

## Der neue Ford Puma - Technische Daten

# Kraftstoff & Leistung

	1,0l EcoBoost Hybrid (6-Gang-Schaltgetriebe) 92kW (125 PS)	1,0l EcoBoost Hybrid (7-Gang-Powershift-Automatik) 92kW (125 PS)	1,0l EcoBoost Hybrid (7-Gang-Powershift-Automatik) 114kW (155 PS)	1,0l EcoBoost Hybrid (7-Gang-Powershift-Automatik) 117kW (160 PS)
<b>Verbrauch/Emissionen nach WLTP [l/100km]*</b>				
innerstädtisch (langsam)	6,8 - 6,3	7,5 - 6,9	7,3 - 6,8	7,8 - 7,3
Stadtrand (mittel)	5,3 - 4,9	5,7 - 5,3	5,8 - 5,2	6,2 - 5,6
Landstraße (schnell)	5,1 - 4,6	5,4 - 4,9	5,4 - 4,8	5,5 - 5,1
Autobahn (sehr schnell)	6,8 - 6,0	7,0 - 6,2	7,0 - 6,2	6,9 - 6,5
Kraftstoffverbrauch l/100km (kombiniert)	6,0 - 5,4	6,3 - 5,7	6,3 - 5,7	6,5 - 6,0
CO2 Emissionen (kombiniert) g/km	135 - 121	143 - 129	142 - 128	146 - 136
CO2 -Klasse (kombiniert)	D	E - D	E - D	E
<b>Motordaten</b>				
Euro Abgasnorm	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Hubraum cm³	999	999	999	999
Leistung kW (PS)	92 (125)	92 (125)	114 (155)	117 (160)
Drehmoment Nm	210	210	240	248
Drehmoment bei Umin-1	1750	1750	2500	3000
Getriebeart	6-Gang-Schaltgetriebe	7-Gang-Powershift-Automatik	7-Gang-Powershift-Automatik	7-Gang-Powershift-Automatik
Achsenantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
<b>Performance</b>				
Höchstgeschwindigkeit in km/h	191	190	200	210
Beschleunigung 0-100km/h in Sekunden	9.8	9.6	8.7	7.4
<b>Leergewichte und Zuladung [kg]</b>				
EG-Leergewicht**	1316	1368	1368	1390
Zulässige Stützlast	75	75	75	75
Zulässige Dachlast	50	50	50	25
Zulässiges Gesamtgewicht	1785	1835	1835	1850
Zulässiges Gesamtzuggewicht 12%	2885	2735	2735	2750
Zulässige Anhängelast (gebremst, 12%)*	1100	900	900	900
Zulässige Anhängelast (ungebremst)*	640	665	665	665
Zulässige Zuladung	469	467	467	460

\*Verbrauchswerte kombiniert in l/100 km und CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert in g/km Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

\*\*Das EG-Leergewicht beschreibt das leichteste Leergewicht bei Berücksichtigung eines Fahrergewichts von 75 kg, einer 90%igen Füllung des Tanks sowie sämtlicher erforderlichen Flüssigkeiten.

\*\*\*Die angegebenen Anhängelimits stellen die maximale Anhängelast des Fahrzeugs bei seiner Gesamtmasse bis zum Wiederanfahren an einer Steigung von 12 % auf Meeresspiegelhöhe dar. Die Leistung und Wirtschaftlichkeit aller Modelle wird durch den Einsatz im Schleppbetrieb beeinträchtigt. Die Dachlastgrenze beträgt bei allen Modellen maximal 75 kg. Die Zuggesamtmasse schließt das Gewicht des Anhängers ein.

\*\*\*\*Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.



# Abmessungen

	Puma	Puma ST Powershift
<b>Außenmaße [mm]</b>		
Länge ohne Anhängervorrichtung	4186	4226
Breite mit Außenspiegeln	1930	1930
Breite ohne Außenspiegel	1805	1805
Höhe mit Antenne	1550	1550
Radstand	2588	2588
Ladebreite zwischen den Radkästen	1000	1000
Überhang vorn (inkl. Kennzeichenhalterung)	850	875
Überhang hinten (inkl. Kennzeichenhalterung)	748	763
Spurbreite vorn	1567	1567
Spurbreite hinten	1526	1523
Bodenfreiheit beladen	163	152
<b>Innenmaße [mm]</b>		
1.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	1000	1000
1.Sitzreihe Kopfraum (mit Panoramadach)	983	983
1.Sitzreihe Fußraum	1113	1113
1.Sitzreihe Schulterraum	1348	1348
1. Sitzreihe Hüfraum	1301	1301
2.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	965	965
2.Sitzreihe Fußraum	863	863
2.Sitzreihe Schulterraum	1320	1320
2. Sitzreihe Hüfraum	1234	1234
<b>Gepäckraumvolumen (l)</b>		
Dachhoch und bis Vordersitze	1216	1216
bis Rücksitzoberkante	456	456
<b>Gepäckraummaße [mm]****</b>		
Breite Gepäckraumöffnung	982	982
Ladehöhe max.	865	865
Ladebreite zwischen den Radkästen	1000	1000
Ladelänge am Boden bis 2.Sitzreihe	725	725
Ladekantenhöhe unbeladen	771	771
Ladelänge am Boden bis 1.Sitzreihe (2-Sitzer-Modus)	1472	1472
<b>Füllmenge Kraftstoffbehälter (l)</b>		
Benzin	42	42

\*Verbrauchswerte kombiniert in l/100 km und CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert in g/km Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

\*\*Das EG-Leergewicht beschreibt das leichteste Leergewicht bei Berücksichtigung eines Fahrergewichts von 75 kg, einer 90%igen Füllung des Tanks sowie sämtlicher erforderlichen Flüssigkeiten.

\*\*\*Die angegebenen Anhängelimits stellen die maximale Anhängelast des Fahrzeugs bei seiner Gesamtmasse bis zum Wiederanfahren an einer Steigung von 12 % auf Meeresspiegellhöhe dar. Die Leistung und Wirtschaftlichkeit aller Modelle wird durch den Einsatz im Schleppbetrieb beeinträchtigt. Die Dachlastgrenze beträgt bei allen Modellen maximal 75 kg. Die Zuggesamtmasse schließt das Gewicht des Anhängers ein.

\*\*\*\*Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.

