



HP Photosmart 6520 series



---

# Innhold

<b>1</b>	<b>Hjelp til HP Photosmart 6520 series</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Bli kjent med HP Photosmart</b>	
	Skriverdeler	5
	Kontrollpanelfunksjoner	7
	Lampe for trådløs status	7
	Minnekort og spor	8
<b>3</b>	<b>Hvordan?</b>	<b>9</b>
<b>4</b>	<b>Utskrift</b>	
	Skrive ut fotografier fra et minnekort	11
	Trådløst direkte-utskrift	12
	Velge papir	12
	Legge i medier	12
	Anbefalt papir for fotoutskrift	15
	Anbefalt papir for utskrift og kopiering	16
	Tips for vellykket utskrift	16
<b>5</b>	<b>Bruke Webtjenester</b>	
	Skrive ut fra hvor som helst	19
	Bruke HP utskrifts-Apps	20
	Bruke nettstedet HP ePrintCenter	20
	Tips om bruk av Webtjenester	20
<b>6</b>	<b>Kopiering og skanning</b>	
	Kopiere tekst eller blandede dokumenter	21
	Skanne til en datamaskin eller et minnekort	23
	Tips for vellykket kopiering og skanning	24
<b>7</b>	<b>Arbeide med blekkpatroner</b>	
	Kontrollere de beregnede blekknivåene	25
	Rengjøre skrivehodet automatisk	25
	Bytte ut patronene	25
	Justere skriver	27
	Bestille blekkpatroner	28
	Informasjon om blekkpatrongaranti	28
	Tips for arbeid med patroner	29
<b>8</b>	<b>Kommunikasjon</b>	
	Legge til HP Photosmart i et nettverk	31
	Koble til skriveren trådløst uten en ruter	32
	Endre fra en USB-tilkobling til et trådløst nettverk	33
	Koble til en ny skriver	34
	Endre nettverksinnstillinger	34
	Tips for konfigurasjon og bruk av en nettverksskriver	34
	Avanserte verktøy for skriveradministrasjon (for nettverkstilkoblede skrivere)	35
<b>9</b>	<b>Løse et problem</b>	
	Få mer hjelp	37
	Registrer skriveren	37
	Fjerne fastkjørt papir	37
	Løse utskriftsproblem	40
	Løse problemer med kopiering og skanning	40
	Løse nettverksproblemer	40
	HPs kundestøtte via telefon	41

## 10 Teknisk informasjon

Merknad.....	47
Informasjon om blekkpatronbrikke.....	47
Produktspesifikasjoner.....	48
Program for miljømessig produktforvaltning.....	49
Informasjon om forskrifter.....	55
Informasjon om trådløsforskrifter.....	57
<b>Stikkordregister.....</b>	<b>61</b>

---

# 1 Hjelp til HP Photosmart 6520 series

Hvis du vil vite mer om HP Photosmart 6520 series, kan du se:

- [Bli kjent med HP Photosmart](#)
- [Hvordan?](#)
- [Utskrift](#)
- [Bruke Webtjenester](#)
- [Kopiering og skanning](#)
- [Arbeide med blekkpatroner](#)
- [Kommunikasjon](#)
- [Teknisk informasjon](#)
- [Løse et problem](#)

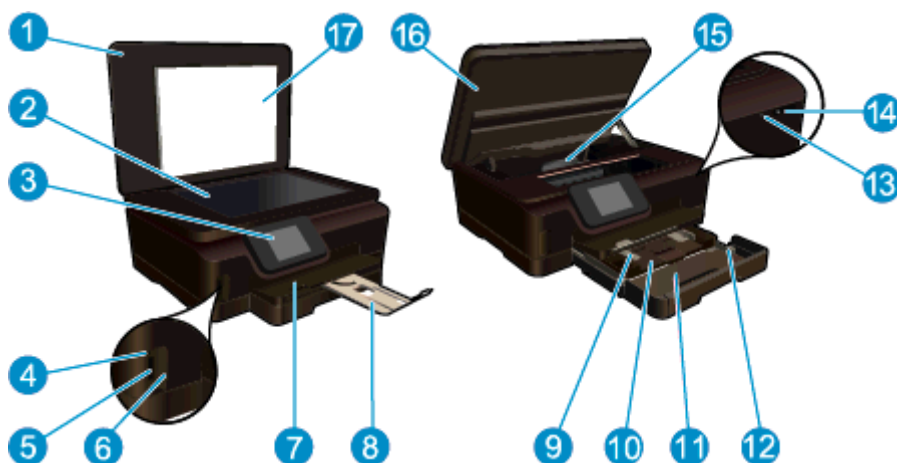


## 2 Bli kjent med HP Photosmart

- [Skriverdeler](#)
- [Kontrollpanelfunksjoner](#)
- [Lampe for trådløs status](#)
- [Minnekort og spor](#)

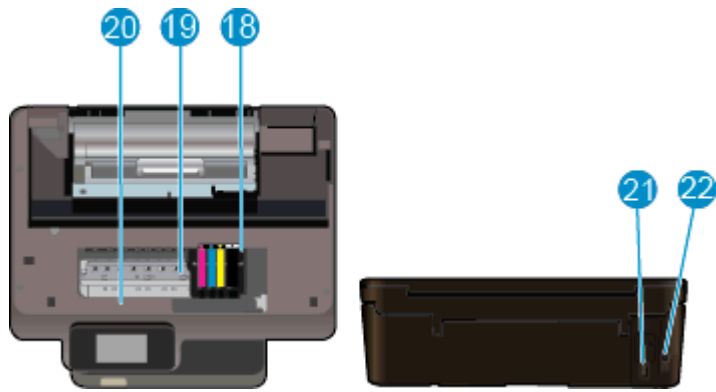
### Skriverdeler

- HP Photosmart 6520 series sett forfra og ovenfra



1	Lokk
2	Glassplate
3	Fargegrafikkskjerm (omtales også som skjermen)
4	Minnekortlampe
5	Minnekortspor
6	Minnekortdeksel
7	Utskuff
8	Papirskuffens forlenger (omtales også som forlengeren)
9	Papirbreddeskinne for fotoskuffen
10	Fotoskuff
11	Hovedskuff
12	Papirbreddeskinne for hovedskuffen
13	Lampe for trådløs status
14	Av/på-knapp
15	Skrivehodeenhet og patrontilgangsområde
16	Blekkpatrondeksel
17	Dokumentstøtten på dekselet

- HP Photosmart 6520 series sett ovenfra og bakfra



18	Skrivehodeenhet
19	Patrontilgangsområde
20	Plassering av modellnummer
21	Strømkontakt (Bruk bare strømledningen som er levert av HP.)
22	Bakre USB-port



# Kontrollpanelfunksjoner

Berøringsskjermen viser menyer, fotografier, apper og meldinger. Du kan berøre og dra fingeren horisontalt for å rulle gjennom bilder, apper og menyer, og du kan berøre og dra fingeren vertikalt gjennom menyvalg.

## Funksjoner på kontrollpanelet



1	<b>Hjem:</b> Går tilbake til startskjermbildet, skjermbildet som vises når du slår på skriveren.
2	<b>Tilbake:</b> Går tilbake til forrige skjermbilde.
3	<b>Hjelp:</b> På startskjermbildet, viser alle Hjelp-emner. På andre skjermbilder, viser informasjon eller animasjon på skjermen for å hjelpe med gjeldende operasjon.
4	<b>Avbryt:</b> Stopper den aktuelle operasjonen.
5	<b>Bilde:</b> Åpner <b>Bilde</b> -menyen der du kan vise og skrive ut bilder, lage opptrykk av et trykt bilde eller laste opp og dele bilder på Snapfish.
6	<b>Kopier:</b> Åpner <b>Kopier</b> -menyen der du kan lage 1-sidige eller 2-sidige kopier i svart-hvitt eller farger.
7	<b>Skann:</b> Åpner <b>Skann</b> -menyen, der du kan velge et mål for skanningen.
8	<b>ePrint</b> -ikon: Åpner <b>Sammendrag for webtjenester</b> -menyen, der du kan sjekke detaljer om ePrint-status, endre ePrint-innstillinger og skrive ut en informasjonsside.
9	<b>Trådløst</b> -ikon: Åpner menyen <b>Trådløst sammendrag</b> der du kan sjekke trådløsstatus og endre trådløsinnstillinger. Du kan også skrive ut en testrapport for trådløst, som kan hjelpe deg med å diagnostisere problemer med nettverkstilkoblingen.
10	<b>Øko</b> -ikon: Åpner <b>Øko</b> -menyen der du kan angi lysstyrke for skjermen, 2-sidig kopiering, hvilemodus og automatisk avslåing for å spare strøm.
11	<b>Blekk</b> -ikon: Viser beregnede blekknivåer etter patron. Viser et advarselsymbol hvis blekknivået er lavere enn minste forventede nivå.
12	<b>Innstillinger</b> -ikon: Åpner <b>Innstillinger</b> -menyen, der du kan endre innstillinger og bruke verktøy for å utføre vedlikeholdsfunksjoner.
13	<b>Hent flere:</b> Hvis Webtjenester er aktivert, tar deg til Internett for å laste ned flere <b>App-er</b> .
14	<b>App-er:</b> Sørger for en rask og enkel metode for å få tilgang til og skrive ut informasjon fra Internett, som kuponger, fargeleggingssider, puslespill og mer.

# Lampe for trådløs status

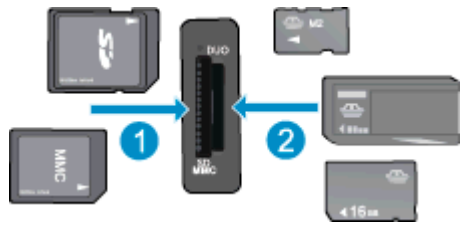
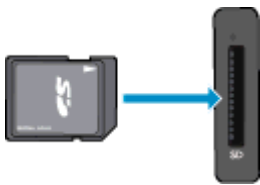


Lampens virkemåte	Løsning
Av	Trådløst er av. Berør <b>Trådløst</b> -ikonet for å åpne <b>Trådløst</b> -menyen på skrive skjermen. Bruk <b>Trådløst</b> -menyen til å aktivere trådløs utskrift.
Blinker langsomt	Trådløst er på, men ikke koblet til et nettverk. Hvis tilkoblingen ikke kan etableres, må du kontrollere at skriveren er innenfor dekningsområdet til det trådløse signalet.
Blinker raskt	Det har oppstått en feil. Se meldingene på skrive skjermen.
På	Trådløs tilkobling er etablert, og du kan skrive ut.

## Minnekort og spor

### Minnekort og spor

Produktet ditt har én eller flere av følgende konfigurasjoner, og støtter minnekorttypene som er oppført nedenfor.

		- Eller -	
1	MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, MultimediaCard med to spenninger (DV-MMC), MultiMediaCard med redusert størrelse (RS-MMC), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini (krever adapter), Secure Digital med høy kapasitet (SDHC) eller TransFlash MicroSD-kort (krever adapter)		Secure Digital (SD), Secure Digital Mini (krever adapter), Secure Digital med høy kapasitet (SDHC) eller TransFlash MicroSD-kort (krever adapter)
2	Memory Stick Duo eller Pro Duo, Memory Stick Pro-HG Duo, Memory Stick PRO Duo Mark 2 eller Memory Stick Micro (krever adapter)		

---

## 3 Hvordan?

Denne delen inneholder lenker til vanlige oppgaver, som å skrive ut fotografier, skanne og kopiere.

- [Legge i medier](#)
- [Trådløst direkte-utskrift](#)
- [Bytte ut patronene](#)
- [Bruke HP utskrifts-Apps](#)
- [Slik kommer du i gang med HP ePrint](#)
- [Skrive ut fotografier fra et minnekort](#)
- [Fjerne fastkjørt papir](#)
- [Kopiere tekst eller blandede dokumenter](#)
- [Skanne til en datamaskin eller et minnekort](#)
- [Løse et problem](#)



## 4 Utskrift



[Skrive ut fotografier fra et minnekort](#)



[Trådløst direkte-utskrift](#)

### Beslektede emner

- [Legge i medier](#)  
[Tips for vellykket utskrift](#)

## Skrive ut fotografier fra et minnekort

### Slik skriver du ut fotografier fra et minnekort

1. Legg fotopapir i fotoskuffen.
2. Kontroller at papirskufforlengeren er åpen.
3. Sett inn et minnekort i minnekortsporet.



