연도별 리콜 통계 신고- 제조사별

연도별 리콜 요약 통계

제조사명	Я
Volvo Cars	12
Stellantis	15
Kia	40
Chevrolet	49
Tesla	10
Porsche	10
Mercedes-Benz	8
Genesis	41
Hyundai	49
BMW	5
Renault Samsung	51

월 별 리콜 현황-제조사별

report_month	car_manufacturer	recallcount
2023-03	Volvo Cars	1
2023-04	Volvo Cars	1
2023-07	Volvo Cars	1
2023-08	Volvo Cars	2
2023-10	Volvo Cars	2
2023-12	Volvo Cars	1
2024-02	Volvo Cars	1
2024-04	Volvo Cars	1
2024-05	Volvo Cars	1
2024-06	Volvo Cars	1
2023-01	Stellantis	2
2023-02	Stellantis	1
2023-03	Stellantis	1
2023-05	Stellantis	2

report_month	car_manufacturer	recallcount
2023-06	Stellantis	1
2023-07	Stellantis	1
2023-11	Stellantis	1
2024-01	Stellantis	2
2024-02	Stellantis	2
2024-04	Stellantis	1
2024-05	Stellantis	1
2023-01	Kia	1
2023-02	Kia	3
2023-03	Kia	1
2023-04	Kia	4
2023-05	Kia	1
2023-06	Kia	1
2023-07	Kia	3
2023-08	Kia	3
2023-09	Kia	5
2023-10	Kia	2
2023-11	Kia	3
2023-12	Kia	2
2024-01	Kia	2
2024-02	Kia	5
2024-03	Kia	1
2024-04	Kia	1
2024-05	Kia	1
2024-06	Kia	1
2023-02	Chevrolet	1
2023-03	Chevrolet	2
2023-04	Chevrolet	3
2023-05	Chevrolet	3
2023-06	Chevrolet	6

report_month	car_manufacturer	recallcount
2023-07	Chevrolet	2
2023-08	Chevrolet	3
2023-09	Chevrolet	1
2023-10	Chevrolet	9
2023-11	Chevrolet	4
2023-12	Chevrolet	4
2024-01	Chevrolet	4
2024-02	Chevrolet	1
2024-03	Chevrolet	1
2024-04	Chevrolet	2
2024-05	Chevrolet	3
2023-03	Tesla	1
2023-05	Tesla	1
2023-06	Tesla	1
2023-10	Tesla	1
2023-11	Tesla	1
2023-12	Tesla	1
2024-01	Tesla	2
2024-03	Tesla	1
2024-04	Tesla	1
2023-04	Porsche	2
2023-07	Porsche	1
2023-12	Porsche	1
2024-01	Porsche	1
2024-02	Porsche	1
2024-04	Porsche	1
2024-05	Porsche	1
2024-06	Porsche	2
2023-04	Mercedes-Benz	3
2023-07	Mercedes-Benz	1

report_month	car_manufacturer	recallcount
2023-08	Mercedes-Benz	1
2023-09	Mercedes-Benz	1
2023-12	Mercedes-Benz	2
2023-02	Genesis	2
2023-03	Genesis	1
2023-04	Genesis	3
2023-05	Genesis	1
2023-06	Genesis	4
2023-07	Genesis	2
2023-09	Genesis	2
2023-10	Genesis	4
2023-11	Genesis	2
2023-12	Genesis	4
2024-01	Genesis	4
2024-02	Genesis	4
2024-03	Genesis	2
2024-04	Genesis	4
2024-05	Genesis	1
2024-06	Genesis	1
2023-01	Hyundai	5
2023-02	Hyundai	2
2023-03	Hyundai	3
2023-04	Hyundai	2
2023-05	Hyundai	3
2023-06	Hyundai	3
2023-07	Hyundai	7
2023-08	Hyundai	1
2023-09	Hyundai	1
2023-10	Hyundai	3
2023-12	Hyundai	2

