

My Passport® Wireless Pro

Wi-Fi Harddisk

Brukerveiledning



WD service og brukerstøtte

Dersom det oppstår problemer, må du gi oss muligheten til å løse dem før du returnerer produktet. De fleste tekniske spørsmål kan besvares gjennom kunnskapsbasen vår eller ved å sende en e-post til vår brukerstøtteavdeling på http://support.wd.com. Dersom løsningen ikke er tilgjengelig eller om du foretrekker det, kan du ta kontakt med WD™ på et av telefonnumrene nedenfor som passer best.

Produktet inkluderer 30 dager med gratis telefonstøtte i garantiperioden. Denne 30-dagersperioden starter på datoen du for første gang hadde telefonkontakt med WDs tekniske støtte. Brukerstøtte på e-post er gratis i hele garantiperioden, og den utfyllende kunnskapsbasen vår er tilgjengelig 24 timer i døgnet. For å hjelpe oss å holde deg informert om nye funksjoner og tjenester, husk å registrere produktet ditt på Internett på http://register.wd.com.

Få tilgang til støtte på Internett

Besøk vår hjemmeside for brukerstøtte på http://support.wd.com og velg blant disse emnene:

- **Nedlastninger** Last ned stasjoner, programvare og oppdateringer for ditt WD-produkt.
- Registrering
 – Registrer ditt WD-produkt for å få de siste oppdateringene og spesialtilbudene.
- Garanti og RMA-tjenester
 Her får du informasjon om garanti, produkterstatning (RMA), RMA-status og gjenoppretting av data.
- Kunnskapsbase Søk etter nøkkelord, ord eller svar-ID.
- **Installasjon** Få online installasjonshjelp for WD-produktet eller -programvaren.
- WDs nettsamfunn- Del tanker og kommuniser med andre WD-brukere.
- **Kunnskapssenter** Start her for å få mest mulig ut av WD-produktet ditt. (http://www.wd.com/setup)

Slik tar du kontakt med WDs tekniske støtte

Dersom du tar kontakt med WD for å få støtte, må du ha serienummeret for WD-produktet og versjonsnumrene for systemets maskinvare og programvare for hånden.

Nord-Amerika		Europa (grønt nummer)*	00800 ASK4 WDEU
Engelsk	800.ASK.4WDC		(00800 27549338)
	(800.275.4932)	Europa	+31 880062100
Spansk	800.832.4778	Midtøsten	+31 880062100
		Afrika	+31 880062100
Mexico	001 8002754932	Russland	8 10 8002 335 5011
Sør-Amerika		Asia/ Stillehavsregione n	
Chile	1230 020 5871	Australia	1800 429 861 / 0011 800 2275 4932
Colombia	009 800 83247788	Kina	800 820 6682 / 400 627 6682
Venezuela	0800 100 2855	Hongkong	3057 9031
Peru	0800 54003	India	1800 200 5789 / 1800 419 5591
Uruguay	000 413 598 3787	Indonesia	001 803 852 3993
Argentina	0800 4440839	Japan	0800 805 7293
Brasil	0800 7704932	Korea	02 2120 3415
	0021 800 83247788	Malaysia	1800 817 477
		New Zealand	0508 555 639 / 00800 2275 4932

Filippinene	1800 1855 0277
Singapore	1800 608 6008
Taiwan	0800 225 593
Thailand	00 1800 852 5913
Andre land	+86 21 2603 7560

^{*} For å se en liste over nummer til WD-brukerstøtte, se http://support.wdc.com/contact/contact.asp?lang=en

Registrere WD-produktet ditt

Registrer WD-produkt ditt for å få de siste oppdateringene og spesialtilbud. Det er enkelt å registrere stasjonen på http://register.wd.com eller ved å bruke programmene som følger med My Passport Wireless Pro.

Innholdsfortegnelse

WE	O service og brukerstøtte	. ii
	Få tilgang til støtte på Internett	. ii
	Slik tar du kontakt med WDs tekniske støtte	ii
	Registrere WD-produktet ditt	. iii
1 (Om lagringsenhet din fra WD	.1
	Håndtere forholdsregler	. 1
	Pakkens innhold	. 1
	Valgfritt tilbehør	. 1
	Om det nettbaserte opplæringssenteret	2
	Systemkrav og nettlesere	. 2
	Operativsystemer	2
	Nettlesere	
	Produktkomponenter	
	My Passport Wireless Pro (sett ovenfra)	
	My Passport Wireless Pro (sett bakfra)	
2 I	Forstå LED-lamper og knapper	.5
	LED-lampe for batteriets ladenivå og strømstatus	. 5
	My Passport Wireless Pro strøm- og batteristatus	
	Wi-Fi LED-lampe	
	Annen LED-oppførsel	. 6
	Knapper	. 6
2 (7
3 (Oppsett av Trådløs-stasjon	
	Slå stasjonen på	
	Oppsett av stasjonen for første gang	. /
	-	
	Bruk en datamaskin og en nettleser	. 8
	Bruk en datamaskin og en nettleser Om dashbordetBruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet	. 8 11
	Om dashbordetBruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet	. 8 11 11
4 I	Om dashbordetBruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet	. 8 11 11
4 1	Om dashbordet	. 8 11 11 12
4 1	Om dashbordetBruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet	. 8 11 11 12 12

	Navigasjonsikoner	13
	Se stasjonsstatus på hjemmesiden	14
	Kapasitet	14
	Batteri	14
	Wi-Fi	
	Informasjon	15
5	Koble til stasjonen	16
	Oversikt over tilkoblinger	16
	Opprette en direkte trådløs tilkobling	17
	Bruke en nettleser til trådløs tilkobling	17
	Koble til et Wi-Fi-hjemmenettverk og Internett	18
	Opprette Wi-Fi-hjemmetilkobling (Internett-tilgang)	
	Fjerne en Wi-Fi-tilkobling	
	Dele og endre Wi-Fi-forbindelsen	
	Vise eller endre de avanserte Wi-Fi-innstillingene for stasjonen	
	Innstillinger for tilgangspunkt	22
6	 Laste inn innhold på stasjonen din	25
	Bruk en USB-forbindelse til å laste inn innhold	25
	Bruk en Wi-Fi-forbindelse til å laste inn innhold	25
	Enheter på samme nettverk	25
	Mobile enheter (Bruke WD My Cloud)	
	Bruke et kompatibelt trådløst kamera	
	Aktivere FTP-tilgang	
	Sikkerhetskopiere en datamaskin til stasjonen	
	Sikkerhetskopiere en Mac-maskin	
	Sikkerhetskopiere en PCSikkerhetskopier av kamera	
	эккеттетекоріег ау каптега	29
7	Bruke et SD [™] -kort med stasjonen	30
	Manuelt flytte/kopiere data fra et SD-kort	30
	Automatisk flytte/kopiere data fra SD-kortet ditt	31
	Vise innhold importert fra et SD-kort	32
	Se innhold importert fra en USB-stasjon	32
	Vise innhold på et SD-kort	32
	Se innhold på en USB-stasjon	32
8	Spille av/strømme videoer, bilder og musikk	34
_	Bruke stasjonen som en medieserver	
	Aktivere mediestrømming.	34
	AND VELE THE CHEST ATTITUDE (************************************	

•	34
Twonky [®] Server	
Medietelling	
Åpne innholdet ditt med mediespillere	
WD mediespillere	
Andre mediespillere	
Bruke stasjonen med en DLNA-aktivert mobiltelefon-app	30
9 Bruke batteriet	37
Forbedre levetiden eller ytelsen til batteriet	37
Lade batteriet	37
Vise batteristatus når stasjonen er slått av	38
 10 Utføre administrative funksjoner	39
Endre passord og enhetsnavn	39
Endre språk	
Spesifisere tilgangstyper	
Låse stasjonen	
Starte på nytt og slå av stasjonen	
Lagre en snarvei til My Passport Wireless Pro	
11 Tilbakestilling av stasjonen og passordet Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet	42
	42 42
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet	42 42 44
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet	42 42 44
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon	42 42 44 45
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon Oppdatere med Tilgjengelig fastvare	42 44 44 45
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon Oppdatere med Tilgjengelig fastvare Utføre en manuell oppdatering	42 44 45 45
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon Oppdatere med Tilgjengelig fastvare Utføre en manuell oppdatering 13 Få hjelp	4244454546
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon Oppdatere med Tilgjengelig fastvare Utføre en manuell oppdatering 13 Få hjelp Systemrapporter	424445454646
Manuell tilbakestilling av stasjonen Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet 12 Oppdaterer fastvare Se fastvareversjon Oppdatere med Tilgjengelig fastvare Utføre en manuell oppdatering 13 Få hjelp Systemrapporter Diagnostikk	42444545464647

Navn	48
Tilkoblinger	48
Batteri og ytelse	49
Stasjonsformat	50
Vedlegg A Tekniske spesifikasjoner	51
Vedlegg B Kompatible medieformat	53
Vedlegg C Forskriftsinformasjon	54
Russland	54
Israel	54
Canada	54
USA	54
Korea	55
Taiwan	56

Om lagringsenhet din fra WD

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Håndtere forholdsregler

Pakkens innhold

Valgfritt tilbehør

Om det nettbaserte opplæringssenteret

Systemkrav og nettlesere

Produktkomponenter

Håndtere forholdsregler

WD-produkter er presisjonsinstrumenter og må håndteres med forsiktighet under utpakking og installasjon. Hard håndtering, støt og vibrasjoner kan skade stasjoner. Vær oppmerksom på følgende forholdsregler ved utpakking og installasjon av ditt eksterne lagringsprodukt:

- Ikke mist eller rist stasjonen.
- Stasjonen må ikke beveges mens den er i bruk.
- Stasjonen må ikke plasseres på tepper. Sørg for at stasjonen står på en ren, fast og stabil overflate.

Pakkens innhold

My Passport Wireless Pro-settet med lagringsstasjon inkluderer:

- My Passport Wireless Pro lagringsstasjon
- USB 3.0-kabel
- USB AC-strømadapter
- Hurtiginstallasjonsveiledning

Valgfritt tilbehør

For informasjon om valgfritt tilbehør for WD-produkter, se:

USA	www.wdstore.com
Europa	www.wdstore.com.eu
Australia	www.wdstore.com.au
Singapore	www.wdstore.com.sg
Alle andre	Kontakt WD sin tekniske støtte i regionen din. For liste over kontakter for teknisk støtte, besøkt http://support.wd.com og se Kunnskapsbase-svar ID 1048.

Om det nettbaserte opplæringssenteret

WDs nettbaserte opplæringssenter tilbyr den siste informasjonen, de siste instruksjonene og programvaren som gjør at brukerne får mest mulig ut av WD-lagringen sin. Denne nettbaserte guiden er en interaktiv ressurs der brukere veiledes gjennom installasjon og bruk av My Passport Wireless Pro-stasjonen. Det nettbaserte opplæringssenteret gir deg muligheten til å:

- Lære om det nye produktet ditt.
- Laste ned den siste programvaren til produktet.
- Finne dyptgående og interaktiv informasjon om hvordan du kan utforske alle de mange egenskapene til produktet ditt.
- Få tilgang til ressurser på nettet hele tiden, uten behov for en brukerhåndbok eller CD.

Systemkrav og nettlesere

Operativsystemer

Windows®

- Windows 10
- Windows 8
- Windows 7

Mac OS X®

- El Capitan (Mac OS 10.11)
- Yosemite (Mac OS 10.10)
- Mountain Lion (Mac OS 10.8)
- Lion (Mac OS 10.7)

Merk:

Kompatibilitet kan variere avhengig av datamaskinens maskinvarekonfigurasjon og operativsystem.

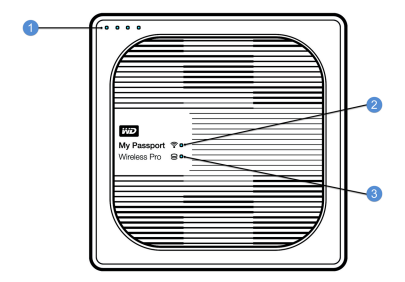
Installer alltid de siste oppdateringene for best mulig ytelse og pålitelighet.

