

# The new Mercedes-AMG EQE



**AMG**

2024년 04월 17일, 23년식 기준 업데이트된 콘텐츠입니다.

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# The new Mercedes-AMG EQE in detail

The new Mercedes-AMG EQE

## Highlights



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



Convenience



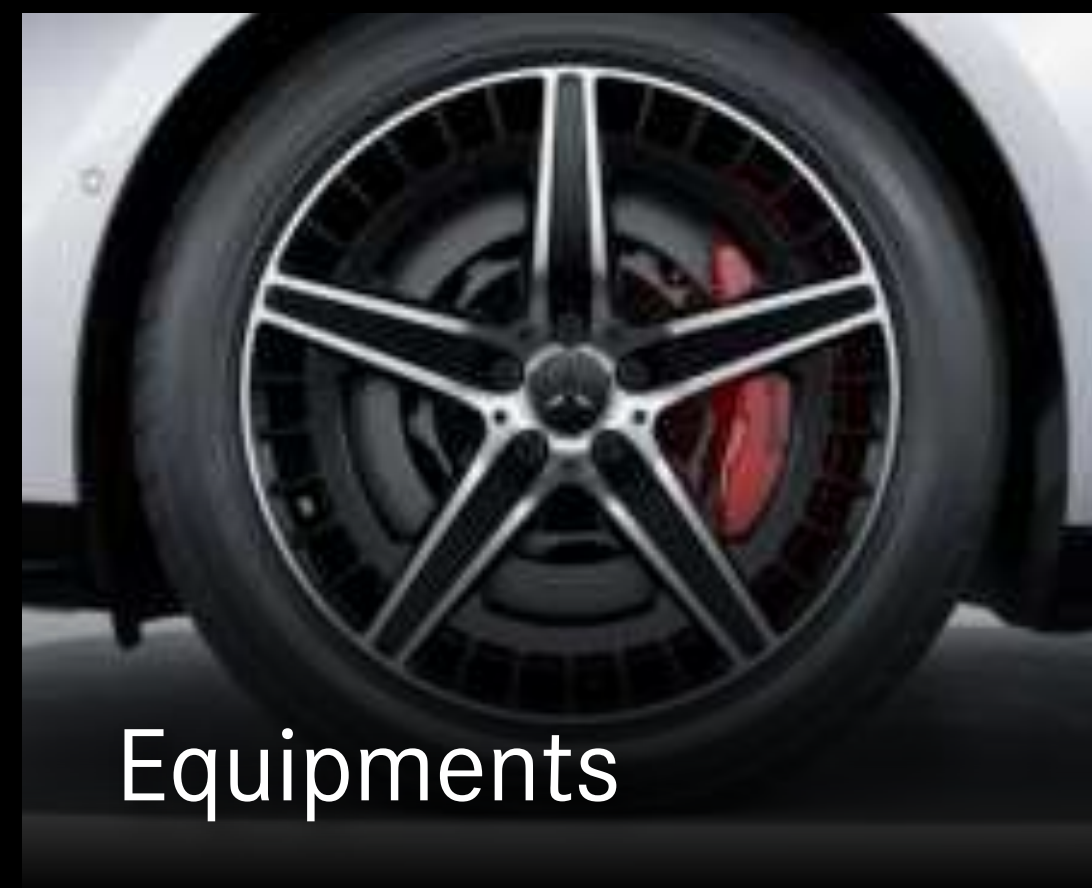
Technology



Safety



Comfort



Equipments



Colours



## ELECTRIC FOUND ITS POWER.

시대를 앞서가는 The new Mercedes-AMG EQE의 지속 가능한 전기차 힘을 느껴보세요.  
Mercedes-AMG의 다이내믹함이 전기차에 더해져 최고의 드라이빙 경험을 제공합니다.





## 에너지 넘치는 미래.

The new Mercedes-AMG EQE와 함께라면 무엇이든 가능합니다. 아팔터바흐(Affalterbach)의 초경량 고성능 배터리와 지능형 열 관리 시스템 덕분에 수차례 가속해도 최대 성능을 발휘합니다. 두 개의 전기 모터가 배터리 에너지를 강력한 동력으로 전환해 레이스 트랙이나 굴곡진 고속도로에서 AMG의 진가를 보여 줍니다. 무엇을 상상하든 그 이상의 에너지를 제공합니다.







## 목적지까지 편안하게.

이제 주행에만 몰입해도 좋습니다. 나머지는 인텔리전트 내비게이션 시스템이 해결합니다. 학습형 인텔리전트 시스템이 최적의 경로를 능동적으로 계획하고, 전기차 충전소까지 파악합니다. 배터리 잔량, 날씨, 교통 상황, 주행 스타일 등 다양한 요소를 계산하여 언제나 목적지까지 편안하게 안내합니다.

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



## 터치형 인텔리전스.

헤드업 디스플레이를 갖춘 MBUX 하이퍼스크린이 대시보드를 가득 채웁니다. 미래형 UI로 언제나 중요한 정보를 확인할 수 있습니다. 학습형 소프트웨어가 탑재되어, 조작이 간편하고 직관적입니다. 사용자가 원하는 바에 맞춰 시스템을 조정하며, 필요할 때 원하는 정보를 보여 줍니다.





## 스포티한 미래형 전기차.

The new Mercedes-AMG EQE는 강력한 역동성과 전기차 아이덴티티를 내부 공간에 결합하여 AMG 스포츠 시리즈를 현대적 감각으로 재해석했습니다. 스포티한 인테리어에 디지털 시스템을 자연스럽게 녹여 냈습니다. 차에 발을 딛는 순간 새로운 AMG에 탑승한다는 것이 어떤 의미인지 실감할 수 있습니다.





