

HP Sprocket Select-printer

Udskriv dine minder, og genoplev dem med HP Sprocket Select!

Dele og betjeningselementer

Leverede dele

Produktoversigt

Afbryderknap

Sådan nulstiller du din HP Sprocket Select

Pleje af din HP Sprocket Select

Belysning og fejlfinding

LED-statusindikator

Fejlfinding

Kom i gang

Installation af mobilappen

Ilægning af papir

Opladning af batteriet og tænd/sluk for strømmen

Pardannelse mellem en mobilenhed og HP Sprocket Select

Specifikationer

Tekniske oplysninger



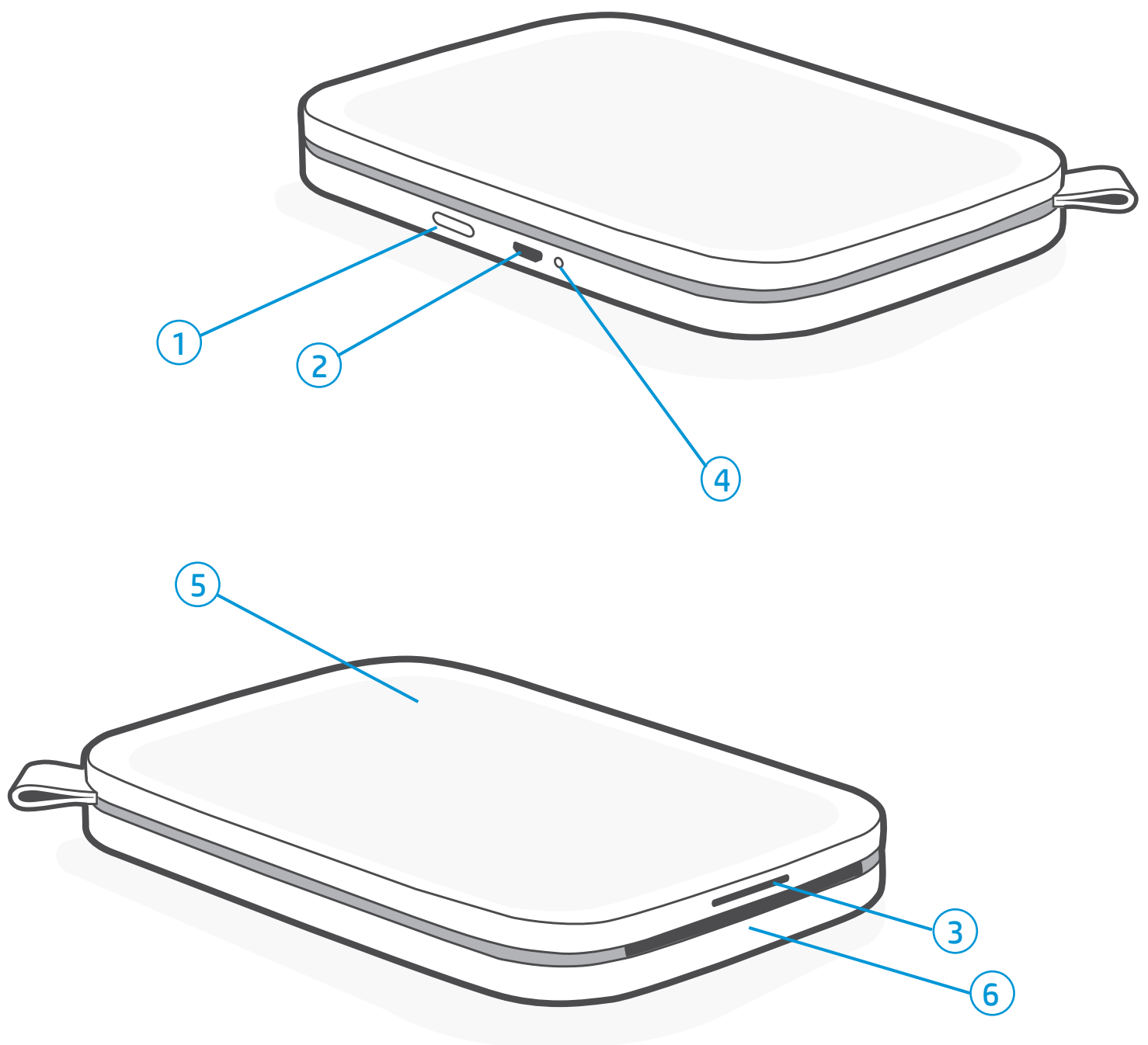
Dele og betjeningselementer

Leverede dele

- HP Sprocket Select-printer
- Opsætningsvejledning
- HP Sprocket-fotopapir på 5,8 x 8,7 cm (2,3" x 3,4") (10 ark medfølger)
- USB-opladningskabel
- Forskriftsmæssige oplysninger

