



MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

28. Januar 2026

Noch mehr Freiheit: Der MINI Countryman E mit bis zu 500 Kilometern rein elektrischer Reichweite.



Effizient, innovativ, vielseitig: umfangreiches, technischen Update für den vollelektrische MINI Countryman. Erstmals bis zu 500 Kilometer rein elektrische Reichweite für den MINI Countryman E, dank innovativer Technologien und modernstem Design.

P90552002

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-501810

Internet
www.bmwgroup.com

München. Die vollelektrischen MINI Countryman Modelle – MINI Countryman E und MINI Countryman SE ALL4 – setzen ab März 2026 mit

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information
Datum 28. Januar 2026
Thema Noch mehr Freiheit: Der MINI Countryman E mit bis zu 500 Kilometern rein elektrischer Reichweite.
Seite 2

technologischen Neuerungen Maßstäbe und unterstreichen zugleich ihre Vielseitigkeit als kompakte, alltagstaugliche SUV. So bietet der MINI Countryman E eine rein elektrische Reichweite von bis zu 500 Kilometern (WLTP), was das größte Modell der MINI Familie zu einem besonders attraktiven Begleiter für jedes Abenteuer macht. Die deutlich gesteigerte Reichweite wird durch eine Kombination innovativer technischer Lösungen erzielt. Herzstück ist der neue Siliziumkarbid (SiC) Inverter, der eine hocheffiziente Energieumwandlung garantiert und Leistungsverluste minimiert. Ergänzt wird dies durch eine Erhöhung der Netto-Kapazität des Hochvolt-Speichers auf 65,2 kWh, was mehr nutzbare Energie ermöglicht. Zusätzlich verringern reibungsreduzierte Radlager an der Vorderachse den Rollwiderstand und tragen so zur Gesamtoptimierung bei.

Vielseitigkeit für jeden Anspruch – Komfort und Raumangebot auf höchstem Niveau.

Der vollelektrische MINI Countryman verbindet markttypischen Fahrspaß mit einer bemerkenswerten Vielseitigkeit, die ihn für jede Herausforderung prädestiniert. Mit seinen großzügigen Innenraummaßen und einem variablen Ladevolumen von bis zu 1.450 Litern bietet er ausreichend Platz für die gesamte Familie, Gepäck oder Sportequipment – perfekt für den Alltag ebenso wie für Wochenendausflüge oder längere Reisen. Die erhöhte Reichweite des MINI Countryman E auf bis zu 500 Kilometern (WLTP) und des MINI Countryman SE ALL4 auf bis zu 467 Kilometern (WLTP) schafft neue Freiräume und reduziert die Ladebedürfnisse deutlich. Ob in der Natur oder auf der Autobahn – der vollelektrische MINI Countryman ermöglicht dank schneller DC-Ladetechnologie eine Batterieaufladung von 10 auf 80 Prozent in weniger als 30 Minuten.

Modernstes Design verleiht ausdrucksstarke Identität.

Das Exterieur des vollelektrischen MINI Countryman betont seine

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 28. Januar 2026

Thema Noch mehr Freiheit: Der MINI Countryman E mit bis zu 500 Kilometern rein elektrischer Reichweite.

Seite 3

Identität durch spezifische Designelemente und aerodynamische Optimierungen. Ein besonders ausdrucksstarkes Beispiel hierfür ist der exklusive Favoured Trim, der das Modell mit stilvollen Akzenten im Farbton Vibrant Silver präsentiert. In Kombination mit der Wagenfarbe Blazing Blue, dem Fahrzeugdach und Spiegelkappen in Vibrant Silver als auch den 20“ Leichtmetallfelgen im Windmill Spoke Design verleiht er dem MINI Countryman einen dynamischen und modernen Auftritt. Mit einem Luftwiderstandsbeiwert (cw-Wert) von nur 0,26 trägt das Design maßgeblich zur Effizienz und Reichweite bei.

Innovative Technologien und erweiterte Fahrerassistenzsysteme für mehr Sicherheit und Komfort.

Im Innenraum bietet das zentrale OLED-Display mit 24 cm Durchmesser eine intuitive Bedienung aller Infotainment- und Fahrerassistenzsysteme, die auf dem aktuellen Betriebssystem MINI Operating System 9 basieren. Diese innovativen Fahrerassistenzsysteme ermöglichen autonomes Fahren bis Level 2 und sorgen für umfassende Sicherheit und maximalen Komfort.

Die technischen Neuerungen und der hochmoderne SiC-Inverter fügen sich nahtlos in das Gesamtfahrzeugkonzept ein und unterstützen die ausgeprägte Effizienz des Fahrzeugs weiter.

CO₂- Emissionen & Verbrauch

MINI Countryman E: (WLTP kombiniert: Energieverbrauch 17,4 kWh/100 km; CO₂ Emissionen 0 g/km; CO₂-Klasse: A)

MINI Countryman SE ALL4: (WLTP kombiniert: Energieverbrauch 18,5kWh/100 km; CO₂ Emissionen 0 g/km; CO₂-Klasse: A)

Alle hier beschriebenen Modellvarianten, Ausstattungen und technischen Daten beziehen sich auf den Markt Deutschland. Verbrauchs- und Emissionsangaben beziehen sich auf PKW-EnVKV Verordnung für Deutschland.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 28. Januar 2026

Thema Noch mehr Freiheit: Der MINI Countryman E mit bis zu 500 Kilometern rein elektrischer Reichweite.

Seite 4

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen, Stromverbrauch und Reichweite werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Sie beziehen sich auf Fahrzeuge auf dem Automobilmarkt in Deutschland. Bei Spannbreiten berücksichtigen die Angaben im NEFZ Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße, im WLTP die Auswirkungen jeglicher Sonderausstattung.

Alle Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Aufgeführte NEFZ-Werte wurden gegebenenfalls auf das NEFZ-Messverfahren zurückgerechnet. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, sowie gegebenenfalls für die Zwecke von fahrzeugspezifischen Förderungen werden WLTP-Werte zugrunde gelegt. Weitere Informationen zu den Messverfahren WLTP und NEFZ sind auch unter www.bmw.de/wltp zu finden.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil bhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Julian Kisch, Pressesprecher Produktkommunikation MINI

Telefon: +49-151-601-38072

E-Mail: julian.kisch@mini.com

Micaela Sandstede, Leiterin Kommunikation MINI

Telefon: +49-176-601-61611

E-Mail: micaela.sandstede@bmw.de

Die BMW Group

Die BMW Group ist mit ihren Marken BMW, MINI, Rolls-Royce und BMW Motorrad der weltweit führende Premium-Hersteller von Automobilen und Motorrädern und Anbieter von Premium-Finanzdienstleistungen. Das BMW Group Produktionsnetzwerk umfasst über 30 Produktionsstandorte weltweit; das Unternehmen verfügt über ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2024 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von 2,45 Mio. Automobilen und über 210.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2024 belief sich auf 11,0 Mrd. €, der Umsatz auf 142,4 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2024 beschäftigte das Unternehmen weltweit 159.104 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Seit jeher sind langfristiges Denken und verantwortungsvolles Handeln die Grundlage des wirtschaftlichen Erfolges der BMW Group. Nachhaltigkeit ist ein wichtiger Bestandteil der Unternehmensstrategie der BMW Group, von der Lieferkette über die Produktion bis zum Ende der Nutzungsphase aller Produkte.

www.bmwgroup.com

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

YouTube: <https://www.youtube.com/bmwgroup>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

Facebook: <https://www.facebook.com/bmwgroup>

X: <https://www.x.com/bmwgroup>