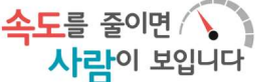


 국토교통부		<h1>보도자료</h1>	
		배포일시 2022. 5. 18.(수) / 총 9매(본문4, 참고5)	
담당 부서 자동차정책과	담당자 • 과장 배석주, 사무관 박근성, 심형석 주무관 최자영, 황우관 (☎ (044) 201-4996, 3843, 3844, 4999)		
보도일시		2022년 5월 19일(목) 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 5. 19.(목) 06:00 이후 보도 가능	

현대 · 기아 · 벤츠 · 포르쉐 · 아우디 등 시정조치(리콜) - 총 6개사 48개 차종 64,754대 -

- 국토교통부(장관 원희룡)는 현대자동차(주), 기아(주), 메르세데스벤츠코리아(주), 포르쉐코리아(주), 폭스바겐그룹코리아(주), 포드세일즈서비스코리아(유)에서 제작 또는 수입·판매한 총 48개 차종 64,754대에서 제작결함이 발견되어 자발적으로 시정조치(리콜)한다고 밝혔다.
- 첫째, 현대자동차·기아(주)에서 제작, 판매한 아이오닉5 등 5개 차종 58,397대는 전자식 변속 제어장치 소프트웨어 오류로 경사로 주차 중 주차모드(P단)가 해제되고, 이로 인해 차량이 미끄러져 사고가 발생할 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.
 - 해당 차량은 5월 19일부터 현대자동차(주) 직영 서비스센터와 블루핸즈, 기아(주) 서비스센터에서 각각 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트)를 받을 수 있다.
- 둘째, 메르세데스벤츠코리아(주)에서 수입, 판매한 ①ML 280 CDI 4MATIC 등 21개 차종 2,043대는 브레이크 진공펌프 덮개 접합부의 밀봉 불량으로 습기가 유입되어 접합부가 부식되고, 이로 인한 진공압 누출로 제동능력이 기준에 미달되는 안전기준 부적합 사항이 확인되었고,

- ②**GLE 300 d 4MATIC 등 2개 차종 1,058대**는 후방 전기신호 제어 장치(Rear SAM(Signal Acquisition and actuation Module))* 내 회로 기관의 조립 불량으로 후진에서 전진으로 변속되더라도 좌측 후퇴등이 계속해서 점등되는 안전기준 부적합 사항이 확인되어 우선 수입사에서 자발적으로 시정조치(리콜)를 진행하고, 추후 시정률 등을 감안하여 과징금을 부과할 계획이다.

* 후방 센서, 스위치, 제어장치로부터 데이터를 수신·전송하여 구성요소를 작동시키고 시스템을 모니터링 하는 장치

- 또한 ③**GLE 450 4MATIC 등 9개 차종 1,196대**는 48V 배터리 접지 연결 볼트의 체결 불량으로 높은 전류가 흐를 경우 접지 연결부에 온도가 상승하여 화재가 발생할 가능성이 확인되었으며,

- ④**GLC 300 e 4MATIC Coupe 등 7개 차종 28대**는 전조등 연결 커넥터의 습기 차단 마개가 제대로 장착되지 않아 습기가 유입되고, 이로 인한 커넥터 손상으로 전조등이 작동되지 않을 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.

- 해당 차량은 **5월 20일부터** 메르세데스벤츠코리아(주) 공식 서비스센터에서 무상으로 수리(점검 후 부품 교체 등)를 받을 수 있다.

- 셋째, **포르쉐코리아(주)**에서 수입, 판매한 **타이칸 981대**(판매이전 포함)는 앞좌석 하부 전기 배선의 배치 불량으로 좌석 구동축과 마찰이 발생하고, 이로 인해 배선이 손상되어 좌석 조정 및 사이드에어백이 작동되지 않아 안전에 지장을 줄 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.

- 해당 차량은 **5월 25일부터** 포르쉐코리아(주) 공식 서비스센터에서 무상으로 수리(점검 후 수리)를 받을 수 있다.

- 넷째, **폭스바겐그룹코리아(주)**에서 수입, 판매한 **A6 45 TFSI 등 2개 차종 820대**(판매이전 포함)는 첨단운전자지원시스템의 소프트웨어

설정 오류로 기어가 후진 위치에 있을 때 후방카메라 끄기 기능이 설치되어 있는 안전기준 부적합 사항이 확인되어 우선 수입사에서 자발적으로 시정조치(리콜)를 진행하고, 추후 시정률 등을 감안하여 과징금을 부과할 계획이다.

○ 해당 차량은 **5월 20일부터** 폭스바겐그룹코리아(주) 공식 서비스센터에서 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트)를 받을 수 있다.

□ 마지막으로, **포드세일즈서비스코리아(유)**에서 수입, 판매한 **레인저 231대**는 계기판 소프트웨어 오류로 주행 중 뒷좌석 안전띠 미착용 시 경고음 작동 시간을 만족하지 못하는 안전기준 부적합 사항이 확인되어 우선 수입사에서 자발적으로 시정조치(리콜)를 진행하고, 추후 시정률 등을 감안하여 과징금을 부과할 계획이다.

