



HP SERVICE PACK PARA PROLIANT

Software System and Server Management



QUAIS SÃO AS NOVIDADES?

- O Download personalizado SPP permite que você reduza o tamanho do SPP excluindo o firmware e os drivers para modelos de servidor que não são necessários. Selecione o Download personalizado SPP para começar.
- Para reduzir a frequência com que você precisa aplicar atualizações de servidor, a embalagem e a entrega do SPP estão mudando. Selecione "Redução da

VISÃO GERAL

Você está gastando muito tempo e dinheiro em atualizações de servidor? A solução HPE Smart Update, que consiste nos produtos HPE Service Pack para ProLiant (SPP) e no HPE Smart Update Manager (HPE SUM), resolve o problema de atualizações demoradas, caras e passíveis de erros. O SSP é um pacote abrangente que inclui firmware, drivers e ferramentas em servidores ProLiant e na infraestrutura, além de uma vasta gama de gerações de servidores HPE ProLiant BL/DL/ML/SL/XL séries 10 a 900. Atualizar menos frequentemente reduz o tempo e as despesas de manutenção. O SSP é testado previamente para detecção de dependências de componentes, pode ser personalizado para seu ambiente e

frequência de atualizações de servidor"
para obter mais informações.

conta com suporte por um ano. O ponto fundamental é que você gasta menos tempo com manutenção e ganha estabilidade operacional. Com a solução Smart Update, você pode atualizar a infraestrutura de servidores HPE ProLiant e BladeSystem até 3x mais rápido e reduzir em 93% o tempo de paralisação para atualizações on-line.

RECURSOS

Atualizações de sistema inovadoras, para reduzir as paralisações e os custos ao mesmo tempo que aumenta o tempo de atividade

O HPE Service Pack para ProLiant (SPP) oferece um conjunto consolidado de software de sistema HPE ProLiant testado para soluções (firmware, drivers, agentes, utilitários) disponíveis como um único download. Você passa menos tempo fazendo manutenção, graças à confiança resultante na estabilidade da atualização.

O download personalizado do SPP permite personalização por servidor, o nível de importância da atualização ou sistema operacional que reduz o tamanho do arquivo e oferece somente as atualizações aplicáveis ao ambiente. Os arquivos são gerados na web, podem ser salvos localmente e oferecem uma maneira fácil de combinar o SPP e os suplementos.

Fornece interdependência e software do sistema testado para soluções. Como a HPE faz os testes, não você, a produtividade da sua equipe de TI aumenta e o tempo de paralisação é reduzido.

A documentação é fácil de compreender e usar, com formato e conteúdo consistentes, incluindo orientações para o cliente para cada hotfix, oferecendo informações para ajudar você a personalizar as linhas de base.

Um ano de suporte a partir do lançamento de cada versão para reduzir o trabalho de atualização. Consulte a política de suporte do SPP para obter mais informações.

Permite uma atualização online 3x mais rápida

O HPE Service Pack para ProLiant (SPP) oferece uma ferramenta simplificada e consolidada que permite um aumento de atualização online 3x mais rápido, assim como uma facilidade de gerenciamento de servidor, e é uma parte integral da experiência da série de servidores HPE ProLiant.

Atualize os servidores da série HPE ProLiant e os compartimentos BladeSystem na escala do seu datacenter oferecendo a simplicidade de um único clique, pois o firmware e os drivers estão reunidos em uma única solução HPE validada.

Capacidade de personalização através da seleção dos componentes e sistemas operacionais que serão instalados, que são aplicáveis ao ambiente de usuário e incluem hotfixes e suplementos aplicáveis.

Melhora a produtividade da equipe de TI por meio de ciclos de licença de qualificação mais curtos, menos requisitos para janelas de manutenção e menos tempo de inatividade de sistemas.

Ferramenta essencial projetada para facilitar o gerenciamento de TI

O HPE Service Pack para ProLiant (SPP) é um pacote de componente essencial projetado para simplificar o gerenciamento de TI em ambientes 7x24x365 exigentes.



Simplifica a implantação de sistemas de software HPE ProLiant e atualizações de firmware, para reduzir o tempo de manutenção e despesas, resultando em melhor custo total de propriedade (TCO).

Aproveita o poder do HPE Smart Update Manager (HPE SUM), para permitir as atualizações do software do sistema e a padronização de versões específicas do software do sistema e do firmware, nos servidores HPE ProLiant suportados.

O ponto principal é menos tempo em manutenção e mais confiança na estabilidade das atualizações e das soluções resultantes.



[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.

[Download](#)



**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
[PSN5104018PTPT](#), Abril 28, 2022.