

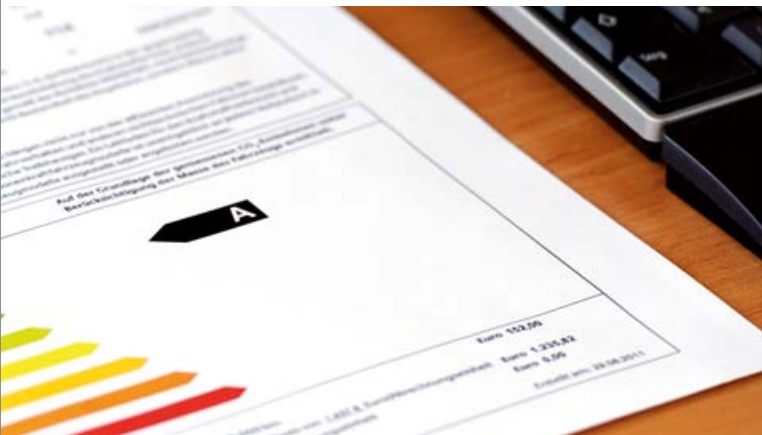


Das Pkw-Label:
Wer vergleicht, fährt besser.
Wichtige Informationen für den Neuwagenkauf.



Effizienz entscheidet – auch beim Autokauf.

Wer beim Neuwagenkauf oder -leasing neben Ausstattung und Preis auch auf die Effizienz achtet, fährt bei den Unterhaltskosten günstiger. Mit seiner klaren Kennzeichnung von CO₂-Ausstoß, Kraftstoffverbrauch und CO₂-Effizienz hilft das Pkw-Label Ihnen, angesichts von Klimawandel und Energiepreisanstieg eine nachhaltige Entscheidung zu treffen – für das Klima und für die Haushaltskasse.



Was beinhaltet das Label?

Zentrales Element des Pkw-Labels ist eine farbige CO₂-Effizienzskala. Mit dieser Skala können Sie auf einen Blick die angebotenen Modelle vergleichen: Klasse **A+** in Grün steht für sehr effizient, **G** in Rot steht für wenig effizient. Damit funktioniert das Pkw-Label genau so, wie Sie es z. B. vom Label für Kühlschränke kennen. Sie finden außerdem Angaben zu den durchschnittlichen Kraftstoffkosten und zur CO₂-basierten Kfz-Steuer.

Was habe ich als Autokäufer davon?

Böse Überraschungen bei den Unterhaltskosten gehören mit dem Pkw-Label der Vergangenheit an. Es ist klar erkennbar, wie hoch die Belastung für den Geldbeutel ist – etwa dank der Angabe zu den durchschnittlichen Kraftstoffkosten bei 20.000 Kilometern Laufleistung oder zur Kfz-Jahressteuer. Diese laufenden Kosten sollten Sie in Ihre Kaufentscheidung einbeziehen.

So funktioniert das Pkw-Label.

Übersichtlich und kundenfreundlich: Das sind die Kennzeichen des Pkw-Labels. Hier erfahren Sie, welche Informationen das Label liefert – und welche Vorteile es Ihnen bietet.

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

Marke:	Kraftstoff:	
Modell:	andere Energieträger:	
Leistung:	Maße des Fahrzeugs:	

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	/100 km
	innerorts:	/100 km
	außenorts:	/100 km

CO₂-Emissionen	kombiniert:	g/km
----------------------------------	-------------	------

Stromverbrauch	kombiniert:	kWh/100 km
-----------------------	-------------	------------

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (z. B. NEN 5.0.14 für PKW-Energie) in der gegenüberstehenden Fahrzeugkategorie (CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung durch öffentliche oder andere Energieerzeuger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt). Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug, sondern auf den Bestand der Angebote, sondern dienen allen Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeuggruppen.

Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:
Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Kraftstoffe durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist die für die direkte Wirkung im Treibhauseffekt verantwortliche Verunreinigung, die maßgebend für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeuge ist. Unzureichend an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, ist aber eine Personenkraftfahrzeugeklasse ausgewählter angegeben werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

Mittelwert für diesen Fahrzeugtyp Energiepreis (Kosten bei einer Laufleistung von 20.000 km): _____ Euro/liter Kraftstoffkosten (_____ Liter pro 100 km) (Kraftstoffpreis) _____ Euro Steuerkosten (Steuerpreis von _____ Euro/100 km) _____ Euro	Euro Euro Euro Euro
--	------------------------------

© 2011 aut.

Fahrzeugspezifische Angaben

Angabe der offiziellen Verbrauchs- und CO₂-Werte

Einordnung des konkreten Fahrzeugs in die Effizienzklasse

Farbbalken zur Visualisierung der CO₂-Effizienzkala

Kraftstoffkosten und Kfz-Steuer pro Jahr

Das Pkw-Label: mehr Transparenz für Ihre Kaufentscheidung.



Ein Label für alle wichtigen Fakten.

Im oberen Bereich des Labels können Sie alle wichtigen Eckdaten des Neuwagens ablesen: Neben Marke und Modell sind auch Leistung, Masse, Kraftstoffart sowie der Kraftstoff- bzw. Stromverbrauch und die CO₂-Emissionen aufgeführt.

