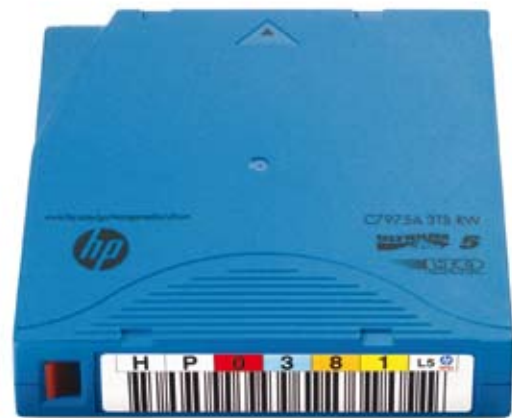


Radiofrekvens ID-teknik (RFID) strömlinjeformar och förenklar datahanteringen för stora datacentraler genom dramatiskt minskade lagerhållningstider, färre fel och ökad produktivitet för de anställda. HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier förbättrar också säkerheten genom att datasökningar kan göras i realtid – en tydlig fördel för datacentraler som måste kunna hantera känslig information.

ULTRIUM LTO 3

ULTRIUM LTO 4

ULTRIUM LTO 5

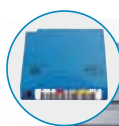


## Viktiga funktioner och fördelar

- **Passiv RFID-teknik** ger lång hållbarhet och kostnads effektivitet.
- **Etiketterna har testats** för miljö- och verksamhetsmässiga prestanda.
- **Etiketterna följer globala standardspecifikationer** och frekvenser för RFID.
  - EPC Global Inc. klass 1 generation 2 UHF-protokollstandard för luftburet gränssnitt (version 1.2.0 eller senare).
  - Standard ETSI EN 302 208-1 (version 1.2.1 eller senare).
- **Ett inbäddat UHF Gen 2 RFID-chip** innehåller den elektroniska produktkod (EPC) som kodats in vid etikettillverkningen och som låsts för ytterligare säkerhet.
- **Upp till 20 HP LTO Ultrium RFID etiketterade mediekassetter** kan skannas på mindre än 2 sekunder.
  - En enskilda kasset, skild från övriga, kan läsas på upp till 2 meters avstånd.
  - En huvudförpackning eller bandhållare med 20 kassetter kan skannas på en halvmeters avstånd.

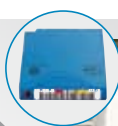
## Lagring på annan plats

### Backup



En datacentral som gör en backup till HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier får en bättre lagerhantering och en effektivare verksamhet.

### Överföring

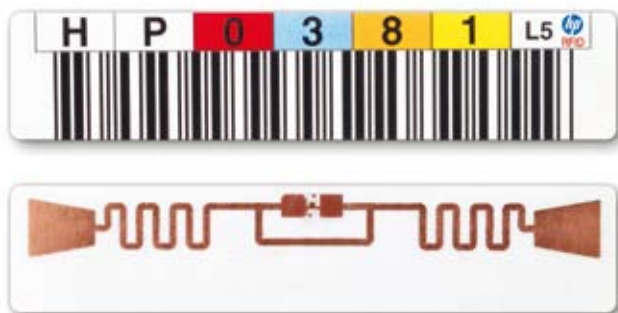


När medier förs över till ett datalager på annan plats minskar RFID risken för stöld och förlust.

### Arkiv



Om de används tillsammans med ett IT-sökningssystem gör HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier det enklare att hela tiden ha ett riktigt beskrivet och uppdaterat lager.



## Kundfördelar

### Effektivitet

HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier strömlinjeformar datacentralers verksamhet vid arbetsintensiva moment som skanning och lagerinventering. Med RFID-teknik går det att avsevärt minska den tid som åtgår för en fullständig inventering.

### Säkerhet

HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier kan med sin realtidssynlighet vid sökning och genomgång av datamedier förbättra säkerheten för organisationer som förvaltar stora mängder personinformation (PII) som regeringar, sjukvårds- och finansbolag.

### Regelföljande

HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier gör det lättare för datacentraler att följa bestämmelser som Sarbanes-Oxley och HIPAA genom att de tillhandahåller möjligheten att effektivt söka igenom datainnehåll.

### Varumärkesvärde

Data som kommit på avvägar kan innebära höga böter och i värsta fall minskat förtroende för varumärket. I augusti 2010 fick Zurich Insurance böta 2,3 miljoner pund i Storbritannien för att företaget inte skyddat data på en försvunnen kassett. Med HP LTO Ultrium RFID etiketterade medier kan en datacentral snabbt reagera på ett band som saknas och på så sätt minska risken för en dataöverträdelse.

## Beställningsinformation

Produktnamn	Måste beställas från HP i multiplar på	Komprimerad kapacitet*	Artikelnummer
HP LTO-3 Ultrium 800 GB RW RFID anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	800 GB	HP C7973AF
HP LTO-3 Ultrium 800 GB RW RFID ej anpassad, etiketterad datakassett	1	800 GB	HP C7973AJ
HP LTO-3 Ultrium 800 GB RW RFID Eco Pack, anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	800 GB	HP C7973AK
HP LTO-4 Ultrium 1,6 TB RW RFID anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	1,6 TB	HP C7974AF
HP LTO-4 Ultrium 1,6 TB RW RFID ej anpassad, etiketterad datakassett	1	1,6 TB	HP C7974AJ
HP LTO-4 Ultrium 1,6 TB RW RFID Eco Pack, anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	1,6 TB	HP C7974AK
HP LTO-5 Ultrium 3 TB RW RFID anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	3 TB	HP C7975AF
HP LTO-5 Ultrium 3 TB RW RFID ej anpassad, etiketterad datakassett	1	3 TB	HP C7975AJ
HP LTO-5 Ultrium 3 TB RW RFID Eco Pack, anpassad, etiketterad datakassett (minsta beställningsmängd = 100 kassetter)	5**	3 TB	HP C7975AK

\*All angiven kapacitet och överföringshastigheter använder i normalfall ett komprimeringsförhållande på 2:1. Detta kan variera eftersom komprimering är databeroende.

\*\*Minsta beställningsmängd 100 enheter, måste beställas i multiplar på 20, t.ex.: 100, 120, 140, 160 enheter.

Fullständiga produktspecifikationer finns på [www.hptapecompat.com](http://www.hptapecompat.com)

Uppgifter om anpassade etikettmedier finns på [www.hptapemedia.com](http://www.hptapemedia.com)

Vill du ha specifikationer för samliga Ultrium-medieprodukter, gå in på: <http://www.hp.com/go/storagemedia>

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande. Producerad i Storbritannien. 4AA3-1368SVE, oktober 2010