## Exterior Highlights



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



## Exterior Highlights





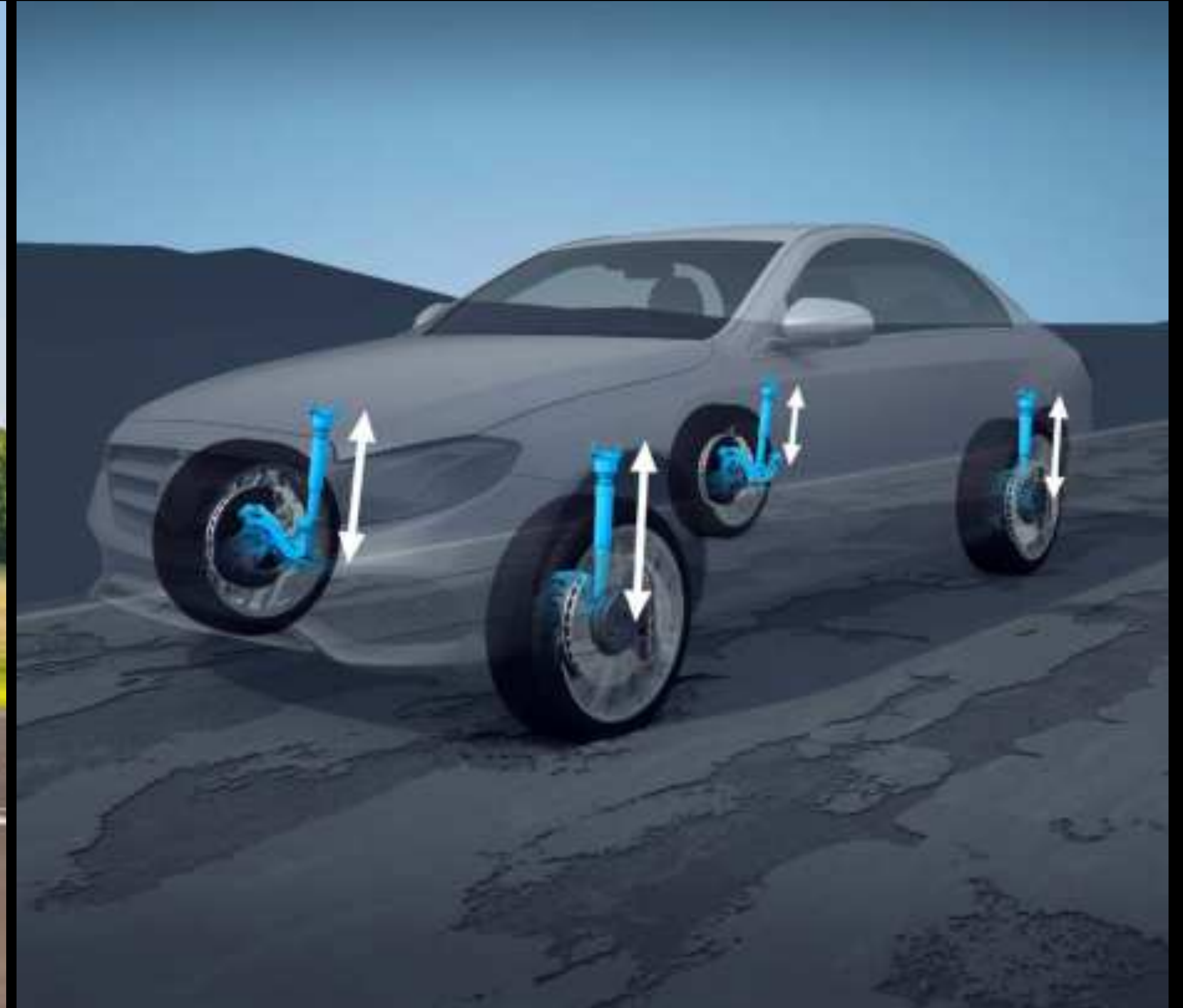
## Interior Highlights



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



# 에어매틱

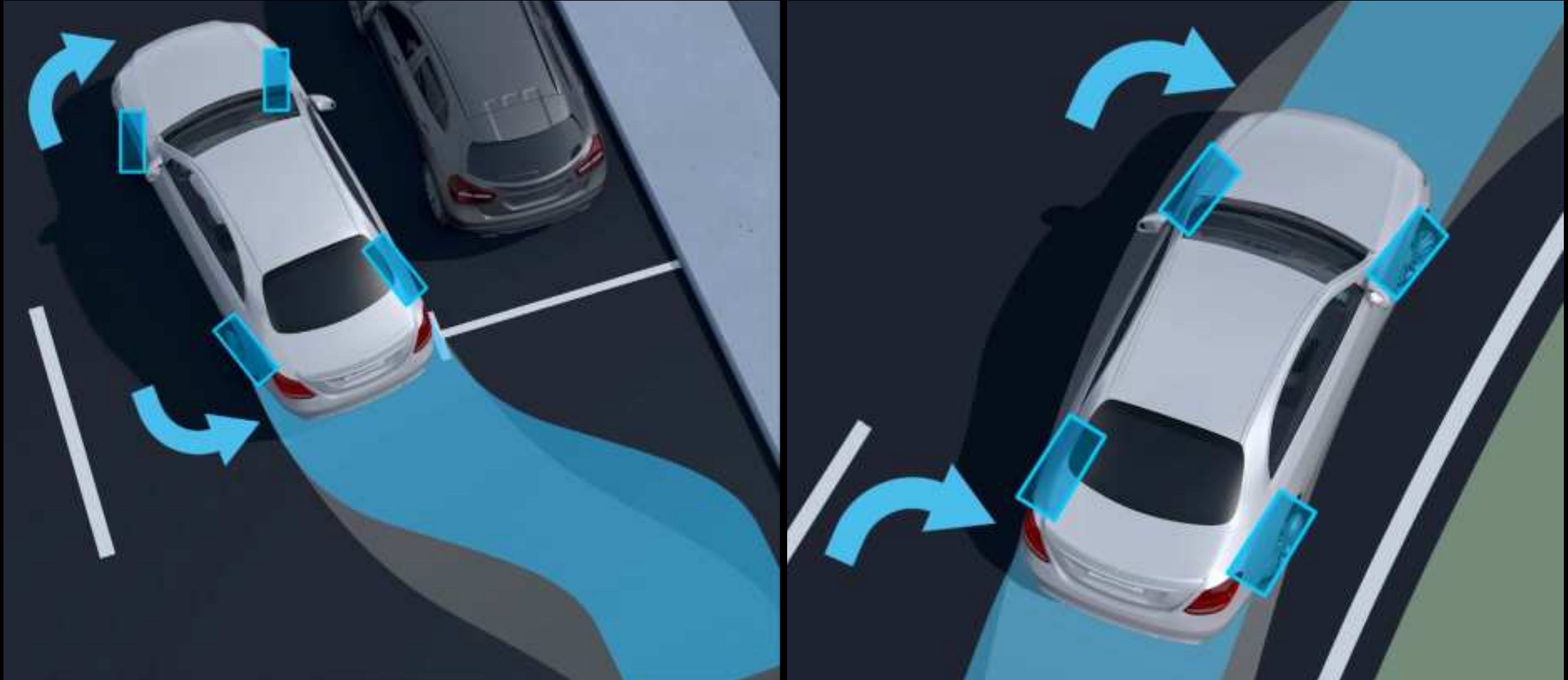


에어매틱 에어 서스펜션은 거친 노면에서도 탁월한 승차감을 제공합니다. 각각의 휠을 개별 조정할 수 있으며, 올라운드 레벨 제어 시스템의 정교한 센서를 통해 서스펜션을 조절할 수 있습니다. 특히 고속 주행 시 에어 서스펜션을 낮춰 핸들링을 향상시키고, 바람의 저항력을 줄여 역동적인 드라이빙이 가능하도록 지원합니다. 또한, 필요에 따라 서스펜션을 올려 경사로 또는 험로 주행 전 지상고를 높일 수 있습니다. (기본사양)

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



# 리어 액슬 스티어링



최대 조향각이  $3.6^{\circ}$ 인 리어 액슬 스티어링은 회전 반경을 감소시켜 민첩한 핸들링이 가능하게 합니다. 또한, 프런트 액슬과 리어 액슬이 상호 작용하여 시내 또는 시골길 주행 시 최소한의 조향으로도 구동이 가능하도록 설계되었습니다. 60km/h 미만의 속도에서는 뒷바퀴가 앞바퀴와 반대 방향으로 조향되며, 이를 통해 차량의 기동성이 향상됩니다. 특히 회전 하거나 빠른 방향 전환 또는 천천히 움직일 때 효과적으로 반응합니다. 또한, 60km/h를 초과할 경우 뒷바퀴는 앞바퀴와 동일한 방향으로 조향합니다. 이에 따라 고속 주행 시 안정성 있는 핸들링과 전반적인 안전성을 향상시켜 주어, 빠른 차선 변경 또는 회피 기동 시에도 안전하게 주행할 수 있습니다. (기본사양)



