



电动汽车火爆来袭。

您是否做好了
驾驶准备？



电动汽车类型

1. 纯电动汽车 (AEV)

又称为电池电动汽车 (BEV)：
完全由电池供电驱动

2. 插电式混合动力电动汽车 (PHEV)：

由电池提供动力，必要时可通过
汽油引擎进行辅助



如果佛蒙特州所有的汽车
都是电动汽车，

我们每年就能省下高达

8亿美元

汽油成本

Drive Electric Vermont是佛蒙特州能源投资公司 (VEIC) 与佛蒙特州以及
众多推动电动汽车技术的利益相关者通力合作的计划。

超过95%的佛蒙特州社区登记了插电式电动汽车——请阅读下文了解
详细原因！

节省成本

- 如果您的电力公司提供电动汽车充电费率，即相当于按每加仑1.5美元的汽油价格给您的汽车充电。
- 可将车辆维护成本减少一半，并可在电动汽车的使用寿命内平均节省4,600美元。
- 购买时可获得高达7,500美元的联邦税收抵免。
- …或通过众多佛蒙特州的经销商达成折扣优厚的租赁交易。
- 佛蒙特州为符合收入条件的买家提供高达5,000美元的奖励。
- 佛蒙特州电力公司可提供额外的费用节省计划。

增加便利性

- 您只需在晚上插上电源，每天早上醒来就能充满电（无需往返加油站！）
- 如果想在离家不远的地方充电，可以选择佛蒙特州数量众多的公共充电站。请在我们的网站上查看公共充电站的地图。
- 还可畅享智能手机车辆管理应用程序、预热和冷却系统、加热座椅甚至太阳能电池板等各种服务与产品。

超凡的性能

- 相比大多数同等的汽油驱动汽车，电动汽车具有更好的加速能力。
- 得益于较重的电池，可提供更好的牵引稳定性（非常适合冬季轮胎的冬季驾驶条件）。

佛蒙特州的最佳选择

- 电动汽车可增加我们的能源独立性，并可以使用可再生能源提供动力。
- 安心深呼吸。电动汽车具有零尾气排放，总体影响也远远小于汽油车（即使考虑到制造和发电的排放）。
- 减少噪音污染（电动汽车非常安静）。

