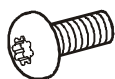


Zestaw do montażu serwera HP[®] klasy L — AR8013A

Zestaw ten służy do montażu serwerów HP klasy L i rp5400 series w obudowie NetShelter[®] SX lub VX.

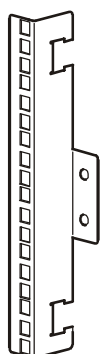
Wyposażenie



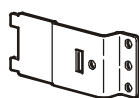
❶ Śruby Torx M6 × 12 (16)



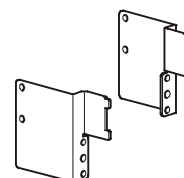
❷ Nakrętka koszyczkowa M6 (16)



❸ Wsporniki przedłużające SX (4)



❹ Przednie wsporniki łączące (2)



❺ Tylne wsporniki łączące (2)

Potrzebne narzędzia



Narzędzie do nakrętek koszyczkowych



Klucz krzyżakowy Torx T30/#2

Zakładanie i wyjmowanie nakrętek koszyczkowych

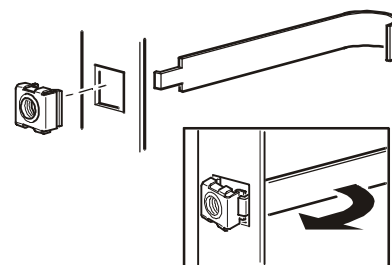
Aby założyć nakrętkę koszyczkową:



Ostrzeżenie

Nakrętki koszyczkowe należy zakładać poziomo. Nie należy zakładać nakrętek koszyczkowych pionowo, tj. tak by boki nakrętki zaczepiły się o krawędzie kwadratowego otworu.

1. Włóż nakrętkę koszyczkową do kwadratowego otworu, zaczepiając zespół nakrętki za dalszą krawędź otworu.
2. Umieść narzędzie do zakładania nakrętek koszyczkowych (należy do wyposażenia) po drugiej stronie nakrętki i pociągnij, aby ją zamocować.

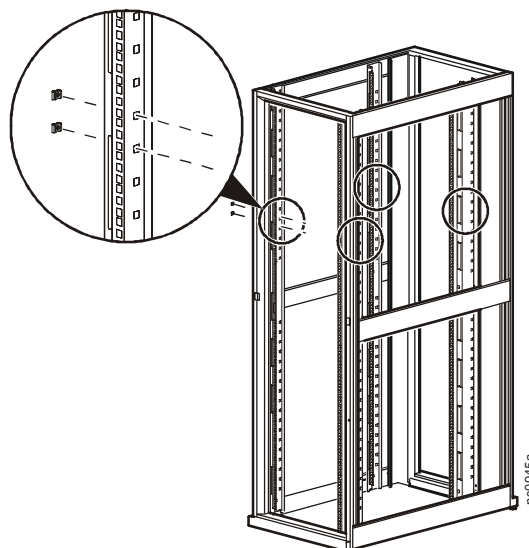


Aby zdjąć nakrętkę koszyczkową:

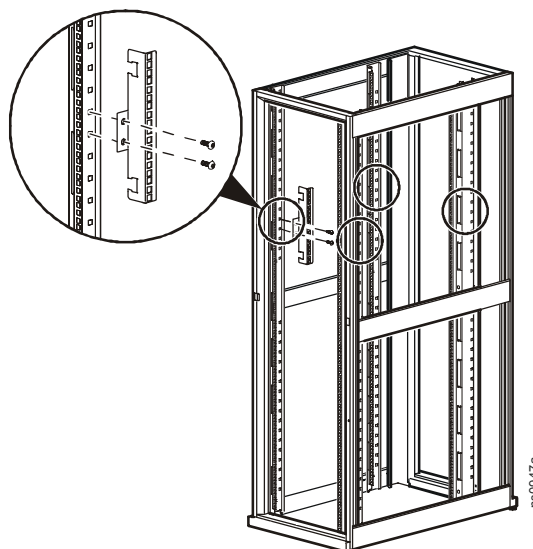
1. Wykręć śrubę z nakrętki.
2. Chwyć nakrętkę koszyczkową i ściśnij ją po bokach, aby uwolnić ją z kwadratowego otworu.

