

Presse Information
November 2020

ABENTEUER ZWISCHEN GLETSCHERN UND VULKANEN: EINE FAHRT MIT DEM MINI COOPER S COUNTRYMAN ALL4 AUF ISLANDS RINGSTRASSE 1.



P90407188

Um die landschaftliche Vielfalt des Inselstaats im Nordatlantik zu erleben, bietet sich eine Rundreise im Automobil an. Das Straßennetz ist dünn, für manche Ausflüge ist Allradantrieb unbedingt empfehlenswert. Auf einer Entdeckungstour zu Fjorden, Seen, Gletschern, Geysiren und Vulkanen kann der MINI Cooper S Countryman ALL4 sein Talent als robuster Allrounder für jedes Terrain unter Beweis stellen.

München. Ein Land voller Gegensätze am nordwestlichen Rande Europas: Das ist Island. Der Inselstaat im Nordatlantik ist für seine heißen Quellen ebenso bekannt wie für seine riesigen Eisfelder. Traditionelle Pferdezucht wird dort noch immer ebenso erfolgreich betrieben wie eine international bedeutende Aluminium-Produktion. Als Wirtschaftszweig hat in der jüngsten Vergangenheit auch der Tourismus an Stellenwert gewonnen. Die ursprüngliche Natur unweit des Polarkreises, die faszinierende Vielfalt der Landschaft und der Kontrast, den aktive Vulkane und schneebedeckte Gletscher bilden, locken Besucher aus aller Welt an.

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-61742

Internet
www.bmwgroup.com

Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 2



P90407203

Ein Wochenend-Trip reicht nicht aus, um die wichtigsten Attraktionen Islands zu erkunden. Erst auf einer Rundreise erschließt sich der besondere Reiz der Insel. Doch Islands Straßennetz ist dünn. Vor allem im Landesinneren sind viele Orte nur über Schotterpisten erreichbar. Auch Islands wichtigste Straßenverbindung, die Ringstraße 1, macht da keine Ausnahme. Im Umkreis der Hauptstadt Reykjavik ist sie als mehrspurige Schnellstraße ausgebaut, einige andere Abschnitte der Hringvegur sind dagegen nicht einmal asphaltiert. Deshalb erweist sich der MINI Cooper S Countryman ALL4 (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,5 – 6,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 149 – 142 g/km) als ideales Allround-Talent für ein Island-Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen. Sein Allradsystem ALL4 verteilt die Kraft seines 131 kW/178 PS starken Vierzylinder-Ottomotors mit MINI TwinPower Turbo Technologie auf jedem Untergrund und in jeder Fahrsituation bedarfsgerecht zwischen den Vorder- und den Hinterrädern. Die Bodenfreiheit von 16,5 Zentimetern sorgt auch



P90407241



P90407195

Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 3



P90407238



P90407197



P90407200

auf groben Unebenheiten für ausreichend Spielraum. Und unter der großen Heckklappe des Fünftürers steht ein Stauvolumen zwischen 450 und 1 390 Litern zur Verfügung, sodass sich das für eine längere Tour erforderliche Gepäck mühelos unterbringen lässt.

Die Ringstraße 1 führt über rund 1 350 Kilometer mal mehr, mal weniger nah an Islands Küste entlang. Ausgangspunkt ist der Fähranleger in Seyðisfjörður, wo der MINI Cooper S Countryman ALL4 erstmals isländischen Boden befährt. Auf dem Weg in südlicher Richtung folgt der Straßenverlauf über rund 200 Kilometer exakt dem von zahlreichen Fjorden geprägten Verlauf der Küste. Dort gerät schon bald der Vatnajökull ins Blickfeld. Mit einer Oberfläche von mehr als 8 000 Quadratkilometern ist er der größte Gletscher Europas. Der Vatnajökull bildet das Zentrum des gleichnamigen Nationalparks, zu dem darüber hinaus malerische Flusslandschaften, Wasserfälle und aktive Vulkane gehören.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 4



P90407211

Im weiteren Verlauf der Strecke führen Abstecher ins Landesinnere über unbefestigte Straßen, durch Schotterwüsten und durch unwirklich erscheinende Landschaften aus erkaltetem Lavagestein. In der Nähe der Ortschaft Selfoss lohnt es sich, die Ringstraße 1 zu verlassen und etwa 60 Kilometer in nördlicher Richtung zu fahren, um ein spektakuläres Naturschauspiel zu beobachten. Der zweistufige Wasserfall Gullfoss bildet gemeinsam mit den benachbarten Geysiren den „Goldenen Ring“, der zu den wichtigsten Sehenswürdigkeiten Islands zählt.

Nach der Rückkehr auf die Hringvegur ist bald schon die Inselhauptstadt Reykjavik erreicht. Mehr als 60 Prozent der insgesamt rund 350 000 Isländer leben dort und in der angrenzenden Region. Reykjavik ist eine moderne Metropole mit einer lebhaften Kunst- und Musikszene und zwei besonderen Wahrzeichen. Das Geothermie-Kraftwerk Perlan liegt gemeinsam mit Restaurants und Freizeiteinrichtungen unter einer großen Glaskuppel und nutzt heißes Wasser aus tieferen Erdschichten, um nicht nur die Wohnhäuser der Stadt, sondern auch die Gehwege der wichtigsten Einkaufsstraßen zu beheizen. Ein ähnlich spektakuläres Beispiel für die moderne Architektur Islands ist die auf einem Hügel im Zentrum der Stadt errichtete Hallgrímskirkja.