report_month	car_manufacturer	recallcount
2024-01	Hyundai	3
2024-02	Hyundai	4
2024-03	Hyundai	2
2024-04	Hyundai	2
2024-05	Hyundai	3
2024-06	Hyundai	3
2023-02	BMW	1
2023-04	BMW	1
2023-07	BMW	1
2024-03	BMW	1
2024-05	BMW	1
2023-01	Renault Samsung	3
2023-02	Renault Samsung	4
2023-03	Renault Samsung	3
2023-04	Renault Samsung	5
2023-05	Renault Samsung	3
2023-06	Renault Samsung	3
2023-07	Renault Samsung	2
2023-08	Renault Samsung	1
2023-09	Renault Samsung	2
2023-10	Renault Samsung	2
2023-11	Renault Samsung	4
2023-12	Renault Samsung	5
2024-01	Renault Samsung	2
2024-02	Renault Samsung	3
2024-03	Renault Samsung	4
2024-04	Renault Samsung	2
2024-05	Renault Samsung	2
2024-06	Renault Samsung	1

Gemini's summarize

제조사별 리콜 위험 점수

리콜 위험 점수는 각 제조사의 월별 리콜 건수를 기반으로 계산될 수 있습니다. 여기서는 단순하게 2023년 1월부터 2024년 6월 까지의 총 리콜 건수를 기준으로 제조사별 위험도를 비교합니다. 리콜 건수가 많을수록 위험 점수가 높다고 가정합니다.

- 높음: Kia, Chevrolet, Hyundai, Renault Samsung, Genesis (상대적으로 리콜 건수가 많은 제조사)
- 중간: Stellantis, Mercedes-Benz
- 낮음: Volvo Cars, Tesla, Porsche, BMW (상대적으로 리콜 건수가 적은 제조사)

*주의: 이 점수는 단순 합산 결과이며, 리콜의 심각도, 판매량 대비 리콜 비율 등 다른 요인들은 고려되지 않았습니다.

제조사별 주요 리콜 현황

제공된 데이터에 따르면, 각 제조사별로 다음과 같은 리콜 현황을 확인할 수 있습니다.

- Volvo Cars: 2023년 3월부터 2024년 6월까지 꾸준히 리콜 발생.
- Stellantis: 2023년 초, 2024년 초에 리콜이 집중되는 경향을 보임.
- Kia: 2023년 전반적으로 높은 리콜 빈도를 보이며, 2024년에도 지속적인 리콜 발생.
- Chevrolet: 2023년 중반과 하반기에 리콜이 집중적으로 발생.
- Tesla: 다른 제조사에 비해 리콜 빈도가 낮은 편.
- Porsche: 비교적 꾸준히 리콜 발생.
- Mercedes-Benz: 2023년 특정 시기에 리콜 발생.
- Genesis: 2023년과 2024년 모두 꾸준히 리콜 발생.
- Hyundai: 2023년과 2024년 모두 높은 빈도로 리콜 발생.
- BMW: 리콜 빈도가 매우 낮은 편.
- Renault Samsung: 2023년 전반적으로 높은 리콜 빈도를 보이며, 2024년에도 지속적인 리콜 발생.

자동차 리콜의 중요성

자동차 리콜은 제조상의 결함이나 안전 문제를 해결하기 위해 제조사가 자발적으로 또는 정부의 명령에 따라 시행하는 조치입니다. 리콜은 다음의 이유로 매우 중요합니다.

- 안전 보장:리콜은 운전자, 탑승자 및 보행자의 안전을 위협할 수 있는 결함을 수정하여 사고를 예방합니다.
- 법적 의무: 제조사는 안전 기준을 준수하고 차량 결함으로 인한 위험을 최소화해야 할 법적 의무가 있습니다.
- 기업 이미지: 리콜을 통해 결함을 적극적으로 해결하는 모습은 소비자의 신뢰를 얻고 브랜드 이미지를 개선하는 데 도움 이 됩니다.
- 경제적 손실 방지: 결함이 있는 차량을 방치할 경우 더 큰 사고로 이어져 사회적, 경제적 손실을 초래할 수 있습니다. 리콜은 이러한 손실을 사전에 방지합니다.

따라서 자동차 소유자는 리콜 통지를 받으면 즉시 제조사의 안내에 따라 필요한 조치를 취해야 합니다.

Contact Us

부산광역시 부산진구 중앙대로 6722

삼비빌딩

2F, 12F

Phone: 010-1234-5678

Email: contact@example.com

© KH 정보교육원 KH리콜안전공단 자동차안전연구원

Designed by team KH리콜안전공단