驾驶电动汽车
等于在加油站

按每加仑1.5美元

加汽油

如欲了解有关佛蒙特州电动汽车的更多信息，请访问

www.driveelectricvt.com

Drive
Electric
Vermont

在佛蒙特州销售的全新插电式汽车

制造商/型号	电动续航里程 (英里) ↑	总计续航里程 (英里)	MPGe 电力效率	全轮驱动	直流快充	座椅	后备箱容积 (ft³)	基础价格 (MSRP)	联邦税收抵免金额†	标准月租价格	租赁首付款
纯电动汽车											
Audi Q8 e-tron	285	285	待定	标配	SAE Combo	5	28.5	\$ 74,400	\$ -	--	--
Audi Q4 e-tron	265	265	95	选配	SAE Combo	5	24.8	\$ 49,800	\$ -	--	--
BMW i4	235-301	235-301	109	标配	SAE Combo	5	16.6	\$ 52,200	\$ -	\$ 499	\$ 4,599
BMW iX	274-324	274-324	83-86	标配	SAE Combo	5	35.5	\$ 87,100	\$ -	\$ 799	\$ 6,429
Cadillac Lyriq	312	312	89	选配	SAE Combo	5	28.0	\$ 58,590	\$ 7,500	--	--
Chevrolet Blazer EV	279-320	279-320	96	选配	SAE Combo	5	25.5	\$ 56,715	\$ 7,500	--	--
Chevrolet Bolt	259	259	120	--	SAE Combo	5	16.6	\$ 26,500	\$ 7,500	\$ 299	\$ 4,609
Chevrolet Bolt EUV	247	247	115	--	SAE Combo	5	16.3	\$ 27,800	\$ 7,500	\$ 369	\$ 4,569
Ford E-Transit Van	126	126	待定	--	SAE Combo	5	315.2	\$ 45,995	\$ 3,750	--	--
Ford F-150 Lightning	230-320	230-320	68-70	标配	SAE Combo	5	52.8	\$ 49,995	\$ 7,500	\$ 670	\$ 5,869
Ford Mustang Mach-E	224-303	224-303	82-103	选配	SAE Combo	5	29.7	\$ 42,995	\$ 3,750	\$ 414	\$ 4,894
Hyundai Ioniq 5	220-303	220-303	98-114	选配	SAE Combo	5	28.0	\$ 41,450	\$ -	\$ 299	\$ 5,159
Hyundai Ioniq 6	240-361	240-361	103-140	选配	SAE Combo	5	11.2	\$ 41,600	\$ -	\$ 229	\$ 5,006
Hyundai Kona EV	258	258	120	--	SAE Combo	5	19.2	\$ 33,550	\$ -	\$ 269	\$ 3,999
Kia EV6	232-310	232-310	94-136	选配	SAE Combo	5	24.4	\$ 42,600	\$ -	\$ 399	\$ 4,999
Kia Niro Electric	253	253	113	--	SAE Combo	5	19.0	\$ 39,550	\$ -	\$ 269	\$ 4,499
Mercedes-Benz EQB	227-243	227-243	96-101	标配	SAE Combo	7	22.0	\$ 56,900	\$ -	--	--
Mini Cooper SE	114	114	108	--	SAE Combo	5	7.5	\$ 30,900	\$ -	--	--
Nissan Ariya	216-304	216-304	98-103	选配	SAE Combo	5	16.5	\$ 43,190	\$ -	\$ 339	\$ 4,479
Nissan LEAF / LEAF Plus	149-226	149-226	104-111	--	CHAdEMO	5	23.6	\$ 28,140	\$ 3,750	\$ 289	\$ 2,639
Polestar 2	249-270	249-270	89-107	选配	SAE Combo	5	14.3	\$ 49,900	\$ -	\$ 399	\$ 5,000
Rivian R1T	289-328	289-328	64-73	标配	SAE Combo	5	62.0	\$ 73,000	\$ 3,750	--	--
Rivian R1S	289-321	289-321	64-71	标配	SAE Combo	7	104.0	\$ 78,000	\$ 3,750	--	--
Subaru Solterra EV	228	228	104	标配	SAE Combo	5	27.7	\$ 44,995	\$ -	\$ 399	\$ 2,899
Tesla Model 3	272-333	272-333	113-132	选配	Tesla	5	14.0	\$ 38,990	\$ 7,500	\$ 329	\$ 4,500
Tesla Model S	405	396	111	标配	Tesla	5 (+2)	26.0	\$ 74,990	\$ 7,500	--	--
Tesla Model X	348	333	96	标配	Tesla	7	87.8	\$ 79,990	\$ 7,500	--	--