Nettlesere

- Internet Explorer 10.0 og nyere på støttede Windows-maskiner
- Safari 6.0 og nyere på støttede Mac-maskiner
- Firefox 30 og nyere på støttede Windows- og Mac-maskiner
- Google Chrome 31 og nyere på støttede Windows- og Mac-maskinerrs

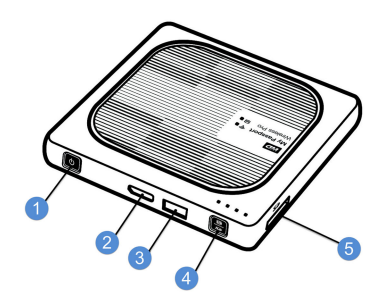
Produktkomponenter

My Passport Wireless Pro (sett ovenfra)



- 1 LED-lamper for batteristatus
- 2 Wi-Fi LED-lampe
- 3 LED-lamper for stasjonsstatus

My Passport Wireless Pro (sett bakfra)



Av/på-knapp

- 2 USB 3.0-port (for å koble til datamaskin og for å ladning)
- 3 USB 2.0 port (for andre USB-enheter)
- 4 Batteristatus, Wi-Fi-beskyttet oppsett (WPS) og SD-kort sikkerhetskopi
- 5 Port for SD-kort

Forstå LED-lamper og knapper

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

LED-lampe for batteriets ladenivå og strømstatus

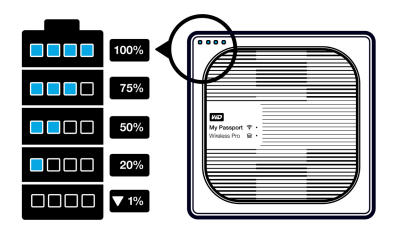
Wi-Fi LED-lampe

Annen LED-oppførsel

Knapper

LED-lampe for batteriets ladenivå og strømstatus

My Passport Wireless Pro-enheten er forhåndsladet på fabrikken. Det kan imidlertid hende at batteriet ladenivå ikke er 100 % når du tar den ut av esken, ettersom den kan ha vært i transitt eller lagret på hyller over lengre tid.



My Passport Wireless Pro strøm- og batteristatus

Følgende tabell beskriver hvordan My Passport Wireless Pro-enhetens LED-lamper for strøm- og batteristatus oppfører seg.

Oppførsel/farge for LED-lampene	LED-lamper på	Indikerer
Blå	1., 2., 3., 4.	75 % eller mer
Blå	1., 2. og 3.	50–74 %
Blå	1., 2.	20–49 %
Vedvarende blå	1.	10–19 %
Blå (blinker raskt)	1.	5 %–10 %
Ingen		Under 5 % (Enhet er avslått)
Blå (lyser i 5 sekunder)	1.	USB-vertporten er utilgjengelig grunnet lavt batterinivå (mindre enn 15 %).

Oppførsel/farge for LED-lampene	LED-lamper på	Indikerer
Av		Direkte koblet til lagring (DAS): Enheten er direkte koblet til en datamaskin og lades ikke.

Wi-Fi LED-lampe

Wi-Fi-LED er av når du tar My Passport Wireless Pro-stasjonen ut av esken.

Oppførsel/farge for LED-lampene	Indikerer	
Avslått	Wi-Fi ikke aktivt (enhet er skrudd av)	
Blinker blått	Enheten starter opp, kobler til trådløs eller slår seg av.	
Vedvarende blå	Trådløst nettverk tilkoblet eller aktivert (all moduser)	
Blinker raskt blått	askt blått Wi-Fi-beskyttet oppsett (WPS) er startet og pågår	

Annen LED-oppførsel

LED-oppførsel	Indikerer
Alle LED-lamper blinker raskt blått	Enheten har et problem. Kontakt WD sin brukerstøtte.
Alle LED-lamper blinker blått i ett langt (3 sek.) blink og 3 korte blink.	Enheten er i gjenopprettelsesmodus.
Blinker blått	Fastvareoppdatering pågår. Filen I/O i SD-kort/USB- port synkroniserer. Monterer USB-lagring. Skanner SD-kort

Knapper

Av/på-knapp	0	 Slår stasjonen på og av og vekker den fra standby-modus: For å slå på fra standby, trykk et øyeblikk inntil lysene begynner å blinke. For å slå av, trykk i omtrent 3 sekunder.
Batteri/WPS-knapp	(II)	 Med et SD-kort i leseren, trykk et øyeblikk for å starte overføring fra SD-kortet. Kobler til en ruter med WPS. Trykk og hold i 5 sekunder for å starte WPS. Når stasjonen er av, trykk for å vise batteristatusen et øyeblikk. Trykk hurtig for å koble andre enheter direkte til My Passport Wireless Pro når det er koblet til et annet trådløst nettverk.

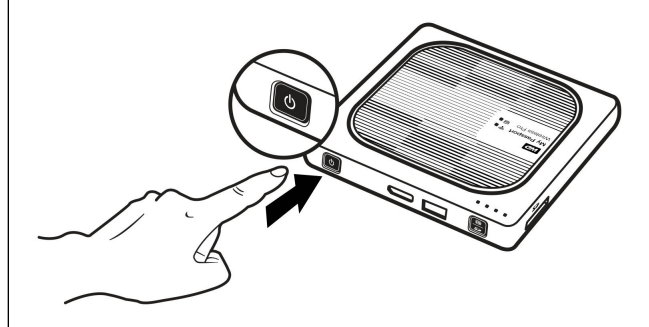
Oppsett av Trådløs-stasjon

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Slå stasjonen på

Oppsett av stasjonen for første gang

Slå stasjonen på



Viktig:

Det er best om batteriet blir ladet opp før førstegangs bruk av My Passport Wireless Pro-stasjonen, ettersom oppladingen som ble utført på fabrikken kan ha sunket under transporten. (Se «Lade batteriet».)

 For å slå My Passport Wireless Pro på må du trykke på av/på-knappen helt til LEDlampene for strøm og batteri blinker. Når LED-lampen for Wi-Fi er vedvarende blå, er stasjonen klar for tilkobling.

Merk:

For å slå stasjonen av, hold på/av-knappen inne i cirka tre sekunder, helt til LED-lampene for strøm og batteri slår seg av.

Oppsett av stasjonen for første gang

For å koble til og sette opp stasjonen for trådløs bruk, gjør ett av følgende:

- Bruk en datamaskin og en nettleser.
- Last ned og bruk WD My Cloud-appen på smarttelefonen din eller nettbrettet ditt.

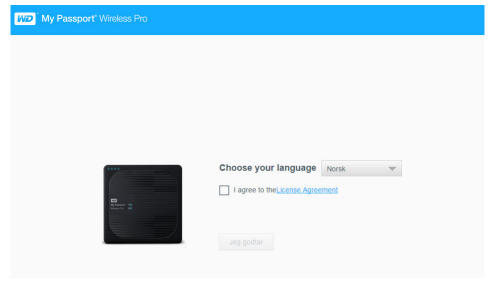
Bruk en datamaskin og en nettleser

Merk: Forsikre deg om at datamaskinen har trådløst nettverk aktivert.

- **1.** Forsikre deg om at My Passport Wireless Pro-stasjonen er på og at Wi-Fi-LED-lampen lyser.
- 2. Gjør ett av følgende:
 - I Windows må du klikke på nettverksikonet i varslingsområdet.
 - På en Mac-maskin må du klikke på Systeminnstillinger > Nettverk > Wi-Fi
- 3. Velg My Passport (2,4 GHz) -XXXX or My Passport (5 GHz) -XXXX fra nettverkslisten. Erstatt XXXX med de siste fire tegnene i MAC-adressen på etiketten på undersiden av My Passport Wireless Pro-stasjonen.
 Standard passord finnes på Hurtiginstallasjonsveiledningen og på produktetiketten på toppen av My Passport Wireless Pro. Hvis du ikke finner hverken etiketten eller Hurtiginstallasjonsveiledningen, er passordet de siste åtte tegnene i serienummeret.
- **4.** Åpne et nettleservindu og skriv inn ett av følgende:

Merk: Se «Systemkrav og nettlesere» for en liste over kompatible nettlesere.

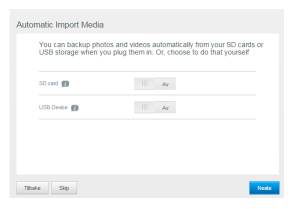
- Windows-maskin: http://mypassport
- Windows- eller Mac-maskin: http://192.168.60.1 (stasjonens standard IP-adresse)
- Mac-maskin: http://mypassport.local
- 5. Klikk på Lisensavtale i Komme i gang-skjermbildet.



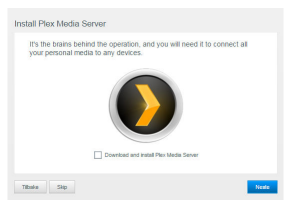
6. Les gjennom avtalen og klikk deretter på **Jeg godtar**.



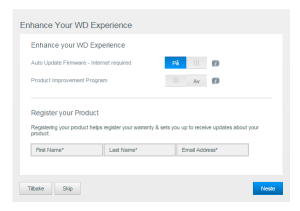
- 7. Hak av boksen for Jeg godtar Lisensavtalen og klikk på Jeg godtar.
- **8.** Sett begge veksleknappene til **På** hvis du ønsker å automatisk kopiere innholdet til et SD-kort eller en USB-enhet når de er plugget inn i systemet.



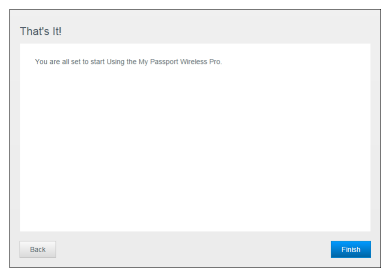
- 9. Klikk på Neste.
- **10.** Skjermbildet for Installer Plex® Media Server vises. (Valgfritt) Hak av boksen for **Last ned og installer Plex Media Server** for å installer denne funksjonen. Hvis du ikke ønsker å gjøre dett, må du klikke på **Hopp over**.



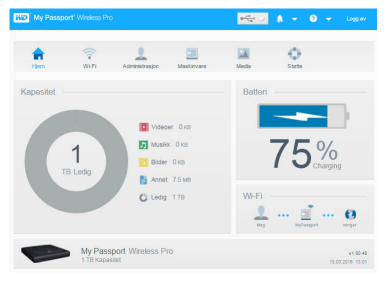
- 11. Klikk på Neste.
- **12.** Gå gjennom skjermbildet Forbedre WD-opplevelsen din og, hvis det ikke allerede er gjort, sett veksleknappen til automatisk oppdatere My Passport Wireless Proprogramvare. For å lage en snarvei til datamaskinen din må hake av boksen for Snarvei Nedlasting. Klikk på **Neste**.



13. Et skjermbilde med Det er det hele! vises og indikerer at du har lykkes i å konfigurere My Passport Wireless Pro-stasjonen. Klikk på **Fullfør**.



14. Når My Passport Wireless Pro-dashbordet vises, er du klar for å bruke den trådløse stasjonen din.



Om dashbordet

Dashbordet er der du kan se status for stasjonen din, og endre den som du vil. For mer informasjon om dashbordet, se «Bruke dashbordet».

Bruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet

- **1.** Last ned WD My Cloud-appen til den mobile enheten din fra App Store eller Android App i Google Play Store.
- 2. På den mobile enheten din går du til **Innstillinger** og kobler deg til My Passport Wireless Pro med det nye navnet på stasjonen din og/eller det nye passordet ditt.
- 3. Trykk på My Cloud-ikonet for å vise Western Digital Lisensavtale for sluttbruker.
- **4.** Les gjennom avtalen og trykk på **Godta** for å vise velkomstskjermen til WD My Cloud.
- 5. Trykk på **Koble til nå** for å vise en liste over tilgjengelige WD-nettverksenheter.
- **6.** Trykk på **My Passport Wireless Pro**og deretter **Neste** for å vise skjermen for sikring av enheten din.
- **7.** (Valgfritt) Skriv inn eller endre Wi-Fi-navnet for My Passport Wireless Prostasjonen.
- **8.** (Valgfritt) Hvis du vil tilordne eller endre et passord, skriv det inn i begge passord-feltene.
- 9. Trykk på Lagre endringer. Den følgende siden viser:
- **10.** På den mobile enheten din går du til **Innstillinger** og kobler deg til My Passport Wireless Pro med det nye navnet på stasjonen din og/eller det nye passordet ditt.
- 11. Trykk på My Cloud-ikonet på den mobile enheten og trykk på My Passport Wireless Pro (eller det navnet du har gitt stasjonen) for å vise følgende bekreftelsesskjerm:
- 12. Klikk Fortsett å bruke WD My Cloud-appen for å vise mappene dine.
- 13. Nå kan du åpne hvilken som helst mappe for å se innholdet.

Dashbordet kort oppsummert

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Starte dashbordet

Dashbordets hjemmeside

Informasjonsikoner

Navigasjonsikoner

Se stasjonsstatus på hjemmesiden

Bruk dashbordet til My Passport Wireless Pro til å konfigurere innstillingene og til administrere enheten. Du kan for eksempel sette opp Wi-Fi-tilgang på enheten din, lage og endre passord og tilpasse enheten slik at den passer til dine behov.

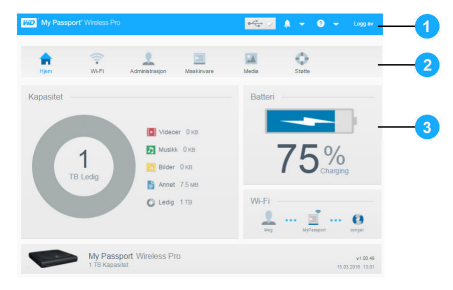
Starte dashbordet

Når du kobler til My Passport Wireless Pro-stasjonen til Wi-Fi-nettverket ditt, får du tilgang til dashbordet ditt når som helst ved å skrive inn følgende informasjon i en nettleser:

- Windows: http://mypassport (eller tildelt navn)
- Mac: http://mypassport (eller tildelt navn).lokal
- Windows eller Mac: http://192.168.60.1 (standard IP-adresse)

Dashbordets hjemmeside

Hjemmesiden har en informasjonslinje øverst til høyre, en navigasjonsikonlinje over hele siden og et øyeblikksbilde over statusen til mange av stasjonens funksjoner med koblinger til oppdatering av innstillingene.