Instalowanie wysuwanej tacy na sprzęt HP dla obudowy SX

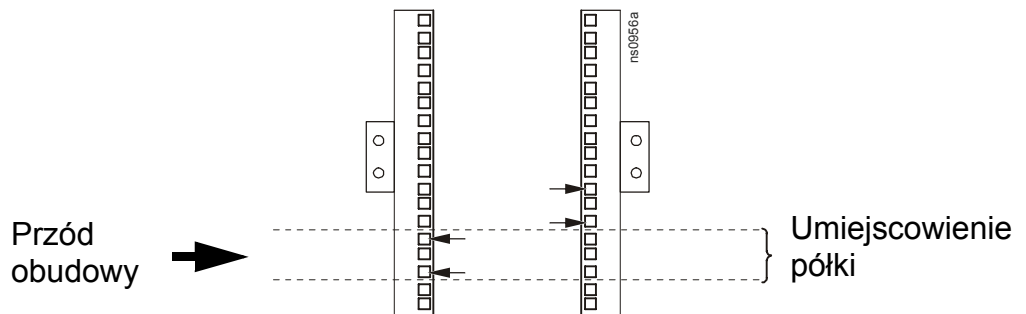
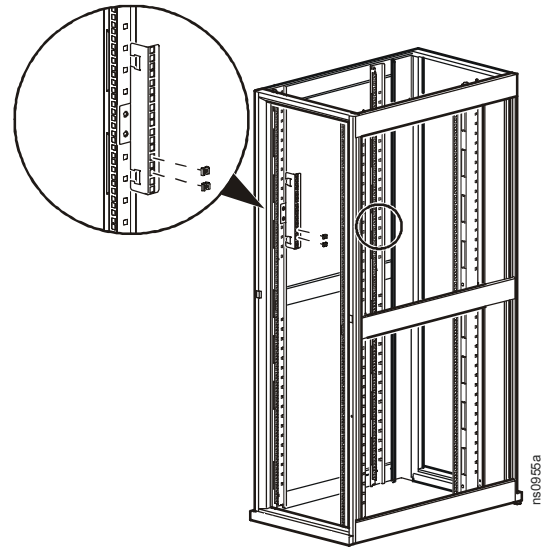
1. Włóż dwie nakrętki koszyczkowe **2** do bocznych otworów każdego z czterech kołnierzy montażowych.



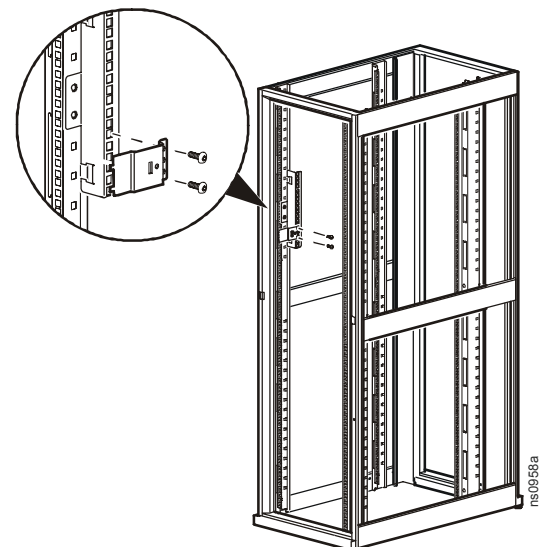
2. Zamocuj wspornik przedłużający SX **3** na każdym z czterech kołnierzy montażowych za pomocą ośmiu śrub M6 × 12 typu Torx **1** oraz i nakrętek koszyczkowych założonych w punkcie 1.



