

## Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Aironet de série 1600

EOL11047

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Aironet de série 1600. Les clients ont jusqu'au 29 décembre 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 de Cisco Aironet de série 1600

Étape	Définition	Date
<b>Date d'annonce de fin de vie</b>	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	30 juin 2016
<b>Date de fin de commercialisation</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	29 décembre 2016
<b>Dernière date de livraison: Mat.</b>	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 mars 2017
<b>Date de la dernière version de maintenance: Mat.</b>	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.	29 décembre 2017
<b>Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: Mat.</b>	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 décembre 2017
<b>Date de dernière modification des contrats de service: Mat.</b>	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 décembre 2017
<b>Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: Mat.</b>	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	26 mars 2021
<b>Date de fin d'assistance: Mat.</b>	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 2021

Mat. = Matériel    Log. d'expl. = Log. d'exploitation    Log. d'appl. = 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-AP1602E-UXBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for Universal reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602E-UXK9	802.11n AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Ext Ant; Universal	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602E-UXK910	802.11n 10 AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Ext Ant; Universal	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602E-UXK9C	802.11n AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Ext Ant; Universal (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602I-UXBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Universal reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602I-UXK9	802.11n AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Int Ant; Universal	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602I-UXK910	802.11n 10 AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Int Ant; Universal	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-AP1602I-UXK9C	802.11n AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Int Ant; Universal (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-A-K9	Point d'accès 802.11a/g/n basé sur des contrôleurs; ant ext; domaine rég A	AIR-AP1852E-A-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; A Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-ABULK	PID de niveau de nomenclature 1600 P pour domaine rég A	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-AK910	Point d'accès 802.11a/g/n basé sur un contrôleur, antenne externe, domaine de réglementation A, 10 points d'accès	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-B-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, B Reg Domain	AIR-AP1852E-B-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; B Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-BBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for B reg domain	AIR-AP1852E-BBULK	BOM Level AP1852e Bulk PID for B Domain (for United States)	-
AIR-CAP1602E-BK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, B Reg Domain, 10 APs	AIR-AP1852E-BK910	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Ext Ant; B Domain	-
AIR-CAP1602E-C-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, C Reg Domain	AIR-AP1852E-C-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; C Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-CBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for C reg domain	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
AIR-CAP1602E-CK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, C Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-E-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, E Reg Domain	AIR-AP1852E-E-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; E Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-EBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for E reg domain	AIR-AP1852E-EBULK	BOM Level AP1852e Bulk PID for E Domain	-
AIR-CAP1602E-EK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, E Reg Domain, 10 APs	AIR-AP1852E-EK910	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Ext Ant; E Domain	-
AIR-CAP1602E-F-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, F Reg Domain	AIR-AP1852E-F-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; F Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-FBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for F reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-FK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, F Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-H-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, H Reg Domain	AIR-AP1852E-H-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; H Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-HBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for H reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-HK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, H Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-I-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, I Reg Domain	AIR-AP1852E-I-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; I Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-IBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for I reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-IK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, I Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-K-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, K Reg Domain	AIR-AP1852E-K-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; K Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-KBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for K reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-KK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, K Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-N-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, N Reg Domain	AIR-AP1852E-N-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; 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-CAP1602E-NBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for N reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-NK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, N Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-Q-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, Q Reg Domain	AIR-AP1852E-Q-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; Q Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-QBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for Q reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-QK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, Q Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-R-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, R Reg Domain	AIR-AP1852E-R-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; R Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-RBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for R reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-RK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, R Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-S-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, S Reg Domain	AIR-AP1852E-S-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; S Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-SBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for S reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-SK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, S Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-T-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, T Reg Domain	AIR-AP1852E-T-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; T Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-TBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for T reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-TK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, T Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602E-Z-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, Z Reg Domain	AIR-AP1852E-Z-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; Z Reg Dom	-
AIR-CAP1602E-ZBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for Z reg domain	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
AIR-CAP1602E-ZK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, Z Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-A-K9	Point d'accès 802.11a/g/n basé sur les contrôleurs, ant. int., domaine rég. A	AIR-AP1852I-A-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; A Reg Dom (not for USA)	-
AIR-CAP1602I-ABULK	PID de niveau de nomenclature 1600 P pour -domaine rég A	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-AK910	Point d'accès 802.11a/g/n Fixe unifié; Int Ant; domaine rég A, 10 points d'accès	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-AZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for A reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-B-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, B Reg Domain	AIR-AP1852I-B-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; B Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-BBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for B reg domain	AIR-AP1852I-BBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for B Domain (for United States)	-
AIR-CAP1602I-BK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, B Reg Domain, 10 APs	AIR-AP1852I-BK910	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Int Ant; B Domain	-
AIR-CAP1602I-BZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for B reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-C-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, C Reg Domain	AIR-AP1852I-C-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; C Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-CBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for C reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-CK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, C Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-CZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for C reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-E-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, E Reg Domain	AIR-AP1852I-E-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; E Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-EBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for E reg domain	AIR-AP1852I-EBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for E Domain (for United States)	-
AIR-CAP1602I-EK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, E Reg Domain, 10 APs	AIR-AP1852I-EK910	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Int Ant; E Domain	-
AIR-CAP1602I-EZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for E reg domain	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
AIR-CAP1602I-F-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, F Reg Domain	AIR-AP1852I-F-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; F Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-FBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for F reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-FK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, F Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-FZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for F reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-H-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, H Reg Domain	AIR-AP1852I-H-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; H Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-HBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for H reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-HK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, H Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-HZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for H reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-I-K9	Point d'accès 802.11a/g/n basé sur les contrôleurs de point d'accès, ant. int., domaine rég. I	AIR-AP1852I-I-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; I Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-IBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for I reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-IK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, I Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-IZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for I reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-K-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, K Reg Domain	AIR-AP1852I-K-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; K Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-KBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for K reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-KK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, K Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-KZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for K reg domain	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
AIR-CAP1602I-N-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, N Reg Domain	AIR-AP1852I-N-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; N Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-NBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for N reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-NK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, N Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-NZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for N reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-Q-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, Q Reg Domain	AIR-AP1852I-Q-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; Q Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-QBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Q reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-QK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, Q Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-QZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Q reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-R-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, R Reg Domain	AIR-AP1852I-R-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; R Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-RBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for R reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-RK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, R Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-RZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for R reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-S-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, S Reg Domain	AIR-AP1852I-S-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; S Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-SBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for S reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-SK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, S Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-SZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for S reg domain	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
AIR-CAP1602I-T-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, T Reg Domain	AIR-AP1852I-T-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; T Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-TBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for T reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-TK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, T Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-TZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for T reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-Z-K9	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, Z Reg Domain	AIR-AP1852I-Z-K9	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; Z Reg Dom	-
AIR-CAP1602I-ZBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Z reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-ZK910	802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Int Ant, Z Reg Domain, 10 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP1602I-ZZBLK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Z reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP16IBO-A-K9	802.11n CAP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int Ant; A Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP16IBO-ABULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for A reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP16IBO-AK910	802.11n CAP 10APs w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int; A RegDomain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-CAP16IBO-B-K9	802.11n CAP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int Ant; B Reg Domain	AIR-AP1852I-B-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; B Reg Dom (Config)	-
AIR-CAP16IBO-BBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for B reg domain	AIRAP1852I-BBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for B Domain (Config)	-
AIR-CAP16IBO-BK910	802.11n CAP 10APs w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int; B RegDomain	AIRAP1852I-BK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-CAP16IBO-E-K9	802.11n CAP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int Ant; E Reg Domain	AIR-AP1852I-E-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; E Reg Dom (Config)	-
AIR-CAP16IBO-EBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for E reg domain	AIRAP1852I-EBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for E Domain (Config)	-
AIR-CAP16IBO-EK910	802.11n CAP 10APs w/ CleanAir; 3x3:2SS; Mod; Int; E RegDomain	AIRAP1852I-EK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602E-A-K9	Point d'accès 802.11a/g/n autonome, Ant Ext; domaine rég. A	AIR-AP1852E-A-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; A Reg Dom (Config)	-



