

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information
12. November 2025

Auf großer Fahrt: Elektro-Roadtrip nach Island mit dem MINI Countryman SE ALL 4.



Vollelektrisch von München nach Island: Dass der elektrische MINI Countryman SE ALL4 bereit für Abenteuer ist, zeigt ein Roadtrip von der Isar bis in die Westfjorde. Inmitten abgelegener, wilder Natur zeigt das größte Modell der MINI-Familie wie vielseitig es ist – und warum er seinen Namen zurecht trägt.

P90609838

München/ Island. Für Naturliebhaber ist Island ein wahres Traumziel – und am einfachsten zu erkunden per Auto. Auch wenn sich im Land der Geysire, Vulkane, Gletscher und endloser Höhenzüge viel getan hat, ist Island immer für das ein oder andere Abenteuer gut – perfekt für den MINI Countryman SE ALL4. Knapp 2.700 Kilometer Luftlinie sind es zwischen München und Reykjavik im Süden Islands – zu den Westfjorden sind es noch ein paar mehr. Auf der Straße sind es rund 2.300 Kilometer plus eine zweitägige Fährüberfahrt aus dem dänischen Hirtshals nach Sedisfjödur.

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-50181

Internet
www.bmwgroup.com

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 12. November 2025

Thema Auf großer Fahrt: Elektro-Roadtrip nach Island mit dem MINI Countryman SE ALL 4.

Seite 2

MINI Countryman SE ALL4 zeigt sich Offroad-tauglich.

Asphaltiert ist neben dem Straßennetz in der Hauptstadt Reykjavik kaum viel mehr als die Ring Road, mit der sich die Insel am einfachsten erkunden lässt. Der MINI Countryman SE ALL4 präsentiert sich daher bei Abfahrt in München rustikaler, als man den Familien-SUV sonst kennt: Offroad-Reifen, Gepäckträger mit Ersatzrad auf dem Dach, Sandbleche, Spaten und Wagenheber gehören zum sinnvollen Ausstattungspaket, wenn man Sehenswürdigkeiten wie Wasserfälle, Geysire und Fjorde erleben möchte.

Zwei Elektromotoren für kraftvollen Allradantrieb.

Mit seiner elektrischen Reichweite von bis zu 432 Kilometern laut WLTP-Testzyklus startet der leistungsstarke MINI Countryman auf den ersten Abschnitt seiner Reise, die ihn über Hamburg nach Dänemark bis zum Hafenort Hirtshals führt. Die speziell für die Herausforderungen der Insel geeigneten Offroad-Reifen und der umfangreiche Dachaufbau senken die Reichweite des MINI Countryman SE ALL4 kaum. Mit 130 kW maximaler Ladeleistung bleiben in den Zwischenstopps weniger als 30 Minuten für die Routenvorbereitung.

Auf dem Weg über deutsche Autobahnen zeigt der MINI Countryman SE ALL4 zunächst seine Tourenqualitäten: Zwei Elektromotoren mit insgesamt 230 kW/313 PS Leistung und einem Drehmoment von 494 Nm leisten kraftvollen Antrieb. Der Driving Assistant Professional ermöglicht teilautomatisiertes Fahren für entspanntes Reisen und Ankommen. Komfortabler Platz im Innenraum lässt Fahrer und Beifahrer mehr Platz im Bereich der Schulter und Ellenbogen.

Raue Nordsee und lange Tage auf Island.

Während der Überfahrt mit der Fähre vom dänischen Hirtshals bis ins isländische Sedisfjödur zeigt sich die Nordsee bei stattlichem Sturm und Wellen bis über acht Metern ungewöhnlich rau. Das Wetter bei Ankunft auf Island ist schlechter als erwartet: Leichter Schneefall, tiefe Wolken und Temperaturen unter dem Gefrierpunkt. Doch dafür werden nach Etappenstart auf dem Weg ins Landesinnere die ohnehin imposanten Landschaften aus Lavagestein hingegen dafür immer sehenswerter. Die nicht enden wollende Mittsommersonne gewinnt den Kampf gegen die Nacht – und so erreicht der Countryman das Hotel nach einer langen,

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 12. November 2025

Thema Auf großer Fahrt: Elektro-Roadtrip nach Island mit dem MINI Countryman SE ALL 4.

Seite 3

ersten Etappe auf dem Festland Islands das Hotel selbst kurz nach Mitternacht bei strahlendem Sonnenschein.

MINI Countryman: Strahlkraft trotz Schlamm und Staub.

Am frühen Morgen darauf, etwa gegen fünf Uhr startet für den längst stark verschmutzten MINI Countryman SE ALL4 die anspruchsvolle Finaletappe auf der Route 622 – eine der anspruchsvollsten und gefährlichsten Pisten der Westfjorde mit einer besonders spektakulären Geröllpassage am Wasser, die nur bei Ebbe durchfahren werden kann.

In der Lackierung „Blazing Blue“, bronzefarbenen Elementen dank Favoured Trim sowie All Terrain Reifen und Dachrack sorgt das größte MINI Modell für Aufsehen und reichlich Gesprächsstoff. Staub und Schlamm auf den unwegsamen Routen können seine Strahlkraft entlang der Reise nicht einschränken.

Entspannt und elektrisch an Islands rauer Küstenlinie.

Grüne Wiesen, düsteres Geröll oder enge Pfade mit Klippenüberhängen und Wasserdurchfahrten meistert der vollelektrische MINI Countryman problemlos. Behutsames Offroad-Tempo senkt die elektrische Reichweite kaum. Hier und da setzt er auf, kratzt an der Grasnarbe, während die Ausblicke auf Meer und auf die steil abfallende Küstenlinie immer spektakulärer werden.

Beharrlich, selbstbewusst und vollelektrisch kämpft sich der MINI Countryman über die schmale Route 622, deren Bedingungen unter den Regenfällen der vergangenen Wochen noch deutlich erschwert wurden.

Der MINI Countryman kann Abenteuer.

Von Süden kommend geht dann kurz vor dem Strandstück der Route 622 nichts mehr: Wo Wellen und Wetter alles weggerissen haben, ist die berühmte Piste von keinem Fahrzeug mehr zu passieren. Da helfen auch Spaten, Sandbleche und Wagenheber nichts mehr. Und dennoch, zwischen Isar und Island beweist der MINI Countryman SE ALL4, dass er seinen Namen zurecht trägt – auch vollelektrisch.

MINI Countryman SE ALL4 (Stromverbrauch kombiniert: 18,5 – 16,8 kWh/100km gemäß WLTP; CO2 Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO2-Klassen: A; Reichweite in km gemäß WLTP: 399 – 432).

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 12. November 2025

Thema Auf großer Fahrt: Elektro-Roadtrip nach Island mit dem MINI Countryman SE ALL 4.

Seite 4

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.

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.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 12. November 2025

Thema Auf großer Fahrt: Elektro-Roadtrip nach Island mit dem MINI Countryman SE ALL 4.

Seite 5

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>