

보도시점 : 2023. 3. 30.(목) 06:00 이후(3.30.(목) 석간) / 배포 : 2023. 3. 29.(수)

현대·포드 등 자발적 시정조치(리콜)

- 총 3개사 10개 차종 12,461대 자발적 시정조치
- 자동차리콜센터(www.car.go.kr)에서 리콜대상 여부 확인 가능

- 국토교통부(장관 원희룡)는 현대자동차(주), 포드세일즈서비스코리아(유), 비엠더블유코리아(주)에서 제작 또는 수입·판매한 총 10개 차종 12,461대에서 제작결함이 발견되어 자발적으로 시정조치(리콜)한다고 밝혔다.
- 첫째, 현대자동차(주)에서 제작, 판매한 **그랜저 GN7 등 3개 차종 11,200대** (판매이전 포함)는 차량 제어장치와 주차센서 간의 통신 불량으로 주차 거리경고 기능이 미작동하고 이로 인해 후진 시 후방에 있는 물체와 충돌 사고가 발생할 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.
 - 해당 차량은 **3월 30일부터** 현대자동차(주) 하이테크센터 및 블루핸즈에서 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트)를 받을 수 있다.
- 둘째, 포드세일즈서비스코리아(유)에서 수입, 판매한 **레인저 랩터 등 2개 차종 952대**(판매이전 포함)는 엔진제어장치 소프트웨어의 오류(연료 분사량 설정 오류)로 주행 중 시동이 꺼질 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.
 - 해당 차량은 **4월 7일부터** 포드세일즈서비스코리아(유) 공식 서비스 센터에서 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트)를 받을 수 있다.
- 마지막으로, 비엠더블유코리아(주)에서 수입, 판매한 ^①**S1000XR 등 2개 이륜 차종 200대**는 엔진제어장치 소프트웨어의 설정 오류로 고출력 모드(다이내믹 프로 모드)에서 앞바퀴 들림 감지 장치가 작동되지 않아 급가속 시 앞바퀴가 들러 안전에 지장을 줄 가능성이 확인되었고,

- ②S1000RR 등 2개 이륜 차종 63대는 브레이크 레버 핀 불량으로 제동 시 브레이크가 정상적으로 작동되지 않아 사고가 발생할 가능성이 확인 되었으며,
- ③CE04 46대는 엔진제어장치 소프트웨어의 설정 오류로 주행 중 출력 감소 현상이 나타나 안전에 지장을 줄 가능성이 확인되어 자발적으로 시정조치(리콜)에 들어간다.
- 해당 차량은 3월 28일부터 비엠더블유코리아(주) 공식 서비스센터에서 무상으로 수리(소프트웨어 업데이트 등)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(☎ 080-200-6000), 포드세일즈서비스코리아(유)(☎ 1600-6003), 비엠더블유코리아(주)(☎ 080-269-5005)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.

담당 부서	모빌리티자동차국 자동차정책과 자동차안전팀	책임자	과 장	김은정 (044-201-3817)
		담당자	사무관	박군성 (044-201-3843)
			사무관	박정근 (044-201-4996)



참 고

리콜 대상 자동차

현대자동차(주)

대상 자동차(그랜저 GN7)	결함장치(차량 제어장치, 주차센서)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
그랜저 GN7	차량 제어장치, 주차센서	'22.11.16. ~ '23.03.02.	5,136 433(미판매)
그랜저 GN7 HEV		'22.11.23. ~ '23.03.02.	1,409 31(미판매)
코나 SX2		'22.12.30. ~ '23.03.02.	3,055 1,136(미판매)
합 계			11,200

포드세일즈서비스코리아(유)


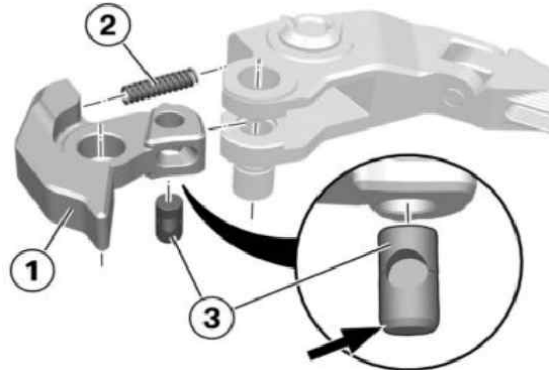
대상 자동차(레인저 랩터)	결함장치(엔진제어장치 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
레인저 랩터	엔진제어장치 소프트웨어	'21.07.04. ~ '22.10.28.	541 13(미판매)
레인저 와일드트랙		'21.07.05. ~ '22.10.20.	382 16(미판매)
합 계			952

□ 비엠더블유코리아(주)

대상 자동차(S1000XR)	결함장치(엔진제어장치 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
S1000XR	엔진제어장치 소프트웨어	'19.12.12. ~ '22.08.27.	146
S1000R		'21.01.16. ~ '22.10.11.	54
합 계			200

대상 자동차(S1000RR)	결함장치(브레이크 레버 핀)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
S1000RR	브레이크 레버 핀	'22.09.12. ~ '22.11.01.	57
M1000R		'22.09.27. ~ '22.11.08.	6
합 계			63

대상 자동차(CE04)	결함장치(엔진제어장치 소프트웨어)
	

차명(형식)	결함장치	제작일자	대상대수
CE04	엔진제어장치 소프트웨어	'22.03.21. ~ '22.12.20.	46
합 계			46

※ 해당 이미지는 참고용으로 실제 자동차와 다를 수 있음