

Liste des bornes de recharge à courant continu admissibles

Les bornes de recharge à courant continu qui ont été reconnues comme étant admissibles au volet Borne de recharge rapide à courant continu du programme Transportez vert apparaissent dans le tableau suivant. Pour soumettre une demande d'inscription afin de faire ajouter un modèle à la liste et figurer dans le tableau, consultez le site Web du programme à la section Ajouter un modèle à la liste des bornes admissibles.

Fabricant	Produit	Modèle	Puissance (kW)	Image typique	Aide financière
ABB E-Mobility Inc.	HVC 150C - 480 V	6AGC070558	150		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC076522			
ABB E-Mobility Inc.	HVC 150C - 600V	6AGC082951	150		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC076522			
ABB E-Mobility Inc.	Terra 360	-	360	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra 54	6AGC081371	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC081372			
ABB E-Mobility Inc.	Terra 54 HV	6AGC082822 / 6AGC107853	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC084934 / 6AGC107092			
		6AGC082821 / 6AGC108090			
ABB E-Mobility Inc.	Terra 94 CC UL	6AGC102239 / 6AGC106948	90		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra 94 CJ UL	6AGC102236	90		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra 124 CC UL	6AGC102241 / 6AGC106951	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra 124 CJ UL	6AGC103415	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$

ABB E-Mobility Inc.	Terra 184 CC UL	6AGC102240 / 6AGC106949	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra 184 CJ UL	6AGC102237 / 6AGC106950	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra DC Wallbox 1 Phase	6AGC079381	22.5		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
		6AGC107060			
		6AGC079379			
		6AGC107314			
ABB E-Mobility Inc.	Terra DC Wallbox 3 Phase	6AGC081364	24		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
		6AGC107062			
		6AGC081362			
		6AGC107315			
ABB E-Mobility Inc.	Terra HP 175 – 480 V	6AGC101329	175	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra HP 350 – 480 V	6AGC0676312	350	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC101329			
ABB E-Mobility Inc.	Terra HP 175 – 600 V	6AGC101329	175	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ABB E-Mobility Inc.	Terra HP 350 – 600 V	6AGC077029	350	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		6AGC101329			
AddÉnergie Technologies Inc.	SmartDC V3	DCCH501AN1-FL-P03	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
AddÉnergie Technologies Inc.	SmartDC V3	DCCH501AS1-FL-P03	50+		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
AddÉnergie Technologies Inc.	SmartDC V3	DCCH501AO1-FL-P03	100		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$

Autel	DC Compact	UW040A2501	40		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
Autel	MaxiCharger	DCFC	60 à 240		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Bectrol Inc.	Keywatt	S120*	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Bectrol Inc.	Keywatt	S150*	150		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Bectrol Inc.	Keywatt	S180*	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
BTC Power	Gen4 180kW All-in-One	L3A-xxx-480-xxx	120, 150 ou 180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
BTC Power	Gen2 Dispenser	HPCD-350-xx-003	120, 150, 180, 240 ou 360		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Chaevi	Duoconic	DCV-3FD120-ICN	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Chaevi	Duoconic	DCV-3FD180-ICN	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ChargePoint	Express 250	CPE250CC-625-CCS1-CHD	62,5		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
ChargePoint	Express Plus	Express Plus (EXPP)	40 à 350		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$ si moins de 50 kW et jusqu'à un maximum de 60 000 \$ si 50 kW et plus.

Chargepolo	Satellite Delta 400kW - montage au sol	Delta 400*	30 à 400		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$ si moins de 50 kW et jusqu'à un maximum de 60 000 \$ si 50 kW et plus.
Chargepolo	Satellite Epsilon 400kW - montage mural	Epsilon 400*	30 à 400		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$ si moins de 50 kW et jusqu'à un maximum de 60 000 \$ si 50 kW et plus.
Delta	Delta DC Wallbox	EVDU25U4BUM	25		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
Detroit	eFill	All-In-One 120	60, 90 ou 120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Detroit	eFill	All-In-One 240	150, 180, 210 ou 240		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
EFACEC USA INC.	EFAPOWER	EV-HV175	161		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
EFACEC USA INC.	EFAPOWER	EV-HV350	322		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Electric Avenue Manufacturing	Watti Direct 120 kW	-	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Elmec Inc.	EVduty-3	EVFC50*	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Enel X	JuicePump	DCFC	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
EVSIS Co., Ltd.	Chargeur DC 100kW	JC-9952-100-CT	100		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$