Produktoversigt

1. Afbryderknap
2. Micro-USB-opladningsport
3. LED-statusindikator
4. LED-ladeindikator
5. Papirdæksel
6. Papirudgangsåbning



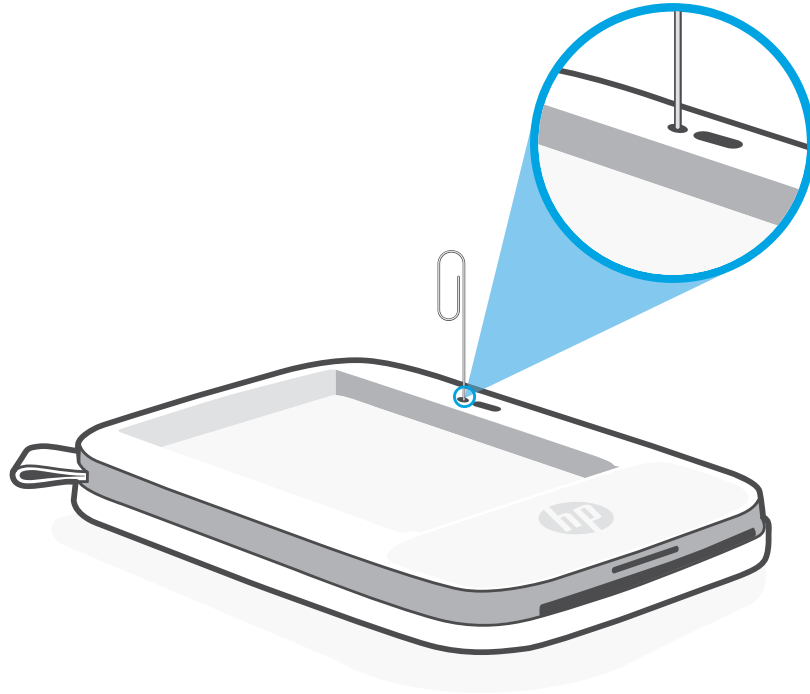
Sådan nulstiller du din HP Sprocket Select

Der er to måder, du kan nulstille din Sprocket-printer på:

Hardwarenulstilling

Hvis printeren ikke reagerer, eller den ikke vil oprette forbindelse til din mobilenhed, kan du prøve at nulstille hardwaren. Fjern papirdækslet, tryk på den lille runde knap nær papirbakken, og hold den nede, indtil printeren slukker. Printeren genstarter automatisk.

Når du udfører en hardwarenulstilling, gemmes dine personlige indstillinger ikke (brugertilpasset navn, personlig farve osv.).



Nulstilling til fabriksindstillinger

Udfør en nulstilling til fabriksindstillingerne for at gå tilbage til standardindstillingerne, hvis du vil give din Sprocket i gave til en anden. En nulstilling til fabriksindstillingerne kan også bruges, hvis du har slået anonymitet til på din mobilenhed, og den ikke længere har forbindelse til enheden. Hvis du gennemfører en nulstilling til fabriksindstillinger, kan du tilslutte en ny telefon. Opdater printerens firmware, før du udfører en fabriksnulstilling.

Du kan påbegynde en nulstilling til fabriksindstillingerne ved at følge vejledningen nedenfor. En nulstilling til fabriksindstillingerne kan kun udføres, når USB-ladekablet IKKE er tilsluttet printeren.