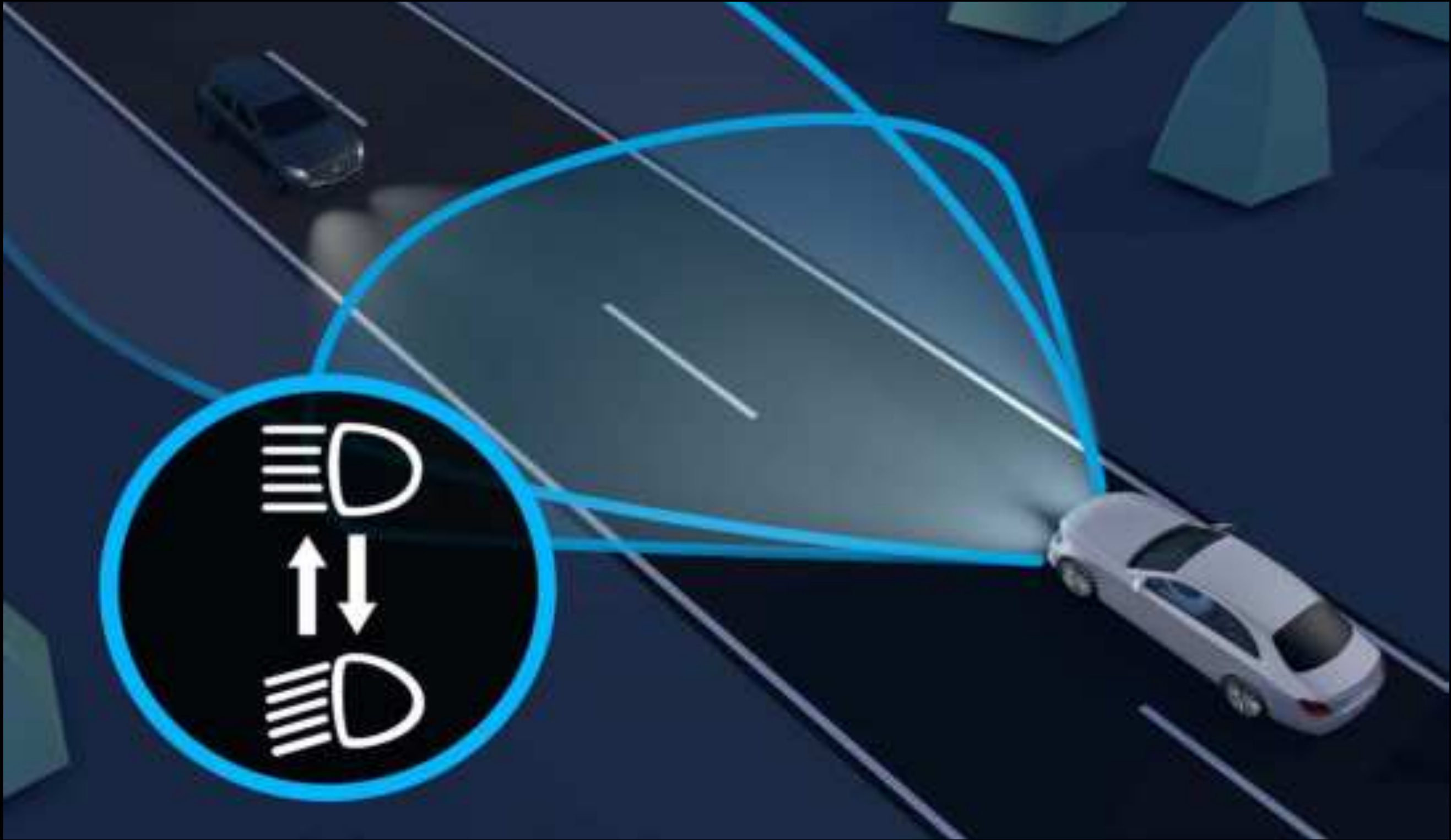
# 디지털 라이트



디지털 라이트는 헤드램프당 100만 픽셀로 이루어진 HD 시스템이 탑재되어 더욱 선도적인 기술로 운전자의 시야를 확보합니다. 카메라와 센서, 내비게이션을 통해 실시간으로 수집된 데이터를 바탕으로 개별 헤드램프의 픽셀 밝기를 주행에 최적화되도록 조절합니다. 울트라 레인지 직선 도로 주행 시 운전자의 시야를 최대 범위로 비추어 지형의 높낮이 변화에도 헤드램프 밝기가 일정하게 유지될 수 있도록 자동으로 조정합니다. (기본사양)

## 어댑티브 상향등 어시스트 플러스

상향등이 활성화된 상태에서 전방에 있는 운전자들의 시야를 방해하지 않도록 합니다. 차량이 감지되면 일부 헤드램프 모듈을 조정하여 선행 차량을 피해 운전자의 시야를 확보합니다. (기본사양)





# MBUX 하이퍼스크린



곡선형 패널 아래 3개의 디스플레이가 결합되어 하나의 MBUX 하이퍼스크린을 구성합니다. 중앙 및 동반석 디스플레이에는 보다 선명한 이미지 구현을 위해 OLED 기술을 기반으로 설계되었습니다. 개별 픽셀들은 자체적으로 발광하며, 제어되지 않는 픽셀은 꺼진 상태로 유지되어 짙은 검은색으로 보여집니다. 활성화된 OLED 픽셀은 LCD 디스플레이보다 더 화려하게 빛을 내어 시야각과 조명 조건에 관계 없이 선명한 대비값을 구현합니다.

탑승자는 하위 메뉴까지 스크롤하지 않고도 대부분의 요청을 메인 스크린에서 직접 수행할 수 있습니다. 예측되는 상황 및 개인화된 프로필에 따라 MBUX는 탑승자에게 필요한 기능을 제안하고 햅틱 피드백으로 운전 중 조작 또한 쉽게 할 수 있습니다.

중앙 디스플레이 하단에는 자동 온도 조절을 위한 스위치 패널이 위치하며 버튼을 터치하여 언제든지 온도를 조정할 수 있습니다. (기본사양)

