



## **Udvidelsesenhed DX517**

### **Hardwareinstallationsvejledning**

# Indholdsfortegnelse

## Kapitel 1: Før du begynder

Pakkens indhold.....	3
Et overblik over udvidelsesenheden.....	4
Sikkerhedsinstruktioner.....	5

## Kapitel 2: Hardwarekonfiguration

Værktøj og dele til diskinstallation.....	6
Installer diske.....	6
Opret forbindelse til Synology DiskStation.....	9
Udskift systemblæser.....	10
Få mere at vide.....	11

## Appendiks A: Specifikationer






## Appendiks B: LED-indikatortabel

## Før du begynder

Tak for, at du købte dette Synology-produkt! Før du begynder at konfigurere din nye udvidelsesenhed, skal du kontrollere pakkens indhold for at kontrollere, at du har modtaget nedenstående produkter. Sørg også for, at du læser sikkerhedsvejledningen nøje for at undgå at skade dig selv eller ødelægge din udvidelsesenhed.

**Bemærk:** Alle nedenstående billeder er kun nemt som illustration og kan være forskellige fra det virkelige produkt.

### Pakkens indhold






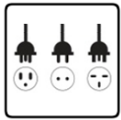
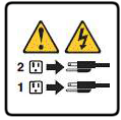
<p>Hovedenhed x 1</p> 	<p>AC-strømkabel x 1</p> 
	<p>Skruer til 2,5" diske x 24</p> 
<p>Udvidelseskabel x 1</p> 	<p>Diskbakkenøgle x 2</p> 

## Et overblik over udvidelsesenheden



Nr.	Varenavn	Placering	Beskrivelse
1	LED-indikator	Front	Viser status for interne diske på systemet. Yderligere oplysninger findes under <b>Appendiks B: Tabulka kontrolek LED.</b>
2	Knappen Power		1. Tryk for at tænde for udvidelsesenheden. 2. Tryk og hold nede for at slukke. <b>Bemærk:</b> Udvidelsesenhederne bliver tændt/slukket automatisk, når den tilsluttede DiskStation tænder eller slukker. Knappen POWER har ingen slukkefunktion, når diskenheden oprettes for at undgå hændelig skade på diskenheden.
3	Lås til diskbakke		Lås eller lås diskbakker op.
4	Diskbakke		Installer drev (harddiske eller SSD) her.
5	Strømport	Bagpå	Tilslut AC-strømkabel her.
6	Udvidelsesport		Opret forbindelse til Synology DiskStation her. En liste over understøttede modeller findes her <b>Appendiks A: Technické údaje.</b>
7	Ventilator		Afleder overskydende varme og afkøler udvidelsesenheden. Hvis ventilatoren ikke fungerer, vil VARSSEL LED-indikatoren vise et blinkende rødt lys.

## Sikkerhedsinstruktioner

	Skal holdes væk fra direkte sollys og kemikalier. Sørg for, at der ikke opstår pludselige ændringer i temperatur eller fugtighed i produktets miljø.
	Placer produkter med højre side op hele tiden.
	Placer den ikke tæt på væsker.
	Før det rengøres, skal du trække ledningen ud Tør af med en fugtig papirserviet. Brug ikke kemiske eller aerosol-rengøringsmidler.
	For at undgå at enheden falder, må du ikke placere den på vogne eller ustabile overflader.
	Strømkablet skal indsættes i korrekt forsyningsspænding. Sørg for, at AC-spændingen er korrekt og stabil.
	For at afbryde al elektrisk strøm fra enheden skal du sikre, at alle el-ledninger er taget ud af stikkontakten.
	Risiko for eksplosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type. Bortskaf brugte batterier korrekt.

# Hardwarekonfiguration

## Værktøj og dele til diskinstallation

---

- En skruetrækker
- Mindst en 3,5 tommers eller 2,5 tommers SATA-drev (Besøg [www.synology.com](http://www.synology.com) for at se kompatible drevmodeller).

**Advarsel:** Hvis du installerer en disk, der indeholder data, vil systemet formatere den og slette alle eksisterende data. Backup eventuelle vigtige data før installation.

## Installer diske

---

- 1 Tryk på den nedre del af diskbakken for at klikke holderen ud.



- 2 Træk drevets håndtag i den retning angivet nedenfor for at fjerne drevbakken.

