



차량구매 . 판매 점검리스트
베콤카 <https://bekomcar.com>

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

본 문서의 내용은 사전 통보없이 변경 될 수 있습니다. 본 문서에서 사용된 내용과 점검사항은 정확성을 위하여 최선을 다하였으나, 제시된 데이터의 완전성 및 정확성에 대한 보장은 하지 않습니다. 또한 본 문서는 법적조언이나 중고차성능점검으로 사용 되지 않습니다. 본 문서의 사용으로 인한 모든 직.간접적인 피해에 대하여 사전인지 여부와 상관없이 민.형사상 책임을 지지 않으며, 동의하지 않을경우 본 문서 사용을 금지합니다. 본 문서 사용시에는 위 면책조항을 충분히 이해하고 동의한것으로 합니다.

저작권 및 재 인쇄

본 문서는 모든 등록 상표는 해당 회사의 소유이며, 저작권법 CC BY 4.0 에 의하여 복제, 배포, 전시, 공연 및 공중송신 (포맷 변경도 포함) 과, 리믹스, 2 차적 저작물의 작성등 변경이 가능하고 영리목적으로도 이용이 가능합니다. 자유롭게 사용하세요. Image 저작권은 freeimage.com 및 각 저작권자에 귀속된다.

CC BY 4.0. 2021. <https://bekomcar.com>. All Rights Reserved.

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

기본차량정보 및 특이사항

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)		참고
고객요구 사항요약 ¹	주요용도	장거리() 마실용() 세컨드카() 영업용() 기타()	
	운행환경	산악지대() 해안가() 도심() 시골()	
	주운전자	본인() 가족() 불특정 다수() 기타	
	우선사항	안전성() 내구성() 연비() 옵션() 외관()	
	예상주행거리	월()km, 연간()km	
	구매. 수리예산	구매()만원, 수리()만원	
	구매시점:		
	자가정비	하고있음() 할려고함() 못함() 기타	
차량 기본정보	차량정보		
	엔진&미션		
	특징		
알려진 고질병 및 주의사항			

1 특히 용도 (장거리 출장, 세컨드카, 업무용, 개인용, 등 포함 차량 활용용도를 포함한 요구사항 정리하여 활용

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시동전 - 체크할 사항 (기본사항)

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
차량확인	차량등록증, 성능점검원본 과 엔진룸, 운전석 VIN 번호 일치() 여부	
	차량등록증상 소유주와 딜러 혹 개인소유자 일치() 여부	
OBD2 설치	운전석 밑에 OBD2 포트 찾아서 OBD2 끼워넣음	
	휴대폰 Torque Pro 에 등록하여, 작동여부 확인하기	
	Volt, RPM, Coolant Temperature, MAF, Load 등 동작 확인	
라디에이터 냉각수 ²	라디에이터 캡 열고 색상 파란색() 혹 () 색	
	보조탱크 레벨 최대() 중간() 바닥() 경고()	
	라디에이터에 맑고 투명함() 기름층() 여부	
배터리 ³	생산날자() 전류() CCA() 전압측정 ()V	
	배터리 단자 단단히 조여져 있음() 전체적 깨끗()	
	배터리 커버() 여부. 주의: 차량별 순정커버 없는경우 제외	
	암전류()mA 여부, Minus Post & Connector, 멀티미터로 확인	
차량점검	바닥카펫(조수석 필수) 손으로 만져서 습기있다() 여부	
	예비타이어(), 비상연장() 여부	

기타 특이사항 기록

- 2 혼다 혹 삼성의 경우 순정은 파란색이며, 벤츠, 토요타, 현대등 메이커별 특징을 참고함.
- 3 모든 문 다 닫고 전기 장치 끈 다음에 체크함

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시동전 - 체크할 사항 (엔진부분 & 기타사항)

