

Annnonce d'arrêt de  
commercialisation et de fin de  
vie de  
Cisco Enterprise Network  
Compute System (ENCS) 5400  
series

---

# 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	9

## Vue d'ensemble

### EOL15530

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Enterprise Network Compute System (ENCS) 5400 series. Les clients ont jusqu'au 1 mai 2025 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 Enterprise Network Compute System (ENCS) 5400 series

Étape	Définition	Date
<b>Date d'annonce de fin de vie</b>	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	31 octobre 2024
<b>Date de fin de commercialisation: HW</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	1 mai 2025
<b>Dernière date de livraison: HW</b>	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.	30 juillet 2025
<b>Date de la dernière version de maintenance: HW</b>	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.	1 mai 2026
<b>Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW</b>	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.	30 avril 2028
<b>Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW</b>	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.	1 mai 2026
<b>Date de dernière modification des contrats de service: HW</b>	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.	1 mai 2026

Étape	Définition	Date
<b>Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW</b>	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	27 juillet 2029
<b>Date de fin d'assistance: HW</b>	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.	30 avril 2030

HW = Hardware      OS SW = Operating System Software      App. SW = Application Software

**Note:** The last supported software release for ENCS5400 will be NFVIS 4.15 and IOS-XE 17.15.

## 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
<b>ENCS5406/K9</b>	Cisco ENCS 5406 (Intel 6 c urs, DRAM 16G)	C8200-UCPE-1N8	Catalyst 8200-uCPE Edge Series (Intel à 8 c urs)	-
<b>ENCS5408/K9</b>	Cisco ENCS 5408 (Intel 8 c urs, DRAM 16G)	C8300-UCPE-1N20	Catalyst 8300-uCPE Edge Series (Intel à 20 c urs)	-
<b>ENCS5412/K9</b>	Cisco ENCS 5412 (Intel 12 c urs, DRAM 16G)	C8300-UCPE-1N20	Catalyst 8300-uCPE Edge Series (Intel à 20 c urs)	-
<b>ACS-5400-RM-19</b>	Ensemble de montage sur bâti de 19 po pour Cisco 5400 ENCS	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ACS-5400-RM-19=</b>	19 inch rack mount kit for Cisco 5400 ENCS	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ACS-5400-RM-23</b>	23 inch rack mount kit for Cisco 5400 ENCS	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-

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
<b>ACS-5400-RM-23=</b>	23 inch rack mount kit for Cisco 5400 ENCS	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-200G</b>	SSD SATA M.2, 200 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-200G-DEF</b>	SSD SATA M.2, 200 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-200G=</b>	SSD SATA M.2, 200 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-400G</b>	SSD SATA M.2, 400 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-400G-DEF</b>	400 GB, M.2 SATA SSD for Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-400G=</b>	SSD SATA M.2, 400 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-

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
<b>ENCS-M2-64G</b>	SSD SATA M.2, 64 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-64G-DEF</b>	64 GB, M.2 SATA SSD for Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-M2-64G=</b>	SSD SATA M.2, 64 Go, pour Cisco ENCS 5000	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>MEM-5400-16G</b>	DIMM DRAM 16G DDR4 pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>MEM-5400-16G-DEF</b>	DIMM DRAM 16G DDR4 pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>MEM-5400-16G=</b>	DIMM DRAM 16G DDR4 pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>MEM-5400-16U32G</b>	Mise à niveau de DRAM, 16G à 32G pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-

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
<b>MEM-5400-32G</b>	DIMM DRAM 32G DDR4 pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>MEM-5400-32G=</b>	DIMM DRAM 32G DDR4 pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>PWR-5400-AC</b>	Bloc d'alimentation CA pour Cisco VG5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>PWR-5400-POE-AC</b>	Bloc d'alimentation CA PoE pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS5406P/K9</b>	ENCS 5406 service spare (6-core Intel, No RAM, No Disk)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>ENCS5408P/K9</b>	ENCS 5408 service spare (8-core Intel, No RAM, No Disk)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>ENCS5412P/K9</b>	ENCS 5412 service spare (12-core Intel, No RAM, No Disk)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>ENCS54-BEZEL=</b>	ENCS 5400 Series Front Bezel	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-

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
<b>ENCS-MRAID=</b>	Module RAID du matériel pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-
<b>ENCS-MRAID</b>	Module RAID du matériel pour Cisco ENCS 5400	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Similar or equivalent peripheral from C8200/C8300UCPE	-

## Options de migration du produit

En fonction de leur zone géographique, les clients peuvent profiter du programme TMP (Technology Migration Program) pour échanger certains produits et bénéficier d'une remise sur l'achat de nouveaux équipements Cisco. Pour en savoir plus sur le programme TMP Cisco, les clients peuvent contacter leur partenaire Cisco ou l'équipe Cisco responsable de leur compte. Nos partenaires peuvent obtenir des informations complémentaires sur le programme TMP sur Partner Central à l'adresse [https://www.cisco.com/web/partners/incentives\\_and\\_promotions/tmp.html](https://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html).

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Enterprise Network Compute System (ENCS) 5400 series 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/go/eos>.

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](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](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](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)