



PIXMA iP7200 series

Installatiehandleiding

Installatiehandleiding

In deze handleiding leest u hoe u een netwerkverbinding voor de printer instelt.

Netwerkverbinding

Draadloze verbinding

De verbinding voorbereiden

Verbinding via WPS

Problemen oplossen

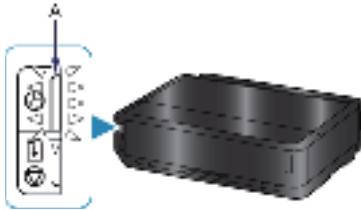
Netwerkverbinding

Draadloze verbinding

1 De verbinding voorbereiden

Voordat u begint met het instellen van een draadloze verbinding

1. Zorg dat de printer is ingeschakeld.
Wanneer het apparaat is ingeschakeld, brandt het AAN/UIT-lampje (A).



Opmerkingen over draadloze verbinding

- Zorg dat de computer is verbonden met het toegangspunt (A) (of de router van een draadloos netwerk) waarop u de printer wilt aansluiten.



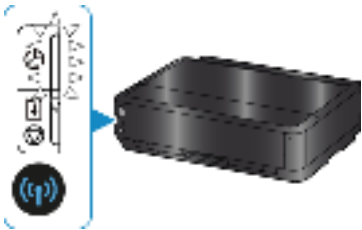
- De configuratie, routerfuncties, instellingsprocedures en beveiligingsinstellingen van het netwerkapparaat hangen af van uw besturingssysteem. Raadpleeg de handleiding van het netwerkapparaat voor meer informatie of neem contact op met de fabrikant.
- Controleer of het apparaat IEEE802.11n, 802.11g of 802.11b ondersteunt.
- Als het apparaat is ingesteld op de modus 'Alleen IEEE802.11 n', kan WEP of TKIP niet worden gebruikt als beveiligingsprotocol. Wijzig het beveiligingsprotocol voor het apparaat in een ander protocol dan WEP of TKIP, of selecteer een andere instelling dan 'alleen IEEE802.11 n'.
- Als u het apparaat op kantoor gebruikt, vraagt u de netwerkbeheerder om deze informatie.
- Wees extra waakzaam als u verbinding maakt met een netwerk waarop geen beveiligingsmaatregelen zijn getroffen, aangezien u het risico loopt gegevens, zoals uw persoonlijke gegevens, aan derden openbaar te maken.
- Een 'ad-hocverbinding', waarbij een directe verbinding met de computer tot stand wordt gebracht via een draadloze verbinding zonder toegangspunt, wordt niet ondersteund. Bereid eerst een toegangspunt voor.

2 Verbinding via WPS

1. Houd de knop Wi-Fi (A) vast op de printer wanneer u gereed bent om op de knop op het toegangspunt te drukken.



2. Controleer of het (blauwe) Wi-Fi-lampje (blauw) snel knippert en het AAN/UIT-lampje brandt volgens de bovenstaande afbeelding, en druk binnen 2 minuten op de knop op het toegangspunt en houd de knop vast.
3. Controleer of het (blauwe) Wi-Fi-lampje en het AAN/UIT-lampje branden.



De netwerkverbinding is nu ingesteld.

WPS

■ Wanneer het (blauwe) Wi-Fi-lampje langzaam knippert en het (oranje) Alarm-lampje brandt:



- Druk op slechts één toegangspunt op de knop.
- Controleer de beveiligingsinstellingen van het toegangspunt.

Nadat u de bovenstaande punten hebt gecontroleerd, wacht u even en configureert u nogmaals de instelling van de draadloze verbinding.

Voor informatie over hoe u de beveiligingsinstellingen van het toegangspunt controleert, raadpleegt u de handleiding van het toegangspunt of neemt u contact op met de fabrikant.

■ Wanneer het (blauwe) Wi-Fi-lampje snel knippert en het (oranje) Alarm-lampje brandt:



- Is het netwerkapparaat (router en dergelijke) ingeschakeld? Als het netwerkapparaat al is ingeschakeld, schakelt u het uit en weer in.
- Zijn de computer en het netwerkapparaat geconfigureerd?
- Zijn het toegangspunt en de printer geïnstalleerd in een open ruimte waarin draadloze communicatie mogelijk is?
- Werkt het toegangspunt binnen IEEE802.11n (2,4 GHz), IEEE802.11g of IEEE802.11b?

Wacht even, en zet vervolgens het toegangspunt en de printer bij elkaar, en configureer de instellingen van de draadloze verbinding nogmaals binnen de opgegeven tijd.

Voor informatie over hoe u de instellingen van het toegangspunt controleert, raadpleegt u de handleiding van het toegangspunt of neemt u contact op met de fabrikant.

■ De instellingen van de draadloze verbinding nogmaals configureren

Als u de instellingen van de draadloze verbinding nogmaals wilt configureren, drukt u op de knop HERVATTEN/ANNULEREN (RESUME/CANCEL) (A).

