The Better ETVAN

MINI & PRO 사용설명서



머리말

㈜제이스모빌리티의 이티밴(ETVAN)을 선택해 주셔서 진심으로 감사드립 니다. 본 차량의 안전 운전, 유지 관리를 통해 최고의 운전 만족감을 얻으실 수 있도록 사용 설명서를 반드시 읽어 주시기 바랍니다.

제이스 모빌리티의 공인 서비스센터는 차량 성능을 가장 잘 발휘할 수 있도 록 기꺼이 모든 서비스를 제공 합니다. 필요시 언제든 가까운 제이스 모빌리 티 지정 공인 서비스센터에 연락을 주시면 정성을 다해 다양한 솔루션과 서 비스록 제공해 드리겠습니다

사용 설명서를 핸드폰 등 스마트 기기에 저장하시면 보다 쉽게 궁금하신 기 능들을 찾아보실 수 있습니다. 사용 설명서는 차량에 대한 다양한 내용으로 구성된 범용적인 설명이기 때문에 일부 기능이나 내용들은 특정 차량에 적 용되지 않을 수 있으니 이 점 유의하시기 바랍니다. 제이스 모빌리티는 차량 전체의 기술적 특성과 고객 편의성을 지속적으로 개선하고 있습니다. 따라 서 별도의 사전 통지 없이 제품의 일부 사양이 개선, 변경될 수 있습니다.

사용 설명서의 그림들은 모두 참조용 개략도이며, 모든 내용은 실제 차량의 구성에 따릅니다. 전압, 온도 및 주행 거리는 실제 상황과 합리적인 범위 내 에서 편차가 있을 수 있으며, 이에 대한 최종 해석 및 수정 권한은 제조사가 보유합니다.

제이스 모빌리티에 대한 신뢰와 지원에 진심으로 감사드리며, 즐겁고 안전 한 운전 되시길 바랍니다.

저작권 소유

제이스 모빌리티의 서면 승인 없이 무단으로 사용 설명서의 일부 또는 전체 를 인쇄, 복사, 기록 등의 방법을 이용하여, 어떠한 형태로도 복제, 재생, 배포 하는 것을 금합니다.

머리말

개인 안전 및 차량 손상에 대한 경고 문구

사용 설명서에는 개인 안전 및 차량 손상 가능성에 대한 경고문구가 있습니다. 인명 피해 및 차량 손상을 방지하기 위해 운전 중 경고 내용을 반드시 지켜 주시기 바라며, 사용 설명서에 기재된 경고의 종류, 형식 및 사용방법은 아래와 같습니다.

! 위험

심각한 위험에 주의하십시오.

이 정보를 무시하면 생명에 위협이 될 수 있습니다.

사진에 사용된 안전 표시



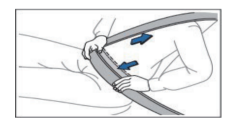
이 표시는 "절대 금지", "금지 행위" 또는 "이런 상황을 절대 금지한다." 를 의미합니다.

▲ 경고

상당한 위험에 주의하십시오.

이 정보를 무시하면 부상을 입을 수 있습니다.

화살표로 조작을 나타냅니다.



1 주의

경미한 위험에 주의하십시오.

이 정보를 무시하면 차량이 손상될 수 있습니다.

➡ 작동동작 및 방향을 나타냅니다.

(예: 위로 밀기, 아래로 당기기, 왼쪽으로 돌리기, 오른쪽으로 이동, 앞뒤로 흔들기 등)

본 사용설명서를 자세히 읽어 보신 후, 더 궁금한 사항이 있으시면 제이스 모빌리티 고객 서비스 센터(1533-8816)로 문의해주시기 바랍니다.

서언

차량의 사용

차량을 사용하기 전에 이 사용 설명서를 잘 읽어 보시기 바랍니다.

차량의 유지보수

규정된 마일리지 또는 기한에 따라 제이스 모빌리티 공식 지정 정비센터에 방문해서 차량 정비와 정기 정비검사를 진행하십시오. 그렇지 않을 경우 사 용자가 정비 권리를 포기한 것으로 간주됩니다.

제이스 모빌리티의 '사용설명서'와 '유지보수 매뉴얼'은 당사와 사용자 간의 제품 품질 보증 책임, 애프터서비스에 관한 권리와 의무 발생 및 종료에 관 한 약속을 명확히 하였습니다. 반드시 당사 제품을 사용하기 전에 '사용설명 서' 및 '유지보수 매뉴얼'을 잘 읽어 주십시오. 만약 고객이 본 사용설명서의 요구에 따라 제품을 올바르게 사용, 유지, 수리하지 않거나 스스로 개조, 조 정, 분해하여 차량에 손상을 입힌 경우, 고객은 클레임을 제기할 권리를 상 실하며, 어떠한 보증 신청도 제이스모빌리티 공식 지정 정비센터에 거절될 것입니다.

사용자는 허가 없이 자동차를 개조. 조정 또는 분해할 수 없으며, 자동차를 개조. 조정 또는 분해하면 전체 자동차의 성능. 특히 안전 및 내구성에 영향 을 미칠 수 있으며 심지어 국가 법률에도 위반될 수 있습니다. 자동차 개조. 조정, 분해로 인한 차량 고장 또는 성능 저하는 당사의 '보증' 범주에 속하지 않습니다. 차량 부품 교체 시. 지정 정비센터를 통해 정품 부품을 사용하여 야 정비 품질을 보장하고, 비공식 부품 사용으로 인한 안전 위험이나 차량 손해 등을 방지할 수 있습니다.

본 사용설명서를 자세히 읽어 보시고 궁금한 점이 있으시면 고객 서비스 센 터로 문의하시기 바랍니다.

