

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie des points d'accès Cisco Aironet 3500p

EOL10680

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie des points d'accès Cisco Aironet 3500p. Les clients ont jusqu'au 1 mai 2016 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.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie des points d'accès Cisco Aironet 3500p

| 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 novembre 2015 |
| Date de fin de commercialisation | Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente. | 1 mai 2016 |
| 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. | 31 mai 2016 |
| 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. | 1 mai 2017 |
| 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. | 1 mai 2017 |
| Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW | Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit. | 27 juillet 2020 |
| 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 2021 |

HW = Matériel OS SW = Système d'exploitation App. SW = Logiciel d'application

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 |
|--|--|--|--|------------------------------|
| AIR-CAP3502P-A-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; A Reg Dom. | AIR-CAP3702P-A-K9 | Ctrlr AP 802.11ac 4x4:3SS avec CleanAir; Pro-install; domaine rég. A | - |
| AIR-CAP3502P-ABULK | BOM level bulk PID 3500P for -A reg domain | AIR-CAP3702P-ABULK | PID offre groupée de niveau de nomenclature 3700 P pour domaine rég. A | - |
| AIR-CAP3502P-AK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; A Reg Dom. | AIR-CAP3702P-AK910 | Ctrlr 10 AP 802.11ac 4x4:3SS avec CleanAir; Pro-instl; domaine rég. A | - |
| AIR-CAP3502P-C-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; C Reg Dom. | AIR-CAP3702P-C-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; C Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-CBULK | BOM level bulk PID 3500P for -C reg domain | AIR-CAP3702P-CBULK | BOM level bulk PID 3700P for -C reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-CK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; C Reg Dom. | AIR-CAP3702P-CK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; C Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-E-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; E Reg Dom. | AIR-CAP3702P-E-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; E Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-EBULK | BOM level bulk PID 3500P for -E reg domain | AIR-CAP3702P-EBULK | BOM level bulk PID 3700P for -E reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-EK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; E Reg Dom. | AIR-CAP3702P-EK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; E Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-I-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; I Reg Dom. | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| AIR-CAP3502P-IBULK | BOM level bulk PID 3500P for -I reg domain | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| AIR-CAP3502P-IK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; I Reg Dom. | Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit. | - | - |
| AIR-CAP3502P-K-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; K Reg Dom. | AIR-CAP3702P-K-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; K Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-KBULK | BOM level bulk PID 3500P for -K reg domain | AIR-CAP3702P-KBULK | BOM level bulk PID 3700P for -K reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-KK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; K Reg Dom. | AIR-CAP3702P-KK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; K Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-N-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; N Reg Dom. | AIR-CAP3702P-N-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; N Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-NBULK | BOM level bulk PID 3500P for -N reg domain | AIR-CAP3702P-NBULK | BOM level bulk PID 3700P for -N reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-NK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; N Reg Dom. | AIR-CAP3702P-NK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; N Reg Dom. | - |

| 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 |
|--|--|---|--|------------------------------|
| AIR-CAP3502P-Q-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; Q Reg Dom. | AIR-CAP3702P-Q-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; Q Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-QBULK | BOM level bulk PID 3500P for -Q reg domain | AIR-CAP3702P-QBULK | BOM level bulk PID 3700P for -Q reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-QK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; Q Reg Dom. | AIR-CAP3702P-QK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; Q Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-R-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; R Reg Dom. | AIR-CAP3702P-R-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; R Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-RBULK | BOM level bulk PID 3500P for -R reg domain | AIR-CAP3702P-RBULK | BOM level bulk PID 3700P for -R reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-RK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; R Reg Dom. | AIR-CAP3702P-RK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; R Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-S-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; S Reg Dom. | AIR-CAP3702P-S-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; S Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-SBULK | BOM level bulk PID 3500P for -S reg domain | AIR-CAP3702P-SBULK | BOM level bulk PID 3700P for -S reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-SK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; S Reg Dom. | AIR-CAP3702P-SK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; S Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-T-K9 | 802.11a/g/n 3500 AP w/CleanAir; Pro-install; T Reg Dom. | AIR-CAP3702P-T-K9 | 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-install; T Reg Dom. | - |
| AIR-CAP3502P-TBULK | BOM level bulk PID 3500P for -T reg domain | AIR-CAP3702P-TBULK | BOM level bulk PID 3700P for -T reg domain | - |
| AIR-CAP3502P-TK910 | 802.11a/g/n 3500 10APs w/CleanAir; Pro-install; T Reg Dom. | AIR-CAP3702P-TK910 | 802.11ac Ctrlr 10APs 4x4:3SS w/CleanAir; Pro-instl; T Reg Dom. | - |

Options de migration du produit

Les clients sont invités à effectuer la migration vers les points d'accès Cisco Aironet 3700p. De plus amples renseignements sur ce produit peuvent être consultés sur le site:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/wireless/aironet-3700p-access-point/model.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

http://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html.

Les clients peuvent continuer à acheter des points d'accès Cisco Aironet 3500p 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 <http://www.cisco.com/go/eos>.

Les tarifs de services relatifs aux produits Cisco peuvent être modifiés après la date de fin de commercialisation du produit.

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:

http://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur les points d'accès Cisco Aironet 3700p., rendez-vous sur la page <http://www.cisco.com/c/en/us/support/wireless/aironet-3700p-access-point/model.html>, ou contactez votre conseiller Cisco.

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page http://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: http://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: <http://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Abonnez-vous au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits

Pour vous abonner au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits, enregistrez l'URL suivante dans votre application RSS: http://www.cisco.com/web/feeds/products/end_of_life_rss.xml.

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 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: 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)