

E-LTU DA VERIFICAÇÃO DE DADOS HPE STOREEVER MSL6480 100 CARTUCHOS (TC443AAE)

Software Storage Device Management



QUAIS SÃO AS NOVIDADES?

- A versão 5.8 do Command View for Tape Libraries (CVTL) está disponível.

VISÃO GERAL

Você está buscando aumentar a eficiência da sua infraestrutura de automação de fitas? O Software de gerenciamento HPE StoreEver oferece uma interface fácil de usar para gerenciar, monitorar e configurar com eficiência um ambiente completo de biblioteca de fita. O pacote do Software de gerenciamento HPE StoreEver é composto por HPE Command View for Tape Libraries (CVTL), HPE StoreEver TapeAssure Advanced e HPE StoreEver Data Verification. O

CVTL oferece a plataforma centralizada para relatórios do TapeAssure Advanced e análises do Data Verification, junto com gerenciamento remoto, diagnóstico e configuração para todas as bibliotecas de fita MSL do outro lado da sala ou do outro lado do mundo. O HPE StoreEver TapeAssure Advanced oferece relatórios analíticos e preditivos das informações de integridade e desempenho para todas as unidades e cartuchos. O Software HPE StoreEver Data Verification valida e examina proativamente, sem causar interrupção, a qualidade dos dados armazenados em cartuchos de fita LTO, o que garante a recuperação bem-sucedida de dados de negócios críticos.

RECURSOS

Gerenciamento de biblioteca simplificado

O HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) é uma plataforma de gerenciamento que permite aos usuários configurar, gerenciar e monitorar todas as suas bibliotecas de fita por meio de um único console.

O painel CVTL intuitivo é totalmente integrado com software TapeAssure Advanced e Data Verification e apresenta todos os dados da biblioteca, unidade e cartucho retirados desses relatórios em gráficos e tabelas diretos.

O painel CVTL também inclui o gerenciamento do particionamento de biblioteca. O particionamento permite que slots de cartuchos diferentes sejam apresentados ao hospedeiro como uma biblioteca independente, cada partição possui mídia independente e pode usar software ISV alternativo, permitindo máxima flexibilidade e utilização.

Tranquilidade com análise aprofundada do ambiente de fitas

O HPE StoreEver TapeAssure Advanced é um recurso licenciado da solução do Software de gerenciamento HPE StoreEver e gera o relatório analítico que tranquiliza os usuários fazendo-os entender o desempenho de seus ambientes de fitas.

O TapeAssure Advanced monitora a integridade e o desempenho de unidades de fita e cartuchos e o painel CVTL permite que os usuários visualizem facilmente os resultados de relatórios do TapeAssure em exibições simplificadas ou detalhadas.

Gráficos de pizza demonstram a proporção de unidades e cartuchos íntegros ou que precisam de cuidados e são categorizados nos status íntegro, aviso ou crítico com base na utilização e desempenho.

Os usuários podem detalhar para visualizar o status de integridade e desempenho de unidades e cartuchos individuais por número de série, o que ajuda a definir exatamente onde estão ocorrendo problemas no ambiente da biblioteca ou onde o desempenho e a utilização podem melhorar.



Verificação proativa de dados acessados com pouca frequência

O HPE StoreEver Data Verification analisa fitas LTO em bibliotecas de fita MSL3040 e MSL6480 para verificar se os dados de negócios críticos armazenados nessas fitas estão íntegros e se ocorrerá uma recuperação bem-sucedida quando forem recuperados do arquivo. Isso reduz o risco potencial de falhas de restauração.

As análises da Verificação de dados são executadas em segundo plano sem interromper aplicativos hospedeiros e avisam proativamente o usuário se houver necessidade de migração dos dados.

A Verificação de dados também pode analisar fitas criptografadas e não criptografadas que estão gravadas no formato LTFS e os resultados da verificação são mantidos para que os usuários possam ver como os dados armazenados no cartucho mudaram ao longo do tempo.

Experimente Data Verification gratuitamente ao proteger 10 cartuchos de fita ativos assim que o Command View for Tape Libraries 5.5 for instalado.

Planejamento para o futuro com análise preditiva

O Software de gerenciamento HPE StoreEver também permite que os usuários se planejem usando a análise preditiva. O TapeAssure Advanced usa análise estatística de desempenho, integridade e informações de utilização para prever o desempenho futuro de uma infraestrutura de fita completa.