1 Informasjonsikoner

2	Navigasjonsikoner
3	Status- og oppdateringspaneler

Informasjonsikoner

Informasjonsikonene, øverst på siden, gir rask tilgang til:

- Tilkoblet USB- and SD-enhet
- Enhetsvarsler
- Nettbasert hjelp- og opplæringssenter.

Ikon	Navn	Handlinger
0 √0	USB-enhet	Klikk for å vise den tilkoblede USB-enheten. Ikonet er nedtonet hvis det ikke er tilkoblet noen USB-enheter.
À	Varselmeldinger	Klikk for å vise de siste varslingene om nye fastvare- og nettverksproblemer.
?	Hjelp	Klikk for å få tilgang til det nettbaserte opplæringssenteret, nettbasert hjelp og Om-informasjon.

Navigasjonsikoner

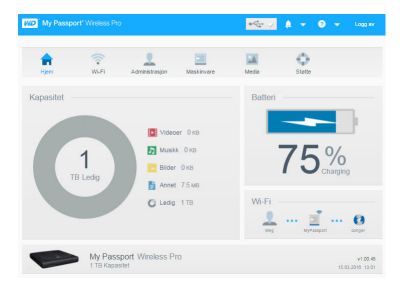
Navigasjonsikonene gir tilgang til de ulike funksjonene og innstillingene til My Passport Wireless Pro-enheten.

Ikon	Navn	Handlinger
Hjem	Hjem	Hjemmesiden viser et øyeblikksbilde over statusen til stasjonens hovedfunksjoner og koblinger for oppdatering av innstillinger.
Wi-Fi	Wi-Fi	Se tilkoblede enheter, tilgjengelige Wi-Fi-nettverk, innstillinger for enhetens tilgangspunkt.
Administrasjon	Admin	Endre enhetsnavn og passord, velg språk som skjermene vises i, spesifiser tilgangen stasjonen gir og gjenopprett fabrikkinnstillingene.
Maskinvare	Maskinvare	Forleng batterilevetiden eller forbedre ytelsen, lås stasjonen, vis gjeldende tid og start stasjonen på nytt.
Media	Media	Aktiver eller deaktiver DLNA-strømming, oppdater eller gjenoppbygg DLNA-databasen, vis en telling over medier og kopier eller flytt filer fra et SD-kort, en USB-enhet eller en Plex medieserver.
Støtte	Brukerstøtte	Opprett systemrapporter, test og diagnostiser enhetsproblemer. Du kan også bli med i produktforbedringsprogrammet for denne siden.

Ikon	Navn	Handlinger
Fastvare	Fastvare	Vis den gjeldende fastvareversjonen installert på enheten din, oppdater ny fastvare eller gjennomføre en manuell oppdatering fra en fastvarefil.

Se stasjonsstatus på hjemmesiden

Hoveddelen av hjemmesiden viser enhetens status og har snarveier til flere viktige skjermer.



Kapasitet

Kapasitetspanel viser hvor mye lagringsplass som tas opp av forskjellige typer mediefiler og hvor mye ledig plass som er igjen på stasjonen din.

Hvis du klikker på panelet, vises antallet filer i hver kategori.

Batteri

Batteripanel viser den gjeldende prosentandelen av total kapasitet som for øyeblikket er i batteriet.

• Klikk på panelet for å vise maskinvare-siden der du kan se mer detaljert informasjon om batteriet, låse/låse opp stasjonen og skru av eller starte stasjonen på nytt.

Wi-Fi

Wi-Fi-panelet identifisere den gjeldende forbindelsestypen:

- Direkte: kundeenheten direkte koblet til
- Hotspot: stasjonen deler Wi-Fi-forbindelse med kundeenheter
- Hjemmenettverk: både stasjon og kundeenheter er koblet til via hjemmenettverk

Klikk på panelet for å vise WiFi-siden, der du kan endre måten som stasjonen er tilkoblet på.

Merk: Den trådløse linken kan dette ut i enkelte situasjoner med elektrostatisk

utladning. Det kan hende inngripen fra bruker er nødvendig.

Informasjon

Informasjonspanelet identifiserer My Passport Wireless Pro-enhetens navn og kapasitet, den gjeldende fastvaren og gjeldende dato og klokkeslett.

Koble til stasjonen

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Oversikt over tilkoblinger

Opprette en direkte trådløs tilkobling

Se eller endre de avanserte Wi-Fi-innstillingene for stasjonen

Oversikt over tilkoblinger

Det er tre måter å koble My Passport Wireless Pro til stasjonen på:

 Direkte trådløst (AP) tilkobling: I direkte trådløst (eller AP) modus kan du sette opp en direktetilkobling fra My Passport Wireless Pro-enheten til datamaskinen din eller en mobil enhet (ved bruk av WD My Cloud-appen) ved å ble med i My Passport Wireless Pro-stasjonens Wi-Fi-nettverk.

Merk:

Stasjonen er ikke tilknyttet det trådløse nettverket ditt eller Internett i denne modusen. Denne direkte tilkoblingen gir imidlertid best gjennomstrømmingsytelse.

• Wi-Fi-hjemmenettverksforbindelse: I modus for Wi-Fi-hjemmenettverksforbindelse kan du koble My Passport Wireless Pro-enheten til et Wi-Fi-nettverk, dele innhold og få tilgang til Internett. Dette kalles delt tilkoblings-modus. My Passport Wireless Pro deler Wi-Fi-forbindelse med kundeenheter som er koblet til.



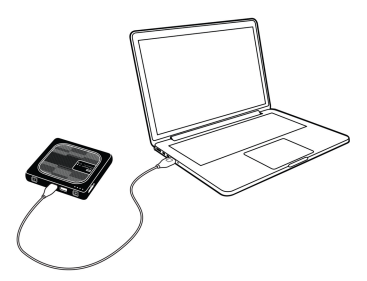
Når du kobler den trådløse stasjonen til Wi-Fi-hjemmenettverket ditt, kan alle enheter på hjemmenettverket få tilgang til innhold som er lagret på den trådløse stasjonen din.



 USB-tilkobling: I modus for USB-tilkobling kan du koble My Passport Wireless Prostasjonen til datamaskinen din med en USB 3.0-kabel, noe som gjør stasjonen til en DAS-stasjon.

Merk:

Når stasjonen er koblet til en datamaskin med en USB-forbindelse, er stasjonens Wi-Fi slått av.



Merk:

SE «Bruke en USB-forbindelse til å laste inn innhold» for informasjon om USB-tilkoblinger.

Opprette en direkte trådløs tilkobling

Bruke en nettleser til trådløs tilkobling

Gjør følgende for å trådløst tilkoble My Passport Wireless Pro-stasjonen.

- **1.** Forsikre deg om at My Passport Wireless Pro-stasjonen er på og at Wi-Fi-LED-lampen lyser.
- 2. Gjør ett av følgende:
 - I Windows må du klikke på nettverksikonet i varslingsområdet
 - På en Mac-maskin må du klikke på Systeminnstillinger > Nettverk > Wi-Fi

- 3. Velg My Passport (2,4 GHz) -XXXX or My Passport (5 GHz) -XXXX fra nettverkslisten. Erstatt XXXX med de siste fire tegnene i MAC-adressen på etiketten på undersiden av My Passport Wireless Pro-stasjonen. Standard passord finnes på Hurtiginstallasjonsveiledningen og på produktetiketten på toppen av My Passport Wireless Pro. Hvis du ikke finner hverken etiketten eller Hurtiginstallasjonsveiledningen, er passordet de siste åtte tegnene i serienummeret.
- **4.** Åpne et nettleservindu og skriv inn ett av følgende:

Merk: Se «Systemkrav og nettlesere» for en liste over kompatible nettlesere.

- Windows-maskin: http://mypassport
- Windows- eller Mac-maskin: http://192.168.60.1 (stasjonens standard IP-adresse)
- Mac-maskin: http://mypassport.local
- 5. Trykk på Enter for å vise My Passport Wireless Pro-dashbordet.

Koble til et Wi-Fi-hjemmenettverk og Internett

Opprette Wi-Fi-hjemmetilkobling (Internett-tilgang)

Gjør følgende for å få tilgang til et Wi-Fi-hjemmenettverk som du har tilgangsrettigheter til og konfigurere enheten for Internett-tilgang

Merk:

Hvis du konfigurerer et Wi-Fi passord for stasjonen din under oppsett, må du bruke det passordet for å koble til stasjonen.

- **1.** Forsikre deg om at My Passport Wireless Pro-enheten er koblet til nettverket ditt. (Se «Bruke en nettleser til trådløs tilkobling».)
- 2. På My Passport Wireless Pro-dashbordet må du klikke på Wi-Fi.
- 3. I Wi-Fi-nettverksområdet må du sette veksleknappen til PÅ.
- **4.** Velg et nettverk fra listen over Wi-Fi-nettverk.

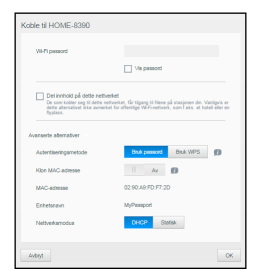


- 5. Angi følgende informasjon på skjermen Koble til <Wi-Fi-nettverksnavn>:
 - Wi-Fi passord: Angi passordet for det valgte Wi-Fi-nettverket hvis nødvendig
 - Velg avmerkingsboksen Vis passord hvis du ønsker at passordet skal vises.
 - For å dele enhetens innhold med et klarert nettverk velger du avmerkingsboksen
 Del innhold på dette nettverket.

Merk: Ikke velg dette alternativet hvis du kobler til et offentlig Wi-Fi-nettverk.



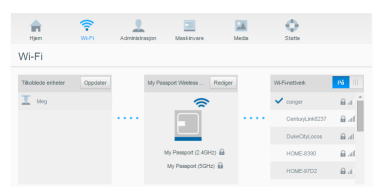
6. (Valgfritt) Klikk på **Avanserte alternativer** for å vise ytterligere Wi-Fi-innstillinger.



7. Se eller endre følgende innstillinger, etter behov:

Klone MAC- adresse	Merk:	Hvis du velger å dele enhetens innhold på dette nettverket, vises ikke dette alternativet.
	datamaskiner Wireless Pro-s MAC-adresse annen MAC-a	appen til På for å kopiere MAC-adressen til a du bruker til MAC-adressefeltet på My Passport stasjonen. Dette lar stasjonen vise datamaskinen sin til det offentlige Wi-Fi-nettverket og ikke bruke en adresse (som noen ganger omgår tilleggsbetaling på dre steder med begrensede tilkoblingstjenester).
MAC-adresse	Identifiserer det unike kjennemerket My Passport Wireless Prostasjonens grensesnitt.	
Enhetsnavn	Identifiserer navnet til My Passport Wireless Pro-enheten. Dette navnet vises på nettverket som en lagringsenhet og som en innholdskilde for DLNA-spillere.	
Nettverksmodus	My Passport V Hvis c My Pa Hvis c Passp en IP- server	Peller Statisk metode for å tilordne IP-adressen til Wireless Pro-nettverket. In velger DHCP , blir en adresse automatisk tilordnet assport Wireless Pro-stasjonen. In velger Statisk , må du tilordne IP-adresse for My port Wireless Pro-stasjonen. Med Statisk IP kan du angi adresse manuelt, samt masken, Gateway, og DNS-t. (Hvis du ikke er kjent med denne informasjonen, må du er uterens innstillinger.)

8. Klikk **OK** for å lagre innstillingene og koble til Wi-Fi-nettverket.



- Dersom nettverket du har blitt med i har kobling til internett, vil du nå ha internett-tilgang.
- Hvis andre enheter kobler seg på Wi-Fi-nettverket til My Passport Wireless Prostasjonen, vil de også ha Internett-tilgang og tilgang til innholdet på stasjonen.

Merk: Noen Wi-Fi-nettverk krever at du logger deg inn når du først åpner et nettleservindu.

Fjerne en Wi-Fi-tilkobling

Når du har konfigurert My Passport Wireless Pro-stasjonen vil den automatisk gjenopprette tilkoblingen til et Wi-Fi-nettverk du tidligere har brukt. Gjør følgende hvis du ønsker å forhindre at stasjonen automatisk knytter seg til et Wi-Fi-nettverk på nytt.

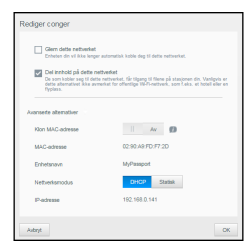
- **1.** I Wi-Fi-nettverksområdet må du klikke på navnet til det Wi-Fi-nettverket du ønsker å glemme.
- 2. Klikk avmerkingsboksen Glem dette nettverket og deretter OK. My Passport Wireless Pro-stasjonen vil ikke lenger gjenopprette tilkoblingen til det valgte nettverket automatisk.



