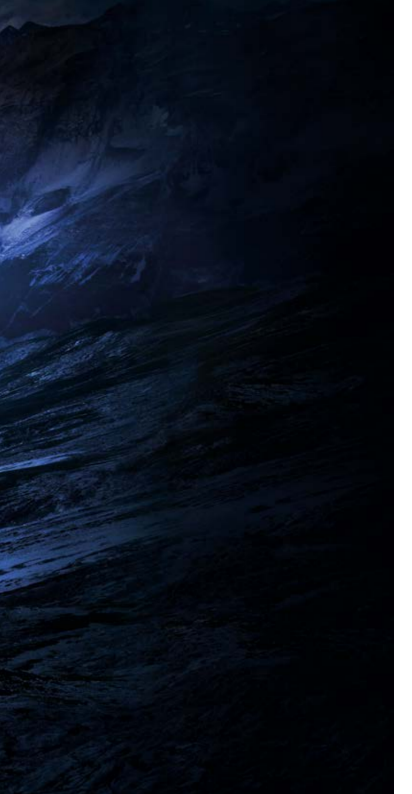
## ALL-ELECTRIC JAGUAR I-PACE











BY APPOINTMENT TO HM THE QUEEN MANUFACTURERS OF MOTOR VEHICLES JAGUAR LAND ROVER LIMITED COVENTRY



BY APPOINTMENT TO HRH THE DUKE OF EDINBURGH MANUFACTURERS OF MOTOR VEHICLES JAGUAR LAND ROVER LIMITED COVENTRY



MANUFACTURERS OF MOTOR VEHICLES JAGUAR LAND ROVER LIMITED COVENTRY



### THE ART OF PERFORMANCE

우리는 매일 퍼포먼스의 한계에 도전합니다. 퍼포먼스의 한계를 뛰어넘기 위해 우리는 혁신하고 연구하며 설계합니다. 우리는 정해진 규칙을 마스터하고 새로운 규칙을 만듭니다. 한계를 극복하고 고정관념을 깨기 위해 우리는 퍼포먼스를 예술로 승화시킵니다.

I-PACE는 재규어 전기차의 미래입니다. 80년에 이르는 혁신과 설계, 엔지니어링을 통한 재규어 기술과 성능의 정점을 이루었습니다. 전기 파워트레인의 새 시대가 열렸습니다. 재규어는 미래를 예측하지 않습니다. I-PACE 로 미래를 선도합니다.

Jaguar. The Art of Performance.





### JAGUAR I-PACE

재규어는 그 어떤 모델도 똑같지 않습니다. 순수 전기차도 마찬가지입니다. 재규어만의 다이내믹 퍼포먼스와 드라마틱한 디자인을 선택할 수 있는 다양한 옵션을 제공합니다. 재규어의 I-PACE는 새로운 가능성을 염두에 두고 개발된 순수 배터리 전기차(BEV)입니다.

혁신적인 디자인 속에는 고급스러운 인테리어와 SUV의 실용성이 담겨 있습니다. 정교한 전기 파워트레인이 배기가스 배출 없이 강력한 성능을 제공합니다. 최첨단 기술은 자동차와 운전자 사이를 자연스럽게 이어줍니다. 감동적인 디자인과 드라이빙 감각, 우수한 편의성, 뛰어난 연결성을 갖춘 I-PACE는 세상에서 가장 스마트한 5인승 스포츠카입니다.

### 목차

소개		안전성	
I-PACE 특성	06	안전과 보안	32
I-PACE 개요	08	11014	
		실용성	
디자인		완벽을 추구하는 디테일	34
익스테리어	10		
인테리어	12	구성하기	
	12	모델 선택	36
퍼포먼스		옵션 및 사양 선택	38
파워트레인	15	나만의 I-PACE 구성	40
퍼포먼스 테크놀로지	16		
충전 시스템	18	기술 사양	46
		재규어의 세계	48
테크놀로지			
인포테인먼트	21	고객 서비스	53
연결 기능	22		
운전자 지원 테크놀로지	26		
테크놀로지 효율성	30		

이미지의 차량은 옵션 제원이 장착된 CORRIS GREY 컬러의 I-PACE HSE입니다. (판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다.) 본 브로셔에 포함된 모든 이미지의 차량들은 재규어 글로벌 모델 라인업에 속하는 모델입니다. 사양, 옵션 및 국내 적용 가능 여부는 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

# THE ELECTRIC BENEFITS OF I-PACE

"I-PACE는 새로운 세대의 배터리 전기차 디자인을 대표하도록 만들었습니다. 재규어 고유의 DNA를 아름답고 고급스러운 디테일과 영국 장인 정신을 통합하여 혁신적이고 드라마틱한 미래를 담고있습니다."

디자인 디렉터 이안 칼럼

#### **ELECTRIFYING PERFORMANCE**

I-PACE는 가속 반응성이 즉각적이며 변속 충격이 전혀 없습니다. 400PS의 최고 출력으로 단 4.8초만에 제로백에 도달합니다. 바닥의 액슬 사이에 90kWh의 배터리를 배치하여 스포츠카수준의 민첩성과 낮은 무게 중심, 완벽에 가까운 중량 배분을 유지합니다. 자세한 내용은 15페이지를 참조하십시오.

#### QUIET REFINEMENT

I-PACE는 고요한 오아시스에 있는 듯한 느낌을 줍니다. 모터를 정교하게 감싸 소음을 감소시키는 I-PACE의 혁신적인 설계는 풍절음을 최소화하도록 만들어졌습니다. 방음접합식 프론트 윈도우는 외부 소음이 들어오는 것을 한 번 더 막아줍니다. 자세한 내용은 13페이지를 참조하십시오.

#### PEACE OF MIND

I-PACE의 90kWh 배터리는 차량을 안심하고 운행할 수 있도록 일반 보증서비스와는 별도로 8년<sup>1</sup> 보증서비스가 제공됩니다. 또한 재규어 리테일러 네트워크와 재규어의 숙련된 테크니션이 제공하는 지원 서비스도 받아보실 수 있습니다. 자세한 내용은 55페이지를 참조하십시오.

#### **CLEVER USE OF SPACE**

I-PACE는 액슬 장착형 전기 모터와 1단 컨센트릭 변속 시스템을 사용하여 컴팩트한 차량의 크기에 비해 넉넉한 내부 공간을 제공합니다. 자세한 내용은 12페이지를 참조하십시오.

#### **EASE OF USE**

자동차의 운전이 점점 간편하고 편리해지고 있습니다. I-PACE 배터리는 일반 소켓이나 월 박스 또는 공공 충전소에서 충전이 가능하므로 걱정 없이 할 일을 수행할 수 있습니다. 자세한 내용은 18페이지를 참조하십시오.

#### LOW COST OF OWNERSHIP

I-PACE를 이용하면 자동차세 할인, 도심 통행료 절감, 주행 차로 우대<sup>2</sup> 등의 혜택을 얻을 수 있습니다. 또한 구동 부품 수가 적어 서비스 및 유지 관리 비용이 절감됩니다. 자세한 내용은 iaguarkorea.co.kr/incentives를 참조하십시오.

#### **RANGE**

WLTP 사이클 기준으로 1회 완충 시 470km를 주행하므로 주간 평균 통근 거리인 300km³를 충분히 커버할 수 있습니다. 자세한 내용은 15페이지를 참조하십시오.

<sup>11-</sup>PACE의 90kWh 배터리 보증은 8년 또는 160,000km 중 먼저 도래한 것을 보증기간의 만료로 간주합니다. 제조상 결함 또는 재규어 공식 서비스센터에서 측정 시 배터리 성능 상태가 70% 미만으로 떨어진 경우 보증을 받을 수 있습니다. ○판매 국가에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다. ○3유럽연합 집행위원회의 「Driving and Parking Patterns of European Car Drivers」 자동차 설문조사를 기준으로 한 수치입니다.

WLTP는 승용차의 표준 연료 소비량 및 CO₂ 배출량을 산출하는 데 사용되는 새로운 공식 EU 테스트입니다. 이 테스트에서는 연료, 에너지 소비, 주행 거리 및 배출량을 측정합니다. 실제 운전 방식에 더 가까운 수치를 제공합니다. 또한 옵션 사양을 비롯하여 보다 까다로운 절차와 운전 프로필을 적용하여 차량을 테스트합니다.

이미지의 차량은 옵션 사양이 장착된 CORRIS GREY 컬러의 I-PACE HSE입니다. (판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다.)

#### **ON-BOARD CHARGER**

차량에는 AC 또는 DC 형식의 전기를 공급할 수 있습니다. I-PACE의 온보드 충전 장치는 충전을 위해 전기를 DC로 변환합니다.

#### **BATTERY**

I-PACE의 90kWh 배터리는 연료 탱크를 대체하며 고에너지 밀도의 리튬 이온 파우치 셀에 자동차의 에너지를 저장합니다.

#### FRONT AND REAR MOTORS



#### **CHARGING SOCKET**

주유구를 대체하는 충전 포인트에 케이블을 연결하여 충전할 수 있습니다.

### INTRODUCING JAGUAR I-PACE

#### **JAGUAR DYNAMICS**

I-PACE 드라이빙 익스피리언스에는 다이내믹 설계가 반영되어 있습니다. 프론트의 더블 위시본 서스펜션과 리어의 인테그럴 링크 서스펜션을 결합한 재규어의 검증된 셋업은 드라이빙을 위한 진정한 자동차를 완성합니다. 일체감과 만족감을 주는 핸들링, 궁극의 승차감과 정교함이 조화를 이룹니다. 자세한 내용은 16페이지를 참조하십시오.

#### **ELECTRIC POWERTRAIN**

재규어의 I-TYPE 포뮬러 E 레이스카와 I-PACE에는 모두 영구 자석 동기식 전기 모터와 리튬이온 파우치 배터리 셀 기술이 적용되었습니다. 컴팩트하지만 우수한 효율을 가진 모터는 높은 퍼포먼스와 주행 거리를 달성합니다. 자세한 내용은 15페이지를 참조하십시오.

#### **ALWAYS CONNECTED**

I-PACE의 InControl 기술은 운전자와 자동차를 넓은 세상과 자연스럽게 연결합니다. Connect Pro의 스마트 설정은 사용자의 선호도를 학습하며 Pro Services는 이동 중에도 충전소를 편리하게 찾아줍니다. 스마트폰 팩을 이용하면 선택한 앱을 터치스크린에서 편리하게 사용할 수 있으며 Remote 앱을 사용하면 스마트폰에서 안전하게 차량과 통신할 수 있습니다. 자세한 내용은 22-25페이지를 참조하십시오.

#### INTEGRATED TECHNOLOGY

I-PACE의 심장에는 최신 인포테인먼트 시스템을 포함한 플로팅 스타일의 센터 콘솔이 있습니다. Touch Pro Duo 인포테인먼트 시스템을 통해서 차량의 모든 기능과 연결된 기기를 놀라울 정도로 쉽게 컨트롤할 수 있습니다. 이 시스템은 대시보드에 통합된 10인치 터치스크린과 하단의 5인치 터치스크린, 다기능 다이내믹 다이얼로 구성됩니다. 운전석 앞에는 고해상도 대화형 운전자 디스플레이가 적용되어 있습니다. 기본 사양인 Wi-Fi 핫스팟은 강력한 내비게이션 시스템과 함께 최적의 경로를 추천합니다. 자세한 내용은 21페이지를 참조하십시오.

#### INTERIOR CRAFTSMANSHIP AND SPACE

전기차 구조는 장인의 손길로 탄생한 럭셔리와 새로운 차원의 인테리어 공간의 완벽한 조화를 실현했습니다. 변속기 터널에 사용되던 공간은 중앙 암레스트의 10.5리터 커비 빈으로 재탄생했습니다. 기존의 변속기가 없는 플로팅 스타일의 센터 콘솔 내부에는 핸드폰과 키 등을 보관할 수 있습니다. 1,453리터\*의 리어 적재 공간에 보닛 아래 27리터의 추가 수납 공간이 더해져 보다 여유로운 적재 용량을 제공합니다. 자세한 내용은 34페이지를 참조하십시오.

#### **EXTERIOR DRAMA**

I-PACE는 미래 지향적인 캡 포워드(cab-forward) 디자인과 드라마틱한 보닛 스쿠프, 재규어를 상징하는 리어 헌치가 대담한 조화를 이룹니다. 이러한 구성 요소는 0.29Cd에 불과한 항력계수를 달성하여 에어로다이내믹 성능을 개선시킴으로써 보다 향상된 주행 가능 거리를 제공합니다. 자세한 내용은 10페이지를 참조하십시오.







