

Şirket Tanıtımı

Hankook Tire & Technology



Şirket Sunumu

Genel Bakış

Misyon ve Vizyon

Tarihçe



Dünyanın Önde Gelen Lastik Şirketi



Co-CEO

Jongseon Ahn, Sanghoon Lee



Ürünler

**Binek Otomobiller, SUV'ler,
Kamyonlar ve Otobüsler
için Lastikler**



Küresel Lastik Satış Sıralaması

7.



Küresel Satış Geliri (2025)

10.318,6 milyar KRW
(7,17 milyar USD)



Üretim Kapasitesi

100 milyon birim



Küresel Ağ

**7 Bölgesel Merkez
5 Ar-Ge Merkezi
8 Üretim Tesisi
39 Yerel Şube**



Satış Yapılan Ülke Sayısı

Yaklaşık 160 ülke



Çalışan Sayısı

Yaklaşık 20.000

MISSION

Our dream, Why the business exists

Future Innovated, Innovation Realized

Our efforts to realize mission

Core Values Passion • Innovation • Collaboration • Global

Business Principles

- We seek **innovation** in all aspects
- We think of **customers** as our top priority
- We grow with our **employees**
- We fulfill our social responsibilities based on **sustainability**
- We make an effort to maximize **shareholder value**

VISION

Our target, What we want to become

The Future Driving Innovator

Be the **1st Tier**

Strategic Direction

- Growth
- Technology
- Profit
- Operation
- Sustainability

Key Initiatives

- Solid Top 5
- Tire Technology No. 1
- Strong Cash Flow & Profit
- Operational Excellence
- Sustainable Futures

Hankook Tire & Technology Tarihçesi

1941

~ 1999



1941 Şirket Kuruldu

1974 Kore'nin ilk binek otomobil radyal lastiği geliştirildi

1979 Kore'de Daejeon Fabrikası inşaatı tamamlandı

1982 Hankook Tire Teknoloji Ar-Ge Merkezi (Merkezi Ar-Ge Merkezi) kuruldu

1985 Yerli lastik endüstrisinde ilk sürüş test sahası inşa edildi

1992 Amerika Teknoloji Merkezi (ATC) kuruldu

1997 Avrupa Teknoloji Merkezi (ETC) kuruldu
Kore'de Geumsan Fabrikası tamamlandı

1998 Çin Teknoloji Merkezi (CTC) kuruldu

1999 Çin'de Jiaying ve Jiangsu Fabrikalarının inşaatı tamamlandı
Yeni Ford araçları için ilk lastik tedariki sağlandı

2000

~ 2015



2004 Yeni Kurumsal Kimlik duyurusu

2005 T'Station açıldı
Geumsan test pisti G'Trac tamamlandı

2008 Macaristan Fabrikası tamamlandı
Yeni Audi araçları için ilk lastik tedariki sağlandı

2011 DTM resmi lastik tedarikçisi olarak seçildi

2012 UEFA Avrupa Ligi'nin resmi sponsoru olundu
Yeni BMW araçları için ilk lastik tedariki sağlandı

2013 Yeni Mercedes-Benz araçları için ilk lastik tedariki sağlandı
Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksleri Asya Pasifik (DJSI Asya Pasifik) listesine dahil edildi
Endonezya ve Çin Chongqing Fabrikaları tamamlandı

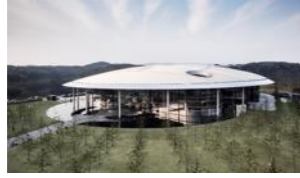
2014 Küresel stratejik marka 'Laufenn' lansmanı

2015 Yeni Porsche araçları için ilk lastik tedariki sağlandı

Hankook Tire & Technology Tarihçesi

2016

~ 2021



2022

~ 2025



2016 Kore Hankook Technodome tamamlandı
Engelliler için yan kuruluş tipi standart iş yeri olan Korea Donggeurami Partners kuruldu
BMW NEW 7 yeni araç için lastik tedarik edildi
Real Madrid ile pazarlama ortaklığı imzalandı
Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksi Dünya (DJSI Dünya) listesine dahil edildi

2017 ABD'de Tennessee fabrikası tamamlandı
Avustralya'da JAX TYRES satın alındı

2018 'Model Solutions' / 'Reifen-Müller' satın alındı
nesil elektrikli araçlara özel lastik 'Kinergy AS EV' lansmanı

2019 Şirket adı Hankook Tire & Technology Co., Ltd. olarak değiştirildi
Porsche 'Cayenne' ve Audi 'SQ8' için OE tedariki sağlandı
Ultra yüksek performanslı lastik 'Ventus S1 Evo3' Kore'de piyasaya sürüldü

2020 Hankook & Company Grubu genel merkezi Pangyo Technoplex'e taşındı
'22 - 23 Formula E lastik özel tedarik ortaklığı sonuçlandı
Porsche elektrikli aracı 'Tycan', Audi 'RS7' ve RS6 Avant için OE tedariki sağlandı

2021 Avrupa otomobil dergisi Auto Bild tarafından "Yılın Lastik Üreticisi" seçildi.

2022 Elektrikli araçlara özel olarak geliştirilen dünyanın ilk tam ürün gamına sahip lastik serisi 'ION' tanıtıldı.
Yedi yıl üst üste Dow Jones Sustainability Index World listesine dahil edildi.
Hyundai Motor şirketi, Hyundai Ioniq 6, Audi Q4 e-tron ve BMW i4 modelleri için orijinal ekipman lastik tedarikini genişletti.

2023 ABB FIA Formula E World Championship 9. sezonu için elektrikli yarış lastiklerinin tek resmi tedarikçisi oldu.
Lamborghini Super Trofeo Serisi'ne özel yarış lastiği tedariki için iş birliği anlaşması yapıldı.
Hankook Tire'in Macaristan fabrikası, çevre dostu uluslararası 'ISCC PLUS' sertifikasını aldı.

2024 İlk 'ISCC PLUS' sertifikalı iON evo lastikleriyle Porsche Taycan modeline orijinal ekipman tedariki sağlandı.
Mercedes-AMG GT Coupe modeline orijinal ekipman lastik tedariki yapıldı.
FIA tarafından verilen "3 Yıldızlı Çevre Sertifikası" alındı.
BMW'nin yüksek performanslı sedan modeli BMW M5 için orijinal ekipman tedariki sağlandı.
Yüksek performanslı elektrikli SUV modeli Cupra Tavascan için orijinal ekipman lastik tedariki gerçekleştirildi.

2025 Otomotiv termal yönetim çözümleri şirketi Hanon Systems satın alındı.
FIA World Rally Championship için yarış lastiklerinin tek resmi tedarikçisi oldu.
Tomorrow Golf League ile resmi iş ortaklığı anlaşması imzalandı.