Os usuários podem antecipar problemas como falhas de hardware e possíveis gargalos que podem afetar a utilização e o desempenho de um ambiente de fitas.

Antecipar a possibilidade de problemas como falhas de hardware e gargalos do sistema reduzirá significativamente o downtime não programado e minimizará qualquer risco de perda de dados de negócios críticos.

Especificações técnicas

E-LTU da verificação de dados HPE StoreEver MSL6480 100 cartuchos

Product Number	TC443AAE
Ambiente de hardware suportado	Biblioteca de fita HPE StoreEver MSL6480
Versão	5,5
Garantia	A HPE garante apenas que a mídia de software não apresentará defeitos físicos durante o período de noventa (90) dias após a entrega. Para obter mais informações sobre a garantia limitada global e o suporte técnico da HPE, acesse: https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&docId=emr_na_c04770336&docLocale=en_US



[Para informações técnicas adicionais, modelos e opções disponíveis, faça referência ao QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

O [HPE Pointnext Services](#) reúne tecnologia e experiência para ajudar a impulsionar seus negócios e preparar você para o futuro.

Operational Services da HPE Pointnext Services

O [HPE Pointnext Tech Care](#) fornece acesso rápido a especialistas específicos do produto, uma experiência digital conduzida por IA e orientação técnica geral para ajudar a promover inovação constante. Reinventamos o suporte de TI do zero para fornecer respostas mais rápidas e maior valor. A busca incessante do HPE Pointnext Tech Care por melhores maneiras de fazer as coisas, em vez de apenas corrigir falhas, ajuda você a se concentrar nos seus objetivos de negócios.

O [HPE Pointnext Complete Care](#) é um serviço modular de ambiente de TI da borda à nuvem que oferece uma abordagem holística para otimizar todo o ambiente de TI e alcançar resultados de TI e objetivos de negócios estabelecidos por meio de uma experiência personalizada e focada no cliente. Todos os serviços são prestados por uma equipe atribuída de especialistas do HPE Pointnext Services.

O **HPE Integration and Performance Services** ajuda você a personalizar sua experiência em qualquer estágio do ciclo de vida do seu produto com um menu de serviços baseados nas necessidades, cargas de trabalho e tecnologias de cada um.

- Consultoria, projeto e transformação
- Implantação
- Integração e migração
- Operação e melhoria
- Serviços financeiros
- Serviços de gerenciamento greenlake
- Retirada de operação e exclusão de dados
- Treinamento de TI e desenvolvimento pessoal

Outros serviços relacionados

Os [HPE Education Services](#) oferecem uma vasta gama de serviços para oferecer suporte à ampliação da qualificação da sua equipe com as habilidades necessárias para a transformação digital. Fale com seu representante de vendas HPE ou parceiro de canal autorizado para tirar dúvidas e ver opções de suporte.

A **retenção de mídia com defeito** é opcional e permite que você retenha o disco ou SSD/Flash Drives substituídos pela HPE devido a defeitos.

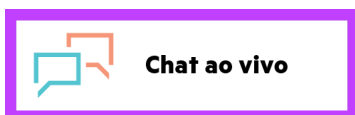
HPE GREENLAKE

O [HPE GreenLake](#) é a oferta de TI como serviço líder da HPE, que traz a experiência da nuvem para aplicativos e dados em qualquer lugar — data centers, multinuvens e bordas — com um modelo operacional unificado. O HPE GreenLake entrega serviços de nuvem pública e infraestrutura como serviço para cargas de trabalho no local, totalmente gerenciadas, em um modelo de pagamento conforme o uso.

Se você estiver procurando outros serviços, como **soluções de financiamento de TI**, [explore-os aqui](#).

Tome a decisão de compra certa.
Entre em contato com nossos especialistas em pré-venda.

[Encontre um parceiro](#)



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias dos produtos e serviços da Hewlett Packard Enterprise são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional. A Hewlett Packard Enterprise não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Peças e materiais: A HPE irá oferecer reposição de peças e materiais suportados pela HPE necessários para manter o hardware coberto.

Peças e componentes que tenham atingido a vida útil suportada máxima e/ou as limitações de uso máximo definidas no manual operacional do fabricante, nas especificações rápidas do produto ou na folha de especificações técnicas do produto não serão fornecidos, reparados ou substituídos como parte desses serviços.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real
[PSN5856779BRPT](#), May, 2022.