



عجلات Fenyr SuperSport من 'دبليو موتورز' تطأ إسفلت الطرقات للمرة الأولى في مهرجان 'جودود' للسرعة 2018

دولة الإمارات العربية المتحدة، 17 يوليو 2018 - حققت 'دبليو موتورز'، العلامة العربية الأولى المتخصصة في إنتاج السيارات الرياضية الفاخرة في الشرق الأوسط والتي تتخذ من دبي مقراً لها، إنجازاً تاريخياً هذا الأسبوع تمثل بكونها أول شركات الشرق الأوسط من نوعها التي تشارك في فعاليات مهرجان 'جودود' للسرعة، الذي يُنظر إليه باعتباره أبرز الاحتفالات الدولية في عالم السيارات.

وبعد الكشف عنها للمرة الأولى عالمياً في معرض جنيف الدولي للسيارات في وقت سابق من هذا العام، لامست عجلات Fenyr SuperSport أحدث سيارات 'دبليو موتورز'، إسفلت الطرقات للمرة الأولى عبر مشاركتها في مسار 'جودود هيل' الأسطوري. وأمام جمهور ضم أكثر من 200 ألف زائر توافدوا على مدى أيام المهرجان الأربعة، خاضت Fenyr SuperSport جولتين يومياً صعوداً نحو قمة التلة.

وضمت قائمة سائقي السيارة المتميزة الذين اختبروا المسار الاستثنائي بطول 1.16 ميل بسرعة كبيرة كلاً من السيد جيه دبليو دبليو، أحد أصدقاء علامة 'دبليو موتورز' التجارية، والشخصية المشهورة في مجال التدوين المرئي للسيارات الخارقة والسفير الوحيد لعلامة 'ميشلان' التجارية البريطانية؛ وأوليفر ويب، محترف سباقات السيارات البريطاني المشهور، والسائق الرسمي لعلامة 'ميشلان'؛ وفيصل بن لادن، سائق فريق صقور السعودية، وآخرون.

وبعد ظهورها للمرة الأولى في بريطانيا خلال مهرجان 'جودود' للسرعة، والذي أقيم في الفترة بين 12-15 يوليو، تعتبر Fenyr SuperSport أحدث الإضافات إلى قائمة سيارات 'دبليو موتورز' الخارقة. وفيما يقتصر عدد سيارات هذا النموذج على 100 وحدة حول العالم، بحد إنتاج أعلى لا يتجاوز 25 سيارة سنوياً، وتصميمها الذي يركز كلياً على الأداء والقوة والسرعة، تحقق هذه التحفة الفنية المصنوعة من ألياف الكربون التوازن الأمثل بين الهندسة المتطورة في عالم الديناميكا الهوائية واللمسات الجمالية الجريئة والقوية التي لطالما عرفت بها علامة 'دبليو موتورز'، التي تتخذ من دبي مقراً لها.

وفي حديثه عن Fenyr SuperSport، قال رالف ر. دبّاس، مؤسس 'دبليو موتورز' ورئيسها التنفيذي: "نحن مسرورون لنجاحنا في اختبار Fenyr SuperSport ضمن هذا المسار الأسطوري أمام مئات آلاف الزوار وملايين المشاهدين حول العالم! ويمكن لفريقنا، وعشاق علامتنا التجارية وسباقات السيارات أخيراً الاستمتاع بهذه اللحظة التي طال انتظارها".

واغتتمت 'دبليو موتورز' مشاركتها في مهرجان السرعة لإطلاق Fenyr SuperSport Launch Editions ذات الإصدار المحدود بـ 10 سيارات فقط والتي تستمد إلهامها من روح الذئب. وتتألق السيارات العشرة بتصميم يظهر مجد Fenyr SuperSport الحقيقي، وستحظى كل واحدة منها بتوليفة فريدة من الألوان الخاصة بها، مما يبرز الاحتمالات غير المحدودة لإبداع السيارة الخارقة التي تدغدغ أحلام الجميع.

وبعد طرحها للمرة الأولى في مهرجان السرعة، ستتوجه Fenyr SuperSport عبر المحيط الأطلسي لتقوم بجولة في الولايات المتحدة الأمريكية، بما في ذلك 'أسبوع مونتيري للسيارات' في بيبل بيتش بولاية كاليفورنيا.

