

Rack Installation

Installation du rack | Rack-Montage | ラックへの取り付け | Instalación del rack

The instructions given below describe the following static rail solutions:

Tooless rails, round- or square-hole (four-post) in Panel 2

Tooled rails (two-post flush, four-post threaded, or cantilever-mount) in Panels 3 and 4

Tooled center-mount rails (two-post) in Panel 4

Tooled flush-mount rails (four-post) in Panels 5 and 6

NOTE: Tooled rails require eight user-supplied threaded screws: #10-32, #12-24, #M5, or #M6.

NOTE: The illustrations in this document do not represent a specific server.

REMARQUE: les illustrations figurant dans ce document ne représentent pas de serveur spécifique.

ANMERKUNG: Die Abbildungen in diesem Dokument stellen keinen spezifischen Server dar.

メモ: 本書のイラストは特定のサーバーを指すものではありません。

NOTA: Las ilustraciones de este documento no representan un servidor específico.

Les instructions ci-dessous décrivent les solutions à rails statiques suivantes :

Installation sans outil des rails à trous ronds ou carrés (à quatre montants) dans le panneau 2

Installation avec outils des rails encastrables (à deux montants, filétés à quatre montants ou en porte à faux) dans les panneaux 3 et 4

Installation avec outils des rails en position centrale (à deux montants) dans le panneau 4

Installation avec outils des rails encastrables (à quatre montants) dans les panneaux 5 et 6

REMARQUE : l'installation des rails avec outils nécessite huit vis filetées non incluses : n° 10-32, n° 12-24, n° M5 ou n° M6.

In diesen Anleitungen werden die folgenden Lösungen mit festen Schienen beschrieben:

Nicht verschraubte Schienen, mit runden oder quadratischen Öffnungen (vier Stützen) in Abschnitt 2

Verschraubte Schienen (bündig mit zwei Stützen, verschraubt mit vier Stützen oder freitragend befestigt) in den Abschnitten 3 und 4

Verschraubte Schienen für Mittensmontage (zwei Stützen) in Abschnitt 4

Installation avec outils des rails encastrables (à quatre montants) dans les panneaux 5 et 6

ANMERKUNG: Für verschraubte Schienen benötigen Sie acht Schrauben, die vom Benutzer bereitzustellen sind: Größen 10-32, 12-24, M5 oder M6.

以下の手順では、次の static rail インストールリリューションについて説明します。

図2のツールレスレールの丸型または角型穴(4柱型)

図3と4のツールドフレール(2柱型フラッシュ、4柱型ネジ込み、またはカントリーパーマウント)

図4のツールドセンターマウントフレール(2柱型)

図5と6のツールドフラッシュマウントフレール(4柱型)

メモ: ツールドフレールには、キットに含まれていないネジ 8 本 (#10-32, #12-24, #M5, または #M6) が必要です。

Las instrucciones que se presentan a continuación describen las soluciones de rieles estáticos siguientes:

Rieles sin herramientas, de orificios cuadrados o redondos (cuatro postes) en el panel 2

Rieles de montaje con herramientas (de dos postes y montaje a ras, de cuatro postes roscados, o montaje voladizo) en los paneles 3 y 4

Rieles de montaje centrado con herramientas (dos postes) en el panel 4

Rieles de montaje a ras con herramientas (cuatro postes) en los paneles 5 y 6

NOTA: Para los rieles de montaje con herramientas, se necesitan ocho tornillos rosados suministrados por el usuario: #10-32, 12-24, M5 o M6.

WARNING: This is a condensed reference. Read the safety instructions in your Safety, Environmental, and Regulatory Information booklet before you begin.

WARNING: Use care when removing systems from the rails. Always secure systems to the rack as detailed in PANEL 8.

WARNING: Only trained service technicians are authorized to remove the system cover and access any of the components inside the system. Before you begin, review the safety instructions that came with the system.

NOTE: Begin installing the rails from the bottom of the allotted U-space. For example, the rails for a 2U system should be mounted in the bottom U of the allotted 2U space.

AVERTISSEMENT : ce document est uniquement un condensé. Veuillez lire le livret relatif à la sécurité, l'environnement et les réglementations avant de commencer.

AVERTISSEMENT : soyez prudent lorsque vous retirez un système des rails. Fixez toujours un système dans le rack en procédant comme indiqué dans le panneau 8.

REMARQUE : Commencez par installer les rails de la partie inférieure de l'espacement d'unité alloué. Par exemple, les rails d'un système à 2 unités doivent être montés dans l'espacement bas des 2 espacements d'unité alloués.

WARNUNG: Dieses Dokument stellt eine Kurzanleitung dar. Bevor Sie mit der Montage beginnen, lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise in der Broschüre „Sicherheits-, Umgebungs- und Betriebsbestimmungen“.

WARNING: Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Systeme von den Schienen entfernen. Sichern Sie Systeme immer wie in Abschnitt 8 beschrieben am Rack.

