzenetei és megoldásai

Ellenőrizze az üzeneteket és hibakódokat a hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentésben, majd hajtsa végre a megoldás folyamatát.

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.  
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,  
see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Wireless Network Name (SSID) Check | FAIL      |
| Communication Mode Check           | Unchecked |
| Security Mode Check                | Unchecked |
| MAC Address Filtering Check        | Unchecked |
| Security Key/Password Check        | Unchecked |
| IP Address Check                   | Unchecked |
| Detailed IP Setup Check            | Unchecked |

Network Status

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Printer Name        | EPSON XXXXXX      |
| Printer Model       | XX-XXX Series     |
| IP Address          | 169.254.137.8     |
| Subnet Mask         | 255.255.0.0       |
| Default Gateway     |                   |
| Network Name (SSID) | EpsonNet          |
| Security            | None              |
| Signal Strength     | Poor              |
| MAC Address         | F8:D0:27:40:C0:AC |

a. Hibakód

b. Üzenetek a hálózati környezettel kapcsolatban

## E-1

### Üzenet:

Ellenőrizze, hogy a hálózati kábel csatlakoztatva van-e és a hálózati eszközök, mint az elosztó, router, hozzáférési pont be vannak-e kapcsolva.

## Problémák megoldása

### Megoldások:

- Győződjön meg róla, hogy az Ethernet-kábel megfelelően csatlakozik a nyomtatóhoz, a hubhoz vagy más hálózati eszközhöz.
- Győződjön meg róla, hogy be van kapcsolva a hub vagy más hálózati eszköz.

## E-2, E-3, E-7

### Üzenet:

A vezeték nélküli hálózat nevének (SSID) keresése sikertelen. Ellenőrizze, hogy a router/hozzáférési pont be van-e kapcsolva és a vezeték nélküli hálózat (SSID) megfelelően van-e beállítva. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

A vezeték nélküli hálózat nevének (SSID) keresése sikertelen. Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatni kívánt PC vezeték nélküli hálózati neve (SSID) megfelelően van-e beállítva. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

A megadott biztonsági kulcs/jelszó nem egyezik a routerhez/hozzáférési ponthoz beállítottal. A biztonsági kulcs/jelszó nyugtázása. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

### Megoldások:

- Győződjön meg arról, hogy a hozzáférési pontja be van kapcsolva.
- Győződjön meg arról, hogy a számítógép vagy az eszköz megfelelően csatlakozik a hozzáférési ponthoz.
- Kapcsolja ki a hozzáférési pontot.Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be.
- Helyezze a nyomtatót közelebb a hozzáférési ponthoz, és távolítsa el minden akadályt a kettő közül.
- Ha manuálisan adta meg a(z) SSID-t, ellenőrizze, hogy helyes-e. Ellenőrizze a(z) SSID-azonosítót a hálózati kapcsolódási jelentés **Hálózat állapota** részében.
- Ha nyomógombos beállítást használ a hálózati kapcsolat létrehozásához, ellenőrizze, hogy a hozzáférési pontja támogatja-e a WPS-t. Nem használhatja a nyomógombos beállítást, ha a hozzáférési pont nem támogatja a(z) WPS-t.
- Ellenőrizze, hogy az SSID kizárólag ASCII karaktereket (alfanumerikus karakterek és szimbólumok) használ. A nyomtató nem tud megjeleníteni olyan SSID-t, amely nem ASCII karaktereket tartalmaz.
- Győződjön meg róla, hogy ismeri az SSID-azonosítót és jelszót, mielőtt csatlakozna a hozzáférési ponthoz. Ha az alapértelmezett beállításával használ egy hozzáférési pontot, akkor az SSID és a jelszó megtalálható a hozzáférési pont címkéjén. Ha nem tudja az SSID-azonosítóját és a jelszót, kérdezze meg attól, aki a hozzáférési pontot telepítette, vagy olvassa el a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációban.
- Ha olyan SSID-hez szeretne csatlakozni, amelyet egy okoseszköz internetmegosztási módja hozott létre, ellenőrizze az SSID-t és a jelszót az okoseszköz használati útmutatójában.
- Ha a Wi-Fi kapcsolat hirtelen megszakad, ellenőrizze az alábbi feltételeket. Ha ezen feltételek alkalmazhatók, állítsa vissza a hálózati beállításokat a szoftver alábbi weboldaltól való letöltésével és telepítésével.

<http://epson.sn> > **Beállítás**

- Egy másik okoseszközt adtak a hálózathoz nyomógombos beállítással.
- A Wi-Fi hálózatot nem nyomógombos beállítással állították be.

## Problémák megoldása

## E-5

## Üzenet:

A biztonság mód (pl. WEP, WPA) nem felel meg a nyomtató jelenlegi beállításainak. A biztonság mód nyugtázása. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

## Megoldások:

Győződjön meg róla, hogy a hozzáférési pont biztonságának típusa a következők valamelyikére van állítva. Ha nem, módosítsa a biztonság típusát a hozzáférési ponton, majd állítsa alaphelyzetbe a nyomtató hálózati beállításait.

- WEP-64 bit (40 bit)
- WEP-128 bit (104 bit)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

\* A WPA PSK szabvány WPA Personal néven is ismert. A WPA2 PSK szabvány WPA2 Personal néven is ismert.

## E-6

## Üzenet:

A nyomtató MAC címe szűrés alatt lehet. Ellenőrizze, hogy a routerén/hozzáférési pontján van-e érvényben valamilyen korlátozás mint pl. MAC cím szűrés ellenőrzése. Lásd a router/hozzáférési pont dokumentációját vagy kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

## Megoldások:

- Ellenőrizze, hogy le van-e tiltva a(z) MAC-címek szűrése. Ha engedélyezve van, regisztrálja a nyomtató MAC-címét, hogy ne történjen meg a szűrése. Részletes útmutatásért olvassa el a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációt. A nyomtató MAC-címe a hálózati kapcsolódási jelentés **Hálózat állapota** részében található meg.
- Ha a hozzáférési pontja megosztott hitelesítést használ WEP biztonsági módszerrel, akkor ellenőrizze, hogy a hitelesítési kulcs helyes-e.

## E-8

## Üzenet:

Nem megfelelő IP cím kerül hozzárendelésre a nyomtatóhoz. Ellenőrizze a hálózati eszköz IP címének beállítását (elosztó, router vagy hozzáférési pont). Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

## Megoldások:

- Engedélyezze a DHCP-t a hozzáférési ponton, ha a nyomtató IP-cím lekérési beállítása **Auto (Automatikus)**.

## Problémák megoldása

- Ha a nyomtató IP-cím lekérése beállításának értéke Manual (Kézi), akkor a manuálisan megadott IP-cím tartományon kívüli lesz (például: 0.0.0.0.).Állítson be érvényes IP-címet a nyomtató kezelőpaneljén, vagy a Web Config beállítás segítségével.

### E-9

#### Üzenet:

Ellenőrizze a PC vagy egyéb eszköz kapcsolatát és hálózati beállítását. Kapcsolódás az EpsonNet Setup használatával elérhető. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

#### Megoldások:

Ellenőrizze a következőket.

