

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Fabrycznie włączone interfejsy sieciowe i usługi

Interfejsy sieciowe

- Ethernet: Komunikacja sieciowa rozpocznie się po podłączeniu kabla.

Usługi sieciowe

Usługa	Protokół	Opis
serwer sieci Web	HTTPS	Serwer sieciowy służy do przeglądania i zmiany informacji oraz ustawień urządzenia za pomocą Zarządzanie przez interfejs webowy i narzędzi zarządzania Brother. Obsługuje także drukowanie, skanowanie i faksowanie za pomocą AirPrint, Mopria™ i usług sieciowych.
SNMP	SNMP v1/v2c	SNMP jest używany do przeglądania i zmiany informacji o urządzeniu za pomocą narzędzi zarządzania Brother. W ustawieniach fabrycznych domyślnie włączona jest tylko opcja przeglądania.
LPD	LPD	LPD jest używany głównie do drukowania. Obsługuje także funkcję wysyłania PC-FAX za pomocą aplikacji Brother.
Port 9100 (Port RAW)	Port 9100	Port 9100 jest używany głównie do drukowania. Obsługuje także przeglądanie i zmienianie informacji o urządzeniu za pomocą narzędzi zarządzania Brother. W ustawieniach fabrycznych domyślnie włączone jest tylko przeglądanie.
Skan. sieciowe	(Brother oryginał)	Skan. sieciowe jest używane do skanowania za pomocą aplikacji Brother.
Odbiór faksu na komp.	(Brother oryginał)	Odbiór faksu na komp. jest używany do funkcji odbioru faksu na komputerze za pomocą aplikacji Brother.

- Powyższe usługi mogą być domyślnie wyłączone w niektórych modelach.
- Możesz wyłączyć te usługi w lewym pasku nawigacyjnym na stronie Zarządzanie przez interfejs webowy, wybierając **Sieć > Sieć > Protokół**. Jeśli Twój model ma kartę **Sieć** u góry ekranu, kliknij tę kartę i wybierz opcję **Protokół**.

Bezpieczeństwo produktu i danych

Instalacja produktu

Nieautoryzowani użytkownicy mogą uzyskać fizyczny dostęp do produktu lub zdalnie nim manipulować za pośrednictwem sieci. Upewnij się, że instalujesz produkt w bezpiecznym miejscu.

Środki ostrożności dotyczące połączenia sieciowego

Aby zapewnić bezpieczne korzystanie z produktu, natychmiast po zakupie zmień domyślne hasło. Podczas próby modyfikacji ustawień połączenia sieciowego za pomocą zarządzania przez interfejs webowy, pojawi się komunikat ostrzegawczy, jeśli zmiana może stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa. Przed włączeniem takich ustawień upewnij się, że Twoja sieć jest chroniona przed nieautoryzowanym podsłuchem lub manipulacją.

Aktualizacje oprogramowania układowego

Dla zwiększenia bezpieczeństwa i funkcjonalności zalecamy zawsze aktualizować produkt do najnowszej wersji oprogramowania układowego. Jeśli nie zaktualizujesz oprogramowania układowego, mogą wystąpić zagrożenia dla bezpieczeństwa lub niektóre funkcje mogą być ograniczone. Prosimy pamiętać, że nie ponosimy odpowiedzialności za wypadki lub problemy spowodowane brakiem aktualizacji oprogramowania układowego.

Bezpieczne przechowywanie na nośnikach wymiennych

Jeśli jako miejsce docelowe bezpiecznego drukowania wybrano Pamięć USB, dane drukowania zostaną zaszyfrowane przed zapisaniem. Jednak podczas korzystania z funkcji skanowania w celu zapisania danych na Pamięć USB lub karta pamięci, zeskanowane dane zostaną zapisane bez szyfrowania. Jeśli Twój model obsługuje tę funkcję, zalecamy zapisywanie zeskanowanych danych jako pliki PDF zabezpieczone hasłem w celu zwiększenia bezpieczeństwa.

Dane osobowe

Dane osobowe przechowywane w produkcie mogą się różnić w zależności od produktu — na przykład mogą obejmować dane drukowania, dane skanowania, dane faksu, numery telefonów, adresy e-mail i numery kart NFC. Zmiana ustawień produktu może zwiększyć ryzyko nieautoryzowanego dostępu do danych osobowych. Upewnij się, że zapoznałeś się z zawartością i wpływem ustawień przed wprowadzeniem jakichkolwiek zmian.

Środki ostrożności przy utylizacji produktu

Podczas utylizacji produktu lub przekazywania go osobom trzecim, pozostałe dane mogą stanowić ryzyko nieautoryzowanego użycia. Aby zapewnić bezpieczeństwo, zalecamy wcześniejsze usunięcie wszystkich danych wewnętrznych. Możesz przeprowadzić inicjalizację, wybierając opcję resetowania w menu ustawień produktu, aby przywrócić ustawienia fabryczne.

Korzystanie z protokołów Telnet i TFTP

Ten produkt obsługuje dostęp do informacji o administratorze za pośrednictwem protokołów Telnet i TFTP, ale te protokoły nie gwarantują bezpiecznej komunikacji sieciowej i są domyślnie wyłączone. Upewnij się, że środowisko sieciowe jest chronione przed nieautoryzowanym dostępem przed włączeniem tych protokołów.

O funkcjach Blokada ustawień i Bezpieczna blokada funkcji

Funkcje Blokada ustawień i Bezpieczna blokada funkcji są domyślnie wyłączone przy zakupie produktu. Instrukcje dotyczące ich włączania można znaleźć w Podręcznik Użytkownika Online.

Inne informacje

Ważny

Dostępne funkcje zależą od modelu. Więcej informacji można znaleźć w Podręcznik Użytkownika Online dla swojego modelu.

Znaki handlowe

Apple, App Store, AirPrint, logo AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch i Safari są znakami handlowymi firmy Apple Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Mopria™ i logo Mopria™ są zastrzeżonymi i/lub niezastrzeżonymi znakami handlowymi i usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Nieupoważnione użycie jest surowo zabronione.

Wszelkie nazwy handlowe lub nazwy produktów widoczne na produktach Brother, a także w powiązanych dokumentach lub innych materiałach, to znaki handlowe lub zarejestrowane znaki handlowe firm będących ich właścicielami.