**Mit Kumho Reifen durch das Jahr**

**Neuer ecowing ES31 ist Kumhos Sommer-Highlight 2018**

## Neuer ecowing ES31 Nachfolger des Kumho Erfolgsreifens ecowing ES01 KH27

## Fahrspaß pur auf PS31, PS71 und PS91 aus der ECSTA-Reifenfamilie

## Kumho punktet mit Qualitätsreifen für nahezu jede Fahrzeugklasse

## Auch im Programm Ultra-High-Performance-Reifen mit herausragenden Handling-Eigenschaften

## Solus 4S HA31 Kumhos Allwetterreifen für SUV & PKW

**Offenbach, Deutschland – 26.02.2018.** Der Sommer kann kommen. Autofahrer dürfen sich freuen, denn Kumho hat zur nahenden Sommersaison wieder einiges im Gepäck. Das Highlight der Sommersaison 2018 dürfte der neue Kumho ecowing ES31 sein. Er folgt auf den Kumho ecowing ES01 KH27, einen der Topseller des koreanischen Reifenherstellers.

**Der richtige Reifen für umweltbewusste Autofahrer**

Der Kumho ecowing ES31 ist der Reifen für alle, Kleinwagen- oder Kompaktwagenfahrer, die spritsparend und umweltbewusst unterwegs sein wollen. Er ist der Nachfolger von Kumhos sehr erfolgreichen und Top-Bewerteten Kumho ecowing ES01 KH27. Gegenüber seinem Vorgänger wurden beim Kumho ecowing ES31 die Laufleistung und der Rollwiderstand nochmal deutlich verbessert. Zum Marktstart in der kommenden Umrüstsaison wird Kumhos neuer Öko-Reifen in insgesamt 38 Größen von 14 bis 17 Zoll erhältlich sein. Gemäß seinem Credo Umweltfreundlichkeit besitzen fast 70 Prozent der Reifen aus der Produktpallette eine B-Kennzeichnung in der Kategorie Rollwiderstand. Bei seiner Herstellung werden umweltfreundliche Materialien verwendet. Trotz Einsatz umweltfreundlicher Materialien kommen die Fahrsicherheitsrelevanten Eigenschaften wie Handling oder Nassbremsen nicht zu kurz, sie konnten gegenüber seinem Vorgänger sogar optimiert werden. Der Kumho ecowing ES31 wurde unter anderem für Modelle wie den VW Polo und Golf, Fiat 500, Audi A1, A2, A3 und A4, BMW 1 und 2er Reihe, Peugeot 208 und Renault Clio konzipiert.

**Kumhos irdischer Elektro-Star**

Im Gegensatz zu Reifen für Elektroautos anderer Hersteller bleibt der Kumho WATTRUN VS31 vorerst auf der Erde. Der speziell für die irdischen Ansprüche elektrischen Fahrens entwickelte Reifen ist seit letztem Jahr im Fachhandel erhältlich. Seine effiziente Übertragung des Drehmoments, ein geringer Rollwiderstand und ein geringes Gewicht machen ihn zum idealen Partner für Elektrofahrzeuge. Der Reifen ist in den Dimensionen 195/65 R15 91H und 205/55 R16 91V auf dem europäischen Markt erhältlich.

Kumho präsentierte seine Lösung für elektrisches Fahren im vergangenen Jahr im Rahmen eines deutschen Pilotprojektes bei Partnerbetrieb Reifen Sessler in Hockenheim. Als erster Anbieter der Branche schnürte der koreanische Reifenhersteller mit seinen Partnern Hyundai und EnBW ein komplettes Elektromobilitätspaket. Bestehend aus dem Elektrofahrzeug Hyundai Ioniq als Werkstadtersatzwagen, einer öffentlichen Ladestation von Energiepartner EnBW, an der Kunden von Reifen Sessler und Elektroautofahrer laden können, sowie dem Kumho WATTRUN VS31. Mittlerweile hat der koreanische Hersteller von Qualitätsreifen sein Partnerprogramm um das Elektromobilitätspaket in seinen europäischen Key Märkten ausgerollt.

