**Tisková zpráva**

**Hankook a Formule E slaví začátek partnerství**

* **Prezentace nové závodní pneumatiky iON v The Swarovski Crystal Worlds v Rakousku**
* **Zhruba 30 % nové pneumatiky Gen3 je vyrobeno z udržitelných materiálů**
* **Jamie Reigle, generální ředitel Formule E, se těší na spolupráci se společností Hankook**

***Soul, Korea/Neu-Isenburg, Německo, 28. 9. 2022*** – Od příští sezóny bude společnost Hankook novým a exkluzivním technologickým partnerem a dodavatelem pneumatik pro mistrovství světa ABB FIA Formule E. Na akci v The Swarovski Crystal Worlds v Rakousku Hankook oficiálně představila nově vyvíjené závodní pneumatiky Hankook iON hostům a zástupcům Formule E a také mezinárodním médiím.

Nová pneumatika byla vyvinuta v úzké spolupráci se soutěžní sérií a je zaměřena zejména na splnění potřeb udržitelnosti Formule E a budoucnosti e-mobility, samozřejmě bez kompromisů v oblasti motoristického sportu. Téměř 30 procent nové pneumatiky, která je speciálně přizpůsobena pro třetí generaci závodních vozů Formule E, je vyrobena z udržitelných materiálů. Týmy Formule E mají v současné době přístup k variantě pneumatik, kterou lze používat na suchu i na mokru, aby se dále šetřily zdroje. Dalším průkopnickým krokem je navíc dlouhá životnost pneumatiky. Po příslušných soutěžních víkendech Hankook kompletně recykluje každou sadu pneumatik, aby byl šampionát maximálně udržitelný.

Fanoušci motoristického sportu poprvé uvidí pneumatiky Hankook v závodních podmínkách na Mexico City E-Prix 14. ledna 2023, kde se očekává, že 40 000 diváků zaplní tribuny pro první závod v nové éře Gen3. Další informace o zapojení společnosti do formule E najdete na nově vytvořené webové stránce pro motoristický sport značky Hankook na adrese [www.hankook-motorsports.com/en](http://www.hankook-motorsports.com/en).

Sool Lee, předseda představenstva a generální ředitel Hankook Tire & Technology: „Před dobrými třemi lety jsme se ve společnosti Hankook rozhodli stát od sezóny 2023 oficiálním technologickým partnerem a dodavatelem pneumatik pro pravděpodobně nejprogresivnější, nejmodernější a nejudržitelnější závodní sérii na světě. Filozofie značky Hankook a naše strategická orientace na stále udržitelnější budoucnost také odráží ducha a DNA Formule E. Společně pokročíme a významně ovlivníme vývoj moderního motorsportu v příštích letech.“

Generální ředitel Formule E Jamie Reigle: „Jsme nadšeni, že můžeme přivítat společnost Hankook na mistrovství světa ABB FIA Formule E. Jsme hrdí na to, že můžeme spolupracovat s globálním hráčem uznávaným jako výrobce špičkových pneumatik, který žije a dýchá motoristickým sportem jako základním aspektem své firemní filozofie. Rozsáhlé zkušenosti společnosti Hankook z práce se soutěžními týmy na okruzích po celém světě, její průkopnické inovace a závazek k udržitelnosti dělají z této společnosti dokonalého partnera pro šampionát a náš nový vůz Gen3.“

Zejména spotřebitelé těží z vývoje nových závodních pneumatik Hankook Formula E, na které upozornil přenos technologie ze závodů na silnici. Se svou řadou nových silničních pneumatik iON pro léto (Hankook iON evo) i zimu (Hankook iON Winter) nabízí tento prémiový výrobce produkty pro mobilitu šetrnou ke zdrojům, které se montují do moderních prémiových elektromobilů. Výrazně nižší valivý odpor pro více km na jedno nabití baterie, vysoká trakce i na mokré vozovce, a velmi dobrý brzdný výkon pro špičkovou bezpečnost a vysokou odolnost výrazně odrážejí základní požadavky, které elektromobily na pneumatiky kladou.

###

**O společnosti Hankook**

Společnost Hankook Tire je globální výrobce inovativních a oceňovaných radiálních pneumatik v prémiovém segmentu, určených pro osobní vozidla a vozidla typu SUV, terénní vozidla, lehká užitková vozidla, nákladní vozy a autobusy a závodní vozidla (závody na okruhu/silniční okruhy/rallye).

Společnost Hankook neustále investuje do výzkumu a vývoje s cílem poskytovat zákazníkům produkty nejlepší možné kvality, které díky nejmodernějším technologiím zajistí mimořádné uspokojení z jízdy. Proto po celém světě provozuje pět vývojových center a produkci zajišťuje v osmi velkých výrobních závodech. Specifické požadavky kladené na pneumatiky uživateli i výrobci automobilů v Evropě při vývoji zohledňuje Technické centrum v Hannoveru, v Německu. Výroba pneumatik pak probíhá ve vysoce moderním výrobním závodu v Rácalmási, v Maďarsku, který byl uveden do provozu v roce 2007 a jehož výrobní kapacity se nadále rozšiřují. Ve výrobním závodu aktuálně pracuje okolo 3 000 zaměstnanců, kteří vyrobí až 19 miliónů pneumatik ročně, určených pro osobní vozidla, vozidla typu SUV a lehká užitková vozidla.

Evropské hlavní sídlo výrobce se nachází v Německu, v Neu-Isenburgu poblíž Frankfurtu nad Mohanem. Výrobce provozuje další pobočky v několika evropských zemích a své produkty prodává prostřednictvím regionálních distributorů na dalších lokálních trzích. Společnost má po celém světě přibližně 20 000 zaměstnanců a své produkty dodává do více než 160 zemí. Společnost byla od roku 2023 vybrána jako technický partner a výhradní dodavatel pneumatik 3. generace pro mistrovství světa FIA ABB Formule E. Špičkoví výrobci automobilů vyjadřují používáním pneumatik Hankook na svých nových vozidlech tomuto výrobci plnou důvěru. Přibližně 34 procent globálního obratu společnost vykazuje ve státech Evropy a v zemích ze Společenství nezávislých států. Od roku 2016 je společnost Hankook Tire vedena v Dow Jonesově indexu celosvětové udržitelnosti (DJSI World).

Další informace jsou uvedeny na [www.hankooktire-mediacenter.com](http://www.hankooktire-mediacenter.com) nebo [www.hankooktire.com](http://www.hankooktire.com)

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