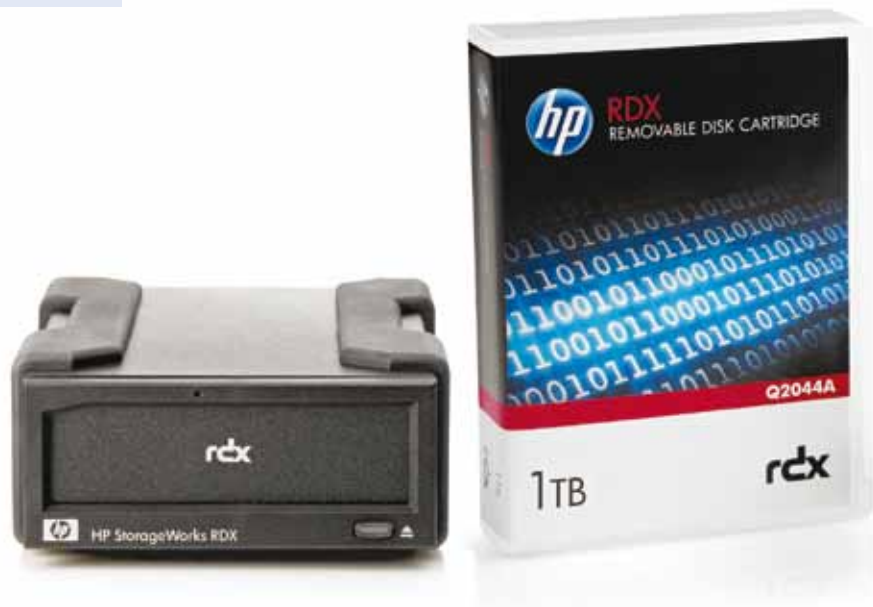


HP:n RDX-levykasetti on helppokäyttöinen, edullinen ja kestävä siirrettävä levykasetti, joka tarjoaa tietosuojausta työasemille ja pienille palvelimille. Yhdessä RDX-telakointiaseman kanssa se on erinomainen varmuuskopiointiratkaisu pienyrityksille, jotka haluavat keskittyä liiketoimintaansa varmuuskopioinnin sijaan.



Tärkeimmät ominaisuudet ja edut

- **Tarjolla on 160 Gt:n, 320 Gt:n, 500 Gt:n ja 1 Tt:n** siirrettäviä levykasetteja.
- **Tiedostojen vedä ja pudota** -käyttö mahdollistaa helpon ja kätevän varmuuskopioinnin hiirtä napsauttamalla.
- **Levykasetit** ovat yhteensopivia johtavien CDP/ISV-varmuuskopiointiohjelmistojen kanssa.
- **Varmuuskopiointi on mahdollista jopa kiintolevynopeuksilla jopa (108 Gt/h).** Tärkeät tiedostot ovat palautettavissa muutamassa sekunnissa levyn satunnaiskäytön ansiosta.
- **Levykaseteilla on pitkä käyttöikä** – yli 5000 asetus- ja poistokertaa.
- **Kannettavat, lujat ja iskunkestävät kasetit** (kestävät pudotuksen jopa metrin korkeudesta).
- **Laaja yhteensopivuus** monien palvelimien ja käyttöjärjestelmien kanssa (sisäistä tai ulkoista HP RDX -telakointiasemaa käytettäessä).
- **Kasetteja voi käyttää** missä tahansa HP RDX -telakointiasemassa.
- **Tukityökalut** – voit ladata HP StorageWorks LT&T:n telakointiaseman kanssa käytettäväksi. Se helpottaa asennusta, suorituskyvyn säätöä ja vianmääritystä.



Asema/tietonauha-yhteensopivuus

Laitteisto	160 Gt/320 Gt	500 Gt / 1 Tt
HP RDX 160 Gt:n ulkoinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 160 Gt:n sisäinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 320 Gt:n ulkoinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 320 Gt:n sisäinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 500 Gt:n ulkoinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 500 Gt:n sisäinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 1 Tt:n ulkoinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus
HP RDX 1 Tt:n sisäinen siirrettävä levyvarmuuskopiointijärjestelmä	Luku/kirjoitus	Luku/kirjoitus

Lisätietoja laitteiston ja tietonauhojen yhteensopivuudesta osoitteessa www.hptapecompat.com

Tekniset tiedot

Kaikki kapasiteetti- ja suorituskykytiedot tiivistettynä.