**ECSTA-Power-Trio für sportlichen Fahrspaß**

Das Kumho ECSTA-Trio ist die perfekte Lösung für sportliche Autofahrer. In seiner erfolgreichen ECSTA-Familie hat der koreanische Hersteller drei Ultra-High-Performance-Reifen (UHP) im Angebot, die sich durch hervorragendes Handling auch im Grenzbereich auszeichnen.

Der laufrichtungsgebundene **Kumho ECSTA PS31** ist die richtige Wahl für ambitionierte Jungsportler. Vier Hauptrillen auf der Lauffläche und breite Querrillen im Schulterbereich sorgen bei diesem Reifen unter anderem nach einem Sommerregen für verbesserte Aquaplaning-Eigenschaften. Stylische Designelemente auf Seitenwand und Lauffläche unterstreichen den sportlichen Anspruch. Der Sommer UHP-Reifen wird in allen gängigen Dimensionen von 14 bis 18 Zoll und Profilbreiten von 165 bis 275 Millimetern angeboten.

Hohen Komfort und sportlichen Charakter vereint der **Kumho ECSTA PS71**. Durch den Einsatz modernster Reifentechnologie, optimierten Blockdesign und Hightech-Materialien, wie der neuesten Generation von Lösungs-Styrol-Butadien-Kautschuk, bietet er auch auf nasser Fahrbahn exzellente Traktionseigenschaften und einen um acht Prozent verkürzten Bremsweg. Den Kumho ECSTA PS71 mit asymmetrischem Profildesign gibt es in den Dimensionen 17 bis 20 Zoll und mit Profilbreiten von 205 bis 295 Millimeter.

Sportlich, sportlicher, am sportlichsten: Beim **Kumho ECSTA PS91** steht das „(Y)“ dafür, dass auch über 300 km/h noch nicht Schluss ist. Um diesen Geschwindigkeitsindex zu erzielen, haben die Kumho Ingenieure auf eine Silica-Laufflächenmischung der neuesten Generation gesetzt. Herausgekommen ist ein Ultra-High-Performance-Reifen für Sport- und Supersportwagen mit überragendem Trockenhandling bei extrem kurzen Bremswegen und äußerst sportlichen Eigenschaften. Der ECSTA PS91 rollt in den Zollgrößen 18 bis 20 mit Profilbreiten von 225 bis 305 Millimeter vor. Allen 43 Größen sind geeignet für High-Speed-Spaß vom Feinsten.

**Für alle (Sommer-) Fälle der richtige Reifen**

Abgerundet wird das Kumho-Pkw-Sommerreifenprogramm vom Kumho ECSTA HS51, der bereits in vielen Tests seine ausgewogene Performance unter Beweis gestellt hat. Bei sicherheitsrelevanten Kriterien schnitt er ebenso überzeugend ab wie in punkto Kaufpreis. Der für den europäischen Markt entwickelte Reifen ist in über 60 Größen von 14 bis 18 Zoll erhältlich und eignet sich insbesondere für Fahrzeuge der Kompakt- und Mittelklasse.

**Auch Reifen für SUVs sind mit im Angebot**

Der optimale Reifen für leistungsstarke SUV ist der Kumho Crugen HP91. Auch hier sorgt eine Silica-Laufflächenmischung der neuesten Generation für sehr gute Handling-Eigenschaften auf nasser wie trockener Fahrbahn. Der UHP-Reifen überzeugt mit direktem Einlenkverhalten, hoher Kurvenstabilität und kurzen Bremswegen. Der Crugen HP91 ist in den Zollgrößen 16 bis 21 Zoll mit Profilbreiten von 215 bis 315 Millimeter im Reifenfachhandel erhältlich.

**Allseason Produkte auch für den Sommer**

Wer sich anstelle neuer Sommerreifen für Ganzjahresreifen entscheidet, wird bei Kumho fündig – Egal ob PKW oder SUV.

