



RACK G2 ANTICHOC ADVANCED HPE 36U 600 MM X 1 075 MM EN KIT AVEC PANNEAUX LATÉRAUX ET BAIES (P9K06A)

Racks de serveurs

NOUVEAUTÉS

- Les racks de la gamme HPE Advanced G2 sont couverts par une garantie limitée de 10 ans.
- Les portes avant et arrière prennent en charge une variété de solutions de verrouillage électroniques et biométriques pour améliorer la sécurité physique.
- Les panneaux latéraux encastrés permettent aux racks d'être mis en baie en toute sécurité.
- Un accès avec une clé unique aux côtés avant et latéraux offre une solution pour tous les points d'accès au rack, aussi pratique que sûre.
- Les dispositions de gestion des câbles améliorées simplifient l'installation, l'organisation et la maintenance.

VUE D'ENSEMBLE

Vous recherchez un rack qui s'adapte à vos exigences informatiques et conçu pour offrir d'excellentes performances à un prix raisonnable? Débarrassez votre infrastructure des conjectures grâce aux racks HPE spécialement conçus. Adaptés aux salles de serveurs ou aux datacenters modernes d'aujourd'hui, les racks de la gamme HPE Advanced G2 comptent une capacité statique de 3 000 livres, une conception pour un meilleur flux d'air et de meilleures fonctionnalités de gestion des câbles. Le châssis soudé est conçu pour durer et il intègre une porte dotée d'une plus grande perforation afin d'améliorer la circulation de l'air. Conçus pour l'évolutivité, les performances et la simplicité de maintenance, les racks de la gamme Advanced G2 disposent d'un support arrière qui facilite l'installation et la gestion du câblage et de l'alimentation. Si vous avez besoin d'une plus grande capacité de charge, les racks de la gamme HPE Advanced G2 peuvent être entièrement configurés et expédiés sur votre site. La gamme de produits de racks HPE est optimisée pour les besoins de votre infrastructure, aujourd'hui comme demain.

CARACTÉRISTIQUES

Plus le rack est fort, plu il dure longtemps

Les racks de la gamme HPE Advanced G2 sont couverts par une garantie limitée globale de 10 ans.

Les rails de montage résistants prennent en charge jusqu'à 3 000 livres (charge statique) et 2 250 livres (charge dynamique), maintenant un rack entièrement chargé à l'abri dans le camion et dans le data center.

Entièrement testés, les racks sont livrés entièrement configurés, ce qui réduit le temps de déploiement.

Conception de rack universel compatible avec tous les produits Hewlett Packard Enterprise montés en rack, qu'il s'agisse de serveurs, de réseaux ou de stockage.

Toute une gamme d'options et d'accessoires pour créer le rack qui prendra en charge les besoins de votre solution de traitement.

Nos racks ont évolué pour garder une longueur d'avance sur les soi-disant menaces pour vos serveurs

Les portes avant et arrière des racks de la gamme HPE Advanced G2 prennent en charge une variété de solutions de verrouillage électroniques et biométriques pour améliorer la sécurité physique.

Les panneaux latéraux encastrés permettent aux racks d'être mis en baie en toute sécurité.

Un accès avec une clé unique aux côtés avant et latéraux offre une solution pour tous les points d'accès au rack, aussi pratique que sûre.

Nos racks vous en donnent plus pour moins d'effort, faisant travailler dur les serveurs pour vous simplifier la tâche.

Les racks de la gamme HPE Advanced G2 fournissent la plus vaste gamme de boîtiers de rack du marché qui prend en charge une grande variété de charges de travail et de configurations.

Les dispositions de gestion des câbles améliorées simplifient l'installation, l'organisation et la maintenance.

Les services Hewlett Packard Enterprise Foundation Care dont vous faites l'acquisition pour des serveurs et du stockage s'étendent à nos produits d'infrastructure rack et d'alimentation. Que vous apporte HPE ? Economisez \$\$\$.

Une gamme de racks, de systèmes d'alimentation et de produits KVM extensive pour la tenue de votre rack.



Caractéristiques techniques**Rack G2 antichoc Advanced HPE 36U 600 mm x 1 075 mm en kit avec panneaux latéraux et baies**

Product Number	P9K06A
Capacité du rack	36U
Espace armoire total	23,5 x 42,72 x 68,66 po (59,78 x 108,52 x 174,39 cm)
Charge statique	3 000 lbs (1 360,77 kg)
Charge dynamique	2 500 lbs (1 133,98 kg)
Porte en couleur	Noir avec poignée verrouillable encastrée standard
Cadre en couleur	Noir
Hauteur de rack	36U
Profondeur de rack	1 075 mm
Largeur de rack	600 mm
Dimensions du produit (mesure métrique)	90 x 129,2 x 216,8 cm
Poids	191 kg
Garantie	Les racks de la gamme HPE Advanced G2 sont couverts par une garantie limitée de 10 ans. Des informations supplémentaires concernant la garantie limitée internationale et le support technique sont disponibles à l'adresse http://h17007.www1.hpe.com/us/en/enterprise/servers/warranty/index.aspx#.V-10xE3rvbq



Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux [QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

Operational Services par HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

HPE Pointnext Complete Care est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

Autres services connexes

HPE Education Services propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

Defective Media Retention est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, veuillez [cliquer ici](#).

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour

**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN1009701857MAFR](#), October, 2022.