### DESIGN **EXTERIOR**

I-PACE의 혁신적인 디자인은 재규어와 I-PACE 컨셉트를 충실하게 재현했습니다. 프론트 휠 아치에서 리어 디퓨저에 이르는 모든 요소에 슈퍼카의 스타일을 반영한 I-PACE는 최대한의 주행 거리와 안정성으로 깨끗하게 공기를 가르며 질주합니다. 안쪽으로 커브를 이루는 과감한 그릴은 보닛 스쿠프로 공기를 통과시켜 저항을 줄이고 커브를 이루는 루프라인으로 공기를 내보내 효율을 최대한 높여줍니다. 루프는 바디 컬러와 Black 콘트라스트, 파노라믹 글래스 중에서 선택할 수 있습니다. 차량 외부의 원활한 공기 흐름을 도와주는 전개형 도어 핸들은 차체 사이드와 일체를 이룹니다.

I-PACE의 슬림한 미래형 LED 헤드램프는 재규어 특유의 시그니처 'J' 블레이드 그래픽으로 도로에서 뚜렷한 존재감을 드러냅니다. 어댑티브 매트릭스 LED 헤드램프 옵션을 선택하면 야간 주행 시 시야가 개선되고 안전성이 더욱 향상됩니다. 이 시스템은 하이 빔 상태를 유지 하되 마주오는 차량에 눈부심을 일으키지 않도록 빔 형태를 자동 조절합니다. 테일램프 역시 헤드램프와 같은 LED 및 다이내믹 방향 지시등을 사용했습니다.





### INTERIOR

파노라믹 루프 장착 시 앞좌석 최대 헤드룸	1,013mm
뒷좌석 헤드룸	968mm
앞좌석 최대 레그룸	1,040mm
뒷좌석 최대 레그룸	890mm

I-PACE는 클래식한 재규어 스포츠카와 디지털 세대를 위한 럭셔리한 제작 기술이 조화를 이룹니다. 전기차 구조는 5인승 탑승 공간의 특성을 새롭게 정의합니다. 캡 포워드(cab-forward) 디자인으로 프론트와 리어 시트 사이에 더 많은 공간을 확보했으며 탑승자의 레그룸과 니뭄을 넓혔습니다. 운전자와 앞좌석 탑승자는 몸에 꼭 맞는 스포츠 시트에서 즉각적인 몰입감을 느낄 수 있습니다. 낮게 배치된 계기판은 미니멀한 라인을 부드러운 가죽으로 감싸 운전자의 집중력을 높여줍니다. 인테리어 전반을 아름다운 수공예로 마감하여 실내 공간에 고급스러운 분위기를 더했습니다. 운전자를 감싸는 풍부한 솔리드 피니셔와 정교한 콘트라스트 트윈니들 스티칭은 정교한 맞춤 제작의 느낌을 자아냅니다.





어떤 소재를 선택하든 현대적인 감각이 스타일리시하고 깔끔한 실내 환경을 완성해줄 것입니다. 인테리어 옵션으로 전체 파노라믹 글래스 루프를 선택하면 틴트 및 적외선 흡수 라미네이트 구조를 통해 강한 햇빛과 UV 광선 및 열기가 실내로 침투하지 않도록 막아줍니다. 파노라믹 글래스 루프는 실내를 자연광으로 환하게 비춰 더운 여름 날씨에는 탑승 공간을 쾌적하게, 추운 날씨에는 실내를 따뜻하게 유지합니다. 밤에는 인테리어 무드 라이팅이 정교한 디테일을 더욱 돋보이게 합니다. 실내 환경은 더할 나위 없이 안락합니다. 진보된 기술을 통해 모터를 정교하게 감싸 소음을 감소시켰으며 샤프한 익스테리어 디자인으로 소음을 최소화했습니다. I-PACE의 실내 공기 이오나이저 옵션은 실내 공기를 맑게 만들어 웰빙 지수를 한층 높여줍니다. 이 기능은 냄새를 제거하고 박테리아를 억제하여 차량 내 환경을 더욱 쾌적하고 상쾌하게 만들어줍니다. Touch Pro Duo 시스템 또는 재규어 Remote 스마트폰 앱\*을 통해 차량 내부를 예열하거나 예냉하면 운전자와 탑승자가 차량에 들어서는 순간부터 편안하게 여정을 시작할 수 있습니다. 자세한 내용은 23페이지를 참조하십시오.



### **PERFORMANCE** POWFRTRAIN

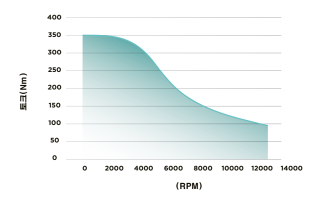
I-PACE의 내부는 내연 기관 엔진 차량과 완전히 다릅니다. 가솔린 또는 디젤 엔진이 아닌 2개의 초경량 컴팩트 영구 자석 동기식 전기 모터를 탑재했습니다. 내연 기관 엔진은 보통 30~40%의 효율로 화석 엔진에서 동력을 생산하는 데 비해. 2개의 전기 모터는 최대 97%의 효율로 배터리에서 모터로 동력을 전달합니다. 재규어가 독자적으로 개발한 이 모터는 I-TYPE 포뮬러 E 레이스카를 통해 얻은 지식과 경험을 토대로 완성되었습니다.

가장 작은 공간에서 최대한의 동력을 공급할 수 있도록 2개의 영구 자석 동기식 전기 모터를 액슬에 장착했으며 1단 컨센트릭 변속 시스템을 채택했습니다. 차량 내부의 낮은 위치에 모터를 배치하여 무게 중심을 낮추고 I-PACE 의 제어력과 핸들링, 민첩성을 향상하는 것은 물론, 여유로운 차내 공간과 656리터의 적재 공간을 탄생시켰습니다.

혁신적인 드라이빙 환경을 제공하는 I-PACE의 전기 모터는 기존의 내연 기관 엔진보다 더 조용하고 진동이 적으며. 기어 변속으로 인한 충격이 없습니다. 우수한 작동 효율과 토크 전달력을 제공하며 필요한 상황에 즉각적으로 반응합니다. I-PACE는 전기차의 퍼포먼스를 통해 최대 71kg·m의 토크를 발휘하며, 이를 특정 회전 영역에 이를 때까지 기다리지 않고도 Orpm에서 사용할 수 있습니다.

고에너지 밀도의 리튬 이온 파우치 셀로 구성된 I-PACE의 90kWh 배터리는 액슬 사이의 최대한 낮은 공간에 위치하며, 내구성이 우수한 설계로 더 오랜 기간 최고 출력을 유지합니다. I-PACE는 첨단 열 관리 시스템을 통해 배터리를 이상적인 온도로 상시 유지합니다. I-PACE의 90kWh 배터리는 차량을 안심하고 운행할 수 있도록 8년 160.000km\*의 보증 서비스를 제공합니다.

재규어는 친환경 드라이빙을 위해 배기 가스를 낮추는 것 외에도 많은 노력이 필요하다는 점을 인식하고 있습니다. 이에 따라 I-PACE는 개발 초기 단계부터 유럽 연합의 수명 종료 차량 명령(ELV)을 고려한 종합 계획을 수립했습 니다. 자세한 내용은 jaguarkorea.co.kr/fags을 참조하십시오.



		1
출력		400PS
구동		전기 모터 2대 4륜 구동(AWD)
배터리		90kWh
WLTP 주행 거리** (복합)	TEL <sup>†</sup>	470km
	TEH†	415km
	TEL <sup>†</sup>	22kWh/100km
	TEH <sup>†</sup>	24.8kWh/100km
이산화탄소(CO <sub>2</sub> ) 배출량		0g CO₂/km
최고 속도		200km/h
0-100km/h 가속시간		4.8초

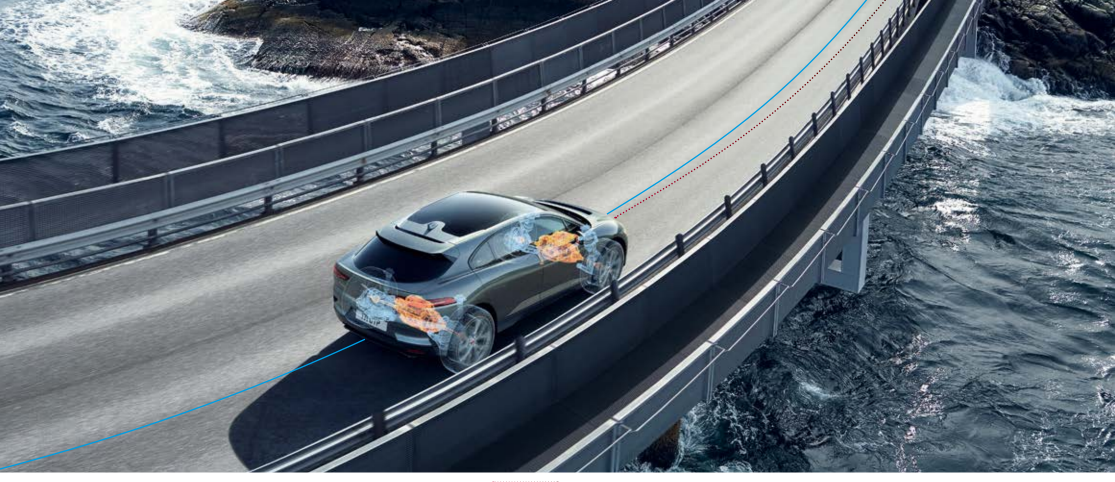
\*I-PACF의 90kWh 배터리 보증은 8년 또는 160,000km 중 먼저 도래한 것을 보증기간의 만료로 간주합니다. 제조상 결함 또는 재규어 공식 서비스센터에서 측정 시 배터리 성능 상태가 70% 미만으로 떨어진 경우 보증을 받을 수 있습니다.

\*\*옵션 사양에 따라 데이터 수치가 달라질 수 있습니다.

†TEL(Test Energy Low) 및 TEH(Test Energy High)는 WLTP 테스트의 측정 범위로서 표시됩니다. TEL은 옵션 사양을 가장 가볍게 장착하고 측정한 최저 수치/가장 경제적인 수치를 의미합니다. TEH는 옵션 사양을 가장 무겁게 장착하고 측정한 최고 수치/가장 비경제적인 수치를 의미합니다. WLTP 법안은 TEL과 TEH 간 CO<sub>2</sub> 배출량 차이가 5a 미만인 경우 TEH만 공표하도록 명시되어 있습니다.

WLTP는 승용차의 표준 연료 소비량 및 CO<sub>2</sub> 배출량을 산출하는 데 사용되는 새로운 공식 EU 테스트입니다. 이 테스트에서는 연료. 에너지 소비. 주행 거리 및 배출량을 측정합니다. 실제 운전 방식에 더 가까운 수치를 제공합니다. 또한 옵션 사양을 비롯하여 보다 까다로운 절차와 운전 프로필을 적용하여 차량을 테스트합니다.

EU 공식 테스트 수치는 제조사의 EU 법률에 따른 테스트 결과입니다. 비교 용도로만 사용하십시오. 실제 수치와 전체적인 EV 성능 데이터는 운전 및 환경 변수에 따라 달라질 수 있습니다.



토크 벡터링 시스템은 브레이크 압력에 작용하여 내부 프론트 또는 내부 리어 휠의 속도를 개별적으로 낮춤으로써 언더스티어를 방지하고 이동 경로를 유지하도록 도와줍니다.

토크 벡터링 시스템 기술이 적용되지 않을 경우 언더스티어가 발생할 수 있습니다.

### PERFORMANCE TECHNOLOGY

I-PACE만을 위해 개발된 고급 전기차 구조는 최소한의 중량으로 고도의 드라이빙 다이내믹스를 제공합니다. 이러한 차량 기반에 F-PACE, XE 및 XF로 검증된 서스펜션 세팅을 결합했습니다. 프론트의 더블 위시본과 리어의 인테그럴 링크 서스펜션은 I-PACE의 다이내믹 핸들링과 정교함이 완벽한 균형을 이루도록 튜닝되었습니다.

#### TORQUE VECTORING BY BRAKING

토크 벡터링 시스템은 내측 휠에 적절한 제동을 가하여 언더스티어가 임박한 상황을 줄여주므로 코너링 시 제어력과 반응성이 개선됩니다.

#### ALL WHEEL DRIVE

4륜 구동(AWD) 시스템의 특징은 프론트 액슬과 리어 액슬의 모터를 각각 독립적으로 제어하는 것이 특징입니다. 두 액슬을 복잡한 기계로 연결하지 않고도 AWD 기능을 구현할 수 있습니다. 센서가 운전자의 조작과 트랙션을 지속적으로 모니터링하여 4개 휠의 최적의 토크 전달을 계산함으로써 차량 안정성을 극대화합니다.