1. Hold afbryderknappen inde i ca. 7 sekunder i alt. Efter 3 sekunder slukkes status-LED-indikatoren som tegn på, at printeren er ved at lukke ned. Hold afbryderknappen nede, indtil LED-indikatorerne begynder at blinke.
2. Slip afbryderknappen. LED-indikatorerne fortsætter med at blinke i ca. 6 sekunder.
3. Mens LED-indikatorerne blinker, skal du trykke på og slippe afbryderknappen. Enheden forbliver slukket, indtil du tænder den igen.
4. Når printeren tændes igen, er den nulstillet til fabriksindstillingerne. Efter en nulstilling til fabriksindstillingerne nulstilles alle indstillingerne til fabriksindstillingerne (tilpasset navn, LED-farve, slumretimer, Auto-sluk osv.)

Hvis du **IKKE** vil nulstille printeren til fabriksindstillingerne, kan du afbryde nulstillingen. Undlad at trykke på afbryderknappen som anført i trin tre ovenfor, mens LED-indikatorerne blinker. Dette annullerer også fabriksnulstillingen.

Bemærk:

Hvis du vil parre med din enhed igen efter en fabriksnulstilling, skal du også huske at "glemme" din enhed i dit operativsystems liste over parrede enheder. Par derefter igen i Sprocket-appen.

Pleje af din HP Sprocket Select

- Fjern fingeraftryk, støv og snavs fra printeren med en tør mikrofiberklud.
- Behold papirdækslet lukket for at forhindre støv og snavs i at trænge ind i papirgangen.
- Opdater printerfirmwaren. Sørg for, at din mobilenhed har forbindelse til internettet, og åbn derefter Sprocket-appen. Tænd for printeren, og opret forbindelse til Sprocket-appen med den. Hvis en firmwareopdatering er tilgængelig, vises skærmen med firmwareopdateringer. Følg anvisningerne på skærmen for at udføre opdateringen. Printeren skal være opladet til 25 % eller mere inden en firmwareopdatering.
- Sørg for at holde Sprocket-appen opdateret. Hvis mobilappen ikke er indstillet til at opdatere automatisk, skal du gå til den relevante app-butik og sørge for, at den seneste version er installeret.

Belysning og fejlfinding

LED-statusindikator

Farven på LED-statusindikatoren kan tilpasses i Sprocket-appen. Standardfarven er lyseblå, hvilket er angivet i denne tabel.

Farve/status	Tilstanden af HP Sprocket	Beskrivelse
Slukket	Slukket/slumretilstand	Enheden er slukket, i slumretilstand, låget er taget af, eller også er batteriet helt afladet. Du kan ikke udskrive, hvis batteriniveauet er kritisk lavt eller afladet.
Lyseblå (standard) (eller ejerens personlige farve)	Ledig	Printeren er ledig. Farven på denne lampe kan tilpasses i Sprocket-appen.
Lyseblå (standard), blinker (eller ejerens personlige farve)	Sprocket udskriver fra ejerens mobilenhed	LED'en blinker hurtigt mellem lyseblå og den personlige farve tre gange, når et udskriftsjob sendes fra en ejers mobilenhed. LED'en blinker langsomt mellem hvidt og den personlige farve under udskrivning.
Personlig eller tildelt gæstefarve (gul, blå, grøn, lilla, lyserød. Farven indstilles i Sprocket-appen)	Sprocket udskriver fra en gæsts mobilenhed	Lampen blinker hurtigt med ejerens/gæstens farve tre gange, når et udskriftsjob sendes fra en bestemt bruger. Under udskrivning blinker lampen langsomt med ejerens/gæstens farve.
Ejer-/gæstefarve, blinker langsomt eller lyser konstant	Sprocket er overophedet	Printeren vil holde op med at udskrive, indtil temperaturen atter er normal, og derefter automatisk fortsætte.
Rød, blinker langsomt	Printerfejltilstand	Printeren mangler muligvis papir. Kontrollér LED-indikatoren for opladning for at se din powerbanks status. Løs fejlen for at kunne fortsætte udskrivningen.
Lyser rødt	Printerfejltilstand	Lavt batteri. Oplad printeren.
Rød, blinker hurtigt	Printerfejltilstand	Der er muligvis et papirstop i printeren, eller også er printeren i en uoprettelig tilstand. Nulstil hardwaren for at løse fejlen.
Skiftende farver, glimter	Firmwareopdatering	Opdatering af printerfirmware. Husk, at du ikke må afslutte Sprocket-appen eller trække stikket ud under opdateringen.