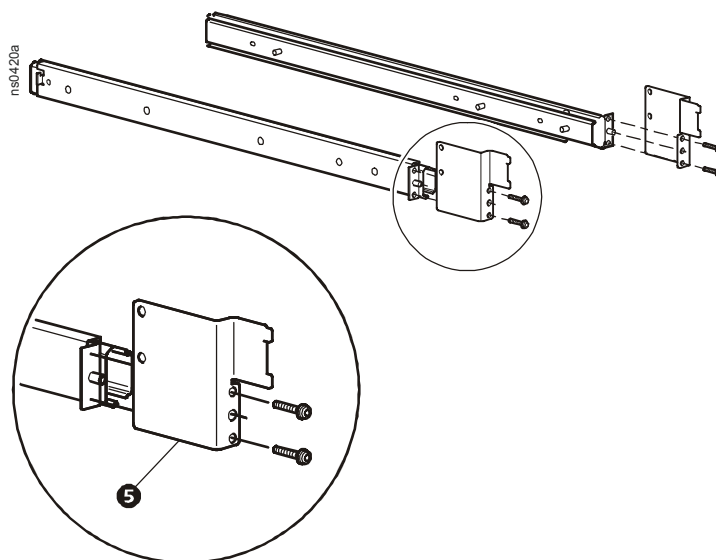
3. Włóż dwie nakrętki koszyczkowe ② do bocznych otworów przedniego wspornika przedłużającego SX i dwie do tylnego wspornika przedłużającego SX, o jeden poziom wyżej względem przedniego wspornika. Powtórz ten krok dla przeciwnej strony obudowy.



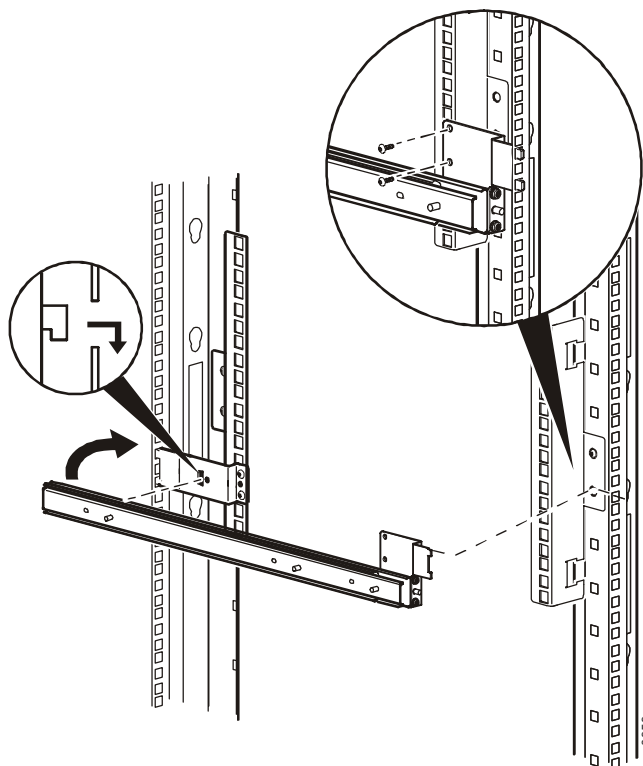
4. Za pomocą dwóch śrub M6 × 12 typu Torx zamontuj przedni wspornik łączący na lewym przednim wsporniku przedłużającym SX przymocowanym do obudowy. Powtórz ten krok dla prawej strony.



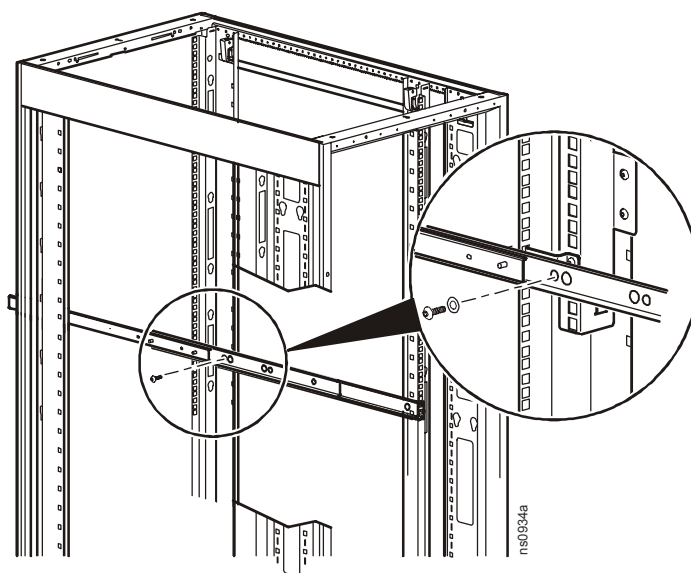
5. Przymocuj lewy tylny wspornik łączący 5 do prowadnicy HP (337079-L) za pomocą dwóch wkrętów Torx M5 × 30 (dostarczanych przez firmę HP). Powtórz ten krok dla prowadnicy z prawej strony.



