

Výroba elektrických vozidel

Kategorie představuje pouze výše z celkové výroby vozidel.

v České republice

leden 2026



SDRUŽENÍ
AUTOMOBILOVÉHO
PRŮMYSLU



Osobní automobily

kategorie M1

leden-leden

kumulace

podíl na celkové výrobě

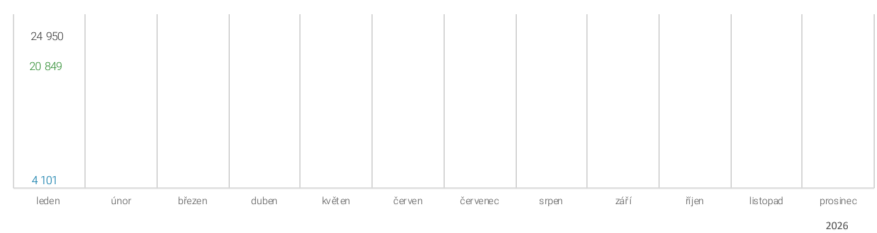
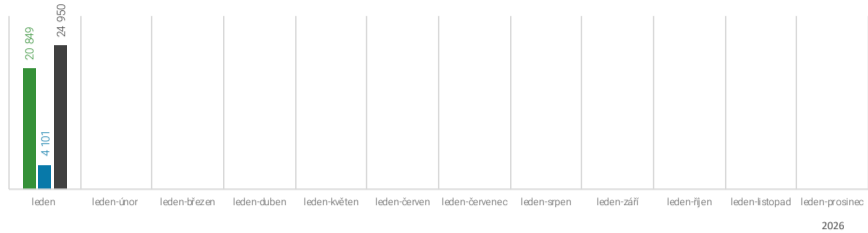
leden

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	20 849	11 427	9 422	82,5%	16,7%
PHEV	4 101	4 490	-389	-8,7%	3,3%
Celkem EV	24 950	15 917	9 033	56,8%	19,9%

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	20 849	11 427	9 422	82,5%	16,7%
PHEV	4 101	4 490	-389	-8,7%	3,3%
Celkem EV	24 950	15 917	9 033	56,8%	19,9%



ŠKODA AUTO a.s.



Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	17 955	9 067	8 888	98,0%	98,0%
PHEV	2 973	2 396	577	24,1%	24,1%
EV	20 928	11 463	9 465	82,6%	82,6%

Hyundai Motor
Manufacturing Czech s.r.o.



Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	2 894	2 360	534	22,6%	22,6%
PHEV	1 128	2 094	-966	-46,1%	-46,1%
EV	4 022	4 454	-432	-9,7%	-9,7%



Autobusy

kategorie M2 a M3

leden-leden

kumulace

podíl na celkové výrobě

leden

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	10	31	-21	-67,7%	2,7%

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	10	31	-21	-67,7%	2,7%

SOR Libchavy spol. s r.o.



Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	2	1	1	100,0%	100,0%

Iveco Czech Republic, a. s.



Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	8	30	-22	-73,3%	-73,3%



CELKEM Elektrická vozidla

kategorie M1, M2 a M3

leden-leden

kumulace

podíl na celkové výrobě

leden

měsíc

podíl na celkové výrobě

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	20 859	11 458	9 401	82,0%	16,6%
PHEV	4 101	4 490	-389	-8,7%	3,3%
Celkem EV	24 960	15 948	9 012	56,5%	19,9%

Kategorie	2026	2025	2026	2025	Podíl (%)
BEV	20 859	11 458	9 401	82,0%	16,6%
PHEV	4 101	4 490	-389	-8,7%	3,3%
Celkem EV	24 960	15 948	9 012	56,5%	19,9%