Ticari Performans

2025'de Global Satışlar
Stratejik İş Ortaklarımız



Küresel Lider Lastik Üreticileri

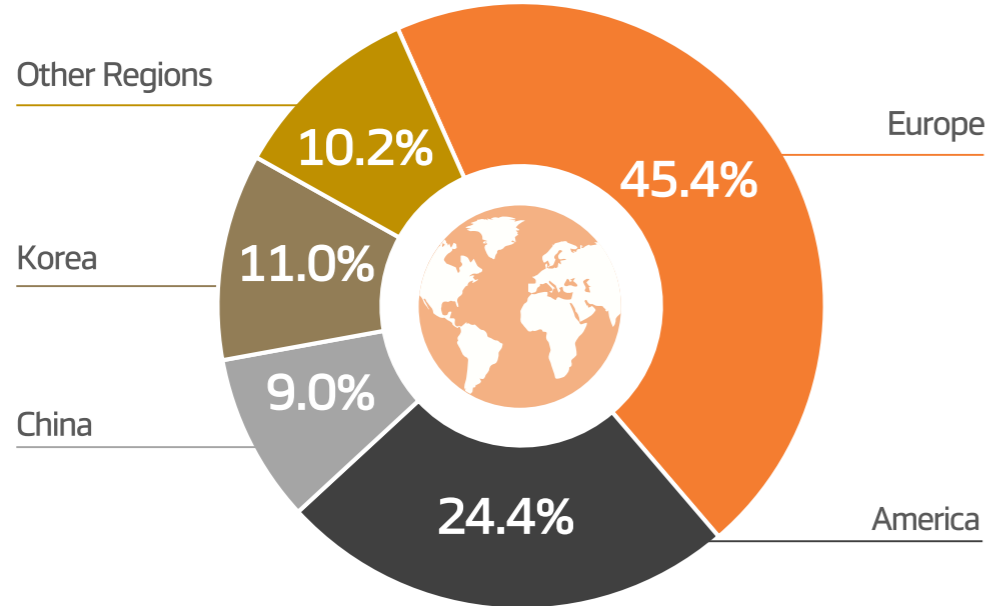
Küresel Satış

Küresel Satış Geliri

10,318.6 milyar KRW
(7,170,673,383 USD)

Faaliyet Geliri

1,684.3 milyar KRW
(1,170,742,182 USD)



*Based on annual sales by region

Küresel Sıralama

*Tyrepress 2025 FY

- 01 Group Michelin
- 02 Bridgestone Corp.
- 03 Goodyear Tire & Rubber Co.
- 04 Continental A. G.
- 05 Pirelli & C. S.p.A
- 06 Sumitomo Rubber Industries Ltd.
- 07 Hankook Tire & Technology Co., Ltd.**
- 08 Yokohama Rubber Co., Ltd.
- 09 Zhongce Rubber Group Co., Ltd.
- 10 Sailun Group

50 Küresel Otomotiv Marka Ortaklığı

Porsche, Mercedes-Benz, BMW, Audi, Toyota, Hyundai Motor Company, Kia vb. markalara orijinal ekipman lastik tedariki sağlanmaktadır.