- Az eszközök be vannak kapcsolva.
- Hozzáfér az internethez és a többi, azonos hálózaton lévő számítógéphez és hálózati eszközhöz azokról az eszközökről, amelyekről csatlakozni szeretne a nyomtatóhoz.

Ha a nyomtatója és a hálózati eszközök még mindig nem csatlakoznak a fentiek ellenőrzése után is, kapcsolja ki a hozzáférési pontot.Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be.Állítsa vissza a hálózati beállításokat a telepítő alábbi weboldalról való letöltésével és telepítésével.

<http://epson.sn> > **Beállítás**

### E-10

#### Üzenet:

Ellenőrizze az IP cím, az alhálózati maszk és az alapértelmezett átjáró megfelelő beállítását. Kapcsolódás az EpsonNet Setup használatával elérhető. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

#### Megoldások:

Ellenőrizze a következőket.

- A hálózat többi eszköze be van kapcsolva.
- A hálózati címek (IP-cím, alhálózati maszk és alapértelmezett átjáró) helyesek, amennyiben a(z) IP-cím lekérése beállítás értéke Manual.

Amennyiben az adatok valamelyike helytelen, állítsa alaphelyzetbe a hálózati címet.A nyomtató IP-címe, alhálózati maszkja és alapértelmezett átjárója a hálózati kapcsolódási jelentés **Hálózat állapota** részében található meg.

Ha a(z) DHCP engedélyezett, módosítsa a nyomtató IP-cím lekérés beállítását **Auto (Automatikus)** értékre.Ha manuálisan szeretné beállítani a(z) IP-címet, ellenőrizze a nyomtató IP-címét a hálózati kapcsolódási jelentés **Hálózat állapota** részében, majd válassza a Manual lehetőséget a hálózati beállítások képernyőjén.Az alhálózati maszk értéke [255.255.255.0] legyen.

Ha a nyomtatója és a hálózati eszközök még mindig nem csatlakoznak, kapcsolja ki a hozzáférési pontot.Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be.

**Problémák megoldása****E-11****Üzenet:**

A beállítás nem teljes. Ellenőrizze az alapértelmezett átjáró beállításait. Kapcsolódás az EpsonNet Setup használatával elérhető. Kérje a hálózat rendszergazdájának a segítségét.

**Megoldások:**

Ellenőrizze a következőket.

- Az alapértelmezett átjáró címe helyes, amikor a nyomtató TCP/IP beállításának értéke Kézi.
- Az alapértelmezett átjáróként beállított eszköz be van kapcsolva.

Állítsa be helyesen az alapértelmezett átjáró címét. Az alapértelmezett átjáró címe a hálózati kapcsolódási jelentés **Hálózat állapota** részében található meg.

**E-12****Üzenet:**

Ellenőrizze a következőket -A megadott biztonsági kulcs/jelszó megfelelő -A biztonsági kulcs/jelszó indexe az első számra van állítva -IP-cím, az alhálózati maszk vagy az alapértelmezett átjáró beállítása megfelelő Kérje a hálózat rendszergazda segítségét.

**Megoldások:**

Ellenőrizze a következőket.

- A hálózat többi eszköze be van kapcsolva.
- A hálózati címek (IP-cím, alhálózati maszk és alapértelmezett átjáró) helyesek, amennyiben manuálisan adja meg őket.
- A többi eszköz hálózati címei (alhálózati maszk és alapértelmezett átjáró) azonosak.
- Az IP-cím nem ütközik más eszközökkel.

Ha a nyomtatója és a hálózati eszközök még mindig nem csatlakoznak a fentiek ellenőrzése után is, próbálja ki az alábbiakat.

- Kapcsolja ki a hozzáférési pontot. Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be.
- A telepítő segítségével végezze el újra a hálózati beállításokat. A következő webhelyen futtathatja.  
<http://epson.sn> > **Beállítás**
- Több különböző jelszót is regisztrálhat egy olyan hozzáférési ponton, amelyik WEP biztonsági típust használ. Ha több jelszót regisztrált, ellenőrizze, hogy az első regisztrált jelszó van-e beállítva a nyomtaton.

**E-13****Üzenet:**

Ellenőrizze a következőket -A megadott biztonsági kulcs/jelszó megfelelő -A biztonsági kulcs/jelszó indexe az első számra van állítva -A számítógép vagy más eszköz kapcsolódása és hálózati beállítása megfelelő Kérje a hálózat rendszergazda segítségét.



## Problémák megoldása

### Megoldások:

Ellenőrizze a következőket.

- A hálózati eszközök (pl. hozzáférési pont, hub és útválasztó) be vannak kapcsolva.
- A hálózati eszközök TCP/IP beállítása nincs manuálisan beállítva. (Ha a nyomtató TCP/IP beállításainak megadása automatikus, míg a többi hálózati eszköz TCP/IP beállításainak végrehajtása manuális, akkor a nyomtató hálózata eltérhet a többi eszköz hálózatától.)

Ha a fentiek ellenőrzését követően sem működik a hálózati nyomtatás, próbálkozzon a következőkkel.

- Kapcsolja ki a hozzáférési pontot. Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be.
- A telepítő használatával hajtsa végre a hálózati beállításokat a számítógépen, amely ugyanazon a hálózaton van, mint a nyomtató. A következő webhelyen futtathatja.

<http://epson.sn> > **Beállítás**

- Több különböző jelszót is regisztrálhat egy olyan hozzáférési ponton, amelyik WEP biztonsági típust használ. Ha több jelszót regisztrált, ellenőrizze, hogy az első regisztrált jelszó van-e beállítva a nyomtatón.

## Üzenet a hálózati környezettel kapcsolatban

| Üzenet  | Megoldás   |
|---|--|
| *Több olyan hálózat név (SSID) került észlelésre, ami megfelel a megadott hálózatnak (SSID). Nyugtázza a hálózatot (SSID).  | Ugyanaz az SSID-azonosító több hozzáférési ponton is megadható. Ellenőrizze a hozzáférési pontok beállításait, és módosítsa az SSID-azonosítót.  |
| A Wi-Fi-környezetet javítani kell. Kapcsolja ki a vezeték nélküli routert, majd kapcsolja be. Ha a csatlakozás minősége nem javul, tekintse meg a vezeték nélküli router dokumentációját. | Miután közelebb helyezte a nyomtatót a hozzáférési ponthoz, és eltávolította a köztük lévő akadályokat, kapcsolja ki a hozzáférési pontot. Várjon 10 másodpercet, majd kapcsolja be. Ha továbbra sincs kapcsolat, lásd a hozzáférési ponttal kapott dokumentációt. |
| *Nem lehet több eszközt csatlakoztatni. Csatlakoztassa le az egyik eszközt ha újat akar hozzáadni.  | Egyszerre legfeljebb négy számítógépet és okoseszközt csatlakoztathat Wi-Fi Direct (Egyszerű hozzáférési pont) módban. További számítógép vagy okoseszköz hozzáadásához távolítsa el először az egyik csatlakozó eszközt.  |

## Hálózati állapotlap nyomtatása

A hálózati adatokat részletesen ellenőrizheti, miután kinyomtatta őket.

1. Töltsön be papírt.
2. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.
3. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások > Hálózat állapota.**
4. Válassza a(z) **Állapotjelen.nyomt.** lehetőséget.
5. Olvassa el az üzenetet, majd nyomtassa ki a hálózati állapotlapot.
6. Zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.