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



# MBUX 증강 현실 내비게이션

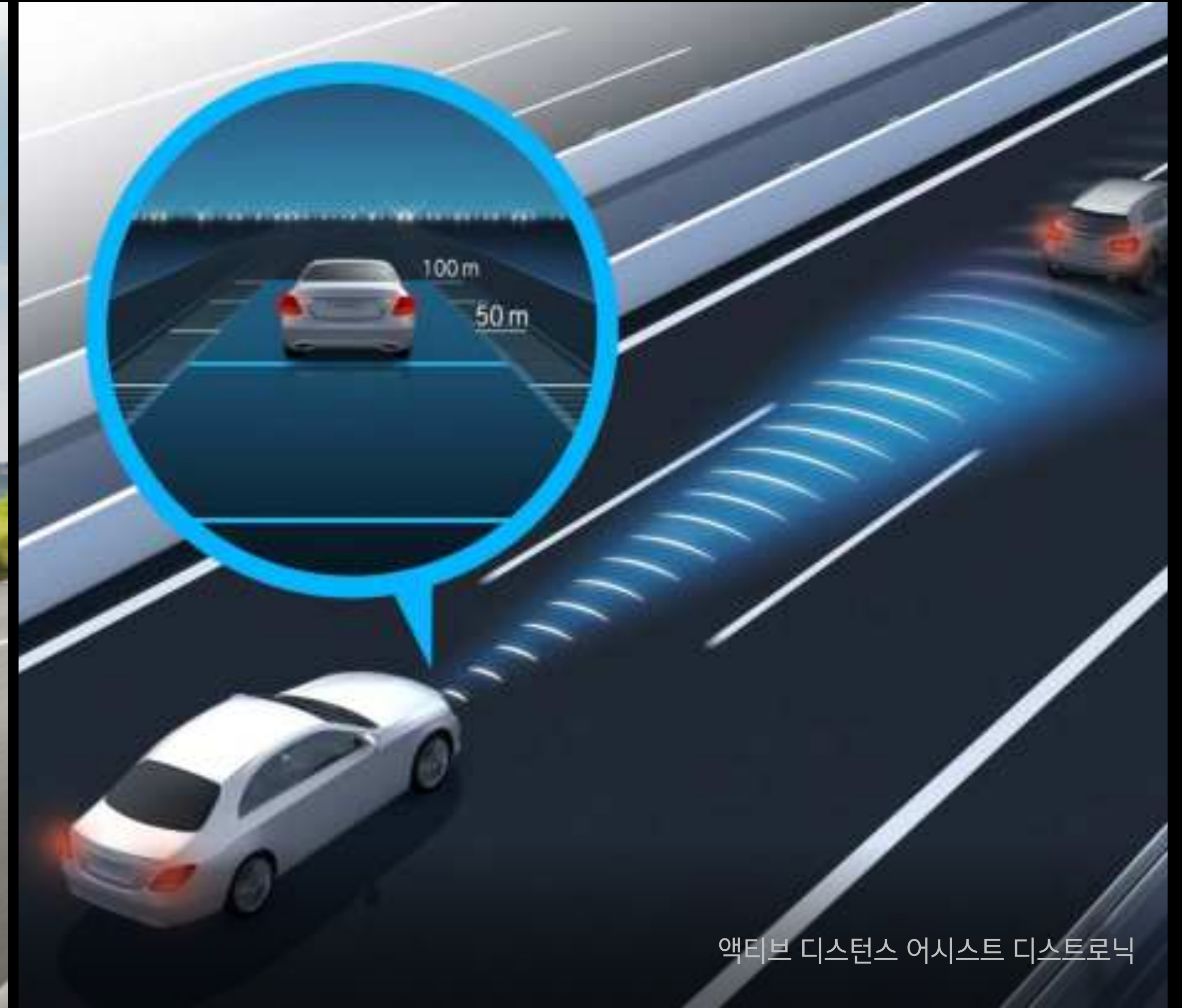


MBUX 증강 현실 내비게이션은 그래픽 내비게이션과 실시간 교통 정보가 통합되어 빠르고 안전하게, 스트레스 없이 목적지에 도달할 수 있도록 도와줍니다. 차량 전면부에 장착된 카메라가 내비게이션과 연동되어 미디어 디스플레이를 통해 도로명과 길안내를 표시합니다.

(기본사양)



# 드라이빙 어시스턴스 패키지 플러스



카메라, 레이더 및 초음파로 구성된 센서 시스템이 주변 환경을 분석하여 속도, 조향 제어 및 차간 거리 유지 등 필요한 시점에 적절한 주행 보조 기능으로 발휘됩니다. 코너, 원형 교차로, 나들목 또는 톨게이트 등의 환경을 고려하면서 이동하는 트래픽에 따라 운전자를 대신하여 제동 및 가속을 제어합니다. 충돌 위험이 있는 경우 먼저 시청각적 경고로 운전자에게 알림을 주고, 필요 시 자동으로 제동 기능을 실행합니다. 고속도로 혹은 차선 표시가 있는 일반 도로에서 의도치 않게 차선을 벗어나는 경우 시스템은 차량의 방향을 수정하기 위해 조향에 개입하여 탑승자와 보행자를 보호하며, 사고의 위험을 줄일 수 있도록 도움을 줍니다. (기본사양)

- 액티브 디스턴스 어시스트 디스트로닉
- 액티브 차선 이탈 방지 어시스트
- 액티브 스티어링 어시스트
- 교통 표지판 어시스트
- 회피 조향 어시스트
- 액티브 차선 변경 어시스트
- PRE-SAFE® 시스템
  - PRE-SAFE® 임펄스 사이드



# 앞좌석 열선 및 통풍 시트



통풍 기능을 통해 앞좌석 온도와 습도를 쾌적한 상태로 유지할 수 있으며, 서늘한 날씨에는 열선 기능을 이용해 쿠션과 등받이의 온도를 따뜻하게 합니다. 열선 및 통풍기능은 함께 사용하거나 혹은 별도로 사용할 수 있으며 세 가지 레벨로 조절할 수 있습니다. (기본사양)



## 뒷좌석 열선 시트



열선 기능을 이용해 뒷좌석 쿠션과 등받이의 온도를 따뜻하게 합니다. (기본사양)



## 부메스터® 서라운드 사운드 시스템



부메스터® 사운드로 새로운 오디오 성능을 경험하세요. 고품질 스피커가 놀라운 수준의 서라운드 사운드를 연출합니다. 앞좌석과 뒷좌석에서 사운드를 최적화하여 생생한 사운드를 즐기세요. 내부의 특수 설계된 사운드 익스피리언스(Sound Experience)는 더욱 매력적인 전기차 주행음을 제공합니다. (기본사양)



# 온라인 음악



MBUX 멀티미디어 시스템의 온라인 음악 메뉴를 통해 스트리밍 서비스인 애플 뮤직(Apple Music) 또는 지니 뮤직(genie)에 접속하여 원하는 노래 또는 플레이 리스트를 언제 어디서나 최고의 품질로 감상할 수 있습니다. 음악 스트리밍은 MBUX 음성 기능 또는 스티어링 휠과 중앙 디스플레이의 터치 컨트롤을 통해 제어할 수 있습니다.

특히, 지니뮤직을 통해 메르세데스-벤츠 최초로 무손실 음원(FLAC, Free Lossless Audio Codec) 음악 감상이 가능합니다.

\*각 스트리밍 서비스 제공업체에 가입된 사용자 계정이 있어야 하며, 스마트폰 테더링 기능을 통해 휴대폰의 데이터를 이용할 수 있습니다.

스트리밍 서비스 제공업체는 추후 변경될 수 있습니다.



# 헤드업 디스플레이



역동적인 드라이빙의 즐거움과 부드러운 주행감을 보장합니다. 헤드업 디스플레이가 윈드실드를 매력적인 디지털 대시보드로 변신시킵니다. 이를 통해 중요한 정보를 바로 확인할 수 있으며, 운전자는 도로와 교통 상황에 집중할 수 있습니다. (기본사양)