Küresel Varlık

Küresel Ağ

Küresel Merkez Ofis

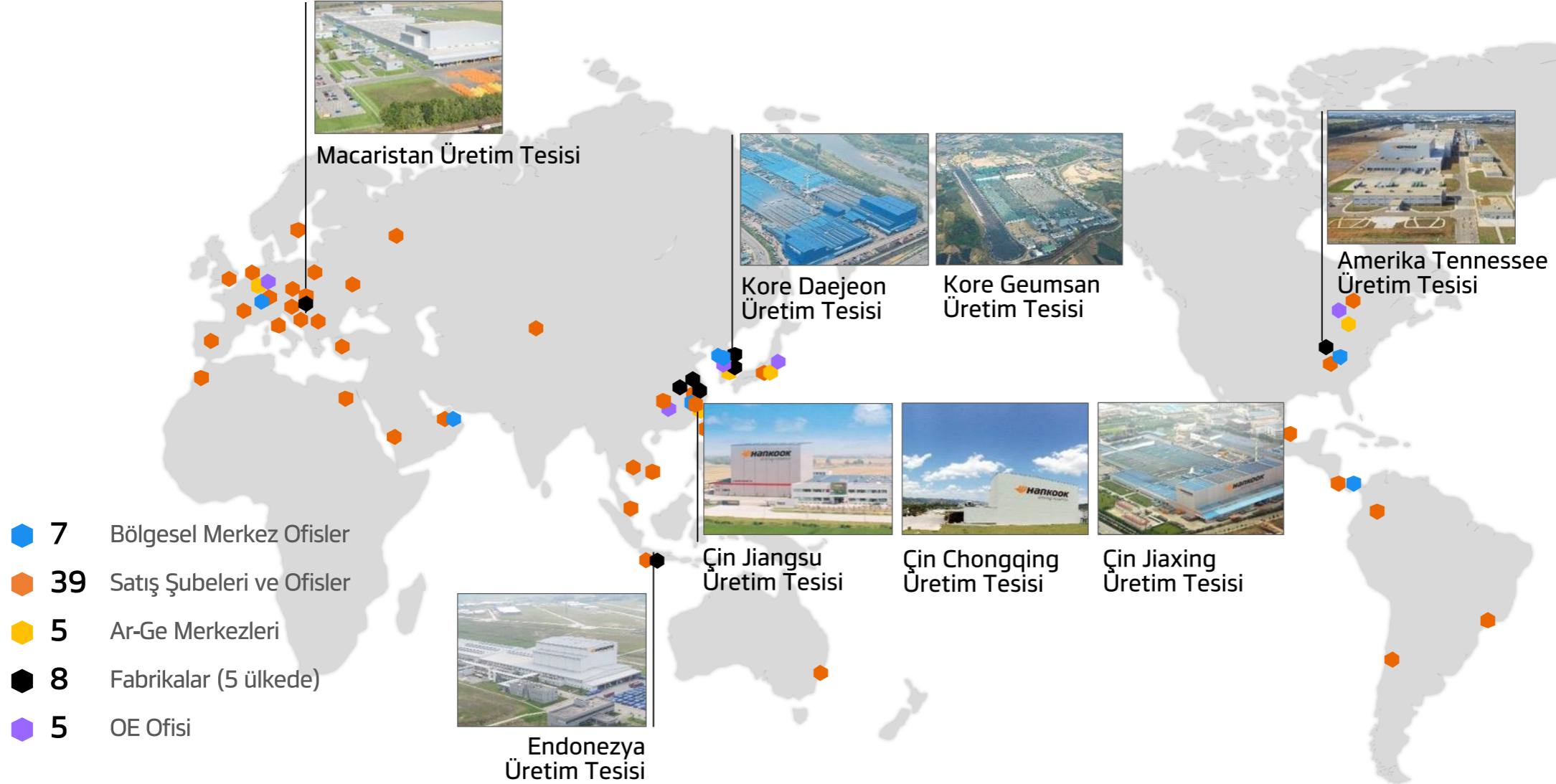
Küresel Teknik Merkez

Test Sahası

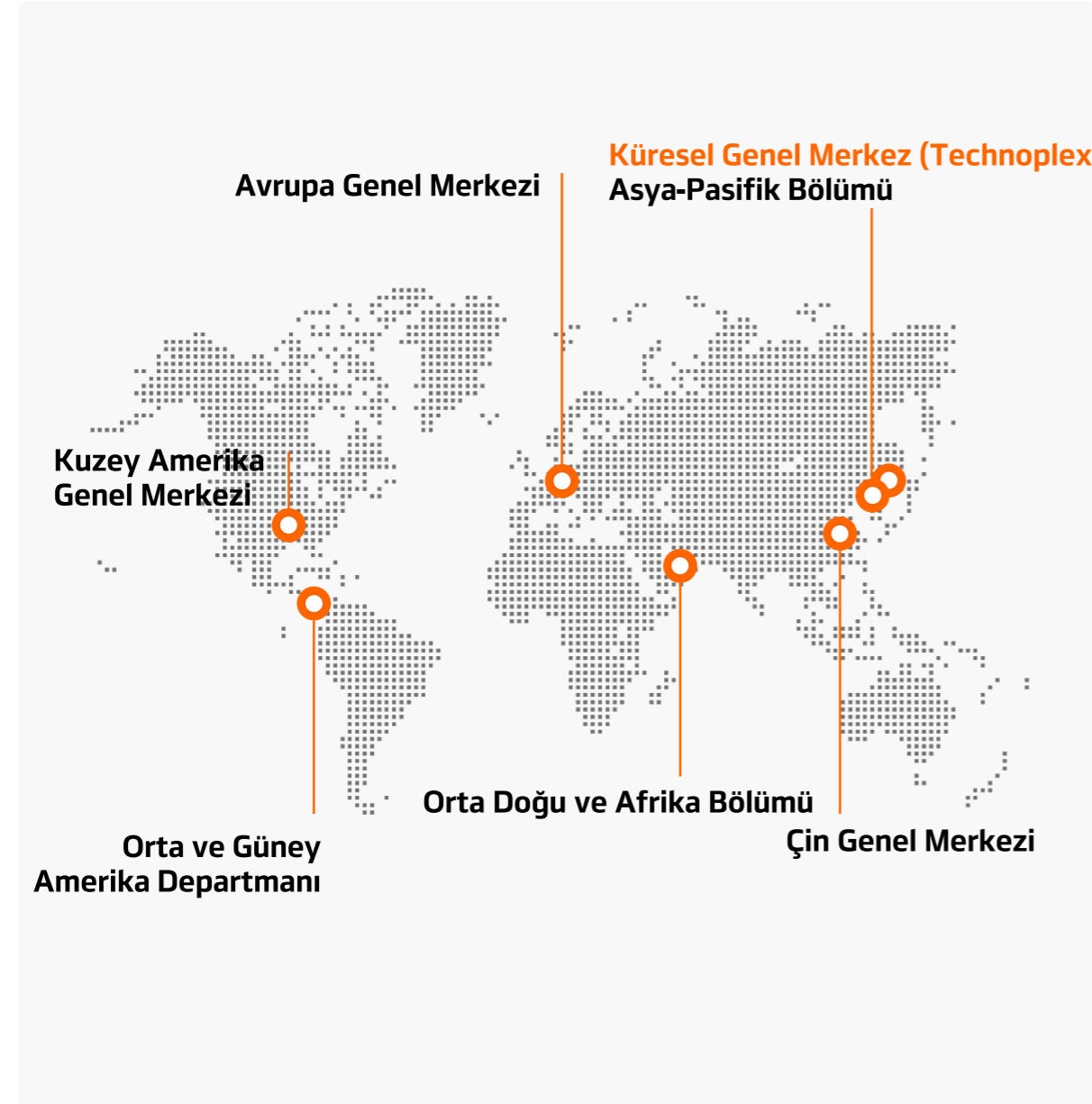
Satış Kanalı



Yıllık 100 milyon adet üretim kapasitesi

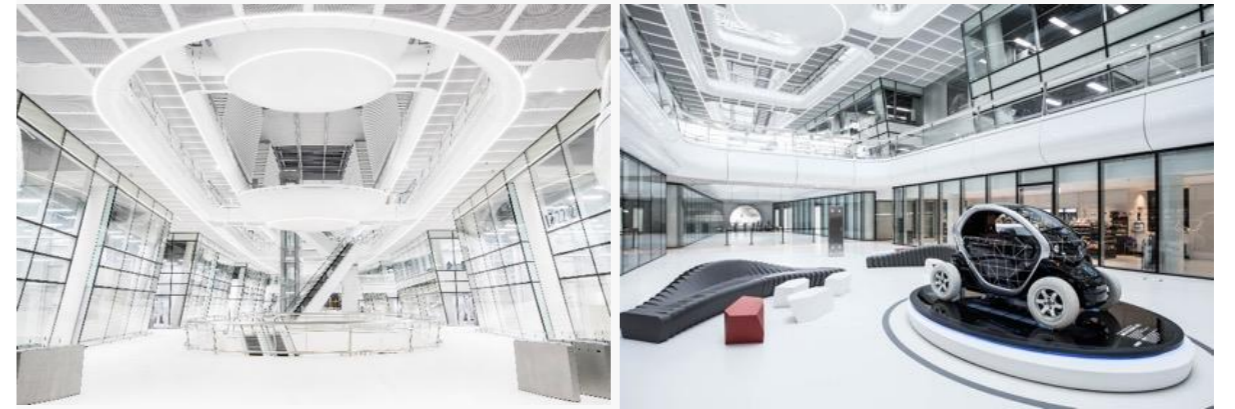


3. Küresel Varlık - Küresel Merkez Ofis



Technoplex
HANKOOK INNOVATION CENTER

3. Küresel Varlık - Global Teknik Merkez



Technodome
HANKOOK TECHNOLOGY CENTER

Avrupa Teknik Merkezi

Hankook Technodome

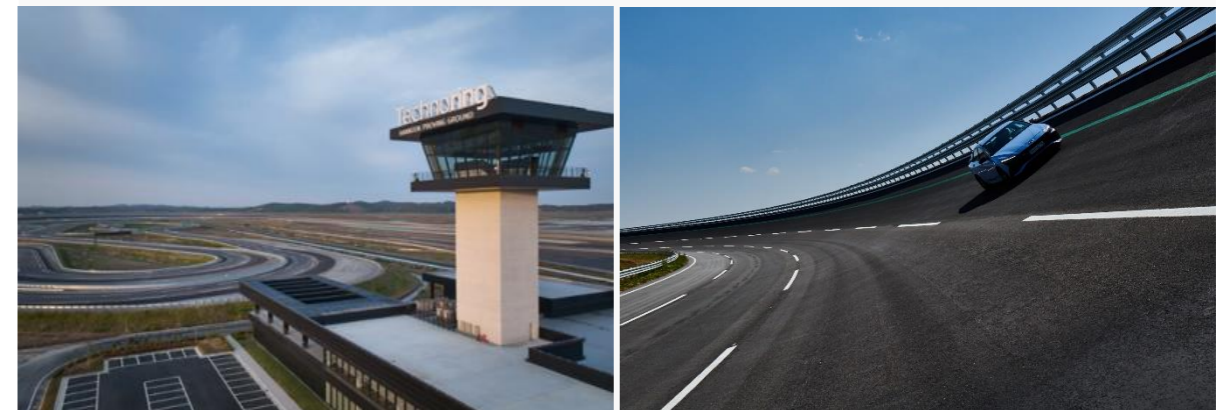
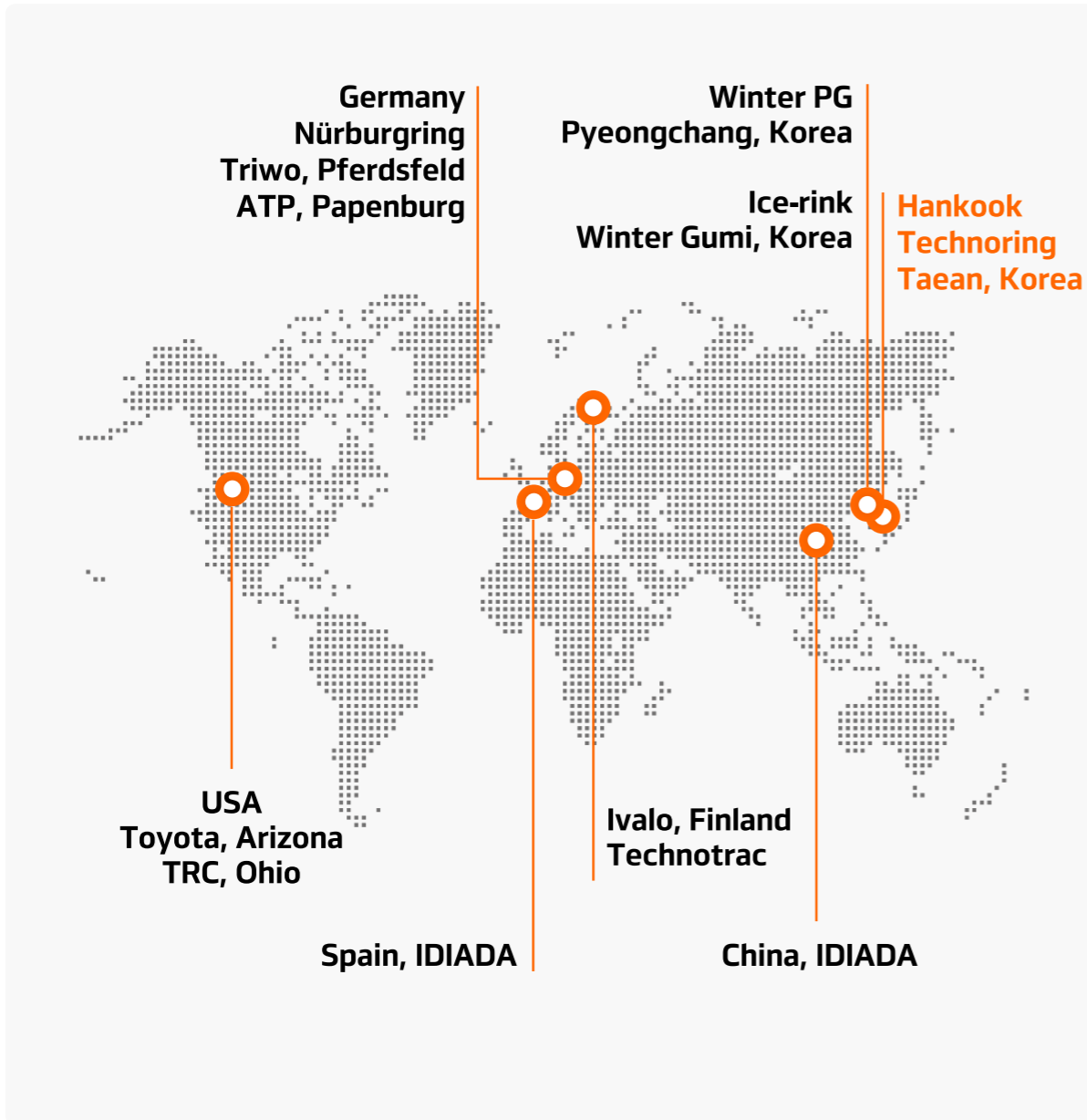


