

Presse Information

Januar 2021

„SCHLITTENFAHRT“ MIT 306 PFERDESTÄRKEN: IM MINI JOHN COOPER WORKS CLUBMAN DURCH LAPPLAND.



P90410905

Schnee ist auf einer Winterreise durch den Norden Finnlands garantiert. Mit etwas Glück lassen sich am nächtlichen Himmel Polarlichter beobachten. Tagsüber sind die endlos langen, zumeist menschenleeren Landstraßen ein idealer Ort, um auf den Spuren der legendären „fliegenden Finnen“ die Performance-Eigenschaften des allradgetriebenen Extremsportlers der britischen Marke zu testen.

München. Es muss an den Trainingsbedingungen ihrer Heimat liegen, dass zwei der besten Fahrer, die jemals auf den Rallyepisten dieser Welt unterwegs waren, aus Finnland stammen. Auf einsamen, meist schon im Spätherbst verschneiten Straßen Laplands und bisweilen auch auf zugefrorenen Seen, erwarben sich Timo Mäkinen und Rauno Aaltonen das Feingefühl in Händen und Füßen, das ihnen später im Kampf um Sekunden zugutekommen sollte. MINI ist den beiden „fliegenden Finnen“ besonders

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-61742

Internet
www.bmwgroup.com

Presse Information

Datum Januar 2021

Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 2



P90410901

verbunden. 1965 beziehungsweise 1967 holten Mäkinen und Aaltonen im classic MINI Cooper S den zweiten und dritten Gesamtsieg bei der Rallye Monte Carlo.

Dass sportliches Fahren in Lappland besonderes Geschick erfordert, ist auch auf einer Winterreise in einem modernen Modell der britischen Premium-Marke wie dem MINI John Cooper Works Clubman (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,4 – 7,1 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 169 – 161 g/km) auf Anhieb spürbar. Die Kraft von 225 kW/306 PS unter der Fronthaube mahnt zu einem sensiblen Umgang mit dem Gaspedal, dafür übernimmt der serienmäßige Allradantrieb ALL4 höchst präzise die Verteilung des üppigen Antriebsmoments zwischen den Vorder- und den Hinterrädern, und bei allzu viel Übermut greift die Fahrstabilitätsregelung DSC (Dynamische Stabilitäts Control) ein.

Leistung auf diesem Niveau, vier angetriebene Räder und elektronische Helfer gab es zu Mäkinens und Aaltonens Glanzzeiten noch nicht. Sie vollführten ihre spektakulären Fahrmanöver mit weitaus bescheideneren Mitteln. Im Jahr 2010 wurden sie dafür als erste Fahrer in die damals neugegründete „Rally Hall of Fame“ aufgenommen – gemeinsam mit dem Nordiren Paddy Hopkirk, dem bereits 1964 der erste „Monte“-Gesamtsieg mit dem classic MINI gelungen war. Die Ruhmeshalle des Rallyesports steht – auch das ist sicher kein Zufall – in Finnland. Im Automobilmuseum Mobilia in Tampere werden die Größten ihres Fachs geehrt. Mit den Jahren haben sich zahlreiche

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum Januar 2021

Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 3

weitere Rallyefahrer aus dem Land der 1000 Seen den Spitznamen „fliegender Finne“ verdient. Nicht weniger als elf der bisherigen 26 Mitglieder der „Rally Hall of Fame“ sind Finnen. Ein Besuch des Museums ist daher der ideale Auftakt zu einer Reise auf den Spuren der Rallyesport-Legenden. Spontan wächst die Vorfreude darauf, die Performance-Eigenschaften des MINI John Cooper Works Clubman auf Eis und Schnee zu testen.



P90410902

Wer von Tampere aus nach Lappland aufbricht, hat die Möglichkeit, über Hunderte von Kilometern an der finnischen Westküste entlang gen Norden zu fahren, um sich langsam an die arktischen Temperaturen zu gewöhnen. In Lappland zeigt sich der Winter in seiner reinen Form: klirrend kalt und mit viel Schnee. Da sollte es nicht an wärmender Kleidung fehlen. Platz dafür bietet der MINI John Cooper Works Clubman in seinem 360 Liter großen Gepäckraum hinter den seitlich öffnenden Split Doors am Heck. Nach dem Umklappen der Fondsitzlehne wächst das Stauvolumen sogar auf bis zu 1 250 Liter an. Zusätzlicher Platz zur Unterbringung von winddichten Jacken, Skiunterwäsche und Wollsocken steht in der MINI Dachbox zur Verfügung. Sie bietet ein Fassungsvermögen von 320 Litern und lässt sich mit der optionalen Dachreling des MINI John Cooper Works Clubman und dem im MINI Original Zubehörprogramm erhältlichen Relingträger mit wenigen Handgriffen sicher befestigen.

Presse Information

Datum Januar 2021

Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 4



P90410907

Nach einem Zwischenstopp in Lapplands Hauptstadt Rovaniemi ist bald schon der nördliche Polarkreis überquert. Die Weite der Landschaft lädt dazu ein, auf der Fahrt durch dichte Nadelholzwälder und vorbei an zahlreichen Seen einfach immer weiter dem Straßenverlauf zu folgen. Unbeirrbar wühlt sich der MINI John Cooper Works Clubman durch tiefen Schnee. Fernab von Stoppschildern und Ampeln laden vereiste Flächen dazu ein, die Kunst des Kurvenfahrens im Drift zu verfeinern.