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-SAP1602E-ABULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for A reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-AK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, A Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-B-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, B Reg Domain	AIR-AP1852E-B-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; B Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-BBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for B reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-BK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, B Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852E-BK910C	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Ext Ant; E Domain (Config)	-
AIR-SAP1602E-C-K9	Point d'accès 802.11a/g/n autonome, Ant. ext.; domaine rég. C	AIR-AP1852E-C-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; C Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-CBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for C reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-CK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, C Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-E-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, E Reg Domain	AIR-AP1852E-E-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; E Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-EBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for E reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-EK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, E Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852E-EK910C	802.11ac Wave 2, 10 APs; 4x4:4SS; Ext Ant; E Domain (Config)	-
AIR-SAP1602E-F-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, F Reg Domain	AIR-AP1852E-F-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; F Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-FBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for F reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-FK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, F Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-H-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, H Reg Domain	AIR-AP1852E-H-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; H Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-HBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for H reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-HK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, H Reg Domain, 5 APs	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
AIR-SAP1602E-I-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, I Reg Domain	AIR-AP1852E-I-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; I Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-IBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for I reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-IK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, I Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-K-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, K Reg Domain	AIR-AP1852E-K-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; K Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-KBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for K reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-KK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, K Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-N-K9	Point d'accès 802.11a/g/n autonome, Ant. ext.; domaine rég. A	AIR-AP1852E-N-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; N Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-NBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for N reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-NK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, N Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-Q-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, Q Reg Domain	AIR-AP1852E-Q-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; Q Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-QBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for Q reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-QK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, Q Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-R-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, R Reg Domain	AIR-AP1852E-R-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; R Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-RBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for R reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-RK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, R Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-S-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, S Reg Domain	AIR-AP1852E-S-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; S Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-SBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for S reg domain	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
AIR-SAP1602E-SK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, S Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-T-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, T Reg Domain	AIR-AP1852E-T-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; T Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-TBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for T reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-TK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, T Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-Z-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, Z Reg Domain	AIR-AP1852E-Z-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Ext Ant; Z Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602E-ZBULK	BOM Level AP1600e Bulk PID for Z reg domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602E-ZK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, Z Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602I-A-K9	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, Ant Int; domaine rég A	AIR-AP1852I-A-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; A Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-ABULK	PID offre groupée de niveau de nomenclature AP1600i pour -domaine rég A	AIRAP1852I-ABULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for A Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-AK9-5	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, ant. int.; domaine rég. A, 5 points d'accès	AIRAP1852I-AK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-B-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, B Reg Domain	AIR-AP1852I-B-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; B Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-BBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for B reg domain	AIRAP1852I-BBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for B Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-BK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, B Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-BK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-C-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, C Reg Domain	AIR-AP1852I-C-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; C Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-CBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for C reg domain	AIRAP1852I-CBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for C Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-CK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, C Reg Domain, 5 APs	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIR-SAP1602I-E-K9	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, Ant. int.; domaine rég E	AIR-AP1852I-E-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; E Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-EBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for E reg domain	AIRAP1852I-EBULK	BOM Level AP1852i Bulk PID for E Domain (Config)	-

