

# Gebrauchtwagen-Preis-Index (AGPI) / März



## Durchschnittspreis

27.942 €



+0,2%

28.001 €

Februar 26

März 26

## Fahrzeugsegmente

### Preis-, Angebots- und Nachfrageentwicklung

März 2026 vs. Februar 2026

Fahrzeugsegmente	Ø-Preis	Preisentwicklung	Angebot	Nachfrage
Kleinwagen	13.589 €	-0,35%	-3,81%	-9,84%
Kompaktklasse	20.656 €	-0,29%	-3,05%	-11,74%
Mittelklasse	26.594 €	-0,3%	1,52%	-9,7%
Obere Mittelklasse	32.634 €	0,29%	0,71%	-9,07%
Oberklasse	59.588 €	0,79%	-1,69%	-6,34%
SUV/Geländewagen	33.394 €	-0,2%	1,63%	-11,37%
Sportwagen	74.183 €	0%	-3,6%	4,44%
Vans/Kleinbusse	26.213 €	0,7%	-0,93%	-14,57%

## Alterssegmente

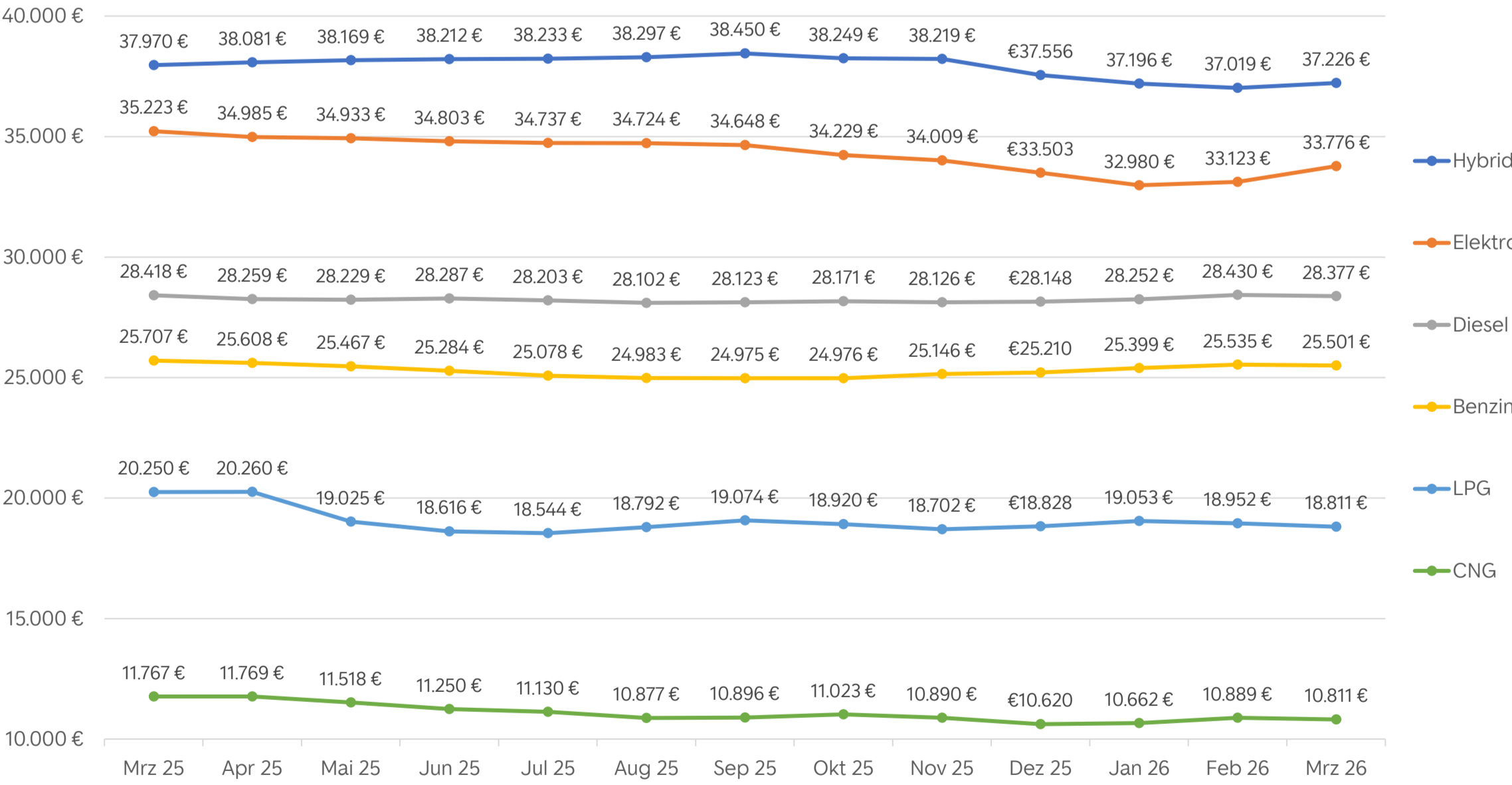
### Preis-, Angebots- und Nachfrageentwicklung

März 2026 vs. Februar 2026

Alterssegmente	Ø-Preis	Preisentwicklung	Angebot	Nachfrage
0 bis 1 Jahr	42.979 €	1,38%	-5,23%	-8,71%
1 bis 3 Jahre	36.261 €	0,4%	-0,57%	-6,14%
3 bis 5 Jahre	28.909 €	-0,02%	-2,26%	-3,52%
5 bis 10 Jahre	22.618 €	0,3%	-1,64%	-9,29%
10 bis 20 Jahre	11.222 €	0,81%	1,09%	-14,32%
Youngtimer (ab 20 Jahre)	7.813 €	0,36%	-2,99%	-10,7%
Oldtimer (ab 30 Jahre)	33.403 €	0,34%	-2,8%	-3,06%

## AutoScout24 Gebrauchtwagen-Preis-Index

Preisentwicklung nach Antriebsart



## Antriebsart

### Preis-, Angebots- und Nachfrageentwicklung

März 2026 vs. Februar 2026

Antriebsart	Ø-Preis	Preisentwicklung	Angebot	Nachfrage
CNG	10.811 €	-0,71%	-9,81%	-15,04%
Diesel	28.377 €	-0,18%	-0,71%	-16,08%
Elektro	33.776 €	1,97%	-2,9%	38,91%
Benzin	25.501 €	-0,13%	-1,73%	-9,85%
Hybrid	37.226 €	0,56%	-0,57%	-0,64%
LPG	18.811 €	-0,74%	-0,31%	-4,23%

Hinweis: Aufgrund einer Harmonisierung des Reporting innerhalb der AutoScout24-Gruppe wurde die Berechnungsmethode des AGPI zum März 2025 angepasst. Dies kann zu abweichenden Werten im Vergleich zu früheren Preisberechnungen führen.

Berechnung erfolgt jeweils auf Basis von rund 700.000 Gebrauchtwagen aus der AutoScout24-Datenbank in Deutschland. Betrachtet werden Inserate mit Fahrzeugpreisen von max. 250.000 Euro. Das Fahrzeugalter ist unbegrenzt. Nachfragerwerte werden auf Basis Kaufanfragen ermittelt. Kontakt: [presse@autoscout24.de](mailto:presse@autoscout24.de)