WARNING: Nur zugelassene Servicetechniker dürfen die Gehäuseabdeckung entfernen und auf die Komponenten im Innern des Systems zugreifen. Bevor Sie beginnen, lesen Sie die Sicherheitshinweise, die Sie zusammen mit Ihrem System erhalten haben.

ANMERKUNG: Bauen Sie die Schienen von der Unterseite des vorgesehenen Einheiterraums beginnend ein. Die Schienen für ein System mit zwei Einheiten werden z. B. in der unteren Einheit des vorgesehenen Raums für zwei Einheiten montiert.

警告: 本書は縮約版です。作業を開始する前に、「Safety, Environmental, and Regulatory Information」(安全、環境、および認可機関に関する情報)という小冊子に書かれている安全にお使いいただくための注意をお読みください。

警告: システムをレールから取り外す際には注意が必要です。システムをレールから取り外して内部の部品に手を触れる作業は、トレーニングを受けたサービス技術者のみが行ってください。作業を開始する前に、システムに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意を参照してください。

メモ: レールの取り付けは、割り当てられているUスペースの一番下から開始してください。たとえば2Uシステムでは、割り当てられている2Uスペースの一番下のUにレールを取り付けます。

AVISO: Este documento es una referencia resumida. Lea las instrucciones de seguridad incluidas en el folleto Safety, Environmental, and Regulatory Information (Información sobre seguridad, medio ambiente y normativas) antes de empezar.

AVISO: Tenga cuidado al extraer los sistemas del rack. Fije siempre los sistemas al rack como se describe en el PANEL 8.

AVISO: Los técnicos de servicio especializados son las únicas personas autorizadas para retirar las cubiertas y acceder a los componentes internos del sistema. Antes de empezar, revise las instrucciones de seguridad incluidas con el sistema.

NOTA: Empiece a instalar los rieles desde la parte inferior del espacio U correspondiente. Por ejemplo, los rieles de un sistema 2U se deben montar en la parte inferior U del espacio 2 U asignado.

1

Identifying the Static Rail Kit Contents

Locate the components for installing the rail kit assembly:

- Two Dell ReadyRails static rails (1)
- Two chassis rail members (2)
- Two hook and loop straps (3)

Contenu du kit de rails statiques

Inventorizez les éléments servant à l'installation de l'assemblage du kit de rails :

- Deux rails statiques Dell ReadyRails (1)
- Deux rails de châssis (2)
- Deux sangles à boucle et crochet (3)

Überprüfen der Bestandteile des Kits mit festen Schienen

Überprüfen Sie, ob alle zum Einbau des Schienensatzes erforderlichen Bestandteile vorhanden sind:

- Zwei feste Dell ReadyRail-Schienen (1)
- Zwei Schienensemble am Gehäuse (2)
- Zwei Klethalter (3)