---

# Problémák a hálózati szoftver használatával

## A Web Config nem érhető el

### Megfelelően van beállítva a nyomtató IP-címe?

Állítsa be az IP-címet az EpsonNet Config vagy a nyomtató kezelőpanelje segítségével. Egy hálózati állapotjelző lappal vagy a nyomtató kezelőpaneljén ellenőrizheti az aktuális beállításokat.

### Támogatja a böngészője az Titkosítás erőssége tömeges titkosításokat SSL/TLS-nél?

Az Titkosítás erőssége tömeges titkosítások SSL/TLS a következők. A Web Config csak olyan böngészőből érhető el, amelyik támogatja a következő tömeges titkosításokat. Ellenőrizze, hogy a böngészője milyen titkosítást támogat.

- 80 bit: AES256/AES128/3DES
- 112 bit: AES256/AES128/3DES
- 128 bit: AES256/AES128
- 192 bit: AES256
- 256 bit: AES256

### Az „Elavult” üzenet jelenik meg, ha a Web Config elérése SSL (https) kommunikációval történik.

Ha a tanúsítvány lejárt, szerezze be újból a tanúsítványt. Ha az üzenet a lejáratási időpontja előtt jelenik meg, ellenőrizze, hogy a nyomtató dátuma megfelelően van-e beállítva.

### „A biztonsági tanúsítvány neve nem egyezik...” üzenet jelenik meg, ha a Web Config elérése SSL (https) kommunikáció segítségével történik.

A nyomtató **Közös név** alatt saját aláírású tanúsítvány vagy CSR létrehozása érdekében beírt IP-címe nem felel meg a böngészőbe beírt címnek. Szerezzen be és importáljon újból egy tanúsítványt, vagy módosítsa a nyomtató nevét.

### A nyomtató elérése proxykiszolgálón keresztül történik.

Ha proxykiszolgálót használ a nyomtatóhoz, meg kell adnia a böngésző proxybeállításait.

#### Windows:

Kattintson a **Vezérlőpult > Hálózat és Internet > Internetbeállítások > Kapcsolatok > LAN-beállítások > Proxykiszolgáló** elemre, majd állítsa be, hogy a helyi címek elérése ne proxykiszolgálón keresztül történjen.

#### Mac OS:

Kattintson a **Rendszerbeállítások > Hálózat > Speciális > Proxyk** elemre, majd regisztrálja a helyi címet a **A proxybeállítások figyelmen kívül hagyása ezeknek a hosztoknak és doméneknek az esetében**.

Példa:

192.168.1.\*: Helyi cím: 192.168.1.XXX, alhálózati maszk: 255.255.255.0

192.168.\*.\*: Helyi cím: 192.168.XXX.XXX, alhálózati maszk: 255.255.0.0

### Kapcsolódó információ

- ➔ „A(z) Web Config elérése” 37. oldal
- ➔ „Az IP-cím hozzárendelése” 18. oldal
- ➔ „IP-cím hozzárendelése EpsonNet Config alkalmazással” 121. oldal

## A modell neve és/vagy IP-címe nem jelenik meg az EpsonNet Config alkalmazásban.

**Kijelölte a Tiltás, Visszavonás, vagy Leállítás lehetőséget, amikor megjelent egy Windows biztonsági figyelmeztetés vagy a tűzfal képernyője?**

A **Tiltás, Visszavonás** vagy **Leállítás** kijelölése esetén az IP-cím és a modell neve nem jelenik meg az EpsonNet Config vagy az EpsonNet Setup alkalmazásban.

Ennek kijavításához regisztrálja kivételként az EpsonNet Config alkalmazást a Windows tűzfal és kereskedelmi biztonsági szoftver segítségével. Ha vírusirtó vagy biztonsági programot használ, zárja be az EpsonNet Config használatakor.

**Túl rövid a kommunikációs hiba időtúllépési beállítása?**

Indítsa el az EpsonNet Config alkalmazást, válassza a **Tools > Options > Timeout** parancsot, majd növelje az időtartamot a **Communication Error** beállítás esetében. Ha ezt teszi, előfordulhat, hogy az EpsonNet Config lassabban fog futni.

### Kapcsolódó információ

- ➔ „A(z) EpsonNet Config futtatása Windows alatt“ 121. oldal
- ➔ „A(z) EpsonNet Config futtatása Mac OS alatt“ 121. oldal

---

## Felhőszolgáltatás használatakor fellépő problémák

### Az előzetesen már használt felhő-szolgáltatások nem érhetőek el

**Megjelenik-e a következő üzenet a nyomtató kezelőpanelén?**

Felhőszolgáltatások használatához frissítse a gyökértanúsítványt.

Amennyiben ez az üzenet jelenik meg, lépjen a(z) Web Config lehetőségre, válassza ki a(z) **Hálózati biztonság** lapfület > **Gyökértanúsítvány frissítése**, és kattintson a(z) **Indítás** lehetőségre a frissítéshez.

### Kapcsolódó információ

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal

---

## A hálózati biztonsági funkciókkal kapcsolatos problémák

### Nem lehet létrehozni biztonságos IPP nyomtatási portot

#### A megfelelő tanúsítvány van megadva a szerver számára az SSL/TLS kommunikációhoz?

Ha a megadott tanúsítvány helytelen, előfordulhat, hogy nem lehet portot létrehozni. Ügyeljen a helyes tanúsítványt használatára.

#### Van importálva CA-tanúsítvány a nyomtatóhoz kapcsolódó számítógép számára?

Ha nincs a számítógépbe importálva CA-tanúsítvány, előfordulhat, hogy nem lehet portot létrehozni. Ügyeljen rá, hogy legyen importálva CA-tanúsítvány.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„SSL/TLS kommunikáció a nyomtatóval“ 88. oldal](#)

---

## A digitális tanúsítvány használatával kapcsolatos problémák

### Nem lehet hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítványt importálni

#### Megfelel egymásnak a hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány és a CSR-ben található információ?

Ha a hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány és a CSR nem ugyanazokat az információkat tartalmazza, a CSR-t nem lehet importálni. Ellenőrizze a következőket:

- Olyan eszközre próbálja meg importálni a tanúsítványt, amely nem ugyanazokkal az információkkal rendelkezik?  
Ellenőrizze a CSR adatait, majd importálja a tanúsítványt egy olyan eszközre, amely azonos adatokkal rendelkezik.
- Felülírta a nyomtatóban mentett CSR-t, miután elküldte azt a hitelesítésszolgáltatónak?  
Szerezze meg újból a hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítványt a CSR-rel.

#### A hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány mérete nagyobb, mint 5 kB?

Nem importálhatók a hitelesítésszolgáltató által aláírt olyan tanúsítványok, amelyek mérete nagyobb, mint 5 kB.

#### Helyes a tanúsítvány importálására használt jelszó?

Ha elfelejtette a jelszót, nem tudja importálni a tanúsítványt.

#### Kapcsolódó információ

➔ [„Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány importálása“ 91. oldal](#)

## Nem lehet frissíteni saját aláírású tanúsítványt

### Be van írva a Közös név?

Be kell írni a **Közös név** adatot.

