

Informacja prasowa
Listopad 2020 r.

PRZYGODA WŚRÓD LODOWCÓW I WULKANÓW: PRZEJAZDŹKA MINI COOPER S COUNTRYMAN ALL4 DROGĄ NR 1 W ISLANDII.



Aby doświadczyć różnorodności krajobrazów wyspy na Północnym Atlantyku, warto wybrać się tam na objazd samochodem. Sieć dróg jest skromna, a w przypadku niektórych wycieczek warto mieć napęd na wszystkie koła. Na wyprawie do fiordów, jezior, lodowców, gejzerów i wulkanów MINI Cooper S Countryman ALL4 ma okazję wykazać się jako solidny i wszechstronny samochód sprawdzający się w każdym terenie.



BMW Group Polska

Adres:
ul. Wołoska 22A
02-675 Warszawa

Telefon
*48 (0)22 279 71 00

Faks
+48 (0)22 331 82 05

www.bmw.pl

Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 2

Monachium. Islandia – pełen kontrastów kraj na północno-zachodnim krańcu Europy. Wyspiarskie państwo na północnym Atlantyku słynie z gorących źródeł i ogromnych pól lodowych. Nadal duże znaczenie ma tu tradycyjna hodowla koni, podobnie jak produkcja aluminium na międzynarodową skalę. W ostatnich czasach ważnym sektorem gospodarki stała się też turystyka. Nieskazitelna przyroda niedaleko koła podbiegunowego, fascynująca różnorodność krajobrazu oraz kontrast, jaki tworzą aktywne wulkany i pokryte śniegiem lodowce, przyciągają turystów z całego świata.



Weekendowa wycieczka to za mało, by zwiedzić główne atrakcje Islandii. Dopiero objazd wyspy pozwala poznać jej uroki. Ale sieć dróg w Islandii jest skromna. Zwłaszcza w głębi kraju wiele miejsc jest dostępnych tylko szutrowymi drogami. Najważniejsze połączenie drogowe Islandii, droga krajowa numer 1, nie jest tu wcale wyjątkiem. Wokół stolicy Reykjavíku rozbudowano ją do wielopasmowej autostrady, ale niektóre inne odcinki drogi Hringvegur nie są nawet wyasfaltowane. Dlatego MINI Cooper S Countryman ALL4 (zużycie paliwa w cyklu mieszanym: 6,5-6,2 l/100 km; emisja CO₂ w cyklu mieszanym: 149-142 g/km) okazuje się być idealnym rozwiązaniem na islandzką przygodę pośród lodowców i wulkanów. Napęd na wszystkie koła ALL4 na każdej nawierzchni i w każdej sytuacji rozdziela moc czterocylindrowego silnika benzynowego MINI TwinPower Turbo wynoszącą 131 kW (178 KM) odpowiednio do potrzeb na przednie i tylne koła. Prześwit 16,5 cm pozwala pokonywać nawet spore nierówności. A pod dużą klapą tylną pięciodrzwiowego samochodu znajduje się bagażnik o pojemności od 450 do 1390 l, który z łatwością pomieści bagaż na dłuższą wycieczkę.

Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 3



Droga nr 1 liczy sobie około 1350 km i biegnie – raz bliżej, raz dalej – wzdłuż wybrzeża Islandii. Punktem startowym jest przystań promowa w Seyðisfjörður, gdzie MINI Cooper S Countryman ALL4 po raz pierwszy zjeżdża na islandzką ziemię. W drodze na południe droga prowadzi przez ok. 200 km dokładnie wzdłuż wybrzeża naznaczonego licznymi fiordami. Wkrótce na horyzoncie pojawia się Vatnajökull. To największy lodowiec w Europie liczący sobie ponad 8000 km². Vatnajökull stanowi centrum parku narodowego o tej samej nazwie, który obejmuje również malownicze krajobrazy rzeczne, wodospady i aktywne wulkany.