Dele og endre Wi-Fi-forbindelsen

Du kan dele nettverksforbindelsen med enheter som er koble til stasjonen og endre avanserte innstillinger.

- **1.** Velg et nettverk fra listen over Wi-Fi-nettverk.
- **2.** For å dele innhold i filene på stasjonen må du velge avmerkingsboksen Del innhold på dette nettverket.



3. For å se og endre avanserte Wi-Fi-innstillinger må du klikke på nedpilen for **Avanserte innstillinger**:

MAC-adresse	Identifiserer det unike kjennemerket My Passport Wireless Pro-stasjonens grensesnitt.	
Enhetsnavn	Identifiserer navnet til My Passport Wireless Pro-enheten. Dette navnet vises på nettverket som en lagringsenhet og som en innholdskilde for DLNA-spillere.	
Nettverksmodus	Velg DHCP eller Statisk metode for å tilordne IP-adressen til My Passport Wireless Pro-nettverket. • Hvis du velger DHCP , blir en adresse automatisk tilordnet My Passport Wireless Pro-stasjonen. • Hvis du velger Statisk , må du tilordne IP-adresse for My Passport Wireless Pro-stasjonen. Med Statisk IP kan du angi en IP-adresse manuelt, samt masken, Gateway, og DNS-server. (Hvis du ikke er kjent med denne informasjonen, må du sjekke ruterens innstillinger.)	
IP-adresse	IP-adressen til My Passport Wireless Pro-stasjonen.	

4. Klikk på **OK** for å lagre endringene dine.

Vise eller endre de avanserte Wi-Fi-innstillingene for stasjonen

Gjør følgende for å endre stasjonsnavn, sikkerhet og andre Wi-Fi-relaterte innstillinger for stasjonen.

- 1. På My Passport Wireless Pro-dashbordet må du klikke på Wi-Fi.
- 2. I My Passport Wireless Pro-området må du klikke på Endre.
- **3.** Se eller gjør nødvendige endringer i de tre fanene på dialogboksen for Innstillinger for tilgangspunkt.
- 4. Klikk på Lagre når du er ferdig.
 - Hvis du endret Wi-Fi-innstillingene, vises skjermen Koble til nettverk på nytt.
 Følg anvisningene på skjermen for å koble til stasjonen på nytt. Hvis du endret stasjonsnavnet, velger du det nye navnet fra nettverkslisten.

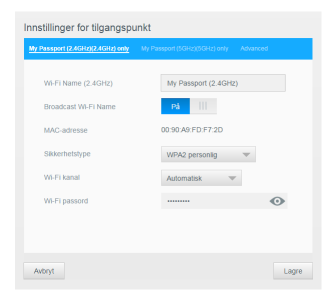
Innstillinger for tilgangspunkt

Med dialogboksen Innstillinger for tilgangspunkt kan du se og endre Wi-Fi-relaterte innstillinger for My Passport Wireless Pro-enheten. Dialogboksen inneholder tre faner:

- My Passport (2.4 GHz): Tilbyr innstillingene for Wi-Fi 2.4 GHz-båndet.
- My Passport (5 GHz): Tilbyr innstillingene for Wi-Fi 5 GHz-båndet.
- **Avansert**: Ytterligere Wi-Fi-innstillinger for My Passport Wireless Pro-stasjonen.

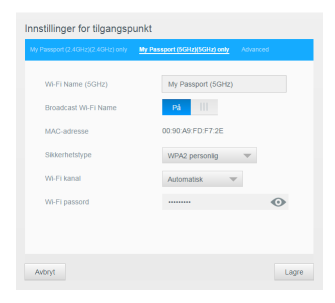
Nedenfor er informasjon om tilgjengelige alternativer for hver fane.

Fanen for My Passport (2.4 GHz)



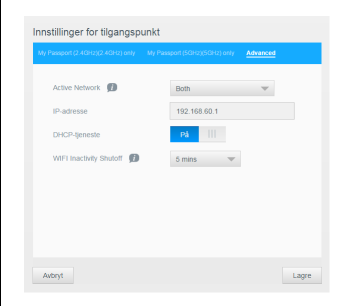
Feltnavn	Beskrivelse	
Wi-Fi-navn	Identifiserer navnet på det trådløse nettverket.	
Sende Wi-Fi-navn Hvis du ønsker å vise Wi-Fi-navnet for enheten din på veksleknappen.		
MAC-adresse	Identifiserer MAC for My Passport Wireless Pro-enheten din.	
Sikkerhetstype	 Velg sikkerhetstypen som skal brukes på stasjonens Wi-Finettverk: Deaktivert (ingen sikkerhet) er standardinnstilling WPA2 personlig WPA/WPA2 personlig blandet WPA (Wi-Fi beskyttet tilgang) og WPA2 er sikkerhetsprotokoller som bruker dynamisk endringsnøkkel. WPA2 er andregenerasjon protokoll som bruker kraftigere AES-kryptering. WPA/WPA2 blandet sikkerhetsmodus gir bedre kompatibilitet med eldre enheter. WPA2 sikkerhetsmodus anbefales imidlertid på det sterkeste for bedre ytelse og høyere sikkerhet. 	
Wi-Fi kanal	Godkjenn standarden, (Auto) eller velg en kanal fra rullegardinlisten.	

Fanen for My Passport (5 GHz)



Feltnavn	Beskrivelse
Wi-Fi-navn	Identifiserer navnet på det trådløse nettverket.
Sende Wi-Fi-navn	Hvis du ønsker å vise Wi-Fi-navnet for enheten din, må du klikke på veksleknappen.
MAC-adresse	Identifiserer MAC for My Passport Wireless Pro-enheten.
Sikkerhetstype	Velg sikkerhetstypen som skal brukes på stasjonens Wi-Fi- nettverk: Deaktivert (ingen sikkerhet) er standardinnstilling WPA2 personlig
Wi-Fi kanal	Godkjenn standarden, (Auto) eller velg en kanal fra rullegardinlisten.

Fanen Avansert



Feltnavn	Beskrivelse
Aktivt nettverk	Velg det nettverket du ønsker å vise. Blant alternativene er: • My Passport (2.4 GHz) • My Passport (5 GHz) • Begge
IP-adresse	Identifiser IP-adresse til My Passport Wireless Pro-stasjonen.
DHCP-tjeneste	Tjenesten som tildeler IP-adresser til enheter på My Passport Wireless Pro-nettverket. Alternativene er: • På: Det er standardvalget. • Av: Hvis dette velges, må du tilordne statiske adresser til enheter på stasjonens nettverk.
Wi-Fi inaktivitetsavslåing	Velg når Wi-Fi skal slås av når enheten er inaktiv for å spare batteriet

Laste inn innhold på stasjonen din

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Bruk en USB-forbindelse til å laste inn innhold

Bruk en Wi-Fi-forbindelse til å laste inn innhold

Bruke et kompatibelt trådløst kamera

Sikkerhetskopiere en datamaskin til stasjonen

En av de første tingene du må gjøre med My Passport Wireless Pro-stasjonen din er å laste inn innholdet med en USB-enhet, en trådløs enhet, en Android/iOS mobilenhet eller et tilkoblinger med kompatible trådløse kamera. En annen måte å laste opp innhold på er å sikkerhetskopiere en datamaskin til stasjonen din.

Merk:

For å laste innhold fra et SD-kort, se «Flytte eller kopiere innhold fra et SD-kort»

Bruk en USB-forbindelse til å laste inn innhold

Den beste måten å overføre et stort antall filer til/fra enheten din på er å bruke en USB-port som er koblet til datamaskinen din. Det er raskere enn å bruke My Passport Wireless Pro sitt Wi-Finettverk. Gjør følgende for å overføre data ved å bruke USB-port.

Merk:

Når du kobler sammen datamaskinen og stasjonen din på denne måten, vil det trådløse nettverket til stasjonen være deaktivert.

- **1.** Med 3.0 USB-kabelen som følger med enheten kobler du My Passport Wireless Pro-enheten til datamaskinen din.
- 2. På datamaskinen din, åpne filutforskeren (Windows) eller Finder (Mac).
- 3. Gjør ett av følgende:
 - Windows: På venstre side av filutforsker-vinduet klikker du på Datamaskin og dobbeltklikker på My Passport Wireless Pro-stasjonen.
 - Mac: På venstre side av Finder-vinduet i ENHETER-seksjonen dobbeltklikker du på My Passport Wireless Pro-stasjonen.
- **4.** Dra og slipp filer fra datamaskinen din til My Passport Wireless Pro-stasjonen (eller fra datamaskinen din til My Passport Wireless Pro-stasjonen). En kopi av filene lagres på stasjonen.

Bruk en Wi-Fi-forbindelse til å laste inn innhold

Gjør følgende for å overføre data ved å bruke en Wi-Fi-forbindelse.

Enheter på samme nettverk

1. Forsikre deg om at enheten(e) din(e) er koblet til My Passport Wireless Prostasjonen eller til samme nettverk som My Passport Wireless Prostasjonen.

Stasjonen kan opptre som en trådløs klientenhet på Wi-Fi-nettverket ditt, sånn at alle på nettverket kan få tilgang til den (som en vanlig lagringsenhet på nettverket).

- 2. På datamaskinen din, åpne filutforskerenvinduet (Windows) eller Finder (Mac).
- **3.** Gjør ett av følgende:
 - Windows: På venstre side av filutforsker-vinduet klikker du på Nettverk > MyPassport (eller navnet du har tilordnet) > Offentlig.
 - Mac: På venstre side av Finder-vinduet i SHARED-seksjonen dobbeltklikker du på MyPassport (eller navnet du har tilordnet) > Lagring.

Stasjonens Offentlig-mappe åpnes.

4. Dra og slipp filer fra enheter koblet til nettverket til stasjonens Offentlig-mappe.

Mobile enheter (Bruke WD My Cloud)

- 1. Forsikre deg om at den mobile enheten er koblet til My Passport Wireless Prostasjonen og at du har installert My Cloud-appen. (Se «Bruke WD My Cloud-appen på en mobil enhet»).
- 2. Trykk på My Cloud-ikonet på enheten din.
- **3.** I øvre høyre hjørnet av Offentlig-panelet må du trykke på omnimeny-ikonet (tre horisontale prikker) og deretter trykke på **Legg til bilde**.
- 4. Trykk på Kamerarull.
- **5.** Velg objektene dine.
- 6. I nedre høyre hjørnet av dialogboksen må du trykke på opplastingsikonet.

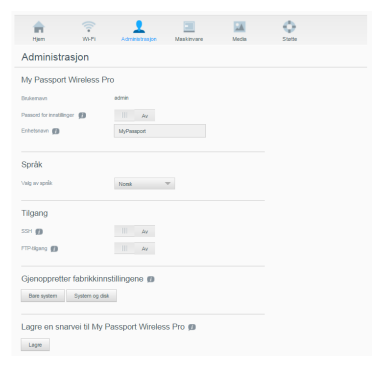
Filene blir lastet opp til My Passport Wireless Pro-stasjonen. Nå kan du slette dem fra den mobile enheten hvis du prøver å spare plass eller la dem være på den mobile enheten som en sikkerhetskopi.

Bruke et kompatibelt trådløst kamera

File Transfer Protocol (FTP) gjør det mulig å overføre innhold til og fra den offentlige mappen på stasjonen din gjennom FTP. Stasjonen støtter standard anonym innlogging og gjør nytte av Wi-Fi-sikkerheten for beskyttelse. My Passport Wireless Pro- stasjonen er kompatibel med trådløse kamera som støtter FTP, slik som Nikon WT-2 og Canon WFT. Se Kunnskapsbase-svar ID 11737 for informasjon om kompatible kameraer. FTP er deaktivert som standard.

Aktivere FTP-tilgang

- 1. Åpne My Passport Wireless Pro-dashbordet må du klikke på Wi-Fi.
- 2. Klikk Admin i navigasjonslinjen.



- 3. I Tilgang-seksjonen setter du FTP-veksleknappen til På.
- 4. Bruk FTP-innstillingene nedenfor for kameraet ditt eller andre enheter som bruker FTP-forbindelse til My Passport Wireless Pro-stasjonen:
 - FTP-serveradresse: 192.168.60.1 (med mindre den er endret fra standard)
 - FTP Serverport-adresse: 21 (kan ikke endres)
 - Passiv modus: Bør være deaktivert
 - Proxy-server: Bør være deaktivert
 - Innloggingsmetode/-navn: Anonym (passord ikke påkrevet)
 - Målmappe: Offentlig/(skiller mellom store/små bokstaver)

Merk: Kontroller dokumentasjonen for kameraet ditt for å finne ut hvordan du bruker

det med FTP.

Sikkerhetskopiere en datamaskin til stasjonen

Nedenfor er en kort oversikt over hvordan du bruker My Passport Wireless Pro-enheter som en destinasjon for sikkerhetskopiering.

