



Esperienza Avventura: eine neues Erlebnis-Veranstaltung in Island

Elf Urus, 50 Kunden und über 5000 zurückgelegte Kilometer, um die Vielseitigkeit des Super-SUV von Lamborghini wertzuschätzen

Sant'Agata Bolognese, 28. Juni 2022 - Automobili Lamborghini hat kürzlich ein neues Veranstaltungsprogramm unter dem Titel „Esperienza Avventura“ zu Ende gebracht. Es wurde für Kunden entwickelt, die begierig darauf sind, unerwartete und überraschende Erfahrungen zu machen. Das Konzept entspringt dem Wunsch, die Benutzerfreundlichkeit und Schönheit des Super-SUV Urus [1] mit den abenteuerlichsten und authentischsten Umgebungen zu verbinden.

Einen Monat lang konnten sich rund 50 Kunden aus Europa und dem Nahen Osten von den vielseitigen Eigenschaften des Super-SUV Urus überzeugen. Auf Tagesetappen von rund 300 Kilometern Länge, die an den ikonischsten Orten der Südküste Islands vorbeiführten, genossen die Teilnehmer auf der Suche nach Abenteuern einmalige Erfahrungen.

„Es war außergewöhnlich, so viele Urus gemeinsam in einer Umgebung wie Island zu sehen und so viele verschiedene Strecken und Straßenbeläge zu befahren, auf denen sie getestet werden können“, kommentierte Stephan Winkelmann, Vorsitzender und Chief Executive Officer. Er nahm zusammen mit Federico Foschini, Chief Sales and Marketing Officer von Automobili Lamborghini, an einer der Etappen teil. *„Die Kunden erkennen ‚Unlock Any Road‘ wieder - das Konzept, nach welchem das Fahrzeug positioniert wurde. Es hat hier mehr denn je seinen Ausdruck gefunden: nicht nur aufgrund der verschiedenen Landschaften, welche die Fahrzeuge durchquerten, und des entschieden abenteuerlichen Charakters der Veranstaltung, sondern auch in den zahlreichen Ad-Personam-Konfigurationen, die an Bord der Fahrzeuge angeboten werden. Das nahezu grenzenlose Angebot an Farben und persönlichen Gestaltungsmöglichkeiten macht jeden Urus zum Spiegelbild der Persönlichkeit seines Eigentümers.“*

Vom Lavastrom des neuen Vulkans, der 2021 im Geldingadalir-Tal auf der Halbinsel Reykjanes auftauchte, bis zum Kvernufoss-Wasserfall; vom Katla-Gletscher bis zur Jökursárlón-Gletscherlagune wurden die Fahrzeuge auf allen Terrains auf die Probe gestellt. Während der gesamten Strecke, die durch unterschiedlichste Umweltbedingungen gekennzeichnet war, sorgte der Urus-Konvoi jederzeit für einfaches Fahren in der Stadt, maximalen Komfort auf längeren Etappen, Supersportwagen-Dynamik auf der Straße und Geländegängigkeit auf den verschiedenen Pisten. Unter Ausnutzung des 650 PS starken V8-Biturbomotors und des maximalen Drehmoments von 850 Newtonmetern bei 2250 U/min, das besonders auf den anspruchsvollsten Offroad-Passagen nützlich ist, konnten die Teilnehmer die Vielseitigkeit des Super-SUV von Lamborghini wertschätzen.



Media Information

Bilder und Videos: media.lamborghini.com

Informationen zu Automobili Lamborghini: www.lamborghini.com



Automobili Lamborghini S.p.A.

Headquarters

Head of Communication

Tim Bravo

T +39 051 9597611

tim.bravo@lamborghini.com

Motorsport Communication

Francesco Colla

T +39 051 2156850

extern.francesco.colla@lamborghini.com

Brand & Corporate Communication

Clara Magnanini

T +39 051 9597611

clara.magnanini@lamborghini.com

Polo Storico & Heritage

Massimo Delbo

T +39 3331619942

massimo@delbo.us

Product & Brand Extension Communication

Rita Passerini

T +39 051 9597611

rita.passerini@lamborghini.com

Regional Offices

Europe, Middle East & Africa

Emanuele Camerini

T +39 342 567 5842

emanuele.camerini@lamborghini.com

United Kingdom

Juliet Jarvis

T +44 (0) 7733 224774

juliet@jjc.uk.com

Asia Pacific

Tricia Tan

T +65 9073 3031

tricia.tan@lamborghini.com

Chinese Mainland, Hong Kong & Macau

Ma Weichao (Ms.) 马唯超

T +86 138 1009 5399

weichao.ma@lamborghini.com

Japan

Yasuki Yamagishi

T +81 801 1343 7756

yasuki.yamagishi@lamborghini.com

South-East Asia & Pacific

Alethea Tan

T +65 8711 1329

alethea.tan@lamborghini.com

North & South America

Jory Wood Syed

T +1 332 220 5217

jory.syed@lamborghini.us

[1] Verbrauchs- und Emissionswerte von Urus - Kombierter Verbrauch: 12,7 l/100km ; Kombierte CO₂-Emissionen: 325 g/km (WLTP)
Kombierter Verbrauch: 12,6 l/100km ; Kombierte CO₂-Emissionen: 292 g/km (NEDC)