#### ALL SURFACE PROGRESS CONTROL

전지형 프로그레스 컨트롤(ASPC)은 최첨단 시스템으로서, 진흙, 젖은 풀밭, 얼음, 눈, 비포장도로 등 표면이 미끄럽고 극한 조건에서도 차량의 주행 속도를 일정하게 유지해줍니다. 이 시스템은 3.6~30km/h 사이의 속도에서 크루즈 컨트롤 시스템과 같은 방식으로 작동하며운전자가 전방의 도로에 모든 주의를 집중할 수 있도록 보조합니다.

#### ADAPTIVE SURFACE RESPONSE<sup>1</sup>

어댑티브 지면 반응 시스템(AdSR)은 균일하지 않은 노면을 인식하여 적용 가능한 최대의접지력을 활용합니다. 4륜 구동 시스템에 관한 재규어 랜드로버의 독보적인 전문성을 바탕으로 개발된 AdSR은 차량의 환경을 지속적으로 모니터링하여 모터와 브레이크의 설정을적절히 조정합니다. AdSR은 모든 속도 구간에서 악천후 상황과 노면 상태에 맞춰 안정적인주행을 지원합니다.

#### LOW TRACTION LAUNCH

터치스크린에서 로우 트랙션 출발을 선택하면 정지 상태에서 출발할 때 토크를 최적으로 제어할 수 있도록 도와줍니다. 이 기능은 젖은 풀밭, 눈, 얼음 등의 미끄러운 조건에서 차량의 기능성을 높여주고 차량이 30 km/h에 이를 때까지 기능을 유지하여, 이어서 선택된 운전자 모드로 다시부드럽게 전화됩니다.

#### DYNAMIC MODE AND CONFIGURABLE DYNAMICS1

다이내믹 모드를 통해 I-PACE가 지닌 스포츠카로서의 특성을 확인해보십시오. 스로틀의 반응성이 향상되고 댐퍼가 견고해지며 스티어링의 무게감이 증가합니다. I-PACE의 대화형 운전자 디스플레이와 설정 가능한 인테리어 무드 라이팅이 즉각적으로 붉은색 빛을 발합니다.

설정 가능한 다이내믹 시스템은 I-PACE의 다이내믹 모드를 개별 맞춤 설정할 수 있게 해줍니다. 드라이빙 모드는 터치스크린을 통해 다이내믹 모드로 변경하거나 정상 상태로 놓아둘수 있습니다. 즉, 사용자가 스로틀 감도, 스티어링 무게 또는 댐퍼 강도를 어떻게 조합하든, 설정 가능한 다이내믹 시스템이 모든 드라이빙 요구 사항에 부합하도록 다이내믹 모드의 설정을 맞춰줍니다.

#### **ACTIVE SUSPENSION WITH ADAPTIVE DYNAMICS<sup>2</sup>**

옵션 사양으로 제공되는 정교한 액티브 서스펜션은 105km/h가 넘는 속도로 장시간 운전할 때 특정한 조건이 충족되면 차고를 자동으로 10mm 낮출 수 있습니다. 이는 차량과 도로 사이의 공간을 줄여 공기역학적 성능과 주행 가능 거리를 개선하는 효과가 있습니다. 어댑티브 다이내믹스 시스템은 연속 가변형 댐핑 기술을 통해 승차감과 다이내믹 차체 컨트롤을 최적화합니다. 이 시스템은 여러 개의 센서를 모니터링하고 휠의 수직 위치, 차량의 가속, 스티어링 조작, 스로틀 및 브레이크 페달의 동작을 분석하여 서스펜션 댐핑 설정을 조절합니다. 이를 통해 편안함, 정교함 및 민첩성 사이에서 최적의 밸런스를 유지합니다.

#### **ELECTRONIC AIR SUSPENSION**

옵션 사양으로 제공되는 I-PACE의 전자식 에어 서스펜션은 한 번의 버튼 터치로 올라가거나 내려갈 수 있습니다. 개선된 지상고가 필요할 경우, 서스펜션을 최대 230mm까지 올릴 수 있습니다. 혹은 손쉬운 액세스를 위해 서스펜션을 내릴 수도 있습니다. 이를 통해 I-PACE는 어떠한 만일의 상황이 와도 이에 대처할 준비가 되어 있습니다.

### CHARGING

I-PACE는 편리하고 안전하게 충전 가능합니다. 독립형 충전 시스템을 사용하므로 비오는 날에도 주차장에 눈이 쌓여도 안전한 충전이 보장됩니다. 배터리 충전 커넥터는 디자인을 해치지 않도록 프론트 휠 아치 위에 편리하게 배치되어 있으며 충전 포트는 모든 국제 충전 표준 시스템을 이용할 수 있습니다. 충전 시설 이용 시 터치스크린 또는 재규어 스마트폰 앱을 통해 원하는 충전 시간을 설정하거나 심야 충전을 통해 할인 혜택을 받을 수 있습니다.

#### **PUBLIC CHARGING**

장거리 주행 시에는 배터리의 빠른 충전이 필요합니다. 이러한 목적에 가장 부합하는 DC 급속 충전기는 보통 50kW 로 시간당 최대 270km를 충전할 수 있습니다<sup>1</sup>. 공공 AC 충전기의 출력은 서비스 공급자에 따라 다를 수 있습니다. 쇼핑 센터 및 호텔에서 몇 시간 혹은 밤새 머무르는 동안 편리하게 충전할 수도 있습니다.

#### **HOME CHARGING**

홈 충전 방식은 가장 간편한 충전 방식입니다. 재규어 권장 월 박스를 설치할 경우 최적의 충전 환경이 조성됩니다. I-PACE에는 7kW 단상 AC 온보드 충전 장치³가 장착되어, 밤새 충전 시 차량을 완충하고 시간당 35km의 주행 거리를 더할 수 있습니다. I-PACE를 상시 충전할 수 있도록 가정용 소켓과 함께 사용하는 홈 충전 케이블이 기본 사양으로 제공됩니다. 가정용 소켓은 월 박스보다 충전 속도가 느리지만(시간당 최대 11km의 주행 거리 분량), 밤새 충전시 하루 평균 통근 거리인 60km⁴를 충분히 커버할 수 있습니다. 충전 정보는 InControl Remote 앱을 통해 확인할 수 있습니다. 자세한 내용은 23페이지를 참조하십시오.





AC 7kW 시간당 최대 35KM의 주행 거리 HOME CHARGING

AC 7kW 0-100% 충전 12.9시간

DC 50kW 시간당 최대 270KM의 주행 거리 PUBLIC CHARGING

충전 시간은 이용 가능한 공공 충전소 따라 달라질 수 있습니다. 국가별 충전 시간에 대한 자세한 정보는 jaguarkorea.co.kr/charging에서 확인해보시기 바랍니다.











### **TECHNOLOGY** INFOTAINMENT

I-PACE는 재규어의 InControl 인포테인먼트 시스템인 Touch Pro Duo를 통하여 다양한 정보와 엔터테인먼트 기능을 제공하고 있습니다. 직관적이고 진보된 기술을 바탕으로 여정을 즐길 수 있도록 도와줍니다.



#### **TOUCH PRO DUO**

기본 사양으로 제공되는 10인치 및 5인치 고해상도 듀얼 터치스크린은 사용자에게 필요한 정보를 보여주는 동시에 각종 추가 기능에 대한 상호작용을 지원하여 유연성과 효율성이 향상됩니다. 예를 들어, 상단 스크린에서는 내비게이션 시스템을 사용하는 동시에 하단 스크린에서는 멀티미디어 설정을 조절할 수 있습니다. 다기능 다이내믹 다이얼을 통해 실내와 시트의 온도를 직접 제어할 수도 있습니다. 또한 점등될 때까지 보이지 않는 터치 감응식 스위치가 세련되고 우아한 모양의 스티어링 휠에 기본 사양으로 포함되어 있으며, 스위치를 프로그래밍하여 여러 가지 기능을 실행할 수 있도록 설정을 맞춤화할 수 있습니다.



#### INTERACTIVE DRIVER DISPLAY

고해상도 대화형 운전자 디스플레이는 방대한 운전 관련 정보와 엔터테인먼트 정보를 포함한 내비게이션, 전화, 미디어 등의 능동형 안전 데이터를 수신하고 투사할 수 있습니다. 시스템의 높은 해상도는 최상의 선명함을 보장하며, 정교한 프로세싱 엔진을 기반으로 부드럽게 움직이는 선명한 그래픽을 보여 줍니다. Navigation Pro 는 운전자가 길을 보다 쉽게 찾을 수 있도록 3D 지도를 지원하는 풀스크린 내비게이션 기능을 제공합니다.



#### **HEAD-UP DISPLAY**

헤드업 디스플레이는 속도 및 내비게이션 방향 등의 중요한 차량 데이터를 윈드스크린에 투사해 보여주므로, 운전자는 전방의 도로를 주시하며 운전에만 집중할 수 있습니다. 고선명 고해상도 풀컬러 그래픽을 제공하기 때문에 모든 운전자의 입력 및 정보를 한결 편리하게 볼 수 있습니다. 이 시스템은 발신자 이름 또는 번호 등의 중요한 전화 정보를 Touch Pro의 터치스크린에 표시해 줍니다. 이 기능은 운전자가 주변 상황에 맞춰 켜고 끌수 있습니다.



#### MERIDIAN™ AUDIO EXCELLENCE

재규어의 오디오 파트너 Meridian의 기술이 I-PACE를 사운드 감상을 위한 최적의 공간으로 만들어줍니다. 디지털 신호 처리로 대형 스피커에서나 가능한 퍼포먼스를 제공하며 Cabin Correction이 I-PACE의 인테리어에 가장 적절한 사운드를 구현합니다. Digital Dither Shaping은 퍼포먼스 디테일을 보존하여 오리지널 레코딩의 감성을 그대로 느낄 수 있습니다. Meridian의 독점 기술로 개발된 Trifield™는 콘서트장의 생동감을 모든 탑승자에게 일관되게 제공합니다. I-PACE 에는 380와트, 11개 스피커의 Meridian 사운드 시스템이 기본으로 장착됩니다 825와트 17개 스피커의 Meridian 서라운드 사운드 시스템은 옵션으로 선택할 수 있습니다.

### CONNECTIVITY

InControl은 서비스와 응용 프로그램의 조합을 통해 운전자와 차량을 하나로 연결하는 동시에 차량 외부와의 안정적이고 원활한 네트워크를 지원하는 재규어의 시스템이며, I-PACE에는 다양한 팩과 사양이 기본으로 적용되어 있습니다. 적절한 앱을 선택하면 InControl의 다양한 기능을 통해 운전자가 차량과 함께 있지 않더라도 편리하게 재규어를 경험할 수 있도록 지원합니다.

#### STANDARD FEATURES

#### PINPOINT TOUCH CONTROL

정확한 터치 컨트롤을 통해 신속하고 완벽한 정보 처리 및 교류를 지원합니다. 이 터치스크린은 스마트폰, 태블릿 컴퓨터와 같은 방식으로 반응하며, 줌, 스와이프 등의 멀티 터치 제스처를 지원합니다.

#### PERSONALISED HOMEPAGE

홈 화면을 원하는 방식으로 설정할 수 있습니다. 60개가 넘는 바로 가기와 위젯을 이용해 가장 자주 사용하는 기능을 중심으로 시스템을 설정할 수 있습니다.

#### INTERACTIVE SIDE PANEL

사이드 패널을 선택하여 멀티태스킹을 수행할 수 있습니다. 예를 들어 주 화면 영역을 내비게이션 용도로 사용하는 동시에 사이드 패널에서 전화 기능을 제어할 수 있습니다. 또한 간편하게 위아래로 스와이핑하여 패널을 전환할 수 있습니다.

#### MULTIMEDIA

터치스크린을 통해 다양한 멀티미디어 기능을 즐기십시오. 장치를 연결하고 아티스트, 앨범, 그리고 장르별로 표시되는 재생목록 및 음악의 세부 정보를 볼 수 있습니다.

#### ENHANCED PHONE INTERFACE

터치 한 번으로 보다 쉽고 안전하게 원하는 연락처에 전화를 걸 수 있습니다. 추가 기능으로는 음성 메일에 대한 액세스, 컨퍼런스 콜 및 홈 화면 통합 등이 포함됩니다.