LED-ladeindikator

LED-ladeindikator: USB-kablet er ikke tilsluttet

Farve/status	Tilstanden af HP Sprocket	Beskrivelse
Grøn	Fuldt opladet	Enheden er fuldt opladet, 90-100 %
Orange	Medium batteriniveau	Enhedens batteriniveau er på mellem 16-89 %
Blinker rødt	Lavt batteriniveau	Enhedens batteriniveau er lavt, og det kræver snart opladning (4-15 %).

Hvis USB-kablet ikke er tilsluttet, og printerbatteriet er kritisk lavt (1-3 %), slukker **LED-statusindikatoren**, du kan ikke udskrive, og printerens svarer ikke. **LED-ladeindikatoren blinker fortsat rødt**. Oplad printerens så hurtigt som muligt

LED-ladeindikator: USB-kablet er tilsluttet

Grøn	Fuldt opladet	Enheden er fuldt opladet.
Orange	Medium batteriniveau	Batteriniveauet er på 16-99 %
Rød	Lavt og kritisk lavt batteriniveau	Enheden har et lavt batteriniveau og lader op.

Fejlfinding

Sprocket-appen advarer dig om forskellige fejltilstande via meddelelser i appen. Følg appens anvisninger for at løse fejlene.

Du kan få yderligere hjælp til bestemte problemer med din HP Sprocket Select-printer i fejlfindingsdokumenterne og de ofte stillede spørgsmål på HP Supports websted (www.hp.support.com).

Kom i gang

Installation af mobilappen

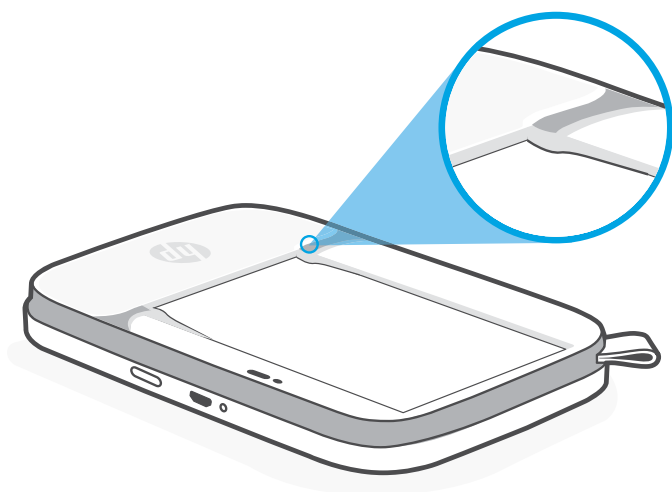
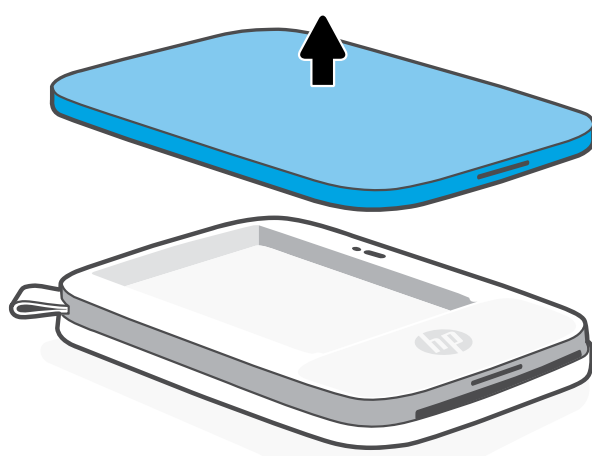
For at kunne bruge din HP Sprocket Select sammen med din mobilenhed skal du downloade den tilknyttede sprocket-app fra App Store eller Google Play™ (eller din lokale appbutik). Besøg hpsprocket.com/start for at downloade Sprocket-appen. Der dirigeres du til den relevante app-butik for din enhed.

- Sprocket-appen understøttes på Android™-enheder med OS v5.0.
- Beregnet til iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Pro 12,9" (1., 2. og 3. generation), iPad Pro 11", iPad (4., 5. og 6. generation), iPad Pro 10,5", iPad Pro 9,7", iPad Air 2, iPad Air, iPad mini (2, 3 og 4), iPod touch (6. generation)
- Du skal installere den tilknyttede Sprocket-app for at kunne betjene HP Sprocket med din mobilenhed.
- Hvis du har installeret sprocket-appen, kan du åbne installationsvejledningen til HP Sprocket Select i menuen Hjælp > Sådan gør du.



