

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ASR 9000 3rd Generation

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-la vie les jalons	3
Produit partie nombres	4
Options de migration du produit	9
Pour en savoir plus	10

Vue d'ensemble

EOL14800 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ASR 9000 3rd Generation. Les clients ont jusqu'au 30 avril 2023 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 ASR 9000 3rd Generation

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.	1 août 2022
Date de fin de commercialisation: HW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	30 avril 2023
Dernière date de livraison: HW	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.	29 juillet 2023
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 Novembre 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 avril 2028
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.	29 avril 2024
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.	29 avril 2024

Étape	Définition	Date
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 juillet 2027
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.	30 avril 2028

HW = Matériel

OS SW = Système d'exploitation

App. SW = Logiciel d'application

Note: IOS XR 7.11.2 is the last XR 64 bit release and IOS XR 6.9.2 is the last XR 32 bit release that will be supported for the HW mentioned in bulletin. For customers running on earlier IOS Software releases (32-bit or 62-bit), the End of SW Maintenance and End of Vulnerability/Security Support dates for the software release will take precedence over the corresponding dates for the HW mentioned in the bulletin.

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
A99-12X100GE	ASR 9900 12-port 100GE Line Card	A9K-20HG-FLEX-SE	Carte de ligne ASR 9000 2T Service Edge Combo, 5e génération	-
A99-12X100GE-CM	ASR 9900 12-port 100GE Consumption Model Line Card	A9K-20HG-FLEX-TR	Carte de ligne Combo de transport de paquets ASR 9000 2T, 5e génération	-
A99-12X100GE-CM=	Carte de ligne du modèle de consommation, 12 ports 100GE, ASR 9900	A9K-20HG-FLEX-TR=	Carte de ligne Combo de transport de paquets ASR 9000 2T, 5e génération, rechange	-
A99-12X100GE-FC	Carte de ligne de consommation flexible de ASR 9900 12X100GE	A9K-20HG-FLEX-FC	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5 th Gen	-
A99-12X100GE-FC=	Carte de ligne de consommation flexible ASR 9900 12x100GE	A9K-20HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A99-12X100GE=	Carte de ligne ASR 9900, 12 ports 100GE	A9K-20HG-FLEX-SE=	ASR 9000 2T, combo LC Service Edge, 5e génération, rechange	-

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
A99-8X100GE-CM	ASR 9900 8-port 100GE 7-fabric Consumption Model Line Card	A9K-8HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A99-8X100GE-CM=	Carte de ligne du modèle de consommation à 7 trames, 100GE, ASR 9900, 8 ports	A9K-8HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A99-8X100GE-FC	Carte de ligne de modèle de consommation flexible de 8 ports 100GE ASR 9000	A9K-8HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A99-8X100GE-FC=	ASR 9000, carte de ligne de modèle de consommation flexible, 8 ports, 100GE	A9K-8HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A99-8X100GE-SE	ASR 9900 8-port 100GE Line Card - SE OTN	A9K-8HG-FLEX-SE	ASR 9000 800G Service Edge Combo Line Card - 5 th Generation	-
A99-8X100GE-SE=	ASR 9900, 8 ports 100 GE, LC - SE OTN	A9K-8HG-FLEX-SE=	Carte de ligne combinée Service Edge ASR 9000, 800G, 5e génération	-
A99-8X100GE-TR	ASR 9900, 8 ports 100 GE, LC-TR OTN	A9K-8HG-FLEX-TR	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération	-
A99-8X100GE-TR=	ASR 9900, 8 ports 100 GE, LC-TR OTN, rechange	A9K-8HG-FLEX-TR=	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération, rechange	-
A99-RP2-SE	Processeur 2 de routage ASR 9900 pour le service Edge	A99-RP3-SE	Processeur 3 de routage ASR 9900 pour le service Edge	-
A99-RP2-SE=	Processeur 2 des routeurs ASR 9900 pour service Edge, rechange	A99-RP3-SE=	Processeur 3 de routage ASR 9900 pour le service Edge, pièce de rechange	-
A99-RP2-TR	Processeur de routage 2 ASR 9900 pour transport de paquets	A99-RP3-TR	Processeur de routage 3 ASR 9900 pour transport de paquets	-

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
A99-RP2-TR=	Processeur de routage 2 ASR 9900 pour transport de paquets, rechange	A99-RP3-TR=	Processeur de routage 3 ASR 9900 pour transport de paquets, rechange	-
A9K-400GE-LAN-FC	Carte de ligne de modèle de consommation flexible 4 ports 100GE QSFP28 ASR 9000	A9K-4HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-
A9K-400GE-LAN-FC=	ASR 9000, carte de ligne de modèle Flexible Consumption, 4 ports 100GE QSFP28	A9K-4HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-
A9K-4X100GE	Carte de ligne ASR 9000, 4 ports 100GE	A9K-4HG-FLEX-SE	ASR 9000 400GE Flexible Service Edge Line Card - 5 th Gen	-
A9K-4X100GE-FC	Carte de ligne de modèle de consommation flexible du port 100GE ASR 9000 4	A9K-4HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-
A9K-4X100GE-FC=	Carte de ligne de modèle de consommation flexible du port 100GE ASR 9000 4	A9K-4HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-
A9K-4X100GE-SE	ASR 9000 4-port 100GE LC -SE OTN	A9K-4HG-FLEX-SE	ASR 9000 400GE Flexible Service Edge Line Card - 5 th Gen	-
A9K-4X100GE-SE=	ASR 9000, 4 ports 100 GE, LC - SE OTN	A9K-4HG-FLEX-SE=	ASR 9000 400GE Service Edge Combo Line Card - 5 th Gen	-
A9K-4X100GE-TR	ASR 9000 4-port 100GE LC -TR OTN	A9K-4HG-FLEX-TR	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 400GE, 5e génération	-
A9K-4X100GE-TR=	ASR 9000, 4 ports 100 GE, LC - TR OTN	A9K-4HG-FLEX-TR=	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 400GE, 5e génération	-
A9K-4X100GE=	Carte de ligne ASR 9000, 4 ports 100GE, rechange	A9K-4HG-FLEX-SE=	ASR 9000 400GE Service Edge Combo Line Card - 5 th Gen	-