#### **VOICE RECOGNITION SYSTEM**

I-PACE는 운전자가 전방의 도로를 주시하며 운전에만 집중할 수 있도록 지능형 음성 인식 기능을 제공합니다. 예를 들어, '97.9 청취하기' 또는 '집으로 전화하기' 등의 명령을 사용할 수 있습니다.







#### **REMOTE\***

손쉽게 다운로드할 수 있는 재규어 Remote 스마트폰 앱은 차량에 대한 정보를 제공하고 원격지에서 차량을 제어할 수 있는 기능을 지원합니다. 이 서비스는 대다수의 스마트폰, Android™ Wear 또는 Apple Watch®와 호환되며 다음과 같은 기능을 지원합니다.

**충전 상태 정보** - 충전 수준, 충전 상태, 충전 비율, 플러그 상태 및 예상 주행 가능 거리 등 중요한 배터리 상태 정보를 계속 업데이트하여 알려줍니다.

**원격 충전 제어** - 스마트폰을 이용해 원격으로 충전을 시작하거나 중지하고, 통행료를 지불하고, 최대 충전 상태를 설정할 수 있습니다.

**원격 잠금/잠금 해제** - 한 번의 버튼 클릭으로 도어를 원격으로 잠그거나 잠금을 해제할 수 있습니다. 재규어 Remote 스마트폰 앱의 차량 보안 화면에서 '잠금' 버튼을 누르기만 하면 도어가 잠기고 알람 기능이 켜지고 사이드 미러가 접히고 유리창이 닫힙니다. '잠금 해제' 버튼을 클릭하면 사이드 미러가 펼쳐지고, 헤드램프가 하향등이 켜지며, 비상등이 두 번 점멸합니다.

**원격 실내 온도 조절** - I-PACE에 탑승하기 전에 미리 실내 온도를 따뜻하게 혹은 시원하게 설정하여 운전자와 탑승자가 차량에 들어서는 순간부터 쾌적하게 여정을 시작할 수 있습니다. **경적 및 비상등** - 이 기능은 복잡한 주차장에서 차량의 비상등과 헤드램프의 하향등을 켜고 경적을 울려 차량의 위치를 알려줍니다.

**경로 추적** - 이 기능은 경로와 주행 거리 통계가 포함된 주행 일지를 자동으로 기록합니다. 이 정보는 비용 산출을 위해 이메일로 내보낼 수 있으며, 스프레드시트에서 불러올 수 있습니다.

차량 상태 확인 - 현재의 연료 레벨과 주행 가능 거리, 도어 상태, 윈도우 위치 및 잠금 상태를 확인할 수 있습니다. 또한 차량이 마지막으로 주차된 위치를 확인하고, 보행로 안내 기능에 따라 차량이 있는 곳까지 이동할 수 있습니다.

**재규어 어시스턴스 서비스** - 차량이 멈춰 선 상황에서 오버해드 콘솔의 버튼을 누르거나 재규어 Remote 스마트폰 앱의 어시스턴스 화면을 통해 재규어 어시스턴스 팀에게로 직접 전화를 걸 수 있습니다.

**SOS 긴급 출동** - 보다 심각한 사고가 발생한 경우, 긴급 대응 팀에게로 SOS 긴급 출동 통화가 자동으로 연결되고 응급 구조 기관 측에 차량의 위치가 전달됩니다. 이 서비스는 등록 후 최초 10년 간 제공되므로 안심하고 이용하실 수 있습니다.

\*Remote 및 재규어 어시스턴스 서비스에는 가입 서비스가 포함되어 있으며, 최초 서비스 기간 이후 재규어 공식 리테일러 전시장을 통해 연장할 수 있습니다.

InControl의 사양, 옵션 및 적용 가능 여부는 판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다. 국내 적용 가능 여부 및 자세한 내용은 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다. 화면 및 영상을 포함한 InControl 기술과 관련하여 표시되는 정보 및 이미지는 선택한 옵션에 따라 소프트웨어 업데이트, 버전 제어, 기타 시스템 및 시각적 변경 사항이 있을 수 있습니다. 모바일 네트워크 연결은 지역에 따라 지원되지 않을 수 있습니다. InControl 앱과 Remote 앱은 App Store 또는 Google Play에서 다운로드 받을 수 있습니다. 모든 차내 기능은 운전자가 안전하게 조작할 수 있는 상황에만 사용해야 합니다. 운전자는 항상 차량에 대한 완전한 제어가 가능해야 합니다.

#### STANDARD FEATURES

#### **NAVIGATION PRO**

Navigation Pro는 즐겨 찾는 장소를 저장하고, 핀치/줌 제스처를 이용해 간단히 지도를 탐색하거나, 선명한 그래픽으로 표현된 지도를 2D 또는 3D 형태로 표시할 수 있는 기능을 제공합니다. 또한 다양한 운전 모드에서 도로의 지리 여건 및 속도 제한 등의 다양한 요인을 고려한 '스파이더' 다이어그램으로 지도상에 거리를 상세 표시합니다.

#### Connect Pro 팩<sup>1</sup>

Connect Pro는 스마트 설정, Wi-Fi 핫스팟 및 Pro Services로 구성됩니다. 차량 내외부에서의 향상된 차량 환경을 위해 설계된 이 시스템은 운전자와 탑승객이 여정을 즐기는 동안에도 네트워크 연결을 항상 유지해 줍니다.

#### **SMART SETTINGS**

스마트 설정은 진정한 맞춤형 경험을 선사하고 운전자의 주의 분산을 방지하기 위한 여러 가지 기능으로 구성되어 있습니다.

**프로필** - 시스템이 키와 전화기를 사용하여 각각의 운전자를 자동으로 식별하며, 운전자별로 저장된 다수의 설정을 기억합니다. 사용자가 선호하는 시트와 미러 위치를 기억할 뿐 아니라, 출발 시 듣고 싶은 미디어를 알아서 선택해 줍니다.

**학습** - 스마트 설정이 사용자의 습관, 이전 경로 및 현재 온도(아침 통근 시 따뜻한 스티어링 휠 또는 시트 가열을 선호하는지 여부 등)<sup>2</sup>를 기준으로 사용자의 선호도를 학습하고 자동화합니다.

#### Wi-Fi

Wi-Fi 핫스팟은 차내 인터넷 연결 기능을 통해 최대 8대의 무선 장치를 차내에서 동시에 사용할 수 있는 환경을 제공합니다. 따라서 탑승자는 차량의 무선 네트워크에 기기를 연결하여 이동 중에도 웹 검색, 소셜 미디어 업데이트, 엔터테인먼트 등 다양한 활동을 즐길 수 있습니다.

#### PRO SERVICES<sup>3</sup>

**실시간 교통 정보** - 실시간 교통 데이터 피드를 이용해 목적지로 향하는 경로의 교통 상황을 가장 정확하게 알려줍니다.

온라인 검색 - 어디에서나 주변 정보를 찾아볼 수 있습니다. 또한 이 시스템을 통해 목적지에 대한 정보, 여행 팁과 아이디어 및 현지 온라인 여행 리뷰 등의 정보를 이용할 수 있습니다.

Route Planner 및 도어-투-도어 경로 설정 - 출발하기 전에 Route Planner 앱 또는 온라인 도구를 사용하여 장소를 검색하고 저장하거나 목적지를 설정할 수 있습니다. 이 앱은 클라우드를 사용하여 목적지를 자동으로 차량의 내비게이션 화면으로 전송합니다. Navigation Pro는 탑승자가 하차하는 지점을 스마트폰의 Route Planner 앱으로 자동 전송합니다. 이후에는 도보 또는 대중 교통을 이용하여 해당 지점으로 이동하는 방법을 확인할 수 있습니다. 이제 정확한 목적지 지점에 이르는 모든 경로에서 연결 상태가 유지됩니다. 모든 여정을 완료할 만큼 충전이 되지 않은 경우, 시스템이 충전 지점을 추가하여 목적지에 원활하게 도착할 수 있도록 도와줍니다.

도착 예정 시간 공유 - 내비게이션 안내 시스템에 의해 계산된 도착 시간을 지정된 연락처에 공유할 수 있습니다. 예정보다 늦을 경우 사용자의 특별한 조치 없이도 도착 예정 시간 공유 기능을 통해 문자 메시지나 이메일로 최신 정보를 상대방에게 보내 줍니다.

통근 모드 - 소유자의 통근 경로를 시스템이 학습하도록 설계되었으며, 목적지를 입력하지 않아도 실시간 및 과거 교통량 정보에 기초하여 예상 이동 시간을 자동으로 알려줍니다. 이 시스템은 사용자가 선택하는 특정 목적지까지의 경로를 학습하여 최단 경로를 안내합니다. 이 기능은 운전자가 주변 상황에 맞춰 켜고 끌 수 있습니다.

<sup>\*</sup>Navigation Pro가 적용된 모델에만 제공됩니다. 온라인 기능 및 Wi-Fi 연결 기능을 사용하려면 적절한 데이터 계약이 포함된 Micro SIM을 설치해야 합니다. Wi-Fi 핫스팟 및 Pro Services에는 가입 서비스가 포함되어 있으며, 최초 서비스 이용 기간 이후 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장을 통해 연장할 수 있습니다. \*열선 내장 스타어링 휠과 열선 내장 시트를 선택해야 합니다.

**온라인 경로** - 차량이 목적지를 향해 이동하는 동안 시스템이 실시간 교통 상황을 모니터링하고, 시간대에 따른 교통 패턴을 감안하여 최적의 경로를 제시합니다.

온라인 미디어 - Deezer, TuneIn 등 다양한 콘텐츠 공급자와 개인 맞춤형 콘텐츠를 통합할수 있으며, 4천만 개 이상의 곡과 4백만 개의 온디맨드 프로그램 및 팟캐스트에 접속할수 있습니다. 최초로 스마트폰 없이 차량에서 직접 음원을 스트리밍할 수 있는 원활한 통합환경이 제공됩니다.

#### 스마트폰 팩3

InControl 앱은 USB 포트를 통해 미디어 스트리밍, 클라우드 및 위치 기반 서비스 등을 활용할 수 있는 차량에 최적화된 대화형 앱 모음을 제공합니다.

Apple CarPlay®는 운전자가 전방의 도로에 집중하면서 앱을 사용할 수 있게 지원함으로써 향상된 안전성을 제공할 수 있도록 설계되었습니다. Apple 스마트폰을 차량에 연결하여 터치스크린을 통해 지도, 메시지 및 음악 등 호환되는 앱을 사용할 수 있습니다.

또한 다양한 앱을 다운로드하여 광범위한 서비스를 활용할 수 있습니다.

#### SECURE TRACKER<sup>4</sup>

Secure Tracker는 추적 기술을 이용하여 도난 경보 시스템을 작동시키거나 차량의 위치를 해당 기관에 알림으로써 차량을 신속하게 되찾을 수 있도록 도와줍니다. 보증 기간 동안 무상서비스로 제공됩니다.

#### **OPTIONAL FEATURES**

#### SECURE TRACKER PRO<sup>4</sup>

Secure Tracker Pro에는 인증 테크놀로지가 통합된 키 리모컨이 제공됩니다. 미인증 키로 차량을 도난 당한 경우 도난 차량 추적 센터에서 몇 분 이내에 경고를 전송합니다. 보증 기간 동안 무상 서비스로 제공됩니다.

<sup>4</sup>Secure Tracker 및 Secure Tracker Pro는 최초 계약 이후 재규어 공식 리테일러의 안내에 따라 추가로 가입해야 합니다. 모바일 네트워크 연결이 필요합니다.

Bluetooth 워드마크와 로고는 Bluetooth SIG, Inc.의 소유이며, 재규어는 라이선스 하에 이 상표를 사용합니다. iPhone은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple, Inc.의 등록 상표입니다. 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장을 통해 iPhone 호환성을 확인하십시오.





### DRIVER ASSISTANCE

#### **MAKING DRIVING EASIER**

도심, 고속도로 등 주행 환경에 상관없이 운전자와 탑승자를 위해 향상된 안전성을 보장하며, 다양하고 혁신적인 기술을 기본 사양, 옵션 또는 또는 옵션 팩의 일부로서 선택할 수 있습니다. 어느 옵션을 선택하든 모든 기능이 차량을 이용하는 즐거움이 한층 커지도록 설계 및 제작되었습니다.

#### STANDARD FEATURES

**크루즈 컨트롤 시스템과 속도 제한 장치**는 운전자가 가속 페달을 계속해서 사용하지 않고도 차량의 현재 속도를 유지할 수 있도록 도와주어 운전자의 피로도가 감소합니다. 또한 속도 제한 장치를 사용하여 최대 속도를 사전에 설정함으로써 차량이 일정 속도를 초과하지 않도록 할 수 있습니다. 이 두 가지 기능 모두 필요에 따라 운전자가 손쉽게 켜거나 끌 수 있습니다.