Ilægning af papir

1. Løft papirdækslet af. Dette frigør låget, så du kan løfte papirdækslet af og ilægge papir. Låget er fastgjort med magneter.
2. Tag emballagen af en pakke HP Sprocket-fotopapir på 5,8 x 8,7 cm (2,3" x 3,4") (10 ark medfølger). Sørg for, at det medfølgende orange Print Quality-kort ligger nederst i stakken, og at stregkoderne og HP-logoet vender nedad. Læg fotopapiret i en stak oven på kortet med HP-logoerne nedad. Den blanke side af papiret skal vende opad i bakken.
3. Læg både papiret og Print Quality-kortet i papirbakken.
4. Sæt papirdækslet på plads, når du har lagt papiret i. Du kan mærke, at magneterne låser låget på plads.



Bemærk: Sørg for at lade fotopapiret glide under de små flige foran på papirbakken.

Brug af Print Quality-kortet:

Læg Print Quality-kortet i sammen med hver ny stak papir. Der følger et farvet kort med hver foliepakke. Kortet er specialfremstillet til at klargøre din printer til papiret i den pakke. Print Quality-kortet rengør og kalibrerer printeren til den pakke papir, det kom i. Kortet føres automatisk igennem HP Sprocket Select-printeren, når du har lagt papiret i.

Hvis du oplever problemer med udskriftskvaliteten, skal du indlæse det farvede kort igen. Kassér det farvede kort, når du har udskrevet alle 10 ark i pakken. Du får et nyt Print Quality-kort til den næste stak papir, du lægger i.

Hvilken størrelse papir skal jeg købe til min HP Sprocket?

Brug kun HP Sprocket-fotopapir i størrelsen 5,8 x 8,7 cm til din HP Sprocket Select. Du kan købe ekstra papir i sprocket-appen ved at trykke på "Køb papir" i hovedmenuen eller fra hpsprocket.com/start.

Sørg for at bruge ægte HP Sprocket-fotopapir på 5,8 x 8,7 cm. Du kan købe ægte HP Sprocket-papir på 5,8 x 8,7 cm fra appen eller fra andre forhandlere.

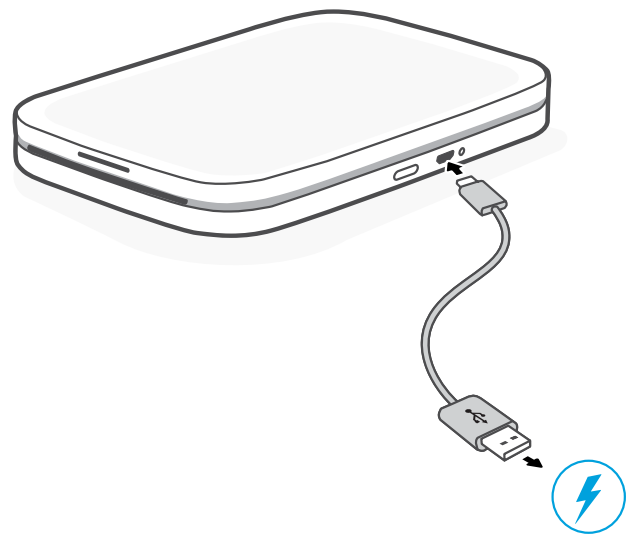


Forsigtig:

- Ilæg ikke mere end én pakke HP Sprocket-fotopapir (10 ark plus Print Quality-kortet) på 5,8 x 8,7 cm i enheden ad gangen for at undgå papirstop eller udskriftsfejl.
- Brug kun HP Sprocket-fotopapir på 5,8 x 8,7 cm sammen med enheden for at undgå papirstop eller funktionsfejl. Du kan købe ekstra papir i Sprocket-appen ved at trykke på "Køb papir" i hovedmenuen.
- I tilfælde af papirstop skal du ikke trække papiret ud. Sluk i stedet for enheden, og tænd den igen for at frigøre papiret automatisk.
- Træk ikke papiret ud af enheden under udskrivning.
- Hvis der kommer vand eller fugt på et foto, skal det tørres af så hurtigt som muligt for at forhindre beskadigelse af farven.
- Hold fotopapiret rent, og undgå, at det bliver bøjet eller får skader, for at opnå den bedst mulige udskriftskvalitet.