Çin Teknik Merkezi

Amerika Teknik Merkezi

Japonya Teknik İrtibat Ofisi

3. Küresel Varlık - Test Sahası



Technoring
HANKOOK PROVING GROUND

3. Küresel Varlık - Satış Kanalı

Global



PC/LT



TBR



Korea



PC/LT



TBR



※ PC/LT: Binek Araç ve Hafif Ticari Araç Lastiği

※ TBR: Kamyon Otobüs Radyal Lastiği

Marka İletişimi

Marka Kampanyası

Fuarlar

Spor Pazarlaması

Motor Sporları



4. Marka İletişimi - Marka Kampanyası

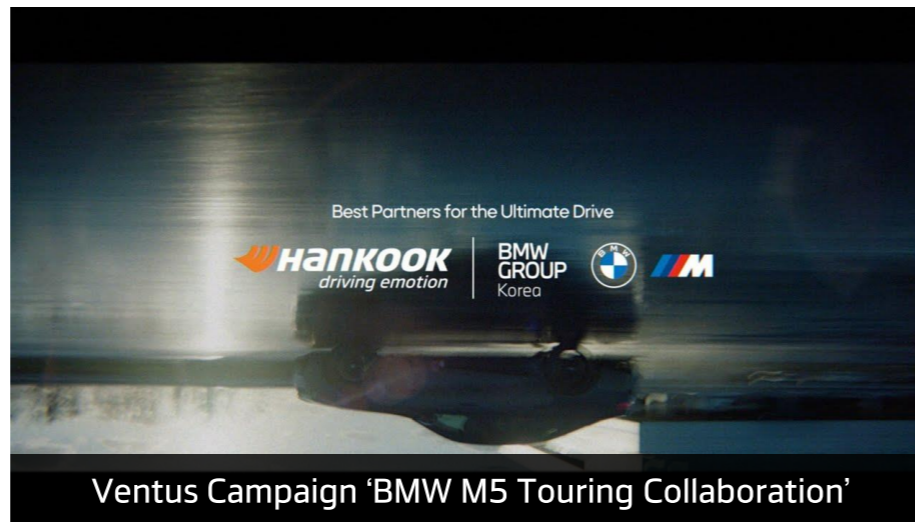
Marka Kampanyası



iON Campaign 'Hankook iON x Formula E Technology'



WRC Campaign FE x WRC Official Partner of



Ventus Campaign 'BMW M5 Touring Collaboration'



Dynapro Campaign 'Built without Limits'

EV Fuarı



2025 Electrify Expo (USA)



2025 Everything Electric Show (UK)

Otomotiv Satış Sonrası Fuarı



2025 SEMA Show (USA)



2025 IAA Mobility (Germany)

Ticari Araç Fuarı



2026 TMC (USA)



2025 Solutrans (France)

Açık Alan Fuarı



2025 Overland Expo (USA)

Lastik Fuarı



2025 Tune it Safe (Germany)

4. Marka İletişimi - Spor Pazarlaması

Futbol

Europe UEFA UEL & UECL



Beyzbol

USA MLB Signage



Golf

USA TGL (Tomorrow Golf League)



ABB FIA Formula E Dünya Şampiyonası Resmi Sponsoru

ABB FIA Formula E Dünya Şampiyonası kapsamında kullanılan 3. nesil Formula E yarış aracı (GEN3 Evo) için elektrikli yarış lastiklerinin tek resmi tedarikçisidir.



Official Partner



Performans & İnovasyon

Dünyanın ilk elektrikli araç yarış organizasyonu



Sürdürülebilirlik

Net Sıfır Karbon ayak izi sertifikalı ilk küresel spor



Küresel Marka Etkileşimi

Dünya çapındaki önemli şehirlerde hayata geçirilen etkileyici taraftar deneyimleriyle marka sinerjisini artırmak.

FIA Dünya Ralli Şampiyonası Resmi Sponsoru

FIA World Rally Championship'in tüm kategorileri için lastiklerin tek resmi tedarikçisidir.



OFFICIAL PREMIUM PARTNER



Dynapro
Gravel



Ventus
Tarmac



Winter i*cept & i*Pike
Snow & Ice

Lamborghini Squadra Corse'nin Ana Teknik Ortağı

Lamborghini Super Trofeo Serisi'nin tek lastik tedarikçisidir.



MAIN
TECHNICAL
PARTNER



Marka Kùltürü

Marka Kùltürü Geçmiři

"DRIVE" projeleri



HANKOOK TIRE

DRIVE



5. Kültür Markası - Kültür Markası Tarihçesi

Phase 1 (2021~2023)



Retro, Milliyetçilik

Phase 2 (2024~)



“Hareketlilik ve Mobilite” ile ilgili, sürdürülebilir ve geleceğe dönük yaklaşım



We sell tires. We sell emotion. The driving emotion.

