



# MINI MODELLE BIS ZU 126 g CO<sub>2</sub>/km.

## GROSSE AUSWAHL. GERINGE EMISSIONEN. WENIGER STEUERN.



MINI  
Cooper E 3-Türer

135 kW / 184 PS  
0,0 l / 13,8 kWh / 0 g  
ab € 30.200,00

MINI  
Cooper SE 3-Türer

160 kW / 218 PS  
0,0 l / 14,1 kWh / 0 g  
ab € 34.200,00

MINI  
Cooper JCW E 3-Türer

190 kW / 258 PS  
0,0 l / 15,3 kWh / 0 g  
ab € 42.900,00

MINI  
Aceman E

135 kW / 184 PS  
0,0 l / 14,1 kWh / 0 g  
ab € 33.100,00

MINI  
Aceman SE

160 kW / 218 PS  
0,0 l / 14,0 kWh / 0 g  
ab € 36.650,00

MINI  
Aceman JCW E

190 kW / 258 PS  
0,0 l / 16,0 kWh / 0 g  
ab € 44.900,00



MINI  
Countryman E

150 kW / 204 PS  
0,0 l / 15,7 kWh / 0 g  
ab € 39.900,00

MINI  
Countryman SE ALL4

225 kW / 306 PS  
0,0 l / 16,8 kWh / 0 g  
ab € 44.900,00

MINI  
Countryman D

120 kW / 163 PS  
4,6 l / 120 g  
ab € 39.100,00

① Modelle mit elektrischem Antrieb; E-Mobilitätsbonus

Ⓐ Automatikgetriebe

Alle Modelle entsprechen der Abgasnorm EU6d.

WLTP-Werte gültig ab Produktion 03/2025.  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand 03/2025.

Verbrauchszahlen: Liter/100 km. CO<sub>2</sub>-Werte: g/km. Die angegebenen Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Angaben wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren des WLTP-Zyklus (World Harmonized Light Duty Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nummer 715/2007 und VO (EU) 2017/1151 ermittelt. Die Angaben beziehen sich grundsätzlich auf ein Fahrzeug mit Basisausstattung. Allenfalls gewählte Sonderausstattungen, die durch den Hersteller als Ersatz von Teilen der Grundausstattung geliefert werden, können diese Werte erhöhen und differenzieren diese daher auch je nach Modell und Motorisierung. Darüber hinaus können auch nachträgliche Sonderausstattungen und Zubehör relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und sich dadurch abweichende Verbrauchswerte und CO<sub>2</sub>-Emissionen ergeben. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß abstellen, können daher andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die Angaben beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum WLTP-Messverfahren finden Sie unter: [www.bmw.com/de/innovation/wltp.html](http://www.bmw.com/de/innovation/wltp.html). Die CO<sub>2</sub>-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem PKW-VIG und verwenden die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werte, welche im Zuge des Genehmigungsverfahrens ermittelt wurden, zur Einstufung. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen, der Daten für alle neuen Personenkraftfahrwagenmodelle enthält, ist kostenlos an allen Verkaufsstellen erhältlich. Der Kraftstoffverbrauch bzw. der Stromverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Fahrzeugs sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffes durch das Fahrzeug, sondern auch vom Fahrstil sowie von anderen nicht technischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Darüber hinaus können weitere Details zum konkreten Fahrzeug der beim Händler aufliegenden Typengenehmigung entnommen werden.