4. Berør **Foto** på startskjermbildet, berør **Vis og skriv ut**.
5. Berør **Foto**, berør **Minnekort**.
6. Berør og velg et fotografi du vil skrive ut.
7. Berør opp- eller nedpilen for å angi antall bilder som skal skrives ut.
8. Berør **Rediger** for å velge alternativer for å redigere de valgte bildene. Du kan rotere, beskjære et bilde eller slå **Fotofiks** på og av. Du kan også legge en ramme til bildet, justere lysstyrken eller bruke fargeeffekter på bildet.
9. Berør **Ferdig** og forhåndsvis det valgte bildet. Hvis du vil justere oppsett, papirtype, fjerning av røde øyne eller datostempel, berører du **Innstillinger** og deretter valget ditt. Du kan også lagre alle nye innstillinger som standardverdier.
10. Berør **Skriv ut** for å starte utskriften.

### Beslektede emner


- [Legge i medier](#)  
[Tips for vellykket utskrift](#)

## Trådløst direkte-utskrift

Med Trådløst direkte kan du skrive ut trådløst direkte til skriveren, uten en trådløs ruter, fra en Wi-Fi-aktivert datamaskin eller mobilenhet.

### Skrive ut med Trådløst direkte.

1. Kontroller at Trådløst direkte er på. Du kan sjekke Trådløst direkte-status ved å berøre **Trådløst**-ikonet fra startskjermbildet. Hvis det er av, berører du **Innstillinger**-knappen og deretter **Trådløst direkte**. Se [Koble til skriveren trådløst uten en ruter](#) for mer informasjon.
2. På den trådløse datamaskinen eller mobilenheten slår du på Wi-Fi-radioen, søker etter og kobler til Trådløst direkte-navnet (for eksempel: HP-Print-xx-Photosmart 6520).
3. Skriv ut et bilde eller dokument slik du vanligvis gjør det fra en datamaskin eller mobilenhet.

 **Merk 1** Hvis du vil skrive ut fra en mobil enhet, må du ha et utskriftsprogram på enheten.

**Merk 2** Hvis du skal skrive ut fra datamaskinen, må du installere skriverprogramvaren.

## Velge papir

Skriveren er konstruert for å fungere godt med de fleste typer kontorpapir. Bruk papir fra HP for å få optimal utskriftskvalitet. Besøk HPs nettsted på [www.hp.com](http://www.hp.com) for å finne mer informasjon om papir fra HP.

HP anbefaler vanlig papir med ColorLok-logo for utskrift og kopiering av dagligdagse dokumenter. Alt papir med ColorLok-logoen er uavhengig testet for å tilfredsstille de høye standardene for pålitelighet og utskriftskvalitet, for å produsere dokumenter med skarpe, livfulle farger og kraftigere svart, og for å tørke raskere enn ordinært papir. Se etter papir med ColorLok-logoen i en rekke tykkelser og størrelser fra store papirprodusenter.

Hvis du vil kjøpe HP-papir, går du til [Kjøp produkter og tjenester](#) og velger Blekk, toner og papir.

## Legge i medier

- ▲ Gjør ett av følgende:

### Legge i papir på 10 x 15 cm (4 x 6 tommer)

- a. Dra ut hovedskuffen.
  - Dra ut fotoskuffen og skyv papirbreddeskinnen utover.




- b. Legg i papir.
  - Legg en bunke med fotopapir i fotoskuffen med kortsiden frem og med utskriftssiden ned.



- Skyv fotopapirbunken fremover til den stopper.

---

-  **Merk** Hvis fotopapiret har perforerte avrivningskanter, legger du i fotopapiret slik at avrivningskantene kommer nærmest deg.

---

- Skyv inn papirbreddeskinnen til den stopper mot papirkanten.



- c. Skyv hovedskuffen inn igjen, og åpne papirskuffforlengeren.

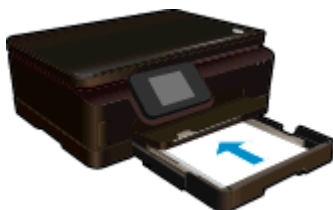


#### Legge A4-papir eller papir på 8,5 x 11 tommer

- a. Dra ut hovedskuffen.
- Hvis fotoskuffen er åpen, skyver du den inn.
  - Skyv papirbreddeskinnen utover i hovedskuffen.
  - Fjern alt papir som er lagt i.



- b. Legg i papir.
- Legg en bunke med papir i hovedskuffen med kortsiden frem og med utskriftssiden ned.




- Skyv papirbunken inn til den stopper.
- Skyv inn papirbreddeskinnen til den stopper mot papirkanten.



- c. Skyv hovedskuffen inn igjen, og åpne papirskufforlengeren.



---

 **Merk** Når du bruker Legal-papir, må du la papirfangeren være lukket.

---

#### Legge i konvolutter

- a. Dra ut hovedskuffen.
- Hvis fotoskuffen er åpen, skyver du den inn.
  - Skyv papirbreddeskinnen utover i hovedskuffen.
  - Fjern alt papir som er lagt i.

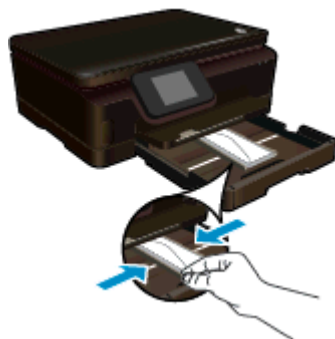


- b. Legge i konvolutter.
- Legg i én eller flere konvolutter i midten av hovedskuffen. Utskriftssiden skal vende ned. Klaffen skal være på venstre side og vende opp.





- Skyv konvoluttbunken inn til den stopper.
- Skyv papirbreddeskinnen innover mot konvoluttbunken til den stopper.



- c. Skyv hovedskuffen inn igjen, og åpne papirskuffforlengeren.



## Anbefalt papir for fotoutskrift

Hvis du ønsker en best mulig utskriftskvalitet, anbefaler vi at du bruker HP-papir som er spesielt utformet for den typen prosjekt du skriver ut. Det er ikke sikkert at alle disse papirtypene er tilgjengelige, avhengig av landet/regionen du befinner deg i.

Papir	Beskrivelse
<b>HP Premium Plus fotopapir</b>	HPs beste fotopapir er tykt for å gi fotografier i profesjonell kvalitet. Har en hurtigtørkende finish for enkel håndtering uten smitte. Det er bestandig mot vann, flekker, fingeravtrykk og fuktighet. Det er tilgjengelig i mange størrelser, inkludert 8,5 x 11 tommer, 10 x 15 cm (4 x 6 tommer), 13 x 18 cm (5 x 7 tommer), med glanset eller halvglanset (silkematt) finish. Det er syrefritt for mer holdbare dokumenter.
<b>HP Advanced fotopapir</b>	Dette tykke fotopapiret tørker raskt for enkel håndtering uten smitte. Det er bestandig mot vann, flekker, fingeravtrykk og fuktighet. Bildene dine ser ut og føles som butikkfremstilte fotografier. Det er tilgjengelig i mange størrelser, inkludert A4, 8,5 x 11 tommer, 10 x 15 cm (4 x 6 tommer), 13 x 18 cm (5 x 7 tommer) – og med glanset eller mykt glanset (silkematt) finish. Det er syrefritt for mer holdbare dokumenter.
<b>HP Everyday fotopapir</b>	Skriv ut fargerike bilder til en rimelig pris på et papir som er laget for uformell fotoutskrift. Dette rimelige fotopapiret tørker raskt for å gi enklere håndtering. Papiret gir skarpe og klare bilder med en hvilken som helst blekkskriver. Tilgjengelig som glanset i størrelsene 8,5 x 11 tommer, A4, 4 x 6 tommer og 10 x 15 cm. Det er syrefritt for å gi mer holdbare dokumenter.
<b>HP økonomifotopakker</b>	HP økonomifotopakker inneholder originale HP-blekkpatroner og HP Advanced-fotopapir, slik at du sparer tid og kan komme raskt i gang med å skrive ut rimelige og fotografier i laboratorie kvalitet med HP-skriveren. Originalt HP-blekk og HP Advanced-fotopapir er laget for å virke sammen slik at fotografiene blir holdbare og livfulle, utskrift etter utskrift. Flott for utskrift av alle feriebildene eller flere eksemplarer som kan deles.

## Anbefalt papir for utskrift og kopiering

Det er ikke sikkert at alle disse papirtypene er tilgjengelige, avhengig av landet/regionen du befinner deg i.

Papir	Beskrivelse
<b>HP Brochure-papir og HP Professional-papir 180 gsm</b>	Dette papiret er glanset eller matt på begge sider slik at det kan brukes på begge sidene. Det er det beste valget når du skal lage markedsføringsmateriell i profesjonell kvalitet, som brosjyrer og utsendelser, samt forretningsgrafikk for rapportforsider og kalendere.
<b>HP Premium Presentation-papir 120 gsm og HP Professional-papir 120 gsm</b>	Disse tunge, tosidige, matte papirene er perfekte for presentasjoner, forslag, rapporter og nyhetsbrev. Det er papir med profesjonell vekt for imponerende utseende.
<b>HP Bright White Inkjet-papir</b>	HP Bright White Inkjet-papir gir farger med høy kontrast og skarp tekst. Det er ugjennomsiktig nok til at tosidige fargeutskriftene ikke skinner gjennom, noe som gjør det ideelt til nyhetsbrev, rapporter og flygeblader. Det har ColorLok-teknologi for mindre smitte, kraftigere svart og livfulle farger.
<b>HP utskriftspapir</b>	HP utskriftspapir er et flerfunksjonspapir av høy kvalitet. Det lager dokumenter som ser ut og føles som om de har mer substans enn dokumenter som er skrevet ut på standard flerfunksjons- eller kopipapir. Det har ColorLok-teknologi for mindre smitte, kraftigere svart og livfulle farger.
<b>HP kontorpapir</b>	HP kontorpapir er et flerfunksjonspapir av høy kvalitet. Det er egnet for kopier, utkast, notater og andre daglige dokumenter. Det har ColorLok-teknologi for mindre smitte, kraftigere svart og livfulle farger.
<b>HP resirkulert kontorpapir</b>	HP resirkulert kontorpapir er et flerfunksjonspapir av høy kvalitet som er laget med 30 % resirkulerte fibre. Det har ColorLok-teknologi for mindre smitte, kraftigere svart og livfulle farger.
<b>HP overføringspapir</b>	HP overføringspapir (for fargede tekstiler eller for lyse og hvite tekstiler) er den ideelle løsningen når du vil lage egne t-skjortemotiver fra digitale fotografier.

## Tips for vellykket utskrift

Bruk følgende tips for å få vellykkede utskrifter.

### Tips for utskrift fra en datamaskin

Bruk disse lenkene til operativsystemspesifikke instruksjoner for å få mer informasjon om utskrift av dokumenter, bilder eller konvolutter fra en datamaskin.

- Lær hvordan du skriver ut dokumenter fra datamaskinen. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du skriver ut bilder som er lagret på datamaskinen. Lær hvordan du aktiverer maksimal dpi-oppløsning. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du skriver ut på konvolutter fra datamaskinen. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

### Tips for blekk og papir

- Bruk ekte HP-patroner. Ekte HP-blekkpatroner er konstruert for og testet sammen med HP-skrivere for å gi deg flotte resultater, gang etter gang.
- Kontroller at det er nok blekk i blekkpatronene. Hvis du vil se beregnede blekknivåer, berører du **Blekk**-ikonet på startskjerm-bilet.

