

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco NCS 520

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	13
Pour en savoir plus	13

Vue d'ensemble

EOL15526

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco NCS 520. Les clients ont jusqu'au 28 octobre 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 de Cisco NCS 520

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.	28 octobre 2024
Date de fin de commercialisation: HW,Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	28 octobre 2025
Dernière date de livraison: HW,Accessoire	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.	27 janvier 2026
Date de la dernière version de maintenance: HW	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.	30 mars 2026
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.	30 septembre 2027
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.	28 octobre 2026

Étape	Définition	Date
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.	28 octobre 2026
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	26 janvier 2030
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 octobre 2030

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
N520-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-

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
N520-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température commerciale	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température commerciale	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température commerciale	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-20G4Z-A	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-20G4Z-D	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-

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
N520-X-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température industrielle, alimentation CA	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température industrielle, alimentation CA	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, température industrielle, alimentation CA	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-4G4Z-D	Cisco NCS 520 - 4 x GE + 4 x 10GE, température industrielle, alimentation CC	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-4G4Z-D	Cisco NCS 520 - 4 x GE + 4 x 10GE, température industrielle, alimentation CC	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-4G4Z-D	Cisco NCS 520 - 4 x GE + 4 x 10GE, température industrielle, alimentation CC	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-

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
N520-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Commercial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-20G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-

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
N520-X-20G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 20xGE + 4x10GE, Industrial Temp	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, AC power	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, AC power	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-4G4Z-A=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, AC power	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-X-4G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, DC power	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
N520-X-4G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, DC power	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
N520-X-4G4Z-D=	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, DC power	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
N520-RCKMT-19-D2A	NCS 520 19" Rackmount for 8 Port, AC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D2D	Montage sur bâti NC 520 19 po pour 8 ports, CC	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
N520-RCKMT-19-D3A	NCS 520 19" Rackmount for 24 Port, AC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D3D	Montage sur bâti NC 520 19 po pour 24 ports, cc	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D2A	NCS 520 23" Rackmount for 8 Port, AC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D2D	Montage pour bâtie de 23 po NCS 520 pour 8 ports, CC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D3A	Montage sur bâti de 23 po NC 520 pour 24 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D3D	Montage pour bâti de 23 po NCS 520 pour 24 ports, CC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D2A	Montage sur bâti NCS 520 ETSI pour 8 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D2D	NCS 520 ETSI Rackmount for 8 Port, DC	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
N520-RMT-ETSI-D3A	NCS 520 ETSI Rackmount for 24 Port, AC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D3D	Montage sur bâti NC 520 ETSI pour 24 ports, DC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D2A=	Montage en rack NCS 520 19 po pour 8 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D2D=	Montage sur bâti NC 520 19 po pour 8 ports, CC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D3A=	Montage sur bâti NC 520 19 po pour 24 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-19-D3D=	NCS 520 19" Rackmount for 24 Port, DC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D2A=	Montage sur bâti NCS 520 23 po pour 8 ports, CA	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
N520-RCKMT-23-D2D=	Montage pour bâtie de 23 po NCS 520 pour 8 ports, CC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D3A=	Montage dur bâti de 23 po NC 520 pour 24 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RCKMT-23-D3D=	NCS 520 23" Rackmount for 24 Port, DC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D2A=	NCS 520 ETSI Rackmount for 8 Port, AC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D2D=	NCS 520 ETSI Rackmount for 8 Port, DC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D3A=	Montage sur bâti ETSI NC 520 pour 24 ports, CA	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-RMT-ETSI-D3D=	NCS 520 ETSI Rackmount for 24 Port, DC	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
N520-WALLMT	Support mural de NC 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-CONS-KIT-S	Trousse de câblage de console numéro de série de NCS 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-CBL-BRKT	Support de câble NC 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-CBL-BRKT=	Support de câble NC 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-CONS-KIT-S=	Trousse de câblage de console numéro NCS série 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-WALLMT=	Support mural de NCS 520	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N520-4G4Z-A-BUN	NC 520 8 ports, Temp commercial, offre groupée promotionnelle	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

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.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco NCS 520 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.

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/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 : https://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 : <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)