

Výroba elektrických vozidel

Kategorie představuje pouze výše z celkové výroby vozidel.

v České republice

září 2024



Osobní automobily

kategorie M1

leden-září

kumulace

podíl na celkové výrobě

září

měsíc

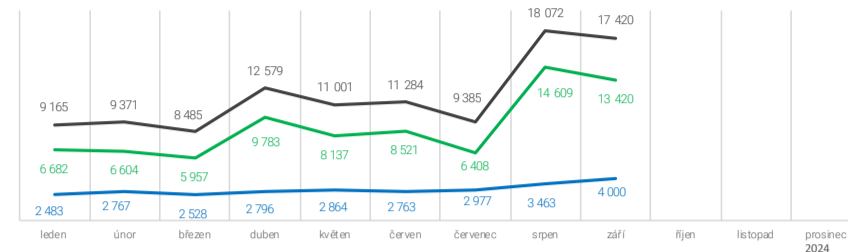
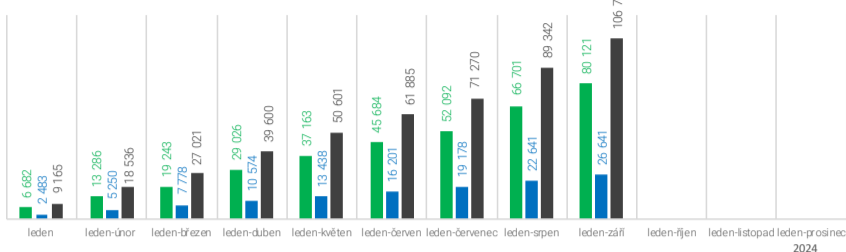
podíl na celkové výrobě

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	80 121	97 992	-17 871	-18,2%
PHEV	26 641	36 332	-9 691	-26,7%
Celkem EV	106 762	134 324	-27 562	-20,5%

7,3%
2,4%
9,7%

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	13 420	13 493	-73	-0,5%
PHEV	4 000	5 444	-1 444	-26,5%
Celkem EV	17 420	18 937	-1 517	-8,0%

4,9%
1,5%
6,3%



ŠKODA AUTO a.s.



Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	54 612	66 004	-11 392	-17,3%
září	11 109	9 307	1 802	19,4%
PHEV	9 988	14 659	-4 671	-31,9%
září	2 095	3 111	-1 016	-32,7%
EV	64 600	80 663	-16 063	-19,9%
září	13 204	12 418	786	6,3%

Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o.



Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	25 509	31 988	-6 479	-20,3%
září	2 311	4 186	-1 875	-44,8%
PHEV	16 653	21 673	-5 020	-23,2%
září	1 905	2 333	-428	-18,3%
EV	42 162	53 661	-11 499	-21,4%
září	4 216	6 519	-2 303	-35,3%



Autobusy

kategorie M2 a M3

leden-září

kumulace

podíl na celkové výrobě

září

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	61	23	38	165,2%

1,9%

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	12	6	6	100,0%

3,9%

SOR Libchavy spol. s r.o.



Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	33	21	12	57,1%
září	1	5	-4	-80,0%

ŠKODA ELECTRIC a.s.



Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	0	0	0	n/a
září	0	0	0	n/a

Iveco Czech Republic, a. s.



Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	28	2	26	1300,0%
září	11	1	10	10



CELKEM Elektrická vozidla

kategorie M1, M2 a M3

leden-září

kumulace

podíl na celkové výrobě

září

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	80 182	98 015	-17 833	-18,2%
PHEV	26 641	36 332	-9 691	-26,7%
Celkem EV	106 823	134 347	-27 524	-20,5%

7,3%
2,4%
9,7%

Kategorie	2024	2023	Δ	%
BEV	13 432	13 499	-67	-0,5%
PHEV	4 000	5 444	-1 444	-26,5%
Celkem EV	17 432	18 943	-1 511	-8,0%

4,9%
1,5%
6,3%

