

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Jumpstart Appliance for Cisco Prime Network Registrar 10.0, 10.1

Contents

| | |
|---------------------------------|---|
| Vue d'ensemble | 3 |
| Fin-de-La vie Les jalons | 3 |
| Produit partie nombres | 4 |
| Options de migration du produit | 6 |
| Pour en savoir plus | 7 |

Vue d'ensemble

EOL15067

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Jumpstart Appliance for Cisco Prime Network Registrar 10.0, 10.1. Les clients ont jusqu'au 30 juillet 2023 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients dont les contrats de service sont en cours, comme illustré dans le tableau 1 du bulletin de fin de vie des produits. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates relatives aux produits concernés. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis. Pour les clients dont les contrats de service et d'assistance sont en cours et qui ont été payés, la prise en charge se fera selon les modalités desdits contrats.

Fin-de-La vie Les jalons

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco Jumpstart Appliance for Cisco Prime Network Registrar 10.0, 10.1

| Étape | Définition | Date |
|---|---|-----------------|
| Date d'annonce de fin de vie | Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public. | 30 avril 2023 |
| Date de fin de commercialisation: HW,App SW,Licence | Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente. | 30 juillet 2023 |
| Dernière date de livraison: HW,App SW,Licence | Date limite jusqu'à laquelle une livraison pourra être demandée à Cisco et/ou ses sous-traitants. La date de livraison réelle dépend du délai d'exécution. | 28 octobre 2023 |
| Date de la dernière version de maintenance: HW,App SW | Dernière date à laquelle les équipes techniques de Cisco peuvent proposer une version de maintenance finale ou un correctif. Après cette date, les équipes techniques de Cisco ne seront plus chargées de développer, réparer, gérer ou tester les logiciels du produit. | 29 juillet 2024 |
| Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW | Dernière date à laquelle une analyse de défaillance de routine peut être effectuée afin de déterminer la cause d'une défaillance ou d'un défaut du matériel. | 29 juillet 2024 |
| Date de dernière modification des contrats de service: HW,App SW | Pour les équipements et les logiciels non couverts par un contrat de service et d'assistance, dernière date à laquelle il est possible de commander un nouveau contrat de service et d'assistance, ou d'ajouter un équipement et/ou un logiciel à un contrat de service et d'assistance existant. | 29 juillet 2024 |
| Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: App SW | Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit. | 29 juillet 2025 |

| Étape | Définition | Date |
|---|--|-----------------|
| Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW | Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit. | 25 octobre 2027 |
| Date de fin d'assistance: App SW | La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète. | 31 juillet 2025 |
| Date de fin d'assistance: HW | La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète. | 31 juillet 2028 |

HW = Matériel

OS SW = Système d'exploitation

App. SW = Logiciel d'application

Produit partie nombres

Tableau 2. Numéros de référence des pièces du produit affecté par le présent avis

| Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation | Description du produit | Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit | Description du produit de remplacement | Informations complémentaires |
|--|---|--|--|------------------------------|
| PNR-10-DCSH-APL-K9 | Appareil JumpStart de mise en cache DNS Network Registrar | PNR-APL-DCSH-K9 | PNR Jumpstart Appliance for DNS Cache | - |
| PNR-10-DD-1K | Comprend composant JumpStart pour le logiciel de cache DNS préchargé | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-10-DD-APL-K9 | Appareil JumpStart de mise en cache d'autorité DHCP/DNS Network Registrar | PNR-APL-DHCPDNS-K9 | PNR Jumpstart Appliance for DHCP and Authoritative DNS | - |
| PNR-10-DNSCSH | Composant JumpStart inclus pour le logiciel DHCPDNS préchargé | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-CPU-I4210 | Intel 4210 2,2 GHz, 85 W 10C, 13,75 Mo DDR4 2 400 MHz | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-MR-X16G1RT-H | RDIMM, 16 Go, DDR4 2 666 MHz, PC4-21300, rang simple x4, 1,2 V | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |

| Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation | Description du produit | Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit | Description du produit de remplacement | Informations complémentaires |
|--|---|--|--|------------------------------|
| PNR-HD300G15K12N | Lecteur disque dur SFF 300 Go 12G SAS 15 000 tr/min | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-SD800GK3X-EP | ^800GB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance) | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-TPM2-002 | Module de plateforme sécurisée 2.0 pour serveurs UCS | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-RAID-M5 | Contrôleur modulaire RAID Cisco 12G avec cache de 2 Go | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-PSU1-770W | Alimentation CA 770 W Cisco UCS pour serveur sur bâti | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNR-MSD-32G | Carte Micro SD de 32 GB pour serveurs UCS M5 | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| CPNR-SW10-M5-K9 | Cisco Prime Network Registrar Jumpstart top level | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| CPNR-SW11-M5-K9 | PNR 11.x Jumpstart SW | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| APL-VMWARE-F6-LIC | Cisco Prime Access/Network Registrar JS - Licence de VMWare | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNRP100-DCSH-NM-K9 | Serveur de mise en mémoire cache DNS Cisco PNR - Pas de support | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNRP100-DD-NM-K9 | N uds IP Cisco PNR DHCP/DNS 10.0 base - 1000 n uds IP - Aucun support | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| PNRP100-DHCP-NM-K9 | N uds IP Cisco PNR | Aucun produit de | - | - |

| Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation | Description du produit | Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit | Description du produit de remplacement | Informations complémentaires |
|--|--|--|--|------------------------------|
| | DHCP 10.0 base - 1000 n uds IP - Aucun support | remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | | |
| PNRP100-DNS-NM-K9 | N uds IP Cisco PNR DNS 10.0 base - 1000 RR - Aucun support | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| CVG-HDD300GI2F105= | 300 GB HD (Spare) | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |

Options de migration du produit

Nous encourageons nos clients à adopter [nom du produit de migration]. Pour obtenir plus d'informations sur ce produit, rendez-vous sur la page: [URL de la page du produit de migration/remplacement sur cisco.com].

Le programme Reprise et recyclage de Cisco permet aux entreprises de se débarrasser proprement des produits en surplus ayant atteint leur fin de vie utile. Ce programme est accessible à tous les utilisateurs professionnels des produits de marque Cisco et des sociétés affiliées. Pour en savoir plus, consultez: https://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/c/fr_ca/products/eos-eol-policy.html.

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/c/fr_ca/products/warranty-listing.html.

Pour vous abonner et recevoir des informations sur l'arrêt de la commercialisation et la fin de vie des produits, rendez-vous sur la page: <https://cway.cisco.com/mynotifications>.

Toute traduction autorisée de ce bulletin publiée par Cisco et ses sociétés affiliées a pour but d'aider les clients à comprendre le contenu décrit dans la version anglaise. Cette traduction est le fruit d'un effort économique raisonnable. Cependant, en cas de différences entre la version anglaise et le document traduit, consultez la version anglaise, considérée comme la version officielle.

Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)