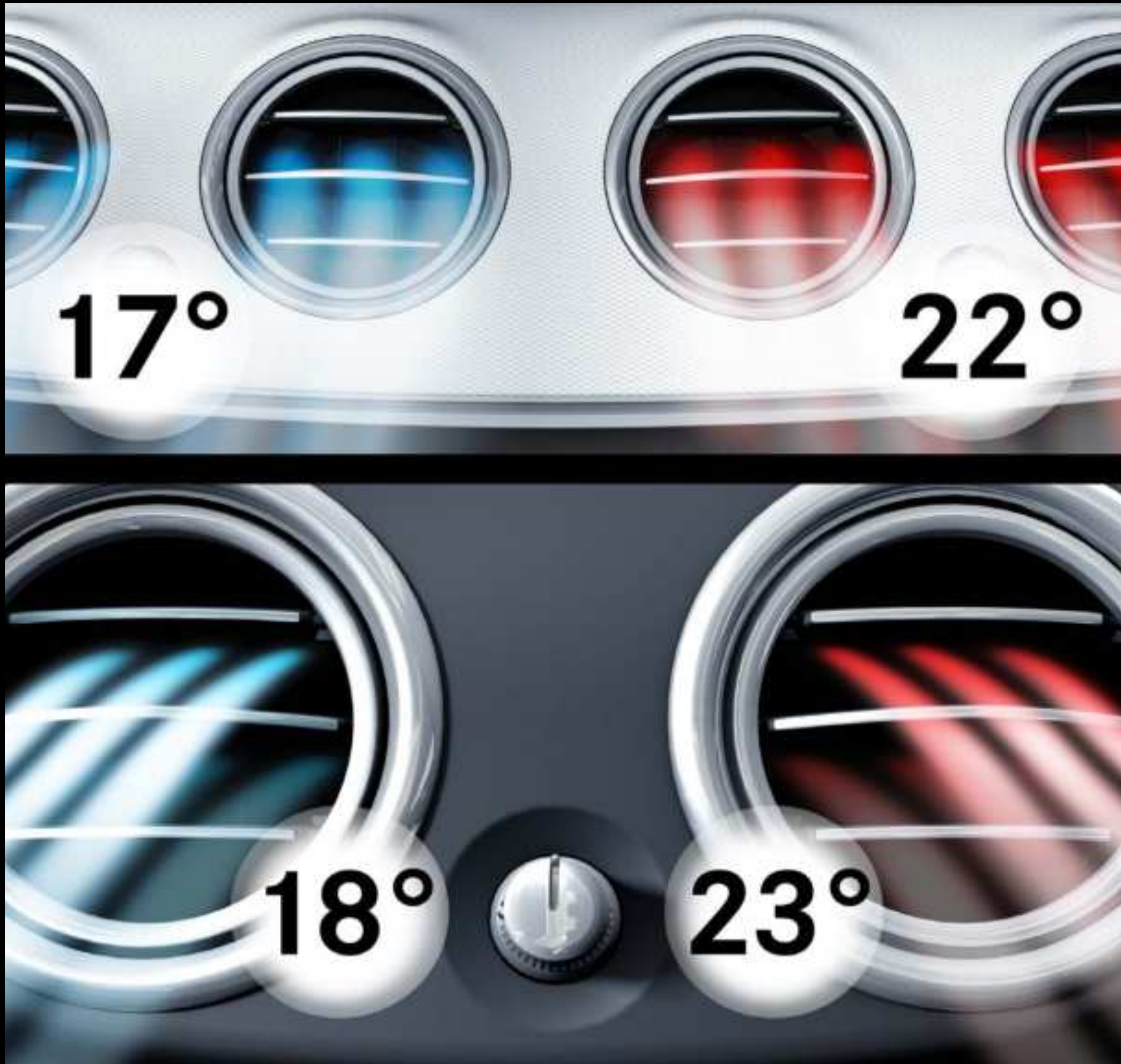
## 다기능 열선 스티어링 휠



다기능 스티어링 휠 열선이 추운 날에 손을 따뜻하게 데워줍니다. 특히 차량 난방과 상관없이 스티어링 휠이 난방되므로 매우 빠르게 스티어링 휠이 따뜻해집니다. (기본사양)



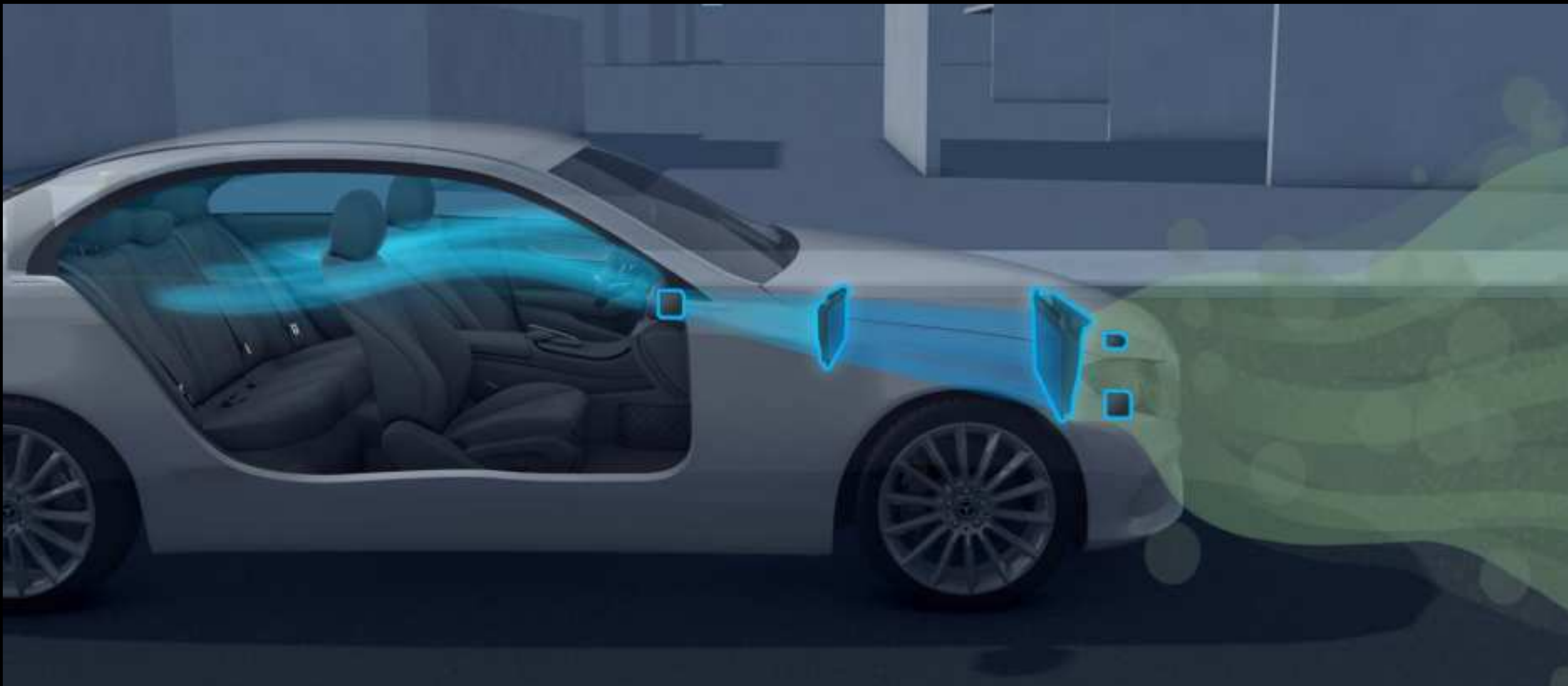
## 자동 온도 조절 시스템 (4존)



자동 온도 조절 시스템은 각 영역의 실내 온도를 서로 독립적으로 설정할 수 있습니다. 센서는 민감하게 반응하여 직사광선이 매우 강하거나, 외부 온도가 매우 높거나 낮은 경우에도 차량 내부 공간이 쾌적하게 유지되도록 지원합니다. 또한, 활성탄 기반의 일체형 공기 필터는 매우 효율적으로 작동하며 꽃가루, 유해 물질 및 불쾌한 냄새를 제거합니다. 이슬점 센서와 서리 제거 환기구 덕분에 창문에 김이 서리는 것을 방지하고, 실내 온도 조절 기능을 통해 기상 조건에 상관없이 선명한 시야를 확보할 수 있습니다. (기본사양)



# 공기 청정 패키지



공기 청정 패키지는 차량 내부와 외부의 공기질을 모니터링하고 그 결과를 MBUX 멀티미디어 시스템으로 보여줍니다. 측정된 값이 특정 범위에 속하게 되면 쾌적한 실내 환경을 위해 순환 모드를 자동으로 전환합니다.

프리필터는 입자가 굵은 먼지, 나뭇잎, 눈과 같은 불순물을 걸러내고 HEPA 필터를 외부 영향으로부터 보호하여 필터의 성능을 유지하는데 도움을 줍니다. 또한, 의료 시설 등에서 사용되는 HEPA 필터가 적용되어 꽃가루 혹은 미세입자를 최대 99.65%\*까지 필터링할 수 있습니다. 필터의 활성탄은 미세먼지를 걸러내고 향균 처리된 필터는 필터의 곰팡이 및 박테리아의 성장을 줄이는데 도움을 줍니다. (기본사양)

\*상기 수치는 독일 표준 협회 DIN(Deutsches Institut für Normung)의 고성능 필터 테스트인 EN 1822 실험 결과에 의거하여 제공되었습니다.