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
엔진상태	오일캡 안쪽 오염도() 여부	
	점화코일 제거후 오일 오염() 여부	
	스파크 플러그 제거후 오일오염() 혹 특이상태() 여부	
실린더룸	내시경으로 실린더 내부 카본 상태 보통() 심함() 파악	
	내시경, 실린더 내부 누유() 확인	
누유상태	로커암가스킷 부분의 누유() 여부	
	특히 타이밍 부분 헤드와 블럭사이 누유() 여부	
	기타 엔진 부위 누유() 상태	
브레이크액	브레이크 액 레벨 최대() 중간() 최소()	
	브레이크 액 검정색() 진한갈색() 냄새()	
외관	전체적으로 단차가 있는지() 여부	
	페인트등 상태 양호() 클리층손상() 페인트손상()	
충격상태	엔진룸 및 펜더 부분 볼트 작업() 여부	
	본넷 지지대 볼트 작업() 여부	
	4군데 바퀴 펜더 안쪽 린넨 온전한가() 여부	
유리상태	전체적인 유리의 메이커 및 로트번호 OEM() 여부	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시동전 - 체크할 사항 (타이어, 브레이크등)

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)		참고
타이어 상태	앞-운전석	타이어 연도() 트레드() 골고루마모() 상태()	
	앞-조수석	타이어 연도() 트레드() 골고루마모() 상태()	
	뒤-운전석	타이어 연도() 트레드() 골고루마모() 상태()	
	뒤-조수석	타이어 연도() 트레드() 골고루마모() 상태()	
휠 상태	앞-운전석	상처없음() 조금있음() 작업필요()	
	앞-조수석	상처없음() 조금있음() 작업필요()	
	뒤-운전석	상처없음() 조금있음() 작업필요()	
	뒤-조수석	상처없음() 조금있음() 작업필요()	
브레이크 로터, 패드 등	앞-운전석	로터() 패드마모() 패드마모불균형()	
	앞-조수석	로터() 패드마모() 패드마모불균형()	
	뒤-운전석	로터() 패드마모() 패드마모불균형()	
	뒤-조수석	로터() 패드마모() 패드마모불균형()	

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시동후 - 파워핸들 및 기본 전기장치

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
시동	크랭킹 횟수 파악 기록. 예) 1() 2() 3() 4() 5()	
	3 개 키로 (두개 리모트키 & 보조키) 시동 다 잘 되는가()여부	
엔진	머플러에 공기가 일정하게 나오는가()여부	
고장스캔	OBD 고장코드 스캔하여 모든 고장코드(DTC) 기록함	
배기가스	시동직후 배기가스 없음 혹 수증기() 흰색().파란().검정()	
RPM 체크	시동건후 초기 ()RPM	
	시동건후 1~2 분사이에 ()RPM	
	시동후 2 분정도까지 RPM 춤을추는지()여부	
파워핸들	좌.우로 돌려서 이이잉등 고주파(Whining) 소음 ()여부	
	파워액 적정() 낮음() 고압연결() 저압연결() 호스() 누액	
	파워액 맑은색() 진한갈색() 검정색() 냄새있음()	
전기장치	라디오, CD 등 동작() 여부	
	헤드라이트() 하이빔() 비상등() 안개등() 브레이크등()	
	방향등() 룸미러() 실내등() 도어등() 트렁크()	
	번호판등() 열선시트 운전석() 조수석() 뒤 좌석등()	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시동후 - 기본전기 장치, 공조 및 전원관리

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
시트	메모리 시트 기능작동() 여부	
	전동시트 작동() 여부	
도어	운전석 (앞뒤), 조수석 (앞 뒤) 창문 올리고 내리고, 운전석에서 ()조정	
	운전석 (앞뒤), 조수석 (앞 뒤) 창문 올리고 내리고, 각 각 ()조정	
	자동 라킹기능, 무선키 작동() 여부.	
공조기	히터 작동()	
	에어콘 작동()	
	바람 방향 조절()	
배터리	D/C 전압측정()V, A/C 전압측정()V	
	RPM 2000 으로 15 초동안, 전압측정()V	
알터네이터	제조사 및 일련번호등 체크 (내시경, 거울 사용함) OEM() 여부	
	시동후, RPM2000 올릴때 기계적() 고주파 우수웅 소음() 여부	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