P90407196



P90407222

Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 5



P90407217



P90407216

Sie wurde bereits in den 1930er-Jahren entworfen, aber erst rund 50 Jahre später fertiggestellt. Besonders auffällig sind die an Basaltsäulen erinnernden Betonpfeiler der Frontseite. Eine Aussichtsplattform auf dem 74,5 Meter hohen Turm der Kirche ermöglicht es Besuchern, weit über die Stadtgrenzen hinaus in die isländische Naturlandschaft zu blicken.

Auch auf dem nördlichen Abschnitt der Ringstraße 1 prägt der Kontrast zwischen den eisigen Gletscherflächen und den heißen Quellen, deren Wasser aus dem vulkanischen Erdinneren aufsteigt, die Landschaft. Island liegt auf dem sogenannten Mittelatlantischen Rücken. Direkt unter der Insel stoßen die nordamerikanische und die eurasische Erdplatte aufeinander. Daher dringt neben heißem Thermalwasser ständig auch geschmolzenes Gestein an die Oberfläche, wo es die Landschaft permanent verändert.

Bei einem Abstecher auf die von zahlreichen Fjorden zerklüftete Halbinsel Vestfirðir bringt der MINI Cooper S

Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 6



P90407221

Countryman ALL4 die Vorteile seines Allradantriebs zur Geltung. Die raue Küstenlandschaft dieser arktischen Region im äußersten Nordwesten Islands ist zumeist nur über unbefestigte Schotterpisten zu erreichen. Der Weg in das ganz im Westen gelegene Fischerdorf Reykhólar führt vorbei an massiven Bergformationen vulkanischen Ursprungs. Für Entspannung nach der anstrengenden Tour wird in einem der in dieser Region weit verbreiteten und zu jeder Jahreszeit angenehm warmen Naturbäder gesorgt.



P90407228

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 7



P90407233

Ebenso wie die atemberaubende Natur ist auch die Geschichte der Insel als Stützpunkt für Handel und Fischerei in nahezu jedem Ort entlang der Ringstraße 1 präsent. In Sauðárkrókur lohnt sich ein Tankstopp am Gemischtwarenladen Verzlun H. Júlíusson, der bis heute den Charme des frühen 20. Jahrhunderts ausstrahlt. Die Kleinstadt verfügt über einen Fischereihafen und gilt außerdem als Hochburg des Islandpferdes. Nirgendwo sonst auf der Insel sind mehr Zuchtbetriebe ansässig als in der Region rund um Sauðárkrókur.

Islands abwechslungsreiche Natur hat auch nach mehr als 1 000 Kilometern auf der Ringstraße 1 und zahlreichen Ausflügen auf unbefestigtes Terrain immer wieder Überraschungen zu bieten. Nahe Reykjahlíð lädt



P90407239



P90407247

Presse Information

Datum November 2020

Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.

Seite 8

das bläulich schimmernde Geothermalwasser in der Jarðböð-Höhle zum Baden ein. Ein ähnlich unvergleichliches Erlebnis ist ein Spaziergang auf den dampfenden Schwefelgasfeldern der Umgebung. Und auch Europas mächtigster Wasserfall ist im Norden Islands zu entdecken. Die Wassermassen des Dettifoss stürzen sich auf einer Breite von rund 100 Metern etwa ebenso tief hinab in eine Schlucht.

Die grandiose Landschaft und die zahlreichen Möglichkeiten, Natur von ihrer ursprünglichsten Seite zu erleben, machen Island zu einem außergewöhnlich attraktiven Reiseziel. Und bei allem sportlichen Temperament, das den MINI Cooper S Countryman ALL4 auszeichnet, animiert die Schönheit der Insel vor allem zum „Entschleunigen“. Nur auf dem Rückweg zum Anleger von Seyðisfjörður sollten es die Reisenden mit dem entspannten Bummeln nicht übertreiben und besser pünktlich an Bord rollen. Denn die Fähre, die Island mit dem Rest Europas verbindet, verlässt den Hafen nur einmal pro Woche.



MINI

PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum November 2020
Thema Abenteuer zwischen Gletschern und Vulkanen: Eine Fahrt mit dem MINI Cooper S Countryman ALL4 auf Islands Ringstraße 1.
Seite 9

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Deutschland, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern.

Die Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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 Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schornhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Matthias Bode, Pressesprecher Produktkommunikation MINI
Telefon: +49-89-382-61742, Fax: +49-89-382-28567
E-Mail: matthias.bode@mini.com

Andreas Lampka, Leiter Kommunikation MINI
Telefon: +49- 89-382-23662, Fax: +49 89-382-28567
E-Mail: andreas.lampka@mini.com

Jennifer Treiber-Ruckenbrod, Leitung Kommunikation MINI und BMW Motorrad
Telefon: +49-89-382-35108, Fax: +49-89-70-35108
E-Mail: jennifer.ruckenbrod@bmwgroup.com

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-Finanz- und Mobilitätsdienstleistungen. Das BMW Group Produktionsnetzwerk umfasst 31 Produktions- und Montagestätten in 15 Ländern; das Unternehmen verfügt über ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2019 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von mehr als 2,5 Mio. Automobilen und über 175.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2019 belief sich auf 7,118 Mrd. €, der Umsatz auf 104,210 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2019 beschäftigte das Unternehmen weltweit 126.016 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Seit jeher sind langfristiges Denken und verantwortungsvolles Handeln die Grundlage des wirtschaftlichen Erfolges der BMW Group. Das Unternehmen hat ökologische und soziale Nachhaltigkeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette, umfassende Produktverantwortung sowie ein klares Bekenntnis zur Schonung von Ressourcen fest in seiner Strategie verankert.

www.bmwgroup.com
Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>
Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>
YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>
Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>