Drive By Hankooktire

5. Kültür Markası - 'DRIVE' ile Projeler



“Hareketlilik ve Mobilite” ile ilgili, sürdürülebilir ve geleceğe dönük yaklaşım



Teknolojik İnovasyon

Ürünler

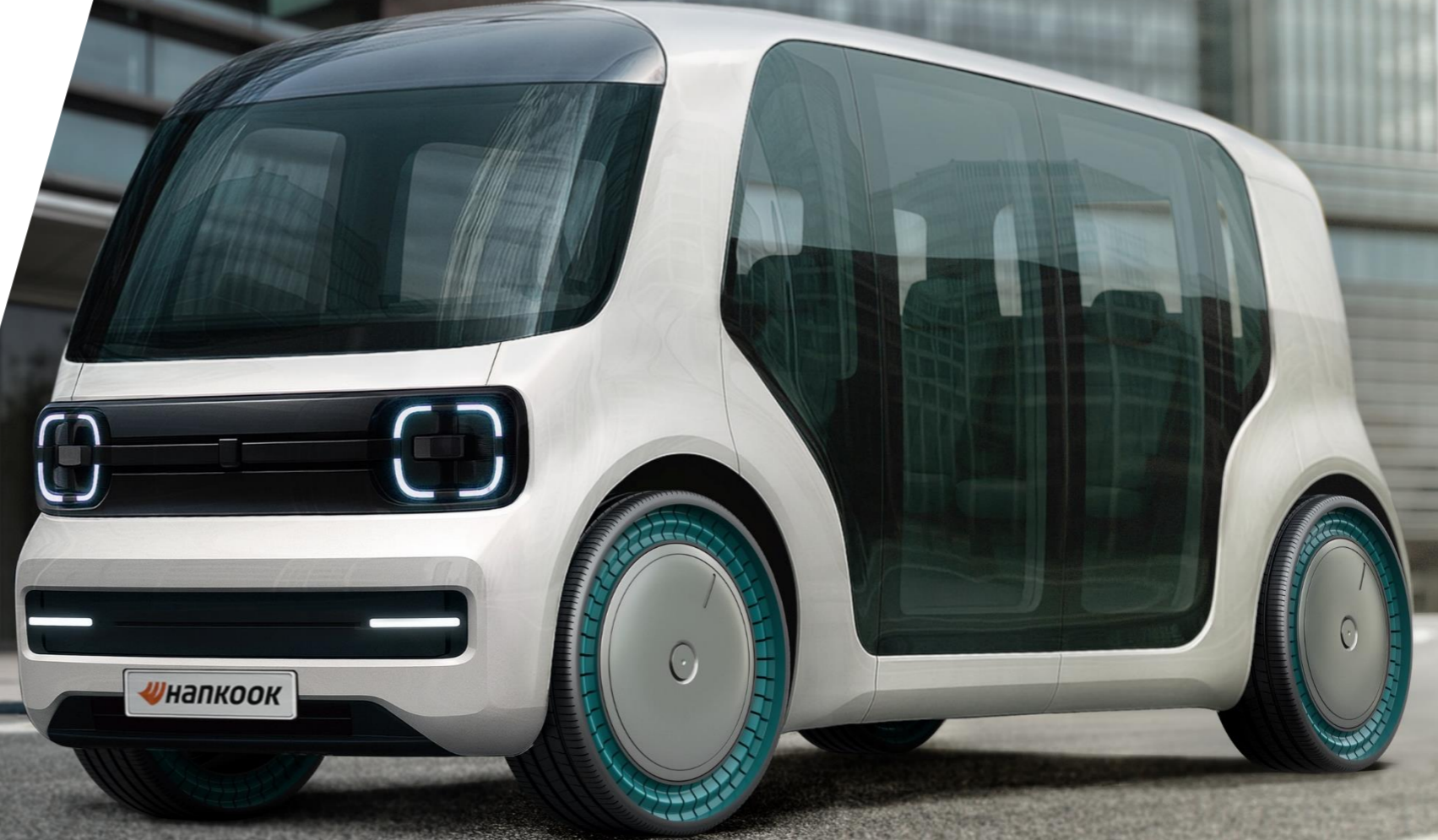
Test Sonuçları

Motorsporları

Tasarım İnovasyonu

Havasız Lastik

Akıllı Lastik



6. Teknolojik İnovasyon - Teknoloji Felsefesi

Hankook Innovative Performance(HIP)

Hankook Innovative Performance, Hankook Tire'in gelecekteki mobilite ortamında öncülük etme vizyonunu temsil eden yeni teknolojik felsefesidir.

Sürüş, Zekâ ve Sürdürülebilirlik değerlerine dayanan Hankook'un yenilikçi yaklaşımı, araştırma, geliştirme ve üretim sürecinin tamamına entegre edilmiştir.

Bu sayede Hankook, elektrikli araçlar, otonom sürüş teknolojisi, paylaşımlı hizmetler ve filo yönetim hizmetleri gibi günlük hayatımızla doğrudan ilişkili geleceğin mobilite teknolojileri üzerine araştırmalar yaparak sürücülere yolculuklarında eşlik eder.



6. Teknolojik İnovasyon - Teknoloji Felsefesi



EV (Elektrikli Araç)

Neden EV ?

EV Lastik Gereksinimleri

Neden iON
iON INNOVATIVE™
TECHNOLOGY

Sessiz Çalışma

Konforlu Sürüş için Düşük Gürültü



i Sound Absorber

Ek Batarya Ağırlığı

Daha Ağır Yük için
Daha Uzun Diş Ömrü



i Super Mileage

Yüksek Anlık Tork

Hızlı Hızlanma ve Frenleme için
Yüksek Yol Tutuşu



i Perfect Grip

· Uzun Şarj Süresi (0.5 to 8 hrs)
· Şarj Başına Sürüş Menzili < 400 to 500 km/charge

Daha Az Enerji Kaybı için
Düşük Yuvarlanma Direnci



i Extreme Lightness



Battery EV



Plug-in
hybrid EV



iON

6. Teknolojik İnovasyon - Teknoloji Felsefesi

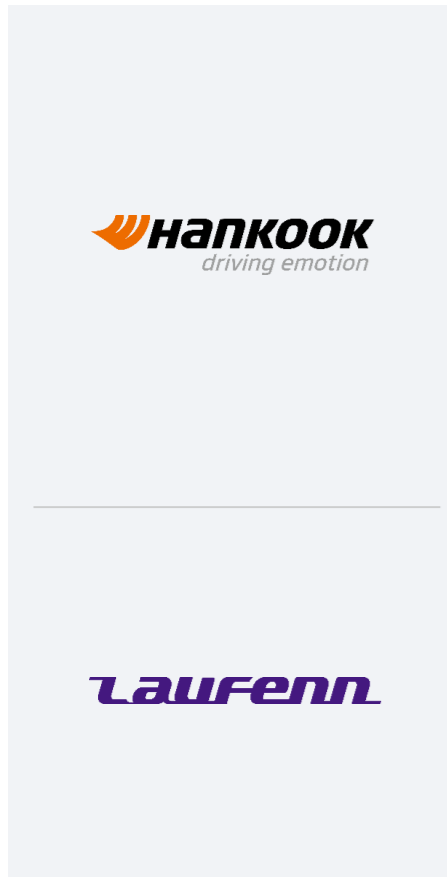
ION INNOVATIVE™ TECHNOLOGY

	Düşük Gürültü i Sound Absorber	Daha Uzun Diş Ömrü i Super Mileage	Yüksek Yol Tutuşu i Perfect Grip	Düşük Yuvarlanma Direnci i Extreme Lightness
Profil ve Yapı Teknolojisi	Gürültü Azaltıcı Sessiz Esneklik	Dengeli ve Düzenli Aşınma	Tutunma Artırıcı	Güç Rezervi (Enerji Koruyucu)
Desen Teknolojisi	Gürültü Koruması Optimize Edilmiş Diş Aralığı	Optimize Edilmiş Sırt	Tutunma Pençesi	Isınmayı Azaltan Taban
Hamur (Bileşen) Teknoloji	Sessiz Sırt	(Uzun Ömürlü) Bileşen/ Hamur	(Yüksek Tutunuşlu) Birleşen Hamur	ProCoupling Bileşeni

58 EV-related Patents

PC/LT

TB



PC/SUV	SUV/PUP	PC/SUV/PUP		VAN
SUMMER / ALL SEASON		ALL WEATHER	WINTER	
ION EV exclusive				e-VANTRA EV exclusive
ventus High Performance	Dynapro SUV & PUP	Weatherflex All Weather	Winter i*cept Winter Studless	VANTRA Van & Light Truck
KINERGY Balance Performance			Winter i*Pike Winter Studdable	
Z FIT Sport	X FIT SUV & PUP	G FIT All Weather	f FIT Winter	X FIT All Season & All Weather
S FIT High Performance				f FIT Winter
G FIT Balance Performance				

TBR
e-SMART EV exclusive
SMART Truck & Bus
LF LZ LR Truck & Bus

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Hankook PC/LT (EU)

			Compact	Sedan	Sport Sedan	Sport & High	Compact SUV	Large & High SUV	Pickup truck	Van/Light Truck
Summer		Extreme Sport								
		Sport								
	M+S	Balance								
	3PMSF	On&Off								
All Season	Balance									
Winter	Studless									
Extreme Winter	Stud									

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Hankook EV (EU)