Merk:

For å sikkerhetskopiere filer, må stasjonen være koblet til datamaskinen fysisk med en USB-forbindelse.

Sikkerhetskopiere en Mac-maskin

Merk: Når du vil bruke Time Machine, må du reformaterer stasjonen til HFS+ Journal. For mer informasjon, se Kunnskapsbase-svar ID 11737.

Apple Time Machine er en integrert funksjon på Mac OS X El Capitan-, Yosemite-, Mountain Lion- og Lion-maskiner som kan sikkerhetskopiere alt på datamaskinen din: musikk, bilder, dokumenter, applikasjoner, e-poster og systemfiler. My Passport Wireless Pro-stasjonen må være i USB-modus for å bruke Apple Time Machine.

Stasjonen kan lagre sikkerhetskopier, sånn at du enkelt kan gjenopprette noe til datamaskinen hvis harddisken din eller operativsystemet ditt skulle krasje eller hvis du mister en fil. Du kan spesifisere maksimum mengde plass du vil bruke på stasjonen din for å sikkerhetskopiere filene dine. Se dokumentasjonen for Apple Time Machine.

Sikkerhetskopiere en PC

Bruke WD sikkerhetskopiering (bare Windows)

WD sin programvare for sikkerhetskopiering er et enkelt verktøy som gir deg mulighet til å beskytte dataene din automatisk, med automatisk og kontinuerlig sikkerhetskopiering og muligheten til å finne igjen tapte filer.

Merk:

Automatisk beskyttelse med sikkerhetskopiering er kontinuerlig så lenge My Passport Wireless Pro-stasjonen er koblet til datamaskinen din med en USB-forbindelse. Hvis du kobler stasjonen fra datamaskinen din, vil sikkerhetskopieringen stoppe midlertidig. Straks du kobler deg på igjen, skanner WDs program for sikkerhetskopiering automatisk datamaskinen for nye eller endrede filer og fortsetter sikkerhetskopieringsbeskyttelsen.

Installerer WD Backup-programvare

- **1.** Få tilgang til det sin velkomstside for My Passport Wireless Pro: http://www.wd.com/setup/mypassportwirelesspro
- 2. Klikk Gå to Nedlastinger for å vise nedlastingssiden:
- 3. I WD Backup-boksen må du klikke Last ned.
- **4.** Gå inn i nedlastede filer og pakk ut innholdet i ZIP-filen på datamaskinen din.
- 5. Dobbeltklikk på Konfigurasjon av WD Backup -filen.
- **6.** Følg de nettbaserte instruksjonene for å fullføre installeringen.

Maksimal SMB-protokoll

Med Maksimal SMB-protokollfunksjonen kan du velge den maksimale SMB-protokollen du vil bruke for enheten.

Velg Maksimal SMB-protokoll fra rullegardinmenyen.

Vise emnene for Info/Nettbasert hjelp

WD sin programvare for sikkerhetskopiering tilbyr to former for hjelp:

Hjelp-ikon



Hver My Passport; side har enkel tilgang til nettbasert hjelpeinformasjon som raskt guider deg gjennom sikkerhetskopiering, henting og innstillinger. Hvis du ikke er sikker på hva du vil gjøre i skjermbildet, kan du klikke på ikonet for info/nettbasert hjelp i øverste høyre hjørne på alle sider.

Sikkerhetskopier av kamera

Med sikkerhetskopier av kameraet kan du sikkerhetskopiere dataene på kameraet ditt til WD My Cloud-enheten. Når dataene er lastet ned, kan brukerne navigere til plasseringen hvor kameradataene ble lagret for å få tilgang til dataene, hvis de har tilgang til den delte ressursen.

Sikkerhetskopiere bilder og videoer

Gjør følgende når du skal sikkerhetskopiere kameraet til WD Cloud-enheten.

- 1. Forsikre deg om at kameraet er koblet til WD Cloud-enheten.
- **2.** Klikk Innstillinger i navigasjonslinjen **Sikkerhetskopier** for å vise skjermen Sikkerhetskopier.
- 3. Klikk Sikkerhetskopier kamerahvis det ikke allerede er valgt.
- **4.** Forsikre deg om at området for Tilkoblet(-ede) kamera(er) identifiserer kameraet ditt.
- **5.** I området for Innstillinger angir du følgende informasjon for å sikkerhetskopiere dataene på kameraet ditt:

Automatisk overføring	Klikk vekselknappen for å overføre data automatisk fra kameraet til WD Cloud-enheten.
Overføringsmodus	Velg hvordan du ønsker at kameradataene skal overføres. Alternativene er:
	Kopier : Kopierer informasjonen fra kameraet til WD Cloud-enheten. Dette lar de opprinnelige dataene være igjen på kameraet.
	Flytt : Flytter filene på kameraet til WD Cloudenheten og fjerner filene fra kameraet.
Mappealternativer	Velg dette alternativet for å identifisere et mål for de overførte kamerafilene.
	På skjermen for Alternativer for kameramapper:
	Overfør mappe : Klikk Bla gjennom for å angi plasseringen på enheten du vil overføre dataene til, og klikk deretter på OK .
	Mappenavn : Velg en Mappenavn-type fra rullegardinmenyen.
	Hvis du velger Navn på egendefinert mappe, må du angi et mappenavn i feltet Angi navn på mappe.
	Klikk på Lagre .

- **6.** I feltet for Overfør fil(er), klikk **Kopier/Flytt nå** for å starte filoverføringen hvis Automatisk overføring er slått av.
- 7. Når overføringen er fullført, indikerer Status-feltet at sikkerhetskopieringen er fullført for den tilkoblede enheten samt dagen, datoen og tidspunktet for den fullførte nedlastingen.

Bruke et SD™-kort med stasjonen

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Manuelt flytte/kopiere data fra et SD-kort Automatisk flytte/kopiere data fra SD-kortet ditt Vise innhold importert fra et SD-kort Se innhold importert fra en USB-stasjon Vise innhold på et SD-kort Se innhold på en USB-stasjon

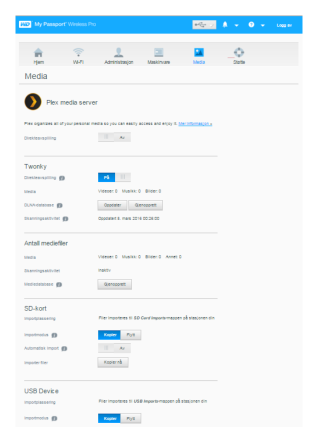
Et SD-kort er et veldig lite flashminnekort som er utformet for å tilby et minne med stor kapasitet i en liten størrelse. SD-kort brukes i mange små bærbare enheter som for eksempel digitale videokamera, digitale kamera, håndholdte datamaskiner, lydavspillere og mobiltelefoner. Siden My Passport Wireless Pro-enheten inkluderer en SD-kortport, kan du enkelt overføre data fra SD-kortet ditt til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

Manuelt flytte/kopiere data fra et SD-kort

Gjør følgende for å flytte eller kopiere data manuelt fra SD-kortet ditt.

Merk: Når du flytter data fra SD-kortet dit, fjernes de fra kortet.

- 1. Sett inn SD-kortet med mediefilene dine i stasjonens SD-kortleser.
- 2. På My Passport Wireless Pro-enhetens dashbord klikker du på Media i navigasjonslinjen for å vise Media-siden:



- **3.** I SD-kortområdet velger du ett av følgende alternativer i Importmodus-feltet for å identifisere hvordan du ønsker å flytte dataen din.
 - **Flytt**: Dette alternativet flytter filene dine fra SD-kortet til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

Advarsel: Når du flytter filene, fjernes de fra SD-kortet.

- **Kopier**: Dette valget kopierer innhold fra SD-kortet til My Passport Wireless Pro-stasjonen.
- **4.** I feltet Importer filer klikker du enten på **Kopier nå** eller **Flytt nå**, alt etter hva du valgte i feltet Importer-modus.

Automatisk flytte/kopiere data fra SD-kortet ditt

Gjør følgende for å automatisk kopiere eller flytte data på SD-kortet ditt til My Passport Wireless Pro-enheten.

- 1. På My Passport Wireless Pro-enhetens dashbord klikker du på **Media** i navigasjonslinjen for å vise Media-siden.
- 2. I SD-kortområdet velger du ett av følgende alternativer i Importmodus-feltet for å identifisere hvordan du ønsker å flytte dataen din
 - **Flytt**: Dette alternativet flytter filene dine fra SD-kortet til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

Advarsel: Når du flytter filene, fjernes de fra SD-kortet.

• **Kopier**: Dette valget kopierer innhold fra SD-kortet til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

- 3. I feltet Importer Automatisk setter du veksleknappen til På.
- **4.** Sett inn SD-kortet med mediefilene dine i stasjonens SD-kortleser. Enheten din vil automatisk kopiere/flytte dataene dine fra SD-stasjonen til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

Vise innhold importert fra et SD-kort

Merk:

I tillegg til å bruke datamaskinen til å sjekke filene fra et SD-kort, kan du også gjøre det med mobilappen WD My Cloud. For å bruke mobilappen må du først synkronisere innholdet over til My Passport Wireless Prostasjonen.

- 1. Åpne filutforskeren (PC) eller Finder-vinduet (Mac) på datamaskinen din.
- 2. Gjør ett av følgende:
 - På en Windows-maskin klikker du på Nettverk > MYPASSPORT >
 Offentlig > SD-Kort importer i venstre panel i filutforskervinduet
 - På en Mac-maskin dobbeltklikker du på MYPASSPORT > Offentlig > SDkort importer i venstre del av Finder-vinduet i DELT-seksjonen.

Se innhold importert fra en USB-stasjon

Merk:

I tillegg til å bruke datamaskinen til å sjekke filene fra en USB-stasjon kan du også gjøre det med mobilappen WD My Cloud. For å bruke mobilappen må du først synkronisere innholdet over til My Passport Wireless Pro-stasjonen.

- 1. Åpne filutforskeren (PC) eller Finder-vinduet (Mac) på datamaskinen din.
- 2. Gjør ett av følgende:
 - På en Windows-maskin må du klikke på Nettverk > MYPASSPORT > Offentlig > USB-importer i venstre panel i filutforskervinduet.
 - På en Mac-maskin må du dobbeltklikke på MYPASSPORT > Offentlig > USB-importer i venstre del av Finder-vinduet i DELT-seksjonen.

Vise innhold på et SD-kort

- 1. På datamaskinen din, åpne filutforskerenvinduet (Windows) eller Finder (Mac).
- 2. Gjør ett av følgende:
 - På en Windows-maskin klikker du på Nettverk > MYPASSPORT > SD i venstre del av filutforsker-vinduet.
 - På en Mac-maskin dobbeltklikker du på MYPASSPORT > SD i venstre del av Finder-vinduet i DELT-seksjonen.

Se innhold på en USB-stasjon

- 1. På datamaskinen din, åpne filutforskerenvinduet (Windows) eller Finder (Mac).
- **2.** Gjør ett av følgende:

- På en Windows-maskin klikker du på Nettverk > MYPASSPORT > USB i venstre del av filutforsker-vinduet.
- På en Mac-maskin dobbeltklikker du på **MYPASSPORT > USB** i venstre del av Finder-vinduet i DELT-seksjonen.

Spille av/strømme videoer, bilder og musikk

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Bruke stasjonen som en medieserver Aktivere mediestrømming Åpne innholdet ditt med mediespillere Bruke stasjonen med en DLNA-aktivert mobiltelefon-app

Bruke stasjonen som en medieserver

Merk:

Se spesifikke brukermanualer om DLNA for instrukser om hvordan du kobler en DLNA-enhet til ditt lokale nettverk så du kan få tilgang til innhold på My Passport Wireless Pro-enheten. Gå til http://www.dlna.org for en liste over DLNA-sertifiserte enheter og ytterlige informasjon.

My Passport Wireless Pro-stasjonen kan aktiveres til å være din Plex- eller DLNA-medieserver hjemme. Den streamer bilder, musikk og videoer til Plex- eller DLNA-kompatible enheter så du enkelt kan spille av media på kompatible enheter. Plex- eller DLNA-kompatible enheter søker etter media lagret på stasjonen hvis strømming er aktivert på Media-siden. Som standard er strømming aktivert.

Når strømming er aktivert, er det bare å overføre multimedieinnholdet ditt til My Passport Wireless Pro-stasjonen, og du er du klar til å strømme og vise innhold på underholdningssenteret ditt hjemme, spillkonsoller, (for eksempel Xbox 360® eller PlayStation® 3), WD TV Live® mediespiller eller DLNA® 2.0 digitale medieadaptere), og andre PC-maskiner på nettverket ditt hjemme eller på kontoret

Hvis du har en DLNA-server eller mediespiller (f.eks. VidOn eller Skifta) på telefonen din eller en mobil enhet, kan My Passport Wireless Pro-stasjonen strømme media til den. Besøk http://www.dlna.org for mer informasjon om DLNA. For mer informasjon om Plexserveren, gå til http://www.plex.tv

Aktivere mediestrømming

På Media-siden kan du aktivere eller deaktivere strømming av media, laste inn på nytt eller bygge mediedatabasen om igjen på My Passport Wireless Pro-stasjonen og se telling av bilder, video og musikkfiler på stasjonen.