Opladning af batteriet og tænd/sluk for strømmen

1. For at oplade skal du indsætte micro-USB-ladekablet i HP Sprocket Select.
 2. Slut micro-USB-kablet til en strømkilde.
 3. Når kablet er tilsluttet, tænder LED-statusindikatoren, hvilket angiver, at der oplades. Se "LED-indikatorer: Opladning og status" for at få mere at vide.
 4. For at lade helt op skal enheden lade, indtil LED-ladeindikatoren lyser grønt.
 5. Tænd for enheden ved at trykke på afbryderknappen, indtil LED-indikatoren tændes og lyser hvidt (standard) eller med den personlige farve. Printereren kan også tændes ved at slutte USB-kablet til en strømkilde.
 6. Sluk for enheden ved at trykke på afbryderen, indtil LED-statusindikatoren slukkes.
- Fortsat brug under opladning gør opladningen langsommere.
 - Sæt micro-USB-kablet i en strømkilde, der kan tilføre 5 V DC/1 A.



Pardannelse mellem en mobilenhed og HP Sprocket Select

Dan hurtigt og nemt par med din HP Sprocket Select ved hjælp af konfigurationsvejledningen i appen. Vælg "min Sprocket", første gang du åbner Sprocket-appen. **Vejledningen i appen hjælper dig med let at parre din mobilenhed i appen.** Du kan også få adgang til opsætningsvejledningen i menuen Hjælp > Sådan gør du.

Til Android™ og iPhone®

1. Hold afbryderknappen inde for at tænde for printeren. LED-statusindikatoren lyser, indtil printeren er tændt.
2. Åbn Sprocket-appen. Udvid hovedmenuen, og tryk på **Sprocket**.
3. Tryk på **Administrer printere**. Herefter åbnes en rullemenu med de printere, som du tidligere har oprettet forbindelse til. Vælg din printer, eller tryk på **Tilføj en ny printer**.
4. Hvis du tilføjer en ny printer, skal du på listen vælge den printer, som du vil oprette forbindelse til. Følg vejledningen på skærmen.

Sådan tilføjer du en ny printer:

1. Hold afbryderknappen inde for at tænde for printeren. LED-statusindikatoren lyser, når printeren er tændt.
2. Åbn Sprocket-appen. Udvid hovedmenuen, og tryk på **Sprocket**.
3. Tryk på **Administrer printere**. Dette åbner en rullemenu med de printere, som du tidligere har oprettet forbindelse til. Vælg din printer, eller tryk på **Tilføj en ny printer**.
4. Hvis du tilføjer en ny printer, skal du på listen vælge den printer, som du vil oprette forbindelse til. Følg vejledningen på skærmen.

Se [brugervejledningen til HP Sprocket-appen](#) for at få flere oplysninger om, hvordan du bruger sprocket-appen og alle de sjove funktioner, der fås til din printer.

Sikkerhedsoplysninger

For forskriftsmæssige og sikkerhedsmæssige bemærkninger henvises til det medfølgende ark i din produktpakke og følgende erklæringer.



Batterisikkerhed

- Adskil ikke produktet eller batteriet, og kortslut ikke batteripolerne.
- Undgå kontakt med et batteri, der lækker, eller som er beskadiget.
- Det anbefales, at en voksen holder opsyn, når produktet anvendes af yngre børn.
- Må ikke adskilles, udsættes for stød eller tryk eller anbringes i ild.
- Brug ikke printerens, hvis produktets batteri svulmer op og får produktet til at udvide sig.
- Produktet må ikke udsættes for høje temperaturer og fugt.