EVSIS Co., Ltd.	Chargeur DC 30kW	JC-9A31-30-CT	30		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
IES Synergy	KEYWATT 24 Wallbox Mono CHAdeMO 480Vac 3ph	WBG3 24KW 530/65 STD 3 3P+N	24		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
	KEYWATT 24 Wallbox Mono CHAdeMO 208Vac 3ph	WBG3 24KW 530/65 STD 3 3P			
	KEYWATT 24 Wallbox Mono CHAdeMO 240Vac 1ph	WBG3 24KW 530/65 STD 3 1PN			
IES Synergy	KEYWATT 24 Wallbox Mono CCS 480Vac 3ph	WBG3 24KW 530/65 STD 1 3P+N	24		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
	KEYWATT 24 Wallbox Mono CCS 208Vac 3ph	WBG3 24KW 530/65 STD 1 3P			
	KEYWATT 24 Wallbox Mono CCS 240Vac 1ph	WBG3 24KW 530/65 STD 1 1P+N			
IES Synergy	KEYWATT 24 Wallbox Dual 480Vac 3ph	WBG3 B 24KW 500/65 STD 1 3P+N	24		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
	KEYWATT 24 Wallbox Dual 208Vac 3ph	WBG3 B 24KW 500/65 STD 1 3P			
	KEYWATT 24 Wallbox Dual 240Vac 1ph	WBG3 B 24KW 500/65 STD 1 1P+N			
Kempower	Chargeur mobile	T50XXXXXXXXXX	Jusqu'à 50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$ si moins de 50 kW et jusqu'à un maximum de 60 000 \$ si 50 kW
		T80XXXXXXXXXX			
Kempower	Unité de recharge combinée C-Station C500	C501PXXXXXXXXXXXX	50 à 400		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Kempower	Unité de recharge combinée C-Station C800	C801PXXXXXXXXXXXX	50 à 400		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Kempower	Satellite de charge S-Series	SUXXXXXX	50 à 600		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
PACCAR	ChargeMax 90	CM090-1-002	90		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
PACCAR	ChargeMax	CM120-1-002	60 (x2) ou 120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
PACCAR	ChargeMax	CM180-1-002	90 (x2) ou 180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$

PACCAR	DC 50	DC050-1-001	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
PACCAR	DC Wallbox 1-Phase	DC022-1-001	22.5		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
PACCAR	DC Wallbox 3-Phase	DC024-1-002	24		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
Power Electronics	NB 120	NB120XX	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Power Electronics	NB 180	NB180XX	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Power Electronics	NB 240	NB240XX	240		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Power Electronics	Satellite Dispenser	NBDCXXX	150, 180, 210 ou 240		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
SANKI America Inc.	SPEED-E	SPEED-E 30-600-SC	30		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
		SPEED-E 30-900-SC			
SANKI America Inc.	SPEED-E	SPEED-E 40-600-SC	40		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
		SPEED-E 40-900-SC			
SANKI America Inc.	SPEED-E	SPEED-E 60-900-DS	60		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		SPEED-E 60-900-DC			
		SPEED-E 60-900-SC			
		SPEED-E 60-900-SS			
Shenzhen Infypower Co., Ltd.	ICE-30	IDC-30-480-C1-WC1R	30	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$

Shenzhen Infypower Co., Ltd.	ICE-60	IDC-60-480-C1C1-AC1R	60	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Shenzhen Infypower Co., Ltd.	ICE-120	IDC-120-480-C1C1-AC1R	120	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Shenzhen Infypower Co., Ltd.	ICE-180	IDC-180-480-C1C1-AC1R	180	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Siemens	VersiCharge Ultra	US2:VSCULT50SAG	50	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Siemens	SICHARGE UC 150	P3REC100003602	150	-	50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
		P3REC100003605			
Tellus Power Green	TP-EVPD-60kW	TP5-60-480	60		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Tritium	EV Fast	EVS-RTM50	50		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Tritium	EV Fast	EVS-RTM75	75		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Tritium	EV Fast+	EVS-PKM100	100		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Tritium	EV Fast+	EVS-PKM150	150		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Tritium	EV Fast+	EVS-PKM360-PU	360		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$

Zerova	30kW DM Series	UL, DM 30 Series	30		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$
Zerova	60kW DS Series	UL, DS 60 Series	60		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Zerova	90kW DS Series	UL, DS 90 Series	90		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Zerova	120kW DS Series	UL, DS 120 Series	120		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Zerova	150kW DS Series	UL, DS 150 Series	150		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Zerova	180kW DS Series	UL, DS 180 Series	180		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 60 000 \$
Zerova	30kW DW Series	UL, DW 30 Series	30		50 % des dépenses admissibles jusqu'à un maximum de 15 000 \$

*Étant donné que le mode d'approbation de ce modèle n'est pas la certification mais l'évaluation spéciale par un organisme d'inspection accrédité, le fabricant devra fournir au ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs un rapport d'inspection prouvant l'approbation de chaque unité.