Mit dem seit der letzten Wintersaison erhältlichen Solus 4S HA31 SUV präsentiert der koreanische Hersteller einen Ganzjahresreifen speziell für moderne, leistungsstarke SUV. Der Qualitätsreifen verfügt über einen verstärkten Schulterbereich und eine hohe Blocksteifigkeit und ist so perfekt auf das traditionell eher höhere Gewicht von SUV- und Crossover-Modellen abgestimmt. Die gezielt verstärkten Allwetterreifen sichern beste Traktion und ausgezeichnetes Handling im Sommer wie im Winter. Die M+S-Kennung sowie das Schneeflockensymbol ermöglichen dabei die ganzjährige Nutzung. Auch die traditionell hohe Laufleistung schont zusätzlich den Geldbeutel. Der Kumho Solus 4S HA31 SUV ist in 19 SUV Dimensionen von 16 bis 18 Zoll mit Profilbreiten von 215 bis 275 Millimeter (z.B. für VW Tiguan, Nissan Qashqai, Opel Mokka, Audi Q3/5/7, BMW X3/4/5) im Fachhandel erhältlich.

Für Fahrer von Klein-, Kompakt- und Mittelklassemodellen eignet sich das Pkw-Pendant der Solus 4S HA31. Der unter anderem mit dem „iF Design Award 2016“ prämierte Pneu liefert das ganze Jahr über erstklassige Leistung auf trockener, nasser und verschneiter Fahrbahn. Der für Klein-, Kompakt- und Mittelklassemodelle geeignete Reifen ist weiterhin in 67 Pkw-Dimensionen von 13 bis 18 Zoll im Fachhandel erhältlich. Er punktet durch hohe Effizienz und geringe Geräuschentwicklung.

**Für Vans, Transporter und Reisemobile**

Für leichte Nutzfahrzeuge bietet Kumho den Portran KC53. Dank eines robusten Karkassenaufbaus kombiniert er hohe Laufleistung mit hervorragender Traktion und Fahrstabilität auch bei vollbeladenen Fahrzeugen. Der Kumho Portran KC53 ist in allen gängigen Dimensionen von 14 bis 16 Zoll verfügbar.

**Über Kumho**

Die Kumho Tire Company mit Hauptsitz in Seoul wurde 1960 gegründet und ist heute mit über 60 Millionen verkauften Reifen und einem Jahresumsatz von über zwei Milliarden Euro einer der führenden Reifenhersteller weltweit. Mit über 10.000 Mitarbeitern weltweit entwickelt, produziert und vertreibt Kumho vorwiegend Reifen für PKWs, Transporter und LKWs. Als Global Player verfügt Kumho über Produktionsstätten in Korea, Vietnam, China und den USA. Darüber hinaus betreibt Kumho Forschungs- und Entwicklungszentren in Korea, China, Europa und Nordamerika. Weltweit werden Reifen von Kumho in der Erstausrüstung verbaut, unter anderem bei Mercedes-Benz, BMW, Fiat, Mini, Volkswagen und den koreanischen Herstellern Hyundai und Kia. Seit Jahren ist Kumho offizieller Reifenpartner von Traditionsvereinen in Europas Top-Ligen. Neben Schalke 04 in der Bundesliga unterstützt Kumho den englischen Premier League-Club Tottenham Hotspur und Olympique Lyon aus der französischen Ligue 1. Weitere Informationen unter [www.kumhotire.de](http://www.kumhotire.de) oder bei facebook.com/KumhoTireEurope.

**Kontakt:**

Christian Schumacher

Presse & Öffentlichkeitsarbeit

Kumho Tire Europe GmbH

Brüsseler Platz 1

63067 Offenbach / Main

Phone: + 49 69 94 33 18 38

Email: [presse@kumhotire.de](mailto:%20presse@kumhotire.de)

[www.kumhotire.de](http://www.kumhotire.de/)