

Information über Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen *gemäß Richtlinie 1999/94/EG*

Hinweis: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist.

Modell	Hubraum (ccm)	Leistung (kW)	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoffverbrauch						CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km)	
					innerorts		außerorts		kombiniert		min.	max.
					(l/100km) oder (m ³ /100km) nach 80/1268/EWG							
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
Civic Hybrid 1.3 i-DSI i-VTEC ⁽¹⁾	1339	70	CVT Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		5,2		4,3		4,6		109
Jazz 1.2 i-VTEC ⁽¹⁾	1198	66	5-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		6,5		4,5		5,3		125
Jazz 1.4 i-VTEC ⁽¹⁾	1339	73	5-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		6,5		4,7		5,4		128
Jazz 1.4 i-VTEC ⁽¹⁾	1339	73	Autom. 6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	6,5	6,6	4,6	4,7	5,3	5,4	125	128
Jazz 1.4 i-VTEC ⁽¹⁾	1339	73	5-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		6,6		4,8		5,5		130
Civic 1.4 i-DSI ⁽¹⁾	1339	61	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		7,6		4,9		5,9		139
Civic 1.4 i-DSI ⁽¹⁾	1339	61	Autom. 6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		7,5		5,0		5,9		139
Civic 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	Autom. 6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		8,4	5,1	5,2	6,3	6,4	150	152
Civic Type S 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	Autom. 6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		8,4		5,2		6,4		152
Civic 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	8,2	8,4	5,4	5,5	6,4	6,6	152	156
Civic Type S 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		8,4		5,5		6,6		156
Accord Limousine 2.0 ⁽¹⁾	1997	115	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	9,4	9,6	5,9	6,0	7,2	7,3	170	174
Accord Tourer 2.0 ⁽¹⁾	1997	115	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	9,8	10,1	5,9	6,1	7,3	7,5	173	177
FR-V 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		9,4		6,3		7,5		177
Accord Limousine 2.0 ⁽¹⁾	1997	115	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	10,2	10,4	5,9	6,0	7,5	7,7	178	182
Accord Tourer 2.0 ⁽¹⁾	1997	115	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)	10,7	10,9	6,0	6,1	7,7	7,9	183	187
FR-V 1.8 i-VTEC ⁽¹⁾	1799	103	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		10,6		6,6		8,1		190
CR-V 2.0 i-VTEC ⁽²⁾	1997	110	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		10,4		6,7		8,1		192
CR-V 2.0 i-VTEC ⁽²⁾	1997	110	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		10,9		6,7		8,2		195
Accord Limousine 2.4 i-VTEC ⁽¹⁾	2354	148	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		12,0		6,6		8,6		204
Accord Limousine 2.4 i-VTEC ⁽¹⁾	2354	148	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		11,9		7,0		8,8		209
Accord Tourer 2.4 i-VTEC ⁽¹⁾	2354	148	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		12,5		6,8		8,9		211
Accord Tourer 2.4 i-VTEC ⁽¹⁾	2354	148	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		12,3		7,1		9,0		215
Civic Type R 2.0 i-VTEC ⁽¹⁾	1998	148	6-Gang Schaltgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		12,7		7,0		9,1		215
S2000 VTEC ⁽¹⁾	1997	177	6-Gang Schaltgetriebe	Super Plus bleifrei (98ROZ)		13,9		7,8		10,0		236
Legend 3.7 V6 SH-AWD ⁽¹⁾	3664	217	5-Gang Automatikgetriebe	Super bleifrei (95ROZ)		16,3		8,9		11,6		269
Civic Type S 2.2 i-CTDi ⁽¹⁾	2204	103	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾		6,7		4,4		5,2		138
Civic 2.2 i-CTDi ⁽¹⁾	2204	103	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾	6,6	6,7	4,3	4,5	5,1	5,3	136	141
Accord Limousine 2.2 i-DTEC ⁽¹⁾	2199	110	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾		7,3	4,6	4,8	5,6	5,7	148	150
Accord Tourer 2.2 i-DTEC ⁽¹⁾	2199	110	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾		7,5	4,9	5,0		5,9	155	157
FR-V 2.2 i-CTDi ⁽¹⁾	2204	103	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾		7,9		5,4		6,3		167
CR-V 2.2 i-CTDi ⁽²⁾	2204	103	6-Gang Schaltgetriebe	Diesel ⁽³⁾		8,1		5,7		6,5		173

(1) Die angegebenen Kraftstoffverbrauchswerte werden nach genormten Prüfverfahren ermittelt. Diese Verbrauchswerte bieten dem Kaufinteressenten eine Grundlage für den Vergleich verschiedener Kraftfahrzeugtypen. Je nach Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen, Umwelteinflüssen und Fahrzeugzustand können sich in der Alltagspraxis Verbrauchswerte ergeben, die von den nach dieser Norm ermittelten Werten abweichen.
 (2) Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit dessen Serienausstattung. Die angegebenen Werte beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein dem Zweck des Vergleichs zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Verbrauchsermittlung erfolgte nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren (RL 80/1268/EWG in der gegenwärtigen Fassung) auf der Basis des nach RL 1999/100/EG festgelegten Fahrzeugleergewichts des EU-Basismodells. Von dem EU-Basismodell abweichende Ausstattung kann zu anderen als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen. Sie kann außerdem das Leergewicht sowie die Höchstgeschwindigkeit und die Beschleunigungszeiten beeinflussen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeuges hängen aber nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffes durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von nicht technischen Faktoren beeinflusst wie etwa Umwelteinflüssen, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie dem Fahrzeugzustand.
 (3) Die Verwendung von Bio-Diesel ist nicht möglich.

