
 국토교통부		<h1>보 도 자 료</h1>	
		배포일시	2018. 6. 26(화) / 총6매(본문3매)
담당 부서	자동차정책과	담당자	·과장 박대순, 사무관 유연형, 주무관 황우관 ·☎ (044) 201-3843, 3844
보 도 일 시		2018년 6월 27일(수) 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 6.27.(수) 06:00 이후 보도 가능	

벤츠, 닛산, 미쓰비시 리콜 실시(총 29개 차종 12,102대)

- 국토교통부(장관 김현미)는 3개 업체에서 수입하여 판매한 자동차 총 29개 차종 12,102대에서 제작결함이 발견되어 자발적으로 시정 조치(리콜)한다고 밝혔다.
- 메르세데스-벤츠코리아(주)에서 수입하여 판매한 C 220 CDI 등 26개 차종 8,959대의 차량에 대하여 2가지 리콜을 실시한다.
 - 벤츠 C 220 CDI 등 25개 차종 8,929대 조향장치 내의 전기부품 (스티어링 칼럼 모듈)의 결함으로 사고가 발생하지 않았음에도 에어백이 작동하여 탑승자가 다치거나 사고가 발생할 가능성이 확인되었다.
 - 벤츠 GLS 250d 4MATIC 30대는 변속기 오일 냉각기 파이프의 연결부품 결함으로 연결부에서 변속기 오일이 누유 되어 차량의 화재가 발생할 가능성이 확인되었다.
 - 해당차량은 6월 29일부터 메르세데스-벤츠코리아(주) 서비스센터에서 무상으로 수리(점검 후 교체)를 받을 수 있다.
- 한국닛산(주)에서 수입하여 판매한 알티마 2.5 2,598대는 토크컨버터* 내 부품의 결함으로 주행 중 시동 꺼짐이 발생하여 안전운행에 지장을 줄 가능성이 확인되었다.

* 엔진과 미션 사이에 장착되어 동력의 전달 및 차단을 하는 장치

- 해당차량은 6월 29일부터 (주)한국닛산 서비스센터에서 무상으로 수리(개선된 부품 교체)를 받을 수 있다.
- 미쓰비시자동차공업(주)에서 수입하여 판매한 아웃랜더 등 2개 차종 545대는 선루프 유리 접착 수지의 재질 불량으로 시간이 지날수록 접착 강도가 약해져 선루프로부터 유리가 이탈되어 안전운행에 지장을 줄 가능성이 확인되었다.
- 해당차량은 7월 2일부터 미쓰비시자동차공업(주) 서비스센터에서 무상으로 수리(개선된 부품 교체)를 받을 수 있다.
- 이번 리콜과 관련하여 해당 제작사에서는 자동차 소유자에게 우편 및 휴대전화 문자메시지로 시정방법 등을 알리게 되며, 리콜 시행 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 메르세데스-벤츠코리아(주)(080-001-1886), 한국닛산(주)(080-010-2323), 미쓰비시자동차공업(주)(02-523-9720)로 문의하면 상세한 정보를 제공받을 수 있다.
- 국토교통부는 자동차의 결함으로부터 국민의 안전을 확보하기 위하여 자동차의 제작결함정보를 수집·분석하는 자동차리콜센터(www.car.go.kr, 080-357-2500)를 운영하고 있으며, 홈페이지에서 차량번호를 입력하면 상시적으로 해당 차량의 리콜대상 여부 및 구체적인 제작결함 사항을 확인할 수 있다.

□ 이와는 별도로 국토교통부는 현대·기아자동차(주)에서 제작·판매한 쏘렌토(UM) 등에서 발생하는 에어컨 송풍구 백색가루(일명:에바가루) 분출 현상에 대하여 공개 무상수리를 권고("18.6.22.)하였다고 밝혔다.

○ 조사결과, 에어컨 증발기(에바포레이터)*의 알루미늄 표면처리공정 불량으로 증발기 표면의 알루미늄이 부식되고 이로 인해 형성된 백색가루가 에어컨 가동 시 송풍구로부터 분출** 되는 것으로 확인되었다.