				Compact	Sedan	Sport Sedan	Sport & High	Compact SUV	Large & High SUV	Van/Light Truck
Summer	M+S	Sport								
		Balance								
		Standard								
All Season	3PMSF	Performance								
		Non-Stud	Alpin							
		Stud	Nordic							
Studless										

6. Teknolojik İnovasyon - Products

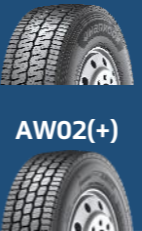

Laufenn PC/LT (EU)

			Compact	Sedan	Sport Sedan	SUV	Pickup truck	Utility Vehicle	
Summer	M+S	Sport							
		Balance							
	On&Off								
All Season	3PMSF	Balance							
Winter		Non Stud							
Extreme Winter		Stud							

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Hankook TBR (EU)



	Long Haul	Regional Haul	Winter	Urban	On&Off	
All-Position	<p>SMART Line AL50</p>	<p>SMART Touring AL22</p>	<p>SMART Flex AL51 AH51 AH35</p>	<p>SMART Control AW53 AW02(+)</p> 	<p>SMART City AU56 AU04(+) AU06</p>	<p>SMART Work AM11(+) AM09 AM15(+)</p> 
Drive	<p>DL50</p>	<p>DL22</p>	<p>DL51 DH51 DH35</p>	<p>DW53 DW06 DW07</p>	<p>DU02</p>	<p>DM11 DM09 DM04</p>
Trailer	<p>TL50</p>		<p>TH31 TH51</p>	<p>TW01</p>		<p>TM11 TM15</p>

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Laufenn PC/LT (EU)

			Compact	Sedan	Sport Sedan	SUV	Pick up truck	Van	
Summer	M+S	Sport							
		Balance							
	On&Off								
All Season	3PMSF	Balance							
Winter		Non Stud							
Extreme Winter		Stud							

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Laufenn TBR (EU)



Long Haul

Regional Haul

Urban

On&Off

All-Position



LF22

LF21

LF60^(*)

LR01

LR02

Drive



LZ22

LR53

Trailer



LF95^(*)

LF91

6. Teknolojik İnovasyon - Products

Hankook Motorsports



	Circuit	Extreme	Rally		
			Tarmac	Gravel	
<p>Dry</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS F200 VENTUS Z214</p>	<p>VENTUS evo Z VENTUS TD VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z205 VENTUS Z215</p>	<p>Dynapro R213 Dynapro R213M Dynapro R211</p>
<p>Wet</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS Z206 VENTUS Z207 VENTUS Z217</p>	<p>VENTUS evo Z VENTUS TD VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z210</p>	<p>Dynapro R213 Dynapro R213M Dynapro R211</p>
<p>Winter/Ice</p>				<p>Winter i'Pike SR20</p>	<p>Winter i'Pike SR10W</p>

6. Teknolojik İnovasyon - Test Sonuçları



Product of the year



Good / Satisfactory

Summer Products

ION evo

VENTUS evo



Test Winner



ION evo

VENTUS evo

KINERGY 4S²

WINTER i'CEPT RS3

G FIT 4S



Exemplary (Very good, Good)



VENTUS PRIME 4

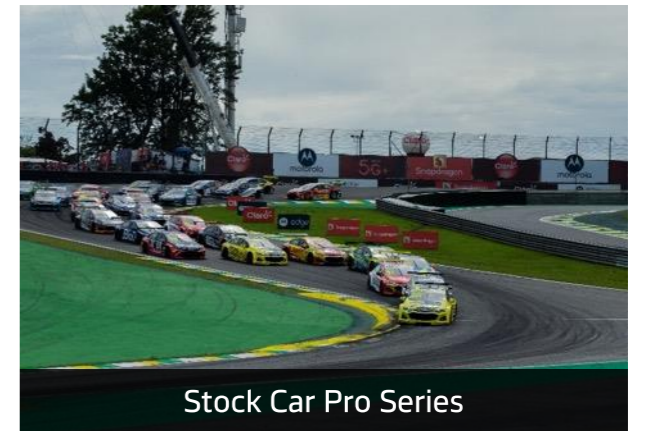
VENTUS S1 evo Z

KINERGY 4S²

WINTER i'CEPT evo3

i FIT+

Motorsporları, sınır tanımayan performans sunar



6. Teknolojik İnovasyon - Tasarım İnovasyonu



Urban reshaping 2020



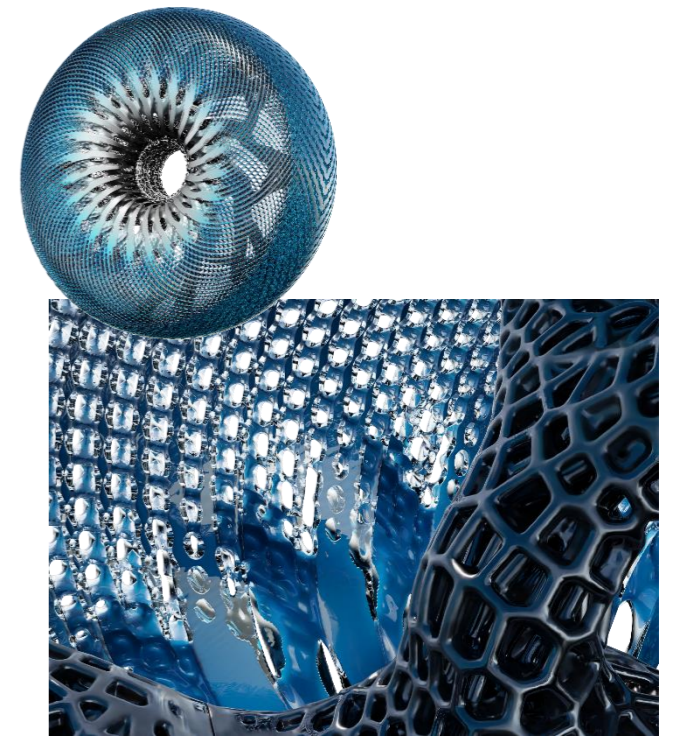
Urban reshaping 2022



WheelBot 2



Sustainable Concept Tire



i-Flex

Güvenli, dayanıklı ve sürdürülebilir olacak şekilde geliştirilmiştir.

Off Road



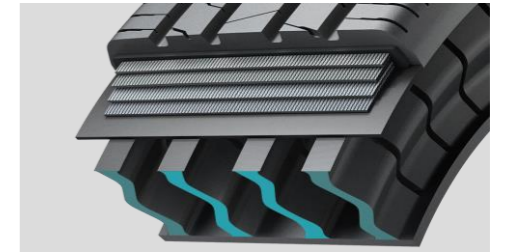
Lateral Spoke (2015~)



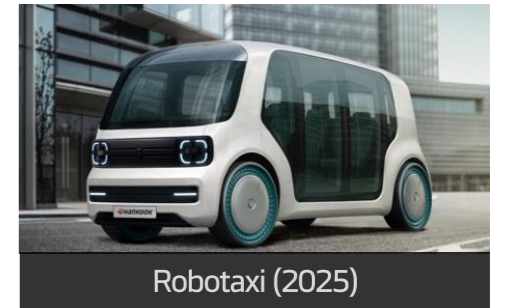
Robotaxi



Circumferential Spoke (2025~)



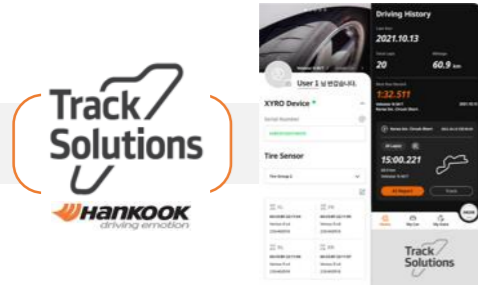
*Circumferential Spoke



Robotaxi (2025)

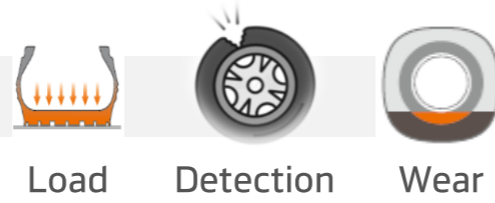
6. Teknolojik İnovasyon - Akıllı Lastik ve Filo Çözümleri Track Solutions

Track Solutions



[Amateur Racer Coaching]

Tire Health



[Tire Health Monitoring]

Hankook Fleet Supporter



[Fleet TCO* Management]

TCO*: Toplam Sahip Olma Maliyeti

Driving data logger



[Vehicle IoT Device]

TMS
Tire Mounted Sensor
(Lastik Montajlı Sensör)



Sürdürülebilirlik

ESG Misyonu ve Vizyonu

Sürdürülebilir Malzeme Teknolojisi

ISCC PLUS



Çevre dostu döngüsel sistemler oluşturmak, sürdürülebilir ürün geliştirmeyi ilerletmek ve sorumlu etkileşim girişimlerini teşvik etmek.