スタティックレールキットの内容の確認

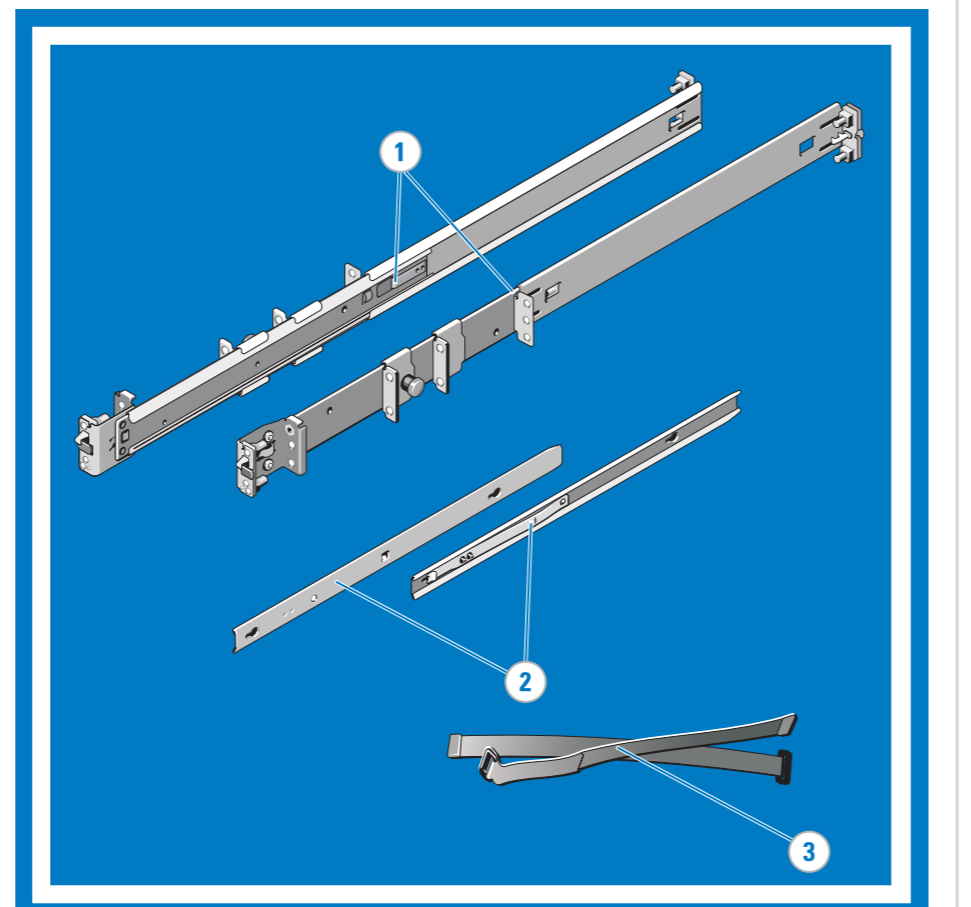
レールキットアセンブリの取り付け用のコンポーネントを確認します。

- Dell ReadyRails スタティックレール 2 本 (1)
- シャーシレールメンバー 2 本 (2)
- ループストラップ 2 本 (3)

Identificación del contenido del kit de rieles estáticos

Localice los componentes para instalar el conjunto del kit de rieles:

- Dos rieles estáticos Dell ReadyRails (1)
- Dos guías de los rieles del chasis (2)
- Dos tiras de velcro (3)



3

Configuring Rails for Tool-Less Installation (Two-Post Flush, Four-Post Threaded, or Cantilever-Mount)

Layout both rails flat with both end pieces facing upward. Remove the two screws on the front end pieces and rotate each piece 180 degrees (1). Reattach both end pieces with the two pairs of screws (2).

Configuration des rails lors d'une installation avec outils (pour rails encastrables à deux montants, filétés à quatre montants ou en porte à faux)

Poser les deux rails à plat, les deux extrémités tournées vers le haut. Retirez les deux vis des extrémités avant et faites pivoter ces extrémités de 180 degrés (1). Fixez chaque extrémité à l'aide des deux paires de vis (2).

Konfigurieren der Schienen für verschraubte Installation (bündig mit zwei Stützen, verschraubt mit vier Stützen oder freitragend befestigt)

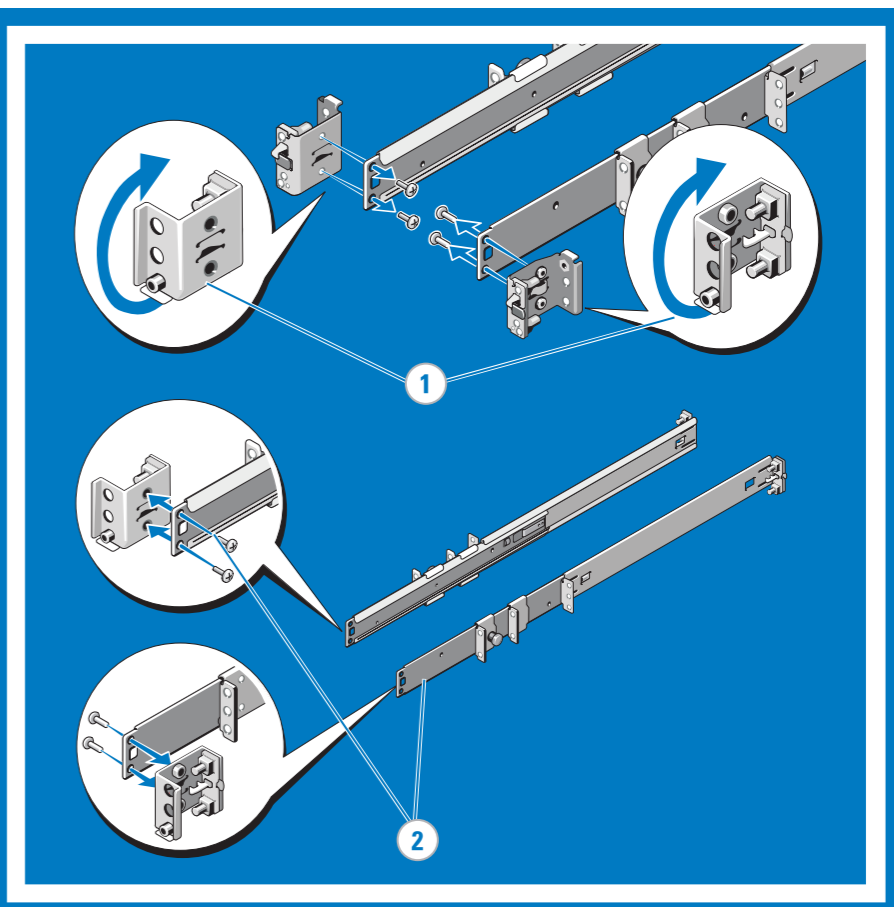
Legen Sie beide Schienen flach auf eine Unterlage, so dass beide Endstücke nach oben weisen. Entfernen Sie die beiden Schrauben an den vorderen Endstücken und drehen Sie jedes Endstück um 180 Grad (1). Sie beide Endstücke mit den beiden Schraubpaaren (2).