6. Przymocuj lewą prowadnicę HP (337079-L) do stojaka.
- Włóż klapę mocującą tylnego wspornika do otworów z tyłu stojaka.
 - Przechyl górną część prowadnicy do przodu i zaczep jej złącze w kształcie litery „L” na otworze przedniego wspornika łączącego.
 - Zamocuj tylny wspornik łączący na wsporniku przedłużającym SX za pomocą dwóch śrub M6 × 12 typu Torx.
7. Powtórz kroki od 6a do 6c dla prawej strony.

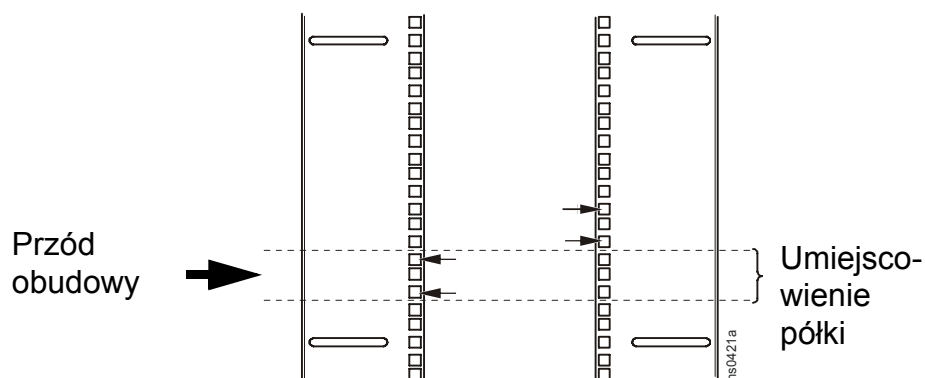
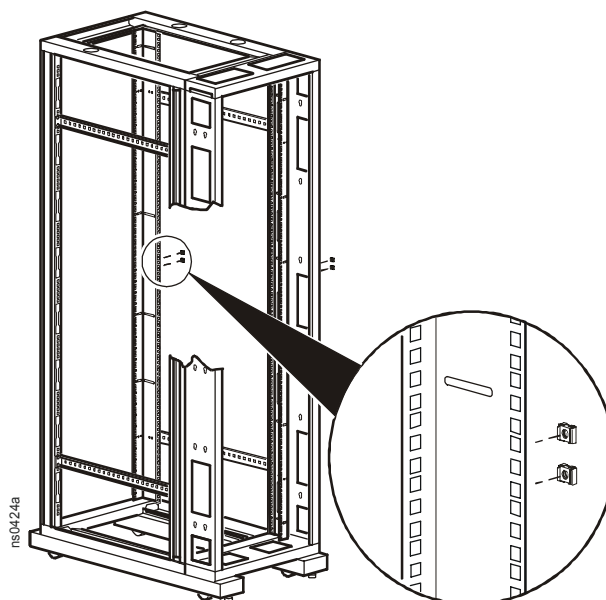


8. Wsuń lewą prowadnicę na jej całą długość i zamocuj jeden wkręt M5 × 16 z podkładką (elementy dostarczane przez firmę HP) na wysuniętej prowadnicy i przednim wsporniku łączącym.
9. Powtórz krok 8 dla prawej strony.
10. Przejdź do sekcji „Instalowanie półki wysuwanej tacy HP” na stronie 7.

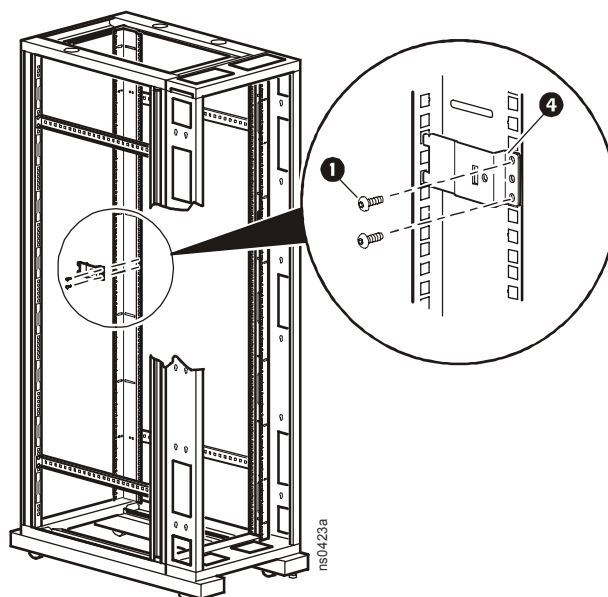


Instalowanie wysuwanej tacy na sprzęt HP dla obudowy VX

1. Zamocuj dwie nakrętki koszykowe ② na przednich kołnierzach montażowych i dwie na tylnych kołnierzach montażowych, o jeden poziom wyżej względem przednich nakrętek.
2. Powtórz krok 1 dla przeciwnej strony obudowy.

