**Persbericht**

**Hankook gaat Audi Q4 e-tron en Audi Q4 Sportback e-tron af fabriek uitrusten**

* **Elektromobiliteit is een snel groeiende markt met unieke eisen, vooral als het gaat om autobanden**
* **Na uitgebreide eerste montages bij Audi, waaronder de Audi e-tron, de Audi e-tron Sportback en de Audi e-tron GT, worden nu ook de Audi Q4 e-tron en Audi Q4 Sportback e-tron uitgerust met Hankook-banden**
* **Hankook's bandenoplossing voor deze voertuigcategorie vergroot het voertuigbereik voor elk van de twee Audi-modellen dankzij de lage rolweerstand**

**Neu-Isenburg, Duitsland, 14 juli 2022** – Elektrische voertuigen zijn een van de belangrijkste bouwstenen voor de toekomst van gemotoriseerd privévervoer. Een toekomst die allang begonnen is voor Hankook, de fabrikant van premium banden. Zo maken de nieuwste Audi-modellen – de Q4 e-tron en Q4 Sportback e-tron – nu ook deel uit van het groeiende portfolio van EV's waarvoor Hankook op maat gemaakte banden levert voor eerste montage. De twee sportieve en toch compacte nieuwe SUV's van Audi hebben niet alleen een aantrekkelijk design, maar ook een hele reeks technische verfijningen. Tegelijkertijd vereist de puur elektrische aandrijving een band die deze technologie ook zelfverzekerd op de weg kan overbrengen: de Hankook-band Ventus S1 evo 3 ev is speciaal ontwikkeld voor elektrische auto's.

“Als ontwikkelingspartner van Audi hebben we de afgelopen jaren samen een aantal succesvolle projecten gerealiseerd,” zegt Sanghoon Lee, President van Hankook Tire Europe. “Dat we kunnen helpen het portfolio aan te passen aan elektrische voertuigen door geschikte banden te leveren, betekent daarom veel voor ons. Daarmee leveren we ook een belangrijke bijdrage aan een steeds duurzamere mobiliteit.”

**Lage rolweerstand, laag gewicht, hoog draagvermogen**

Eigenschappen die bijzonder belangrijk zijn voor banden van elektrische voertuigen. Ze ondersteunen de prestaties van de accu en daarmee de actieradius van het voertuig, terwijl ze tegelijkertijd het hogere voertuiggewicht als gevolg van het concept veilig dragen. Voor de speciale vereisten van elektrische mobiliteit hebben de ingenieurs van Hankook de Ventus S1 evo 3 ev voorzien van een dubbellaags karkas van een speciaal ontwikkelde hoogwaardige vezel. Dit biedt een zeer hoge stabiliteit en zorgt voor een laag eigen gewicht van de band in verhouding tot zijn grootte. Ook belangrijk is het gebruikte loopvlakmateriaal voor de Ventus S1 evo 3 ev, dat is aangepast aan de behoeften van elektrische mobiliteit. De zeer hoge aandrijfkoppels zorgen voor uitstekende grip in natte en droge omstandigheden, terwijl tegelijkertijd de rolweerstand wordt geoptimaliseerd.

In de afmetingen van 20 en 21 inch voor de Audi Q4 e-tron en Audi Q4 Sportback e-tron is het hielgebied vanwege de verminderde flankhoogte extra versterkt met staal, zodat de stijfheid van de zijwanden verder is vergroot. Dit zorgt niet alleen voor een nauwkeurige pasvorm van de band op de velg, maar ook voor een bijzonder sportieve en directe stuurrespons.