ツールドレールの準備 (2柱型フラッシュ、4柱型ネジ込み、またはカントリーパーマウント)

両方のエンドビスを上向きにして、両方のレールを水平に置きます。前面のエンドビスから2本のネジを外し、各ビスを180度回転させます (1)。2組のネジを使用して両方のエンドビスを取り付けます (2)。

Configuración de rieles para montaje con herramientas (de dos postes y montaje a ras, de cuatro postes roscados y montaje voladizo)

Coloque planos los dos rieles, con ambos extremos cara arriba. Quite los dos tornillos de los extremos frontales y gire cada pieza 180 grados (1). Vuelva a fijar ambos extremos con los dos pares de tornillos (2).



4

Installing Two-Post Flush, Two-Post Center, or Cantilever-Mount Static Rails

You do not need the long rear segments of the rails for two-post or cantilever mounting. You can remove them by pressing the rail release button on each rail (1). For flush-mount or cantilever installation, attach the rails to the front mounting flanges with two pairs of screws. For flush-mount installation only, slide the plunger brackets forward against the two-post rack. Secure each side to the mounting flange with two pairs of screws (2). For center-mount installation, push the floating brackets toward the back of the rails. Slide the plunger brackets backward until they lock into place and attach them to the front mounting flanges with two pairs of screws (3). Slide the floating brackets forward against the two-post rack and secure each side to the mounting flange with two screws (3).

Installation des rails statiques encastrables ou en position centrale à deux montants, ou en porte à faux

Pour le montage des rails à deux montants ou en porte à faux, les longs segments arrière ne sont pas nécessaires. Vous pouvez les retirer en appuyant sur le bouton de dégagement de chaque rail (1). Pour l'installation en porte à faux ou encastrée, fixez les rails aux brides de montage avec deux paires de vis. Pour l'installation encastrée uniquement, faites glisser les supports ajustables contre le rack à deux montants. Fixez chaque côté de la bride de montage à l'aide de deux paires de vis (2). Pour une installation en position centrale, poussez les supports flottants vers l'arrière des rails. Faites glisser les supports ajustables vers l'avant à l'aide de deux paires de vis. Faites glisser les supports flottants vers l'avant contre le rack à deux montants, puis fixez chaque côté à la bride de montage à l'aide de deux vis (3).

Installación de los rieles estáticos encastrables o en posición central a dos montantes, o en porte à faux

Pour le montage des rails à deux montants ou en porte à faux, les longs segments arrière ne sont pas nécessaires. Vous pouvez les retirer en appuyant sur le bouton de dégagement de chaque rail (1). Pour l'installation en porte à faux ou encastrée, fixez les rails aux brides de montage avec deux paires de vis. Pour l'installation encastrée uniquement, faites glisser les supports ajustables contre le rack à deux montants. Fixez chaque côté de la bride de montage à l'aide de deux paires de vis (2). Pour une installation en position centrale, poussez les supports flottants vers l'arrière des rails. Faites glisser les supports ajustables vers l'avant à l'aide de deux paires de vis. Faites glisser les supports flottants vers l'avant contre le rack à deux montants, puis fixez chaque côté à la bride de montage à l'aide de deux vis (3).

Installación de los rieles estáticos encastrables o en posición central a dos montantes, o en porte à faux