**운전자 상태 모니터링**은 스티어링 조작, 브레이크 및 스로틀 페달의 동작을 모니터링하여 운전자가 졸리다고 판단되면 휴식할 수 있도록 조기에 경고 메시지를 전달합니다.

**차선 유지 어시스트**는 차량이 의도치 않게 차선을 벗어나는 것이 감지될 경우 부드럽게 스티어링에 보정 토크를 가하여 차량이 원래 차선으로 돌아가도록 지원합니다. 교통 표지 인식 기능은 속도 제한과 추월 금지 표지판을 인식하기 쉬운 형태로 계기판에 표시하여 운전자에게 모든 정보와 도로 상황을 알려줍니다.

**어댑티브 속도 제한 장치**는 교통 표지 인식 정보를 사용하여 크루즈 컨트롤 시스템으로 차량의 속도를 적절히 조정해줍니다.

**후방 카메라**는 후진 시 개선된 시야를 확보해줍니다. 차량의 외부 윤곽선과 예상 경로를 나타내는 선이 후방 영상 위에 표시되어 좁은 공간에서도 손쉽게 주차를 마칠 수 있습니다.







사각지대 어시스트 기능

#### 파크 팩

기본 사양으로 적용되는 I-PACE의 파크 팩은 협소한 공간을 드나들거나 시야 확보가 어려운 도로에 진입해야하는 상황에서 주차 및 기동을 안전하고 확실하게 할 수 있도록 도와주며, 다음과 같은 기능을 포함합니다.

파크 어시스트 기능은 주차를 하거나 주차 공간에서 빠져나올 때 차량을 조향해주므로 평행 주차와 직각 주차를 쉽게 마칠 수 있습니다. 운전자는 적절한 기어를 선택하고 브레이크 및 가속 페달을 이용해 속도를 적절히 저절하면 편리하게 주차할 수 있습니다. 주차 안내는 그래픽과 알림 메시지를 통해 표시됩니다. 또한 주차 공간에서 빠져나올 때에도 주차 탈출 기능을 지원하기 때문에 주차와 관련된 모든 스트레스로부터 벗어날 수 있습니다.

**360° 주차 센서**는 좁은 공간에서도 자신감 있는 주차를 도와줍니다. 운전자가 후진을 선택하거나 수동으로 작동하는 순간 차량 주위에 배치된 센서가 활성화되어 차량을 위에서 바라본 형태의 오버헤드 뷰를 터치스크린에 표시합니다. 또한 터치스크린의 디스플레이와 더불어 오디오 피드백을 통해 차가 물체에 얼마나 근접했는지를 알려주므로 주차가 한결 편해해집니다

**후방 교통 감지** 기능은 차량의 양쪽 측면에서 접근해오는 차량이나 보행자, 또는 기타 위험 요소에 대해 경고해주므로 주차장에서 후진하여 빠져나올 때 특히 유용합니다. 또한 청각적 신호 및 시각적 신호를 모두 사용하여 경고하므로 시야를 가로막는 장애물이 있는 경우에도 후방 상황을 안전하게 파악할 수 있습니다.

**클리어 엑시트 모니터링** 기능은 차에서 내리는 뒷좌석 탑승자에게 다가오는 차량이나 자전거 등의 위험 요인을 경고합니다. 도어의 경고등이 점멸하여 접근 중인 방해물의 존재를 알려줍니다. 경고등은 도어를 열기에 안전한 상황이 되면 즉시 꺼집니다.

#### 드라이브 팩\*

모든 여정이 보다 안전하고 편안합니다. 드라이브 팩은 다음과 같은 기능을 포함합니다.

어댑티브 크루즈 컨트롤 시스템은 고속도로를 정속 주행하거나 느리게 움직이는 차량 흐름속을 주행할 경우, 전방 차량의 속도가 느려지거나 정지하면 그에 맞춰 안전한 거리를 확보합니다. 또한 전방 차량이 완전히 멈출 경우에는 차량을 부드럽게 정지시킵니다. 주행과 정지를 반복하는 상황에서 어댑티브 크루즈 컨트롤은 전방 차량을 따라 자동으로 주행합니다. 이 시스템은 20km/h부터 활성화할 수 있으며 활성화한 후에는 0~200km/h에서 지속적으로 작동합니다.

고속 비상 브레이크 시스템은 다른 차량과의 잠재적 충돌 위험이 발생할 수 있는 순간을 탐지하고 전방에 알림을 표시함으로써 운전자에게 차량을 제동하도록 경고합니다. 운전자가 아무런 조치를 취하지 않을 경우 차량이 브레이크를 작동시켜 발생할 수 있는 충격의 강도를 줄여줍니다. 고속 비상 브레이크는 10~160km/h의 범위에서 준비되고 활성화됩니다.

**사각지대 어시스트 기능\*\***은 차량과의 충돌을 예방할 수 있도록 도와줍니다. 운전자가 차선을 변경하려는 시점에 사각지대 내에 다른 차량이 감지되면 해당 사이드 미러에 작은 경고등을 점등하여 위험을 미리 알려줍니다. 또한 스티어링 휠에 토크를 가해 접근해 오는 차량으로부터 운전자의 차량이 멀어지도록 안내합니다.

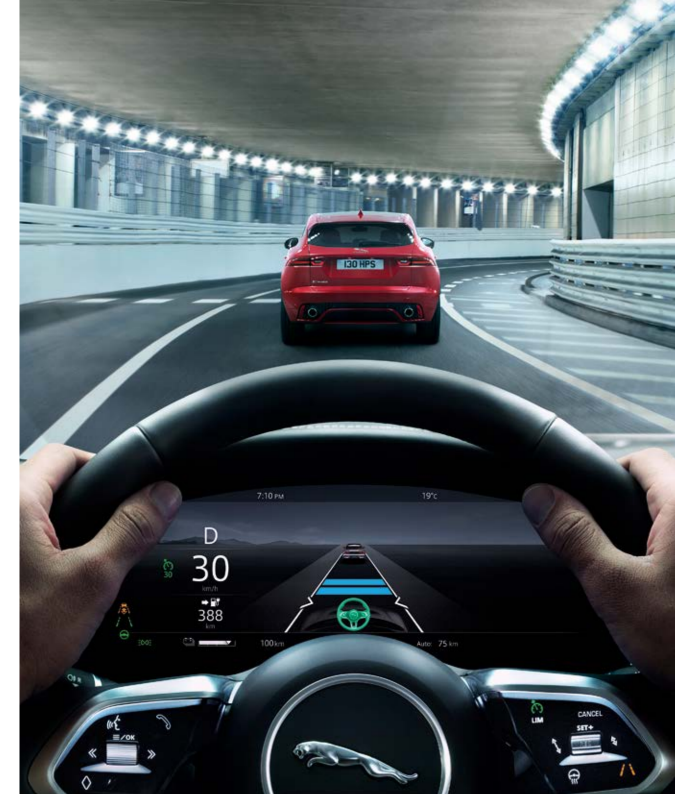
#### **OPTIONAL PACKS**

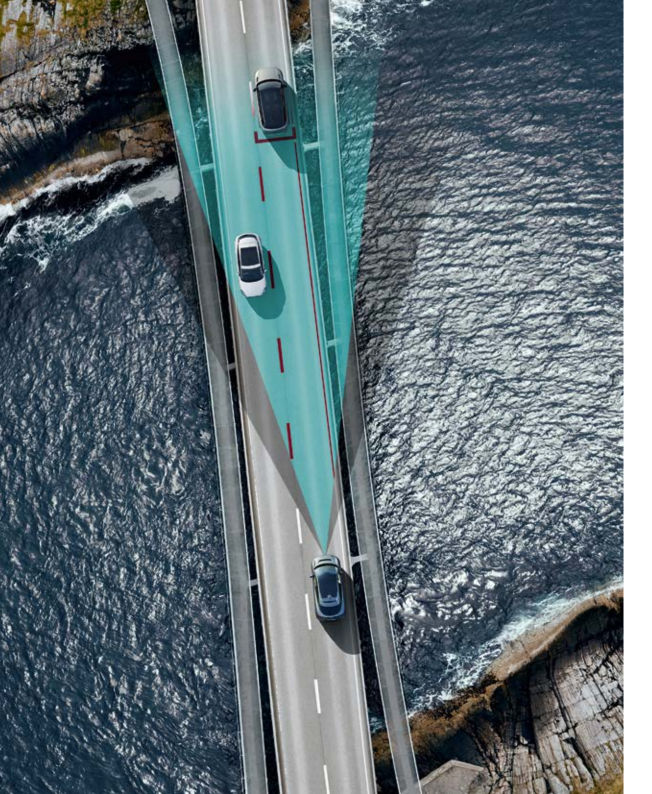
#### 드라이버 어시스트 팩

옵션 사양인 드라이버 어시스트 팩<sup>1</sup>은 드라이브 팩(27페이지 참조)과 360° 서라운드 카메라<sup>2</sup>의 기능을 포함한 다양한 운전자 보조 기능을 제공합니다. 또한 장거리 운전과 심한 교통체증 상황에서 보다 안전하고 편안하게 주행할 수 있도록 지원합니다. 고속도로 및 정체 상황 시운전을 더욱 쉽고 편안하게 만들어주는 최신 기술이 차량이 차로의 중앙에 맞춰지도록 스티어링, 가속 및 제동 기능을 도와주는 동시에 전방 차량과의 정해진 거리를 유지해줍니다. 이 기능은 스티어링에 대한 적절한 개입을 통해 차량을 차선의 중앙에 맞추는 데 필요한 수고를 덜어줍니다.

<sup>1</sup>HSE 사양 팩에 포함되어 있으며, 옵션으로도 선택할 수 있습니다. <sup>2</sup>옵션 사양으로 선택할 수 있습니다. 옵션 사양인 오토 디밍 파워 폴딩 미러를 장착한 모델에만 제공됩니다.

이미지의 차량은 옵션 사양이 장착된 CORRIS GREY 컬러의 I-PACE HSE입니다. (판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다.)





어댑티브 크루즈 컨트롤 및 스티어링 어시스트 기능은 운전자가 스티어링 휠에서 손을 떼지 않고 전방 도로에 집중할 수 있도록 스티어링과 제동 및 가속을 도와줍니다. 카메라와 레이더가 연동하여 전방의 차량과 차선을 추적하고 차량을 차로의 중앙에 유지하며 전방 차량의 움직임에 따라 속도를 조절합니다. 이 시스템은 전방 차량이 느려지거나 정지하면 차량의 속도를 자동으로 늦추거나 정차시키며, 정체 상황에서 편안하고 침착한 주행 상태를 유지해줍니다. 운전자가 스티어링 휠에서 손을 떼면 경고를 표시하고, 이를 무시할 경우 스티어링 어시스트는 비활성화되지만 어댑티브 크루즈 컨트롤은 활성 상태를 유지합니다.

전방 카메라

전방 레이더

### EFFICIENT TECHNOLOGIES

#### **FLOW ENHANCED DESIGN**

I-PACE는 항력계수 0.29Cd로 공기의 흐름을 효율적으로 개선한 디자인을 적용하여 공기역학적 효율성과 주행 거리의 극대화를 이루었습니다. 안쪽으로 커브를 이루는 전면의 그릴은 보닛 스쿠프로 공기를 통과시켜 공기역학적 효율을 향상시킵니다. 가느다란 스포일러와 차체 일체형 도어 핸들은 공기가 차량 위를 매끄럽게 지나가도록 합니다. 공기역학을 최적화한 사이드 스커트 역시 휠 주변의 공기가 효율적으로 움직이도록 형태와 기능을 결합했습니다. 후면의 사각 코너는 공기 저항을 발생시키는 압력 차이를 최소화하는 방식으로 공기가 차체로부터 깔끔하게 떨어지도록 공기역학적 효율 및 성능을 최적화하였습니다.

#### HIGHLY EFFICIENT ELECTRIC MOTORS

I-PACE는 배터리 에너지를 효율적으로 활용하여 강력한 퍼포먼스와 우수한 주행 거리를 동시에 달성합니다. 동급 내연 기관 엔진의 효율은 보통 30~40%인 반면, I-PACE 전기 모터의 효율은 최대 97%에 달합니다.

#### **ACTIVE VANES**

액티브 베인은 쿨링과 공기역학 사이의 균형을 최적화하기 위해, 배터리 냉각이 필요할 때는 열리고 그렇지 않을 때는 닫힘으로써 원활한 공기 흐름을 촉진합니다.