### A Közös név nem támogatott karaktereket tartalmaz? Például a japán nyelv nincs támogatva.

1 és 128 közötti számú ASCII (0x20-0x7E) karaktert írjon be IPv4, IPv6, hostnév vagy FQDN-formátumban.

### A Közös név vesszőt vagy szóközt tartalmaz?

Vessző beírása esetén azon a ponton elválasztódik a **Közös név**. Ha csak szóköz van beírva egy vessző előtt vagy után, hiba történik.

### Kapcsolódó információ

➔ [„Saját aláírású tanúsítvány frissítése“ 93. oldal](#)

## Nem lehet CSR-t létrehozni

### Be van írva a Közös név?

Be kell írni a **Közös név** adatot.

### A Közös név, Szervezet, Szervezeti egység, Helység, Állam/megye nem támogatott karaktereket tartalmaz? Például a japán nyelv nincs támogatva.

ASCII (0x20-0x7E) karaktert írjon be IPv4, IPv6, hostnév vagy FQDN-formátumban.

### A Közös név vesszőt vagy szóközt tartalmaz?

Vessző beírása esetén azon a ponton elválasztódik a **Közös név**. Ha csak szóköz van beírva egy vessző előtt vagy után, hiba történik.

### Kapcsolódó információ

➔ [„Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány beszerzése“ 89. oldal](#)

## Digitális tanúsítvánnyal kapcsolatos figyelmeztetés jelenik meg

| Üzenetek                              | Ok/Teendő   |
|---------------------------------------|---|
| Adjon meg egy kiszolgálótanúsítványt. | <p><b>Ok:</b><br/>Nem választott ki fájlt importálásra.</p> <p><b>Teendő:</b><br/>Válasszon ki egy fájlt és kattintson az <b>Importálás</b> gombra.</p> |

## Problémák megoldása

| Üzenetek  | Ok/Teendő   |
|---|---|
| Az 1. CA-tanúsítvány nincs megadva.   | <p><b>Ok:</b></p> <p>Az 1. hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány nincs beírva, és csak a 2. hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány van beírva.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Először importálja az 1. hitelesítésszolgáltatói tanúsítványt.</p>   |
| Érvénytelen az alábbi érték.  | <p><b>Ok:</b></p> <p>A fájl elérési útja és/vagy jelszava nem támogatott karaktereket tartalmaz.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Ügyeljen rá, hogy a megfelelő karakterek legyenek beírva.</p>   |
| Érvénytelen dátum és idő.   | <p><b>Ok:</b></p> <p>A nyomtató dátuma és ideje nincs beállítva.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Állítsa be a dátumot és az időt a Web Config vagy az EpsonNet Config használatával, illetve a nyomtató kezelőpanelén.</p>   |
| Érvénytelen jelszó.   | <p><b>Ok:</b></p> <p>A hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány számára beállított és a beírt jelszó nem egyezik.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Írja be a helyes jelszót.</p>   |
| Érvénytelen fájl.   | <p><b>Ok:</b></p> <p>Nem X509 formátumban importálja a tanúsítványt.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Ügyeljen rá, hogy egy megbízható hitelesítésszolgáltató által küldött megfelelő tanúsítványt használjon.</p>  |
|   | <p><b>Ok:</b></p> <p>Az importált fájl túl nagyméretű. A fájl maximális mérete 5 kB.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Ha a helyes fájlt választja ki, előfordulhat, hogy a tanúsítvány sérült vagy hamisított.</p>  |
|   | <p><b>Ok:</b></p> <p>A tanúsítvány által tartalmazott lánc érvénytelen.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>A hitelesítésszolgáltató weboldalán bővebb tájékoztatás található a tanúsítványokkal kapcsolatban.</p>   |
| Nem használható olyan kiszolgálótanúsítvány, amely több mint három CA-tanúsítványt tartalmaz. | <p><b>Ok:</b></p> <p>A PKCS#12 formátumú tanúsítványfájl több mint 3 hitelesítésszolgáltatói tanúsítványt tartalmaz.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <p>Az egyes tanúsítványok importálásakor konvertálja át azokat PKCS#12 formátumból PEM formátumba, vagy olyan PKCS#12 formátumú tanúsítványfájlt importáljon, amely legfeljebb 2 hitelesítésszolgáltatói tanúsítványt tartalmaz.</p> |

## Problémák megoldása

| Üzenetek   | Ok/Teendő  |
|--|--|
| A tanúsítvány lejárt. Ellenőrizze, hogy érvényes-e a tanúsítvány, vagy ellenőrizze a nyomtatón a dátum és idő beállítását. | <p><b>Ok:</b><br/>A tanúsítvány lejárt.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ha a tanúsítvány lejárt, szerezzen be és importáljon egy új tanúsítványt.</li> <li><input type="checkbox"/> Ha a tanúsítvány nem járt le, ellenőrizze, hogy a nyomtató dátuma és ideje megfelelően van-e beállítva.</li> </ul>   |
| Privát kulcs szükséges.  | <p><b>Ok:</b><br/>Nincs párosítva privát kulcs a tanúsítvánnyal.</p> <p><b>Teendő:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ha a tanúsítvány PEM/DER formátumban van, és egy CSR alapján lett beszerezve egy számítógép segítségével, adja meg a privát kulcs fájlt.</li> <li><input type="checkbox"/> Ha a tanúsítvány PKCS#12 formátumban van, és egy CSR alapján lett beszerezve egy számítógép segítségével, hozzon létre egy privát kulcsot tartalmazó fájlt.</li> </ul> |
|  | <p><b>Ok:</b><br/>Újból importált egy CSR alapján beszerezett PEM/DER tanúsítványt a Web Config segítségével.</p> <p><b>Teendő:</b><br/>Ha a tanúsítvány PEM/DER formátumban van, és egy CSR-től lett beszerezve a Web Config segítségével, csak egyszer tudja importálni.</p>   |
| Sikertelen telepítés.  | <p><b>Ok:</b><br/>Nem lehet befejezni a beállítást, mert a nyomtató és a számítógép közötti kommunikáció sikertelen, vagy a fájlt nem lehet olvasni valamilyen hiba miatt.</p> <p><b>Teendő:</b><br/>Az adott fájl és a kommunikáció ellenőrzése után importálja újból a fájlt.</p>  |

### Kapcsolódó információ

➔ [„Tudnivalók a digitális tanúsítványról“ 88. oldal](#)

## Tévedésből törölődött egy CA által aláírt tanúsítvány

### Létezik biztonsági másolat a tanúsítványról?

Ha megvan a biztonsági másolat, importálja újból a tanúsítványt.

Ha a tanúsítványt a Web Config alkalmazásban létrehozott CSR segítségével szerzi be, nem importálhat egy már törölt tanúsítványt. Hozzon létre egy CSR-t és szerezzen be új tanúsítványt.

### Kapcsolódó információ

➔ [„Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány törlése“ 93. oldal](#)

➔ [„Hitelesítésszolgáltató által aláírt tanúsítvány importálása“ 91. oldal](#)

# Melléklet

## A hálózati szoftver bemutatása

Az alábbiakban az eszközöket konfiguráló és kezelő szoftvert mutatjuk be.