• For å vise Media-siden, klikk på **Media** på navigasjonslinjen.

Bruke stasjonen med Plex Media Server

My Passport Wireless Pro-stasjonen kan brukes med Plex Media Server for å strømme media til datamaskin, TV eller andre enheter i hjemmet.

- 1. Koble My Passport Wireless Pro til Internett.
- 2. Last ned og installer Plex Media Server ved å bruke Media-knappen i nettbrukergrensesnittet.

- 3. Klikk på Konfigurer for å signere Plex-kontoen din.
- 4. Besøk http://support.plex.tv for brukerstøtteproblemer

Twonky® Server



TWONKY-seksjonen av siden lar deg aktivere eller deaktivere mediestrømming og bygge opp igjen DLNA-databasen. Stasjonen vil automatisk gjenoppfriske og bygge opp DLNA-databasen, men du kan også gjøre det manuelt hvis du mistenker at databasen din har feil.

1. I TWONKY-seksjonen kan du se eller endre følgende innstillinger:

Strømming	Lar deg aktivere innholdsstrømming til alle enheter som er koblet til My Passport Wireless Pro-enheten. • Klikk veksleknappen for å aktivere/deaktivere strømming.	
Media	Identifiserer antall video-, musikk- og bildefiler som er tilgjengelige på enheten din.	
DLNA-database	 Lar deg manuelt oppdatere eller gjenopprette DLNA-databasen din. Oppdater: Søker etter endringer som er gjort i mediebibliotekene dine. Gjenoppbygg: Gjenoppbygger DLNA-databasen fra bunnen av. Å gjenoppbygge DLNA-serverens database kan ta svært lang tid, avhengig av antall filer involvert og størrelsen på dem. 	
Skanningsaktivitet	Identifiserer når den siste skanningen ble utført.	

Medietelling



Denne delen av skjermen viser antall video-, musikk- og bildefiler samt andre filer som er tilgjengelige på My Password Wireless Pro-stasjonen. Statusen er nyttig hvis du kopierer filer til stasjonen. Du kan se totalt antall filer som er overført.

1. I Medietelling-seksjonen kan du se eller endre følgende innstillinger:

Media	ldentifiserer antall video-, musikk- og bildefiler som er tilgjengelige på enheten din.
Skanningsaktivitet	ldentifiserer når den siste medieskanningen ble utført.
Mediedatabase	Lar deg gjenoppbygge Mediedatabasen din.

Åpne innholdet ditt med mediespillere

Når du har kopiert filene dine til My Passport Wireless Pro-stasjonen, kan du koble stasjonen direkte til hjemmenettverk ditt eller direkte til mediespilleren for å få tilgang til mediene dine. Du kan bruke mange forskjellige mediespillere til å strømme media. Se Kunnskapsbase-svar ID 11737 for informasjon om enheter som har blitt testet for kompatibilitet med stasjonen.

WD mediespillere

Du kan koble de forskjellige WD TV og WD Mediespillerne til My Passport Wireless Prostasjonen, eller til hjemmenettverket ditt for tilgang til medieinnholdet som er lagret i My Passport Wireless Pro-stasjonen. For detaljer om bruk av en WD Mediespiller for å få tilgang til filer på stasjonen din, se brukerhåndboken til din WD Mediespiller.

Andre mediespillere

Under følger generelle trinn for hvordan man setter opp enheter som digitale bilderammer, Blu-Rayspillere, nettverkstilkoblede TV-apparater og digitale medieadaptere.

- **1.** Forsikre deg om at My Passport Wireless Pro-stasjonen din er koblet til Wi-Fi-hjemmenettverket, en hotspot eller at den er delt.
- 2. Forsikre deg om at stasjonen er slått på.
- **3.** Følg bruksanvisningen for mediespilleren for å gå gjennom det første oppsettet eller installasjon av stasjoner.
- **4.** Bruk navigeringsfunksjonen i spilleren din, skann og finn stasjonen på nettverket ditt.
- 5. Avhengig av hvilken spiller du har må du kanskje åpne siden Innstillinger/ Nettverksinnstillinger i brukergrensesnittet for å sette opp tilkoblingen slik at spilleren din kan koble seg til My Passport Wireless Pro-stasjonen. Se bruksanvisningen til spilleren for nærmere anvisninger.

Bruke stasjonen med en DLNA-aktivert mobiltelefon-app

My Passport Wireless-stasjonen har en DLNA-medieserver integrert. Mobiltelefon-apper med DLNA-støtte fra Apples App Store eller Google Play kan se og få tilgang til innholdet som er lagret på stasjonen.

- 1. Koble til My Passport Wireless Pro-stasjonen.
- 2. Åpne en tredjeparts applikasjon. (Se Kunnskapsbase-artikkel ID 11736 for en liste over apper.)
- 3. Søk etter medieservere og velg.
- 4. Strøm media.

Bruke batteriet

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Forbedre levetiden eller ytelsen til batteriet

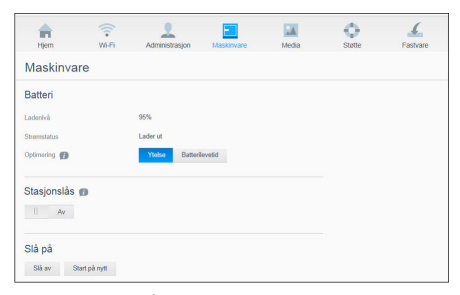
Lade batteriet

Vise batteristatus når stasjonen er slått av

Forbedre levetiden eller ytelsen til batteriet

Maskinvare-skjermen lar deg forlenge levetiden til batteriet eller forbedre ytelsen til stasjonen.

1. For å vise Maskinvare-skjermen må du klikke på Maskinvare i navigasjonslinjen.



- 2. I Batteri-seksjonen må du velge ett av de følgende batterivalgene i Optimeringsfeltet:
 - Ytelse: Velg dette alternativet hvis du ønsker å optimere mediebehandlingen.
 - Batterilevetid: Systemet vil gå i strømsparingsmodus ved å senke prosessorkraften og slå av et av Wi-Fi-nettverkene. Velg dette alternativet for å forlenge batterilevetiden.

Det er ingen forskjell på de to valgene hvis så lenge My Passport Wireless Prostasjon er plugget inn i en stikkontakt og drives med AC-strøm.

Lade batteriet

Viktig:

Det er best om batteriet blir ladet opp før førstegangs bruk av My Passport Wireless Pro-stasjonen, ettersom oppladingen som ble utført på fabrikken kan ha sunket under transporten. Hvis du planlegger å lagre stasjonen, skal batteriet lades både før og etter lagringstiden.

- **1.** Koble den ene enden av kabelen (som følger med i esken) til stasjonens USB-port og den andre enden til adapteren (som følger med i esken).
- 2. Plugg strømadapteren inn i en stikkontakt.
- 3. LED-lampen begynner å pulsere. Mens stasjonen lades vil LED-lampene for strøm- og batteristatus pulsere. Antallet LED-lampene viser batteriets ladenivå. Når alle fire LED-lampene for batteristatus lyser vedvarende blått, er stasjonen helt ladet opp. (Se «Forstå LED-lamper og knapper»)

Andre måter du kan se om stasjonen lades på:

- På Hjem-siden vises det et lyn ved siden av batteripanelet.
- På Maskinvare-siden vil strømtilstanden endres til **Lader**.

Vise batteristatus når stasjonen er slått av

 Trykk på batteri-knappen i ett sekund. LED-lampene for batteriets ladenivå og strømstatus viser mengden strøm som er igjen i batteriet. 10

Utføre administrative funksjoner

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Endre passord og enhetsnavn

Endre språk

Spesifisere tilgangstyper

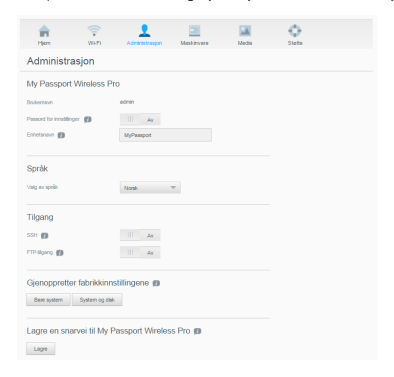
Låse stasjonen

Starte på nytt og slå av stasjonen

Lagre en snarvei til My Passport Wireless Pro

Admin-siden lar deg endre eller lage et passord for å få tilgang til dashbordet og utføre andre grunnleggende administrative funksjoner for My Passport Wireless Pro-enheten din.

Klikk på Admin-ikonet i navigasjonslinjen for å vise Admin-skjermen.



Endre passord og enhetsnavn



1. I My Passport Wireless Pro-seksjonen av skjermen kan du se eller endre følgende grunnleggende innstillinger for enheten:

Brukernavn	Identifiserer administratorens brukernavn som er Admin .	
Passord for innstillinger	For å lage eller endre passordet for tilgang til dashbordet: • For å stille inn et passord må du sette veksleknappen til På . • Skriv inn et Nytt passord og Bekreft Passordet.	
	 Klikk på avmerkingsboksen for Vis Passord hvis du vil se passord du skriver inn. Klikk på Lagre. 	
Enhetsnavn	Hvis du ønsker det kan du skrive inn et nytt navn for My Passport Wireless Pro-stasjonen din. Dette er navnet du ser på nettverket som identifiserer stasjonen din for tilkoblinger og tilgang til innhold som er lagret på stasjonen.	

Endre språk



- 1. I Språk-seksjonen velger du språket du vil at dashbordskjermen skal vises i.
- 2. Klikk på Lagre.

Spesifisere tilgangstyper



1. I Tilgang-seksjonen kan du vise eller endre følgende innstillinger om tilgangssikkerhet:

SSH

Secured Shell-protokoll. SSH er et feilsøkings- og analysegrensesnitt. Slå denne funksjonen På for å få sikker tilgang til stasjonen din og utføre kommandolinje-operasjoner. Det er deaktivert som standard.

Advarsel: Ikke bruk dette alternativet med mindre du har kunnskap

og erfaring med bruk av SSH.

Vær oppmerksom på at endring eller forsøk på endring av Advarsel: denne enheten som ikke er i samsvar med normal bruk av

produktet gjør WDs garanti ugyldig.

- For å aktivere SSH, sett veksleknappen til På.
- I SSH-skjermen som vises må du skrive inn brukernavn og passord, klikke Jeg aksepterer i avkryssingsboksen og deretter klikke **OK**.

Merk: Brukernavnet til SSH er root og standardpassordet er

welc0me (tallet 0, ikke bokstaven 0)

FT	'P-ti	laar	าต

File Transfer Protocol (FTP) gjør det mulig å overføre innhold til og fra den offentlige mappen på stasjonen din gjennom FTP. Stasjonen støtter standard anonym innlogging og gjør nytte av Wi-Fi-sikkerheten for beskyttelse. Stasjonen er kompatibel med trådløse kameraer som støtter FTP, som Nikon WT-2 og Canon WFT. Se Kunnskapsbase-svar ID 11737 i for informasjon om kompatible kameraer. FTP er deaktivert som standard.

 For å aktivere FTP-tilgang må du sette veksleknappen til På. Se «Bruke et kompatibelt trådløst kamera».

Låse stasjonen

Gjør følgende for å låse My Passport Wireless Pro-stasjonen.

- 1. Klikk på **Maskinvare**-ikonet i navigasjonslinjen for å vise Maskinvare-skjermen
- 2. I feltet Lås Stasjon må du sette veksleknappen til **På**. Dette vil låse stasjonen så det ikke er mulig å få tilgang til den når den er koblet til datamaskinen din gjennom USB-porten. Dette er en USB-lås heller enn en kryptert lås. Selv om den er låst vil stasjonen fortsatt være tilgjengelig via en Wi-Fi-tilkobling. Standard er **Av**.

Starte på nytt og slå av stasjonen

Gjør følgende for å starte på nytt eller slå av stasjonen.

- 1. Klikk på **Maskinvare**-ikonet i navigasjonslinjen for å vise Maskinvare-skjermen.
- 2. I Strømforsyning-seksjonen har du to valg:
 - For å slå av My Passport Wireless Pro-stasjonen må du klikke på Slå av.
 - For å starte stasjonen på nytt må du klikke på Start på nytt.

Lagre en snarvei til My Passport Wireless Pro

1. Klikk Lagre for å lagre en snarvei til enheten på skrivebordet.

Tilbakestilling av stasjonen og passordet

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Manuell tilbakestilling av stasjonen

Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet

Du kan sette i gang en tilbakestilling av bare systemet på stasjonen på to måter: manuelt og fra Admin-siden til dashbordet. Når stasjonen tilbakestilles, blir dataene dine igjen, mens innstillinger som passord, for eksempel, stilles tilbake til standardverdiene. Du kan tilbakestille systemet og disken fra Admin-siden.