- Hvis du vil skrive ut et dokument i svart-hvitt med bare svart blekk, gjør du et av følgende i samsvar med operativsystemet.
  - **På Windows-maskiner:** Åpne skriverprogramvaren og klikk på **Angi innstillinger**. I kategorien **Papir/kvalitet** klikker du på **Avansert**. Velg **Bare svart blekk** fra nedtrekkslisten **Skriv ut i gråtoner** under **Skriverfunksjoner**.
  - **På Mac-maskiner:** Velg **Papirtype/kvalitet**-panelet i Skriv ut-dialogruten, klikk på **Fargevalg** og velg **Gråtoner** fra Farge-lokalmenyen.  
Hvis Skriv ut-dialogruten ikke viser skrivervalg, klikker du på den blå visningstrekanten ved siden av skrivernavnet (Mac OS X v10.5 og v10.6) eller **Vis detaljer** (Mac OS X v10.7). Bruk lokalmenyen nesten nederst i dialogruten til å velge **Papirtype/kvalitet**-panelet.
- Hvis du vil se flere tips om arbeid med patroner, kan du se [Tips for arbeid med patroner](#).
- Legg i en bunke med papir, ikke bare ett ark. Bruk rent og flatt papir av samme størrelse. Kontroller at du legger i bare én type papir om gangen.
- Juster papirbreddeskinnene i foto- eller hovedskuffen slik at de ligger tett inntil hele papirbunken. Kontroller at papirbreddeskinnen ikke bøyer papiret i foto- eller hovedskuffen.
- Angi innstillingene for utskriftskvalitet og papirstørrelse i henhold til typen og størrelsen på papiret som ligger i foto- eller hovedskuffen.
- Hvis du må fjerne fastkjørt papir, kan du se [Fjerne fastkjørt papir](#) for mer informasjon.



# 5 Bruke Webtjenester



[Skrive ut fra hvor som helst](#)



[Bruke HP utskrifts-Apps](#)

## Beslektede emner

- [Legge i medier](#)  
[Tips om bruk av Webtjenester](#)

## Skrive ut fra hvor som helst

HP ePrint er en gratis tjeneste fra HP som gjør det mulig å skrive ut på en HP ePrint-aktivert skriver hvor som helst der du kan sende e-post. Du sender bare dokumentene og bildene til e-postadressen som ble tildelt skriveren da du aktiverte Webtjenester. Ingen ekstra drivere eller programvare kreves.

- Skriveren må ha en trådløs tilkobling til Internett. Du kan ikke bruke HP ePrint via en USB-tilkobling til en datamaskin.
- Vedlegg kan skrives ut annerledes enn slik de vises i programmet de ble laget i, avhengig av hvilke skrifter og oppsettvalg som er brukt.
- Gratis produktoppdateringer følger med HP ePrint. Enkelte oppdateringer kan være nødvendige for å aktivere bestemt funksjonalitet.

## Beslektede emner

- [Skriveren er beskyttet](#)  
[Slik kommer du i gang med HP ePrint](#)  
[Bruke nettstedet HP ePrintCenter](#)

## Skriveren er beskyttet

For å bidra til å unngå ubedt e-post tilordner HP en vilkårlig e-postadresse som aldri blir offentliggjort, til skriveren. HP ePrint har også industristandard søppelpostfiltrering, og gjør om e-post og vedlegg til et rent utskriftsformat for å redusere trusler fra virus eller annet skadelig innhold. HP ePrint-tjenesten filtrerer imidlertid ikke e-post basert på innhold, så den kan ikke hindre at støtende eller opphavsrettslig beskyttet innhold blir skrevet ut.

Gå til HP ePrintCenter-nettstedet for mer informasjon og spesifikke vilkår og betingelser: [www.hp.com/go/ePrintCenter](http://www.hp.com/go/ePrintCenter).

## Slik kommer du i gang med HP ePrint

Når du skal bruke HP ePrint, må skriveren være koblet til et aktivt nettverk med Internett-tilgang, og du må sette opp en konto i HP ePrintCenter og legge skriveren til kontoen.

### Komme i gang med HP ePrint

1. Aktiver Webtjenester.
  - a. Berør **ePrint**-knappen på kontrollpanelet.
  - b. Godta bruksvilkårene og følg deretter instruksjonene på skjermen for å aktivere Webtjenester. HP ePrint-informasjonsarket skrives ut og inneholder en skriverkode.

- c. Gå til [www.hp.com/go/ePrintCenter](http://www.hp.com/go/ePrintCenter), klikk på **Logg på**-knappen og klikk deretter på **Registrer deg**-lenken øverst i vinduet som vises.
- d. Oppgi skriverkoden for å legge til skriveren når du blir bedt om det.
2. Berør **ePrint** på kontrollpanelet. Fra skjermbildet **Sammendrag for webtjenester** henter du skriverens e-postadresse.
3. Lag og send e-post til skriverens e-postadresse fra datamaskinen eller en mobil enhet, hvor som helst og når som helst. Både e-postmeldingen og gjenkjente vedlegg vil skrives ut.

## Bruke HP utskrifts-Apps

Skriv ut sider fra Internett uten å bruke en datamaskin ved å konfigurere **App-er**, som er en gratisjeneste fra HP. Du kan skrive ut fargeleggingssider, kalendere, puslespill, kart og mer, avhengig av hvilke Apps som er tilgjengelig for ditt land / din region.

Berør **Hent flere**-ikonet på skjermbildet **App-er** for å koble til Internett og legge til flere app-er. Du må ha aktivert Webtjenester for å kunne bruke app-er.

Gå til HP ePrintCenter-nettstedet for mer informasjon og spesifikke vilkår og betingelser: [www.hp.com/go/ePrintCenter](http://www.hp.com/go/ePrintCenter).

## Bruke nettstedet HP ePrintCenter

Bruk HPs gratis HP ePrintCenter-nettsted for å angi økt sikkerhet for HP ePrint og angi e-postadressene som har tillatelse til å sende e-post til skriveren. Du kan også få produktoppdateringer, flere app-er og andre gratisjenester.

Gå til HP ePrintCenter-nettstedet for mer informasjon og spesifikke vilkår og betingelser: [www.hp.com/go/ePrintCenter](http://www.hp.com/go/ePrintCenter).

## Tips om bruk av Webtjenester

Bruk følgende tips om å skrive ut app-er og bruke HP ePrint.

### Tips for utskrifts-app-er og bruk av HP ePrint

- Lær hvordan du deler fotografier på nettet og bestiller kopier. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær om app-er for utskrift av oppskrifter, kuponger og annet innhold fra Internett, enkelt og greit. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du skriver ut fra hvor som helst ved å sende e-post med vedlegg til skriveren. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Hvis du har aktivert **Auto-avslåing**, må du deaktivere **Auto-avslåing** for å bruke ePrint. Se [Automatisk avslåing](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## 6 Kopiering og skanning

- [Kopiere tekst eller blandede dokumenter](#)
- [Skanne til en datamaskin eller et minnekort](#)
- [Tips for vellykket kopiering og skanning](#)

### Kopiere tekst eller blandede dokumenter

- ▲ Gjør ett av følgende:

#### Lage en enkeltsidig kopi


- a. Legg i papir.
  - Legg papir i full størrelse i hovedskuffen.



- Kontroller at hovedskuffen er skjøvet inn igjen og at papirskufforlengeren er åpen.
- b. Legg i originalen.
  - Løft lokket på produktet.



---

 **Tips** Hvis du skal lage kopier av tykke originaler, for eksempel bøker, kan du ta av lokket.

---

- Legg originalen med utskriftssiden ned i fremre høyre hjørne på glasset.



- Lukk lokket.
- c. Angi antall kopier og innstillinger.
  - Berør **Kopier** på startskjermbildet. Berør pilknappene for å endre antall eksemplarer.
  - Hvis alternativet **2-sidig** er valgt, berører du dette for å oppheve valget.
  - Berør **Innstillinger** for å angi papirstørrelse, papirtype, kvalitet eller andre innstillinger.
- d. Start kopiering.
  - Berør **Svart** eller **Farge**.

#### Lage en tosidig kopi

- a. Legg i papir.
  - Legg papir i full størrelse i hovedskuffen.



- Kontroller at hovedskuffen er skjøvet inn igjen og at papirskufforlengeren er åpen.
- b. Legg i originalen.
  - Løft lokket på produktet.



---

 **Tips** Hvis du skal lage kopier av tykke originaler, for eksempel bøker, kan du ta av lokket.

---

- Legg originalen med utskriftssiden ned i fremre høyre hjørne på glasset.



- Lukk lokket.



- c. Velg **Kopier**.
  - Berør **Kopier** på startskjermbildet. Berør pilknappene for å endre antall eksemplarer.
  - Hvis alternativet **2-sidig** er ikke valgt, berører du dette for å velge det.
  - Berør **Innstillinger** for å angi papirstørrelse, papirtype, kvalitet eller andre innstillinger.
- d. Start kopiering.
  - Berør **Svart** eller **Farge**.
- e. Kopier den andre originalen.
  - Legg den andre siden på glasset og berør **OK**.

#### Beslektede emner

- [Tips for vellykket kopiering og skanning](#)

## Skanne til en datamaskin eller et minnekort

Du kan skanne til en datamaskin fra skjermen på skriveren eller fra skriverprogramvaren på datamaskinen. Det går raskt å skanne fra skriverskjermen. Du får flere alternativer hvis du skanner fra programvaren.

Før du kan skanne fra skriverskjermen, må du kontrollere at skriveren er koblet til datamaskinen enten via et trådløst nettverk eller med en USB-kabel.

#### Slik skanner du til en datamaskin eller et minnekort fra skriverskjermen

1. Legg i originalen.
  - a. Løft lokket på produktet.



- b. Legg originalen med utskriftssiden ned i fremre høyre hjørne på glasset.



- c. Lukk lokket.
2. Hvis du skal skanne til et minnekort, setter du inn et minnekort i kortsporet.  
Hvis du vil skanne til en datamaskin, må du kontrollere at skriveren er koblet til datamaskinen via et trådløst nettverk eller med en USB-kabel.
3. Start skanning.
  - a. På startskjermbildet berører du **Skann**.
  - b. Velg målet ved å berøre enten **Datamaskin** eller **Minnekort**.  
Berør **Berør her for å forhåndsvis** for å forhåndsvis skanningen.  
Berør **Innstillinger** for å velge en skannetype eller endre oppløsning.
  - c. Berør **Skann**.

#### Beslektede emner

- [Tips for vellykket kopiering og skanning](#)

## Tips for vellykket kopiering og skanning

Bruk følgende tips for å få vellykket kopiering og skanning:


- Lær hvordan du skanner til e-post fra skriberskjermen. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Sørg for at glasset og baksiden av lokket er rent. Skanneren tolker alt som ligger på glasset, som en del av bildet.
- Legg originalen med utskriftssiden ned i fremre høyre hjørne på glasset.
- Ta av lokket hvis du skal skanne en bok eller andre tykke originaler.
- Hvis du vil lage en stor kopi av en liten original, skanner du originalen inn på datamaskinen, endrer størrelsen på bildet i skanneprogramvaren, og skriver deretter ut en kopi av det forstørrede bildet.
- Hvis du vil justere skannestørrelse, utdatatype, skanneoppløsning eller filtype og så videre, starter du skanningen fra skriverprogramvaren.
- Pass på at lysstyrken er angitt riktig i programvaren for å unngå feil eller manglende skannet tekst.

# 7 Arbeide med blekkpatroner

- [Kontrollere de beregnede blekknivåene](#)
- [Rengjøre skrivehodet automatisk](#)
- [Bytte ut patronene](#)
- [Justere skriver](#)
- [Bestille blekkpatroner](#)
- [Informasjon om blekkpatrongaranti](#)
- [Tips for arbeid med patroner](#)

## Kontrollere de beregnede blekknivåene

Berør **Blekk**-ikonet fra startskjermbildet for å vise de beregnede blekknivåene.

 **Merk 1** Hvis du har satt inn en etterfylt eller reprodusert blekkpatron, eller hvis en patron har vært brukt i en annen skriver, kan blekknivåindikatoren være unøyaktig eller utilgjengelig.

**Merk 2** Advarsler og indikatorer om blekknivå viser bare anslag for planleggingsformål. Når du ser et varsel om lite blekk, bør du ha en ny patron tilgjengelig for å unngå mulige utskriftsforsinkelser. Du trenger ikke å bytte patronene før utskriftskvaliteten blir uakseptabel.

