

# Priročnik za povezovanje

## Podprti operacijski sistemi

Programska oprema na CD-ju je združljiva s temi operacijskimi sistemi:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Windows Server 2003 R2 SP2
- Windows Server 2003 SP2

### Opombe:

- Za več informacij o združljivosti programske opreme z vsemi ostalimi operacijskimi sistemi se obrnite na podporo za stranke.
- Gonilniki za tiskanje v podprtih operacijskih sistemi so v mapi Drivers\Print\GDI na CD-ju.

## Nameščanje programske opreme tiskalnika

- 1 Pridobite kopijo namestitvenega paketa programske opreme.
- 2 Zaženite namestitveni program in sledite navodilom na računalniškem zaslonu.
- 3 Za uporabnike računalnikov Macintosh: dodajte tiskalnik.

**Opomba:** V razdelku TCP/IP v meniju Omrežje/vrata pridobite naslov IP tiskalnika.

## Priprava na nastavitev tiskalnika v ethernetnem omrežju

Preden tiskalnik povežete z ethernetnim omrežjem, imejte pri roki te informacije:

- veljaven in enoličen naslov IP, ki ga bo tiskalnik uporabljal v omrežju,
- omrežni prehod,
- omrežno masko in
- vzdevek tiskalnika (ni obvezno).

**Opomba:** Z vzdevkom tiskalnik lažje poiščete v omrežju.

Za povezavo tiskalnika v omrežje boste potrebovali ethernetni kabel in prosta vrata, prek katerih se lahko tiskalnik fizično poveže z omrežjem. Če je mogoče, uporabite nov omrežni kabel, da se izognete morebitnim težavam zaradi poškodb kabla.

## Priprava na nastavitve tiskalnika v brezžičnem omrežju

### Opombe:

- Preverite, ali je brezžična omrežna kartica nameščena v tiskalniku in ali deluje pravilno. Za več informacij si oglejte kartici priložen list z navodili.
- Preverite, ali je dostopna točka (brezžični usmerjevalnik) vklopljena in ali deluje pravilno.

Preverite, ali imate te podatke:

- **SSID** – SSID se imenuje tudi ime omrežja.
- **Brezžični način (ali omrežni način)** – način je z infrastrukturo ali začasni.
- **Kanal (za začasna omrežja)** – za omrežja z infrastrukturo dobi kanal privzeto vrednost Samodejno.

Tudi nekatera začasna omrežja zahtevajo nastavitve Samodejno. Če niste prepričani, kateri kanal izbrati, preverite pri skrbniku.

- **Varnostni način** – izberite nekaj od tega:

– Ključ WEP

Če omrežje uporablja več ključev WEP, lahko vnesete največ štiri ključe. Izberite ključ, ki se trenutno uporablja v omrežju, tako da izberete privzeti ključ WEP za oddajanje.

– Ključ v vnaprejšnji skupni rabi WPA ali WPA2 ali geslo

WPA vključuje šifriranje kot dodatno plast zaščite. Da bo tiskalnik lahko komuniciral z omrežjem, nastavite enako vrsto šifriranja za usmerjevalnik in tiskalnik.

– 802.1X–RADIUS

Če tiskalnik nameščate v omrežju 802.1X, morate poznati:

- vrsto preverjanja pristnosti,
- vrsto notranjega preverjanja pristnosti,
- uporabniško ime in geslo za omrežje 802.1X ter
- potrdila.

– Brez varnosti

Če brezžično omrežje ni zaščiteno na noben način, nimate varnostnih podatkov.

**Opomba:** Ne uporabljajte nezaščitene brezžičnega omrežja.

### Opombe:

- Če ne poznate SSID-ja omrežja, v katerega je povezan računalnik, zaženite orodje za brezžična omrežja omrežne kartice in poiščite ime omrežja. Če ne najdete SSID-ja ali varnostnih podatkov za omrežje, si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki, ali se obrnite na skrbnika.
- Če želite poiskati ključ v vnaprejšnji skupni rabi WPA/WPA2 ali geslo za brezžično omrežje, si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki, ali vdelani spletni strežnik, povezan z dostopno točko, ali se obrnite na skrbnika.

## Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo WPS

Preden začnete, se prepričajte glede naslednjega:

- Dostopna točka (brezžični usmerjevalnik) je potrjena za metodo WPS ali združljiva z njo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
- Kartica za brezžično omrežje je nameščena v tiskalniku. Za več informacij si oglejte navodila, priložena kartici.

### **Uporaba načina z gumbom**

**1** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščitena nastavitve Wi-Fi > Začnite z načinom z gumbom**

**2** Upoštevajte navodila na zaslonu.

### **Uporaba načina z osebno identifikacijsko številko (PIN)**

**1** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščitena nastavitve Wi-Fi > Začnite z načinom PIN**

**2** Kopirajte osemestno številko PIN za WPS.

**3** Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP dostopne točke.

#### **Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate posredniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**4** Pojdite na nastavitve WPS. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.

**5** Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.