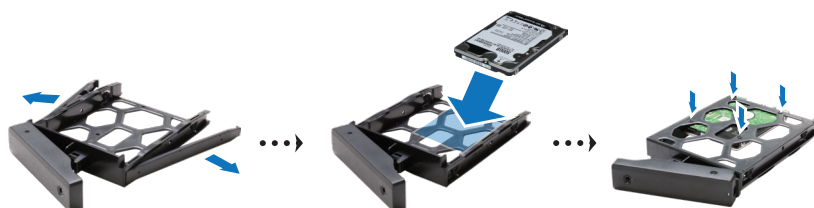


### 3 Ilæg diske i diskbakkerne:

- **Til 3,5 tommer diske:** Fjern fastgørelsespaneler fra siderne på diskbakken. Placer disken i diskbakken. Indsæt så fastgøringspanelerne for at sikre disken.



- **Til 2,5 tommer diske:** Fjern fastgørelsespanelerne fra siderne af diskbakken, og gem dem på et sikkert sted. Placer disken i det blå område (vist nedenfor) i diskbakken. Drej bakken med bunden opad og fastgør skruerne for at sikre, at disken sidder fast.



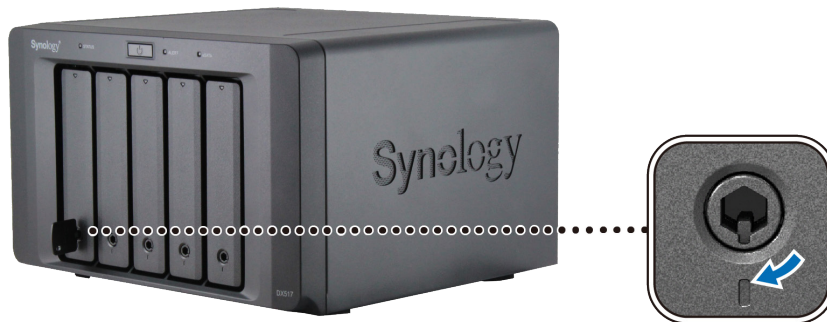
### 4 Indsæt den isatte diskbakke i det tomme harddiskrum.



**Bemærk:** Sørg for, at bakken er skubbet hele vejen ind. Ellers vil disken muligvis ikke kunne fungere korrekt.



- 5 Tryk på håndtaget, så det flugter med frontpanelet for at holde harddiskbakken på plads.
- 6 Indsæt drevbakkens nøgle i drevbakkens lås. Drej nøglen med uret for at låse håndtaget på drevbakken, og fjern så nøglen.



- 7 Gentag ovenstående trin for at samle de andre diske, som du har forberedt.
- 8 Diske nummereres som vist nedenfor.

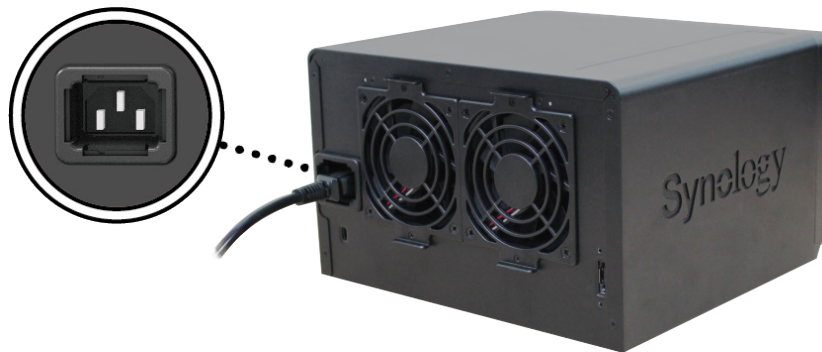


**Bemærk:** Hvis du vil oprette en RAID-diskenhed, anbefales det, at alle installerede diske er af samme størrelse for at optimere diskens kapacitetsanvendelse.



## Opret forbindelse til Synology DiskStation

- 1 Tilslut den ene ende af strømkablet til strømporten på udvidelsesenheden og den anden til stikkontakten.



- 2 Tilslut udvidelseskablet til udvidelsesportene på DX517 og Synology DiskStation:



Når tilslutningen er fuldført, tændes/slukkes DX517 automatisk, når den tilsluttede DiskStation tænder eller slukker.