○ 해당 차량은 **5월 20부터** 포드세일즈서비스코리아(유) 공식 서비스센터에서 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트)를 받을 수 있다.

□ 이번 결함시정과 관련하여 각 제작사에서는 자동차 소유자에게 **우편 및 휴대전화 문자로 시정방법** 등을 알리게 되며, 결함시정 전에 자동차 소유자가 결함내용을 **자비로 수리한 경우***에는 제작사에 수리한 비용에 대한 **보상을 신청할 수 있다.**

* 자동차제작자들은 「자동차관리법」 제31조의2에 따라 결함 사실을 공개하기 전 1년이 되는 날과 결함조사를 시작한 날 중 빠른 날 이후에 그 결함을 시정한 자동차 소유자(자동차 소유자였던 자로서 소유 기간 중에 그 결함을 시정한 자를 포함한다) 및 결함 사실을 공개한 이후에 그 결함을 시정한 자동차 소유자에게 자체 시정한 비용을 보상하여야 함

○ 기타 궁금한 사항은 현대자동차(주)(☎ 080-600-6000), 기아(주)(☎ 080-200-2000), 메르세데스벤츠코리아(주)(☎ 080-001-1886), 포르쉐코리아(주)(☎ 080-8100-911), 폭스바겐그룹코리아(주)(☎ 080-767-2834), 포드세일즈서비스코리아(유)(☎ 1600-6003)로 문의하면 상세한 정보를 제공받을 수 있다.

- 국토교통부는 자동차의 결함으로부터 국민의 안전을 확보하기 위하여 자동차의 제작결함정보를 수집·분석하는 자동차리콜센터(PC www.car.go.kr, 모바일 m.car.go.kr, 연락처 080-357-2500)를 운영하고 있으며, 누리집(홈페이지)에서 차량번호 및 차대번호를 입력하면 언제든지 해당차량의 리콜대상 여부와 구체적인 제작결함 사항을 확인할 수 있다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 자동차정책과 박균성 사무관(☎ 044-201-3843), 심형석 사무관(☎ 044-201-4996)에게 문의하여 주시기 바랍니다.

참 고

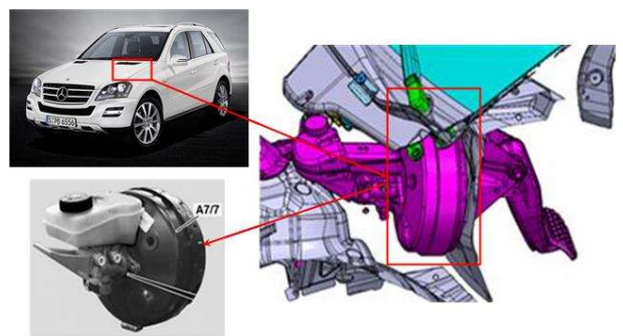
리콜 대상 자동차

현대자동차(주) · 기아(주)

대상 자동차(아이오닉5)	결함장치(전자식 변속 제어장치 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
아이오닉5(NE)	전자식 변속 제어장치 소프트웨어	'21.03.26. ~ '22.05.09.	33,660
ELECTRIFIED G80(RG3 EV)		'21.06.08. ~ '22.05.09.	2,232
ELECTRIFIED GV70(JK1 EV)		'22.02.11. ~ '22.05.03.	594
GV60(JW1)		'21.10.05. ~ '22.05.04.	3,318
EV6(CV)		'21.07.12. ~ '22.05.03.	18,593
합 계			58,397

메르세데스벤츠코리아(주)

대상 자동차(ML 280 CDI 4MATIC)	결함장치(브레이크 진공펌프)
	

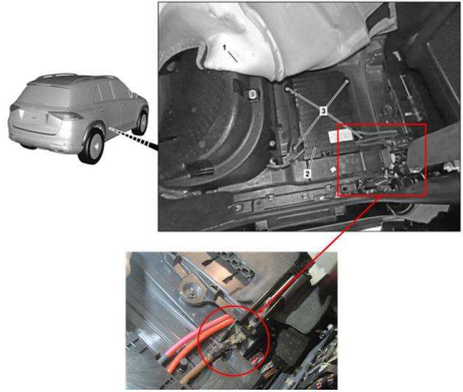
차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
ML 280 CDI 4MATIC	브레이크 진공펌프	'06.04.18. ~ '10.09.20.	818
ML 300 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY		'10.08.05. ~ '11.05.06.	294

