

26 décembre 2025

Avis de fin de vie (EoL)

ChargePoint PL1000 Overhead

Certaines configurations de ChargePoint Express Plus, notamment le PL1000 Overhead, passent à notre protocole de fin de vie (EOL).

Veuillez noter que cela ne signifie pas que nous cesserons de prendre en charge ces produits pour le moment et que cela n'a aucun impact sur leur fonctionnalité. Pour obtenir tous les détails concernant nos étapes et calendriers de fin de vie (EOL), veuillez consulter la [page officielle de la politique EOL](#).

Indépendamment de ce qui précède, nous comprenons que ce processus peut avoir un impact sur nos clients et partenaires, et nous sommes là pour vous soutenir. Veuillez lire les informations ci-dessous afin de comprendre cette étape et ses implications potentielles pour vous.

Produits concernés

Cet avis de fin de vie concerne tous les modèles PL1000 Overhead, y compris, sans s'y limiter :

Modèle	Description
Stations	
EXPP-PL1014B-2A1M00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 1 x CCS1 200A câble de 7,6 m, montage aérien, écran tactile de 200 mm (8"), signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 350A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1014X-5A1M00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 1 x CCS1 350A câble de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.

EXPP-PL1014X-5A1M00-ETN	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 1 x CCS1 350A câble de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1014B-2A1M00-ETN	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 375A câbles de 7,6 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-9A1M00-9A1M00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 10 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 1 an. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-2A1L00-2A1L00	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 10 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 1 an. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-2A1L00-FTA	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 10 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 1 an. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-5A1L00-5A1L00	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 350A câbles de 10 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 1 an. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-5A1L00-5A1L00-FTA	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 350A câbles de 10 m, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 1 an. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.

EXPP-PL1014X-2A1M00-FTA-ETN	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 1 x CCS1 200A câble de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00-FTA	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00-FTA-ETN	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 200A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00-FTA	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 350A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00-FTA-ETN	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, station CC, 2 x CCS1 350A câbles de 7,6 m, montage sur portique, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique, garantie de 2 ans. Nécessite au moins un bloc d'alimentation avec modules de puissance.
Composants	
EXPP-PL1024X-FTA	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, 1 sortie de câble inférieure, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique.
EXPP-PL1024X-FTA-ETN	Express Plus Power Link série PL1000, Amérique du Nord, 1 sortie de câble inférieure, montage aérien, signalisation ChargePoint, lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique.
EXPP-PL1024B-FTA	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Global, sortie de câble inférieure, montage aérien, écran tactile de 200 mm (8"), signalisation ChargePoint, lecteur de carte sans contact et lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique.

EXPP-PL1024B-FTA-ETN	Conforme à la norme BUY AMERICA FTA. Express Plus Power Link série PL1000, Global, sortie de câble inférieure, montage aérien, écran tactile de 200 mm (8"), signalisation ChargePoint, lecteur de carte sans contact et lecteur RFID, cellulaire/Wi-Fi, homologué UL, entrée unique.
-----------------------------	---

Jalons de fin de vie (EoL)

Jalon	Définition	Date	Produit concerné
Avis de fin de vie	Communication officielle aux clients et partenaires annonçant le calendrier de retrait du produit.	26 déc. 2025	Voir ci-dessus
Date de fin de vente	Date après laquelle le produit ou service n'est plus disponible à la vente (directe ou via canal).	26 juin 2026	Voir ci-dessus
Dernière expédition client	Dernière date d'expédition pouvant être demandée dans le cadre de la dernière commande.	26 sept. 2026	Voir ci-dessus
Date de fin de vie	Date après laquelle le produit est déconnecté du réseau et l'assistance, les pièces et la main-d'œuvre sont interrompues.	26 juin 2036	Voir ci-dessus

Produits de remplacement

Stations

Pour les modèles suivants, un produit de remplacement sera proposé. Veuillez noter que l'ampérage des câbles et les spécifications des écrans peuvent différer de la configuration d'origine. Selon le modèle, les clients peuvent également être tenus d'acheter un kit d'entrée unique en plus de la station.

Pour garantir la bonne configuration pour chaque déploiement, veuillez contacter votre représentant ChargePoint pour obtenir des conseils et un soutien à la commande.

Nom du produit	Offre de remplacement de station	Offre de remplacement pour kit d'entrée supplémentaire
EXPP-PL1014X-2A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL2014X-3A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT

	EXPP-PL2014X-5A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT-ETN
EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00-FTA	EXPP-PL202X4X-3A1M00-3A1M00-FTA	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT
EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL202X4X-3A1M00-3A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT-ETN
EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00-FTA	EXPP-PL202X4X-5A1M00-5A1M00-FTA	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT
EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL202X4X-5A1M00-5A1M00-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT-ETN

Cependant, il n'existe aucun successeur direct ou remplacement pour certains modèles. ChargePoint propose toutefois une large gamme de solutions de recharge conçues pour répondre aux besoins évolutifs des partenaires et des clients, y compris les versions FTA et les câbles de longueur moyenne.

Consultez chargepoint.com ou contactez votre représentant ChargePoint pour trouver la solution idéale.

- EXPP-PL1014B-2A1M00
- EXPP-PL1024X-5A1M00-5A1M00
- EXPP-PL1014X-5A1M00
- EXPP-PL1014X-5A1M00-ETN
- EXPP-PL1024X-2A1M00-2A1M00
- EXPP-PL1014B-2A1M00-ETN
- EXPP-PL1024X-9A1M00-9A1M00
- EXPP-PL1024X-2A1L00-2A1L00
- EXPP-PL1024X-2A1L00-FTA
- EXPP-PL1024X-5A1L00-5A1L00
- EXPP-PL1024X-5A1L00-5A1L00-FTA

Composants

Pour les références suivantes, un produit de remplacement sera proposé, comme indiqué ci-dessous.

Veuillez noter que l'ampérage des câbles et les spécifications des écrans peuvent différer de la configuration d'origine. Selon le modèle, les clients peuvent également être tenus d'acheter un kit d'entrée unique en plus de la station.

Pour garantir la bonne configuration pour chaque déploiement, veuillez contacter votre représentant ChargePoint pour obtenir des conseils et un soutien à la commande.

Nom du produit	Offre de remplacement de station	Offre de remplacement pour kit d'entrée supplémentaire
EXPP-PL1024X-FTA	EXPP-PL202X4X-FTA	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT
EXPP-PL1024X-FTA-ETN	EXPP-PL202X4X-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT-ETN
EXPP-PL1024B-FTA	EXPP-PL202X4X-FTA	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT
EXPP-PL1024B-FTA-ETN	EXPP-PL202X4X-FTA-ETN	EXPP-PL2000-SINGLE-INPUT-KIT-ETN