* 에어컨 증발기 주변의 열을 흡수하여 찬공기를 만드는 장치

** 해당 물질의 성분 분석을 위해 분출 차량의 증발기에서 시료를 채취하여 성분 분석 전문기관(한국세라믹기술원)에 의뢰한 결과, 주성분이 '수산화알루미늄'인 것으로 분석됨

□ 이에 현대·기아자동차(주)는 그간 '백색가루' 분출 현상이 발생하는 차량에 대하여 비공개 무상 수리를 진행 중이었으나, 국토교통부의 공개 무상수리 권고에 따라 수리 부품과 점검 장비 등 시행준비가 완료되는 7월 27일부터 대상 차량(쏘렌토(UM), 스포티지(QR), 투싼(TL) 3개 차종 39만여대)의 소유자에게 개별 통지 후 전면적인 점검 및 수리 서비스를 시행할 예정이다.

○ 차량 점검 등을 받으려는 소유자는 현대·기아자동차(주) 서비스센터 (협력업체 포함 2,170개소)에 문의하여 대상 차량, 점검 일정(예약) 등을 확인한 후 무상 점검 및 수리를 받을 수 있다.

□ 국토교통부 관계자는 소비자의 우려가 빠른 시간 내에 해소될 수 있도록 현대·기아자동차(주)의 수리 점검 상황을 지속적으로 모니터링 하는 한편, 추가적으로 에어컨 백색가루가 분출되는 지에 대해서도 면밀히 관찰하여 필요한 조치를 취할 예정이라고 밝혔다.

※ <참고1> 리콜 대상 자동차

제작사	차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
메르세데스-벤츠 코리아(주)	C 220 CDI	스티어링 칼럼 모듈	'12.02.15.~'14.02.27.	3,135
	C 250 CGI		'13.08.13.~'13.08.13.	1
	C 200 BlueEFFICIENCY		'11.11.28.~'13.12.13.	1,934
	C 230 / C 250		'12.03.20.~'13.04.18.	44
	Mercedes-AMG C 63		'12.02.20~'13.09.10.	38
	C 220 CDI 4MATIC		'13.06.07~'13.12.03.	550
	C 220 CDI BlueEFFICIENCY		'12.03.22.~'14.10.27.	523
	Mercedes-AMG C 63 Coupe		'12.03.26.~'13.02.27.	56
	GLK 220 CDI 4MATIC		'12.03.19.~'14.05.21.	4
	E 200 Coupe		'13.05.08.~'16.11.28.	863
	E 350 Coupe		'13.02.04~'14.07.07.	143
	E 400 Coupe		'14.06.27.~'16.03.15.	115
	E 200 Cabriolet		'13.06.11~'16.12.05.	1,107
	E 350 Cabriolet		'13.03.21.~'14.06.19.	120
	E 400 Cabriolet		'14.06.27.~'16.04.13.	184
	E 220 BlueTEC		'14.11.18.~'15.12.11.	16
	E 220 CDI		'12.10.01.~'15.05.21.	27
	E 200		'13.07.02.~'15.06.13.	4
	E 300		'12.08.22.~'15.10.29.	14
	E 400 4MATIC		'15.06.08.~'15.07.17.	3
	E 300 4MATIC		'13.12.09.~'15.10.21.	12
	E 250 CDI 4MATIC		'13.04.26.~'14.07.17.	15
	E 350 4MATIC	'13.07.10.~'14.08.15.	4	
E 350 BlueTEC 4MATIC	'14.09.26.~'15.06.23.	3		
E 250 BlueTEC 4MATIC	'14.10.14.~'15.12.14.	14		
GLE 250 d 4MATIC	변속기 오일 냉각기 파이프	'17.03.28.~'17.04.23.	30	
소 계				8,959
한국닛산(주)	알티마 2.5	토크컨버터	'12.07.27~'13.12.14	2,598
	소 계			
미쓰비시자동차 공업(주)	아웃랜더	선루프 유리 접착 수지	'08.09.02.~'08.10.20.	375
	랜서		'08.11.20.~'09.10.19.	170
	소 계			
총 계				12,102

※ <참고 2> 리콜 대상 자동차 이미지

메르세데스-벤츠코리아(주)	
	
<p>C 220 CDI</p>	<p>스티어링 칼럼 모듈</p>

메르세데스-벤츠코리아(주)	
	
<p>GLE 250 d 4MATIC</p>	<p>변속기 오일 냉각기 파이프</p>

(주)한국닛산	
	
<p>알티마 2.5</p>	<p>토크컨버터</p>

미쓰비시자동차공업(주)



아웃랜더



선루프 유리 접착 수지

* 해당 이미지는 참고용으로 실제 자동차와 다를 수 있음



이 보도참고자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 자동차정책과 유연형 사무관(☎ 044-201-3843)에게 문의하여 주시기 바랍니다.