Tesla Model Y	260-330	260-330	122	标配	Tesla	5	66.0	\$ 43,990	\$ 7,500	\$ 399	\$ 4,500
Toyota bZ4X	222-252	222-252	114-119	选配	SAE Combo	5	27.7	\$ 42,000	\$ -	\$ 395	\$ 3,999
Volkswagen ID.4	245-280	280	106	选配	SAE Combo	5	30.3	\$ 38,995	\$ 7,500	--	--
Volvo C40 Recharge	226	226	87	标配	SAE Combo	5	14.6	\$ 55,300	\$ -	\$ 485	\$ 3,935
Volvo XC40 Recharge	223	223	85	标配	SAE Combo	5	16.0	\$ 53,550	\$ -	\$ 565	\$ 4,015
插电式混合动力汽车 (汽油+电力)											
Audi Q5 e PHEV	23	400	65	标配	--	5	25.1	\$ 57,400	\$ -	--	--
BMW 330e	23	320	75	选配	--	5	13.2	\$ 45,600	\$ -	\$ 579	\$ 4,929
BMW X5 xDrive50e	31	400	50	标配	--	5	33.9	\$ 72,500	\$ 3,750	--	--
Chrysler Pacifica Hybrid	32	520	82	--	--	7	140.0	\$ 51,095	\$ 7,500	\$ 696	\$ 4,749
Dodge Hornet R/T PHEV	32	360	77.0	标配	--	5	22.9	\$ 40,935	\$ -	\$ 309	\$ 4,179
Ford Escape PHEV	37	520	105	--	--	5	30.7	\$ 40,500	\$ 3,750	\$ 585	\$ 4,200
Hyundai Santa Fe PHEV	30	440	76	标配	--	5	36.4	\$ 42,410	\$ -	\$ 360	\$ 4,008
Hyundai Tucson PHEV	33	420	80	标配	--	5	31.9	\$ 37,500	\$ -	\$ 429	\$ 3,999
Jeep Grand Cherokee 4xe	26	470	56	标配	--	5	37.7	\$ 60,460	\$ 3,750	\$ 399	\$ 4,729
Jeep Wrangler 4xe	22	370	49	标配	--	5	27.7	\$ 49,995	\$ 3,750	\$ 369	\$ 4,449
Kia Niro PHEV	33	510	108	--	--	5	19.4	\$ 33,840	\$ -	\$ 399	\$ 3,799
Kia Sorento PHEV	32	460	79	标配	--	7	45.0	\$ 49,990	\$ -	\$ 579	\$ 3,999
Kia Sportage PHEV	34	420	84	标配	--	5	34.5	\$ 38,690	\$ -	\$ 489	\$ 3,699
Mazda CX-90 PHEV	26	490	26	标配	--	8	14.9	\$ 47,445	\$ -	\$ 373	\$ 4,999
Mini Countryman SE All4	17	300	73	标配	--	5	15.9	\$ 42,700	\$ -	--	--
Mitsubishi Outlander PHEV	38	420	64	标配	CHAdEMO	5	30.8	\$ 39,845	\$ -	\$ 369	\$ 4,368
Toyota Prius Prime	39	550	114	--	--	5	20.3	\$ 32,350	\$ -	\$ 359	\$ 3,009
Toyota RAV4 Prime	42	600	94	标配	--	5	33.5	\$ 43,090	\$ -	\$ 566	\$ 3,216
Volvo S60 T8 Recharge	40	530	74	标配	--	5	11.6	\$ 51,950	\$ -	--	--
Volvo XC60 Recharge	19	500	57	标配	--	5	17.8	\$ 57,900	\$ -	--	--
Volvo XC90 Recharge	18	520	55	标配	--	7	15.4	\$ 71,900	\$ -	--	--

†电动续航里程来源于当前新车的官方评级。在最冷的冬季条件下，续航里程通常会减少20-50%，并且在老旧车型中可能会更低。

‡联邦税收抵免要求购买的车辆的建议零售价在55,000美元或80,000美元以下，具体取决于车辆类型。也会适用收入资格要求。

租赁车辆可以让渡抵免优惠，以作为租赁激励优惠，即使对于不符合购买抵免资格的车辆也是如此。详情请参阅我们的联邦奖励资源。

未显示的电动汽车：Audi e-tron Sportback、e-tron GT、A7、A8；BMW 745e、i5、i7和XM；Genesis G80和GV60；GMC Hummer EV；Jaguar I-Pace；Lexus NX 450h+ PHEV和RZ纯电动汽车；Lincoln Aviator和Corsair PHEV；Lucid Air、Mercedes-Benz C350e、GLE550e、EQE和EQS；Porsche Cayenne S e-Hybrid、Panamera 4 e-Hybrid和Taycan；Volvo S90和V60 PHEV
MPGe，即每加仑当量英里数，是衡量汽车效率的指标，基于电动汽车使用一加仑汽油（33.7千瓦时）当量能量行驶的英里数