Specifikationer

Specifikation	Beskrivelse
Produktnumre	5XH49A, 5XH50A
Mål og vægt	<ul style="list-style-type: none">• Mål: 88,0 x 130,4 x 17,5 mm (3,48" x 5,13" x 0,69")• Vægt: 0,18 kg (0,40 lb)
Tilslutning	Bluetooth 5.0
Printeradministration	HP Sprocket-app
Strømforsyning	Li-ion 7,4 V – 2-cellet indbygget, opladeligt batteri 700 mAh indbygget batteri
Opladningstid	120 minutter
Strømforbrug	0,94 W (standby). Gennemsnit: 22,46 W (baseret på første udskrift) Maksimum: 36,2 W ved 25 °C
Udskrivningsteknologi	Termisk udskrivning med en ZINK® Zero Ink®-printer <ul style="list-style-type: none">• Bemærk: HP Sprocket bruger ikke blækpatroner til udskrivning.
Understøttet papir	HP Sprocket-fotopapir på 5,8 x 8,7 cm (2,3" x 3,4")
Print uden kant	Ja
Understøttede filtyper	.jpeg, .tiff (kun iOS), .gif, .bmp og .png <ul style="list-style-type: none">• Bemærk: Hvis du sender en ikke-understøttet filtype, udskrives udskriftsjobbet ikke.
Papirbakkens kapacitet	Op til 10 sider med Print Quality-kortet
Hukommelse	64 MB
Udskriftskvalitet	321 x 600 punkter pr. tomme (dpi)
Mobilforbindelse	<ul style="list-style-type: none">• Understøttes af Android™-enheder, der bruger OS v5.0 og nyere/iOS 10.0.2 og nyere• Beregnet til iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Pro 12,9" (1., 2. og 3. generation), iPad Pro 11", iPad (4., 5. og 6. generation), iPad Pro 10,5", iPad Pro 9,7", iPad Air 2, iPad Air, iPad mini (2, 3 og 4), iPod touch (6. generation)
Kontrolpanel	Afbryderknap; nulstillingsknap; LED-opladnings- og -statusindikatorer
Miljømæssige parametre	<ul style="list-style-type: none">• Luftfugtighed ved drift: 5 % til 70 % relativ fugtighed (anbefales)• Luftfugtighed uden drift: 5 % til 90 % relativ fugtighed• Driftstemperatur: 5° til 40° C• Anbefalet driftstemperatur: 15° til 32° C• Opbevaringstemperatur: -40° til 60° C (-40° til 140° F)• Medielagring: 0-25° C/32-77° F, 40-60 % relativ fugtighed
Garanti	1 års begrænset hardwaregaranti Besøg hpsprocket.com/start for at få flere oplysninger.
Lovpligtigt modelnummer	Produktet er tildelt et lovpligtigt modelnummer, så det lever op til lovkrav om identifikation. Dette lovpligtige nummer må ikke forveksles med markedsføringsnavnene eller produktnumrene. Dette produkts lovpligtige modelnummer er VCVRA-1901.

Tekniske oplysninger

Lovgivningsmæssige bemærkninger

Få oplysninger om lovpligtige, miljømæssige og sikkerhedsmæssige erklæringer i det ark, der fulgte med i produktemballagen, og i følgende erklæringer. Denne printer opfylder produktkravene fra myndighederne i dit land/område. Dette afsnit indeholder følgende emner:

- FCC-erklæring
- Udsættelse for radiofrekvensstråling
- Meddelelse til brugere i Canada

FCC-erklæring

United States Federal Communications Commission (i 47 CFR 15.105) har angivet, at brugerne af dette produkt skal underrettes om følgende:

Dette udstyr er blevet testet og overholder grænserne for en digital enhed i klasse B ifølge Del 15 i FCC-regulativet. Disse begrænsninger er udviklet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i installationer i beboelsesområder. Dette udstyr genererer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi og kan give skadelig interferens for radiokommunikation, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med anvisningerne. Der gives dog ikke garanti for, at der ikke opstår interferens i en bestemt installation. Hvis udstyret forårsager skadelig interferens ved radio- eller fjernsynsmodtagelse, hvilket kan fastslås ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at udbedre interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Vende eller flytte modtagerantennen
- Øge afstanden mellem udstyret og modtageren
- Slutte udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, modtageren er tilsluttet
- Kontakte forhandleren eller en erfaren radio- og tv-tekniker for at få hjælp.

Modifikationer (del 15.21)

Eventuelle ændringer eller modifikationer foretaget på denne enhed, som ikke er udtrykkeligt godkendt af HP, kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene udstyret.

Hvis du vil have yderligere oplysninger, kan du kontakte:

Manager of Corporate Product Regulations

HP Inc.