**Vigtigt:** Fjern ikke udvidelseskabel, mens værtsenheden stadig er tændt. Det kan medføre datatab.

## Udskift systemblæser

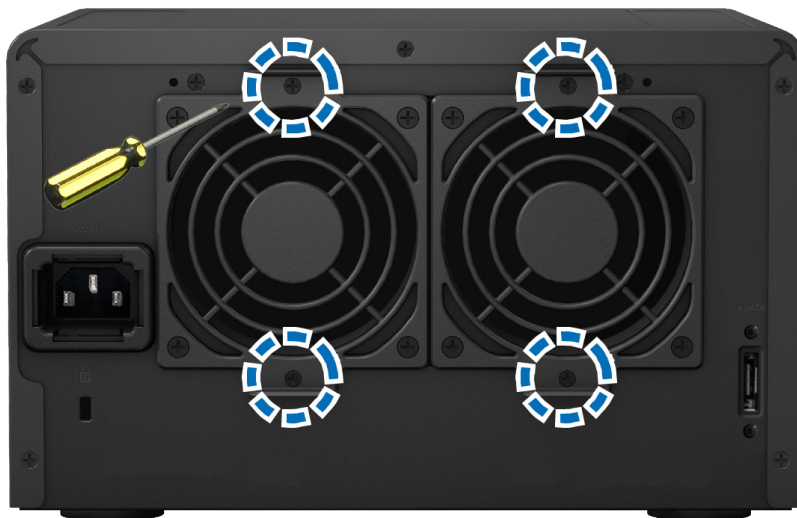
---

VARSEL LED-indikatoren på din DX517 bliver statisk orange, hvis en af systemblæserne ikke fungerer. Følg trinnene nedenfor for at udskifte den ødelagte blæser med en fungerende.

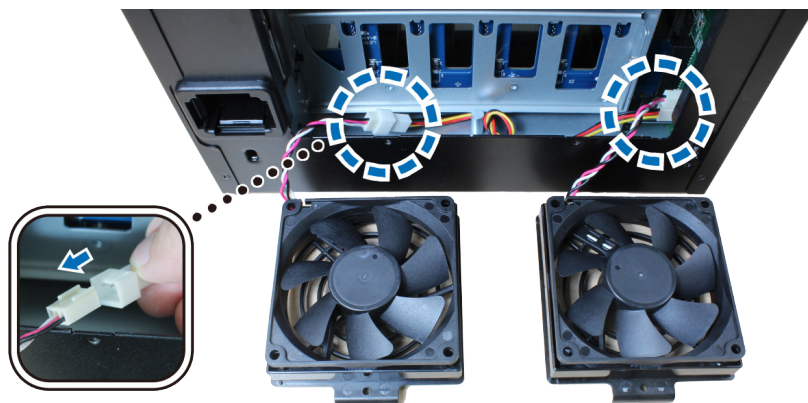
- 1 Sluk din udvidelsesenhed. Afbryd alle kabler, der er tilsluttet til din udvidelsesenhed for at forhindre eventuelle skader.
- 2 Blæsere er nummeret som følger:



- 3 Fjern de skruer, der fastgør blæserpanelet, og træk panelerne fra udvidelsesenheden.



4 Fjern de fejlende blæsere ved at afbryde blæserkablet i stikkene.



5 Tilslut kablerne til de nye blæsere til stikkene, og fastspænd de skruer, der blev fjernet i trin 3.

## Få mere at vide

---

Tillykke! Din udvidelsesenhed er nu klar til at blive brugt. Yderligere oplysninger eller onlineresourcer om din DiskStation findes på [www.synology.com](http://www.synology.com).

# Specifikationer

Emne	DX517
Kompatible disktyper	3,5"/2,5" SATA x 5
Udvidelsesportnr.	1
Maks. intern rå kapacitet	50 TB (5 x 10 TB HDD)
Hot Swappable-disk	Ja
Størrelse (H x B x D) (mm)	157 x 248 x 233
Vægt (kg)	3,91
Vekselstrømspænding	100 V til 240 V AC
Strømfrekvens	50/60 Hz, enkelt fase
Driftstemperatur	5° C til 40° C (40° F til 104° F)
Lagertemperatur	-10° C til 70° C (15° F til 155° F)
Relativ fugtighed	5 % til 95 % RH
Certificering	FCC Class B • CE Class B • BSMI Class B
Understøttede modeller	DS1517+, DS1817+

**Bemærk:** Besøg [www.synology.com](http://www.synology.com) for at se senest kompatible modeller.

# LED-indikatorortabel

LED-indikator	Farve	Status	Beskrivelse
VARSEL	Orange	Statisk	Fejl i systemblæser
	Fra		Systemventilator normal
eSATA	Grøn	Statisk	Tilsluttet til Synology DiskStation
	Fra		Ikke tilsluttet til Synology DiskStation
Disk status (i bakker)	Grøn	Statisk	Disk klar og inaktiv
		Blinker	Åbner disken
	Orange	Statisk	Drevfejl
	Fra		Ingen intern disk
POWER	Blå	Statisk	Tændt
	Fra		Slukket
STATUS	Grøn	Statisk	Diskenhed normal
	Orange		Diskenhed degraderet/diskenhed brudt ned
	Fra		Ingen diskenhed/harddiskdvale

**Bemærk:** Modellspecifikationer kan ændres uden varsel. Der henvises til [www.synology.com](http://www.synology.com) for at få de seneste oplysninger.