#### ECO MODE

에코 모드는 장거리 주행 시 I-PACE의 주행 거리를 최적화합니다. 차량의 설정을 변경하여 에너지의 소비를 늦출 수 있으며, 메시지 센터에 '드라이빙 스타일 평가'를 표시하여 보다 효율적인 드라이빙 스타일을 지원합니다. 에코 모드는 차량 내부의 난방과 냉방. 재순환되는 공기의 양, 자동차의 수많은 기능을 맞춤화할 수 있습니다. 운전자는 필요에 따라 각 기능을 직접 조작하거나 메뉴를 설정할 수 있습니다.

#### **ACTIVE SUSPENSION WITH ADAPTIVE DYNAMICS**

I-PACE의 액티브 서스펜션 옵션은 공기역학적 성능과 주행 거리를 개선하기 위해 속도가 105km/h를 넘어갈 경우 차체를 자동으로 10mm 낮춥니다. 자세한 내용은 17페이지를 참조하십시오.

#### **ENHANCED BRAKE REGENERATION SYSTEM**

향상된 회생 제동 시스템은 운전자가 가속 페달에서 발을 떼는 즉시 남은 운동 에너지를 전기로 변화하여 배터리를 충전합니다. 터치스크린을 통해 회생 제동 수준을 높이면 정체 상황 시 운전이 더욱 쉬워집니다. 심한 정체 상황의 경우 감속 조작이 증가하므로 스로틀만으로도 차량의 속도를 매우 효과적으로 제어할 수 있습니다.

#### **HEAT PUMP**

I-PACE의 고효율 열 펌프는 안락한 승차감을 유지하면서 EV의 실제 주행 거리를 최대한 늘려 줍니다. 열 펌프는 기존의 자동 난방 시스템보다 에너지 효율이 훨씬 더 높습니다. I-PACE의 외부 공기와 전자 구성 요소로부터 열을 끌어모은 후, 이 열을 이용해 열 펌프 내부의 특수 액체를 가스로 변화시켜 온도를 높입니다. 이렇게 발생한 온기가 난방 및 환기 시스템을 통해 차량 내부로 전달되므로. 추운 겨울 날씨에도 배터리 소비량이 줄어들고 주행 거리는 늘어납니다.





# SAFE AND SECURE

최고 수준의 안전성을 위해 설계된 I-PACE는 운전자와 탑승자를 보호할 뿐 아니라 사고 발생을 능동적으로 방지하기 위한 다양한 기능을 갖추고 있습니다. 확실한 4륜 구동(AWD) 기능이 날씨 또는 환경에 관계없이 도로에 밀착된 느낌으로 차량을 주행할 수 있도록 탁월한 안정감을 제공합니다. 자세한 내용은 17페이지를 참조하십시오.

**다이내믹 스태빌리티 컨트롤(DSC)** 시스템은 I-PACE의 동작을 모니터링하고 적절한 간섭을 통해 차량의 안정성을 극대화합니다. DSC는 모터의 토크를 줄여 제동력을 해당 휠에 적용하고 언더스티어 또는 오버스티어에 대응함으로써 차의 이동 방향을 보정해줍니다.

전자식 트랙션 컨트롤(ETC)은 휠 스핀을 제어하여 접지력과 안정성을 최적화합니다. ETC 시스템은 헛도는 휠로 전달되는 토크를 줄이고 필요에 따라 휠에 제동을 가합니다.

**모터 드래그 토크 컨트롤**은 미끄러운 조건에서 강력한 회생 제동에 의해 발생되는 휠 로크업 발생 확률을 낮춥니다. 이 기능은 필요에 따라 구동 휠에 전달되는 토크를 적정 수준으로 증가시킵니다.

**롤백 보호** 시스템은 경사로에서 정지했다가 출발할 때 차량이 뒤로 밀리는 것을 방지합니다.

**롤 스태빌리티 컨트롤(RSC)**은 DSC와 통합되어 전복의 위험을 줄이고 민첩성과 조향 능력을 높여 장애물을 우회할 수 있도록 해 줍니다. 이 시스템은 차량의 움직임과 코너링 역학을 모니터링하여 잠재적인 전복의 위험을 감지하며, 위험이 감지되는 순간 외측 프론트 휠에 제동력을 가하여 전복을 일으키는 힘을 줄여줍니다.

비상 브레이크 어시스트(EBA)는 운전자가 급히 브레이크를 밟았으나 제동 거리를 최대한 단축하기 위해 필요한 힘이 가해지지 않는 상황을 인식하며, 적시에 ABS 펌프를 통해 브레이크 압력을 높여 제동을 도와줍니다. 충돌의 위험을 줄여 주는 비상 브레이크등은 비상 제동 중에 위험 경고등을 자동으로 활성화합니다\*.

**앤티로크 브레이킹 시스템(ABS)**은 제동 중에 차량과 노면의 접지력을 유지해 주고 휠 잠금을 방지하므로 차량의 조향 능력을 그대로 유지해 줍니다. 또한 이 시스템을 통하여 제동 거리가 줄어듭니다.

전자식 제동력 분배 장치(EBD)는 각 축에 가해지는 제동력을 자동으로 조정하여 제동 거리를 최소화하는 동시에 차량의 안정성과 조향 기능을 그대로 유지해 줍니다.

익스테리어 Full LED 헤드램프 모든 I-PACE에 기본 사양으로 장착됩니다. LED는 에너지 효율적일 뿐 아니라 일광과 유사한 빛을 발하므로 야간 운전에도 피로도가 덜합니다. I-PACE의 헤드램프 옵션으로는 시그니처 주간 주행등이 있습니다. 코너링 라이트 옵션은 저속에서 회전하고자 하는 방향을 비춥니다. 자동 하이빔 어시스트(AHBA)는 마주오는 차량을 탐지하여 자동으로 헤드램프를 하향시킵니다. 매트릭스 LED 헤드램프 옵션은 어댑티브 드라이빙 빔을 지원하여 모든 조건에서 가시성을 높여줍니다. 다이내믹 방향 지시등\*은 다른 도로 사용자들이내 차의 의도된 주행 방향을 인지하기까지 소요되는 시간을 줄여 주며 매트릭스 LED 헤드램프 옵션과 함께 적용 가능합니다.

#### **DEPLOYABLE PEDESTRIAN SAFETY SYSTEM**

전면 범퍼의 고급 센서가 충돌 시 보행자와 기타 물체를 구분하여 전개식 보행자 안전 시스템을 활성화하고 충격을 흡수할 수 있는 공간을 형성합니다.

#### **EXTERNAL SOUND SYSTEM (ESS)**

I-PACE의 전동 파워트레인은 저속에서 무음에 가까운 상태로 작동하므로, 20km/h 미만으로 주행 시 보행자가 자동차의 존재를 알 수 있도록 외부 음향 신호를 발산합니다.



#### **CHARGING/BATTERY SYSTEMS**

충전 케이블이 연결되어 있는 동안에는 주행을 시작할 수 없으며 대화형 운전자 디스플레이에 경고 메시지가 표시됩니다.

#### SAFETY CELL

최적의 안전성을 위해 설계된 I-PACE는 알루미늄과 강철을 결합하여 탑승자 및 배터리 주위에 견고한 철제 구조를 형성해줍니다.

# PRACTICALITY EVERY DETAIL RECONSIDERED

I-PACE는 공간 효율적인 전기차 구조를 활용하여 인테리어의 실용성을 극대화했습니다. 드라이빙 포지션에 영향을 주지 않고 프론트 시트를 본래 내연 기관 엔진이 있어야 할 자리로 끌어당겨 프론트와 리어 시트 사이에 더 많은 공간을 확보했으며, 탑승자의 레그룸을 넓히고 편안함을 더했습니다. 리어 시트 뒤쪽은 967mm 길어져 656리터¹의 넓은 공간을 확보했습니다.



모터가 액슬에 통합되어 변속기 터널에 사용되던 공간이 앞쪽 중앙 암레스트의 10.5리터 커비 박스 공간으로 재탄생했습니다. 또한 차량 내부의 바닥이 평평해지고리어 시트 중앙부의 레그룸이 확보되었습니다. 리어 시트의전체 너비에 해당하는 하단을 수납 공간으로 활용할 수도 있습니다. 전기 모터는 기존의 변속기가 필요없으므로, 콘솔 앞쪽의 공간을 휴대폰과 키 보관에 활용할 수 있습니다.두 개의 깊은 프론트 도어 빈은 더 많은 공간이필요한 경우 다양한 물품을 보관할 수 있도록 디자인되어 있습니다. 27리터의 추가 수납함을 제공하는 프론트 수납함은 I-PACE의 적재 용량을 든든하게 보완해줍니다.



I-PACE에는 스마트폰과 태블릿, 기타 기기를 편리하게 연결할 수 있는 수많은 공간이 있습니다. 5인치 터치스크린 아래에는 2개의 USB 포트가 있습니다. 콘솔 내부에는 12V 파워 소켓과 두 개의 USB 소켓이 충전용으로 준비되어 있으며, 센터 콘솔의 뒤편에는 뒷좌석 탑승자를 위한 2개의 USB 소켓과 12V 소켓이 기본으로 장착되어 있습니다. 편의를 위해 적재 공간에도 12V 파워 소켓이 있습니다.



옵션 사양인 액티비티 키를 사용하면 키를 차 안에 안전하게 보관한 채로 외부 활동을 즐길 수 있습니다. 액티비티 키는 손목에 편리하게 착용할 수 있습니다. 키는 손목 밴드 형태로 견고하고 완전 방수 기능을 갖추고 있어 사이클링, 수영 등 다양한 활동을 즐길 수 있습니다. 액티비티 키를 테일게이트 재규어 배지의 'J' 표시에 갖다 대기만 하면 차량을 잠금/해제하거나 기존의 스마트키를 활성/비활성화할 수 있습니다. 파워 제스처 테일게이트 옵션²을 선택한경우, 양손에 물건을 들고 있는 상황에서 핸즈프리 방식으로 트렁크를 열 수 있습니다. 차량 후방 아래 위치한 센서에 발을 움직이면 I-PACE의 리어 플랭크와 테일게이트가 자동으로 열리거나 닫힙니다.









DRY¹: 505리터 WET¹: 656리터

DRY<sup>1</sup>: 768 리터 WET<sup>1</sup>: 975리터

DRY<sup>1</sup>: 900리터 WET<sup>1</sup>: 1,134리터

DRY<sup>1</sup>: 1,163리터 WET<sup>1</sup>: 1,453리터

### YOUR MODEL

jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.







## STANDARD FEATURES ON JAGUAR I-PACE SE

### **EXTERIOR FEATURES**

프리미엄 LED 헤드램프 및 시그니처 주간 주행등 (DRL)

자동 하이빔 어시스트

3회 점멸 차선 변경 방향 지시등

LED 테일램프

후방 안개등

자동 헤드램프 레벨링 시스템

Gloss Black 하부 프론트 블레이드

Gloss Black 도어 클래딩

리어 범퍼 (Gloss Black 밸런스)

바디 컬러 루프

열선 내장 도어 미러 (어프로치 램프 포함)

자동 전개식 플러시 도어 핸들

적외선 반사 윈드스크린

레인 센싱 와이퍼

열선 내장 리어 윈도우

열선 내장 윈드스크린

히팅 워셔 젯

### WHEELS AND TYRES

20인치 6 스포크 '스타일 6007" 타이어 리페어 시스템 타이어 공기압 모니터링 시스템 (TPMS)

### INTERIOR FEATURES

푸시 버튼 스타트
2존 온도 조절 시스템
인테리어 무드 라이팅
눈부심 방지 룸미러
선바이저 (조명 화장 거울 포함)
오버헤드 조명 콘솔
리어 LED 독서등
오버헤드 선글라스 보관함
고정식 앞좌석 암레스트 및 수납 공간
프론트 및 리어 컵 홀더
2열 시트 하단 수납함
리어 암레스트

### **SEATING AND INTERIOR TRIM**

Ebony Grained 가죽 스포츠 시트 앞좌석 10방향 전동식 히팅 시트 - 메모리 기능 포함 Soft Grained 가죽 스포츠 스티어링 휠 Light Oyster Morzine 헤드라이닝 Jaguar 스크립트가 새겨진 메탈 트레드플레이트 뒷좌석 60:40 분할 폴딩 시트 열선 내장 스티어링 휠

### **DYNAMICS**

4륜 구동 (AWD) 전지형 프로그레스 컨트롤 (ASPC) 오르막길 주행 보조 장치 (HLA) 재규어 드라이브 컨트롤 전동식 파워 어시스턴스 스티어링 (EPAS) 오픈 디퍼렌셜 (토크 벡터링 시스템 포함) 다이내믹 스태빌리티 컨트롤 (DSC) 패시브 서스펜션 전자식 주차 브레이크 (EPB) 로우 트랙션 출발 회생 제동 시스템 액티브 베인

### CONVENIENCE

프론트 수납 공간 재규어 스마트키 시스템 (키리스 엔트리 포함) 사전 온도 조절 시스템 잠금식 수납함

### INFOTAINMENT

Touch Pro Duo 대화형 운전자 디스플레이 Navigation Pro InControl Remote InControl Secure Meridian™ 사운드 시스템 AM/FM 라디오 블루투스® 연결 Voice 컨트롤

### **DRIVER ASSISTANCE**

어댑티브 크루즈 컨트롤 (Stop&Go 포함) 운전자 상태 모니터링 교통 표지 인식 및 어댑티브 속도 제한 장치 차선유지 어시스트 시스템 후방 카메라 360°주차 센서 및 파크 어시스트

### **CHARGING AND SAFETY**

7kW 단상 온보드 충전 장치 홈 충전 케이블 (모드 2 충전 케이블) 시간 예약 충전 기능 비상 브레이크 어시스트 (EBA) 에어백 6개 안전 벨트 리마인더

# CHOOSE YOUR SPECIFICATION PACK

jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.

