

# HP USB Floppy Drive Key Installatie-instructies



© Copyright 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle garanties voor HP-producten en -services staan in de uitdrukkelijke garantiebeschrijvingen bij de desbetreffende producten. Geen enkel onderdeel van dit document mag als extra garantie worden gezien. HP aanvaardt geen aansprakelijkheid voor technische fouten, drukfouten of weglatingen in deze publicatie.

Artikelnummer 442989-331  
januari 2007 (eerste editie)

## Overzicht

De USB Floppy Drive Key biedt gebruikers van HP ProLiant-servers een uitgebreide opslagoplossing die zowel ondersteuning biedt voor USB-schijfstations als voor USB-diskettestations.

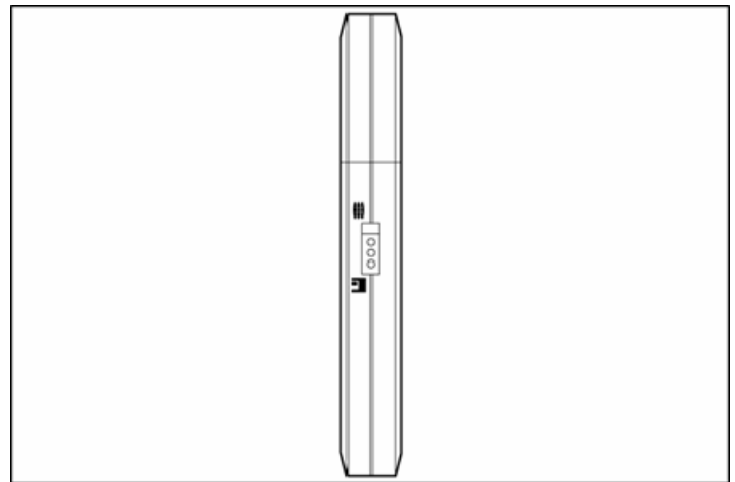
De geheugenpen is compatibel met HP ProLiant-servers die draaien onder Microsoft® Windows® Server™ 2000, Microsoft® Windows Server™ 2003, en Linux-distributies, waaronder RedHat Enterprise Linux 4, RedHat Enterprise Linux 5, en SUSE LINUX Enterprise Server 10.

## De geheugenpen aansluiten

De apparaatschakelaar op de geheugenpen bepaalt hoe het apparaat wordt herkend. Op de meeste besturingssystemen zijn zowel de diskettestationpartitie als de schijfstationpartitie toegankelijk, ongeacht de stand waarin de apparaatschakelaar zich bevindt.

**⚠ VOORZICHTIG:** Gebruik geen USB-verlengsnoer. Hierdoor kunnen er gegevens verloren gaan.

1. Steek de pen in de poort om de geheugenpen aan te sluiten.



2. Zet voordat u het systeem inschakelt de apparaatschakelaar in de stand met het diskettestationssymbool om het systeem via de USB-diskettestationpartitie van het apparaat op te starten. Het systeem start op via de diskettestationpartitie van het apparaat als opstartbestanden zich op deze partitie bevinden.
3. Zet voordat u het systeem inschakelt de apparaatschakelaar in de stand met het schijfstationssymbool om het systeem via de USB-schijfstationpartitie van het apparaat op te starten. Het systeem start op via de schijfstationpartitie van het apparaat als er zich opstartbestanden op deze partitie bevinden.

4. Ga als volgt te werk als u de geheugenpen voor het overbrengen of opslaan van bestanden wilt gebruiken:
  - a. Wacht tot het besturingssysteem volledig is geladen.
  - b. Verwijder het afdekplaatje.
  - c. Sluit de geheugenpen aan op de USB-poort van de server.

## De geheugenpen loskoppelen

**△ VOORZICHTIG:** Als het apparaat niet correct wordt losgekoppeld, kunnen er gegevens verloren gaan.

1. Sluit alle bestanden en programma's die op de geheugenpen zijn geopend.
2. Dubbelklik op het pictogram **Safely Remove Hardware** (Hardware veilig verwijderen) of het pictogram **Unplug or Eject Hardware** (Hardware loskoppelen of uitwerpen) in het systeemvak.
3. Selecteer USB Floppy Drive Key en klik op **Stop** (Stoppen).
4. Koppel de geheugenpen los van de computer wanneer het bericht *Safe to Remove Hardware* (Hardware kan veilig worden verwijderd) wordt weergegeven. Het verwijderen van geheugenpenpen kan op sommige besturingssystemen en gebruikersinterfaces variëren.

## Gebruikersdocumentatie en stuurprogramma's

### DOWNLOADGEGEVENS

U kunt de meest recente documentatie en stuurprogramma's als volgt downloaden:

1. Ga naar **www.hp.com**.
2. Klik in de linker menubalk op **Support and Troubleshooting Information** (Informatie over ondersteuning en probleemoplossing).
3. Typ de productnaam in het veld voor het product en druk op Enter.
4. Klik op **Manuals** (Handleidingen) in het gedeelte **Resources** (Bronnen) of **Download Drivers and Software** (Stuurprogramma's en software downloaden) in het gedeelte **Tasks** (Taken).

## Klasse B-apparatuur

Deze apparatuur is getest en valt onder de limieten gesteld voor een digitaal apparaat van Klasse B, overeenkomstig Deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze limieten zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een huiselijke installatie. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke interferentie voor radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat interferentie niet voorkomt in een bepaalde installatie. Wanneer deze apparatuur toch schadelijke interferentie veroorzaakt op radio- of televisieontvangst, die herleid kan worden door de apparatuur uit en in te schakelen, wordt de gebruiker aangeraden dit te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen te treffen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangende antenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een circuit dat een andere is dan waar de ontvanger op aangesloten is.
- Vraag de dealer of een ervaren radio- of televisietechnicus om hulp.

## Aanpassingen

De FCC eist dat de gebruiker er van op de hoogte wordt gesteld dat wijzigingen of aanpassingen die niet expliciet goedgekeurd zijn door Hewlett-Packard Company, de bevoegdheid van de gebruiker om het apparaat te bedienen, ongeldig kan maken.

## Conformiteitsverklaring voor producten gemarkeerd met het FCC-logo, alleen voor de Verenigde Staten

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet elke ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste operatie kan veroorzaken.

Voor vragen aangaande dit product kunt u telefonisch of schriftelijk contact met ons opnemen:

- Hewlett-Packard Company  
P. O. Box 692000, Mail Stop 530113  
Houston, Texas 77269-2000
- 1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836).  
(Voor doorlopende kwaliteitsverbetering kan het zijn dat uw gesprek wordt opgenomen of dat er wordt meegeluisterd.)

Voor vragen aangaande deze FCC-verklaring kunt u telefonisch of schriftelijk contact met ons opnemen:

- Hewlett-Packard Company  
P. O. Box 692000, Mail Stop 510101  
Houston, Texas 77269-2000
- 1-281-514-3333

Raadpleeg voor identificatie van dit product naar het artikel-, serie- of modelnummer, dat gevonden kan worden op het product.

## Canadese kennisgeving

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## Kennisgeving voor de Europese Unie

Dit product voldoet aan de volgende EU-richtlijnen:

- Laagspanningsrichtlijn 2006/95/EC
- EMC-richtlijn 89/336/EEC

Het voldoen aan deze richtlijnen impliceert naleving van toepasselijke Europese standaarden (normen). Deze zijn opgenomen in de EU Declaration of Conformity die Hewlett-Packard voor dit product of deze productenreeks ter beschikking stelt.

De garantie dat het product aan de richtlijnen voldoet, vindt u op het volgende label dat op het product is aangebracht:



Dit label is alleen geldig voor niet-Telecom-producten en voor gestandaardiseerde Telecom-producten in de EU (bijvoorbeeld Bluetooth).



Dit label is geldig voor niet-gestandaardiseerde Telecom-producten in de EU.

\*Aangegeven framenummer (alleen indien van toepassing – zie het productlabel)

Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140,  
71034 Boeblingen, Duitsland

## Japanse kennisgeving klasse B

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

## Koreaanse kennisgeving klasse B

**B급 기기 (가정용 정보통신기기)**

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든지역에서 사용할 수 있습니다.