리프트 - 하체 녹 누유등 확인

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
하부 녹 상태	특히 프레임부분 () 확인	
	4 군데 서스펜션 주요 부분() 확인	
	배기라인 녹 상태(). 특히 연결()부분	
엔진룸 쪽 누유확인	엔진룸 하부 누유 () 확인	
	오일팬 부분 누유 () 확인	
	오일필터 OEM 브랜드 () 확인	
미션	미션과 엑슬사이 누유() 확인	
	미션전체적인 누유() 확인	
라디에이터	하부호스등 누수 () 여부	
고무류	배기관 본체 부착하는 고무경화 및 유격 양호() 점검()	
기타 차량별특징	VTEC 솔레노이드 부근 누유 () 확인	
	프로펠러 셰프트 베어링 상태 양호()	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

리프트 - 브레이크등 추가점검

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
브레이크	캘리퍼 실린더 누유() 및 녹() 상태	
	패드 가 안쪽 바깥쪽 골고루 () 마모되었는지	
	ABS 등 호스등 () 상태 양호	
	로터 상태 굴곡 및 뒤틀림() 여부	
부상류상태	U Control Arm () 상태	
	L Control Arm() 상태	
	스웨이바 () 부상	
	타이로드 () 부상	
부상류 실험	FL	
	FR	
	RL	
	RR	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

시 운전시 및 시 운전후 체크사항

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
브레이크	주행중에 동승자에 알리고 급 브레이크시 좌() 우() 흔들림	
	브레이킹시 기계적() 혹 기타() 소음여부	
핸들링	핸들 가볍게 놓을경우, 평지에서 차량 좌() 우()로 슬립	
미션	P, D, R, N 등 전환시 0.5 초() 이상 소요	
	가속시 미션 1, 2, 3, 4, 5 단 올라갈때 충격(), 슬립() 여부	
	감속시 미션 5, 4, 3, 2, 1 단 내려올때 충격(), 슬립() 여부	
소음 잡소리	속도별 특이한 기계음() 혹 부밍() 소음 여부	
	우회전(), 좌회전()시 톱 톱 등 기계적 혹 고주파 소음 여부	
	요철 () 지날때에 기계적 소음여부 혹 LBAR 로 테스트함	

* 위 일부사항은 차주의 사전허가를 받고서 진행하도록 한다.

기타 특이사항 기록

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

인수사항 및 수리해야 할 내용들 (1/3)

▶아래는 참고사항이며, 정비사에 따라서 기준이 다를수 있습니다.

항목설명	체크사항 (V, X, ABC, NA 등으로 표시함)	참고
차량 기본정보	차량,km VIN ⁴ :	
	차량정보:	
	엔진&미션:	
	검사기간:	
필수사항	리모콘 키 x 0 개() 1 개() 2 개() 보조키 x1 개()	
	메뉴얼() 예비타이어() 필수연장()	
정비이력	주요 정비이력 파일 첨부 ()	
거래방식	상사에서구매() 개인직거래()	
리콜확인 ⁵	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	

4 한국은 K, 일본은 J, 미국은 1,4,5, 독일 W, 스웨덴 Y, 유럽 V, 캐나다는 2, 멕시코 3 으로 시작함

5 리콜 미 이행시 인수후 바로 해야함. <https://www.car.go.kr/home/main.do>, <https://www.nhtsa.gov/recall> 에서 확인함

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

인수사항 및 수리해야 할 내용들 (2/3)

▶아래는 참고사항이며, 정비사에 따라서 기준이 다를수 있습니다.

항목설명	주요정비이력 및 다음번 관리사항들 ⁶		참고
일반정비 관리	타이밍벨트	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	알터네이터	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	라디에이터	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	PS 펌프.O 링	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	스타터모터	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	배터리	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	브레이크로터	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	브레이크패드	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	타이어	교환시점() 다음시점()	
오일 및 액체류	미션액	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	엔진오일	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	브레이크액	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	파워액(PSF)	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	냉각수	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	디퍼오일	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	트랜스퍼오일	교환시점() OEM(). 다음시점()	
	와셔액	수시점검요	

기타 특이사항 기록

⁶ V(Yes) X(No) NA(잘모름)으로 표시. 키로수는 천단위(150=150,000km)임. 날자는 2021/1 등으로 표시

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

인수사항 및 수리해야 할 내용들 (3/3)

항목설명	각 항목별 적절히 내용입력	참고
부품명 및 구매처	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
사제장착	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
보험 및 성 능 특이사항	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
기타사항	1	
	2	
	3	
	4	
	5	

자동차 점검표 기본항목 V0.9.4

기타사항 & 중요메모