**Merk 3** Blekk fra patronene brukes på en rekke forskjellige måter i utskriftsprosessen, inkludert i initialiseringsprosessen, som klargjør produktet og patronene for utskrift, og under service av skrivehodet, som holder dysene rene slik at blekket flyter jevnt. Noe overskuddsblekk vil også være igjen i patronen etter at den er brukt. Du finner mer informasjon på [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

### Beslektede emner

- [Bestille blekkpatroner](#)
- [Tips for arbeid med patroner](#)

## Rengjøre skrivehodet automatisk

Hvis utskriftskvaliteten ikke er akseptabel og problemet ikke skyldes lite blekk eller blekk fra andre enn HP, kan du prøve å rengjøre skrivehodet fra skriververskjermen. Papir i full størrelse må legges i og en informasjonsside vil bli skrevet ut.

### Slik rengjør du skrivehodet fra skriververskjermen

1. Berør **Innstillinger** på startskjermbildet og deretter **Verktøy**.
2. På **Verktøy**-menyen berører du **Rens skrivehode**.

### Beslektede emner

- [Bestille blekkpatroner](#)
- [Tips for arbeid med patroner](#)

## Bytte ut patronene

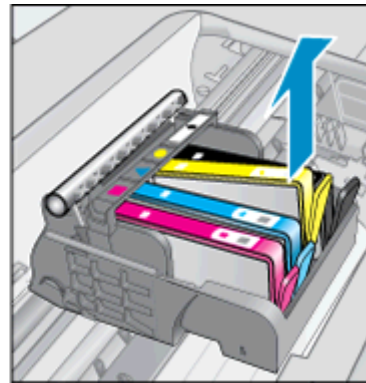
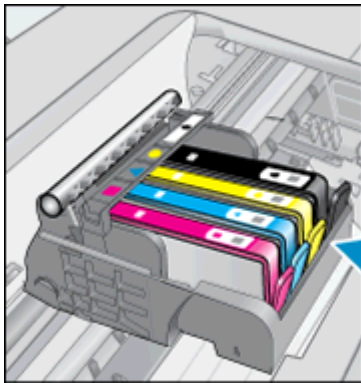
### Slik bytter du ut blekkpatronene

1. Kontroller at produktet er slått på. Hvis det er slått av, trykker du på **på/av**-knappen for å slå på skriveren igjen.
2. Ta ut patron.
  - a. Åpne blekkpatrondekselet.



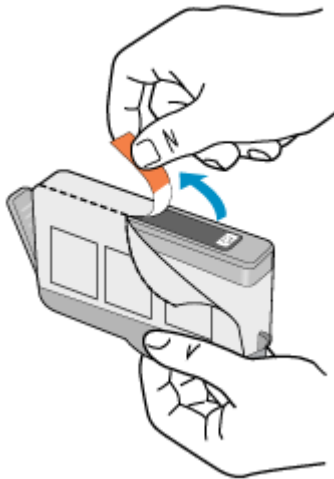
Vent til patronvognen har flyttet seg til blekketikettdelen av produktet.

- b.** Trykk på tappen på patronen, og ta den deretter ut av sporet.

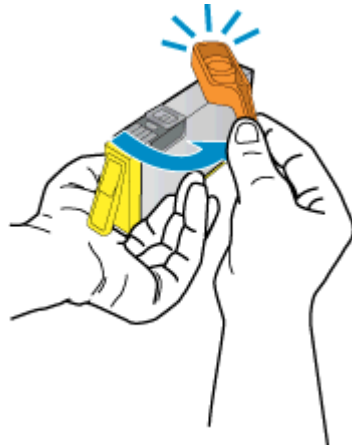


- 3.** Sett inn ny patron.

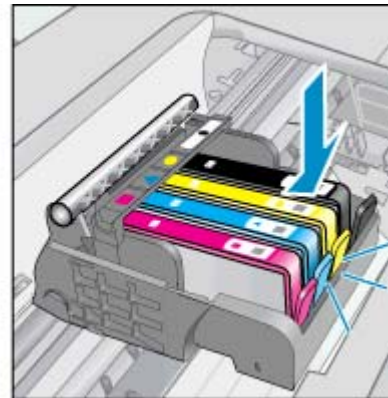
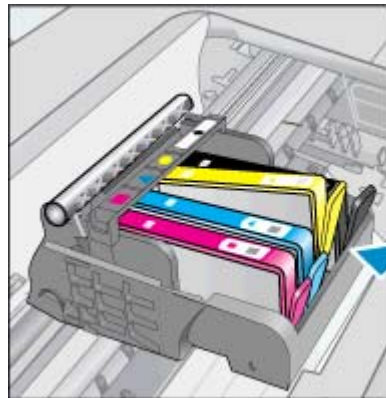
- a.** Ta patronen ut av emballasjen.



- b.** Vri den oransje hetten for å fjerne den. Du må kanskje vri hardt for å fjerne hetten.



- c. Plasser patronen i samsvar med fargesymbolene, og skyv den deretter inn i sporet til den klikker på plass.



- d. Lukk blekkpatrondekselet.



#### Beslektede emner

- [Bestille blekkpatroner](#)  
[Tips for arbeid med patroner](#)

## Justere skriver

Hvis blekknivåene er tilstrekkelige, men utskriftskvaliteten er dårlig, kan du prøve å justere skriveren for best mulig utskriftskvalitet. Du kan justere skriveren fra skrifterskjermen eller fra skriverprogramvaren.

### Slik justerer du skriveren fra skrivekjermen

1. Berør **Innstillinger** på startskjermbildet og deretter **Verktøy**.
2. På **Verktøy**-menyen berører og drar du fingeren vertikalt for å bla gjennom alternativene, og berører deretter **Juster skriver**.
3. Følg instruksjonene på skjermen.

### Slik justerer du skriveren fra skriverprogramvaren

- ▲ Gjør ett av følgende, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.

#### Windows:

- a. Fra **Start**-menyen på datamaskinen klikker du på **Alle programmer** og deretter på **HP**.
- b. Klikk på **HP Photosmart 6520 series**-appen og deretter på **HP Photosmart 6520 series**.
- c. Dobbeltklikk på **Vedlikehold skriveren** under **Skriv ut**.
- d. Dobbeltklikk på **Juster skrivehodene** i kategorien **Enhetstjenester**.

#### Mac:

- ▲ Åpne **HP Utility**, klikk på **Juster** og så på **Juster** igjen.

### Beslektede emner


- [Bestille blekkpatroner](#)  
[Tips for arbeid med patroner](#)

## Bestille blekkpatroner

Du finner riktig modellnummer for erstatningspatroner ved å åpne blekkpatrondekslet og se på etiketten.



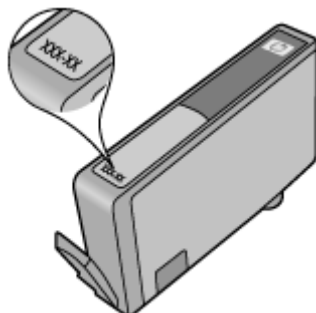
Informasjon om blekkpatroner og lenker til elektronisk kjøp vises også i blekkpatronvarsler. Du kan også finne informasjon om blekkpatroner og kjøpe elektronisk ved å besøke [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies).

 **Merk** Elektronisk bestilling av blekkpatroner støttes ikke i alle land eller regioner. Hvis dette ikke støttes i ditt land eller din region, kontakter du en HP-forhandler for å få informasjon om hvordan du kjøper blekkpatroner.

## Informasjon om blekkpatrongaranti

HPs blekkpatrongaranti gjelder når produktet brukes i den tiltenkte utskriftsenheten fra HP. Denne garantien dekker ikke HP-blekkpatronprodukter som er etterfylt, gjenbrukt, renovert, brukt uriktig eller klusset med.

I garantiperioden er produktet dekket så lenge HP-blekket ikke er brukt opp og utløpsdatoen for garantien ikke er nådd. Utløpsdatoen for garantien, i formatet ÅÅÅÅ/MM, finnes på produktet slik:



Se den trykte dokumentasjonen til skriveren for å få en kopi av HPs erklæring om begrenset garanti.

## Tips for arbeid med patroner

Bruk disse tipsene når du arbeider med patroner:

- Ikke åpne eller av av hetten på patroner før du er klar til å installere dem. Hvis du lar hetten sitte på, reduseres fordampingen av blekk.
- Sett inn blekkpatronene i de riktige sporene. Fargen og ikonet på hver patron skal stemme med fargen og ikonet for hvert spor. Pass på at alle patronene klikker på plass.
- Hvis utskriftskvaliteten er dårlig, må du kontrollere at du har nok blekk og at patronene er ekte HP-patroner. Hvis du fremdeles har problemer med utskriftskvaliteten, kan du prøve å justere skriveren eller rengjøre skrivehodet. Se [Justere skriver](#) og [Rengjøre skrivehodet automatisk](#) for mer informasjon.
- Når du får et varsel om lite blekk, bør du ha nye blekkpatroner tilgjengelig for å unngå mulige utskriftsforsinkelser. Du trenger ikke å bytte ut blekkpatroner før utskriftskvaliteten blir uakseptabel. Se [Bytte ut patronene](#) hvis du vil ha mer informasjon.
- Hvis du får en feilmelding om at patronvognen sitter fast, prøver du å løsne den. Se [Løsne fastkjørt vogn](#) hvis du vil ha mer informasjon.





# 8 Kommunikasjon

- [Legge til HP Photosmart i et nettverk](#)
- [Koble til skriveren trådløst uten en ruter](#)
- [Endre fra en USB-tilkobling til et trådløst nettverk](#)
- [Koble til en ny skriver](#)
- [Endre nettverksinnstillinger](#)
- [Tips for konfigurasjon og bruk av en nettverksskriver](#)
- [Avanserte verktøy for skriveradministrasjon \(for nettverkstilkomlede skrivere\)](#)

## Legge til HP Photosmart i et nettverk


- [Trådløst med en ruter \(infrastrukturnettverk\)](#)
- [WPS \(WiFi Protected Setup\)](#)

### Trådløst med en ruter (infrastrukturnettverk)

Når du skal koble HP Photosmart til et integrert trådløst WLAN 802.11-nettverk, trenger du følgende:

- Et trådløst 802.11b/g/n-nettverk som inkluderer en trådløs ruter eller et tilgangspunkt.

---

 **Merk** Denne skriveren støtter bare tilkobling i frekvensområdet 2,4 GHz.

---

- En stasjonær eller bærbar datamaskin med støtte for trådløst nettverk eller et nettverkskort (NIC). Datamaskinen må være koblet til det trådløse nettverket som du har tenkt å installere HP Photosmart i.
- Nettverksnavn (SSID).
- WEP-nøkkel eller WPA-tilgangsnøkkel (hvis nødvendig).
- Bredbåndstilgang til Internett (anbefales), som fastlinje eller DSL.  
Hvis du kobler HP Photosmart til et trådløst nettverk som har Internett-tilgang, anbefaler HP at du bruker en trådløs ruter (tilgangspunkt eller basestasjon) som benytter DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).

#### Slik kobler du til produktet med Veiviser for trådløs konfigurering

1. Skriv ned nettverksnavnet (SSID) og WEP-nøkkel eller WPA-passord.
2. Start Veiviser for trådløs konfigurering.
  - a. Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
  - b. Berør **Veiviser for trådløs konfigurering**.
3. Koble til trådløst nettverk.
  - ▲ Velg ditt nettverk fra listen over nettverk som er oppdaget.
4. Følg veiledninger.
5. Installer programvare.

#### Beslektede emner


- [Tips for konfigurasjon og bruk av en nettverksskriver](#)

### WPS (WiFi Protected Setup)

Hvis du skal koble HP Photosmart til et trådløst nettverk ved å bruke WPS (WiFi Protected Setup), trenger du følgende:

- Et trådløst 802.11b/g/n-nettverk som inkluderer en WPS-aktivert trådløs ruter eller et tilgangspunkt.

---

 **Merk** Denne skriveren støtter bare tilkobling i frekvensområdet 2,4 GHz.

---

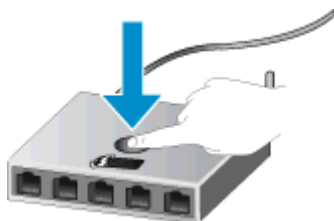
- En stasjonær eller bærbar datamaskin med støtte for trådløst nettverk eller et nettverkskort (NIC). Datamaskinen må være koblet til det trådløse nettverket som du har tenkt å installere HP Photosmart i.