Yönetim Misyonu

Geleceği yeniden tasarlamak, inovasyonu gerçeğe dönüştürmek

ESG Vizyonu

Sürdürülebilir bir gelecek için inovasyon

ESG Öncelik Alanları



Ekolojik değer
zinciri



Sürdürülebilir
ürünler



Sorumlu iş birliği ve
etkileşim

ESG Stratejisi

- Çevresel etkiyi azaltmaya yönelik üretim ve tedarik zinciri yönetimi
- Sürdürülebilir malzemelerin kullanımı ve ürün geliştirme
- Birlikte büyüyen güvenilir bir iş ortağı olma yaklaşımı

Sürdürülebilir Malzeme Stratejisi ve Yaşam Döngüsü Yaklaşımı

1. Tasarım

Yapay zekâ ve sanal teknolojiler sayesinde dijital ikiz süreci uygulanmaktadır. Zararlı maddeler önceden taranmakta ve tasarımlar ise düşük yuvarlanma direnciyle yakıt verimliliğini artıracak, daha az kaynak tüketimi sağlayan hafif yapılar ve uzun ömürlü performans odaklı şekilde geliştirilmektedir.

Sürdürülebilir Malzeme

Sürdürülebilir malzemeler kullanılarak, yüksek sürüş performansından ödün vermeden üretim gerçekleştirilmektedir.

Geri Dönüşüm

Kullanım ömrünü tamamlamış lastikler işlenerek geri kazanılmış kauçuk ve karbon siyahı elde edilir. Bu geri dönüştürülmüş malzemeler, geleneksel hammaddelerin yerine kullanılarak kaynakların daha verimli kullanılmasını sağlar.

Yenilenebilir

Petrol bazlı kaynaklara alternatif olacak yenilenebilir malzemeleri tespit etmeye ve kullanmaya yönelik teknolojiler sürekli olarak geliştirilmektedir. Bu sayede kaynakların korunmasına katkı sağlanır.

3. Üretim

Sürdürülebilir malzemeler ve yenilenebilir enerji kullanılarak karbon salımı azaltılıyor. Atık ve zararlı maddeler en aza indiriliyor ve doğru şekilde bertaraf ediliyor. Ayrıca su ve enerji tüketimini düşürmek için sürekli çalışmalar yapılıyor.

4. Kullanım

Lastik ağırlığının ve yuvarlanma direncinin azaltılması sayesinde yakıt verimliliği artırılır. Ayrıca daha dayanıklı yapılarla aşınma direnci yükseltilerek partikül emisyonları azaltılır.

5. Ömrünü Tamamlama (Geri Dönüşüm)

Ürün ömrü uzatılır ve kullanım ömrünü tamamlayan lastikler yeniden lastik üretiminde ya da farklı kauçuk ürünlerinde geri dönüştürülür.

Uzun Ömür

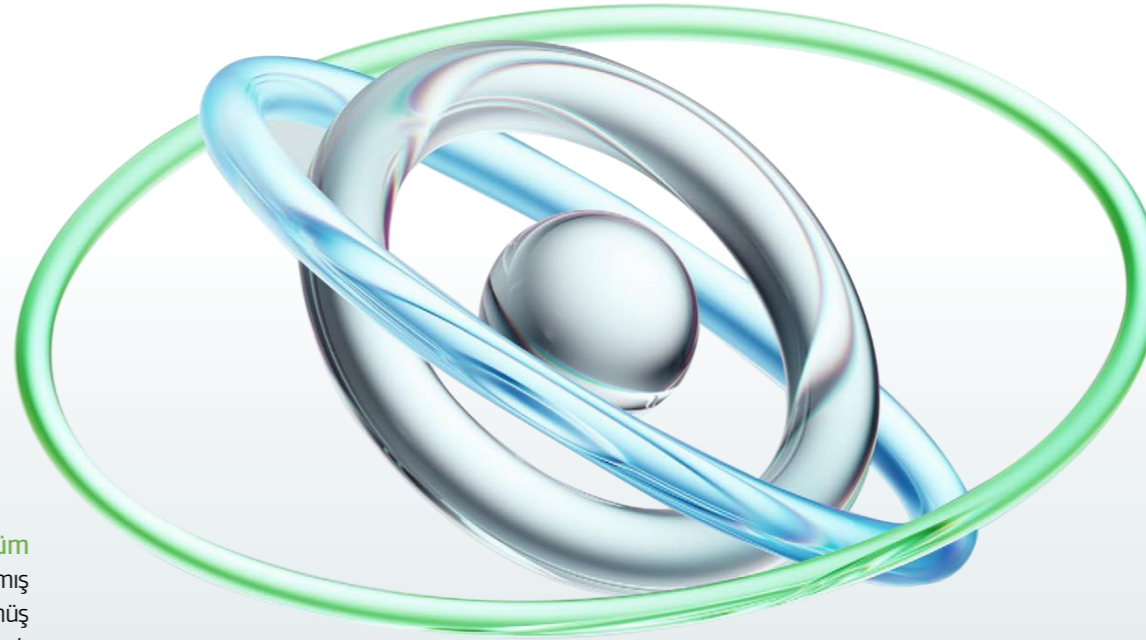
Geri dönüştürülebilirlik esas alınarak geliştirilen çevre dostu yenilikçi teknolojilerle lastiklerin kullanım ömrü en üst seviyeye çıkarılır.

Azaltım

Yenilenebilir enerji kullanımı, kaynak tüketiminin düşürülmesi ve lastiklerin hafifletilmesiyle karbon emisyonları azaltılır. Aynı zamanda ürün ömrü uzatılarak genel kaynak kullanımının en aza inmesi hedeflenir.

Yeniden Kullanım

Yapısal olarak hâlâ kullanılabilir durumdaki eski lastiklere yeni kauçuk eklenerek kaplama teknolojisinin uygulanmasıyla, hammadde kullanımı önemli ölçüde azaltılır ve çevresel sürdürülebilirliğe katkı sağlanır.



e.circle

E. Döngü Süreci

ISCC PLUS
sertifikasını alan ilk lastik üreticisi



Etik Tüketim Standardı



Maksimum Sürdürülebilirlik

Lastikler için Sürdürülebilir Malzemeler

Doğal yağ



Biyo-bazlı silika*



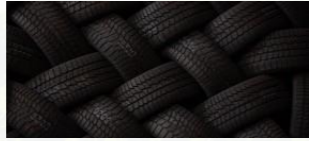
Biyo / döngüsel sentetik kauçuk*



Geri kazanılmış kauçuk



Geri kazanılmış karbon*



Geri dönüştürülmüş PET kord*



Sürdürülebilir
Malzeme İçeriği

77%

AAA

AB Lastik
Etiketi

● Yenilenebilir ● Geri dönüştürülmüş

Sürdürülebilir karbon siyahı*



Doğal ve sürdürülebilir reçine*



ISCC
CERTIFIED

ISCC*
International Sustainability
& Carbon Certification

* iON GT modelinde, kütle dengeleme yöntemi kapsamında biyobazlı, biyo-döngüsel ve/veya döngüsel hammaddelerden elde edilen, ISCC PLUS sertifikalı malzemeler kullanılmıştır. Bunlar arasında sentetik kauçuk, sentetik reçine, tekstil kord bezi, silika ve karbon siyahı yer almaktadır.