### Epson Device Admin

Az Epson Device Admin alkalmazással lehetősége van eszközöket telepíteni a hálózatra, majd konfigurálhatja és kezelheti ezeket az eszközöket. Részletes információkat szerezhet be eszközökről, pl.: állapot és fogyóeszközök, riasztási értesítések kiküldése és eszközhasználati jelentések készítése. Létrehozhat egy sablont is, mely beállításelemeket tartalmaz, és, megosztott beállításként alkalmazhatja azokat más eszközökre. Az Epson Device Admin alkalmazást az Epson támogatási weboldaláról töltheti le. Bővebb tájékoztatásért lásd az Epson Device Admin dokumentációját vagy súgóját.

### Az Epson Device Admin futtatása (csak Windows)

Válassza ki a **Minden program > EPSON > Epson Device Admin > Epson Device Admin** lehetőséget.

**Megjegyzés:**

Ha tűzfalra figyelmeztető üzenet jelenik meg, engedjen hozzáférést az Epson Device Admin számára.

### EpsonNet Config

A(z) EpsonNet Config segítségével a rendszergazda meg tudja adni a nyomtató hálózati beállításait, például IP-címet tud hozzárendelni és módosítani tudja a kapcsolódási módot. A(z) Windows támogatja a csoportos beállítás funkcióit. Bővebb tájékoztatásért lásd a(z) EpsonNet Config dokumentációját vagy súgóját.





## A(z) EpsonNet Config futtatása Windows alatt

Válassza ki az **Minden program > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config** lehetőséget.

### **Megjegyzés:**

Ha tűzfalra figyelmeztető üzenet jelenik meg, engedjen hozzáférést az EpsonNet Config számára.

## A(z) EpsonNet Config futtatása Mac OS alatt

Válassza ki az **Ugrás > Alkalmazások > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config** elemet.

## EpsonNet Print (csak Windows esetén)

Az EpsonNet Print egy szoftver, amellyel a TCP/IP-hálózaton nyomtathat. Az alább felsorolt funkciók és korlátozások érvényesek.

- A nyomtató állapota megjelenik a spooler képernyőn.
- Ha a DHCP módosította a nyomtató IP-címét, a nyomtató még mindig észlelhető.
- Használhat olyan nyomtatót, amely másik hálózati szegmensben van.
- A különböző protokollok valamelyikével nyomtathat.
- Az IPv6-cím nem élvez támogatást.

## EpsonNet SetupManager

Az EpsonNet SetupManager szoftver segítségével létrehozható egy csomag a nyomtató egyszerű telepítéséhez, például a nyomtató illesztőprogramjának telepítése, az EPSON Status Monitor telepítése és nyomtatóport létrehozása. A szoftver segítségével a rendszergazda egyedi szoftvercsomagokat hozhat létre és megoszthatja azokat csoportok között.

Ha további információt szeretne, látogasson el az Epson regionális webhelyére.

---

## IP-cím hozzárendelése EpsonNet Config alkalmazással

Az EpsonNet Config alkalmazás segítségével IP-címet rendelhet hozzá a nyomtatóhoz. Az EpsonNet Config lehetővé teszi, hogy IP-címet rendeljen hozzá egy olyan nyomtatóhoz, amely esetében ez nem történt meg az Ethernet-kábellel való csatlakoztatást követően. Ha Wi-Fi hálózathoz kapcsolódik, akkor először Ethernet-hálózathoz csatlakozzon, majd utána váltson Wi-Fi kapcsolatra.

## IP-cím hozzárendelése csoportos beállítások alkalmazásával

### Fájl létrehozása csoportos beállításokhoz

A MAC-cím és a modellnév kulcsként való használatával létrehozhat egy új SYLK-fájlt az IP-cím beállításához.

## Melléklet

Ha a nyomtatót Wi-Fi-hálózathoz csatlakoztatja, akkor az IP-cím hozzárendelését az alábbi eljárásokkal végezze el, majd váltson Wi-Fi kapcsolatra.

1. Nyisson meg egy táblázatkezelő vagy egy szövegszerkesztő alkalmazást (pl.: Microsoft Excel).
2. Adja meg az alábbiakat az első sorban a beállítási elemek megnevezéseiként: „Info\_MACAddress”, „Info\_ModelName”, és „TCPIP\_IPAddress”.

Adja meg a beállítási elemeket a következő szöveges karakterláncokhoz. A kis- és nagybetűk, valamint a két- és egybájtos karakter megkülönböztetése érdekében a rendszer nem ismeri fel az elemet, ha annak egyetlen karaktere is eltérő.

Az alább leírtak szerint adja meg a beállítási elem nevét; amennyiben nem így tesz, az EpsonNet Config nem lesz képes felismerni a beállítási elemeket.

| Info_MACAddress | Info_ModelName | TCPIP_IPAddress |
|-----------------|----------------|-----------------|
|                 |                |                 |

3. Adja meg a MAC-címet, a modellnevet és az IP-címet az egyes hálózati illesztőkhöz.

| Info_MACAddress | Info_ModelName | TCPIP_IPAddress |
|-----------------|----------------|-----------------|
| 0000XXXX0001    | ALC-XXXXX      | 192.168.100.102 |
| 0000XXXX0002    | ALC-XXXXX      | 192.168.100.103 |
| 0000XXXX0003    | ALC-XXXXX      | 192.168.100.104 |

4. Írjon be egy nevet és mentse el SYLK-fájlként (\*.slk).

## Csoportos beállítások végrehajtása konfigurációs fájl segítségével

Társítson egyszerre IP-címeket a konfigurációs fájlban (SYLK-fájl). A társítás előtt létre kell hoznia a konfigurációs fájlt.

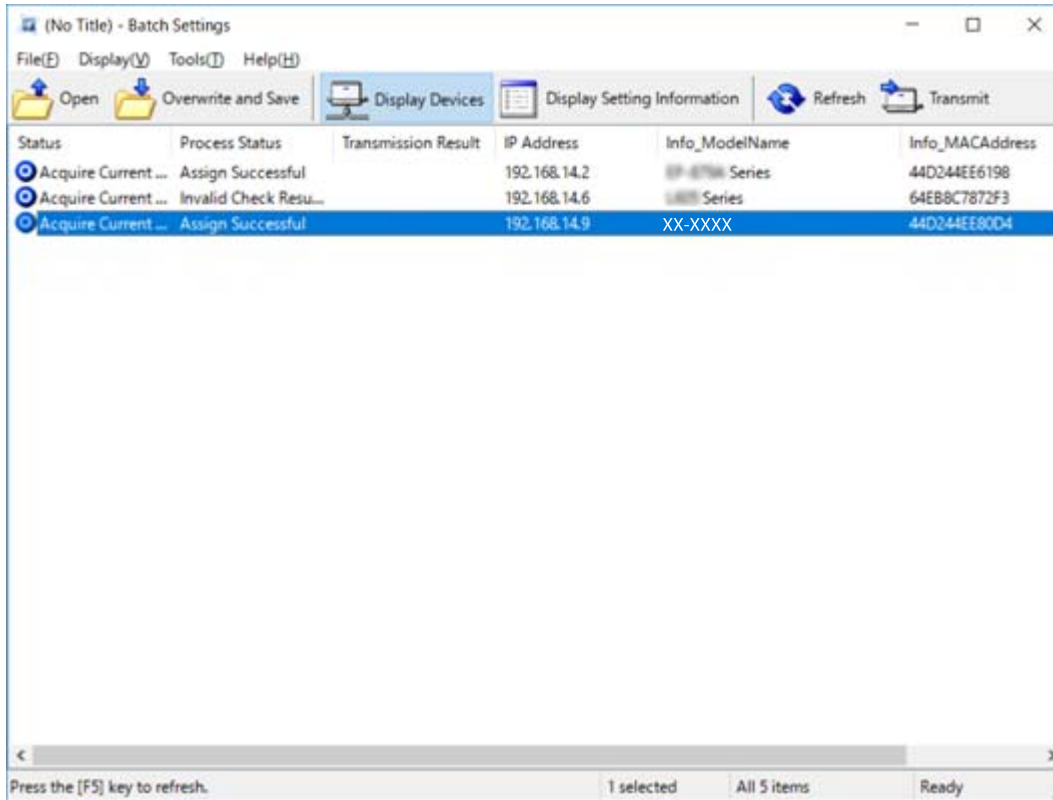
Ha a nyomtatót Wi-Fi-hálózathoz csatlakoztatja, akkor az IP-cím hozzárendelését az alábbi eljárásokkal végezze el, majd váltson Wi-Fi kapcsolatra.