### Slik kobler du til HP Photosmart ved bruk av WiFi Protected Setup (WPS)


- ▲ WiFi Protected Setup støtter to metoder: Trykknapp-metode og PIN-metode. Du trenger ikke å bruke begge metodene for å koble skriveren til et trådløst nettverk. Velg én av disse metodene:

#### Bruke Trykknapp-metode

- a. Velg oppsettmetode. Kontroller at den WPS-aktiverte ruterer støtter Trykknapp-metoden.
  - Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
  - Berør **WiFi Protected Setup**.
  - Berør **Trykknapp-oppsett**.
- b. Sett opp trådløs tilkobling.
  - Berør **Start**.
  - Kontroller at ruterer er slått på
  - Trykk på og hold nede knappen på den WPS-aktiverte ruterer eller annen nettverksenhet i tre sekunder for å aktivere WPS.




---

 **Merk** Produktet starter en tidtaker for omtrent to eller tre minutter, og den tilsvarende knappen på nettverksenheten må trykkes i løpet av denne tidsperioden.


---

- Berør **OK**.
- c. Installer programvare.

#### Bruke PIN-metode

- a. Velg oppsettmetode. Kontroller at den WPS-aktiverte ruterer støtter PIN-metoden.
  - Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
  - Berør **WiFi Protected Setup**.
  - Berør **PIN-oppsett**.
- b. Sett opp trådløs tilkobling.
  - Berør **Start**.
  - Kontroller at ruterer er slått på

---

 **Merk** Produktet starter en tidtaker for omtrent fire minutter, og PIN-koden må skrives inn på nettverksenheten i løpet av denne tidsperioden.

---

Hvis du ikke vet hvor du skal skrive inn PIN-koden, må du se dokumentasjonen til nettverksenheten.

---

- Berør **OK**.
- c. Installer programvare.

#### Beslektede emner

- [Tips for konfigurasjon og bruk av en nettverksskriver](#)


## Koble til skriveren trådløst uten en ruter

Trådløst direkte gjør det mulig for Wi-Fi-enheter (for eksempel datamaskiner eller smarttelefoner) å koble seg til skriveren direkte via Wi-Fi med den prosessen du benytter til å koble Wi-Fi-enheten til nye trådløse nettverk og trådløse soner. Du kan skrive ut trådløst direkte til skriveren med Trådløst direkte-tilkoblingen.

## Slik kobler til skriveren trådløst uten en ruter

1. Slå på Trådløst direkte fra kontrollpanelet:
  - a. På startskjermbildet berører du **Trådløst**-ikonet.
  - b. Hvis Trådløst direkte viser Av, berører du **Innstillinger**.
  - c. Berør **Trådløst direkte** og deretter **På (ingen sikkerhet)** eller **På (med sikkerhet)**.

---

 **Merk** Hvis du slår på sikkerhet, vil bare brukere med passordet kunne skrive ut trådløst til skriveren. Hvis du slår av sikkerhet, kan alle som har en Wi-Fi-enhet innenfor skriverens Wi-Fi-dekningsområde, kunne koble til skriveren. HP anbefaler at du slår på sikkerhet for Trådløst direkte.

---
2. Finn frem Trådløst direkte-navnet og passordet hvis du har Trådløst direkte-sikkerhet på:
  - a. Berør **Trådløst**-ikonet på startskjermbildet, **Innstillinger** og deretter **Trådløst direkte**.
  - b. Berør **Vis navn** for å vise Trådløst direkte-navnet.
  - c. Berør **Vis passord** for å vise Trådløst direkte-passordet.
3. På den trådløse datamaskinen eller mobilenheten slår du på Wi-Fi-radioen, søker etter og kobler til Trådløst direkte-navnet (for eksempel: HP-Print-xx-Photosmart 6520).

Hvis du har Trådløst direkte-sikkerhet på, oppgir du Trådløst direkte-passordet når du blir bedt om det.
4. Hvis du skal skrive ut fra datamaskinen til skriveren via denne tilkoblingen, må du installere skriverprogramvaren. Under installeringen av programvaren, på skjermbildet som viser tilkoblingstype, velger du **Trådløst**, velger skriveren din når den vises i listen, og fullfører deretter installeringen av programvaren.


 **Merk 1** Du får ikke tilgang til Internett gjennom Trådløst direkte-tilkoblingen.

**Merk 2** Trådløst direkte-tilkoblingen er tilgjengelig selv om skriveren også er koblet til et trådløst hjemmenettverk.

**Merk 3** All funksjonalitet som er tilgjengelig i det trådløse hjemmenettverket, som utskrift, skanning, skrivevedlikehold osv., er også tilgjengelig når en datamaskinen (som har skriverprogramvaren installert) er koblet til skriveren med Trådløst direkte. Det kan hende at noe funksjonalitet ikke støttes hvis skriveren har en samtidig trådløs tilkobling til hjemmenettverket og Trådløst direkte.

## Endre fra en USB-tilkobling til et trådløst nettverk

Hvis du først konfigurerte skriveren og installerte programvaren med en USB-kabel som koblet skriveren direkte til datamaskinen, kan du enkelt endre til en trådløs nettverkstilkobling. Da trenger du et trådløst 802.11b/g/n-nettverk som inkluderer en trådløs ruter eller tilgangspunkt.

 **Merk** Denne skriveren støtter bare tilkobling i frekvensområdet 2,4 GHz.

### Endre fra en USB-tilkobling til et trådløst nettverk

- ▲ Gjør ett av følgende, avhengig av operativsystemet ditt.

#### Windows:

- a. Fra **Start**-menyen på datamaskinen klikker du på **Alle programmer** og deretter på **HP**.
- b. Klikk på **HP Photosmart 6520 series**, klikk på **Skriveroppsett og programvare**, og klikk deretter på **Koble til en ny skriver**.
- c. Følg instruksjonene på skjermen.

#### Mac:

- a. Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
- b. Følg instruksjonene på skjermen for å koble til skriveren.
- c. Bruk **HP Setup Assistant** i Programmer/Hewlett-Packard/Device Utilities til å endre skriverens programvaretilkobling til trådløs.

## Koble til en ny skriver

### Slik kobler du til en ny skriver fra skriverprogramvaren

Hvis du ikke har fullført tilkoblingen av skriveren til datamaskinen, må du koble den til fra skriverprogramvaren. Hvis du vil koble til enda en ny skriver av samme modell til datamaskinen, trenger du ikke å installere skriverprogramvaren igjen.

- ▲ Gjør ett av følgende, avhengig av operativsystemet ditt.

#### Windows:

- a. Fra **Start**-menyen på datamaskinen klikker du på **Alle programmer** og deretter på **HP**.
- b. Klikk på , klikk på **Skriveroppsett og programvare**, og klikk deretter på Koble til en ny skriver.HP Photosmart 6520 series
- c. Følg instruksjonene på skjermen.

#### Mac:

- a. Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
- b. Følg instruksjonene på skjermen for å koble til skriveren.
- c. Bruk **HP Setup Assistant** i Programmer/Hewlett-Packard/Device Utilities til å endre skriverens programvaretilkobling til trådløs.

## Endre nettverksinnstillinger

Hvis du vil endre trådløsinnstillingene du tidligere har konfigurert for et nettverk, må du kjøre Veiviser for trådløs konfigurasjon fra skrivingskjermen.

### Slik kjører du Veiviser for trådløs konfigurasjon for å endre nettverksinnstillinger

1. Berør **Trådløst** på startskjermbildet og deretter **Innstillinger**.
2. Berør **Veiviser for trådløs konfigurasjon**.
3. Følg instruksjonene på skjermen for å endre nettverksinnstillingene.

## Tips for konfigurasjon og bruk av en nettverksskriver


Bruk følgende tips når du skal konfigurere og bruke en nettverksskriver:

- Når du skal konfigurere den trådløse nettverksskriveren, må du passe på at den trådløse ruterer er slått på. Skriveren søker etter trådløse rutere, og lister deretter nettverksnavnene som ble funnet, på skjermen.
- Berør **Trådløst**-ikonet på kontrollpanelet for å kontrollere den trådløse tilkoblingen. Hvis den viser **Trådløst av**, berører du **Slå på**.
- Hvis datamaskinen er koblet til et VPN (Virtual Private Network), må du koble fra VPN før du får tilgang til andre enheter i nettverket, inkludert skriveren.
- Lær mer om hvordan du konfigurerer nettverket og skriveren for trådløs utskrift. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du finner sikkerhetsinnstillingene for nettverket. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær om verktøyet for nettverksdiagnostikk (bare Windows) og andre problemløsingstips. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du bytter fra en USB-tilkobling til en trådløs tilkobling. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du arbeider med brannmuren og anti-virusprogrammer under installeringen av skriveren. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

# Avanserte verktøy for skriveradministrasjon (for nettverkstilkoblede skrivere)

Når skriveren er koblet til et nettverk eller koblet til en datamaskin gjennom Trådløst direkte, kan du bruke den innebygde webserveren (EWS) til å vise statusinformasjon, endre innstillinger og administrere skriveren fra datamaskinen.

---

 **Merk** Hvis du skal vise eller endre innstillinger, trenger du kanskje et passord.

Du kan åpne og bruke den innebygde webserveren uten å være koblet til Internett, men enkelte funksjoner er ikke tilgjengelig.

---

- [Åpne den innebygde Web-serveren](#)
- [Om informasjonskapsler](#)

## Åpne den innebygde Web-serveren


### Åpne EWS for skriveren i et nettverk

1. Hvis skriveren er koblet til et nettverk, må den ha en IP-adresse. Finn IP-adressen ved å berøre **Trådløst**-ikonet fra startskjermbildet på kontrollpanelet, eller ved å skrive ut en nettverkskonfigurasjonsside.
2. I en støttet nettleser på datamaskinen skriver du inn IP-adressen eller vertsnavnet som er tilordnet skriveren.  
Hvis IP-adressen for eksempel er 192.168.0.12, skriver du inn følgende adresse i en nettleser, for eksempel Internet Explorer: <http://192.168.0.12>.

### Åpne EWS for skriveren som er koblet til en datamaskin gjennom Trådløst direkte

1. Hvis skriveren er koblet til en datamaskin gjennom Trådløst direkte, må du kontrollere at Trådløst direkte er på.  
Du kan sjekke Trådløst direkte-status ved å berøre **Trådløst**-ikonet fra startskjermbildet. Hvis det er av, berører du **Innstillinger**-knappen og deretter **Trådløst direkte** for å slå det på. Du må kanskje koble datamaskinen til skriveren igjen, avhengig av nettverksinnstillingene på datamaskinen. Lær hvordan du kobler datamaskinen til skriveren gjennom Trådløst direkte. Se [Koble til skriveren trådløst uten en ruter](#) for mer informasjon.
2. Åpne en støttet nettleser på datamaskinen, som Internet Explorer, og skriv inn IP-adressen (<http://192.168.223.1>).

---

 **Merk** IP-adressen til Trådløst direkte-tilkoblingen er fast, og er alltid **192.168.223.1**.


---

## Om informasjonskapsler

Den innebygde webserveren (EWS) plasserer svært små tekstfiler (informasjonskapsler) på harddisken når du bruker Internett. Ved hjelp av disse filene gjenkjenner EWS datamaskinen nesten gang du går til nettstedet. Hvis du for eksempel har konfigurert EWS-språket, hjelper informasjonskapsler med å huske hvilket språk du har valgt, slik at sidene vises på dette språket neste gang du bruker den innebygde Web-serveren. Selv om noen informasjonskapsler fjernes på slutten av hver økt (for eksempel informasjonskapselen som lagrer det valgte språket), lagres andre (for eksempel informasjonskapselen som lagrer kundespesifikke innstillinger) på datamaskinen til du fjerner dem manuelt.

Du kan konfigurere nettleseren til å godta alle informasjonskapsler, eller du kan konfigurere den til å varsle deg hver gang en informasjonskapsel tilbys, slik at du kan bestemme hvilke informasjonskapsler du vil godta eller avvise. Du kan også bruke nettleseren til å fjerne uønskede informasjonskapsler.