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
A9K-8X100GE-CM	ASR 9000 8-port 100GE Consumption Model Line Card	A9K-8HG-FLEX-TR	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération	-
A9K-8X100GE-CM=	Carte de ligne du modèle de consommation, 8 ports 100GE-X, ASR 9000	A9K-8HG-FLEX-TR=	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération, rechange	-
A9K-8X100GE-FC	Carte de ligne de modèle de consommation flexible du port 100GE ASR 9000 8	A9K-8HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A9K-8X100GE-FC=	ASR 9000, carte de ligne de modèle de consommation flexible, 8 ports, 100GE	A9K-8HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 800G Flexible Consumption Combo, 5e génération	-
A9K-8X100GE-SE	ASR 9000 8-port 100GE SE card -OTN	A9K-8HG-FLEX-SE	ASR 9000 800G Service Edge Combo Line Card - 5 th Generation	-
A9K-8X100GE-SE=	Carte ASR 9000, 8 ports 100GE SE - OTN	A9K-8HG-FLEX-SE=	Carte de ligne combinée Service Edge ASR 9000, 800G, 5e génération	-
A9K-8X100GE-TR	Carte ASR 9000, 8 ports 100GE TR - OTN	A9K-8HG-FLEX-TR	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération	-
A9K-8X100GE-TR=	Carte ASR 9000, 8 ports 100GE TR - OTN, rechange	A9K-8HG-FLEX-TR=	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 800G, 5e génération, rechange	-
A9K-MOD200-FC	Carte de ligne de modèle de consommation flexible ASR 9000 modulaire 200G	A9K-4HG-FLEX-FC	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-

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
A9K-MOD200-FC=	Carte de ligne de modèle de consommation flexible ASR 9000 modulaire 200G	A9K-4HG-FLEX-FC=	Carte de ligne ASR 9000 400GE combo de consommation flexible, 5e génération	-
A9K-MOD200-SE	Carte de ligne modulaire 200G, Service Edge optimisé	A9K-4HG-FLEX-SE	ASR 9000 400GE Flexible Service Edge Line Card - 5 th Gen	-
A9K-MOD200-SE=	Carte de ligne modulaire 200G, Service Edge optimisé	A9K-4HG-FLEX-SE=	ASR 9000 400GE Service Edge Combo Line Card - 5 th Gen	-
A9K-MOD200-TR	Carte de ligne modulaire 200G, transport de paquets optimisé	A9K-4HG-FLEX-TR	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 400GE, 5e génération	-
A9K-MOD200-TR=	Carte de ligne modulaire 200G, transport de paquets optimisé, rechange	A9K-4HG-FLEX-TR=	Carte de ligne combo de transport de paquets ASR 9000 400GE, 5e génération	-
A9K-RSP880-LT-SE	ASR 9000 Route Switch Processor 880-LT for Service Edge	A9K-RSP5-SE	Processeur de commutation de routeur 5 ASR 9000 pour le service Edge	-
A9K-RSP880-LT-SE=	Processeur de commutation de routage 880-Lite ASR 9000 pour le service Edge	A9K-RSP5-SE=	Processeur de commutation de routeur 5 ASR 9000 pour service Edge de rechange	-
A9K-RSP880-LT-TR	Processeur de commutation 880-LT du routeur ASR 9000 pour le transport de paquets	A9K-RSP5-TR	Processeur 5 de commutation de routeur ASR 9000 pour le transport de paquets	-
A9K-RSP880-LT-TR=	Processeur de commutation 880-LT du routeur ASR 9000 pour le transport de paquets	A9K-RSP5-TR=	Processeur de commutation de routeur 5 ASR 9000 pour transport de paquet de rechange	-
A99-SFC2	Carte de trame de commutation 2 ASR série 9900	A99-SFC3	Carte de trame de commutation 3 ASR série 9900	-
A99-SFC2=	Carte de trame de commutation 2 ASR série 9900, rechange	A99-SFC3=	Carte de commutation de trame 3 ASR série 9900, rechange	-

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
A99-SFC-T	Carte de commutation de trame ASR série 9906	A99-SFC3-T	ASR 9906 Switch Fabric Card 3	-
A99-SFC-T=	Carte de commutation de trame ASR série 9906	A99-SFC3-T=	Carte de commutation de trame 3 ASR série 9900, rechange	-
A99-SFC-S	Carte de commutation de trame ASR série 9910	A99-SFC3-S	Carte de commutation de trame 3 ASR série 9910	-
A99-SFC-S=	Carte de commutation de trame ASR série 9910	A99-SFC3-S=	Carte de commutation de trame 3 ASR série 9910, rechange	-

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 ASR 9000 3rd Generation 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>.

Nous encourageons nos clients à adopter [nom du produit de migration]. Pour obtenir plus d'informations sur ce produit, rendez-vous sur la page: [URL de la page du produit de migration/remplacement sur cisco.com].

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)