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



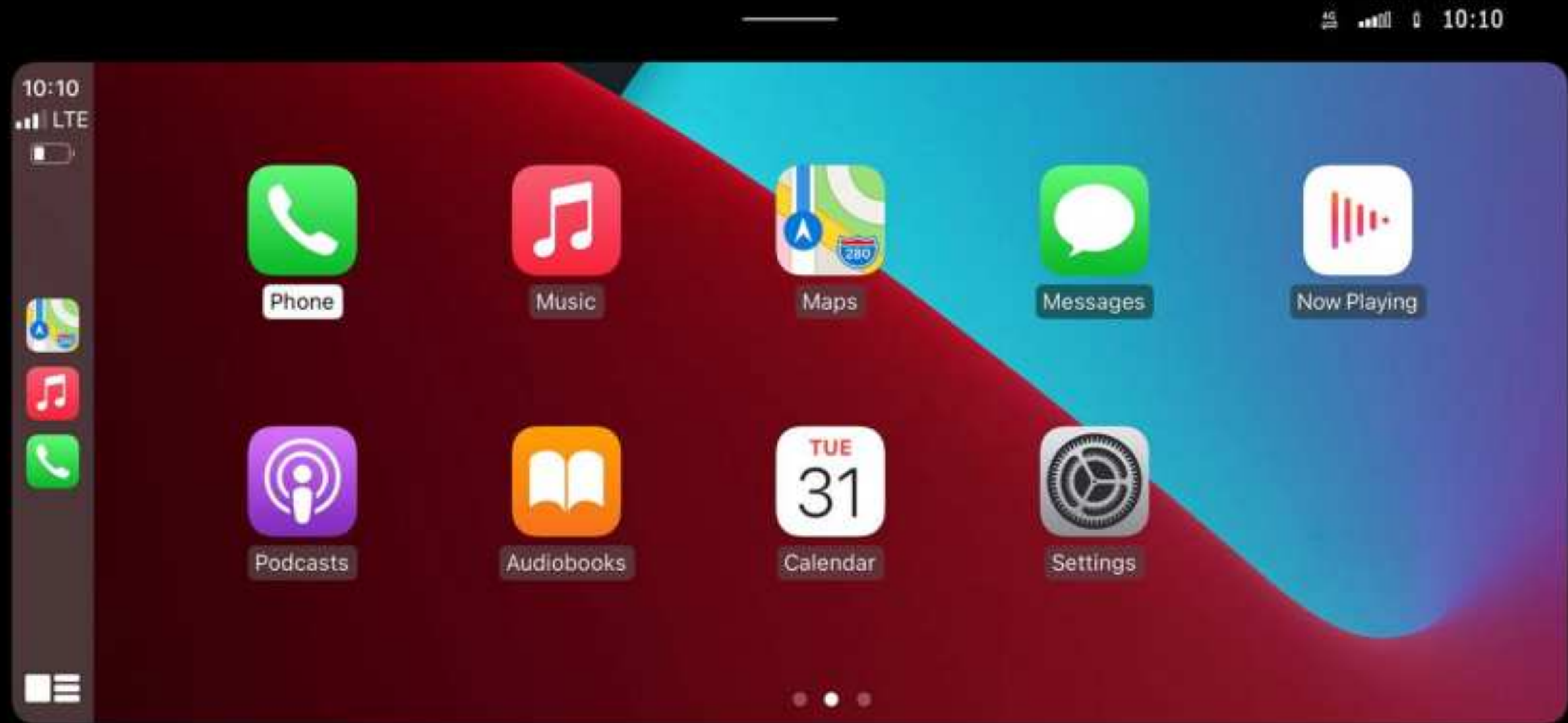
## 액티브 앰비언트 라이트



액티브 앰비언트 라이트 기술로 차원이 다른 테크놀로지를 경험하세요. 실내를 두르는 라이트 스트립과 개별 제어가 가능한 190개의 LED가 탑재된 트림이 서로 조화를 이루며 새로운 차원의 실내조명을 연출합니다. 또한, 주행 보조 시스템과 연동되어 액티브 사각지대 어시스트, 액티브 차선 유지 어시스트 등의 기능 작동시 운전자에게 시각적인 피드백을 즉각 전달합니다. (기본사양)



# 스마트폰 통합 패키지



스마트폰 통합 패키지는 Apple CarPlay™ 및 Android Auto™를 통해 운전자의 스마트폰을 무선으로 차량 미디어 시스템과 연동합니다. 이를 통해 스마트폰의 애플리케이션을 차 안에서도 편리하게 사용할 수 있습니다. (기본사양)

- Apple CarPlay™ 및 Android Auto™ 지원
- 음성 인식을 통한 스마트폰 기능 제어
- 스마트폰 내 내비게이션, 전화, 메시지 등 최신 소프트웨어 및 데이터에 액세스

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



## 앞좌석 무선 충전 시스템



스마트폰을 센터 콘솔의 전면 보관함에 있는 충전 공간에 놓는 것만으로도 무선 충전이 가능하며 기종, 브랜드와 관계없이 Qi 표준을 충족하는 스마트폰은 충전이 가능합니다.  
(기본사양)



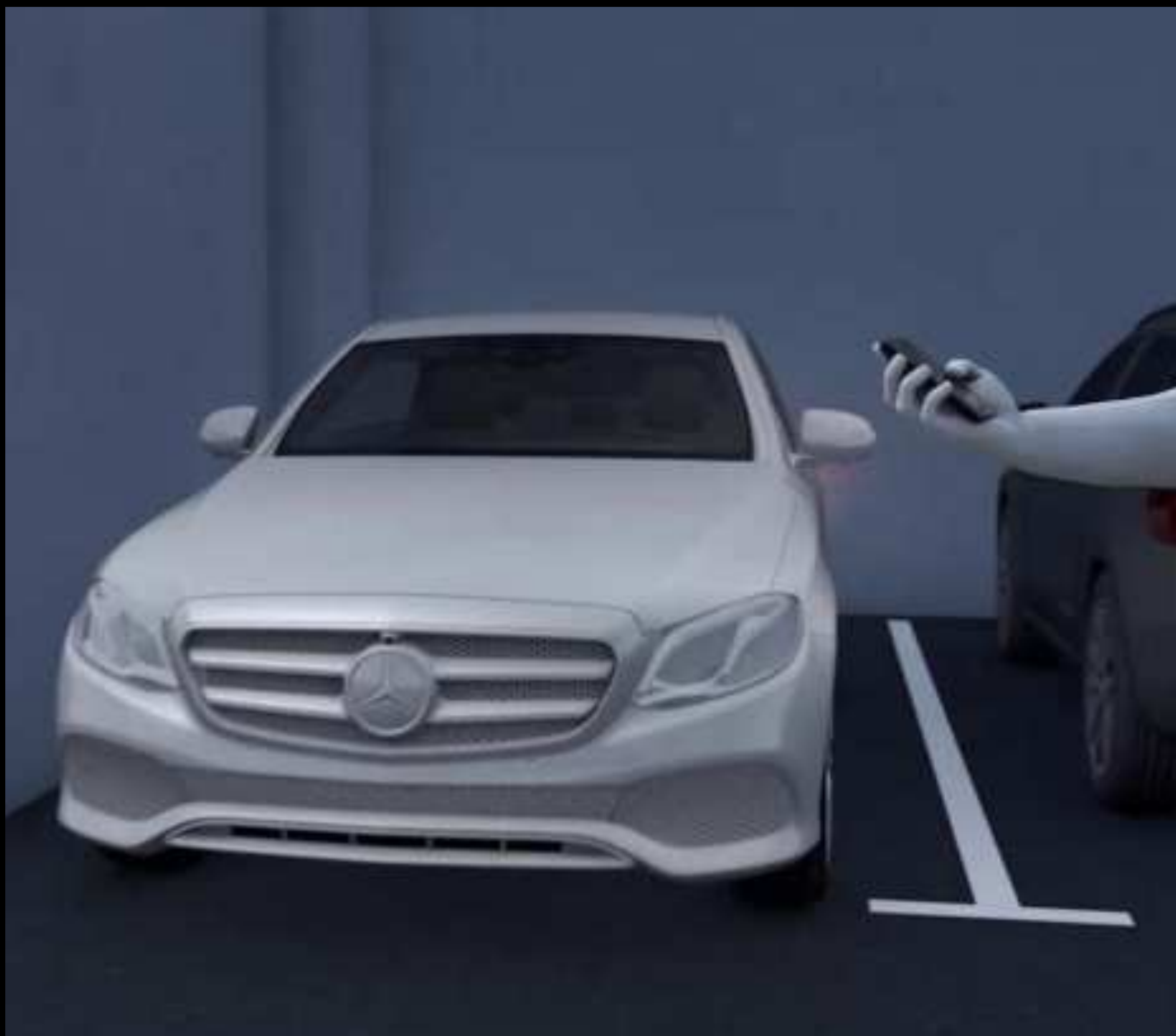
## 파노라믹 선루프



파노라믹 선루프를 통해 실내에서도 쾌적하고 밝은 분위기를 즐길 수 있으며, 틸트 위치 기능을 통해 달리는 차량의 속도에 맞춰 선루프의 열림 정도를 자동으로 조절할 수 있습니다. 또한, 필요한 위치로 선블라인드를 이동시켜 햇빛이나 외부로부터의 시선을 차단할 수도 있습니다. (기본사양)



