

COMPAQ

Adaptateur de rail 25 pouces Kit d'option pour rack

Instructions d'installation



Afficher Guide

AVIS

Les informations contenues dans ce document pourront faire l'objet de modifications sans préavis.

COMPAQ COMPUTER CORPORATION NE POURRA ETRE TENUE RESPONSABLE DES ERREURS TECHNIQUES OU REDACTIONNELLES OU DES OMISSIONS FIGURANT DANS LE PRESENT DOCUMENT, NI DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS RESULTANT DES COMPOSANTS, DE LA PERFORMANCE OU DE L'UTILISATION DE CE MATERIEL. CES INFORMATIONS SONT FOURNIES "EN L'ETAT" ET COMPAQ COMPUTER CORPORATION REJETTE TOUTE GARANTIE, FORMELLE, IMPLICITE OU STATUTAIRE ET REJETTE EXPRESSEMENT LES GARANTIES IMPLICITES DE VALEURS COMMERCIALES, D'APTITUDES A OBJECTIF PARTICULIER, BON TITRE ET CONTRE LES INFRACTIONS.

Cette publication contient des informations protégées par copyright. Aucune partie de cette publication ne peut être photocopiée ou reproduite de quelque façon que ce soit sans le consentement écrit préalable de Compaq Computer Corporation.

© 2000 Compaq Computer Corporation
Tous droits réservés. Imprimé aux Etats Unis.

Compaq, marque déposée au bureau américain des brevets et marques déposées (U.S Patent and Trademark Office).

Adaptateur de rail 25 pouces – Kit d'option pour rack

Première édition (Mai 2000)
Référence 142561-023

Compaq Computer Corporatio



142561-023

A propos de ce périphérique

Le kit d'option pour rack d'adaptateur de rail 25 pouces vous permet d'adapter la taille des rails internes aux racks Compaq 9000 pour installer des options supplémentaires. Les adaptateurs peuvent être empilés pour l'installation d'options de plus de 2U de haut.

Contenu du kit

Éléments et quantités nécessaires à l'installation :

- Adaptateurs de rail pour rack (4)
- Barres pour écrous 10-32 (4)
- Vis taraudeuses (8)
- Vis 10-32 (16)
- Écrous carrés (16)

Pour des raisons pratiques, ce kit peut contenir des pièces supplémentaires.

Équipement supplémentaire

- Tournevis Phillips

Informations concernant le rack

Avant d'entamer ces procédures, comprenez et suivez bien ces précautions :



AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessures ou de détérioration du matériel, assurez-vous que :

Les pieds de réglage sont correctement posés sur le sol.

Tout le poids du rack repose sur les pieds de réglage.

Des pieds stabilisateurs sont fixés au rack, s'il s'agit d'une installation à rack unique.

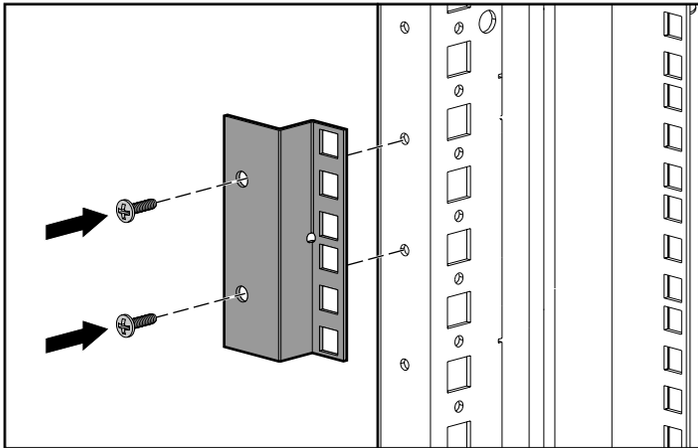
Dans les installations à racks multiples, les racks sont couplés.

Un seul composant est extrait à la fois (un rack peut devenir instable si plus d'un composant est extrait à la fois pour quelque raison que ce soit.)

Installation

Étape 1

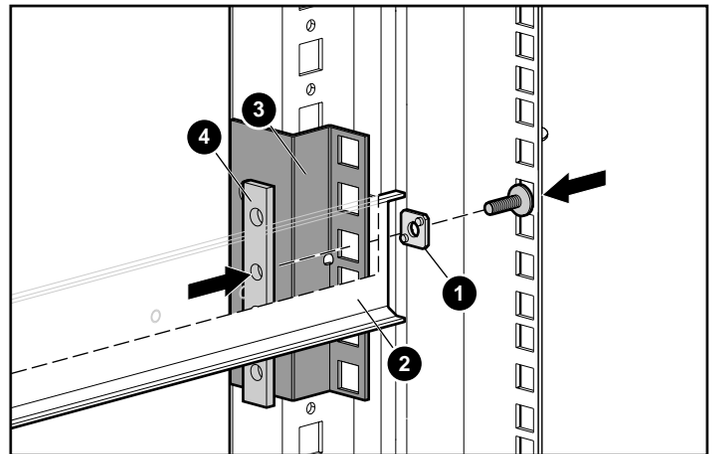
Fixez une paire d'adaptateurs de rail 25 pouces au rack, en attachant un adaptateur à l'arrière du rail de droite et l'autre à l'arrière du rail de gauche. Placez ces adaptateurs à l'endroit approprié et vissez-les à l'aide de deux vis taraudeuses.



Étape 2

Fixez le rail de montage interne à l'adaptateur avec une barre pour écrous 10-32 :

Insérez une vis 10-32 à travers un écrou carré ①, puis à travers le rail de montage interne ②, à travers l'adaptateur de rail 25 pouces ③, et dans une barre pour écrous 10-32 ④. Vissez. Insérez une deuxième vis en suivant les mêmes procédures.



L'installation est terminée.