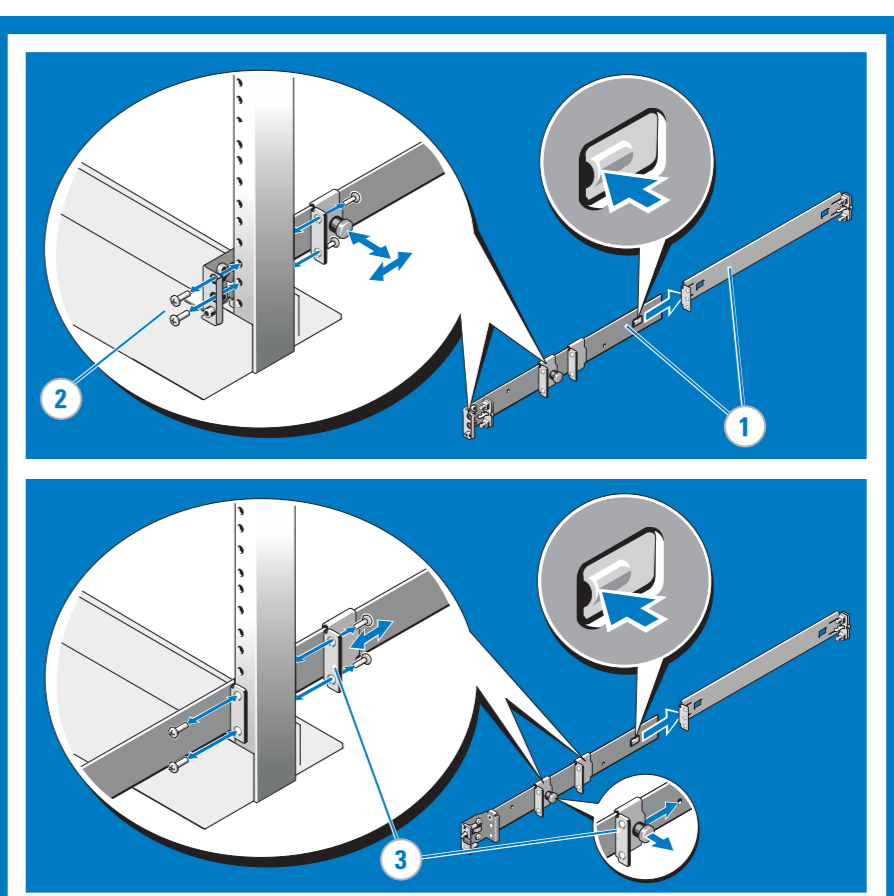
Für die Montage der Schienen bei zwei Stützen oder freitragender Montage benötigen Sie nicht die langen hinteren Segmente. Sie können diese entfernen, indem Sie an jeder Schiene den Freigabeknopf drücken (1). Befestigen Sie die Schienen bei bündiger oder freitragender Montage an den vorderen Montagewangen mit zwei Schraubpaaren. Schieben Sie nur bei bündiger Montage die Haltebolzen nach vorne gegen das Zwei-Stützen-Rack. Sichern Sie beide Seiten mit zwei Schraubpaaren am Montageflansch (2). Drücken Sie bei Mittencenter-Montage die beweglichen Halter zur Schienenschiene hin. Schieben Sie die Haltebolzen nach hinten, bis sie einrasten, und befestigen Sie sie an den vorderen Montagewangen mit zwei Schraubpaaren. Schieben Sie die freien Halter nach vorne gegen das Zwei-Stützen-Rack und befestigen Sie die beiden Seiten mit zwei Schrauben am Montageflansch (3).

2柱型フラッシュ、2柱型センターマウント、またはカントリーパーマウントのスタティックレールの取り付け

2柱型またはカントリーパーマウントの場合、レールの長い背面セグメントは不要です。各レールのレリリースボタンを押して取り外します (1)。フランジマウントまたはカントリーパーマウントの場合、2組のネジを使用してレールの背面セグメントを固定します (2)。センターマウント構成で取り付けける場合は、フローティングブラケットを2柱型ラックの方向にスライドさせます。両側を2組のネジで取り付けます。フローティングブラケットを後方にスライドさせで所定の位置に固定し、2組のネジを使用して前面取り付けフランジに取り付けます。フローティングブラケットを2柱型ラックの方向にスライドさせ、両側を2本のネジで取り付けフランジに固定します (3)。

Instalación de rieles estáticos de montaje a ras de dos postes, montaje centrado de dos postes o montaje voladizo

Los segmentos posteriores largos de los rieles no son necesarios para el montaje de dos postes o el montaje voladizo. Puede quitar estos segmentos pulsando el botón de liberación en cada riel (1). Para la instalación de montaje a ras o montaje voladizo, conecte los rieles a las superficies de montaje frontales empleando dos pares de tornillos. Solo en el caso de la instalación de montaje a ras, deslice los soportes del fijador hacia adelante contra el rack de dos postes. Fije ambos lados a la superficie de montaje con dos pares de tornillos (2). Para una instalación de montaje centrado, presione los soportes flotantes hacia la parte posterior de los rieles. Deslice los soportes del fijador hacia atrás, hasta que encajen en su lugar y sujetelos a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos. Deslice los soportes flotantes hacia adelante contra el rack de dos postes y fije cada lado a la superficie de montaje con dos tornillos (3).



Rack Installation (continued)

Installation du rack (suite) | Rack-Montage (fortgesetzt) | ラックへの取り付け (続き) | Instalación del rack (continuación)

5

Configuring Four-Post Threaded Static Rails

NOTE: To configure the front end pieces of your rails for a toolless installation, see PANEL 3. To configure the rear end pieces of your rails for a toolless installation, perform the steps described below.

Press the rail release button on each rail to disengage the rear segments (1). Rotate the rear segments 180 degrees so that the toolless end piece is in the rear position (2). With the end pieces positioned outward, align and rejoin the midsections and slide the rear segments into place until the release button engages (3).

Configuration des rails statiques filetés à quatre montants

REMARQUE : pour configurer les extrémités avant des rails en vue d'une installation avec outils, reportez-vous au PANNEAU 3.

Pour configurer les extrémités arrière des rails en vue d'une installation avec outils, suivez les étapes ci-dessous.

Appuyez sur le bouton de dégagement de chaque rail pour libérer les segments arrière (1). Faites pivoter les segments arrière de 180 degrés afin de positionner correctement l'extrémité (2). Une fois les extrémités tournées vers l'extérieur, alignez et assemblez les sections intermédiaires et faites glisser les segments arrière jusqu'à l'enclenchement du bouton de dégagement (3).

Konfigurieren der festen Gewindeschiene (vier Stützen)

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie ABSCHNITT 3.

