

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de de Cisco MDS NX-OS 8.4(2f), 9.2(1), 9.2(1a)

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	7
Pour en savoir plus	8

Vue d'ensemble

EOL15704

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco MDS NX-OS 8.4(2f), 9.2(1), 9.2(1a). Les clients ont jusqu'au 23 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 Cisco MDS NX-OS 8.4(2f), 9.2(1), 9.2(1a)

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.	23 juillet 2025
Date de fin de commercialisation: OS SW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	23 octobre 2025
Dernière date de livraison: OS SW	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.	23 janvier 2026
Date de la dernière version de maintenance: OS SW	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.	23 octobre 2026
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: OS SW	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.	23 octobre 2026
Date de dernière modification des contrats de service: OS SW	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.	23 octobre 2026
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: OS SW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	30 septembre 2028

Étape	Définition	Date
Date de fin d'assistance: OS SW	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 septembre 2029

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
M91S6K9-8.4.2F	MDS 9132T NX-OS version 8.4(2)F	M91S6K9-9.4.3A	MDS 9132T NX-OS version 9.4.3A	-
M91S6K9-NPE-8.4.2F	Logiciel NPE pour MDS 9132T 32G FC NX-OS, 8.4(2)F	M91S6K9-N9.4.3A	MDS 9132T 32G FC NX-OS NPE Software Rel. 9.4.3A	-
M9148S6K9-8.4.2F	MDS 9148T NX-OS version 8.4(2)F	M9148S6K9-9.4.3A	MDS 9148T NX-OS version 9.4.3A	-
M9148S6K9NPE8.4.2F	MDS 9148T 16G FC NX-OS NPE Software Rel. 8.4(2)F	M9148S6K9-N9.4.3A	MDS 9148T NX-OS version 9.4.3A	-
M92S7K9-8.4.2F	MDS 9220i 32G FCIP Switch NX-OS version 8.4.2F	M92S7K9-9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch NX-OS version 9.4.3A	-
M92S7K9-NPE-8.4.2F	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 8.4.2F	M92S7K9-N9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 9.4.3A	-
M93S2K9-8.4.2F	MDS 9396T NX-OS version 8.4(2)F	M93S2K9-9.4.3A	MDS 9396T NX-OS version 9.4.3A	-
M93S2K9-NPE-8.4.2F	Cisco MDS 9396T 32G FC NPE Software version 8.4(2)F	M93S2K9-N9.4.3A	Cisco MDS 9396T 32G FC NPE Software version 9.4.3A	-
M97S4K9-8.4.2F	MDS 9700 NX-OS Software Release 8.4(2)F for booting on Sup-4	M97S4K9-9.4.3A	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.4.3A for booting on Sup-4	-
M97S4K9-NPE-8.4.2F	MDS 9700 NX-OS NPE version 8.4(2)F for Sup-4	M97S4K9-N9.4.3A	Restricted Use: MDS 9700 NX-OS NPE version 9.4.3A for Sup-4	-
M91S6K9-9.2.1A	MDS 9132T NX-OS version 9.2.1(A)	M91S6K9-9.4.3A	MDS 9132T NX-OS version 9.4.3A	-

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
M91S6K9-NPE-9.2.1A	MDS 9132T 32G FC NX-OS NPE Software Rel. 9.2.1(A)	M91S6K9-N9.4.3A	MDS 9132T 32G FC NX-OS NPE Software Rel. 9.4.3A	-
M91S5K9-9.2.1A	MDS 9148S NX-OS version 9.2.1(A)	M91S5K9-9.3.2	MDS 9148S NX-OS version 9.3.2	-
M91S5K9-NPE-9.2.1A	Cisco MDS 9148S 16G FC - NPE Software Image 9.2.1(A)	M91S5K9-N9.3.2	Cisco MDS 9148S 16G FC - NPE Software Image 9.3.2	-
M9148S6K9-9.2.1A	MDS 9148T NX-OS version 9.2.1(A)	M9148S6K9-9.4.3A	MDS 9148T NX-OS version 9.4.3A	-
M92S5K9-9.2.1A	MDS 9250i NX-OS version 9.2.1(A)	M92S5K9-9.4.1	MDS 9250i NX-OS version 9.4.1	-
M92S5K9-NPE-9.2.1A	MDS 9250i Supervisor/Fabric-3, NX-OS NPE SW Release 9.2.1(A)	M92S5K9-N9.4.1	MDS 9250i Supervisor/Fabric-3, NX-OS NPE SW Release 9.4.1	-
M92S7K9-9.2.1A	MDS 9220i 32G FCIP Switch NX-OS version 9.2.1(A)	M92S7K9-9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch NX-OS version 9.4.3A	-
M92S7K9-NPE-9.2.1A	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 9.2.1(A)	M92S7K9-N9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 9.4.3A	-
M93S1K9-9.2.1A	MDS 9396S NX-OS version 9.2.1(A)	M93S1K9-9.3.2	MDS 9396S NX-OS version 9.3.2	-
M93S1K9-NPE-9.2.1A	Cisco MDS 9396S 16G NXOS NPE Software Image 9.2.1(A)	M93S1K9-N9.3.2	Cisco MDS 9396S 16G NXOS NPE Software Image 9.3.2	-
M93S2K9-NPE-9.2.1A	Logiciel Cisco MDS 9396T 32G FC NPE, version 9.2.1(A)	M93S2K9-N9.4.3A	Cisco MDS 9396T 32G FC NPE Software version 9.4.3A	-
M97S3K9-9.2.1A	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.2.1(A for booting on Sup-1	M97S3K9-9.3.2	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.3.2 for booting on Sup-1	-
M97S3K9-NPE-9.2.1A	MDS 9700 Sup-1/Fab-1, NX-OS NPE SW Release 9.2.1(A)	M97S3K9-N9.3.1	MDS 9700 Sup-1/Fab-1, NX-OS NPE SW Release 9.3.1	-
M97S4K9-9.2.1A	Logiciel MDS 9700 NX-OS version 9.2.1(A) pour le démarrage sur Sup-4	M97S4K9-9.4.3A	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.4.3A for booting on Sup-4	-

