

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains disques durs Cisco UCS (7,2K et 10K RPM)

EOL10963 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains disques durs Cisco UCS (7,2K et 10K RPM). Les clients ont jusqu'au 15 août 2016 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.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de certains disques durs Cisco UCS (7,2K et 10K RPM)

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.	16 mai 2016
Date de fin de commercialisation	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	15 août 2016
Dernière date de livraison: Mat.	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.	13 novembre 2016
Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: Mat.	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.	15 août 2017
Date de dernière modification des contrats de service: Mat.	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.	15 août 2017
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: Mat.	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	10 novembre 2020
Date de fin d'assistance: Mat.	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 août 2021

Mat. = Matériel Log. d'expl. = Log. d'exploitation Log. d'appl. = Logiciel d'application

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
A03-D1TBSATA	Disque dur SFF 1 To 6 Gb SATA 7 200 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
A03-D1TBSATA=	Disque dur SFF 1 To 6 Gb SATA 7 200 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G=	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
A03-D300GA2	300GB 6Gb SAS 10K RPM SFF HDD/hot plug/drive sled mounted	UCS-HD300G10K12G	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
A03-D300GA2=	Disque dur SFF 300 Go SAS 6 Go 10 000 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD300G10K12G=	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
A03-D500GC3	500 Go SATA SFF 6 Gb 7 200 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
A03-D500GC3=	500 Go SATA SFF 6 Gb 7 200 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G=	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
A03-D600GA2	600GB 6Gb SAS 10K RPM SFF HDD/hot plug/drive sled mounted	UCS-HD600G10K12G	600GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
A03-D600GA2=	Disque dur SFF 600 Go 6 Gb SAS 10 000 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD600G10K12G=	600GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-HD1T7KS2-E	1 To SAS 7 200 tr/min 2,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
UCS-HD1T7KS2-E=	1 To SAS 7 200 tr/min 2,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD1T7K12G=	1 TB 12G SAS 7.2K RPM SFF HDD	-
UCS-HD4T7KS3-E	4 To SAS 7 200 tr/min 3,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD4T7KL12G	4 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-
UCS-HD4T7KS3-E=	4TB SAS 7.2K RPM 3.5 inch HDD/hot plug/drive sled mounted	UCS-HD4T7KL12G=	4 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-
UCS-HDD2TI2F213	2 To SAS 7 200 tr/min 3,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD2T7KL12G	2 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-

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
UCS-HDD2TI2F213=	2 To SAS 7 200 tr/min 3,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD2T7KL12G=	2 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-
UCS-HDD3TI2F214	Disque dur 3 To SAS 7 200 tr/min 3,5 pouces (8,9 cm)/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD4T7KL12G	4 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-
UCS-HDD3TI2F214=	3 To SAS 7 200 tr/min 3,5 pouces (8,9 cm) HDD/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD4T7KL12G=	4 TB 12G SAS 7.2K RPM LFF HDD	-
UCS-HDD900GI2F106	Disque dur SFF 900 Go SAS 6 Go 10 000 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD900G10K12G	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-HDD900GI2F106=	Disque dur SFF 900 Go 6 Go SAS 10 000 tr/min/enfichage à chaud/montage par glissière	UCS-HD900G10K12G=	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-

Options de migration du produit

Les clients sont invités à effectuer la migration vers les produits de remplacement décrits au tableau 2. De plus amples renseignements sur ce produit peuvent être consultés sur le site:

<http://www.cisco.com/c/en/us/products/servers-unified-computing/product-listing.html>.

Les tarifs de services relatifs aux produits Cisco peuvent être modifiés après la date de fin de commercialisation du produit.

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:

http://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur d'autres produits de disques durs pour Cisco UCS, rendez-vous sur la page <http://www.cisco.com/c/en/us/products/servers-unified-computing/product-listing.html>, ou contactez votre conseiller Cisco.

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page http://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html.

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: http://www.cisco.com/web/CA/products/prod_warranties_listing_fr.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: <http://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Abonnez-vous au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits

Pour vous abonner au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits, enregistrez l'URL suivante dans votre application RSS: http://www.cisco.com/web/feeds/products/end_of_life_rss.xml.

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 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: 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)