---

 **Merk** Hvis du deaktiverer informasjonskapsler, deaktiveres én eller flere av følgende funksjoner, avhengig av skriveren:

---

## Kapittel 8

- Starte der du sist forlot programmet (særlig nyttig når du bruker installeringsveivisere).
- Huske EWS-språkinnstillingen.
- Tilpasse EWS-hjemmesiden.

Hvis du vil vite mer om hvordan du endrer innstillingene for personvern og informasjonskapsler og hvordan du viser eller sletter informasjonskapsler, kan du se dokumentasjonen til nettleseren.

## 9 Løse et problem

- [Få mer hjelp](#)
- [Registrer skriveren](#)
- [Fjerne fastkjørt papir](#)
- [Løse utskriftsproblem](#)
- [Løse problemer med kopiering og skanning](#)
- [Løse nettverksproblemer](#)
- [HPs kundestøtte via telefon](#)

### Få mer hjelp

Du kan finne mer informasjon og hjelp for HP Photosmart ved å skrive et søkeord i **Søk**-feltet øverst i hjelpvisningen. Titler på beslektede emner – både lokalt og på nettet – vil vises.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

### Registrer skriveren

Ved å sette av noen få minutter til å registrere skriveren vil du få raskere service, mer effektiv støtte og varsler om produktstøtte. Hvis du ikke registrerte skriveren da du installerte programvaren, kan du registrere nå på <http://www.register.hp.com>.

### Fjerne fastkjørt papir

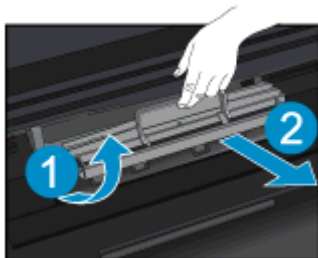
Fjerne fastkjørt papir fra foto- eller hovedskuffen.

**Slik fjerner du fastkjørt papir fra foto- eller hovedskuffen**

1. Åpne blekkpatrondekselet.



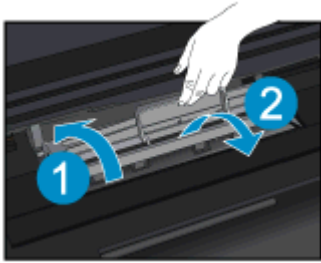
2. Åpne papirbanedekselet.



3. Fjern det fastkjørte papiret fra den bakre valsen.



4. Lukk papirbanedekselet.



5. Lukk blekkpatrondekselet.



6. Prøv å skrive ut på nytt.  
Fjern fastkjørt papir fra dupleksenheten.

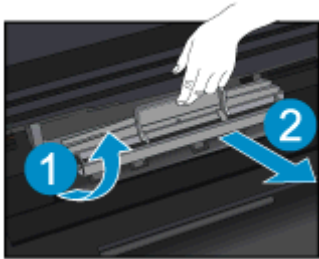
**Fjerne fastkjørt papir fra dupleksenheten**

1. Åpne blekkpatrondekselet.

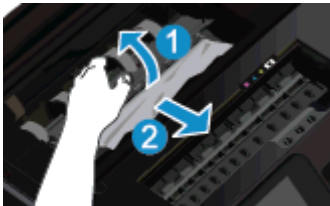


2. Åpne papirbanedekselet.





3. Trykk på hullet i dekselet til duplekserbanen for å løfte det opp. Fjern det fastkjørte papiret.



4. Lukk papirbanedekselet.



5. Lukk blekkpatrondekselet.




6. Prøv å skrive ut på nytt.

Hvis løsningene ovenfor ikke løste problemet, [klikker du her for mer problemløsningsinformasjon på Internett.](#)

## Løsne fastkjørt vogn

Fjern eventuelle gjenstander, for eksempel papir, som blokkerer blekkpatronvognen.

 **Merk** Ikke verktøy eller andre objekter til å fjerne fastkjørt papir. Utvis alltid forsiktighet når du fjerner fastkjørt papir fra innsiden av skriveren.

Du kan få hjelp på skriv skjermen ved å berøre **Hjelp** på startskjerm bildet. Berør og dra fingeren horisontalt for å rulle gjennom menyen. Berør **Problemløsning og støtte**, og berør deretter **Løse fastkjørt vogn**.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Løse utskriftsproblem

Kontroller at skriveren er slått på og at det er papir i skuffen. Hvis du fremdeles ikke kan skrive ut, har HP et diagnostikkverktøy for utskrift (bare Windows) som kan hjelpe med å løse mange vanlige utskriftsproblemer. Fra **Start**-menyen på datamaskinen klikker du på **Alle programmer** og deretter på **HP**. Under **HP Photosmart 6520 series** klikker du på **HP Photosmart 6520 series**, klikker på **Hjelp**-knappen og dobbeltklikker på **HP Utskriftsdiagnostikkverktøy**.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

Hvis utskriftskvaliteten ikke er tilfredsstillende, kan du prøve følgende for å forbedre den:

- Bruk skriverstatus- og utskriftskvalitetsrapportene til å diagnostisere problemer med skriveren og utskriftskvaliteten. Berør **Innstillinger** på startskjerm bildet, og berør deretter **Verktøy**. Berør **Skriverstatusrapport** eller **Utskriftskvalitetsrapport**. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Hvis utskriftene viser feiljusterte farger eller linjer, prøver du å justere skriveren. Se [Justere skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## Løse problemer med kopiering og skanning

HP har et skannediagnostikkverktøy (bare Windows) som kan hjelpe med å løse mange vanlige skanneproblemer. Fra **Start**-menyen på datamaskinen klikker du på **Alle programmer** og deretter på **HP**. Under **HP Photosmart 6520 series** klikker du på **HP Photosmart 6520 series**, klikker på **Hjelp**-knappen og dobbeltklikker på **HP Skannediagnostikkverktøy**.

Lær mer om hvordan du løser skanneproblemer. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

Lær hvordan du løser kopieringsproblemer. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Løse nettverksproblemer

Sjekk nettverkskonfigurasjonen eller skriv ut en test av trådløst nettverk som hjelp til å diagnostisere problemer med nettverkstilkobling.

**Slik sjekker du nettverkskonfigurasjonen eller skriver ut en test av trådløst nettverk**

1. Berør **Trådløst** på startskjerm bildet og deretter **Innstillinger**.
2. Berør og dra fingeren vertikalt for å rulle gjennom alternativene. Berør **Vis nettverkskonfigurasjon** eller **Rapport over test av trådløst nettverk**.

Klikk på lenkene nedenfor for å finne mer informasjon på nettet om hvordan du løser nettverksproblemer.

- Lær mer om trådløs utskrift. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du finner sikkerhetsinnstillingene for nettverket. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær om verktøyet for nettverksdiagnostikk (bare Windows) og andre problemløsingstips. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)
- Lær hvordan du arbeider med brannmuren og anti-virusprogrammer under installeringen av skriveren. [Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## HPs kundestøtte via telefon

Telefonstøttealternativer og tilgjengelighet varierer, avhengig av produkt, land/region og språk.

Denne delen inneholder følgende emner:

- [Telefonstøtteperiode](#)
- [Ring kundestøtte](#)
- [Etter telefonstøtteperioden](#)

### Telefonstøtteperiode

Ett års telefonstøtte er tilgjengelig i Nord-Amerika, Stillehavsområdet av Asia og Latin-Amerika (inkludert Mexico). For å finne varigheten av telefonstøtte i Europa, Midtøsten og Afrika kan du gå til [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Vanlige telefonkostnader kommer i tillegg.

### Ring kundestøtte

Ring HP kundestøtte når du er ved datamaskinen og produktet. Vær forberedt på å oppgi følgende informasjon:

- Produktnavn (HP Photosmart 6520 series)
- Serienummer (finnes på baksiden eller undersiden av produktet)
- Meldinger som vises når situasjonen oppstår
- Vær forberedt på å svare på disse spørsmålene:
  - Har denne situasjonen oppstått før?
  - Kan du gjenskepe situasjonen?
  - Hadde du nylig lagt til ny maskinvare eller programvare på datamaskinen da denne situasjonen oppsto?
  - Hendte det noe annet i forkant av denne situasjonen (som tordenvær, at produktet ble flyttet, osv.)?

Du finner en liste over telefonnumre til kundestøtte på [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Etter telefonstøtteperioden

Etter at telefonstøtteperioden er utløpt, kan du få hjelp fra HP mot en avgift. Hjelp kan også være tilgjengelig på HPs nettsted for kundestøtte: [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Kontakt HP-forhandleren eller ring telefonnummeret for kundestøtte i ditt land eller din region for å finne ut mer om kundestøttealternativene.

## Andre garantialternativer

Utvidede garantiordninger er tilgjengelig for HP Photosmart mot en tilleggs kostnad. Gå til [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support), velg land/region og språk, og utforsk deretter området for tjenester og garantier for å finne informasjon om de utvidede serviceplanene.

## Patronoppgradering

Hvis rekvisitaoppgraderingen ikke lykkes, prøver du å få skriveren til å gjenkjenne revisitaoppgraderingspatronen.

**Slik får du skriveren til å gjenkjenne rekvisitaoppgraderingspatronen:**

1. Ta ut rekvisitaoppgraderingspatronen.
2. Sett inn den originale patronen.
3. Lukk patrondekselet og vent til vognen ikke beveger seg lenger.
4. Ta ut originalpatronen og erstatt den med rekvisitaoppgraderingspatronen.
5. Lukk patrondekselet og vent til vognen ikke beveger seg lenger.

Hvis du fremdeles får en feilmelding om rekvisitaoppgraderingsproblemer, kontakter du HPs kundestøtte for å få hjelp.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Klargjøre skriver

Hvis du ikke er fornøyd med utskriftskvaliteten, rengjør du patronene fra kontrollpanelet. Se [Rengjøre skrivehodet automatisk](#) hvis du vil ha mer informasjon.

For å vedlikeholde patronene kan du bruke skriverens funksjon for automatisk avslåing til å styre skriverens strømforbruk. Se [Automatisk avslåing](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## Sjekk blekkpatrondekselet

Blekkpatrondekselet må være lukket før utskrift.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Skrivehodefeil

Det er feil med skrivehodet i dette produktet. Kontakt HPs kundestøtte for å få hjelp.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Skriverfeil

Hvis du allerede har slått skriveren av og så på igjen, og dette ikke løste problemet, kontakter du HPs kundestøtte for å få hjelp.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

# Blekkpatronproblem

## Slik løser du blekkpatronproblemer

1. Prøv å ta ut og sette inn patronene igjen. Kontroller at patronene er installert i de riktige sporene.
2. Hvis det ikke hjelper å sette inn patronene på nytt, prøver du å rengjøre blekkpatronkontaktene.

## Slik rengjør du blekkpatronkontaktene

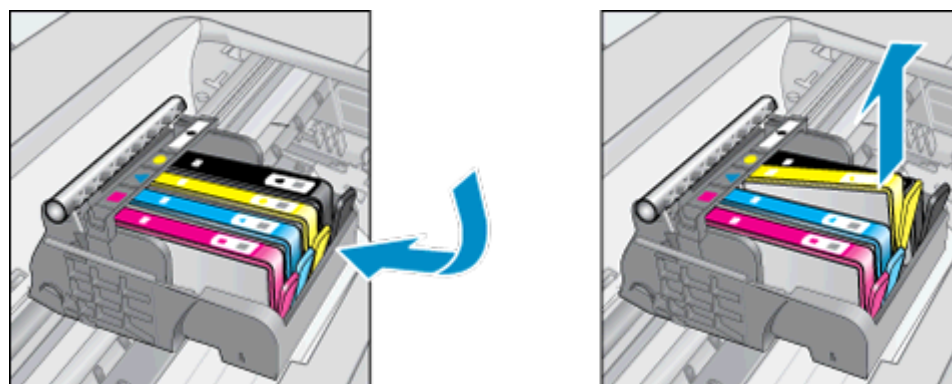
**⚠ Forsiktig** Rengjøringsprosedyren skal bare ta noen få minutter. Pass på at blekkpatronene blir satt inn igjen i produktet så snart som mulig. Du bør ikke la blekkpatronene være utenfor produktet i mer enn 30 minutter. Det kan føre til skade på både skrivehodet og blekkpatronene.