Die Region Lappland erstreckt sich über den gesamten Norden der Staaten Schweden, Norwegen, Finnland und Russland. Sie umfasst das Siedlungsgebiet der ursprünglichen Bevölkerungsgruppe der Samen, deren Kultur und Geschichte in einem Museum in der Ortschaft Inari anschaulich dokumentiert wird. Wer es bis dorthin geschafft hat, denkt möglicherweise darüber nach, die Reise bis hinauf zum Nordkap auf der norwegischen Insel Magerøya fortzusetzen. Immerhin wären dazu nun nur noch knapp 400 zusätzliche Kilometer zu bewältigen.

Vielerorts in Lappland bietet sich die Gelegenheit, auf einer Schneeschuhwanderung oder einer Fahrt mit dem Hundeschlitten Polarfüchse, Schneeeulen und andere Tiere in ihrer natürlichen Umgebung zu entdecken. Darüber hinaus lockt der Wunsch, in einer langen Winternacht Polarlichter zu erblicken, Touristen aus aller Welt in den hohen Norden. Sobald die für das Naturphänomen idealen Temperaturen und Sichtverhältnisse herrschen, ist Eile

Presse Information

Datum Januar 2021

Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 5



P90410899

geboten, um rechtzeitig einen geeigneten Aussichtspunkt zu erreichen. Im MINI John Cooper Works Clubman wird auch diese Extratour zum Vergnügen. Auf der nächtlichen „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken weisen seine optionalen Adaptiven LED-Scheinwerfer mit Matrixfunktion für das Fernlicht den Weg zu einem jener Plätze, an denen sich das farbenfrohe Himmelspektakel besonders gut beobachten lässt.

Unkomplizierte Begegnungen mit der arktischen Tierwelt ermöglicht der Zoo von Ranua. Am Rande der etwa 80 Kilometer südlich von Rovaniemi gelegenen Kleinstadt können Besucher Elche, Rentiere, Braun- und Eisbären, Wölfe, Polarfüchse und viele weitere im Norden Skandinaviens heimische Tiere beobachten. Hölzerne Pfade und Brücken führen durch das weitläufige Gehege. Der Ranua Wildlife Park wurde im Jahr 1983 eröffnet und ist die beliebteste Touristenattraktion im Norden Finnlands.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum Januar 2021

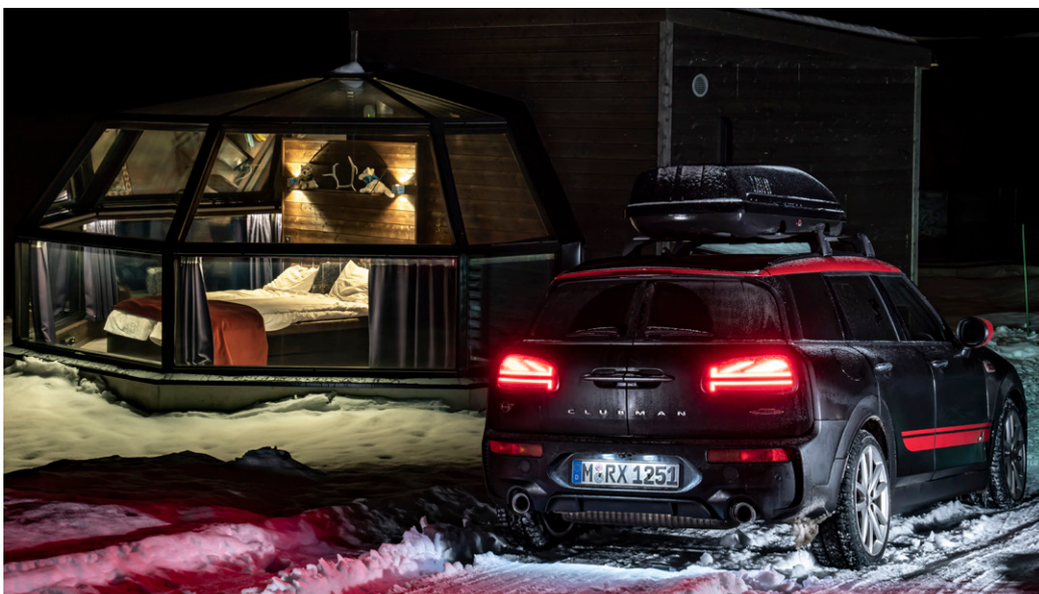
Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 6



P90410904

Für einen längeren Aufenthalt stehen auf dem Gelände des Wildparks Apartmenthäuser sowie die sogenannten Arctic Fox Igloos zur Verfügung. Diese Unterkünfte liegen direkt am Ufer des Ranuanjärvi-Sees und verfügen nicht nur über eine eigene Sauna, sondern auch über einen komplett verglasten und nach Norden ausgerichteten Schlafraum, der gleichzeitig vor allem eine Beobachtungsstation ist. Denn gemütlicher und wärmer lässt es sich wohl kaum irgendwo in Lappland auf das Auftreten der berühmten Polarlichter warten.



P90410909

MINI

PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum Januar 2021

Thema „Schlittenfahrt“ mit 306 Pferdestärken: Im MINI John Cooper Works Clubman durch Lappland.

Seite 7

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/>