SE



HSE



	SE	HSE
WHEELS		
	20인치 6 스포크 '스타일 6007' 알로이 휠 - Gloss Sparkle Silver 피니시	20인치 5 스플릿-스포크 '스타일 5068' 알로이 휠 - Gloss Dark Grey 및 콘트라스트 Diamond Turned 피니시
EXTERIOR LIGHTING		
	프리미엄 LED 헤드램프 및 시그니처 주간 주행등 헤드램프 파워 워시	매트릭스 LED 헤드램프 및 시그니처 주간 주행등 헤드램프 파워 워시
CONVENIENCE		
	파워 테일게이트 눈부심 방지 사이드 미러 - 열선 내장 파워 폴딩 미러, 어프로치 램프 및 메모리 기능	파워 제스처 테일게이트 눈부심 방지 사이드 미러 - 열선 내장 파워 폴딩 미러, 어프로치 램프 및 메모리 기능
SEATING		
	Grained 가죽 스포츠 시트 앞좌석 10방향 전동식 시트 - 앞좌석 메모리 기능 포함	Windsor 가죽 스포츠 시트 앞좌석 18방향 전동식 시트 - 앞좌석 히팅/쿨링 및 메모리 기능, 뒷좌석 히팅 기능 포함
INFOTAINMENT		
	Touch Pro Duo 대화형 운전자 디스플레이 Meridian™ 사운드 시스템 Navigation Pro InControl Remote	Touch Pro Duo 대화형 운전자 디스플레이 Meridian™ 서라운드 사운드 시스템 Navigation Pro InControl Remote
DRIVER ASSISTANCE		
	교통 표지 인식 및 어댑티브 속도 제한 장치 운전자 상태 모니터링 후방 카메라 360° 주차 센서, 후방 교통 감지 기능, 클리어 엑시트 모니터링, 파크 어시스트 어댑티브 크루즈 컨트롤(Stop & Go 포함), 사각지대 어시스트 기능	교통 표지 인식 및 어댑티브 속도 제한 장치 운전자 상태 모니터링 360° 주차 센서, 후방 교통 감지 기능, 클리어 엑시트 모니터링, 파크 어시스트 어댑티브 크루즈 컨트롤 및 스티어링 어시스트, 360° 서라운드 카메라, 사각지대 어시스트

# **CONFIGURE YOUR I-PACE**

### CHOOSE YOUR EXTERIOR

나만의 익스테리어와 루프 색상, 팩 옵션을 선택하고, 차량을 더욱 돋보이게 하는 휠도 선택하여 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.



🙀 jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.

### **CHOOSE YOUR ROOF**



바디 컬러 루프 Black 콘트라스트 루프12



고정식 파노라믹 루프

### **CHOOSE YOUR COLOUR**

Narvik Black



Silicon Silver

¹고정식 파노라믹 루프에 적용 불가. ²Narvik Black, Santorini Black 또는 Farallon Pearl Black 익스테리어 색상에 적용 불가.

지역별 과세 정책에 따라 지정한 옵션이 차량의 효율과 가격에 영향을 미칠 수 있습니다. jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성하거나 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장을 통해 확인하시기 바랍니다.

구체적인 기능 및 적용 가능 여부는 차량의 사양과 판매 국가에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 본 브로셔와 함께 제공되는 사양 및 가격 가이드를 참조하거나 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

## **CHOOSE YOUR WHEELS**



'스타일 6007' 알로이 휠 -Gloss Sparkle Silver 피니시



'스타일 6007' 알로이 휠 -Gloss Dark Grey 및 콘트라스트 Diamond Turned 피니시



'스타일 5068' 알로이 휠 -Gloss Dark Grey 및 콘트라스트 Diamond Turned 피니시



20인치 5 스포크 '스타일 5068' 알로이 휠 -Gloss Black 피니시



20인치 5 스플릿-스포크 '스타일 5070' 알로이 휠 -Polished Technical Grey 피니시

## **CHOOSE YOUR PACK**



### 카본 파이버 익스테리어 팩

카본 파이버 피니싱 터치로 I-PACE의 우수한 퍼포먼스를 표현합니다. 이 팩은 카본 파이버 그릴 서라운드, 카본 파이버 미러 캡, 차체 측면과 범퍼의 카본 파이버 요소로 구성되어 있습니다.



## 블랙 익스테리어 팩

시선을 사로잡는 I-PACE의 디자인에 Gloss Black을 더해 차분한 분위기를 연출합니다. 이 팩은 Gloss Black 사이드 윈도우 서라운드, Gloss Black 그릴 및 Gloss Black 서라운드로 구성되어 있습니다.

## **CHOOSE YOUR INTERIOR**

개성 있는 인테리어 스타일링을 통해 나만의 I-PACE를 연출하고, 이상적인 시트 스타일과 소재 및 컬러 조합을 구성할 수 있습니다.



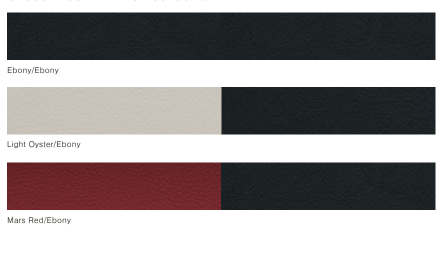
jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.

## **CHOOSE YOUR SEAT STYLE AND MATERIAL**





## **CHOOSE YOUR INTERIOR COLOURWAY**





Siena Tan/Ebony



Dapple Grey 프리미엄 직물/스웨이드

## **CHOOSE YOUR HEADLINING**



Ebony Morzine

Ebony 스웨이드

## **CHOOSE YOUR TRIM FINISHERS**

Light Oyster 스웨이드









## CHOOSE YOUR OPTIONS AND JAGUAR GEAR

계약 시 옵션 사양을 선택하거나. 재규어 공식 리테일러를 통해 차량을 인수하기 전 또는 인수한 후 언제든지 재규어 기어 및 액세서리를 선택하여 I-PACE에 당신만의 개성을 표현할 수 있습니다.



🙀 jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.

### **CHOOSE YOUR EXTERIOR OPTIONS AND JAGUAR GEAR**



매트릭스 LED 헤드램프 및 시그니처 주간 주행등



헤드업 디스플레이



조명식 재규어 프론트 그릴 배지



스플래시 가드



후방 장착 자전거 캐리어



카본 파이버 미러 커버

### **OPTIONS (FACTORY FIT) - WHEN ORDERING**

- 매트릭스 LED 헤드램프 및 시그니처 주간 주행등
- 오토 디밍 열선 내장 파워 폴딩 미러 (메모리 기능, 어프로치 램프 포함)
- 크롬 윈도우 서라운드
- Gloss Black 윈도우 서라운드
- 파워 테일게이트
- 파워 제스처 테일게이트 (34페이지 참조)
- 드라이브 팩 (27페이지 참조)
- 운전자 지원 팩 (28페이지 참조)
- 360° 서라운드 카메라 (28페이지 참조)
- 헤드업 디스플레이 (21페이지 참조)
- 전자식 에어 서스펜션 (17페이지 참조)
- 어댑티브 다이내믹스 시스템이 적용된 액티브 서스펜션 (17페이지 참조)
- 어댑티브 지면 반응 시스템 (AdSR) (17페이지 참조)
- Secure Tracker Pro (25페이지 참조)

### **JAGUAR GEAR - RETAILER FIT**

- 후방 장착 자전거 캐리어
- 루프 크로스바
- 수상스포츠 캐리어
- 스키/스노우보드 캐리어
- 카본 파이버 그릴 서라운드
- 카본 파이버 미러 커버
- 카본 파이버 휠 센터 배지
- 조명식 재규어 프론트 그릴 배지
- 스플래시 가드
- 견인 시스템 분리형 토우 바

지역별 과세 정책에 따라 지정한 옵션이 차량의 효율과 가격에 영향을 미칠 수 있습니다. jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성하거나 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장을 통해 확인하시기 바랍니다. 구체적인 기능 및 적용 가능 여부는 차량의 사양과 판매 국가에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 본 브로셔와 함께 제공되는 사양 및 가격 가이드를 참조하거나 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

### **CHOOSE YOUR INTERIOR OPTIONS AND JAGUAR GEAR**



설정 가능한 인테리어 무드 라이팅



4존 온도 조절 시스템



펫 케어 및 액세스 팩



Meridian™ 서라운드 사운드 시스템 (825W)



Click & Hang



iPhone 연결 및 충전 독

### OPTIONS (FACTORY FIT) - WHEN ORDERING

- 무선 장치 충전
- 조명식 메탈 트레드플레이트 (재규어 스크립트)
- 설정 가능한 인테리어 무드 라이팅 (13페이지 참조)
- Meridian™ 서라운드 사운드 시스템 (825W )(21페이지 참조)
- 실내 공기 이오나이저 (13페이지 참조)
- 4존 온도 조절 시스템
- 흡연자 팩

### JAGUAR GEAR - RETAILER FIT

- 프리미엄 카펫 매트
- 고무바닥 매트
- 트렁크 파티션 네트
- 럭셔리 트렁크 카펫 매트
- 트렁크 고정 시스템
- 트렁크 고무 매트
- 고강도 트렁크 정리함
- 스포츠 페달
- iPhone® 연결 및 충전 독
- Click & Play
- · Click & Hang
- Click & Hook
- 아동용 시트
- 펫 케어 및 액세스 팩 구성 요소: 전체 높이 러기지 파티션, 퀼트 러기지 공간 라이너, 펫 액세스 경사로 및 휴대용 헹굼 시스템

# TECHNICAL DETAILS

jaguarkorea.co.kr에서 나만의 I-PACE를 구성해보십시오.









## 전고

루프 안테나 장착 시 1,565mm

## 헤드룸

앞좌석 최대 헤드룸 고정식 파노라믹 루프 장착 시 1,013mm 뒷좌석 헤드룸 968mm

### 레그룸

앞좌석 최대 레그룸 1,040mm 뒷좌석 최대 레그룸 890mm

## 적재 공간 용량

높이 732mm, 너비 1,244mm 휠 아치 사이 적재 공간의 너비 1,060mm

### 뒷좌석 세운 상태

바닥 길이 967mm, 2열 뒤의 최대 적재 공간 용량 Dry\* 505리터, Wet\*\* 656리터

### 뒷좌석 접은 상태

바닥 길이 1,797mm, 1열 뒤의 최대 적재 공간 용량 Dry\* 1,163리터, Wet\*\* 1,453리터

## 최소 회전 반경

연석 기준 11.98m 벽면 기준 12.4m 락투락 회전 2.52m

파워트레인	EV400
출력	400PS
배터리	90 kWh
구동 방식	4륜 구동 (AWD)

브레이크	
프론트 타입	Ventilated Disc
프론트 직경 (mm)	350
리어 타입	Ventilated Disc
리어 직경 (mm)	325
주차 브레이크	전자식 주차브레이크 (EPB) 통합 브레이크 캘리퍼

루프 적재 중량 (kg) <sup>†</sup>	
최대 루프 적재 중량 (루프 크로스 바 포함)	75

연비	
1회 충전 주행거리	333km
복합 연비	3.5km/kWh
도심 연비	3.5km/kWh
고속도로 연비	3.4km/kWh
복합 CO <sub>2</sub> 배출량	0g/km
안전 최고 속도	200km/h
0-100km/h 가속 시간	4.8초

<sup>\*</sup>Dry: VDA 규격의 고체 블록(200mm x 50mm x 100mm)으로 측정한 용량. \*\*Wet: 적재 공간을 액체로 채우는 시뮬레이션으로 측정한 용량. \*중량은 기본 사양을 적용한 차량의 중량입니다. 추가 옵션 선택 시 중량이 증가할 수도 있습니다.

