

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst Center Third Generation Appliance

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	8
Pour en savoir plus	8

Vue d'ensemble

EOL15828

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst Center Third Generation Appliance. Les clients ont jusqu'au 31 décembre 2026 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 Catalyst Center Third Generation Appliance

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.	2 juillet 2026
Date de fin de commercialisation: HW, Licence	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 décembre 2026
Dernière date de livraison: HW, 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.	31 mars 2027
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW	Dernière date à laquelle les équipes techniques peuvent proposer une version de maintenance prévue ou une solution logicielle planifiée pour remédier à un problème de sécurité lié à la vulnérabilité.	31 décembre 2031
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.	31 décembre 2027
Date de dernière modification des contrats de service: HW	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.	31 décembre 2027
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	28 mars 2031
Date de fin d'assistance:	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	31 décembre 2031

Étape	Définition	Date
HW, Licence	conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète.	

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
DN3-HW-APL	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 3) - 32 Core	DN4-HW-APL	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) - 32 Core	-
DN3-HW-APL-L	Dispositivo Cisco Catalyst Center (tercera generación) de 56 núcleos	DN4-HW-APL-L	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) - 48 Core	-
DN3-HW-APL-XL	Appareil Cisco Catalyst Center (3e génération) - 80 c urs	DN4-HW-APL-XL	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) - 72 Core	-
DN3-CPU-I6326	Intel 6326 2.9GHz/185W 16C/24MB DDR4 3200MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-MR-X32G2RW	RDIMM 32 Go DRx4 3200 (8 Go)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-RAID-220M6	Contrôleur RAID SAS 12G de Cisco avec 4 Go FBWC (16 Drv) avec support 1U	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SD960G6S1X-EV	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	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
DN3-SD19T6S1X-EV	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SD19TKA1X-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-P-I8D25GF	Cisco-Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-P-I8Q25GF	Cisco-Intel E810XXVDA4L 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-PSU1-2300W	Cisco UCS 2300W AC Power Supply for Rack Servers Titanium	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-RIS2A-240M6	Support (CPU2) C240/C245 M6, extension 2A; (x8; x16; x8)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-RIS1A-240M6	Extension 1A M6 C240, stbkt; (CPU1)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-GPURKIT-C220	Trousse d'assemblage de supports de montage pour GPU C220 / C225 1U	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-TPM-002C	TPM 2.0, TCG, FIPS140-2, CC EAL4 + certifié, pour les serveurs M6	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
DN3-CPU-I6348	Intel 6348 2,6 GHz/235 W 28C/42 Mo DDR4 3200 MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SD38T6S1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SD38TKA1X-EV	Disque SAS SSD à bon prix pour grande entreprise, 12G, 3,8 To, 2,5 po	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-CPU-I8380	CPU Intel 8380 2,3 GHz/270 W 40C/60 Mo DDR4 3200 MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-MR-X64G2RW	RDIMM 64 Go DRx4 3200 (16 Go)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-RAID-M6SD	Contrôleur RAID Cisco M6 12 G avec 4 Go FBWC (28 disques)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SDB1T9SA1V	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SDB3T8SA1V	1x disque SSD 6G Samsung SATA G1PM893A, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-SDB960SA1V	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	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
DN3-HW-APL-XL=	Spare Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 3) - 80 Core	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-HW-APL-L=	Dispositivo Cisco Catalyst Center de repuesto (Gen 3) de 56 núcleos	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-HW-APL=	Dispositivo Cisco Catalyst Center de repuesto (Gen 3), 32 núcleos	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-HW-APL-LIC	Licence pour appareil Cisco Catalyst Center - 32 c urs	DN4-HW-APL-LIC	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) License- 32 Core	-
DN3-HW-APL-L-LIC	Licence pour appareil Cisco Catalyst Center, 56 c urs	DN4-HW-APL-L-LIC	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) License - 48 Core	-
DN3-HW-APL-XL-LIC	Licence pour appareil Cisco Catalyst Center, 80 c urs	DN4-HW-APL-XL-LIC	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 4) License - 72 Core	-
DN3-HW-APL-U	Actualización del dispositivo Cisco Catalyst Center (tercera generación): 32 núcleos	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-HW-APL-L-U	Cisco Catalyst Center Appliance (Gen 3) Upgrade - 56 Core	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
DN3-HW-APL-XL-U	Actualización del dispositivo Cisco Catalyst Center (tercera generación): 80 núcleos	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Options de migration du produit

Les clients peuvent, le cas échéant, recourir au programme Cisco Takeback and Reuse pour retourner gratuitement le matériel ayant atteint sa fin d'utilisation. Les produits retournés sont orientés vers leur meilleure utilisation ultérieure: ils sont soit réutilisés, soit reconditionnés, soit recyclés par l'un des recycleurs certifiés sous contrat avec Cisco. Pour plus d'informations, rendez-vous sur:

<https://www.cisco.com/c/en/us/about/takeback-and-reuse.html>.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Catalyst Center Third Generation Appliance en passant par notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés. Les produits remis en état sont parfois mis en vente en quantité limitée dans certains pays, et ce, jusqu'à la date de fin d'assistance. Les commandes sont traitées dans l'ordre d'arrivée. Pour en savoir plus sur notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés, rendez-vous sur la page <https://www.cisco.com/c/en/us/products/remanufactured.html>.

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/c/en/us/about/takeback-and-reuse/product-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://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

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)