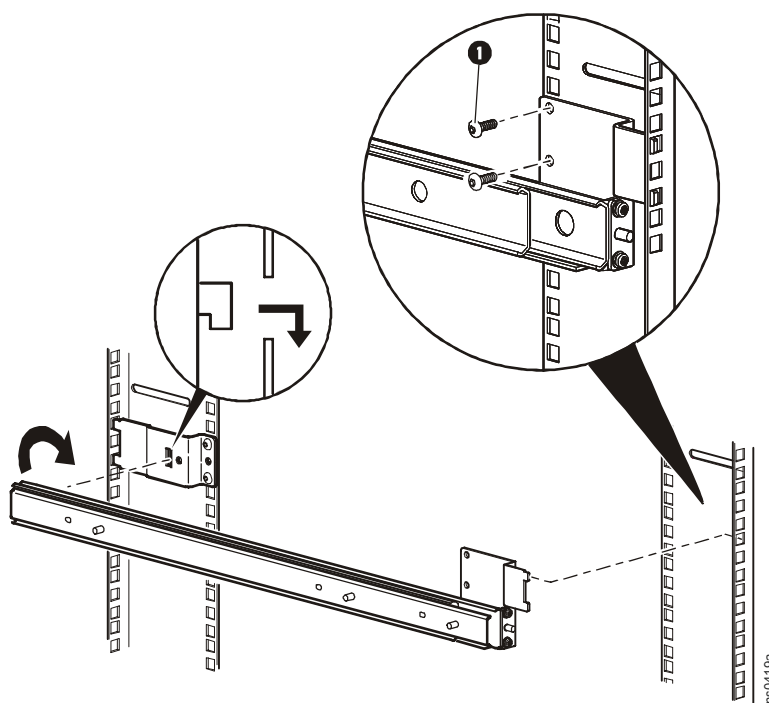


3. Zamontuj przedni wspornik łączący **4** na lewym przednim kołnierzu montażowym obudowy za pomocą dwóch śrub M6 × 12 typu Torx **1**. Powtórz ten krok dla prawej strony.



4. Szczegółowe informacje na temat mocowania tylnych wsporników łączących do prowadnic HP (337079-L) zawiera punkt 5 w sekcji „Instalowanie wysuwanej tacy na sprzęt HP dla obudowy SX” na stronie 4.

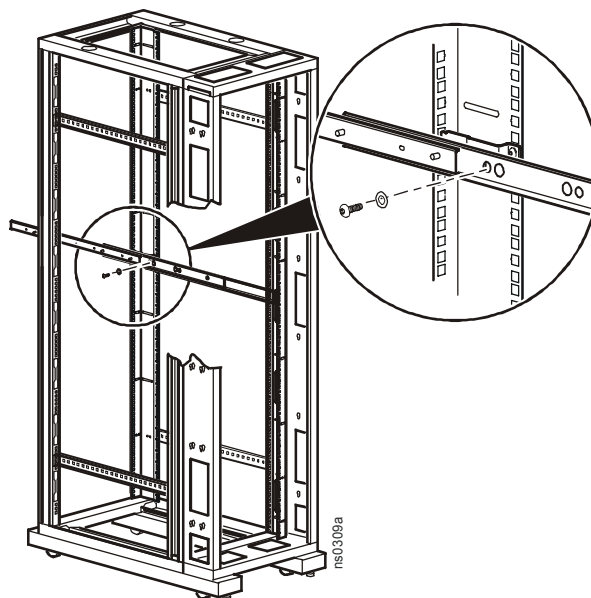
5. Przymocuj lewą prowadnicę HP (337079-L) do stojaka.
 - a. Włóż klapę mocującą tylnego wspornika do otworów z tyłu stojaka.
 - b. Przechyl górną część prowadnicy do przodu i zaczep jej złącze w kształcie litery „L” na otworze przedniego wspornika łączącego.
 - c. Zamocuj tylny wspornik łączący na stojaku za pomocą dwóch śrub M6 × 12 typu Torx **1**.