Zur Vorbereitung der hinteren Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau führen Sie die folgenden Schritte aus. Drücken Sie auf beiden Schienen auf die Schienentriegelungstaste, um die hinteren Segmente zu lösen (1). Drehen Sie die hinteren Segmente um 180 Grad, so dass sich das mit Schrauben versehene Endstück an der hinteren Position befindet (2). Während die Endstücke nach außen zeigen, richten Sie die Mittelstücke aus und verbinden Sie. Schieben Sie die hinteren Segmente an ihren Platz, bis die Entriegelungstaste einrastet (3).

4柱型ネジ込みスタティックレールの設定

メモ: レールの前面のエンドピースをツールドリル用に設定するには、図3を参照してください。レールの背面のエンドピースをツールドリール用に設定するには、次の手順に従います。

各レールのリリースボタンを押して、背面セグメントを外します(1)。エンドエンドエンドピースが後方に来るようにして、中央部分を合わせて接合し、リリースボタンで固定されるまで背面セグメントを所定の位置に挿入します(3)。

Configuración de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los extremos frontales de los rieles para una instalación de montaje con herramientas, consulte el PANEL 3. Para configurar los extremos posteriores de los rieles para una instalación de montaje con herramientas, realice los pasos que se describen a continuación.

Presione el botón de liberación de cada riel para liberar los segmentos posteriores (1). Gire los segmentos posteriores 180 grados de modo que el extremo de montaje con herramientas quede en la posición posterior (2). Con los extremos situados hacia el exterior, alinee y vuelva a unir las secciones centrales y deslice los segmentos posteriores hacia su posición hasta que el botón de liberación encaje (3).

6

Installing and Removing Four-Post Threaded Static Rails

NOTE: To configure your rails for a toolless installation, see PANEL 3 and PANEL 5.

Attach the right and left rails to the front mounting flanges with two pairs of screws (1). Repeat the procedure for the rear mounting flanges (2).

Installation et retrait des rails statiques filetés à quatre montants

REMARQUE : pour configurer les rails en vue d'une installation avec outils, reportez-vous aux PANNEAUX 3 et 5.

Fixez les rails droit et gauche aux brides de montage avant à l'aide de deux paires de vis (1). Répétez la procédure précédente pour les brides de montage arrière (2).

Installieren und Entfernen der festen Gewindeschiene (vier Stützen)

ANMERKUNG: Um die Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie die ABSCHNITTE 3 und 5.

Befestigen Sie die rechte und die linke Montageschiene mit zwei Schraubenpaaren an den vorderen Montageflanschen (1). Wiederholen Sie den Schritt für die hinteren Montageflansche (2).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付けと取り外し

メモ: レールをツールドリール用に転換するには、図3と図5を参照してください。

2組のネジを使用して、左右のレールを前面取り付けフランジに固定します(1)。背面取り付けフランジについても手順を繰り返します(2)。

Instalación y extracción de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los rieles para un montaje con herramientas, consulte el PANEL 3 y el PANEL 5.

Fije los rieles derecho e izquierdo a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos (1). Repita este procedimiento para las superficies de montaje posteriores (2).

7

Installing and Removing Chassis Rail Members

Place the system on a level surface and align the keyhole slots on the chassis rail members with the pins on the system (1). Slide the chassis rail members toward the back of the system until they lock into place. To remove the chassis rail members, lift the lock spring until it clears the head of the pin (2). Slide the chassis rail member towards the front of the system until the pins slip through the keyhole slots.

Installation et retrait des rails du châssis

Placez le système sur une surface plane et alignez les quatre encoches en trou de serrure des rails du châssis avec les picots correspondants du système (1). Poussez les rails du châssis vers l'arrière du système jusqu'à leur enclenchement complet. Pour retirer un rail du châssis, soulevez le ressort de verrouillage jusqu'à ce que la tête du picot soit visible (2). Tirez le rail du châssis vers l'avant du système jusqu'à ce que les picots passent dans les encoches en trou serrure.

