

## SYNOLOGY HAT3320 8TB



Cena celkem:	<b>9 973 Kč</b> <b>(bez DPH: 8 242 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>10 971 Kč</b>
Ušetříte:	<b>997 Kč</b>
Kód zboží:	HDDSYN1023
Part No.:	HAT3320-8T
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Synology HAT3320 8 TB

### Spolehlivý 8TB pevný disk navržený speciálně pro nepřetržitý provoz v NAS systémech.

Pevný disk **Synology HAT3320** představuje vysoce spolehlivé úložné řešení pro malé a střední podniky s požadavky na nepřetržitý provoz. S kapacitou **8 TB** a rychlostí otáček **7200 ot./min** nabízí optimální kombinaci výkonu a prostoru pro náročné aplikace.

Disk využívá pokročilou **technologie konvenčního zápisu (CMR)** pro konzistentní výkon. Hodnota **MTBF až 1,2 milionu hodin** a pracovní zátěž **300 TB/rok** zaručují dlouhodobou spolehlivost i v náročných provozních podmínkách.

- Vysoká kapacita 8 TB pro rozsáhlé datové úložiště
- Rychlost otáček 7200 ot./min pro vyšší výkon při přenosu dat
- Hodnota MTBF až 1,2 milionu hodin pro maximální spolehlivost
- Pracovní zátěž až 300 TB/rok pro intenzivní využití
- Technologie konvenčního zápisu (CMR) pro konzistentní výkon
- Cache paměť 512 MB pro rychlejší přístup k datům
- Pohodlné aktualizace firmwaru přímo ze systému DSM

### Optimalizováno pro NAS systémy

Disk je speciálně testován a ověřován pro použití v systémech Synology po dobu více než 500 000 hodin. Toto rozsáhlé testování zajišťuje plynulý provoz i při pracovních zátěžích s mnoha uživateli.

### Pokročilá technologie CMR

Technologie konvenčního magnetického záznamu (CMR) nabízí vyšší spolehlivost a konzistentní výkon oproti technologii SMR, což je klíčové pro aplikace vyžadující častý zápis dat.

### Snadná správa firmwaru

Uživatelé jsou automaticky upozorňováni na dostupnost aktualizací firmwaru a mohou disky jednoduše aktualizovat přímo z operačního systému DiskStation Manager (DSM) bez nutnosti demontáže.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Kapacita:** 8 TB

**Rozměr:** 3,5"

**Rozhraní:** SATA 6 Gb/s

**Rychlost otáček:** 7200 ot./min

**Cache paměť:** 512 MB

**Technologie záznamu:** CMR (konvenční magnetický záznam)

**Konstrukce disku:** vzduch

**MTBF:** 1 200 000 hodin

**Pracovní zátěž:** 300 TB/rok

**Provozní teplota:** 5 °C až 60 °C

**Spotřeba energie při provozu:** 9,07 W

**Rozměry:** 147 × 101,85 × 26,11 mm

**Hmotnost:** 755 g

#### **Kompatibilní modely:**

**Řada DP:** DP340, DP320

**Řada 25:** RS2825RP+, DS1825+, DS1525+, DS925+, DS725+, DS425+, DS225+

**Řada 24:** DS224+, DS124

**Řada 23:** RS2423RP+, RS2423+, DS1823xs+, DS923+, DS723+, DS423+, DS423, DS223, DS223j

**Řada 22:** RS822RP+, RS822+, RS422+, DS3622xs+, DS2422+, DS1522+, DVA1622

**Řada 21:** RS2821RP+, RS2421RP+, RS2421+, RS1221RP+, RS1221+, DS1821+, DS1621xs+, DS1621+, DVA3221

**Řada 20:** RS820RP+, RS820+, DS1520+, DS920+, DS720+, DS420+, DS420j, DS220+, DS220j, DS120j

**Řada 19:** RS1219+, RS819, DS2419+II, DS2419+, DS1819+, DS1019+, DS119j, DVA3219

**Řada 18:** RS2818RP+, RS2418RP+, RS2418+, RS818RP+, RS818+, DS3018xs, DS1618+, DS918+, DS718+, DS418, DS418play, DS418j, DS218+, DS218, DS218play, DS218j, DS118, NVR1218