W dalszej części trasy wypady w głąb wyspy prowadzą po nieutwardzonych drogach, przez żwirowe pustynie i niezwykle krajobrazy zastygłej lawy. W pobliżu miejscowości Selfoss warto zjechać z drogi nr 1 i udać się 60 km na północ, aby

Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 4

zobaczyć spektakularne widowisko przyrodnicze. Dwustopniowy wodospad Gullfoss wraz z sąsiadującymi gejzerami tworzą „Złoty Pierścień” będący jedną z największych atrakcji turystycznych Islandii.



Po powrocie na Hringvegur wkrótce dojeżdża się do stolicy wyspy, Reykjavíku. Tam oraz w przyległych regionach mieszka ponad 60 procent ogólnej liczby około 350 tysięcy Islandczyków. Reykjavík to nowoczesna metropolia z żywą sceną artystyczną i muzyczną oraz dwoma szczególnieymi punktami orientacyjnymi. Pod ogromną szklaną kopułą znajduje się geotermalna elektrownia Perlan z restauracjami i obiektami rekreacyjnymi wykorzystująca gorącą wodę z głębszych warstw ziemi do ogrzewania nie tylko budynków mieszkalnych miasta, ale także chodników głównych pasaży handlowych. Podobnie spektakularnym przykładem nowoczesnej architektury Islandii jest kościół Hallgrímura (Hallgrímskirkja) zbudowany na wzgórzu w centrum miasta.



Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 5

Został on zaprojektowany już w latach 1930., ale ukończenie nastąpiło dopiero około 50 lat później. Szczególną uwagę zwracają betonowe filary na froncie przypominające bazaltowe kolumny. Platforma widokowa na wieży kościoła o wysokości 74,5 m pozwala odwiedzającym spojrzeć daleko poza granice miasta na krajobraz Islandii.



Również w północnej części drogi nr 1 krajobraz charakteryzuje kontrast pomiędzy lodowcami a gorącymi źródłami, których woda wypływa z wulkanicznego wnętrza ziemi. Islandia leży na tak zwanym Grzbiecie Śródatlantyckim. Bezpośrednio pod wyspą zderzają się północnoamerykańskie i euroazjatyckie płyty tektoniczne. Dlatego oprócz gorącej wody termalnej na powierzchnię wypływa też roztopiona skała, trwale zmieniając krajobraz.

Podczas wypadu na półwysep Vestfirðir podzielone licznymi fiordami MINI Cooper S Countryman ALL4 może wykazać się swoim napędem na wszystkie koła. Surowy, nadmorski krajobraz tego arktycznego regionu w skrajnej, północno-zachodniej części Islandii dostępny jest głównie nieutwardzonymi drogami szutrowymi. Droga do położonej na dalekim zachodzie wioski rybackiej Reykhólar prowadzi przez masywne formacje górskie

Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 6

pochodzenia wulkanicznego. Relaks po męczącym zwiedzaniu gwarantuje jeden z naturalnych basenów występujących często w tym regionie i dających przyjemne ciepło o każdej porze roku.



Podobnie jak zapierającą dech w piersiach przyrodę, w niemal każdej wiosce wzdłuż drogi nr 1 widać historię wyspy będącej bazą dla handlu i rybołówstwa.

W Sauðárkrókur warto zatrzymać się na tankowanie w sklepie Verzlun H. Júlíusson, który do dziś emanuje urokiem początku XX wieku. Małe miasteczko ma port rybacki i jest regionem słynącym z islandzkich koni. Nigdzie indziej na wyspie nie ma więcej stadnin niż w okolicy Sauðárkrókur.



Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 7

Urozmaicona przyroda Islandii oferuje niespodzianki nawet po ponad 1000 km na drodze nr 1 i licznych wypadach w teren. W pobliżu Reykjavíku w jaskini Jarðböð do kąpiele zachęcają migoczące błękitem wody geotermalne. Podobnie nieporównywalnym przeżyciem jest spacer po parujących polach siarkowych w okolicy. Na północy Islandii można również zobaczyć najpotężniejszy wodospad Europy. Masy wody z Dettifoss spadają na szerokości około 100 metrów i tyle samo wysokości do rozpadliny.