- a. Kontroller at produktet er slått på.
- b. Åpne blekkpatrondekselet.

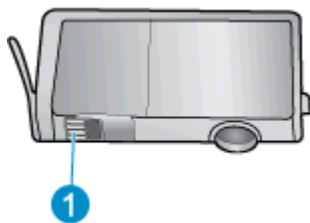


Vent til patronvognen har flyttet seg til blekketikettdelen av produktet.

- c. Trykk på tappen på blekkpatronen for å løsne den, og ta den deretter ut av sporet.



- d. Hold blekkpatronen i sidene med bunnen vendt opp og finn frem til de elektriske kontaktene. De elektriske kontaktene er de fire små rektanglene av kobber- eller gullfarget metall nederst på blekkpatronen.

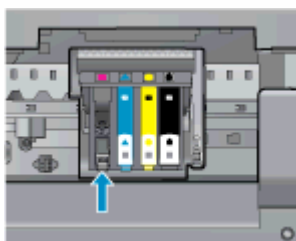


1 Elektriske kontakter

- e. Tørk av kontaktene med en tørr, lofri klut.

⚠ **Forsiktig** Vær forsiktig slik at du bare berører kontaktene og ikke smører noe av blekket eller annen forurensing på andre deler av patronen.

- f. Finn frem til kontaktene på skrivehodet inne i produktet. Kontaktene ser ut som et sett med fire kobber- eller gullbelagte pinner som er plassert i forhold til kontaktene på blekkpatronen.



- g. Bruk en tørr bomullspinne eller lofri klut til å tørke av kontaktene.

- h. Sett inn blekkpatronen igjen.

- i. Lukk dekselet og se om feilmeldingen er forsvunnet.

- j. Hvis du fremdeles får feilmeldingen, slår du produktet av og deretter på igjen.

3. Hvis problemet fremdeles ikke er løst, prøver du å bytte ut blekkpatroner. Se [Bytte ut patronene](#) hvis du vil ha mer informasjon.



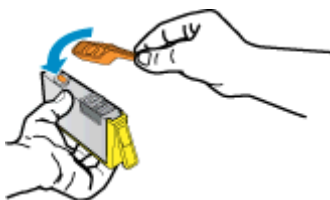
[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## OPPSETT-patroner

Når du setter opp skriveren første gang, må du installere patronene som fulgte med i esken sammen med skriveren. Disse patronene er merket med OPPSETT, og de kalibrerer skriveren før første utskriftsjobb. Hvis du ikke installerer OPPSETT-patronene under det første oppsettet, oppstår det en feil.

Hvis du har installert et sett med ordinære patroner, må du ta dem ut og installere OPPSETT-patronene for å fullføre skriveroppsettet. Når skriveroppsettet er fullført, kan skriveren bruke ordinære patroner.

⚠ **Advarsel** Ikke åpne eller av av hetten på patroner før du er klar til å installere dem. Hvis du lar hetten sitte på, reduseres fordampingen av blekk. Du kan om nødvendig bruke de oransje hettene fra OPPSETT-patronene.



Hvis du fremdeles får feilmeldingen, kontakter du HPs kundestøtte for å få hjelp.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)

## Patroner av eldre generasjon

Du må bruke en nyere versjon av denne patronen. I de fleste tilfeller kan du identifisere en nyere versjon av patronen ved å se på utsiden av patronesken og finne ut når garantien utløper.



Hvis den sier 'v1' flere steder til høyre for datoen, er patronen den oppdaterte nyere versjonen. Hvis det er en eldre generasjon, kontakter du HPs kundestøtte for å få hjelp eller ny patron.



[Klikk her for å koble til Internett for mer informasjon.](#)





# 10 Teknisk informasjon

De tekniske spesifikasjonene og informasjon om internasjonale forskrifter for HP Photosmart finnes i denne delen.

Du finner flere spesifikasjoner i den trykte dokumentasjonen som fulgte med HP Photosmart.

Denne delen inneholder følgende emner:

- [Merknad](#)
- [Informasjon om blekkpatronbrikke](#)
- [Produktspesifikasjoner](#)
- [Program for miljømessig produktforvaltning](#)
- [Informasjon om forskrifter](#)
- [Informasjon om trådløsforskrifter](#)

## Merknad

### Merknader fra Hewlett-Packard Company

Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.

Med enerett. Gjengivelse, tilpasning eller oversettelse av dette materialet er ikke tillatt uten at det først er innhentet skriftlig tillatelse fra Hewlett-Packard, med unntak av det som er tillatt i henhold til lover om opphavsrett. De eneste garantiene for HPs produkter og tjenester er angitt i den uttrykte garantien som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet kan tolkes som en tilleggsgaranti. HP er ikke erstatningsansvarlig for tekniske eller andre typer feil eller utelatelser i dette dokumentet.

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft, Windows, Windows XP og Windows Vista er registrerte varemerker i USA for Microsoft Corporation.

Windows 7 er enten et registrert varemerke eller varemerke for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Intel og Pentium er varemerker eller registrerte varemerker for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land.

Adobe® er et varemerke for Adobe Systems Incorporated.

## Informasjon om blekkpatronbrikke

HP-patronene som brukes med dette produktet, inneholder en minnebrikke som hjelper til med driften av produktet. Denne minnebrikken vil også samle inn et begrenset sett med informasjon om bruken av produktet, som kan inkludere følgende: datoen da patronen ble installert første gang, datoen da patronen ble brukt sist, antall sider som er skrevet ut med patronen, sidedekningen, utskriftsmodiene som ble brukt, eventuelle utskriftsfeil som kan ha oppstått, og produktmodell. Denne informasjonen hjelper HP med å lage fremtidige produkter som tilfredsstiller kundenes utskriftsbehov.

Dataene som samles inn fra patronminnebrikken, inneholder ikke informasjon som kan brukes til å identifisere en kunde eller bruker av patronen eller produktet.

HP samler inn et utvalg av minnebrikkene fra patronene som returneres til HPs gratis retur- og gjenvinningsprogram (HP Planet Partners: [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)). Minnebrikkene fra dette utvalget leses og studeres med det formålet å forbedre fremtidige HP-produkter. HP-partnere som hjelper til med gjenvinning av denne patronen, kan også ha tilgang til disse dataene.

Alle tredjeparter som tar hånd om patronen, kan ha tilgang til den anonyme informasjonen på minnebrikken. Hvis du ikke ønsker å gi tilgang til denne informasjonen, kan du gjøre brikken ubrukelig. Men hvis du gjør brikken ubrukelig, kan ikke patronen brukes i et HP-produkt.


Hvis du ikke ønsker å gi denne anonyme informasjonen, kan du gjøre informasjonen utilgjengelig ved å slå av minnebrikkens mulighet til å samle inn informasjon om bruk av produktet.

### Slik deaktiverer du funksjonen

1. På startskjermbildet berører du **Innstillinger**-ikonet.



2. Berør **Innstillinger**.
3. Berør og dra fingeren vertikalt for å rulle gjennom alternativene. Berør **Patronbrikkeinfo** og deretter **Av**.

 **Merk 1** Hvis du vil aktivere funksjonen for innsamling av informasjon om bruk igjen, gjenoppretter du fabrikkstandardene.

**Merk 2** Du kan fortsette å bruke patronen i HP-produktet selv om du deaktiverer minnebrikkens mulighet til å samle inn informasjon om bruk av produktet.

## Produktspesifikasjoner

Denne delen inneholder tekniske spesifikasjoner for din HP Photosmart. Du finner flere produktspesifikasjoner i produktets dataark på [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Systemkrav

Programvare- og systemkrav finnes i Viktig-filen.

Hvis du ønsker informasjon om fremtidige operativsystemversjoner og støtte, kan du besøke HPs nettsted for kundestøtte på [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Miljøspesifikasjoner

- Anbefalt driftstemperaturområde: 15 til 32 °C (59 til 90 °F)
- Tillatt driftstemperaturområde: 5 til 40 °C (41 til 104 °F)
- Luftfuktighet: 20 til 80 % RF ikke-kondenserende (anbefalt); 25 °C maksimalt duggpunkt
- Temperatur når ikke i bruk (oppbevaring): -40 til 60 °C (-40 til 140 °F)
- I nærvær av sterke elektromagnetiske felter kan utdata fra HP Photosmart bli forstyrret i non grad.
- HP anbefaler at du bruker en USB-kabel mindre enn eller lik 3 m for å minimere støy som skyldes felt med potensielt høye elektromagnetiske verdier

### Utskriftsspesifikasjoner

- Utskriftshastighetene varierer, avhengig av hvor sammensatt dokumentet er.
- Metode: Termisk blekkskriver (drop-on-demand)
- Språk: PCL3 GUI

### Spesifikasjoner for skanning

- Optisk oppløsning: opptil 1200 dpi
- Maskinvareoppløsning: opptil 1200 x 2400 dpi
- Forbedret oppløsning: opptil 2400 x 2400 dpi
- Bitdybde: 24-bits farger, 8-bits gråtoner (256 gråtoner)
- Største skannestørrelse fra glass: 21,6 x 29,7 cm
- Filtyper som støttes: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- Twain-versjon: 1.9

### Spesifikasjoner for kopiering

- Digital bildebehandling
- Maksimalt antall kopier varierer fra modell til modell.
- Kopieringshastigheten varierer etter modell og kompleksiteten til dokumentet og modellen.

### Blekkpatronkapasitet

Besøk [www.hp.com/go/learnaboutsplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsplies) for å finne informasjon om beregnet kapasitet.

### Utskriftsoppløsning

#### Utskriftsoppløsning

<b>Utkastmodus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fargeinndata/svart gjengivelse: 300 x 300 dpi</li> <li>• Utskrift (svart/farge): Automatic (Automatisk)</li> </ul>
<b>Normal modus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fargeinndata/svart gjengivelse: 600 x 600 dpi</li> <li>• Utskrift (svart/farge): Automatic (Automatisk)</li> </ul>

<b>Vanlig-Best-modus [ISM-modus]</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fargeinndata/svart gjengivelse: 600 x 600 dpi</li> <li>Utskrift (svart/farge): Automatic (Automatisk)</li> </ul>
<b>Foto-Best-modus [ISM-modus]</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fargeinndata/svart gjengivelse: 600 x 600 dpi</li> <li>Utskrift (svart/farge): Automatic (Automatisk)</li> </ul>
<b>Maksimal oppløsning</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fargeinndata/svart gjengivelse: 1200 x 1200 dpi</li> <li>Utskrift: Automatisk (svart), 4800 x 1200 optimerte dpi (farge)</li> </ul>

## Program for miljømessig produktforvaltning

Hewlett-Packard forplikter seg til å produsere kvalitetsprodukter på en miljøvennlig måte. Dette produktet er utformet med tanke på resirkulering. Antallet materialer er holdt på et minimum, samtidig som vi sikrer tilfredsstillende funksjonalitet og pålitelighet. Ulike materialer er utformet slik at de enkelt kan skilles. Festeordninger og andre tilkoblinger er enkle å finne, komme til og fjerne ved hjelp av vanlige verktøy. Prioriterte deler er konstruert med tanke på effektiv demontering og reparasjon.

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du besøke HPs Commitment to the Environment-nettsted på:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html).

Denne delen inneholder følgende emner:

- [Miljøtips](#)
- [Automatisk avslåing](#)
- [Hvilemodus](#)
- [Papirbruk](#)
- [Plast](#)
- [Dataark for materialsikkerhet \(MSDS\)](#)
- [Gjenvinningsprogram](#)
- [Gjenvinningsprogram for HP inkjet-rekvisita](#)
- [Strømforbruk](#)
- [Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union](#)
- [Kjemiske stoffer](#)
- [Restriksjoner for farlige stoffer \(Ukraina\)](#)
- [Battery disposal in the Netherlands](#)
- [Battery disposal in Taiwan](#)
- [Merknad om perklorater i California](#)
- [EU battery directive](#)

### Miljøtips

HP har forpliktet seg til å hjelpe kunder med å redusere belastningen på miljøet. HP har gitt miljøtipsene nedenfor for å hjelpe deg med å fokusere på måter du kan vurdere og redusere virkningen av dine utskriftsvalg. I tillegg til de spesifikke funksjonene i dette produktet kan du besøke HPs nettsted Eco Solutions for å finne mer informasjon om HPs miljøinitiativer.