Het Hankook SEALGUARD®-afdichtingsmateriaal dat in de banden wordt gebruikt (standaard op de Hankook 20- en 21‑inch afmetingen voor de Audi Q4 e-tron en Audi Q4 Sportback e-tron) dicht automatisch eventuele lekken met een diameter tot 5 mm in het loopvlak van de band. SEALGUARD® heeft het voordeel dat de reis zonder vertragingen kan worden voortgezet, ook bij bijvoorbeeld een lek door een spijker. Voor voertuigen die zijn uitgerust met SEALGUARD® is het niet langer nodig om een reservewiel mee te nemen. Dit zorgt voor extra ruimte in het voertuig, bespaart gewicht en voorkomt de noodzaak van een potentieel gevaarlijke wielwissel aan de kant van de weg. Naast hun veiligheidsvoordelen bieden banden die zijn uitgerust met Hankook's SEALGUARD®-technologie het gebruikelijke comfort, want hun basisconstructie verschilt niet van banden zonder SEALGUARD®.

###

|  |
| --- |
| **Hankook-bandenoverzicht voor de Audi Q4 e-tron & Audi Q4 Sportback e-tron**  |
| **Maat** | **Model** | **Loopvlak** |
| 235/55R19 T (VA) | Audi Q4 e-tron & Audi Q4 Sportback e-tron  | Ventus S1 evo 3 ev |
| 235/50R20 T (VA) |
| 255/50R19 T (AA) |
| 255/45R20 T (AA) |
| 235/45R21 T (VA) in het performancepakket |
| 255/40R21 T (AA) in het performancepakket |

Alle 20- en 21-inch modellen worden standaard geleverd met Hankook SEALGUARD®-lekbeschermingstechnologie.

**Over Hankook**

Hankook produceert wereldwijd innovatieve, prijswinnende high performance radiaalbanden voor het premium segment voor auto's, SUV's, terreinwagens, lichte vrachtwagens, vrachtwagens en bussen evenals voor de autosport (racecircuit/ rally).

Hankook investeert voortdurend in onderzoek en ontwikkeling om haar klanten steeds de hoogste kwaliteit in combinatie met uitstekende technologie te bieden. In vijf ontwikkelingscentra en acht grote fabrieken wereldwijd ontwikkelt en produceert Hankook bandoplossingen, die specifiek zijn afgestemd op de wensen en eisen van de regionale markten. In Europa vindt de bandontwikkeling voor de lokale markten en eerste montage plaats in overeenstemming met de toonaangevende Europese autofabrikanten in het regionale technisch centrum in Hannover/Duitsland. De banden worden onder andere geproduceerd in de ultramoderne Europese fabriek in Rácalmás/ Hongarije, die in 2007 werd ingewijd en voortdurend uitgebreid wordt. Momenteel produceren ongeveer 3.000 medewerkers tot 19 miljoen banden per jaar voor personenauto's, SUV's en lichte vrachtwagens.

Het Europese hoofdkwartier van de bandenfabrikant is gevestigd in Neu-Isenburg, Duitsland in de buurt van Frankfurt am Main. De fabrikant heeft meerdere vestigingen in verschillende Europese landen en verkoopt haar producten op andere lokale markten via regionale distributeurs. Wereldwijd biedt Hankook werk aan ongeveer 20.000 mensen en levert haar producten in meer dan 180 landen. Toonaangevende autofabrikanten vertrouwen bij de eerste montage op banden van Hankook. Ongeveer 34 procent van de wereldwijde omzet van de onderneming is afkomstig uit Europa en het Gemenebest van Onafhankelijke Staten. Hankook Tire is sinds 2016 opgenomen in de Dow Jones Sustainability Index World (DJSI World).

Verdere informatie vindt u via [www.hankooktire-mediacenter.com](http://www.hankooktire-mediacenter.com) of [www.hankooktire.com](http://www.hankooktire.com)

|  |
| --- |
| **Contact:****Hankook Tire Europe GmbH |** Corporate Communications Europe/CIS **|** Siemensstr. 14, 63263 Neu-Isenburg **|** Germany |
| **Felix Kinzer**Directortel.: +49 6102 8149-170f.kinzer@hankookreifen.de | **Larissa Büsch**PR Managertel.: +49 6102 8149-173l.buesch@hankookreifen.de | **Lisa Schmid**PR Managertel.: +49 6102 8149-172l.schmid@hankookn.com | **Stefan Prohaska**PR Assistanttel.: +49 6102 8149-171s.prohaska@hankookreifen.de |