وخلال مهرجان 'جودود' للسرعة، تهافت الزوار نحو جناح 'دبليو موتورز' وأبدوا إعجابهم بسيارة Lykan HyperSport الشهيرة - وهي السيارة التي شاركت في فيلم 'فاست أند فيوريوس 7'، أحد الأفلام الشهيرة من إنتاج شركة 'يونيفرسال'.



سيارة Fenyr SuperSport: قلب ذئب

تحمل سيارة Fenyr SuperSport اسمها تيمناً بالذئب الأكثر ضراوة في الأساطير الإسكندنافية القديمة، ولا تقتصر روعة مزاياها على الهوية المميزة لعلامة 'دبليو موتورز' التجارية، بل تتخطاها نحو الأعجوبة الفنية التي تم تطويرها بالتعاون الوثيق مع شركاء رواد في المجال التقني مثل 'ماجنا ستاير إيتاليا' - حيث تم تصميم منشأة مخصصة لعمليات هندسة وإنتاج وتصنيع سيارات 'دبليو موتورز' الخارقة - وشركة 'آر يو إف أوتوموبيل' الألمانية التي طورت المحرك النابض في قلب هذه السيارة الجامعة.

وتضم التشكيلة الواسعة من الخواص الرائعة التي تمتاز بها السيارة منظومة الأبواب العكسية؛ والنظام المبتكر والفاعل للديناميكا الهوائية؛ والهيكل الخارجي المصمم بالكامل من ألياف الكربون فضلاً عن الاستخدام المكثف لمركب الجرافين، والذي يعزز خواص خفة الوزن والمقاومة العالية للسيارة الخارقة. وتتألق السيارة الخارقة بمحرك صممه 'آر يو إف' خصيصاً وحصرياً - محرك مزود بست أسطوانات وتيربو مزدوج سعة 3.8 لتر والمتموضع في منتصف الجزء الخلفي للسيارة ليمنح السيارة قوة 800 حصان، مما يتيح للسيارة التسارع من 0-100 كيلومتر في الساعة في غضون 2.8 ثانية فقط، لتصل سرعتها القصوى إلى 400 كيلومتر في الساعة.

"ستهتر الأرض بعنف، وستقتلع الأشجار من جذورها، وستخرّ الجبال، وستحلّ جميع الأربطة وثاقها
- وسينطلق ذئب Fenyr نحو الحرية" (اقتباس بتصرف من 'بروز إدا'، 1220)

نبذة عن 'دبليو موتورز'

تعتبر 'دبليو موتورز' -التي تأسست عام 2012- أول شركة متخصصة في تطوير السيارات الرياضية الفاخرة في الشرق الأوسط، وتستهدف بشكل رئيسي العملاء من أصحاب الملاة المالية العالية. وتطمح الشركة - الواقع مقرها في دبي - إلى أن تصبح منتجاً متكاملًا للسيارات الرياضية الفاخرة عالية الأداء، مع مزاوله طيف كامل من الأنشطة بدءاً من تصميم السيارات، ومروراً بالبحوث، ووصولاً إلى التطوير والهندسة والإنتاج.

وتحت قيادة رالف ر. دبّاس، مؤسس 'دبليو موتورز' ورئيسها التنفيذي وخريج جامعة كوفنتري للفنون والتصميم في المملكة المتحدة، إلى جانب فريق إداري يتمتع بخبرة كبيرة وواسعة في تصميم السيارات وتطويرها وتسويقها وبيعها، تمتلك 'دبليو موتورز' القدرة على إنتاج مجموعة من أوفر وأرقى السيارات في السوق وأكثرها تقدماً، وبالشراكة مع كبرى شركات هندسة وتصنيع السيارات في العالم. وكانت *Lykan HyperSport* الشهيرة أول سيارة ابتكرتها 'دبليو موتورز'، ونقلت الشركة نحو عالم النجومية عند مشاركتها في فيلم 'فيوريوس 7' الذي أنتجته استديوهات 'يونيفرسال'.

ومن المنتظر أن تطلق 'دبليو موتورز' المرحلة الأولى من منشأتها المخصصة للسيارات بحلول نهاية عام 2018 في دبي بدولة الإمارات العربية المتحدة، لتكون جاهزة بحلول عام 2020. وستكون المنشأة الحديثة مستعدة لاستيعاب عملية إنتاج النماذج الحالية والمستقبلية من سيارات 'دبليو موتورز' بما في ذلك السيارات الكهربائية وذاتية القيادة، بما ينسجم مع رؤية دبي في التحول إلى أكثر العواصم ذكاء في العالم.

للمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بـ:

اميت تشاكرافرتي
المدير المشارك - 'دبليو إي بريدج' للعلاقات العامة
لندن، المملكة المتحدة
هاتف: +44 20 7632 3873
البريد الإلكتروني: achakravarty@we-worldwide.com

ساندرا شنايدر
المدير الإداري - شنايدر للعلاقات العامة
دبي، الإمارات العربية المتحدة
هاتف: +971 4 353 1135
البريد الإلكتروني: sandra@schneider-pr.net

كاترين دبّاس
الشريك الإداري - 'دبليو موتورز'
دبي، الإمارات العربية المتحدة
هاتف: +971 4 558 6530
البريد الإلكتروني: Catherine@wmotors.ae



Tehcnical specs on following page

FENYR SUPERSPORT TECHNICAL SPECIFICATIONS

BODY

Coupe Only
Carbon Composite Body
Exclusive Exterior Paint Schemes

ENGINE

Boxer Type, 228.6, 3746 cc Flat 6
Twin Turbocharger with Independent Intercoolers
Mid-Rear mounted engine
Rear Wheel Drive
Fully Catalyzed, Inconel exhaust system with active bypass valves
Max Power 596KW (800hp) at 7100 rpm
Max Torque 980Nm at 4000 rpm
Acceleration 0-100 km/h (0-62 mph) in 2.8 sec
Acceleration 0-200 km/h (0-125 mph) in 9.4 sec
Maximum Speed 400 km/h (248 mph) (dependent on the gear ratios)

TRANSMISSION

Seven Speed Dual Clutch RDK
Limited Slip Differential
Transversely Rear Mounted

SUSPENSION

Front Axle: McPherson-strut, anti-roll bar
Rear Axle: Multi-link suspension, horizontal coil over shock absorbers, anti-roll bar over shock absorbers, anti-roll bar

BRAKES

6 piston aluminum mono-bloc calipers ventilated, cross drilled ceramic composite discs
Brake Disc Diameter: 16.5 / 16.5 in (420 / 420 mm)
Brake Disk Thickness: 1.3 / 1.3 in (34 / 34 mm)
Anti-lock Braking System, Bosch ABS 8.0
ABS, ASR and ABD
Traction Control (TC)

INTERIOR

WWW.WMOTORS.AE



Carbon Fiber Center Console finish
Dual-Stage Driver/Passenger Front Airbags
Electric Exterior Mirrors
Automatic Climate Control
Trip Computer
Bluetooth® Connectivity
Satellite Navigation System
Alarm and immobilizer system
3G Internet Router
Remote Control Central Door Locking and Boot Release

Tracking Device (Upon Request)
Unique Instrument cluster 12.3 Inch
Custom Infotainment System with 10.4 Inch Display
Passenger Information and Control 7.8 Inch Display
Front & rear parking sensors
Rear view camera
Mobile App / Vehicle Data
Premium Sound System
Integrated Hard Drive
Mp3 Media Player

SEATS

Special W Motors Seats with Carbon Fiber Shell

DIMENSIONS

Length: 4600 mm
Width: 1926 mm
Height: 1540 mm
Wheelbase: 2625 mm
Front Track: 1667 mm
Back Track: 1720 mm
Estimated Kerb Weight: 1450 kg

WHEELS & TYRES

Lightweight forged aluminum wheels
Front Wheels: 8.5" x 19"
Back Wheels: 12.5" x 20"
Front Tires: 265/35 ZR 19
Back Tires: 345/30 ZR 20

FUEL CONSUMPTION Litres/100km (mpg)

Urban: 20.0
Non-Urban: 9.9
Combined: 13.5
CO2 Emission (g/kg): 311
Efficiency Category: G

**Technical data may vary subject to gearing and specifications*

WWW.WMOTORS.AE



W MOTORS

WWW.WMOTORS.AE

W Motors S.A.L ■ Office P04, Floor P ■ Bay Square, Building 2 ■ Business Bay ■ P.O Box : 414487, Dubai, UAE
Tel : +971 4 5586530 ■ Fax : +971 4 5586524 ■ Email : info@wmotors.ae