Ein klasse Wegweiser.

Wer das Pkw-Label sieht, weiß sofort Bescheid: Mit einem schwarzen Pfeil ist an der farbigen Skala die CO₂-Effizienz des Fahrzeugs ausgewiesen. **A** und **A+** bedeuten: Das Auto gehört in seiner Gewichtsklasse zu den Spitzenreitern in Sachen CO₂-Effizienz. Je weiter der Pfeil in den gelben oder gar roten Bereich gerät, desto weniger ist dies der Fall.

Ein lohnender Blick in die Zukunft.

Im unteren Bereich des Labels finden Sie eine genaue Euro-Angabe zur jährlichen Kfz-Steuer. Hier sind auch die Kosten für eine Laufleistung von 20.000 Kilometern bei einem durchschnittlichen Kraftstoffpreis angegeben. Damit bietet das Label Ihnen einen Richtwert zum Vergleich des Kraftstoffverbrauchs – eine wichtige Hilfe bei Ihrer Kaufentscheidung.

Effizienz vergleichen zahlt sich aus – für Sie.

Besonders sparsame, CO₂-effiziente Modelle entlasten das Klima und sind auch in puncto Unterhaltskosten attraktiv. Rechnen Sie also langfristig und achten Sie beim Neuwagenkauf immer auf das Pkw-Label.

Was gibt die CO₂-Klasse eigentlich an?

Die CO₂-Effizienzklasse zeigt, wie viel CO₂ ein Pkw im Verhältnis zu seinem Gewicht ausstößt. Das erleichtert den Vergleich verschiedener Modelle derselben Fahrzeugklasse: Möchte man etwa einen Kleinwagen kaufen, dann ist der Vergleich des Wunschmodells mit ähnlichen Fahrzeugen wichtig. Dieser relative Ansatz ist auch bei Kühlschränken üblich – dort bezogen auf den Nutzinhalt.

Gewichtiger Unterschied: die Klassen A+ bis G.

Um die Effizienzklasse zu bestimmen, wird der tatsächliche CO₂-Ausstoß eines Fahrzeugs mit einem definierten Referenzwert verglichen. Entsprechend der Abweichung vom Referenzwert wird das Auto einer der CO₂-Effizienzklassen zugewiesen. Die Klassen A+ bis D werden an Autos vergeben, deren CO₂-Ausstoß geringer als der Referenzwert ist. Fahrzeuge, deren CO₂-Ausstoß dem Referenzwert entspricht oder diesen überschreitet, bekommen die Effizienzklassen E, F oder G. Unser Tipp: Achten Sie beim Vergleich neben der CO₂-Effizienzklasse immer auch auf die absoluten CO₂-Emissionen in g/km.

Das Pkw-Label hilft beim Sparen – vergleichen Sie selbst!

Kompaktklasse, Benzin	Marke I 1,4 l	Marke II 1,3 l	Marke III 1,4 l
Leistung in kW	64	73	59
CO ₂ -Emissionen in g/km	129	135	149
Kraftstoffverbrauch in Liter/100 km (kombiniert)	5,5	5,9	6,4
CO ₂ -Effizienzklasse	B	C	E
Kraftstoffkosten in € bei einer Laufleistung von 20.000 km (Super E5: 1,586 €/Liter)	1.745	1.871	2.030
Jährliche Kfz-Steuer in €	46	58	86

Beispiel zur Wahl der effizienten Fahrzeugmarke.

Kompaktklasse, Diesel	Modell I 1,6 l	Modell II 2,0 l	Modell III 2,0 l, Allrad
Leistung in kW	77	103	103
CO ₂ -Emissionen in g/km	99	126	143
Kraftstoffverbrauch in Liter/100 km (kombiniert)	3,8	4,8	5,5
CO ₂ -Effizienzklasse	A	B	C
Kraftstoffkosten in € bei einer Laufleistung von 20.000 km (Diesel: 1,437 €/Liter)	1.092	1.380	1.581
Jährliche Kfz-Steuer in €	152	202	236

Beispiel zur Wahl der passenden Motorisierung bzw. von Antrieb und Ausstattung.

Kann ich auf das Label bestehen?

Aber sicher: Seit 1. Dezember 2011 sind Händler verpflichtet, Neuwagen, die sie zum Kauf oder Leasing anbieten, mit dem Pkw-Label auszuzeichnen. Das gibt die Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung (Pkw-EnVKV) verbindlich vor.

Weitere Informationen:

www.pkw-label.de

Kostenlose Energie-Hotline 08000 736 734

Unsere Webseite hilft Ihnen beim Neuwagenkauf:

- Mit der Datenbank [Energieeffiziente Neuwagen](#) finden Sie besonders sparsame Fahrzeuge in Ihrem Wunschsegment.
- Finden Sie mit dem [Pkw-Wahl-Helfer](#) heraus, welches Fahrzeug am besten zu Ihrem Fahrprofil passt.
- Der [Pkw-Haltungskostencheck](#) zeigt Ihnen, welche Betriebskosten für Ihr Wunschfahrzeug entstehen, und vergleicht es mit besonders effizienten Modellen.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages