

Aushang nach Richtlinie 1999/94/EG

Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionswerte und Stromverbrauch

aller an diesem Verkaufsort ausgestellt oder bestellbaren Personenkraftwagen der Marke Honda nach NEFZ.

Modell	Hubraum ccm	Leistung kW	Getriebe	Fahrzeug- masse kg	Energieverbrauch kombiniert kWh/100 km		Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km		CO ₂ -Emission kombiniert g/km	
					min	max	min	max	min	max

ELEKTRO

Honda e		100	Direktantrieb	1588		*				0
Honda e Advance		113	Direktantrieb	1595		*				0
e:Ny1		150	Direktantrieb	1730		*				0
e:Ny1 Advance Paket		150	Direktantrieb	1730		*				0

HYBRID

CR-V e:PHEV Advance Tech 2WD	1993	109	Automatikgetriebe	1988		16,3		1,1		25
Jazz e:HEV Comfort MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				3,6		82
Jazz e:HEV Elegance MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				3,6		82
Jazz e:HEV Executive MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				3,7		84
Jazz e:HEV Executive Style MJ23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				3,7		84
Jazz e:HEV Elegance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1302				3,7		85
Jazz e:HEV Advance Sport MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1314				3,7		85
Jazz e:HEV Advance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1302				3,8		87
Jazz e:HEV Crosstar MJ22+23	1498	72	Automatikgetriebe	1327				3,8		88
Jazz e:HEV Crosstar Advance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1320				3,9		89
Jazz e:HEV Crosstar MJ21	1498	72	Automatikgetriebe	1325				3,9		89
Civic e:HEV Elegance	1993	105	Automatikgetriebe	1517				4,0		91
Civic e:HEV Sport	1993	105	Automatikgetriebe	1533				4,2		95
Civic e:HEV Advance	1993	105	Automatikgetriebe	1533				4,2		95
HR-V e:HEV Elegance	1498	79	Automatikgetriebe	1452				4,2		96
HR-V e:HEV Advance	1498	79	Automatikgetriebe	1452				4,2		96
HR-V e:HEV Advance Style	1498	79	Automatikgetriebe	1452				4,2		96
ZR-V e:HEV Sport	1993	105	Automatikgetriebe	1675				4,8		110
ZR-V e:HEV Advance	1993	105	Automatikgetriebe	1710				4,8		110
CR-V e:HEV Comfort 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				5,3		120
CR-V e:HEV Elegance 2WD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				5,3		120
CR-V e:HEV Sport Line 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				5,3		120
CR-V e:HEV Lifestyle 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				5,3		120
CR-V e:HEV Elegance AWD MJ24	1993	109	Automatikgetriebe	1875				5,4		123
CR-V e:HEV Advance AWD MJ24	1993	109	Automatikgetriebe	1875				5,4		123
CR-V e:HEV Elegance AWD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				5,5		126
CR-V e:HEV Sport Line AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				5,5		126
CR-V e:HEV Lifestyle AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				5,5		126
CR-V e:HEV Executive AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				5,5		126
Civic Type R	1996	242	6-Gang-Schaltgetriebe	1480				8,1		186

* NEFZ-Werte sind für dieses Fahrzeug nicht vorhanden. Seit dem 01. September 2018 werden alle neuen Fahrzeuge nach einem weltweit harmonisierten Prüfverfahren zugelassen, und zwar dem WLTP.

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emission eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emission aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.

Aushang nach Richtlinie 1999/94/EG

Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionswerte und Stromverbrauch

aller an diesem Verkaufsort ausgestellt oder bestellbaren Personenkraftwagen der Marke Honda nach WLTP.

Modell	Hubraum ccm	Leistung kW	Getriebe	Fahrzeug- masse kg	Energieverbrauch kombiniert kWh/100 km		Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km		gewichtet, kombiniert /100 km		CO ₂ -Emission kombiniert g/km		CO ₂ -Emission gewichtet, kombiniert g/km
					min	max	min	max	l	kWh	min	max	

ELEKTRO													
Honda e		100	Direktantrieb	1588		17,2						0	
Honda e Advance		113	Direktantrieb	1595	17,2	17,8						0	
e:Ny1		150	Direktantrieb	1730		18,2						0	
e:Ny1 Advance Paket		150	Direktantrieb	1730		18,2						0	

HYBRID													
Jazz e:HEV Comfort MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				4,5				102	
Jazz e:HEV Elegance MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				4,5				102	
Jazz e:HEV Elegance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1302				4,5				102	
Jazz e:HEV Executive MJ21–23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				4,6				104	
Jazz e:HEV Advance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1302				4,6				104	
Jazz e:HEV Executive Style MJ23	1498	72	Automatikgetriebe	1300				4,6				105	
Jazz e:HEV Advance Sport MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1314				4,7				106	
Jazz e:HEV Crosstar Advance MJ24	1498	79	Automatikgetriebe	1320				4,8				108	
Jazz e:HEV Crosstar MJ22+23	1498	72	Automatikgetriebe	1327				4,8				109	
Jazz e:HEV Crosstar MJ21	1498	72	Automatikgetriebe	1325				4,8				110	
Civic e:HEV Elegance	1993	105	Automatikgetriebe	1517				4,7				108	
Civic e:HEV Sport	1993	105	Automatikgetriebe	1533				5,0				113	
Civic e:HEV Advance	1993	105	Automatikgetriebe	1533				5,0				114	
HR-V e:HEV Elegance	1498	79	Automatikgetriebe	1452				5,4				122	
HR-V e:HEV Advance	1498	79	Automatikgetriebe	1452				5,4				122	
HR-V e:HEV Advance Style	1498	79	Automatikgetriebe	1452				5,4				122	
ZR-V e:HEV Sport	1993	105	Automatikgetriebe	1675				5,8				131	
ZR-V e:HEV Advance	1993	105	Automatikgetriebe	1710				5,8				132	
CR-V e:PHEV Advance Tech 2WD	1993	109	Automatikgetriebe	1988				6,2	0,8	15,5		139	19
CR-V e:HEV Comfort 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				6,6				151	
CR-V e:HEV Elegance 2WD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				6,6				151	
CR-V e:HEV Sport Line 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				6,6				151	
CR-V e:HEV Elegance AWD MJ24	1993	109	Automatikgetriebe	1875				6,6				151	
CR-V e:HEV Lifestyle 2WD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1685				6,7				151	
CR-V e:HEV Advance AWD MJ24	1993	109	Automatikgetriebe	1875				6,7				151	
CR-V e:HEV Elegance AWD MJ22–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				7,1				161	
CR-V e:HEV Sport Line AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				7,1				161	
CR-V e:HEV Lifestyle AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				7,1				161	
CR-V e:HEV Executive AWD MJ21–23	1993	107	Automatikgetriebe	1743				7,2				163	
Civic Type R	1996	242	6-Gang-Schaltgetriebe	1480				8,2				186	

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emission eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emission aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.