Manuell tilbakestilling av stasjonen

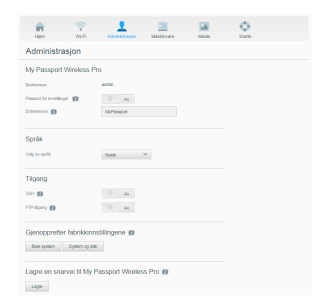
Gjør følgende for å tilbakestille My Passport Wireless Pro-stasjonen.

Merk: Gjør følgende for å tilbakestille My Passport Wireless Pro-stasjonen.

- 1. Mens strømmen er slått på må du holde av/på-knappen nede samtidig i omtrent 10 sekunder, helt til stasjonen starter på nytt og LED-lysene for strøm- og batteristatus blinker blått.
- 2. Vent til Wi-Fi-LED lampen stopper å blinke før du kobler til på nytt.

Tilbakestille til fabrikkinnstillinger ved å bruke dashbordet

1. Klikk på Admin-ikonet i navigasjonslinjen for å vise Admin-skjermen

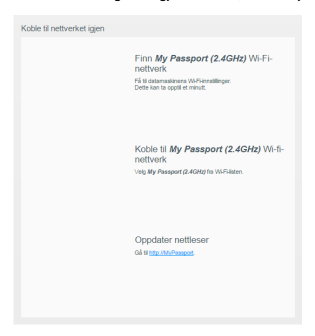


Advarsel:

Hvis prosessen med å tilbakestille til fabrikkinnstillinger avbrytes, kan det skade My Passport Wireless Pro-stasjonen. Vent til omstarten er fullført før du bruker stasjonen igjen.

2. I Gjenopprett Fabrikkinnstillinger-seksjonen har du følgende valg:

- Bare system: Dette endrer alle administrative innstillinger tilbake til standardverdier, tilbakestiller administratorpassord til ingen og bytter navnet på stasjonen til MyPassport. Innholdet ditt er fortsatt intakt.
- System og disk: Dette setter alle innstillinger tilbake til fabrikkinnstillinger og sletter dataene på stasjonen. Du må laste opp alle dataene dine på nytt etter denne typen tilbakestilling.
- 3. Når tilbakestillingen er gjennomført, vises skjermen Koble til Nettverk.



4. Følg instruksjonene på skjermen for å koble til stasjonen din på nytt.

Oppdaterer fastvare

Dette kapitlet omhandler følgende emner:

Se fastvareversjon

Oppdatere med Tilgjengelig Fastvare

Utføre en manuell oppdatering

Fastvare-siden lar deg både manuelt og automatisk kontrollere om det finnes noen oppdateringsfil og deretter installere den. For å sjekke automatisk og installere en tilgjengelig fil, må stasjonen være tilkoblet til Internett.

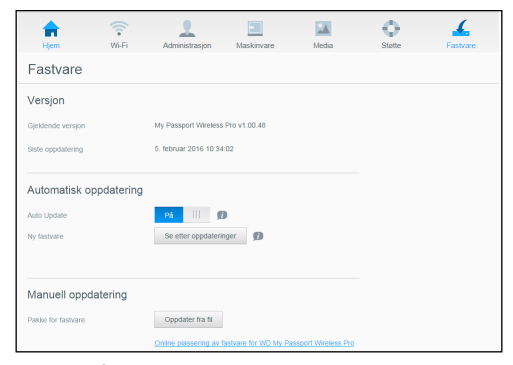
Den gjeldende versjonen og den nyeste oppdateringen vises i Versjon-seksjonen av Fastvare-siden.

Advarsel Ikke slå av stasjonen din under fastvareinstallasjon. Når installasjonen er ferdig, kommer stasjonen til å starte på nytt automatisk.

Viktig: Du kan bare oppdatere hvis batteriet er over 50 % ladet eller hvis laderen er koblet til et strømuttak.

Se fastvareversjon

1. På dashbordet må du klikke på Fastvare i navigasjonslinjen.



2. I versjonsområdet identifiseres Gjeldende versjon-feltet hvilken fastvareversjon som er den gjeldende versjonen installert på enheten din. Siste oppdatering-feltet identifiserer når den siste fastvareoppdateringen ble utført.

Oppdatere med Tilgjengelig fastvare

Merk:

For å se etter tilgjengelige oppdateringer **må stasjonen være tilkoblet internett** via et hjemmenettverk eller en hotspot-tilkobling. Du kan se etter tilgjengelige oppdateringer når som helst i området Tilgjengelige oppdateringer.

- 1. På dashbordet må du klikke på Fastvare i navigasjonslinjen.
- I Tilgjengelige oppdateringer-seksjonen må du klikke på Søk etter oppdatering.
- 3. Se gjennom skjermbildet Oppdater fastvare.
- **4.** Hvis en oppdatering er tilgjengelig, må du klikke på **Installer og start på nytt**.

Når oppdateringen er fullført, vil stasjonen din automatisk starte på nytt.

5. Oppdater nettleseren din for å se det oppdaterte dashbordet.

Utføre en manuell oppdatering

- 1. Gå til http://support.wdc.com/product/download.asp for å finne en tilgjengelig fastvareoppdateringsfil til datamaskinen din eller klikk på **Nettplasseringen til WD My Passport Wireless Pro**-fastvarekoblingen nederst på skjermen.
- 2. Last ned den nyeste fastvarefilen.
- 3. Koble til stasjonens Wi-Fi-nettverk (direkte tilkobling).
- 4. I området Manuell oppdatering må du klikke på Oppdater fra fil.
- 5. Naviger deg fram til fastvareoppdateringsfilen og klikk på **Åpne**.
- **6.** Se gjennom bekreftelsesmeldingen og klikk på **Installer og Start på nytt**. Det tar omtrent fem minutter å installere oppdateringen på stasjonen din. Det er ekstremt viktig at stasjonen er på helt til installasjonen er ferdig.
 - Når oppdateringen er fullført, vil stasjonen din starte på nytt.
- 7. Koble til den trådløse koblingen fra datamaskinen din direkte til stasjonen.
- 8. Oppdater nettleseren din for å se det oppdaterte dashbordet.

13

Få hjelp

Dette kapitlet omhandler følgende emne:

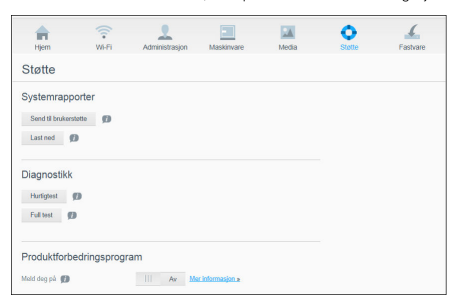
Systemrapporter

Diagnostikk

Produktforbedringsprogram

Brukerstøtte-siden lar deg kjøre diagnostiske tester og lager systemrapporter som kan sendes til Brukerstøtte og gir deg muligheten til å bli med i WDs program for produktforbedring

• For å se Brukerstøtte -siden, klikk på **Brukerstøtte** i navigasjonslinjen.



Systemrapporter



I Systemrapporter-seksjonen kan du generere en rapport og sende den automatisk til Brukerstøtte eller laste den ned til datamaskinen din.

Klikk på ett av de følgende alternativer:

• Send til Brukerstøtte: Genererer en diagnoserapport og sender den automatisk til Brukerstøtte. Rapporten inneholder stasjonens serienummer, MAC-nummer og statusinformasjon. Du må ha en hotspot- eller en hjemmetilkobling (med Internett) for å kunne sende rapporten til brukerstøtte.

• Last ned: Genererer en diagnoserapport og lagrer den på datamaskinen din.

Diagnostikk



Kjør diagnosetester hvis du har problemer med stasjonen din. Det fines to typer diagnostiske tester:

- **Hurtigtest**: Kontrollerer harddisken for alvorlige ytelsesproblemer. Resultatet av en hurtigtest av harddiskens tilstand er en evaluering med bestått eller mislykket. En hurtigtest kan ta flere minutter å fullføre.
- Full test: Dette er en mer fullstendig diagnostisering av stasjonen. Den tester metodisk hver eneste sektor på harddisken. Når testen er gjennomført, vil tilstanden til harddisken vises.

Merk: For å gjennomføre testen må du passe på at stasjonen er tilkoblet AC-strøm.

Produktforbedringsprogram



Hvis du blir med i programmet, vil stasjonen din jevnlig sende serienummeret sitt til WD sammen med grunnleggende informasjon om stasjonen. Fordelen er at du hjelper til med å forbedre fremtidige oppdateringer for produktet og lar Brukerstøtte-teamet til WD hjelpe deg på en mer effektiv måte. Å delta påvirker ikke ytelsen til stasjonen din.

For å bli med i programmet, slår du veksleknappen til På.

Problemer og løsninger

Passord

Jeg har glemt Wi-Fi-passordet til stasjonen min.

Tilbakestill stasjonen til standardinnstillinger ved å slå stasjonen på, trykke på av/på-knappen og WPS-knappen samtidig i omtrent 10 sekunder til LED-lampen for strøm blinker.

Når stasjonen har fullstendig startet opp igjen og Wi-Fi-LED-lampen blir blå, kan du skrive inn standard Wi-Fi-passord, som er de siste 8 tegnene i serienummeret. Serienummeret til My Passport Wireless Pro finnes på produktetiketten på undersiden av enheten.

Navn

Hva er forskjellen på Wi-Fi-navnet og stasjonsnavnet?

Wi-Fi-navn er også kjent som SSID og brukes for å koble til Wi-Fi-nettverk før du kan få tilgang til stasjonen. Med Wi-Fi-skjermen kan du endre Wi-Fi-navnet. (Se «Se eller endre stasjonens avanserte Wi-Fi-innstillinger».)

Stasjonsnavnet er navnet en DLNA-enhet eller en annen datamaskin bruker for å få tilgang til innholdet på stasjonen. Dette er IKKE det samme som Wi-Fi-navnet. Du må være koblet til Wi-Fi-nettverket før du kan få tilgang til stasjonen. Med Admin-skjermen kan du endre stasjonsnavnet. (Se «Endre passord og enhetsnavn».)

Tilkoblinger

Jeg koblet stasjonen fra WD My Cloud mobil-appen. Må jeg sette opp tilkoblingen til mobil-appen neste gang?

Nei. Så lenge du har satt opp tilkoblingen tidligere, og den mobile enheten din er trådløst tilkoblet til stasjonen, trenger du ikke å sette opp enheten igjen.

Jeg tok med stasjonen min utenfor rekkevidde og mistet tilkoblingen.

Hvis stasjonen er konfigurert for hjemme- eller hotspot-modus, vil den koble seg til igjen automatisk til det samme trådløse nettverket når du tar den med tilbake innenfor rekkevidde. Hvis stasjonen var konfigurert i direkte tilkoblingsmodus, sørg for at Wi-Fi-LED lampen er blå og at enheten din kan koble seg til den igjen.

Jeg vil dele innhold på stasjonen min med andre trådløse enheter i huset mitt.

Koble stasjonen til i hjemmenettverk-modus til Wi-Fi-nettverket ditt hjemme. Enheter som allerede er tilkoblet til stasjonen kan koble seg til automatisk til hjemmenettverket ditt (hvis de har vært tilkoblet tidligere) eller du kan koble dem til manuelt. Nå alle enhetene er koblet til Wi-Fi-nettverket, vil stasjonen fungere som en trådløs NAS-enhet.

Når jeg kobler stasjonen til datamaskinen min via USB, vil ikke stasjonen koble seg trådløst til andre enheter.

Når stasjonen er koblet til en datamaskin med en USB-forbindelse, er trådløs funksjon slått av.

Den trådløse hastigheten er langsommere enn normalt.

Det kan være forstyrrelser i miljøet ditt som skaper konflikter med stasjonens Wi-Fi-kanal eller båndbredden ettersom stasjonen støtter 2.4 GHz-båndet. Forstyrrelser kan komme fra Wi-Fi-enheter, mikrobølgeovner eller andre trådløse apparater. Prøv å bruke 5 GHz-båndet for bedre ytelse. Avansert brukere ønsker kanskje å stille inn en annen kanal i Innstillinger-skjermen.

Jeg opplever følgende symptomer:

- Kapasitetspanelet på dashbordet viser ingen verdier, selv etter lang tid.
- Når jeg kobler til stasjonen til USB-porten på datamaskinen min, sier Windows at jeg må kjøre scandisk.
- Stasjonen min viser ikke noe media på mediespilleren min.
- Delt lagring er ikke tilgjengelig fra en klientmaskin.

Dette er mest sannsynlig fordi My Passport Wireless Pro-stasjonen ble koblet fra USB-porten uten sikker fjerning. For å løse dette problemet, kan du kjøre scandisk fra en Windows-maskin. Se Kunnskapsbase-svar 11742 for mer informasjon.

Batteri og ytelse

Stasjonen min lades ikke.

- Hvis stasjonen er tilknyttet datamaskinen din med en USB-tilkobling, vil ikke USB-porten gi nok strøm til å lade batteriet. Plugg stasjonen inn i en kontakt gjennom USB-strømadapteren for å lade den.
- Hvis temperaturen er for lav eller for høy, vil ikke batteriet lades. La enheten kjøle seg ned, eller varme seg opp, alt etter hva som er nødvendig.
- Dersom stasjonen er i bruk, vil ikke batteriet lades.