# 원격 주차 패키지



원격 주차 패키지를 사용하여 주차 공간에서 편하게 하차 또는 승차하실 수 있습니다. 전면 및 후면 범퍼에 포함된 12개의 초음파 센서와 360° 카메라 모니터링, 파크트로닉을 통한 액티브 주차 어시스트를 통해 차량 외부에서 모든 주차 절차를 지켜보면서 스마트폰으로 귀하의 메르세데스-벤츠를 조향하여 주차 및 출차 절차를 제어할 수 있습니다. 이를 통해 주차가 간편해지고 도어를 열 때 발생할 수 있는 손상을 방지할 수 있습니다. (기본사양)

- 12개 초음파 센서
- 360° 카메라
- 액티브 주차 어시스트
- 원격 주차 어시스트 프리인스톨레이션
- 인텔리전트 파킹 파일럿 프리인스톨레이션

상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.

원격 주차 어시스트를 이용하시려면 Remote Parking Assist 모바일 앱의 설치가 필요합니다. (안드로이드 11 이상 지원)





키레스 고

키를 소지하고, 도어 핸들을 터치하는 것만으로도 쉽게 차량의 문을 열고 잠글 수 있습니다. (기본사양)



전동 트렁크

트렁크 또는 차량 키에 있는 버튼을 누르기만 하면 트렁크를 쉽게 열고 닫을 수 있습니다. (기본사양)



어쿠스틱 콤포트 패키지

외부의 소음을 차단하여 조용한 환경에서 드라이빙 및 대화를 할 수 있습니다. 유리에 포함된 특수 음향 필름은 고주파의 풍절음과 저주파의 엔진 소음을 완화하며 적외선까지 흡수해 쾌적한 표면 온도를 유지합니다. (기본사양)





# Wheels

RTM - 20인치 AMG 5-트윈-스포크 경량 알로이 휠 (기본사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.







# Wheels

RWN - 21인치 AMG Y-스포크 경량 알루미늄 휠 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.







# Wheels

RWM - 21인치 AMG Y-스포크 경량 알루미늄 휠 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



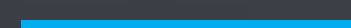
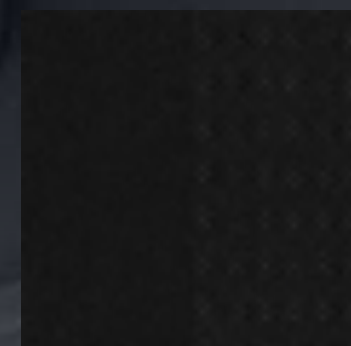


# Upholstery

851A - AMG 나파 가죽 블랙/스페이스 그레이 (기본사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



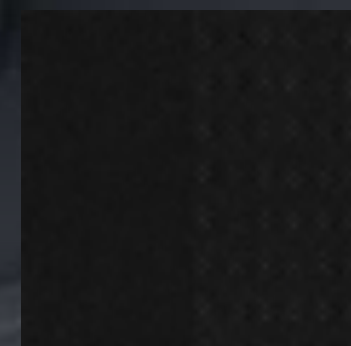


# Upholstery

861A - AMG 나파 가죽 블랙/발라오 브라운 (선택사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





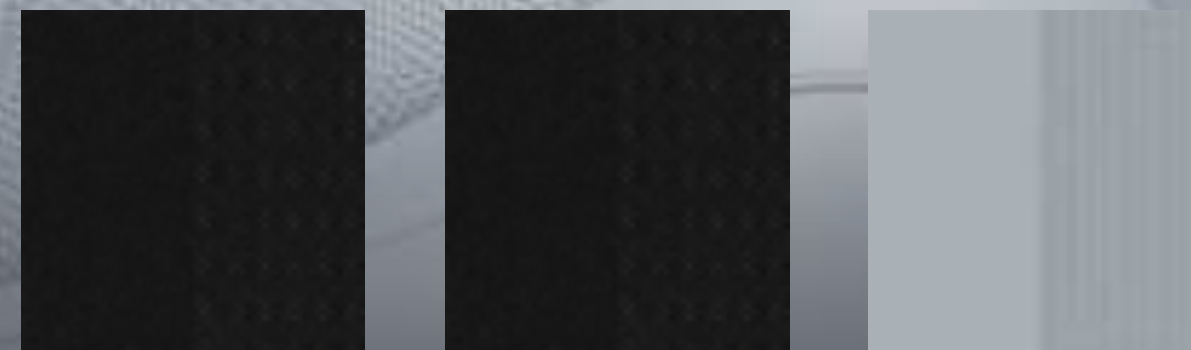
# Upholstery

859A - AMG 나파 가죽 네바 그레이/비스케이 블루 (선택사양)

\*안전벨트, 레드 적용 불가



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Roof liner

51U - 루프라이너, 블랙 (기본사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





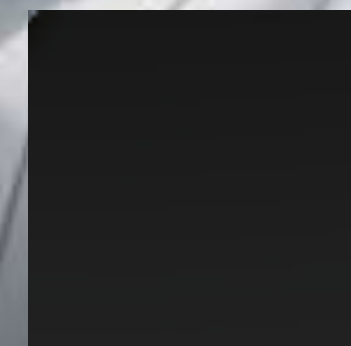
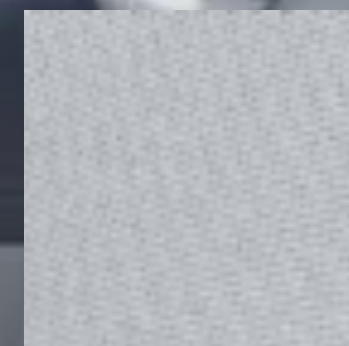
# Roof liner

59U - 루프라이너, 네바 그레이 (선택사양)

\*AMG 나파 가죽 네바 그레이/비스케이 블루 선택 시 적용



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





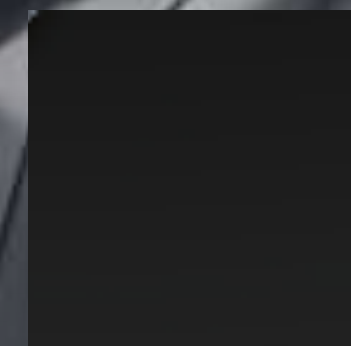
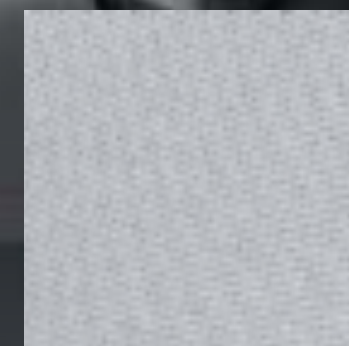
# Roof liner

61U - MICROCUT 루프라이너, 블랙 (유료옵션)

\*AMG 나파 가죽 네바 그레이/비스케이 블루 선택시 적용 불가



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



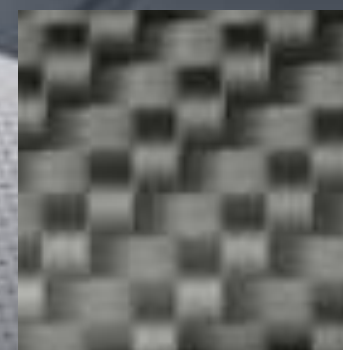


# Trim

H73 - AMG 카본-파이버 트림 (기본사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



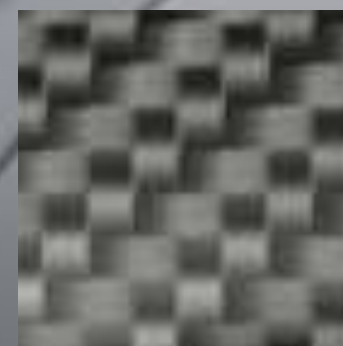


# Center Console

732 - 센터콘솔, AMG 카본-파이버 (기본사양)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