Installieren und Entfernen der Schienelemente am Gehäuse

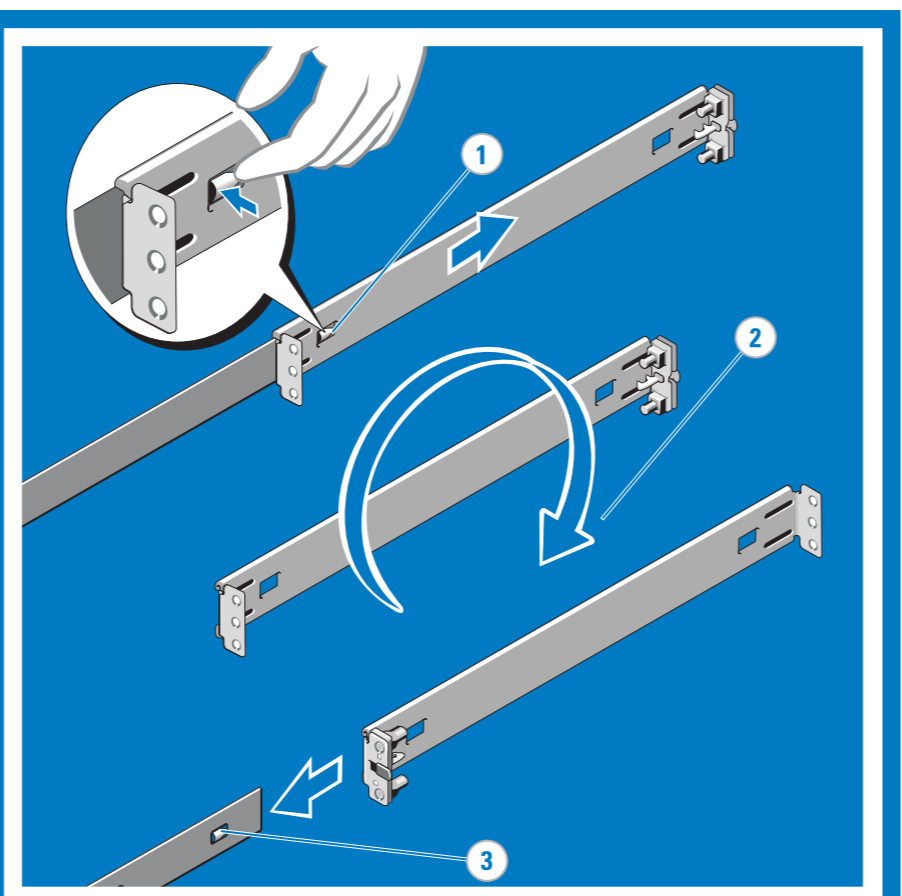
Stellen Sie das System auf einer ebenen Unterlage und richten Sie die Befestigungslöcher in den Gehäuseschienelementen mit den Stiften am System aus (1). Schieben Sie die Gehäuseschienelemente in Richtung der Rückseite des Systems, bis jedes an seinem Platz einrastet. Um die Gehäuseschienelemente zu entfernen, heben Sie die Verschlussfeder an, bis die Spitze des Stifts frei ist (2). Schieben Sie das Gehäuseschienelement in Richtung der Systemvorderseite, bis die Stifte durch die Befestigungslöcher rutschen.

シャーシレールメンバーの取り付けと取り外し

システムを水平な場所に置き、シャーシレールメンバーの鍵穴スロットをシステムのピンに合わせます(1)。所定の位置にロックされるまで、シャーシレールメンバーをシステムの背面方向へスライドさせます。シャーシレールメンバーを取り外すには、ピンの頭から完全に離れるまでロックスプリングを起こします(2)。ピンが鍵穴スロットに入って固定されるまで、シャーシレールメンバーをシステムの前面方向へスライドさせます。

Instalación y extracción de las guías de los rieles del chasis

Coloque el sistema en una superficie plana y alinee las ranuras en forma de cerradura de las guías de los rieles del chasis con los picos del sistema (1). Deslice las guías de los rieles del chasis hacia la parte posterior del sistema hasta que encjen en su lugar. Para extraer las guías de los rieles del chasis, levante el muelle de bloqueo hasta que se separe de la cabeza del pasador (2). Deslice la guía del riel del chasis hacia la parte frontal del sistema hasta que los pasadores queden insertados en las ranuras en forma de cerradura.



8

Installing the System in the Rack

NOTE: To install the front ends of your rails for a toolless installation, see PANEL 3. To install the rear ends of your rails for a toolless installation, perform the steps described below.

Press the rail release button on each rail to disengage the rear segments (1). Rotate the rear segments 180 degrees so that the toolless end piece is in the rear position (2). Once the segments are rotated, align and rejoin the midsections and slide the rear segments into place until the release button engages (3).

REMARQUE : pour installer les extrémités avant des rails pour une installation avec outils, reportez-vous au PANNEAU 3.

Pour installer les extrémités arrière des rails pour une installation avec outils, suivez les étapes ci-dessous.

Appuyez sur le bouton de dégagement de chaque rail pour libérer les segments arrière (1). Faites pivoter les segments arrière de 180 degrés afin de positionner correctement l'extrémité (2). Une fois les extrémités tournées vers l'extérieur, alignez et assemblez les sections intermédiaires et faites glisser les segments arrière jusqu'à l'enclenchement du bouton de dégagement (3).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie ABSCHNITT 3.

Zur Vorbereitung der hinteren Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau führen Sie die folgenden Schritte aus. Drücken Sie auf beiden Schienen auf die Schienentriegelungstaste, um die hinteren Segmente zu lösen (1). Drehen Sie die hinteren Segmente um 180 Grad, so dass sich das mit Schrauben versehene Endstück an der hinteren Position befindet (2). Während die Endstücke nach außen zeigen, richten Sie die Mittelstücke aus und verbinden Sie. Schieben Sie die hinteren Segmente an ihren Platz, bis die Entriegelungstaste einrastet (3).