Wspaniały krajobraz i liczne możliwości obcowania z naturą od jej najbardziej dziewiczej strony sprawiają, że Islandia jest wyjątkowo atrakcyjnym celem podróży. A przy całym sportowym temperamencie, jaki charakteryzuje MINI Cooper S Countryman ALL4, piękno wyspy przede wszystkim zachęca do zwolnienia tempa.

Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 8

Jedynie w drodze powrotnej na przystań w Seyðisfjörður podróżni nie powinni przesadzać z relaksującą jazdą, aby punktualnie wjechać na prom łączący Islandię z resztą Europy, bowiem wypływa on z portu tylko raz w tygodniu.



Wskazane dane dotyczące zużycia paliwa, emisji CO₂ i zużycia energii zostały ustalone na podstawie nowej procedury WLTP określonej w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151 z dnia 1 czerwca 2017 r. w uzupełnieniu Rozporządzenia (WE) nr 2007/715 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie homologacji typu pojazdów silnikowych w odniesieniu do emisji zanieczyszczeń pochodzących z lekkich pojazdów pasażerskich i użytkowych oraz w sprawie dostępu do informacji dotyczących naprawy i utrzymania pojazdów w brzmieniu obowiązującym w chwili udzielenia homologacji. Podane wartości dotyczą samochodów z wyposażeniem standardowym oferowanym w Niemczech, a zakresy uwzględniają różnice wynikające z wybranego rozmiaru kół, opon oraz wyposażenia dodatkowego i mogą się zmienić w trakcie konfiguracji.

Wartości zostały już ustalone zgodnie z nowym cyklem testowym WLTP i przeliczone na NEDC, aby umożliwić ich porównanie. W tych pojazdach podatki i inne opłaty samochodowe uwzględniające (również) emisję CO₂ mogą być obliczane na podstawie innych wartości niż podane.

Więcej informacji dotyczących oficjalnego zużycia paliwa oraz specyficznej emisji CO₂ nowych samochodów osobowych można uzyskać we wszystkich salonach sprzedaży.



Informacja prasowa

Data Listopad 2020 r.

Temat Przygoda wśród lodowców i wulkanów: przejażdżka MINI Cooper S Countryman ALL4 drogą nr 1 w Islandii.

Strona 9

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Katarzyna Gospodarek, Corporate Communications Manager
Tel.: +48 728 873 932, e-mail: katarzyna.gospodarek@bmw.pl

BMW Group

BMW Group, reprezentująca marki BMW, MINI, Rolls-Royce i BMW Motorrad jest jednym z wiodących na świecie producentów samochodów i motocykli w segmencie premium, a także dostawcą wysokiej jakości usług finansowych i mobilnościowych. Sieć produkcyjna BMW Group obejmuje 31 zakładów produkcyjnych i montażowych w 15 krajach; firma dysponuje międzynarodową siecią dystrybucji w ponad 140 krajach.

W roku 2019 firma BMW Group sprzedała ponad 2,5 miliona samochodów oraz ponad 175 tysięcy motocykli na całym świecie. Dochód przed opodatkowaniem w roku finansowym 2019 wyniósł 7,118 mld euro przy obrotach wynoszących 104,210 mld euro. Według stanu na dzień poniedziałek, 31 grudnia 2019 r. w BMW Group było zatrudnionych 133 778 pracowników.

Podstawą sukcesu ekonomicznego BMW Group były zawsze odpowiedzialne działania i perspektywiczne myślenie. Dlatego też integralną część strategii firmy stanowią: zasady ekologicznego i społecznego zrównoważonego rozwoju wdrożone w całym łańcuchu dostaw, promowanie całościowej odpowiedzialności za produkty oraz aktywne angażowanie się w ochronę zasobów naturalnych.

Facebook: <https://www.facebook.com/MINI.polska>

Twitter: https://twitter.com/MINI_Polska

YouTube: <https://www.youtube.com/user/MINIPolska>

Instagram: https://www.instagram.com/mini_polska/

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