

# Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS accessories

---

# Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit partie nombres	3
Options de migration du produit	12
Pour en savoir plus	12

## Vue d'ensemble

### EOL15235

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS accessories. Les clients ont jusqu'au 25 avril 2024 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 Select UCS accessories

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.	25 janvier 2024
<b>Date de fin de commercialisation Accessoire</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	25 avril 2024
<b>Dernière date de livraison Accessoire</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.	24 juillet 2024

## 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>UCS-CPU-7251</b>	2,0 GHz 7251/120 W 8C/32 Mo DDR4 2400 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7251=</b>	2,0 GHz 7251/120 W 8C/32 Mo DDR4 2400 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7251C=</b>	DISTI : 2,0 GHz 7251/120 W 8C/32 Mo DDR4 2400 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7261</b>	2,5 GHz 7261/170 8C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7261=</b>	2,5 GHz 7261/170 W 8C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7261C=</b>	DIST i: 2,5 GHz 7261/170 8C/64 MB DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7281</b>	2,1 GHz 7281/170 W 16C/32 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7281=</b>	2,1 GHz 7281/170 W 16C/32 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7281C=</b>	DISTI : 2,1 GHz 7281/170 W 16C/32 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7301</b>	2,2 GHz 7301/170 W 16C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7301=</b>	2,2 GHz 7301/170 W 16C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7301C=</b>	DIST i: 2,2 GHz 7301/170 W 16C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7351</b>	2,4 GHz 7351/170 W 16C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7351=</b>	2,4 GHz 7351/170 W 16C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7351C=</b>	DISTi : 2,4 GHz 7 351/170 w 16C/64 Mo DDR4 2 666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7351P</b>	2,4 GHz 7351P/170 W 16C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7351P=</b>	2,4 GHz 7351P/170 W 16C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7351PC=</b>	DISTi : 2,4 GHz 7351P/170 W 16C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7401</b>	2 GHz 7401/170 W 24C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7401=</b>	2,0GHz 7401/170W 24C/64MB DDR4 2666MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7401C=</b>	DISTi : 2 GHz 7401/170 W 24C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7401P</b>	2 GHz 7401P/170 W 24C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7401P=</b>	2,0GHz 7401P/170W 24C/64Mo DDR4 2667MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7401PC=</b>	DISTi: 2,0 GHz 7401P/170 w 24C/64 Mo DDR4 2667MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7451</b>	2,3 GHz 7451/180 W 24C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7451=</b>	2,3 GHz 7451/180 W 24C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7451C=</b>	DISTI : 2.3GHz 7451/180W 24C/64MB DDR4 2666MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7501</b>	2,0 GHz 7501/170 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7501=</b>	2,0 GHz 7501/170 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7501C=</b>	DISTI : 2,0 GHz 7501/170 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7551</b>	2,0 GHz 7551/180 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7551=</b>	2,0 GHz 7551/180 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7551C=</b>	DISTI : 2,0 GHz 7551/180 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7551P</b>	2,0 GHz 7551P/180 W 32C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7551P=</b>	2,0 GHz 7551P/180 W 32C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7551PC=</b>	DISTI : 2,0 GHz 7551P/180 W 32C/64 Mo DDR4 2667 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7601</b>	2,2 GHz 7601/180 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
<b>UCS-CPU-7601=</b>	2,2 GHz 7601/180 W 32C/64 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-CPU-7601C=</b>	DISTi : 2,2 GHz 7601/180 W 32C/6 Mo DDR4 2666 MHz	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
<b>UCS-NVMEM6-W3200</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCS-NVME4-3200	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCS-NVMEM6-W3200</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCS-NVMEG4-M3200	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCS-NVMEM6-W3200=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCS-NVME4-3200=	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCS-NVMEM6-W3200=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCS-NVMEG4-M3200=	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVME-W3200-D</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVME4-3200-D	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVME-W3200-D</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVMEG4M3200D	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVME-W3200-D=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVME4-3200-D=	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-

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>UCSX-NVME-W3200-D=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX- NVMEG4M3200D=	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVMEM6-W3200</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVME4-3200	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVMEM6-W3200</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVMEG4-M3200	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVMEM6-W3200=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVME4-3200=	3.2TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSX-NVMEM6-W3200=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCSX-NVMEG4-M3200=	3.2TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-
<b>UCSB-NVMHG-W3200</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCSB-NVME4-3200	3.2TB 2.5in U.2 Intel P5620 NVMe High Perf High Endurance	-
<b>UCSB-NVMHG-W3200=</b>	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	UCSB-NVME4-3200=	3.2TB 2.5in U.2 Intel P5620 NVMe High Perf High Endurance	-
<b>UCS-NVMEHY-W3200</b>	3.2TB 3.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCS-NVME4-1600	1,6 To 2,5 po U.2 15 mm P5620, performance élevée, endurance élevée, NVMe (3X)	-
<b>UCS-NVMEHY-W3200=</b>	3.2TB 3.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	UCS-NVME4-1600=	1.6TB 2.5in U.2 15mm P5620 Hg Perf Hg End NVMe (3X)	-

---

## Options de migration du produit

TMS For UCS-CPU PIDs there is no direct replacement. Consider the 7xx2 and 7xx3 CPU generations.

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://cway.cisco.com/mynotifications.](https://www.cisco.com/c/fr_ca/products/warranty-listing.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)