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-SAP1602I-EK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, E Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-EK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-F-K9	802.11a/g/n Standalone AP; Int Ant; F Reg Domain	AIR-AP1852I-F-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; F Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-FBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for F reg domain	AIRAP1852I-FBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for F Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-FK9-5	802.11a/g/n Standalone AP; Int Ant, F Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-FK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-H-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, H Reg Domain	AIR-AP1852I-H-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; H Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-HBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for H reg domain	AIRAP1852I-HBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for H Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-HK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, H Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-HK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-I-K9	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, Ant Int; domaine rég. I	AIR-AP1852I-I-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; I Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-IBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for I reg domain	AIRAP1852I-IBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for I Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-IK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, I Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-IK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-K-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, K Reg Domain	AIR-AP1852I-K-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; K Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-KBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for K reg domain	AIRAP1852I-KBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for K Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-KK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, K Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-KK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-N-K9	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, ant. int.; domaine rég N	AIR-AP1852I-N-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; N Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-NBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for N reg domain	AIRAP1852I-NBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for N Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-NK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, N Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-NK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-Q-K9	Point d'accès autonome 802.11a/g/n, Ant. Int.; domaine rég A	AIR-AP1852I-Q-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; Q Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-QBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Q reg domain	AIRAP1852I-QBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for Q Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-QK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, Q Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-QK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-R-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, R Reg Domain	AIR-AP1852I-R-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; R Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-RBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for R reg domain	AIRAP1852I-RBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for R Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-RK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, R Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-RK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-

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-SAP1602I-S-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, S Reg Domain	AIR-AP1852I-S-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; S Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-SBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for S reg domain	AIRAP1852I-SBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for S Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-SK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, S Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-SK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-T-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, T Reg Domain	AIR-AP1852I-T-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; T Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-TBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for T reg domain	AIRAP1852I-TBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for T Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-TK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, T Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-TK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIR-SAP1602I-Z-K9	802.11a/g/n Standalone AP, Ext Ant, Z Reg Domain	AIR-AP1852I-Z-K9C	802.11ac Wave 2; 4x4:4SS; Int Ant; Z Reg Dom (Config)	-
AIR-SAP1602I-ZBULK	BOM Level AP1600i Bulk PID for Z reg domain	AIRAP1852I-ZBULKC	BOM Level AP1852i Bulk PID for Z Domain (Config)	-
AIR-SAP1602I-ZK9-5	802.11a/g/n Standalone AP, Int Ant, Z Reg Domain, 5 APs	AIRAP1852I-ZK910C	Cisco Aironet 1850i Series 10-pack with Mobility Express	-
AIRAP1602E-UXBULKC	BOM Level AP1600e Bulk PID for Universal reg domain (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRAP1602E-UXK910C	802.11n 10 AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Ext; Universal (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRAP1602I-UXBULKC	BOM Level AP1600i Bulk PID for Universal reg domain (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRAP1602I-UXK910C	802.11n 10 AP w/ CleanAir; 3x3:2SS; Int; Universal (Config)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRCAP1602E-TK9BR=	802.11n Ctrlr-based AP, Ext Ant; T Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRCAP1602I-TK9BR=	802.11n Ctrlr-based AP, Int Ant; T Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRCT2504-1602I-B5	Bundle WLC2504 w/ 10 AP Lic. and 5 AP-1602i B Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRSAP1602E-TK9BR=	802.11n Standalone AP, Ext Ant, T Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
AIRSAP1602I-TK9BR=	802.11n Standalone AP, Int Ant, T Reg Domain	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

---

## Options de migration du produit

Les clients sont invités à effectuer la migration vers Cisco Aironet de série 1850.

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

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Aironet de série 1600 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](http://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html).

## Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur Cisco Aironet de série 1850, rendez-vous sur la page

<http://www.cisco.com/c/en/us/products/wireless/aironet-1850-series-access-points/index.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](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](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](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](http://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](http://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)