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
M97S4K9-NPE-9.2.1A	MDS 9700 NX-OS NPE version 9.2.1 (A) for Sup-4	M97S4K9-N9.4.3A	Restricted Use: MDS 9700 NX-OS NPE version 9.4.3A for Sup-4	-
M92S7K9-9.2.1	Commutateur MDS 9220i 32G FCIP NX-OS version 9.2.1	M92S7K9-9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch NX-OS version 9.4.3A	-
M92S7K9-NPE-9.2.1	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 9.2.1	M92S7K9-N9.4.3A	MDS 9220i 32G FCIP Switch, NX-OS NPE SW Release 9.4.3A	-
M92S5K9-9.2.1	MDS 9250i NX-OS version 9.2.1	M92S5K9-9.4.1	MDS 9250i NX-OS version 9.4.1	-
M92S5K9-NPE-9.2.1	MDS 9250i Supervisor/Fabric-3, NX-OS NPE SW Release 9.2.1	M92S5K9-N9.4.1	MDS 9250i Supervisor/Fabric-3, NX-OS NPE SW Release 9.4.1	-
M97S3K9-9.2.1	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.2.1 for booting on Sup-1	M97S3K9-9.3.2	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.3.2 for booting on Sup-1	-
M97S3K9-NPE-9.2.1	MDS 9700 Sup-1/Fab-1, NX-OS NPE SW Release 9.2.1	M97S3K9-N9.3.1	MDS 9700 Sup-1/Fab-1, NX-OS NPE SW Release 9.3.1	-
M97S4K9-9.2.1	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.2.1 for booting on Sup-4	M97S4K9-9.4.3A	MDS 9700 NX-OS Software Release 9.4.3A for booting on Sup-4	-
M97S4K9-NPE-9.2.1	MDS 9700 NX-OS NPE version 9.2.1 for Sup-4	M97S4K9-N9.4.3A	Restricted Use: MDS 9700 NX-OS NPE version 9.4.3A for Sup-4	-
M91S6K9-9.2.1	MDS 9132T NX-OS version 9.2.1	M91S6K9-9.4.3A	MDS 9132T NX-OS version 9.4.3A	-
M91S6K9-NPE-9.2.1	Logiciel NPE pour MDS 9132T 32G FC NX-OS, 9.2.1	M91S6K9-N9.4.3A	MDS 9132T 32G FC NX-OS NPE Software Rel. 9.4.3A	-
M91S5K9-9.2.1	MDS 9148S NX-OS version 9.2.1	M91S5K9-9.3.2	MDS 9148S NX-OS version 9.3.2	-
M91S5K9-NPE-9.2.1	Cisco MDS 9148S 16G FC - NPE Software Image 9.2.1	M91S5K9-N9.3.2	Cisco MDS 9148S 16G FC - NPE Software Image 9.3.2	-
M93S1K9-NPE-9.2.1	Cisco MDS 9396S 16G NXOS NPE Software Image 9.2.1	M93S1K9-N9.3.2	Cisco MDS 9396S 16G NXOS NPE Software Image 9.3.2	-

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
M93S2K9-9.2.1	MDS 9396T NX-OS version 9.2.1	M93S2K9-9.4.3A	MDS 9396T NX-OS version 9.4.3A	-
M93S2K9-NPE-9.2.1	Cisco MDS 9396T 32G FC NPE Software version 9.2.1	M93S2K9-N9.4.3A	Cisco MDS 9396T 32G FC NPE Software version 9.4.3A	-
M9148S6K9-9.2.1	MDS 9148T NX-OS version 9.2.1	M9148S6K9-9.4.3A	MDS 9148T NX-OS version 9.4.3A	-

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 MDS NX-OS 8.4(2f), 9.2(1), 9.2(1a) 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>.

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)