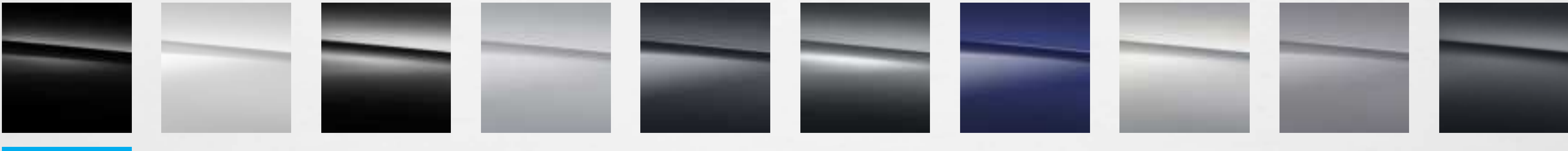


# Colours

040U - 블랙



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



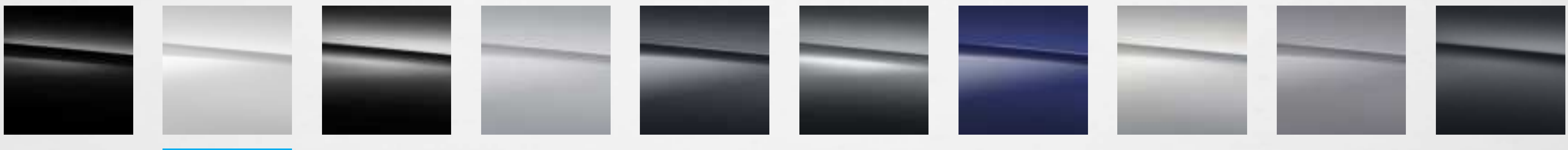


# Colours

149U - 폴라 화이트



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

197U - 옵시디안 블랙 메탈릭



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

922U - 하이 테크 실버 메탈릭



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

831U - 그라파이트 그레이 메탈릭



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

992U - 셀레나이트 그레이 메탈릭



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

842U - 소다라이트 블루



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

885U - MANUFAKTUR 오팔라이트 화이트 브라이트 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

956U - MANUFAKTUR 알파인 그레이 솔리드 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Colours

818U - MANUFAKTUR 그라파이트 그레이 마그노 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.



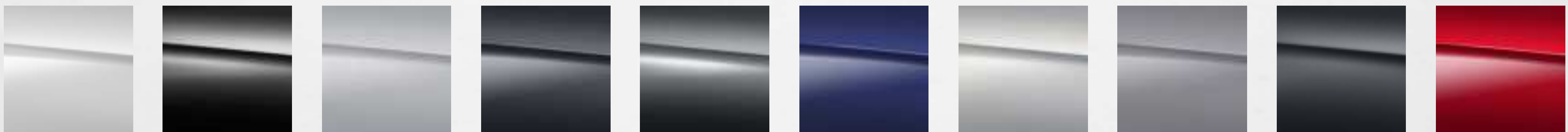


# Colours

993U - MANUFAKTUR 파타고니아 레드 메탈릭 (유료옵션)



상기 이미지는 실제 판매 차량과 상이할 수 있습니다.





# Option list

사양		Mercedes-AMG EQE 53 4MATIC+
Powertrain	구동 방식	AWD
	1회 충전 주행거리	354 km
	서스펜션	에어매틱
	리어 액슬 스티어링	S (3.6°)
Exterior	외장 패키지	Mercedes-AMG
	휠 사이즈	20" AMG
	휠 이미지	
	스페어 타이어	타이어렛
	선루프	파노라믹
Light & Sight	헤드램프	디지털 라이트
	상향등 어시스트	플러스
	앰비언트 라이트	S (액티브)
Interior	인테리어 패키지	Mercedes-AMG
	내장	나파 가죽
	트림	AMG 카본 파이버
	스티어링 휠	나파가죽
	열선 스티어링 휠	S
	자동 온도 조절 시스템 (앞)	4 zone
	열선/통풍 시트 (앞)	열선/통풍
	열선/통풍 시트 (뒤)	열선
	메모리 패키지 (앞/뒤)	앞좌석
	뒷좌석 접이식 시트	S
	플로어 매트	AMG
Safety	드라이빙 어시스턴스 시스템 (DAP)	플러스
	프리 세이프 시스템	S
	액티브 주차 어시스트	S
	원격 주차 패키지	S
	카메라	360°
Telematics	텔레매틱스	NTG 7
	MBUX 하이퍼스크린	S
	내비게이션	S
	사운드 시스템	부메스터®
	스마트폰 통합 패키지	S
	무선 충전	앞좌석
	헤드업 디스플레이	S
Comfort	키레스 고	S
	핸즈 프리 액세스	-
	전동 트렁크	S
	공기 청정 패키지	S (HEPA 필터)
	어쿠스틱 컴포트 패키지	S



# Technical Data

사양		Mercedes-AMG EQE 53 4MATIC+
Motor and Battery		
모터 최고출력 (kW)		460
배터리 용량 (kWh)		90.56 kWh
Power transmission		
구동 방식		사륵 구동
Fuel and Consumption		
복합연비 (전기 : km/kWh)		3.3
도심연비 (전기 : km/kWh)		3.3
고속도로연비 (전기 : km/kWh)		3.3
1회 충전 주행거리 (km)		354
Chassis and Wheels		
서스펜션, 전/후		에어 스프링/에어 스프링
휠-타이어 사이즈 (전)		265/40R20
휠-타이어 사이즈 (후)		295/35R20
Dimension and Weights		
공차 중량 (kg)		2555
휠베이스 (mm)		3120
트레드 전/후 (mm)		1648/1610
길이 (mm)		4965
너비 (mm)		1905
높이 (mm)		1495
트렁크 (ℓ)		430
최소회전반경 (m)		6.2

※ 본 카탈로그에 수록된 제품사양 및 제원은 제품개선을 위하여 사전에 예고없이 변경될 수 있습니다. ※ 효율적인 사용방법 : 경제속도 정속주행, 급발진, 급가속 금지  
※ 위 연비는 표준모드에 의한 표준연비로서 도로상태, 운전방법, 차량적재 및 정비상태 등에 따라 실주행 연비와 차이가 있습니다.  
※ 본 사양은 인증용 차량의 제원이므로 실제 구입하신 차와 사양 및 제원에서 차이가 날 수 있습니다.





- 연비는 표준모드에 의한 연비로서 도로 상태, 운전 방법, 차량 적재, 정비 상태 및 외기 온도에 따라 실주행 연비와 차이가 있습니다.
- 차량 이미지는 실제 모델과 다를 수 있으며, 사양 및 구성에 따라 상이할 수 있습니다.
- 본 카탈로그에 기재된 내용은 사전에 예고 없이 변경될 수 있으므로 실제 차량과 다를 수 있습니다.
- 본 카탈로그에 기재된 차량 및 사양의 정확한 판매 가격은 메르세데스-벤츠 공식 딜러에게 문의하시기 바랍니다.
- 차량 구입 후 보증수리 및 순정부품 서비스를 위해 메르세데스-벤츠 공식 딜러임을 꼭 확인하시기 바랍니다.
- 본 사양은 인증용 차량의 제원이므로 실제 구입하신 차와 사양 및 제원에서 차이가 날 수 있으며, 제품 개선을 위해 사전에 예고 없이 변경될 수 있습니다. 가까운 메르세데스-벤츠 공식 전시장에서 차량에 대한 최신 정보를 문의하시기 바랍니다.