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
ML 350 BLUETEC 4MATIC		'08.12.10. ~ '11.04.12.	7
ML 350		'09.05.05. ~ '11.05.12.	5
ML 550 4MATIC		'07.07.27. ~ '08.04.23.	5
ML 500 4MATIC		'05.03.21. ~ '07.05.02.	25
ML 63 AMG 4MATIC		'06.05.03. ~ '09.09.01.	98
ML 350 4MATIC		'05.02.20. ~ '11.06.01.	642
GL 320 CDI 4MATIC		'07.03.05. ~ '08.01.25.	2
GL 350 BLUETEC 4MATIC		'10.08.17. ~ '11.10.14.	3
GL 450 4MATIC		'06.04.12. ~ '12.07.05.	53
GL 550 4MATIC		'07.09.12. ~ '12.01.19.	12
R 320 CDI 4MATIC		'06.01.31. ~ '07.10.01.	2
R 500 4MATIC		'05.12.08.	1
R 320 CDI 4MATIC		'06.12.12.	1
R 350 CDI 4MATIC		'10.11.03.	1
R 350		'07.09.07. ~ '08.02.20.	7
R 350 4MATIC		'11.12.21. ~ '12.02.04.	2
R 350 4MATIC		'05.08.21. ~ '11.05.04.	55
R 500 4MATIC		'05.09.19. ~ '06.09.12.	9
R 63 AMG 4MATIC		'06.06.16.	1
합 계			2,043

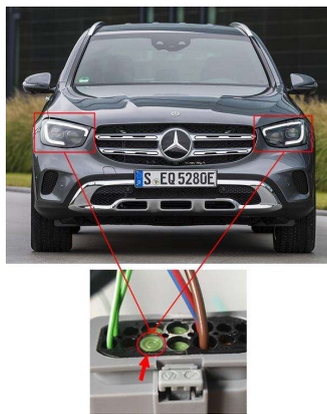
대상 자동차(GLE 300 d 4MATIC)	결함장치(좌측 후퇴등)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
GLE 300 d 4MATIC	좌측 후퇴등	'19.06.04. ~ '19.11.02.	180

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
GLE 450 4MATIC		'19.05.16. ~ '19.11.14.	878
합 계			1,058

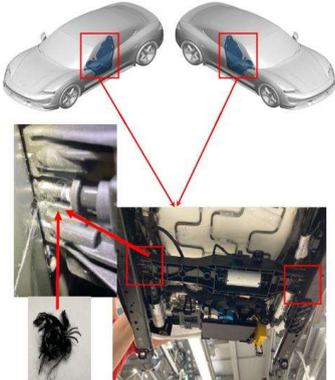
대상 자동차(GLE 450 4MATIC)	결함장치(48V 배터리 접지 연결 볼트)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
GLE 300 d 4MATIC	48V 배터리 접지 연결 볼트	'21.01.27. ~ '21.10.08.	2
GLE 450 4MATIC		'19.02.15. ~ '21.09.14.	775
Mercedes-AMG GLE 53 4MATIC+		'20.03.03. ~ '21.08.28.	61
GLE 400 d 4MATIC		'19.07.23. ~ '19.08.05.	4
Mercedes-AMG GLE 53 4MATIC+ Coupe		'19.11.01. ~ '21.10.22.	111
Mercedes-AMG GLE 63 S 4MATIC+		'19.11.04. ~ '21.08.09.	15
GLS 400 d 4MATIC		'19.04.11. ~ '21.08.12.	3
GLS 580 4MATIC		'19.06.24. ~ '21.10.27.	201
Maybach GLS 600 4MATIC		'20.11.20. ~ '21.09.15.	24
합 계			1,196

대상 자동차(GLC 300 e 4MATIC Coupe)	결함장치(전조등 연결 커넥터)
	

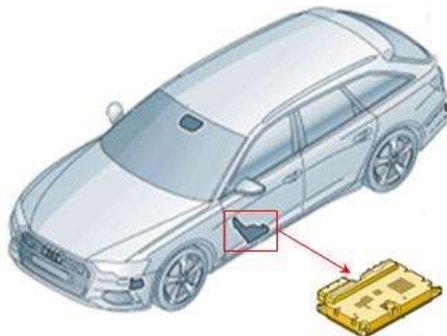
차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
GLC 300 e 4MATIC Coupe	전조등 연결 커넥터	'21.06.01. ~ '21.06.10.	10
Mercedes-AMG GLC 43 4MATIC		'21.06.01. ~ '21.06.07.	4
GLC 300 4MATIC		'21.06.01.	3
Mercedes-AMG GLC 63 S 4MATIC		'21.06.01.	1
GLC 220 d 4MATIC		'21.06.02. ~ '21.06.03.	2
GLC 300 e 4MATIC		'21.06.01. ~ '21.06.10.	7
GLC 300 4MATIC		'21.06.28.	1
합 계			28

포르쉐 코리아(주)

대상 자동차(타이칸)	결함장치(앞좌석 하부 전기 배선)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
타이칸	앞좌석 하부 전기 배선	'20.09.23. ~ '21.03.05.	977 4(미판매)
합 계			981

폭스바겐 그룹코리아(주)

대상 자동차(A6 45 TFSI)	결함장치(첨단운전자지원시스템 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
A6 40 TDI	첨단운전자지원시스템 소프트웨어	'21.03.05. ~ '22.03.07.	124 54(미판매)
A6 45 TFSI		'21.02.05. ~ '22.03.09.	556 86(미판매)
합 계			820

□ 포드세일즈서비스코리아(유)

대상 자동차(레인저)	결함장치(계기판 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
레인저	계기판 소프트웨어	'21.06.05. ~ '21.10.14.	231
합 계			231

※ 해당 이미지는 참고용으로 실제 자동차와 다를 수 있음