1. Csatlakoztasson minden eszközt a hálózathoz egy Ethernet-kábellel.
2. Kapcsolja be a nyomtatót.
3. Indítsa le a(z) EpsonNet Config alkalmazást.  
Megjelenik a hálózaton lévő nyomtatók listája. A megjelenítés eltarthat egy ideig.
4. Kattintson a(z) **Tools > Batch Settings** elemre.
5. Kattintson a(z) **Open** elemre.
6. A fájlkiválasztási képernyőn válassza ki a beállításokat tartalmazó SYLK-fájlt (\*.slk), majd kattintson a(z) **Open** elemre.

## Melléklet

7. Az **Status** oszlop **Unassigned** lehetőségével, majd a **Process Status** menüpont **Assign Successful** elemre állításával válassza ki azokat az eszközöket, amelyekre szeretné érvényesíteni a csoportos beállításokat.

Több elem kiválasztásához nyomja meg a Ctrl vagy Shift billentyűt, és kattintson az elemekre, vagy húzza el az egeret.



8. Kattintson a(z) **Transmit** elemre.
9. Amikor megjelenik a jelszóbeírási képernyő, adja meg a jelszót, majd kattintson a(z) **OK** gombra. Továbbítsa a beállításokat.

**! Fontos:**



*A rendszer az információkat mindaddig továbbítja a hálózati illesztőre, amíg a folyamatsáv be nem fejezi a folyamatot. Ne kapcsolja ki az eszközt vagy a vezeték nélküli adaptert, és ne küldjön adatokat az eszközre.*






10. A **Transmitting Settings** képernyőn kattintson a(z) **OK** elemre.



## Melléklet

11. Ellenőrizze a beállított eszköz állapotát.

A  vagy  ikont megjelenítő eszközök esetén ellenőrizze a beállításokat tartalmazó fájl tartalmát, illetve hogy az eszközt megfelelően újraindították-e.

| Ikonn   | Status         | Process Status   | Magyarázat  |
|---|----------------|------------------|---|
|  | Setup Complete | Setup Successful | A beállítás megfelelően végbement.  |
|  | Setup Complete | Rebooting        | Ha a rendszer továbbította az információkat, a beállítások engedélyezéséhez az egyes eszközöket újra kell indítani. Az újraindítás után a rendszer ellenőrzi, hogy az eszközhöz végezhető-e csatlakoztatás. |
|  | Setup Complete | Reboot Failed    | A beállítások továbbítása után az eszköz nem igazolható. Ellenőrizze, hogy az eszköz be van-e kapcsolva, illetve hogy megfelelően újraindult-e.   |
|  | Setup Complete | Searching        | A beállításokat tartalmazó fájlban jelölt eszköz keresése.*   |
|  | Setup Complete | Search Failed    | A már beállított eszközök nem ellenőrizhetők. Ellenőrizze, hogy az eszköz be van-e kapcsolva, illetve hogy megfelelően újraindult-e.*   |

\* Csak a beállítási információk kijelzésekor.

### Kapcsolódó információ

- ➔ [„A\(z\) EpsonNet Config futtatása Windows alatt“ 121. oldal](#)
- ➔ [„A\(z\) EpsonNet Config futtatása Mac OS alatt“ 121. oldal](#)

## IP-cím hozzárendelése az egyes eszközökhöz

IP-cím hozzárendelése a nyomtatóhoz a(z) EpsonNet Config alkalmazással.

1. Kapcsolja be a nyomtatót.
2. Csatlakoztassa a nyomtatót a hálózathoz egy Ethernet kábellel.
3. Indítsa le a(z) EpsonNet Config alkalmazást.  
Megjelenik a hálózaton lévő nyomtatók listája. A megjelenítés eltarthat egy ideig.
4. Kattintson kétszer a hozzárendelni kívánt nyomtatóra.

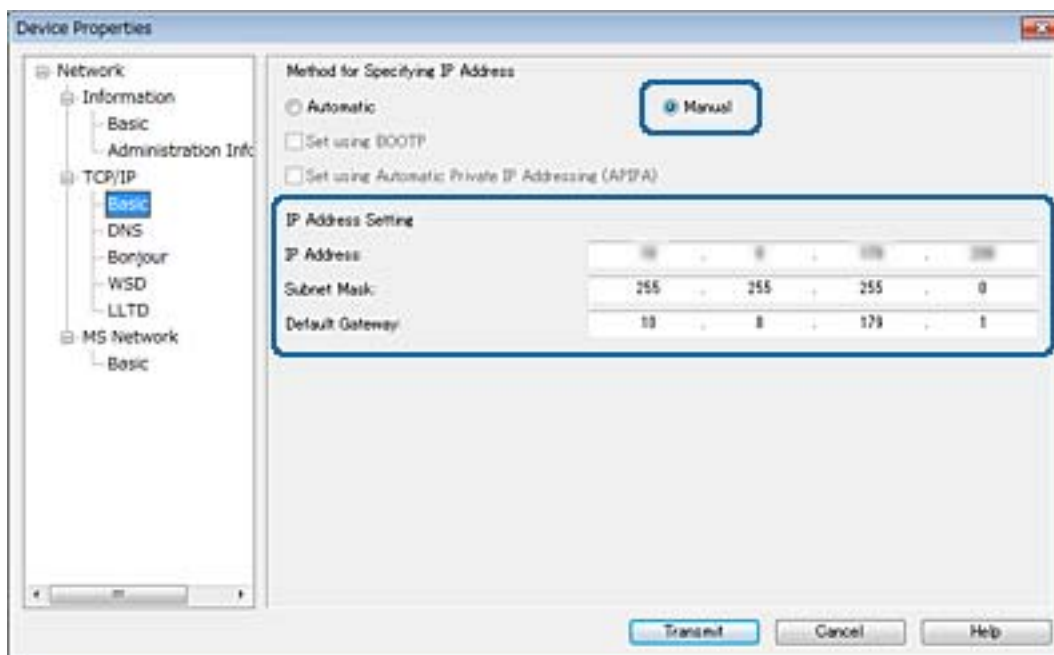
#### **Megjegyzés:**

*Ha több, ugyanolyan típusú nyomtatót csatlakoztatott, akkor a MAC-cím segítségével azonosíthatja a nyomtatót.*

5. Válassza a következőt: **Network > TCP/IP > Basic.**

## Melléklet

6. Adja meg a címeket a következőkhöz: **IP Address**, **Subnet Mask** és **Default Gateway**.

**Megjegyzés:**

Ha a nyomtatót biztonságos hálózathoz csatlakoztatja, statikus címet adjon meg.