WLTP(Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure)는 2017년부터 유럽에서 연료, 에너지 소비, 주행 거리 및 배출량을 측정하는 데 사용되기 시작한 새로운 프로세스로서, 실제 운전 방식에 더 가까운 수치를 제공합니다. 또한 옵션 사양을 비롯하여 보다 까다로운 절차와 운전 프로필을 적용하여 차량을 테스트합니다.

EU 공식 테스트 수치는 제조사의 EU 법률에 따른 테스트 결과입니다. 비교 용도로만 사용하십시오. 실제 수치와 전체적인 EV 성능 데이터는 운전 및 환경 변수에 따라 달라질 수 있습니다. 위 연비는 표준모드에 의한 연비로서 도로상태·운전방법·차량적재·정비상태 및 외기온도에 따라 실주행연비와 차이가 있습니다.

# THE WORLD OF JAGUAR

수십 년간 이어져온 혁신적인 설계와 엔지니어링으로 정교하게 완성된 재규어는 본능적인 퍼포먼스 드라이빙을 선사합니다. 재규어는 강력한 파워와 민첩성, 우아한 기품이 조화를 이루어 그 어떤 자동차에서도 찾아볼 수 없는 독특한 가치를 담아냅니다. 이러한 재규어의 특별함을 기념하기 위해 다양한 익스피리언스와 간행물, 재규어 라이프스타일 컬렉션을 새롭게 출시했습니다. 무엇보다 재규어 레이싱(Jaguar Racing)으로 다시 트랙에 돌아왔습니다. 퍼포먼스의 모든 측면을 예술의 경지로 승화한 재규어의 세계로 여러분을 초대합니다.

### **EXPERIENCE DRIVES**



재규어의 정신을 이해하기 위한 가장 좋은 방법은 차를 직접 운전해보는 것입니다. 재규어 익스피리언스 드라이브는 재규어의 경이로운 성능을 만끽할 기회를 제공합니다. 가까운 익스피리언스 센터에서 신청하거나 The Art of Performance 투어에 참가해보십시오. 새로운 감각이 당신을 기다립니다.

jaguarkorea.co.kr/experience-jaguar

### JAGUAR LAND ROVER ICE ACADEMY



재규어 랜드로버 아이스 아카데미를 통해 드라이빙 수준을 한 단계 높여보십시오. 스웨덴 아르예플로그(Arjeplog)의 수많은 얼음 호수 중 한 곳에 위치한 세계에서 가장 험난하고 까다로운 트랙에서 재규어의 주행 성능을 체험할 수 있습니다. 전문 강사의 지도에 따라 얼음 위를 신나게 달리고 이제껏 경험하지 못한 코너링 코스에 도전해보십시오. 극한 주행 조건에서 최신 재규어와 랜드로버 차량의 진정한 잠재력을 경험할 수 있습니다.

jaguarkorea.co.kr/experience-jaguar/ice-academy-sweden









### MANUFACTURING TOURS



재규어 차량의 탄생 현장을 한눈에 볼 수 있습니다. 수상 경력에 빛나는 장인 정신 속에는 숙련된 테크니션과 사이버네틱 생산 로봇의 환상적인 협업이 있습니다. 전문가의 안내에 따라 판금에서부터 완제품에 이르는 최첨단 제조 시설의 전 공정을 돌아볼 수 있습니다.

jaguarkorea.co.kr/experience-jaguar/factory-tours

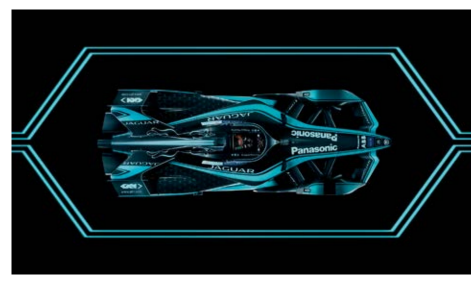
### SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



뛰어난 퍼포먼스와 최첨단 기술, 최고의 럭셔리한 감각으로 완성된 재규어는 디자인과 엔지니어링의 정수를 보여줍니다. SVO(Special Vehicle Operations)는 이를 한 단계 더 발전시킵니다. SV 배지로 장식된 헤일로 모델과 한정판 모델은 재규어의 정점을 보여주는 모델로, 파워와 다이내믹스가 완벽한 조화를 이룹니다.

jaguarkorea.co.kr/about-jaguar/special-vehicle-operations

### ABB FIA FORMULA E



재규어의 디자인, 성능 및 기술에 대한 명성은 세계에서 가장 고난이도의 서킷과 챔피언십을 통해 얻은 결과입니다. 르망부터 포뮬러 1까지 섭렵한 재규어는 이제 전기차의 시험대인 포뮬러 E에 도전합니다. 포뮬러 E는 고성능 환경에서 전기차 기술에 대한 완벽한 시험대를 제공하며, 이 레이싱 시리즈를 통해 재규어의 전기 파워트레인 개발이 가속화될 것입니다. 포뮬러 E는 레이스 때마다 재규어 엔지니어들에게 더 나은 전기차를 개발할 기회를 제공합니다.

jaguarkorea.co.kr/jaguar-racing

### JAGUAR I-PACE eTROPHY



우리는 다시 한번 새로운 역사를 쓰고 있습니다. 전기차 시대를 앞장서는 재규어의 야심작인 I-PACE eTrophy는 세계 최초의 순수 전기 양산차를 기반으로 한 국제 레이싱 시리즈입니다. 배기가스 없는 레이싱을 위해 SVO(Special Vehicle Operations)팀이 설계하고 제작한 I-PACE eTrophy 경주용 차량은 미래의 레이서들이 스릴 넘치는 전기차 레이싱을 펼칠 수 있는 발판을 마련합니다.

jaguarkorea.co.kr/electrification/i-pace-etrophy









### THE JAGUAR LIFESTYLE COLLECTION



재규어의 헤리티지와 레이싱 기술, 고유의 디자인에서 영감을 받은 최신 의류와 라이프스타일 액세서리를 만나보십시오. 재규어만의 특별한 감각으로 구성된 컬렉션이 퍼포먼스 지향적인 재규어 스타일을 완성합니다.

jaguarkorea.co.kr/ownership/branded-goods

### JAGUAR MAGAZINE



재규어가 자체 제작하는 생동감 넘치고 세계적이며 현대적인 매거진입니다. 재규어의 비하인드 스토리를 둘러보고 성능과 디자인, 혁신을 위한 재규어의 노력과 럭셔리, 스타일 및 여행에 대한 다양한 정보를 확인하십시오. 재규어 매거진은 재규어 고객에게 차량 구매일로부터 최초 3년간 연중 2회 무료 제공됩니다. 자세한 내용은 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

magazine.jaguarkorea.co.kr



## AT YOUR SERVICE

재규어 고유의 독보적인 서비스를 통해 한결 수월한 차량 관리와 안전한 드라이빙을 경험해 보십시오.

### **BATTERY WARRANTY**

I-PACE의 90kWh 배터리는 차량을 안심하고 운행할 수 있도록 8년 또는 160,000km까지 보증서비스를 제공합니다\*.

### **GENUINE PARTS**

재규어 순정부품은 품질, 적합성, 내구성에 대한 재규어의 까다로운 기준에 따라 설계, 테스트, 제조되었습니다. 모든 부품은 I-PACE가 최적의 퍼포먼스를 실현하고 차량수명을 최대화하도록 특별히 제작됩니다.

### FLEET & BUSINESS

역동적이고 특색있는 재규어의 차량들은 기업이 비즈니스의 독특한 개성과 특성을 드러내는 법인 차량으로 적합한 선택입니다. 재규어는 고객 중심의 애프터세일즈 서비스를 약속하며, 재규어의 모든 모델이 비즈니스를 위해 가장 비용 효율적인 방법으로 최고의 성능을 발휘하도록 지원합니다. 자세한 내용은 jaguarkorea.co.kr/fleet-and-business를 참조하시기 바랍니다.

### JAGUAR ASSISTANCE

재규어 어시스턴스 서비스는 차고로 차량이 더 이상 움직이지 못하는 경우에서부터 타이어 펑크와 같은 작은 문제에 이르는 운행 중의 비상 상황이 발생할 경우 고객 지원 서비스를 제공합니다. 주행중 어디에서 어떠한 상황이 발생해도 재규어의 긴급 출동 서비스를 믿고 이용할 수 있습니다.

### JAGUAR FINANCIAL SERVICES

신차나 중고차, 개인용 차량이나 업무용 차량에 맞는 다양한 금융 상품 옵션을 선택할 수 있습니다. 자세한 내용은 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

### INSURANCE

I-PACE의 주요 부품들은 시간 효율적인 서비스 및 수리 비용 최소화를 위해 신속하고 안정적으로 공급됩니다. 또한 I-PACE는 보다 낮은 수리 비용으로 인해 경쟁력 있는 자동차보험 차량모델등급이 적용됩니다. I-PACE와 관련된 자세한 내용은 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다.

### IMPORTANT NOTICE

재규어 랜드로버(Jaguar Land Rover Limited)는 차량의 제원, 디자인 및 공정의 개선을 위한 지속적으로 노력하고 있습니다. 최신의 정보를 제작물에 반영하기 위해 최선의 노력을 다하지만 본 브로셔는 언제나 정확한 현재의 제원 정보를 보증하는 안내서로 간주되지 않아야 하며, 특정 차량의 판매를 위한 제안을 포함하지도 않습니다. 판매업체와 리테일러는 명시적 또는 묵시적 의무 또는 서약에 따른 재규어 랜드로버의 대리인이 아닙니다. 제품 비교 내용은 본 브로셔의 제작 전 진행된 제조사 자체 데이터와 테스트 결과를 바탕으로 합니다.

### COLOURS

본 책자에 인쇄된 차량의 색상은 실제 차량의 색상과 차이가 있을 수 있습니다. 차량의 색상은 별도의 고지 없어 변경되거나 더 이상 제공되지 않을 수 있습니다. 또한 국가에 따라 일부 색상이 적용되지 않을 수 있습니다. 색상의 적용 가능 여부와 최신 사양에 대해서는 가까운 재규어 공식 리테일러 전시장에 문의하시기 바랍니다. 판매업체와 리테일러는 재규어 랜드로버의 대리인이 아니며, 일체의 명시적, 묵시적 서약 또는 표현으로 재규어 랜드로버를 구속할 권한이 없습니다.

### ENVIRONMENTAL INNOVATION AT JAGUAR

재규어는 책임 있고 지속 가능한 비즈니스 개발을 위한 접근 방식의 일환으로 화석연료 의존도를 낮추고, 천연자원 사용량 및 폐기물 발생량을 줄이기 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다.

자세한 내용은 '재규어 환경 혁신'을 참조하십시오.

\*I-PACE의 90kWh 배터리 보증은 8년 또는 160,000km 중 먼저 도래한 것을 보증기간의 만료로 간주합니다. 제조상 결함 또는 재규어 공식 서비스센터에서 측정 시 배터리 성능 상태가 70% 미만으로 떨어진 경우 보증을 받을 수 있습니다.

Meridian은 Meridian Audio Ltd.의 등록 상표입니다. Trifield와 "쓰리 필드" 기기는 Trifield Productions Ltd.의 상표입니다. Bluetooth\* 단어 상표와 로고는 Bluetooth SIG, Inc.의 소유이며 Jaguar Land Rover Limited는 라이선스 하에 iPhone은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple, Inc.의 등록 상표입니다. Android™는 Google Inc.의 상표입니다. 내비게이션 시스템은 운전자의 안전 운전 능력 및 도로상의 다른 운전자들의 안전에 영향을 미치지 않는 조건에서 사용되어야 합니다.

앞면 및 뒷면 커버 이미지의 차량은 옵션 사양이 장착된 CORRIS GREY 컬러의 I-PACE HSE입니다. (판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다)

좌측 이미지의 차량은 옵션 사양이 장착된 CORRIS GREY 컬러의 I-PACE HSE입니다. (판매 국가에 따라 상이할 수 있습니다)

재규어 랜드로버 코리아 서울 중구 을지로 5길 26 미래에셋센터원빌딩 동관 13층 04539

영국 등록 번호: 1672070

jaguarkorea.co.kr

© Jaguar Land Rover Limited 2019