6. Powtórz kroki od 5a do 5c dla prawej strony.

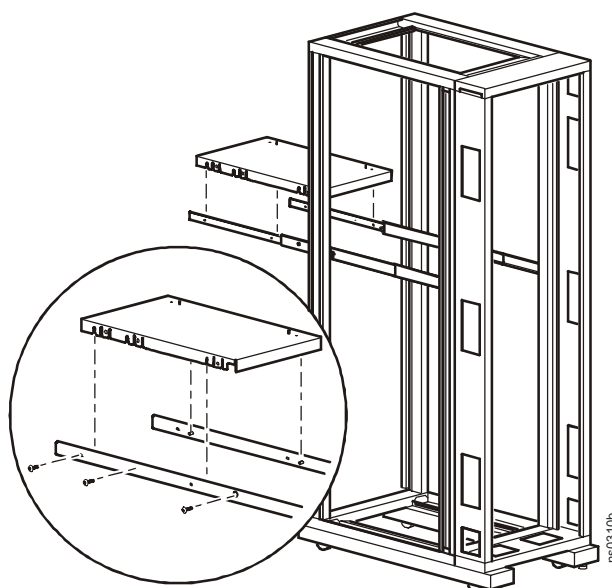
7. Wsuń lewą prowadnicę na jej całą długość i zamocuj jeden wkręt $M5 \times 16$ z podkładką (elementy dostarczane przez firmę HP) na wysuniętej prowadnicy i przednim wsporniku łączącym.

8. Powtórz krok 7 dla prawej strony.



Instalowanie półki wysuwanej tacy HP

1. Zamocuj półkę HP na prowadnicach. Otwory półki zrównają się z bolcami prowadnic. Zamocuj półkę za pomocą sześciu wkrętów $M5 \times 12$ (dostarczonych przez firmę HP).



2. Zamocuj serwer HP klasy L zgodnie z instrukcją przedstawioną w podręczniku dostarczonym z serwerem.

Pomoc dla klientów firmy APC na świecie

Pomoc obejmująca niniejszy oraz wszystkie pozostałe produkty firmy APC dostępna jest bezpłatnie w dowolnej z form podanych poniżej:

- W witrynie internetowej firmy APC można uzyskać dostęp do dokumentów z Kompendium Informacji Technicznych APC i wysyłać zapytania do centrum pomocy technicznej.
 - **www.apc.com** (centrala firmy)
W tym miejscu dostępne są łącza do witryn firmy APC w różnych wersjach językowych, gdzie znajdują się informacje dotyczące pomocy technicznej.
 - **www.apc.com/support/**
Przeszukiwanie globalnego Kompendium Informacji Technicznych firmy APC i korzystanie z elektronicznej pomocy technicznej.
- Kontakt z centrum pomocy technicznej firmy APC — telefonicznie lub za pośrednictwem poczty elektronicznej.
 - Centra regionalne:

Bezpośrednia linia pomocy dla użytkowników urządzeń InfraStruXure	(1)(877)537-0607 (numer bezpłatny USA)
Centrala firmy APC w USA, Kanada	(1)(800)800-4272 (numer bezpłatny USA)
Ameryka Łacińska	(1)(401)789-5735 (USA)
Europa, Bliski Wschód, Afryka	(353)(91)702000 (Irlandia)
Polska	0 801 345 917

- Lokalne centra krajowe: informacje kontaktowe dostępne są pod adresem **www.apc.com/support/contact**.

Informacje dotyczące pomocy technicznej w miejscu zamieszkania można uzyskać u przedstawiciela firmy APC lub dystrybutora, u którego zakupiono produkt firmy APC.

Cała treść © 2006 American Power Conversion. Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie w całości lub w części bez zgody firmy APC jest zabronione. APC, logo APC oraz NetShelter są znakami towarowymi firmy American Power Conversion Corporation i mogą być zastrzeżone w niektórych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe, nazwy produktów oraz nazwy firm są własnością ich prawnych właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

