

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst C9800 Wireless LAN Controller

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

EOL15034

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst C9800 Wireless LAN Controller . Les clients ont jusqu'au 31 décembre 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.

This notice applies to the C9800-40 and C9800-80 versions of the C9800 family of controllers and their associates accessories and modules. The C9800-L and C9800-CL versions are not included in this notice.

Fin-de-La vie Les jalons

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco Catalyst C9800 Wireless LAN Controller

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.	9 janvier 2025
Date de fin de commercialisation: HW,OS SW,Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 décembre 2025
Dernière date de livraison: HW,OS SW,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.	31 mars 2026
Date de la dernière version de maintenance: HW,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.	31 décembre 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.	31 décembre 2030
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.	31 décembre 2026
Date de dernière modification des contrats de service:	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	31 décembre 2026

Étape	Définition	Date
HW,OS SW	d'ajouter un équipement et/ou un logiciel à un contrat de service et d'assistance existant.	
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW,OS SW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	31 mars 2030
Date de fin d'assistance: HW,OS SW,Accessoire	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 décembre 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
C9800-18X1GE	Cisco Catalyst 9800-80 1GE Module	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-18X1GE=	Cisco Catalyst 9800-80 module 1GE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-1X100GE	Cisco Catalyst 9800-80 module 100GE à 1 port	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-1X100GE=	Cisco Catalyst 9800-80 module 100GE à 1 port	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-1X40GE	Cisco Catalyst 9800-80 module 40GE 1 port	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-1X40GE=	Cisco Catalyst 9800-80	Aucun produit de	-	-

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
	module 40GE 1 port	remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.		
C9800-10X10GE	Cisco Catalyst 9800-80 module 10GE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-10X10GE=	Cisco Catalyst 9800-80 module 10GE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-2X40GE	Cisco Catalyst 9800-80 module 40GE 2 ports	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-2X40GE=	Cisco Catalyst 9800-80 module 40GE 2 ports	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-BLANK	Cisco 9800 Wireless Controller Module Blank	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-BLANK=	C9800 Module Blank Cover	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-AC-1100W	Bloc d'alimentation 1100 W CA du contrôleur sans fil Cisco Catalyst	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-AC-1100W=	Alimentation électrique 1100 W CA du contrôleur sans fil Cisco Catalyst	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-AC-750W-	Cisco Catalyst 9800-40	Aucun produit de remplacement	-	-

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
R	750W AC Power Supply	n'est actuellement offert pour ce produit.		
C9800-AC-750W-R=	Bloc d'alimentation CA 750 W avec Cisco Catalyst 9800-40, air inverse	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-AC-750W-RED	Bloc d'alimentation ca 9800-40 750 w Cisco Catalyst, air inverse	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-DC-950W	Bloc d'alimentation 950 W CC du contrôleur sans fil Cisco Catalyst	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-DC-950W=	Bloc d'alimentation 950 W CC du contrôleur sans fil Cisco Catalyst	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-40-CA-K9	Cisco Catalyst 9800-40 Wireless Controller (Service Only)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-40-K9	Contrôleur sans fil Cisco Catalyst 9800-40	CW9800M	Contrôleur sans fil Cisco Catalyst CW9800M	-
C9800-40-2K-SLR-K9	Cisco Catalyst 9800-40 SLR Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-40-SLR-K9	Cisco Catalyst 9800-40 SLR Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-40-SLRCA-K9	Cisco Catalyst 9800-40 SLR Controller (Service Only)	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
C9800-80-K9	Contrôleur sans fil Cisco Catalyst 9800-80	CW9800H1	Cisco Catalyst CW9800H1 Wireless Controller	-
C9800-80-K9	Contrôleur sans fil Cisco Catalyst 9800-80	CW9800H2	Cisco Catalyst CW9800H2 Wireless Controller	-
C9800-80-CA-K9	Cisco Catalyst 9800-80 Wireless Controller (Service only)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-80-SLR-K9	Cisco Catalyst 9800-80 Modular SLR Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C9800-80-SLRCA-K9	Cisco Catalyst 9800-80 Modular SLR CA Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
EDU-C9800-40-K9	EDU SKU - Cisco Catalyst 9800-40 Wireless Controller	EDU-CW9800M	Cisco Catalyst CW9800M Wireless Controller for EDU Use	-
EDU-C9800-80-K9	Contrôleur sans fil EDU SKU-Cisco Catalyst 9800-80	EDU-CW9800H1	Cisco Catalyst CW9800H1 Wireless Controller for EDU use	-
EDU-C9800-80-K9	Contrôleur sans fil EDU SKU-Cisco Catalyst 9800-80	EDU-CW9800H2	Cisco Catalyst CW9800H2 Wireless Controller for EDU use	-
EDU-C9800-80-S5-K9	NYC EDU SKU-Cisco Catalyst 9800-80 Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
EDU-C9800-BNDL	EDU Bundle for Catalyst 9800 at 50 Percent Off	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
SC980040K9-171	UNIVERSAL	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce	-	-

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
		produit.		
SC980040K9-1715	Cisco Catalyst 9800-40 Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
SC980080K9-171	UNIVERSAL (NETWORK ESSENTIALS)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
SC980080K9-1715	Cisco Catalyst 9800-80 Wireless Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Options de migration du produit

Customers are encouraged to migrate to the new CW9800 Series wireless LAN controllers. These new controllers run on the same IOS XE software as the C9800, with a minimum SW release of 17.14.1. The new CW9800 controllers are both only 1RU and have improved power consumption efficiency. Refer to their datasheets for more details:

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/networking/wireless/wireless-lan-controllers/cat-cw9800h1-cw9800h2-wireless-controllers-ds.html> and

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/networking/wireless/wireless-lan-controllers/catalyst-cw9800m-wireless-controller-ds.html>.

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 Catalyst C9800 Wireless LAN Controller 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/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)