

Wartungskosten SUV's

Bei einer Haltedauer von 36 Monaten und einer Laufleistung von 120.000 Kilometern. Kosten über kompletten Zeitraum inkl. Arbeitsaufwand ohne MwSt. in Euro

Autorin: Ute Kernbach | Kontakt: redaktion@fuhrpark.de |

Marke	Modell/Version	kW/PS	Verschleißteil-Kosten	Wartungs-Kosten	Reifen-Kosten	Gesamt-Kosten
Renault	Captur Energy TCe 90	66/90	790	1.090	1.178	3.058
Renault	Captur Energy dCi 90	66/90	856	1.120	1.157	3.133
Ford	EcoSport 1,0 EcoBoost	92/125	894	1.335	1.117	3.346
Ford	EcoSport 1,5 TDCI	70/94	887	1.365	1.096	3.348
Opel	Crossland X 1,6 Diesel	73/99	1.354	927	1.250	3.531
Opel	Crossland X 1,2	60/81	1.354	1.164	1.250	3.768
Opel	Mokka X 1,4 ecoFlex	103/140	1.168	963	1.793	3.924
Dacia	Duster dCi 90 2WD	66/90	779	2.074	1.073	3.925
Opel	Mokka X 1,6 CDTI ecoFlex	81/110	1.168	1.061	1.793	4.023
Fiat	500X 1,3 Multijet 4x2	70/95	957	1.142	2.058	4.157
Dacia	Duster SCe 115 2WD	84/114	779	1.927	1.802	4.507
Mazda	CX-3 Skyactiv-G120 FWD	88/120	1.147	1.284	2.253	4.684
Audi	Q2 1,6 TDI	85/116	1.422	1.380	2.170	4.972
Audi	Q2 1,0 TFSI ultra	85/116	1.422	1.471	2.170	5.063
Mazda	CX-3 Skyactiv_D 105 FWD	77/105	1.149	1.466	2.575	5.190
Fiat	500X 1,6 E-torQ 4x2	81/110	1.172	2.010	2.058	5.240
Mercedes	GLA 180d	80/109	1.146	1.360	2.774	5.281
Audi	Q3 2,0 TDI	88/120	1.347	2.085	2.135	5.567
Audi	Q3 1,4 TFSI	92/125	1.335	2.149	2.135	5.619
Mercedes	GLA 180	90/122	1.384	2.168	2.774	6.327
BMW	X1 sDrive 18d	110/150	1.887	1.219	3.614	6.721
BMW	X1 sDrive 20i	141/189	1.995	1.282	3.617	6.890

Quelle: TecAlliance

