



Eine Wintersportwoche für Lamborghini Die Lamborghini Accademia Neve kehrt 2022 nach Livigno zurück

Sant'Agata Bolognese/Livigno, 22 Februar 2022 - Lamborghini kehrt im Februar 2022 auf den Eisring in der malerischen Landschaft von Livigno (Italien) zurück. Lamborghini-Kunden, die auf der Suche nach den besten Spielwiesen der Welt für einen automobilen Wintersporturlaub sind, können sich für die dreitägige Accademia Neve ans Steuer setzen. Temperaturen um den Gefrierpunkt tagsüber und bis zu minus zehn Grad in der Nacht stellen den idealen Rahmen dar, um die sportlichen Fähigkeiten der Huracán-Baureihe und des Super-SUV Urus¹ auf Eis und Schnee zu testen.

Das anspruchsvolle Fahrerlebnis auf Schnee und Eis - die „schwarzen Pisten“ des Accademia-Programms von Lamborghini - bietet den Gästen das perfekte Gegenmittel zu den ausgefallenen Wintersaisons der letzten zwei Jahre. Gleichzeitig können sie den Luxus genießen, in den besten Hotels und Restaurants der Region empfangen zu werden.

Ein Team aus Fahrern der Lamborghini Squadra Corse leitet die Fahraktivitäten und gibt Anweisungen. Sie stellen sicher, dass alle Teilnehmer ihr Potenzial und die Fähigkeiten der Lamborghini-Fahrzeuge in der Wintersportumgebung voll ausschöpfen können. Mit Allradantrieb und -lenkung bewältigen der Huracán EVO² und der Urus jede Übung auf der anspruchsvollen Eisstrecke in den Bergen mit Leichtigkeit. Währenddessen bietet der hinterradgetriebene Huracán STO³ eine hochdynamische, rennorientierte Handhabung.

Spitzenleistung in Verbindung mit eisigen Bedingungen ist für Lamborghini nichts Neues: Kältetherapie gehört zum Standard-Trainingsprogramm der Lamborghini-Werksfahrer. Im „DRIVERS' LAB“ in Sant'Agata Bolognese profitieren die Lamborghini-Piloten von Trainingseinheiten, bei denen sie die modernsten Geräte nutzen können. Diese sind in der Lage, Körperhaltung und Leistung in Echtzeit zu messen. Unterstützt werden die Fahrer dabei von einem persönlichen Trainer. Eine Kältetherapie-Einheit bildet den Abschluss des Programms.

Bilder und Videos: media.lamborghini.com

Informationen zu Automobili Lamborghini: www.lamborghini.com



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

² Verbrauchs- und Emissionswerte von Huracán EVO - Kombiniertes Verbrauch: 13,7 l/100km; Kombinierte CO₂-Emissionen: 332 g/km (WLTP) - Emissionen: 331 g/km (WLTP) - Kombiniertes Verbrauch: 14,3 l/100km; Kombinierte CO₂-Emissionen: 331 g/km (NEDC)

³ Verbrauchs- und Emissionswerte von Huracán STO - Kombiniertes Verbrauch: 13,9 l/100km; Kombinierte CO₂-Emissionen: 331 g/km (WLTP) - Kombiniertes Verbrauch: 14,0 l/100km; Kombinierte CO₂-Emissionen: 322 g/km (NEDC)



Media Information

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@jic.uk.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

North & South America
Jory Wood Syed
T +1 332 220 5217
jory.syed@lamborghini.us

South-East Asia & Pacific
Alethea Tan
T +658711 1329
alethea.tan@lamborghini.com