1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA

E-mail: (techregshelp@hp.com) eller telefon: +1 (650) 857-1501

Denne enhed overholder Del 15 i FCC-regulativet. Brug er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed vil ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal tåle eventuel modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Eksposering for radiofrekvensstråling

ADVARSEL! Strålingen fra denne enhed ligger langt under FCC's anbefalede grænseværdier for udsættelse for radiofrekvensstråling. Enheden bør alligevel bruges således, at risikoen for menneskelig kontakt under normal drift er minimal. Dette produkt og enhver fastgjort, ekstern antenne (hvis dette understøttes) skal anbringes således, at risikoen for menneskelig kontakt minimeres under normal drift. Af hensyn til risikoen for, at FCC's grænseværdier for udsættelse for højfrekvensstråling overskrides, må menneskelig aktivitet ikke foregå mindre end 20 cm (8") væk fra antennen ved normal drift.

Meddelelse til brugere i Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

I henhold til bestemmelserne fra Innovation, Science and Economic Development Canada må denne radiosender kun betjenes ved hjælp af en antenne af en type og med maksimal (eller mindre) styrke, som er godkendt for antennen af Innovation, Science and Economic Development Canada. For at reducere den potentielle risiko for interferens med andre brugere skal du vælge en antenntype og en forstærkning, hvis tilsvarende isotropiske strålingsstyrke ikke er større, end der kræves for at kunne kommunikere.

Denne enhed overholder krav til licensfrie RSS-standarder fra Innovation, Science and Economic Development Canada. Brug er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage interferens, og (2) denne enhed må kunne modtage eventuel interferens, herunder interferens, som kan bevirke uønsket drift af enheden.

ADVARSEL! Udsættelse for radiofrekvensstråling: Denne enheds strålingsstyrke ligger under de tilladte grænser for udsættelse for radiofrekvensstråling, som anbefales af Innovation, Science and Economic Development i Canada. Dog skal enheden bruges på en sådan måde, at den potentielle kontakt med mennesker under normal drift er minimal.

For at undgå risikoen for, at grænseværdierne for udsættelse for radiofrekvensstråling, som angives af Innovation, Science and Economic Development i Canada, overskrides, skal afstanden mellem personer og antennerne være over 20 cm (8").

Miljøbeskyttelsesprogram

Få oplysninger om lovpligtige, miljømæssige og sikkerhedsmæssige erklæringer i det ark, der fulgte med i produktemballagen, og i følgende erklæringer. Dette afsnit indeholder følgende emner:

- Genbrugsprogram
- Plastik
- Taiwans ROHS-tabeller

Genbrugsprogram

HP tilbyder stadig flere produktreturnerings- og genbrugsordninger i mange lande/områder, og HP samarbejder med nogle af verdens største elektroniske genbrugscentraler. HP sparer ressourcer ved at videresælge nogle af de mest populære produkter. Få flere oplysninger om genbrug af HP-produkter på: www.hp.com/recycle.

Plastik

Plastikdele over 25 gram er mærket i overensstemmelse med de internationale standarder, der forbedrer muligheden for at identificere plastdele til genbrugsformål efter produktets levetid.

Varemærker

iPad, iPad Air, iPad Pro, iPad mini, iPhone og iPod touch er varemærker tilhørende Apple Inc., registreret i USA og andre lande. App Store er et servicemærke tilhørende Apple Inc.

Android og Google Play er varemærker tilhørende Google Inc. Google og Google Logo er registrerede varemærker tilhørende Google Inc.

ZINK Technology® og ZINK Trademarks® ejes af ZINK Holdings LLC. Bruges under licens.

#6 Group of products: Thermal printer

#6 第六分類: 其他類列印產品

Thermal receipt printer, Small format photo printer

包含產品類別: 熱感式印表機, 攜帶型相片印表機

單元 unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	○	○	○	○	○	○
印字頭 Print head	—	○	○	○	○	○
馬達 Motor	—	○	○	○	○	○
滾輪 Paper roller	○	○	○	○	○	○
備考 1. “超出 0.1wt%”及“超出 0.01wt%”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 備考 2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 3. “—”係指該項限用物質為排除項目						

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 <http://www.hp.com/support>。選取**搜尋您的產品**，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to <http://www.support.hp.com>. Select **Find your product**, and then follow the on-screen instructions.

臺灣無線射頻聲明

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。