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

### Automatisk avslåing

Automatisk avslåing er som standard aktivert når du slår på skriveren. Når automatisk avslåing er aktivert, vil skriveren slå seg av automatisk etter to timer uten aktivitet for å hjelpe deg med å redusere strømforbruket. Automatisk avslåing deaktiveres automatisk når skriveren etablerer en trådløs eller Ethernet-tilkobling (hvis støttet) til netverket. Du kan endre innstillingen for automatisk avslåing fra kontrollpanelet. Når du har endret innstillingen, vil skriveren opprettholde innstillingen du valgte. **Automatisk avslåing slår skriveren helt av slik at du må bruke på/av-knappen for å slå den på igjen.**


### Slik aktiverer eller deaktiverer du automatisk avslåing

1. På startskjermbildet berører du **Øko**-ikonet.



2. Berør **Auto-Av**.
3. Berør **På** eller **Av**.

---

 **Tips** Hvis du skriver ut via et trådløst eller Ethernet-tilkoblet nettverk, bør automatisk avslåing være deaktivert for å sikre at utskriftsjobber ikke går tapt. Selv når automatisk avslåing er deaktivert, settes skriveren i hvilemodus etter fem minutter uten aktivitet for å hjelpe deg med å redusere strømforbruket.

---

## Hvilemodus

- Strømforbruket reduseres i hvilemodus.
- Etter det første skriveroppsettet vil skriveren settes i hvilemodus etter fem minutter uten aktivitet.
- Tidsforløpet før aktivering av hvilemodus kan endres på kontrollpanelet.

### Endre tidsforløpet før hvilemodus

1. På startskjermbildet berører du **Øko**-ikonet.



2. Berør **Hvilemodus**.
3. Berør **Etter 5 minutter** eller **Etter 10 minutter** eller **Etter 15 minutter**.

## Papirbruk

Dette produktet egner seg for bruk av resirkulert papir i henhold til DIN 19309 og EN 12281:2002.

## Plast

Plastdeler som veier over 25 gram, er merket i henhold til internasjonale standarder, slik at det er lettere å identifisere plast for resirkulering ved slutten av produktlevetiden.

## Dataark for materialsikkerhet (MSDS)

Dataark for materialsikkerhet finner du på HPs nettsted på adressen:

[www.hp.com/go/msds](http://www.hp.com/go/msds)

## Gjenvinningsprogram

HP tilbyr stadig flere retur- og resirkuleringsordninger i mange land/regioner, og samarbeider med noen av de største resirkuleringsssenterne for elektronikkprodukter over hele verden. HP bevarer ressurser ved å videreselge noen av sine mest populære produkter. Hvis du ønsker mer informasjon om resirkulering av HP-produkter, kan du besøke:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## Gjenvinningsprogram for HP inkjet-rekvisita

HP forplikter seg til å ta hensyn til miljøet. En resirkuleringsordning for HP Inkjet-rekvisita er tilgjengelig i mange land/regioner, slik at du kan resirkulere brukte blekkpatroner gratis. Du finner mer informasjon på dette nettstedet:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## Strømforbruk

Utskrifts- og bildebehandlingsutstyr fra Hewlett-Packard som er merket med ENERGY STAR®-logoen, er kvalifisert i henhold til U.S. Environmental Protection Agencys ENERGY STAR-spesifikasjoner for bildebehandlingsutstyr. Følgende merke vil vises på ENERGY STAR-kvalifiserte bildebehandlingsprodukter:



Ytterligere modellinformasjon om ENERGY STAR-kvalifiserte bildebehandlingsprodukter finner du på:  
[www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)



## Kjemiske stoffer


HP er forpliktet til å gi kundene informasjon om de kjemiske substansene i våre produkter for å overholde juridiske krav som REACH (*Forskrift EC No 1907/2006 fra Europaparlamentet og -rådet*). Du finner en rapport med kjemisk informasjon for dette produktet på [www.hp.com/go/reach](http://www.hp.com/go/reach).

## Restriksjoner for farlige stoffer (Ukraina)

### Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

## Battery disposal in the Netherlands

	Dit HP Product bevat een lithium-manganees-dioxide batterij. Deze bevindt zich op de hoofdprintplaat. Wanneer deze batterij leeg is, moet deze volgens de geldende regels worden afgevoerd.
---	---

## Battery disposal in Taiwan



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

## Merknad om perklorater i California

### California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See:  
<http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

## EU battery directive



English	<p><b>European Union Battery Directive</b> This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.</p>
Français	<p><b>Directive sur les batteries de l'Union Européenne</b> Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.</p>
Deutsch	<p><b>Batterie-Richtlinie der Europäischen Union</b> Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.</p>
Italiano	<p><b>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori</b> Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.</p>
Español	<p><b>Directiva sobre baterías de la Unión Europea</b> Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.</p>
Česky	<p><b>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi</b> Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jákýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.</p>
Dansk	<p><b>EU's batteridirektiv</b> Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.</p>
Nederlands	<p><b>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie</b> Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Eesti	<p><b>Euroopa Liidu aku direktiiv</b> Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühitsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.</p>
Suomi	<p><b>Euroopan unionin paristodirektiivi</b> Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävän laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.</p>
Dünya Türkçesi	<p><b>Özgeçmiş Avrupa Birliği için elektriksel güçler</b> Aynı ürün içerir, veri bütünlüğü için kullanılan gerçek zamanlı saat veya ürün ayarlarını korumak için tasarlanmış bir pil. Pil, ürünün ömrü boyunca çalışmaya tasarlanmıştır. Herhangi bir onarım veya pil değişimi, yalnızca yetkin personel tarafından yapılmalıdır.</p>
Magyar	<p><b>Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája</b> A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.</p>
Lietuvių	<p><b>Eiropas Savienības Bateriju direktīva</b> Produktam ir baterija, ko izmanto reālā laikā pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura apkope vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.</p>
Lietuvių	<p><b>Eiropos Sąjungos baterijų ir akumuliatorių direktyva</b> Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.</p>
itali	<p><b>Direktiva Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów</b> Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.</p>
Português	<p><b>Directiva sobre baterias da União Europeia</b> Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.</p>
Slovenčina	<p><b>Smernica Európskej únie pre zaobchádzanie s batériami</b> Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodín reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.</p>
Slovenščina	<p><b>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih</b> V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.</p>
Svenska	<p><b>EUs batteridirektiv</b> Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.</p>
Български	<p><b>Директива за батерии на Европейския съюз</b> Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжливост през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.</p>
Română	<p><b>Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii</b> Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setărilor produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.</p>



# Informasjon om forskrifter

HP Photosmart oppfyller produktkrav fra myndighetene i landet/regionen der du bor.

Denne delen inneholder følgende emner:

- [Forskriftsmessig modellidentifikasjonsnummer](#)
- [FCC statement](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [Notice to users in Germany](#)
- [Noise emission statement for Germany](#)
- [Informasjon om EU-forskrifter](#)

## Forskriftsmessig modellidentifikasjonsnummer

For forskriftsmessige identifikasjonsformål er produktet tildelt et forskriftsmessig modellnummer. Det forskriftsmessige modellnummeret for ditt produkt er SDGOB-1241. Dette nummeret må ikke forveksles med markedsføringsnavnet (**HP Photosmart 6520 e-All-in-One-skriver** osv.) eller produktnumre (CX017A osv.).

## FCC statement

### **FCC statement**

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations  
Hewlett-Packard Company  
3000 Hanover Street  
Palo Alto, Ca 94304  
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

## VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

## Notice to users in Japan about the power cord

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。  
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

## Notice to users in Germany

### GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

## Noise emission statement for Germany

### Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

## Informasjon om EU-forskrifter

Produkter som bærer CE-merking, overholder følgende EU-direktiver:

- Lavspenningsdirektiv 2006/95/EC
- EMC-direktiv 2004/108/EC
- Miljødesigndirektiv 2009/125/EC, der det er aktuelt

CE-samsvar for dette produktet gjelder kun hvis produktet drives med den riktige CE-merkede strømadapteren fra HP.

Hvis dette produktet har telekommunikasjonsfunksjonalitet, overholder det også de grunnleggende kravene i følgende EU-direktiv:

- R&TTE-direktiv 1999/5/EC

Samsvar med disse direktivene innebærer komformitet med gjeldende harmoniserte europeiske standarder (europeiske normer) som er oppført i EU Declaration of Conformity utstedt av HP for dette produktet eller denne produktfamilien, og som er tilgjengelig (bare på engelsk) enten i produktdokumentasjonen eller på følgende nettsted: [www.hp.com/go/certificates](http://www.hp.com/go/certificates) (skriv produktnummeret i søkefeltet).

Samsvaret angis av én av følgende konformitetsmerker som er plassert på produktet:

	For produkter uten telekommunikasjon og for EU-harmoniserte telekommunikasjonsprodukter, som Bluetooth® innenfor strømklasser under 10 mW.
	For ikke EU-harmoniserte telekommunikasjonsprodukter (hvis aktuelt er et 4-sifret nummer satt inn mellom CE og !).

Se forskriftsetiketten på produktet.

Telekommunikasjonsfunksjonaliteten til dette produktet kan brukes i følgende EU- og EFTA-land: Østerrike, Belgia, Bulgaria, Kypros, Tsjekkia, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Tyskland, Hellas, Ungarn, Island, Irland, Italia, Latvia, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Malta, Nederland, Norge, Polen, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spania, Sverige, Sveits og Storbritannia.

Telefonkontakten (ikke tilgjengelig på alle produkter) er beregnet for tilkobling til analoge telefonnettverk.

#### Produkter med trådløse LAN-enheter

- Enkelte land kan ha spesifikke forpliktelser eller spesielle krav til drift av trådløse lokalnettverk, som kun innendørsbruk eller restriksjoner på tilgjengelige kanaler. Kontroller at landinnstillingene for det trådløse nettverket er riktige.

#### Frankrike

- For drift av dette produktet med 2,4 GHz trådløst LAN, gjelder visse restriksjoner: Dette utstyret kan bare brukes innendørs for hele frekvensbåndet 2400 - 2483,5 MHz (kanalene 1-13). For bruk utendørs kan bare frekvensbåndet 2454 - 2483,5 MHz brukes (kanalene 1-7). Se [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr) for de nyeste kravene.

Kontaktpunktet for spørsmål om forskrifter er:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, TYSKLAND

## Informasjon om trådløsforskrifter

I denne delen finner du følgende informasjon om forskrifter vedrørende trådløse produkter:

- [Exposure to radio frequency radiation](#)
- [Notice to users in Brazil](#)
- [Notice to users in Canada](#)
- [Merknad til brukere i Mexico](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

## Exposure to radio frequency radiation

### Exposure to radio frequency radiation



**Caution** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

## Notice to users in Brazil

### Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

## Notice to users in Canada

### Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**WARNING!** Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

**AVERTISSEMENT** relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## Merknad til brukere i Mexico

### **Aviso para los usuarios de México**

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

## Notice to users in Taiwan

### **低功率電波輻射性電機管理辦法**

#### **第十二條**

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

#### **第十四條**

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。



---

# Stikkordregister

## E

etter støtteperioden 41

## G

garanti 41

gjenvinning

blekkpatroner 50

grensesnittkort 31

## I

informasjon om forskrifter

forskriftsmessig modellidentifikasjons-  
nummer 55

trådløsforskrifter 57

## K

knapper, kontrollpanel 7

kontrollpanel

funksjoner 7

knapper 7

kopi

spesifikasjoner 48

kundestøtte

garanti 41

## N

nettverk

grensesnittkort 31

## S

skanne

spesifikasjoner for skanning 48

spesifikasjoner

miljøspesifikasjoner 48

program for miljømessig  
produktforvaltning 49

systemkrav 48

## T

teknisk informasjon

miljøspesifikasjoner 48

spesifikasjoner for kopiering 48

spesifikasjoner for skanning 48

systemkrav 48

utskriftsspesifikasjoner 48

telefonstøtte 41

telefonstøtteperiode

periode for kundestøtte 41

## U

utskrift

spesifikasjoner 48