Jeg vil forlenge batteriets levetid.

Skift til Batterilevetid-modus på Maskinvare-siden for å forlenge batteritiden til stasjonen din, hvis du ikke trenger maksimal ytelse. Deretter starter du stasjonen på nytt for at endringen skal iverksettes.

Stasjonen min slår av det trådløse nettverket sitt.

For å spare batterikapasitet vil stasjonen slå av den trådløse tilkoblingen etter ett minutt uten aktivitet og bytte til standby-modus. Trykk på **Av/på**-knappen for å starte opp den trådløse forbindelsen igjen. Når Wi-Fi-LED er vedvarende blå, er stasjonen klar for tilkobling.

Jeg ønsker maksimal ytelse for strømming fra stasjonen.

- Sett opp stasjonen i Ytelses-modus på Maskinvare-siden for å prioritere strømmeytelsen.
- Koble stasjonen til en strømkilde for å sikre at den har nok batterikapasitet til strømming.
- Ettersom stasjonen has trådløs-N med trådløs AC (1x1) integrert, sørg for at det trådløse nettverket eller enheten du kobler til støtter trådløs AC (1x1).
- Koble direkte til den trådløse stasjonen i Direktetilkobling-modus for å unngå ukjent nettverkstrafikk eller forstyrrelser.

Den trådløse hastigheten er langsommere enn normalt.

- Enheten kan være i batterilevetid-modus. I dette moduset vil ytelsen reduseres for å forlenge batterilevetiden.
- Ladenivået til batteriet kan være for lavt.
- Det kan finnes forstyrrelser i stasjonens Wi-Fi-kanal eller Wi-Fi-båndbredde ettersom den jobber innenfor 2.4 GHz båndet. Forstyrrelser kan komme fra Wi-Fi-enheter, mikrobølgeovner eller andre trådløse apparater. Avansert brukere ønsker kanskje å stille inn en annen kanal i Innstillinger-skjermen. Prøv å bruke 5 GHz-båndet for bedre ytelse.
- Det kan hende du bruker klienter eller nettverk uten trådløs AC (1x1)-tilkobling eller et langsommere trådløst nettverk (f.eks. 802.11 g eller 802.11 b).

Jeg kan ikke slå på stasjonen min.

Kontroller at batteriet er ladet. Hvis den står ubrukt over lengre tid, kan batteriet bli utladet og trenge opplading før den kan slås på.

Stasjonsformat

Kan jeg reformatere denne stasjonen til et annet filsystem?

Ja. My Passport Wireless Pro-enheten kan formatteres til NTFS, FAT32 og HFS+. My Passport Wireless Pro-enheten kan formatteres til exFAT, NTFS, FAT32 og HFS+.

Stasjonen min blir ikke funnet av en annen enhet når den er koblet til via en USB-port.

My Passport Wireless Pro er foråndsformatert som et exFAT filsystem. Det kan hende at noen enheter (så som datamaskiner som kjører Windows XP eller WD TV mediespiller) ikke støtter dette filsystemet. For mer informasjon, se Kunnskapsbase-svar ID 11742.



Tekniske spesifikasjoner

Stasjo	nskapasitet	2 TB, 3 TB	
Batter	rikapasitet	6 400 mAh	
Wi-Fi-protokoll		 Samsvarer med: 11n 1Tx1R: 802.11 g/n (20 M/40 M) og 11ac 1Tx1R: 802.11 a/n/ac (20 M, 40 M, 80 M), dobbeltbånd/dobbelt tilgangspunkt 	
Støtte	de protokoller	SMB, AFP, UPnP, FTP	
Grens	esnitt	 USB 3.0 opptil 5 Gb/s* USB 2.0 opptil 480 Mb/s USB 3.0 opptil 5 Gb/s* SD 2.0 opptil 25 MB/s SD 3.0 opptil 60 MB/s *En USB 3.0-vert og USB 3.0-sertifisert kabel er nødvendig for å kunne oppnå USB 3.0-ytelse. 	
Komp	atibilitet	Operativsystemer:	
Merk:	Kompatibiliteten kan variere avhengig av brukerens maskinvarekonfigurasjon og operativsystem.	 Windows 10 Windows 8 Windows 7 El Capitan (Mac OS 10.11) Yosemite (Mac OS 10.10) Mountain Lion (Mac OS 10.8) Lion (Mac OS 10.7) 	
		Nettlesere:	
		 Internet Explorer 8.0 og nyere på støttet Windowsmaskiner Safari 6.0 og nyere på støttede Mac-maskiner Firefox 29 og nyere på støttede Windows- og Macmaskiner Google Chrome 31 og nyere på støttede Windows og Mac-maskiner 	
		DLNA®/UPnP®-enheter for strømming av Internettforbindelse	
Fysisk	e dimensjoner		
Bredd	е	126,0 mm	
Lengd	le	126,0 mm	
Høyde	•	24,0 mm	
Vekt		446 g	
Strøm	forsyning	 AC-inngangsspenning (AC-adapter): Inngangsspenning: 90 V til 260 VAC AC-inngangsfrekvens: Inngangsfrekvens: 47 til 63 Hz 	

Temperatur	 Driftstemperatur: 0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F) Temperatur utenom drift: -20 °C til 60 °C (-4,0 °F til 140 °F)
Fuktighet	 Driftsfuktighet: 10–80 % (ikke-kondenserende) Driftsudyktig fuktighet: 5–90 %
Høyde over havet	Opptil 10 000 MSL
Stasjonsformat	exFAT
RoHs-samsvar	Ja



Kompatible medieformat

DLNA-medieserver

Lyd	MP3, WMA, WAV, LPCM, OGG vorbisFLAC, M4A, M4B, 3GP, AACMP2, AC3, MPA, MP1, AIF
Video	 3GP, 3GP/H.263, 3GP/H.264, 3GP/MPEg-4 ASF, ASF/WMV AVI, AVI/DivX, AVI/Fullskjerm, AVI/MPEG-1, AVI/MPEG-2, AVI/MPEG-4, AVI/WMV, AVI/XviD DivX, DV DVR-MS, DVR-MS/AC-3 lyd, DVR-MS/MP1 lyd FLV M1V, M2TS, M4V MKV, MKV/DivX, MKV/fullskjerm, MKV/MPEG-1, MKV/MPEG-2, MKV/MPEG-4, MKV/XviD MOV, MP4, MPE MPEG1, MPEG2, MPEG4, MPG, MTS QT, RM TS, TS/TP/M2T VDR, VOB, WMV, Xvid
Bilde	• JPEG, PNG, TIF, BMP

Merk:

Det kan hende at enkelte enheter ikke støtter avspilling av alle disse filene. Se i brukerveiledningen for enheten for å se hvilke filformater som støttes.

Formater som er kompatible med WDs My Cloud-appen

iOS	 Bilde: jpg, png, gif, tiff, bmp Video: mov, mp4, m4v Musikk: mp3, m4a, aiff, wav
Android	 Bilde: jpg, png, gif, tiff, bmp Video: Avhenger av tredjeparts-appen som brukes til å spille av video på den mobile enheten Musikk: mp3 (støtte for m4a, wma, wav og aiff er lagt til i versjon 3.1 – krever Android 4.0 eller nyere)

Merk:

Du kan bruke Hjelp/FAQ-seksjonen på hver plattform til å finne støttede typer.



Forskriftsinformasjon

Russland

Подтверждение соответствия Минкомсвязи России: Декларация соответствия № Д-РД-хххх от DD.ММ.ҮҮҮҮ года, действительна до DD.ММ.ҮҮҮҮ года, зарегистрирована в Федеральном агентстве связи DD.ММ.ҮҮҮҮ года

Israel

Canada

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-247 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable. Avertissement: (i) les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux; (ii) le gain maximal d'antenne permis (pour les dispositifs utilisant la bande de 5725 à 5 850 MHz) doit être conforme à la limite de la p.i.r.e. spécifiée pour l'exploitation point à point et l'exploitation non point à point, selon le cas; (iii) De plus, les utilisateurs devraient aussi être avisés que les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL. Déclaration d'exposition aux radiations: Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrôlé. Le produit est sûr pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF peut être augmentée si l'appareil peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est réglé sur la puissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible.

USA

FCC15.19, 15.21-15.105

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.

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 of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and 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.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Operations in the 5.15-5.25GHz band are restricted to indoor usage only.

Radiation Exposure Statement: The product comply with the FCC portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

Note: The country code selection is for non-US model only and is not available to all US model. Per FCC regulation, all Wi-Fi product marketed in US must fixed to US operation channels only.

Korea

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음 Body SAR statement (若 POWER 過大有加測 SAR 才需要放) 韓文就可以了, 1. 무선 기기에 대한 노출 기준은 전자파 인체 흡수율 또는 SAR이라고 알려진 측정 단위를 사용합니다. RRA 에서 정한 SAR 한도는 1.6W/kg입니다. 2. RF 노출 요구사항을 준수하기 위해 신체에 착용한 상태로 실행 시 사용자의 신체와 안테나를 포함한 기기 간에는 최소 이격 거리인 1.5cm가 유지되어야 합니다.

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、加大功率或變更原設計之特性及功能。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、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

中文產品名稱+型號 無線儲存硬碟 E6B

商品名稱 無線儲存硬碟 型號 E6B 額定輸入 電壓 5 伏特, 電流 2.4 安培 額定輸出 電壓 5 伏特, 電流 1.5 安培 製造年份 參考產品底部序號標籤 製造號碼 參考產品底部序號標籤 生產國別參照產品本體標示 產品功能參考使用手冊或外包 使用方法參考使用手冊 進口商/委製商台灣威騰電子股份有限公司 進口商/委製商地址臺北市松山區敦化北路 205 號 14 樓 (1402 室) 進口商/委製商電話 02-27174775

- (a) 不得拆解、開啟或撕裂二次單電池或電池組。
- (b) 不得使單電池或電池組曝露於熱或火源。避免存放在陽光直射處。
- (c) 不得將單電池或電池組短路。勿將單電池或電池组存放於箱中或抽屜中,以避免可能 在其内部發生相互短路或由導電性材料所造成之短路。
- (d) 未使用前,勿將單電池或電池組從原包裝中取出。
- (e) 不得使單電池或電池組接受機械性衝擊。
- (f) 當單電池發生洩漏時,不得使液態電解質接觸皮膚或眼睛。若不慎接觸時,以大量清水沖洗患部並尋求醫療協助。
- (a) 不得使用任何非指定搭配設備使用之充電器
- (h) 為確保正確使用,務必留意單電池、電池組及設備所標示之正(+)、負(一)極性。
- (i) 不得使用任何非設計搭配設備使用之單電池或電池組。
- (i) 不得將設備中之單電池,以不同廠牌、電容量、大小或型式者混搭使用。
- (k) 孩童使用電池時宜有成人從旁監督。
- (1) 若不俱吞食單電池或電池組時,應立尋求醫療協助。
- (m) 務必選購由設備製造商建議使用之電池組。
- (n) 使單電池及電池組保持潔淨與乾燥。
- (o) 當單電池或電池組之端子不潔時,以清潔之乾布擦拭。
- (p) 二次單電池及電池組需於使用前充電。務必使用正確之充電器並依電池製造商所提供之說明書或設備之使用手冊,以正確之程序進行充電。
- (a) 當不使用時,勿使電池組長時間處於充電狀態。
- (r) 經長時間存放後,可能需對單電池或電池組進行數次充、放電,以逹其最大效能。
- (s) 妥善保存單電池及電池組隨附之原始資料,以備日後參考。
- (t) 僅使用適用於預期用途之單電池或電池組。

(u) 若有可能,在設備不使用時將電池取出。

Informasjonen som er oppgitt fra WD, antas å være nøyaktig og pålitelig. WD tar imidlertid intet ansvar for bruk av denne informasjonen eller for ethvert brudd på patentrettigheter eller andre rettigheter for tredjepart som kan oppstå på grunn av bruken. Det gis ingen underforståtte lisensrettigheter eller andre rettigheter under noen patent eller patentrettighet hos WD. WD forbeholder seg retten til å endre spesifikasjonene til enhver tid uten forutgående varsel.

Western Digital, WD, WD-logoen og My Passport er registrerte varemerker tilhørende Western Digital Technologies, Inc. i USA og andre land. WD Drive Utilities og Data Lifeguard er varemerker tilhørende Western Digital Technologies, Inc. i USA og andre land. Apple, Mac, OS X og Time Machine er varemerker som tilhører Apple, Inc., og er registrerte i USA og andre land. Thunderbolt og Thunderbolt-logoen er varemerker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre land. Andre merker som tilhører andre selskaper kan eventuelt nevnes her. Bildet som vises kan avvike fra det reelle produktet.

 $^{\hbox{\scriptsize @}}$ 2016 Western Digital Technologies, Inc. Alle rettigheter forbeholdt.

Western Digital 3355 Michelson Drive, Suite 100 Irvine. California 92612 U.S.A