Şirket Kültürü

Proactive Kültürü



Proactive Çalışma Tarzı



Hankook Tire'da çalışanların farklı kampanya ve programlarla motive edilmesini sağlayan, potansiyellerini en iyi şekilde ortaya koymalarına yardımcı olan bir çalışma anlayışı benimsenmektedir.



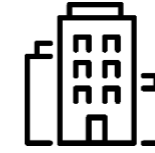
Proactive İletişim



Karşılıklı saygıya dayalı, şeffaf ve aktif iletişimi teşvik eden; aynı zamanda çalışanlar arasında güçlü iş birliğini destekleyen bir kurum kültürü oluşturulmaktadır.



Proactive Çalışma Alanı



Optimize edilmiş çalışma ortamı sayesinde iş yapış şekilleri geliştiriliyor, tüm çalışanların özgürce iletişim kurabildiği bir kültür oluşturuluyor.



Hankook Tire & Technology'de aktif ve yenilikçi bir çalışma tarzı

Proactive şekilde nasıl çalışılır?

Misyon & vizyon, temel değerlerle bağlantılı davranışsal ilkeler

PROACTIVE하게 일하는 법

- 1 일의 목적을 늘 생각해요.
- 2 더 나은 방법이 있는지 생각하고 실행해요.
- 3 명확하게 소통해요.
- 4 서로 존중하며 적극적으로 의견을 나눠요.
- 5 회사의 목표와 함께 성장해요.
- 6 실패를 두려워말고 자신있게 도전해요.

<p>Proactive하게 생각해요</p> <p>1 일의 목적을 늘 생각해요.</p> <p>01</p>	<p>Proactive하게 소통해요</p> <p>2 서로 존중하며 적극적으로 의견을 나눠요.</p> <p>02</p>	<p>Proactive하게 실행해요</p> <p>3 더 나은 방법이 있는지 생각하고 실행해요.</p> <p>03</p>
<p>Proactive하게 소통해요</p> <p>4 명확하게 소통해요.</p> <p>04</p>	<p>Proactive하게 실행해요</p> <p>5 회사의 목표와 함께 성장해요.</p> <p>05</p>	<p>Proactive하게 실행해요</p> <p>6 실패를 두려워말고 자신있게 도전해요.</p> <p>06</p>

Less for Better

Daha iyi sonuçlar için yata, verimli ve etkili çalışma kampanyaları

Less for Better

불필요함은 덜어내고, 결과는 더 뛰어나게 일하는 방법

Better Together

존중과 신뢰에 기반한 연결 함께 더 멀리, 함께 더 높이

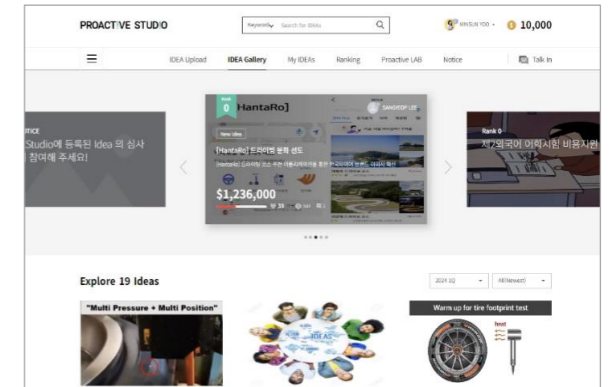
Junior board

Şirket kültüründe pozitif değişimlere öncülük edecek yeni lider



Proactive LAB

Çalışan gelişimini teşvik eden fikir öneri sistemi



P.LAB 제3회 공모전

서류 접수 기간 6/18(수)-7/4(금)

내 아이디어를 100일 동안 살릴 수 있는 기회가! 나만의 비즈니스 모델을 만들고 성장시키는 혁신 공모전

공모대상 신사업/신기술/새로운 사업의 아이디어

참가대상 Hankook 테크노그룹 전 임직원

참가방법 7/4(금) 12:00까지

심사기간 7/18(수) 12:00 ~ 7/25(화) 12:00

시상내역 최우수상 | 500만원 (1명)
우수상 | 300만원 (1명)
장려상 | 200만원 (1명)
특별상 | 50만원 (5명)

Karşılıklı saygıya dayalı çift yönlü iletişim ve aktif katılım

Şirket çapında iletişimin güçlendirilmesi

Proactive Concert

Yöneticilerle çalışanların yüz yüze iletişim kurduğu etkinlik



TA-NEW & HBS

Çalışan katılımına yönelik çift yönlü iletişim kanalları



Yöneticiler ve çalışanlar için olumlu deneyimlerin artırılması

Aile Günü / Sürüş Günü

İş-yaşam dengesine yönelik aile dostu şirket kültürünü teşvik eden fırsatlar



Terfi Kutlama Etkinliği

Şirkete ve organizasyona aidiyet, sadakat ve gurur duygusunu geliştirme



Yeni Yıl Etkinlikleri

Çalışanlar arasında iletişim ve iş birliğini güçlendirme, aidiyet ve gurur hissini artırma



Kendiliğinden ve samimi iletişimin teşvik edilmesi

Tesadüfi karşılaşmalar

Yöneticiler ve çalışanlar için rahat öğle yemeği programı



CoP / Praise Hanta

Kurum içinde aidiyet duygusunu, bağlılığı ve gurur hissini güçlendirmek.



Hankook Tire & Technology'nin Proactive ruhunun hayata geçtiği yer

İletişim ve Takım Çalışması

Görsel Bağlantılılık

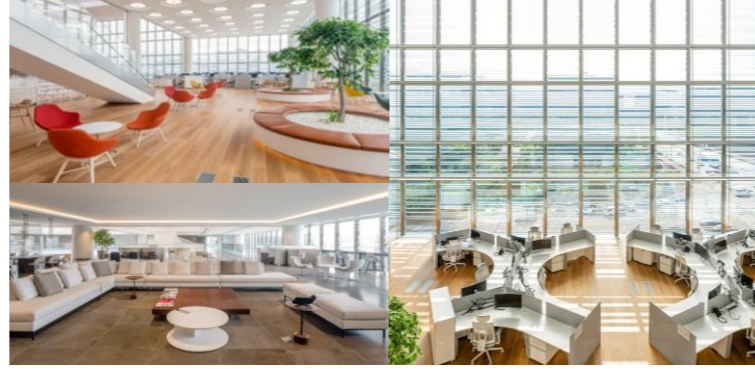


Organik mobilya düzenlemeleriyle organik iletişim

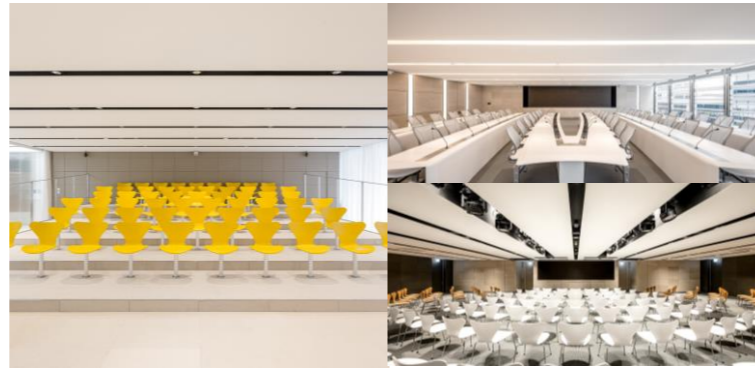


Tesadüfi karşılaşmalar & etkileşimler

Açık Alan



Açık İletişim



Yenilikçilik & Yaratıcılık

Yaratıcılığı teşvik eden sanat eserleri



Fikir Odası