7. Kattintson a(z) **Transmit** elemre.

Megjelenik az információ továbbítására vonatkozó megerősítő képernyő.

8. Kattintson a(z) **OK** elemre.

Megjelenik a továbbítás befejezését jelző képernyő.

**Megjegyzés:**

A rendszer az információkat az eszközre továbbítja, majd a „A konfigurálás sikeresen befejeződött.” üzenet jelenik meg. Ne kapcsolja ki az eszközt, és ne küldjön adatokat a szolgáltatónak.

9. Kattintson a(z) **OK** elemre.

**Kapcsolódó információ**

- ➔ „A(z) EpsonNet Config futtatása Windows alatt“ 121. oldal
- ➔ „A(z) EpsonNet Config futtatása Mac OS alatt“ 121. oldal

---

## Wi-Fi beállítások végrehajtása a kezelőpanelről (WPS)

A WPS-funkció segítségével a nyomtató kezelőpaneléről csatlakozhat a Wi-Fi-hez.

**Kapcsolódó információ**

- ➔ „Wi-Fi beállítások megadása nyomógombos beállítással (WPS)“ 126. oldal
- ➔ „Wi-Fi beállítások megadása PIN-kódos beállítással (WPS)“ 127. oldal


## Wi-Fi beállítások megadása nyomógombos beállítással (WPS)

A(z) Wi-Fi hálózat automatikusan, a hozzáférési pont gombjának megnyomásával beállítható. A következő feltételek teljesülése esetén a beállítás ennek a módszernek a használatával is elvégezhető.

- A hozzáférési pont kompatibilis a WPS (Wi-Fi Protected Setup) megoldással.
- A jelenlegi Wi-Fi kapcsolatot a hozzáférési pont gombjának megnyomásával hozták létre.

### Megjegyzés:

Ha a gomb nem található vagy a telepítés szoftver használatával történik, olvassa el a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációt.

1. Koppintson a(z)  lehetőségre a kezdőképernyőn.
2. Válassza a(z) **Útválasztó** lehetőséget.
3. Koppintson a(z) **Beállítás elindítása** elemre.  
Ha a hálózati kapcsolatot már beállították, akkor megjelennek a kapcsolati adatok. Érintse meg a(z) **Váltás Wi-Fi-kapcsolatra.** vagy a(z) **Beállítások módosítása** opciót a beállítások módosításához.
4. Válassza a(z) **Nyomógombos beáll. (WPS)** lehetőséget.
5. A hozzáférési ponton tartsa lenyomva a [WPS] gombot, amíg a biztonsági jelzőfény villogni nem kezd.



Ha nem tudja, hol van a [WPS] gomb, vagy ha a hozzáférési ponton nincsenek gombok, akkor a részletes információért olvassa el a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációt.

6. Koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.
7. Zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.


### Megjegyzés:

Ha a kapcsolódás sikertelen, indítsa újra a hozzáférési pontot, helyezze közelebb a nyomtatóhoz, majd próbálkozzon újra. Ha még mindig nem működik, nyomtassa ki a hálózati kapcsolatra vonatkozó jelentést, és ellenőrizze, hogy mi a megoldás.

8. Zárja be a hálózati kapcsolódási beállítások képernyőt.

## Wi-Fi beállítások megadása PIN-kódos beállítással (WPS)

Automatikusan csatlakozhat egy hozzáférési ponthoz PIN-kód használatával. Ez a módszer akkor használható a beállításhoz, ha a hozzáférési pont alkalmas a WPS (Wi-Fi Protected Setup) használatára. A PIN-kód számítógép segítségével adható meg a hozzáférési pont számára.

1. Koppintson a(z)  lehetőségre a kezdőképernyőn.
2. Válassza a(z) **Útválasztó** lehetőséget.
3. Koppintson a(z) **Beállítás elindítása** elemre.  
Ha a hálózati kapcsolatot már beállították, akkor megjelennek a kapcsolati adatok. Érintse meg a(z) **Váltás Wi-Fi-kapcsolatra**, vagy a(z) **Beállítások módosítása** opciót a beállítások módosításához.
4. Válassza a(z) **Egyebek > PIN-kód beáll (WPS)** lehetőséget
5. A számítógép használatával két percen belül írja be a hozzáférési pont számára a nyomtató kezelőpaneljén található PIN-kódot (nyolcjegyű szám).  
**Megjegyzés:**  
*A PIN-kód megadásával kapcsolatos részletek a hozzáférési ponthoz kapott dokumentációban találhatók.*
6. Koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.
7. Zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével, ha nem a(z) **Bezár** lehetőséget választja.  
**Megjegyzés:**  
*Ha a kapcsolódás sikertelen, indítsa újra a hozzáférési pontot, helyezze közelebb a nyomtatóhoz, majd próbálkozzon újra. Ha még mindig nem működik, nyomtassa ki a kapcsolatra vonatkozó jelentést, és ellenőrizze, hogy mi a megoldás.*
8. Zárja be a hálózati kapcsolódási beállítások képernyőt.

---

## A csatlakozási mód módosítása

Módosítsa a csatlakozási módot. Végezze el ezt a beállítást a hálózaton a feltétel engedélyezéséhez.

Ha az IP-cím hozzárendelés beállítása kézi, akkor erősítse meg a hálózati rendszergazdával, hogy ugyanaz az IP cím használható-e az új hálózaton.

**Megjegyzés:**

*Ha a Wi-Fi csatlakozás engedélyezett, akkor az Ethernet-kapcsolat le van tiltva.*

### Kapcsolódó információ

- ➔ „Váltás Ethernet-kapcsolatról Wi-Fi csatlakozásra“ 128. oldal
- ➔ „Váltás Wi-Fi csatlakozásról Ethernet-kapcsolatra“ 128. oldal

## Váltás Ethernet-kapcsolatról Wi-Fi csatlakozásra

### Váltás Wi-Fi csatlakozásra a Kezelőpanelről

Váltás Ethernet-kapcsolatról Wi-Fi csatlakozásra a nyomtató kezelőpaneljéről. A kapcsolatváltás módja alapvetően megegyezik a Wi-Fi csatlakozás beállításainak folyamatával. Lásd a jelen útmutató „Wi-Fi csatlakozás beállításai a nyomtató kezelőpaneljéről” című témakört.