Tuotenumero	Q2040A	Q2041A	Q2042A	Q2044A
Jälleenmyyjän tuotenumero				
Malli	160 Gt	320 Gt	500 Gt	1 Tt
Formaatti				
Pakattu kapasiteetti*	320 Gt	640 Gt	1000 Gt	2000 Gt
Jatkuva siirtonopeus*	60 Mt/s	60 Mt/s	60 Mt/s	60 Mt/s
Sarjasiirtonopeus	480 Mt/s	480 Mt/s	480 Mt/s	480 Mt/s
Tietojen käyttöaika	480 millisekuntia	480 millisekuntia	480 millisekuntia	480 millisekuntia
Tuetut tiedostojärjestelmät	FAT32, NTFS, ext2, ext3	FAT32, NTFS, ext2, ext3	FAT32, NTFS, ext2, ext3	FAT32, NTFS, ext2, ext3
Asetus- ja poistojaksot (väh.)	5 000	5 000	5 000	5 000
MTBF	500 000 tuntia 100 % käyttömäärällä			
Korjaamattomien virheiden määrä	1 virhe 10 ¹⁴ luettua bittiä kohti	1 virhe 10 ¹⁴ luettua bittiä kohti	1 virhe 10 ¹⁴ luettua bittiä kohti	1 virhe 10 ¹⁴ luettua bittiä kohti
Levyaseman nopeus	5 400 kierr./min	5 400 kierr./min	5 400 kierr./min	5 400 kierr./min
Muotoperiaate	2,5 tuumaa	2,5 tuumaa	2,5 tuumaa	2,5 tuumaa
Ympäristöominaisuudet				
Käyttölämpötila	(5–45 °C)	(5–45 °C)	(5–45 °C)	(5–45 °C)
Toimimattomuuslämpötila	(-40–65 °C)	(-40–65 °C)	(-40–65 °C)	(-40–65 °C)
Ympäristön sallittu kosteus käytön aikana	20–80 %, ei kondensoituvia	20–80 %, ei kondensoituvia	20–80 %, ei kondensoituvia	20–80 %, ei kondensoituvia
Ympäristön sallittu kosteus, kun laite ei ole käytössä	10–90 %, ei kondensoituvia	10–90 %, ei kondensoituvia	10–90 %, ei kondensoituvia	10–90 %, ei kondensoituvia
Korkeus	(-15,24 m – 3 048 m)			
Kasetin kestävyys	1 metristä betonilattialle	1 metristä betonilattialle	1 metristä betonilattialle	1 metristä betonilattialle
Logistiikka				
Yksikkö (pakkauksessa)				
Ulkomitat (cm)	P 20,3 x L 13,5 x K 8,5	P 20,3 x L 13,5 x K 8,5	P 20,3 x L 13,5 x K 8,5	P 20,3 x L 13,5 x K 8,5
Paino (g)	345	349	385	386
Määrä	1	1	1	1
UPC	8 83585-94424 8	8 83585-94425 5	8 84420-36108 4	8 85631-83010 9
Ulkopakkaus				
Ulkomitat (cm)	P 58,6 x L 43,5 x K 56	P 58,6 x L 43,5 x K 56	P 58,6 x L 43,5 x K 56	P 58,6 x L 43,5 x K 56
Paino (kg)	22.12	22.57	24	24
Määrä	56 kasettia	56 kasettia	56 kasettia	56 kasettia
ITF-14	Ei saatavilla / vain ylipakkaus	Ei saatavilla / vain ylipakkaus	Ei saatavilla / vain ylipakkaus	Ei saatavilla / vain ylipakkaus

*Tyypillisissä kapasiteeteissa ja siirtoajoissa käytetään pakkaussuhdetta 2:1. Tämä voi vaihdella, koska pakkaus riippuu tiedoista.

Täydelliset tuotetiedot osoitteessa www.hptapecompat.com

Lisätietoja räätälöidyistä tietonauhoista osoitteessa www.hptapemedia.com

Lisätietoja on osoitteessa www.hp.com/go/storagemedia

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP pidättää itsellään oikeuden muuttaa tämän asiakirjan sisältöä ilman ennakkoilmoitusta. Tehty Iossassa-Britanniassa. 4AA3-1750FIE, joulukuun 2010

