

Výroba elektrických vozidel

Kategorie představuje pouze výše z celkové výroby vozidel.

v České republice

květen 2026



Osobní automobily

kategorie M1

leden-květen

kumulace

podíl na celkové výrobě

květen

měsíc

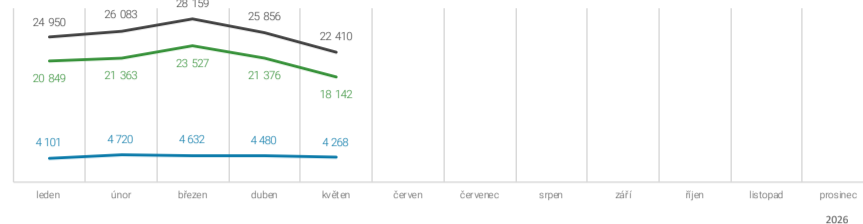
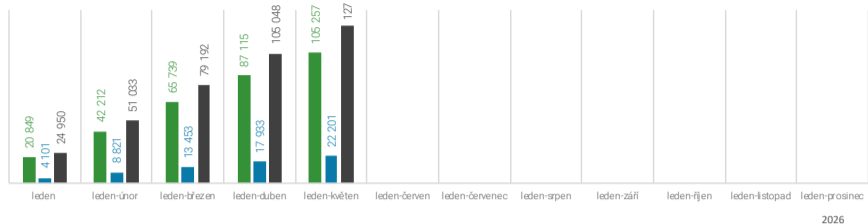
podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	105 257	92 231	13 026	14,1%
PHEV	22 201	26 497	-4 296	-16,2%
Celkem EV	127 458	118 728	8 730	7,4%

16,5%
3,5%
19,9%

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	18 142	20 913	-2 771	-13,3%
PHEV	4 268	5 765	-1 497	-26,0%
Celkem EV	22 410	26 678	-4 268	-16,0%

15,9%
3,7%
19,6%



ŠKODA AUTO a.s.

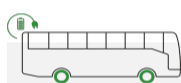


Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	93 580	75 202	18 378	24,4%
PHEV	14 794	12 294	2 500	20,3%
EV	108 374	87 496	20 878	23,9%

Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o.



Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	11 677	17 029	-5 352	-31,4%
PHEV	7 407	14 203	-6 796	-47,8%
EV	19 084	31 232	-12 148	-38,9%



Autobusy

kategorie M2 a M3

leden-květen

kumulace

podíl na celkové výrobě

květen

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	112	215	-103	-47,9%

4,7%

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	26	68	-42	-61,8%

5,1%

SOR Libchavy spol. s r.o.



Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	35	22	13	59,1%
	9	6	3	n/a

Iveco Czech Republic, a. s.



Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	77	193	-116	-60,1%
	17	62	-45	-72,6%



CELKEM Elektrická vozidla

kategorie M1, M2 a M3

leden-květen

kumulace

podíl na celkové výrobě

květen

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	105 369	92 446	12 923	14,0%
PHEV	22 201	26 497	-4 296	-16,2%
Celkem EV	127 570	118 943	8 627	7,3%

16,4%
3,5%
19,9%

Kategorie	2026	2025	2026	2025
BEV	18 168	20 981	-2 813	-13,4%
PHEV	4 268	5 765	-1 497	-26,0%
Celkem EV	22 436	26 746	-4 310	-16,1%

15,8%
3,7%
19,5%