#### Kapcsolódó információ

➔ „Wi-Fi beállítások manuális végrehajtása a kezelőpanelről” 23. oldal

### Váltás Wi-Fi kapcsolatra a Web Config segítségével

Váltás Ethernet-kapcsolatról Wi-Fi csatlakozásra Web Config alkalmazással.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **Wi-Fi** menüpontját.  
Ha van beállítva rendszergazdai jelszó, akkor jelentkezzen be rendszergazdaként a felhasználónév és a jelszó megadásával.
2. Kattintson a(z) **Beállítás** elemre.
3. Válassza ki az SSID-azonosítót (hálózatnevet) a hozzáférési ponthoz, majd adja meg a jelszót.  
Ha az SSID-azonosító nem jelenik meg, válassza ki az **SSID megadása** lehetőséget, majd adja meg az SSID-azonosítót.
4. Kattintson a(z) **Tovább** elemre.
5. Erősítse meg a megjelenített üzenetet, majd kattintson a(z) **OK** gombra.
6. Húzza ki az Ethernet-kábelt a nyomtatóból.

#### **Megjegyzés:**

A kapcsolódási módot a(z) *EpsonNet Config* vagy a(z) *Epson Device Admin* alkalmazásban módosíthatja. További részletekért tekintse meg az egyes szoftverek útmutatóját vagy súgóját.

#### Kapcsolódó információ

➔ „A(z) Web Config elérése” 37. oldal

➔ „EpsonNet Config” 120. oldal

➔ „Epson Device Admin” 120. oldal

## Váltás Wi-Fi csatlakozásról Ethernet-kapcsolatra

### Hálózati kapcsolat módosítása Ethernet-hálózatra a nyomtató kezelőpaneljén

Kövesse az alábbi lépéseket, ha a hálózati kapcsolatot Ethernetre szeretné állítani Wi-Fi-ről a kezelőpanelen.



## Melléklet

1. Válassza a(z) **Beáll.** lehetőséget a kezdőképernyőn.
2. Válassza a következőt: **Általános beállítások > Hálózati beállítások > Vezetékes hálózat beállítása.**
3. Koppintson a(z) **Beállítás indítása** elemre.
4. Ellenőrizze az üzenetet, majd zárja be a képernyőt.  
A képernyő automatikusan bezáródik meghatározott idő elteltével.
5. Csatlakoztassa a nyomtatót egy útválasztóhoz Ethernet-kábellel.

## Váltás Ethernet-kapcsolatra a Web Config segítségével

Váltás Wi-Fi csatlakozásról Ethernet-kapcsolatra Web Config alkalmazással.

1. Lépjen be a(z) Web Config programba, majd válassza a(z) **Hálózat** fül > **Wi-Fi** menüpontját.  
Ha van beállítva rendszergazdai jelszó, akkor jelentkezzen be rendszergazdaként a felhasználónév és a jelszó megadásával.
2. Kattintson a(z) **Wi-Fi letiltása** elemre.
3. Olvassa el az üzenetet, majd válassza az **OK** lehetőséget.
4. Csatlakoztassa a nyomtatót és a hubot (L2-kapcsolót) egy Ethernet-kábellel.

### **Megjegyzés:**

*A kapcsolódási módot az EpsonNet Config vagy az Epson Device Admin alkalmazásban módosíthatja. További részletekért tekintse meg az egyes szoftverek útmutatóját vagy súgóját.*

### **Kapcsolódó információ**

- ➔ „A(z) Web Config elérése“ 37. oldal
- ➔ „EpsonNet Config“ 120. oldal
- ➔ „Epson Device Admin“ 120. oldal

---

## Port használata a nyomtatóhoz

A nyomtató az alábbi portot használja. Ezeket a portokat szükség szerint a hálózati rendszergazdának kell elérhetővé tennie.

## Melléklet

| Küldő (Ügyfél)   | Alkalmazás   | Cél (Kiszolgáló)              | Protokoll  | Portszám            |     |
|--|--|-------------------------------|------------|---------------------|-----|
| Nyomtató   | Fájlküldés (Amikor a beolvasás mappába funkciót a nyomtatóról használják)                              | FTP-kiszolgáló                | FTP (TCP)  | 20                  |     |
|  |  |                               |            | 21                  |     |
|  |  | Fájlkiszolgáló                | SMB (TCP)  | 445                 |     |
|  |  |                               |            | NetBIOS (UDP)       | 137 |
|  |  |                               |            |                     | 138 |
|  |  | NetBIOS (TCP)                 | 139        |                     |     |
|  | E-mailküldés (Amikor a beolvasás és küldés e-mailben funkciót a nyomtatóról használják)                | SMTP-kiszolgáló               | SMTP (TCP) | 25                  |     |
|  |  |                               |            | SMTP SSL/TLS (TCP)  | 465 |
|  |  |                               |            | SMTP STARTTLS (TCP) | 587 |
|  | POP az SMTP-kapcsolat előtt (Amikor a beolvasás és küldés e-mailben funkciót a nyomtatóról használják) | POP-kiszolgáló                | POP3 (TCP) | 110                 |     |
|  | Epson Connect használata esetén  | Epson Connect kiszolgáló      | HTTPS      | 443                 |     |
|  |  |                               | XMPP       | 5222                |     |
|  | Google Cloud Print szolgáltatásról történő nyomtatás esetén  | Google Cloud Print kiszolgáló | HTTPS      | 443                 |     |
|  |  |                               | XMPP       | 5222                |     |
| Felhasználói adatok gyűjtése (Névjegyek alkalmazása a nyomtatóról)                                     | LDAP-kiszolgáló  | LDAP (TCP)                    | 389        |                     |     |
|  |  | LDAP SSL/TLS (TCP)            | 636        |                     |     |
|  |  | LDAP STARTTLS (TCP)           | 389        |                     |     |
| Felhasználó hitelesítése e-mail küldések   | KDC-kiszolgáló   | Kerberos                      | 88         |                     |     |
| Felhasználó hitelesítése a felhasználói adatok gyűjtésekor (A nyomtató névjegyeinek használata esetén) |  |                               |            |                     |     |
| WSD vezérlése  | Ügyfélszámítógép   | WSD (TCP)                     | 5357       |                     |     |

## Melléklet

| Küldő (Ügyfél)   | Alkalmazás   | Cél (Kiszolgáló) | Protokoll                | Portszám |
|------------------|--|------------------|--------------------------|----------|
| Ügyfélszámítógép | A nyomtató felismerése olyan alkalmazásokból, mint a(z) EpsonNet Config, a nyomtató-illesztőprogram és a lapolvasó-illesztőprogram.                      | Nyomtató         | ENPC (UDP)               | 3289     |
|                  | MIB-információk összegyűjtése és beállítása olyan alkalmazásokból, mint a(z) EpsonNet Config, a nyomtató-illesztőprogram és a lapolvasó-illesztőprogram. | Nyomtató         | SNMP (UDP)               | 161      |
|                  | LPR-adatok továbbítása   | Nyomtató         | LPR (TCP)                | 515      |
|                  | RAW-adatok továbbítása   | Nyomtató         | RAW (9100-as port) (TCP) | 9100     |
|                  | AirPrint adatok (IPP-/IPPS-nyomtatás) továbbítása  | Nyomtató         | IPP/IPPS (TCP)           | 631      |
|                  | WSD-nyomtató keresése  | Nyomtató         | WS-Discovery (UDP)       | 3702     |