Configuración de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los extremos frontales de los rieles para una instalación de montaje con herramientas, consulte el PANEL 3. Para configurar los extremos posteriores de los rieles para una instalación de montaje con herramientas, realice los pasos que se describen a continuación.

Presione el botón de liberación de liberación de cada riel para liberar los segmentos posteriores (1). Gire los segmentos posteriores 180 grados de modo que el extremo de montaje con herramientas quede en la posición posterior (2). Con los extremos situados hacia el exterior, alinee y vuelva a unir las secciones centrales y deslice los segmentos posteriores hacia su posición hasta que el botón de liberación encaje (3).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie ABSCHNITT 3.

Zur Vorbereitung der hinteren Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau führen Sie die folgenden Schritte aus. Drücken Sie auf beiden Schienen auf die Schienentriegelungstaste, um die hinteren Segmente zu lösen (1). Drehen Sie die hinteren Segmente um 180 Grad, so dass sich das mit Schrauben versehene Endstück an der hinteren Position befindet (2). Während die Endstücke nach außen zeigen, richten Sie die Mittelstücke aus und verbinden Sie. Schieben Sie die hinteren Segmente an ihren Platz, bis die Entriegelungstaste einrastet (3).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付け

メモ: レールの前面のエンドピースをツールドリール用に設定するには、図3を参照してください。レールの背面のエンドピースをツールドリール用に設定するには、次の手順に従います。

各レールのリリースボタンを押して、背面セグメントを外します(1)。エンドエンドエンドピースが後方に来るようにして、中央部分を合わせて接合し、リリースボタンで固定されるまで背面セグメントを所定の位置に挿入します(3)。

ANMERKUNG: レールの前面のエンドピースをツールドリール用に設定するには、図3を参照してください。

2組のネジを使用して、左右のレールを前面取り付けフランジに固定します(1)。背面取り付けフランジについても手順を繰り返します(2)。

Instalación y extracción de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los rieles para un montaje con herramientas, consulte el PANEL 3 y el PANEL 5.

Fije los rieles derecho e izquierdo a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos (1). Repita este procedimiento para las superficies de montaje posteriores (2).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie die ABSCHNITTE 3 und 5.

Befestigen Sie die rechte und die linke Montageschiene mit zwei Schraubenpaaren an den vorderen Montageflanschen (1). Wiederholen Sie den Schritt für die hinteren Montageflansche (2).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付けと取り外し

メモ: レールをツールドリール用に転換するには、図3と図5を参照してください。

2組のネジを使用して、左右のレールを前面取り付けフランジに固定します(1)。背面取り付けフランジについても手順を繰り返します(2)。

Instalación y extracción de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los rieles para un montaje con herramientas, consulte el PANEL 3 y el PANEL 5.

Fije los rieles derecho e izquierdo a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos (1). Repita este procedimiento para las superficies de montaje posteriores (2).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie die ABSCHNITTE 3 und 5.

Befestigen Sie die rechte und die linke Montageschiene mit zwei Schraubenpaaren an den vorderen Montageflanschen (1). Wiederholen Sie den Schritt für die hinteren Montageflansche (2).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付けと取り外し

メモ: レールをツールドリール用に転換するには、図3と図5を参照してください。

2組のネジを使用して、左右のレールを前面取り付けフランジに固定します(1)。背面取り付けフランジについても手順を繰り返します(2)。

Instalación y extracción de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los rieles para un montaje con herramientas, consulte el PANEL 3 y el PANEL 5.

Fije los rieles derecho e izquierdo a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos (1). Repita este procedimiento para las superficies de montaje posteriores (2).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie die ABSCHNITTE 3 und 5.

Befestigen Sie die rechte und die linke Montageschiene mit zwei Schraubenpaaren an den vorderen Montageflanschen (1). Wiederholen Sie den Schritt für die hinteren Montageflansche (2).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付けと取り外し

メモ: レールをツールドリール用に転換するには、図3と図5を参照してください。

2組のネジを使用して、左右のレールを前面取り付けフランジに固定します(1)。背面取り付けフランジについても手順を繰り返します(2)。

Instalación y extracción de rieles estáticos roscados de cuatro postes

NOTA: Para configurar los rieles para un montaje con herramientas, consulte el PANEL 3 y el PANEL 5.

Fije los rieles derecho e izquierdo a las superficies de montaje frontales con dos pares de tornillos (1). Repita este procedimiento para las superficies de montaje posteriores (2).

ANMERKUNG: Um die vorderen Endstücke der Schienen für den verschraubten Einbau vorzubereiten, lesen Sie die ABSCHNITTE 3 und 5.

Befestigen Sie die rechte und die linke Montageschiene mit zwei Schraubenpaaren an den vorderen Montageflanschen (1). Wiederholen Sie den Schritt für die hinteren Montageflansche (2).

4柱型ネジ込みスタティックレールの取り付けと取り外し

メモ: レールをツールドリール用に転換するには、図3と図5を参照してください。

2組