제작결함안내(제 50 조 관련)

귀하의 자동차 또는 자동차 부품에 잦은 고장 등의 문제로 교통사고를 유발 할 수 있는 결함이 있다고 판단되면, 본인 및 다른 사람의 안전을 위하여 즉 시 제이스 모빌리티 주식회사와 제작결함조사를 실시하는 교통안전공단 자 동차안전연구원에 연락하여 주시기 바랍니다.

교통안전공단 자동차안전연구원은 소비자 불만사항 등을 접수하여 분석한 후 해당 자동차 또는 자동차 부품에 제작결함의 가능성이 있다고 판단되는 경우 제작결함조사를 실시하여 해당 제작사에게 제작결함 시정(recall) 등 의 조치를 취할 것입니다

교통안전공단 자동차안전연구원의 자동차 또는 자동차 부품 결함 등 소비 자 불만 접수창구는 다음과 같습니다.

- 교통안전공단 자동차안전연구원
- 전화: 080-357-2500
- 인터넷 홈페이지: 제작결함정보전산망(www.car.go.kr)

1. 소개 목차 사진 색인
머리말 · · · · · · 1-2 서언 · · · · 1-4 전체 목차 · · · 1-5
2. 안전
안전운전 2-3 주행 전 확인 사항 2-3 올바른 착석 자세 2-3 페달 구역 2-4 안전벨트 2-6 안전벨트의 기능 2-6 안전벨트 착용 및 해제 2-6 안전벨트 시스템 점검 2-8
안전벨트 시스템 부품 교체 2-8 에어백 2-9 에어백의 보호 작용 2-9 에어백의 위치 2-9 에어백 작동 2-10 에어백 비작동 조건 2-11 에어백 시스템 점검 2-12 에어백 부품 교체 2-12 차량 처분 2-12

시트	2-13
	1열 시트 조정 · · · · · · 2-13
	2열 시트 조절 2-14
	헤드레스트 · · · · · · · 2-14
어린	이 보호 장치 ‥‥‥‥ 2-15
	어린이 탑승 지침 2-15
	차일드 락 2-15
	카시트 종류 · · · · · · 2-16
	어린이 카시트 설치 2-17
	유아용 시트 장착 적합성 정보 … 2-18
3.	편의장치
	트키 정보 · · · · 3-4
리모!	트키정보 ······ 3-4 리모트키 ····· 3-4
리모!	트키정보····································
리모!	트키정보 3-4 리모트키 3-4
리모!	트키정보 3-4 리모트키 3-4 3-6 잠금/해제 3-6 슬라이딩도어 3-7
리모! 도어	트키정보 3-4 리모트키 3-4 ····································
리모! 도어	토키정보 3-4 리모트키 3-4
리모! 도어	토키정보 3-4 리모트키 3-4 · 3-6 잠금/해제 3-6 슬라이딩 도어 3-7 백 도어 3-8 · 3-10 운전석 창문 3-10
리모! 도어 창문	토키정보 3-4 리모트키 3-4

룸미러 3-14

램프 및 와이퍼 작동 ······3-15
미등 3-15
변환빔 전조등(하향등) · · · · · · 3-15
조명 높이 조절 스위치 3-15
주행빔 전조등(상향등) · · · · · · 3-16
추월 신호 3-16
자동 헤드라이트 제어 3-16
방향지시등 · · · · · · 3-17
브레이크등 3-17
후진등 3-17
전면 실내등 3-18
후면 실내등 (4인승)····· 3-18
적재함등 3-18
전면 와이퍼 및 워셔 3-19
워셔액 분출3-19
에어컨 시스템 · · · · · · · · · · · 3-20
에어컨 제어판 · · · · · 3-20
기능 설명 3-21
송풍구 · · · · · · 3-22
좌측 메뉴 버튼 ‥‥‥ 3-25
사이드 미러 열선 3-25
내부 V2L 기능 · · · · · · 3-25
스포츠 모드 · · · · · · 3-26
걸티 스티어링 휠3-26
다용도 보관함 · · · · · 3-27

글러브 박스 3-27	정보표시 4-5
도어 보관함 · · · · · · 3-27	차량 고장코드 정보 4-5
보관함 3-27	잔여 주행가능거리 · · · · · · · 4-5
컵 홀더 3-28	주행 정보 4-6
전기 사용 기능 (V2L) · · · · · · · · 3-29	타이어 공기압 정보 4-6
외부 V2L 연결 방법 · · · · · · · 3-29	배터리 정보 4-6
외부 V2L 해제 방법 · · · · · · 3-30	기타 정보 4-6
실내 V2L 연결 방법 · · · · · · · · 3-30	표시등/경고등 ····· 4-7
기타 장치 ‥‥‥ 3-33	표시등/경고등 · · · · · · 4-7
시거잭 3-33	표시등 및 경고등 설명 · · · · · · · 4-9
선 바이저 3-33	
메모 폴더 ‥‥‥ 3-34	5. 디스플레이
거울 3-34	
안전 손잡이 3-35	소개 · · · · · 5-3
	알아두기 5-3
/ 게기뉴L	2-11-1
4. 계기판	메인화면 5-4
4. 계기판	
4. 세기판 계기판 4-3	메인화면 · · · · · · 5-4
	메인화면 · · · · · · 5-4 밝기 및 볼륨 조절 화면 · · · · · · 5-4
계기판 ····· 4-3	메인화면 · · · · · · · 5-4 밝기 및 볼륨 조절 화면 · · · · · · 5-4 홈 화면 · · · · · · 5-4
계기판 ······ 4-3 콤비네이션 계기판 보기 ····· 4-3	메인화면 · · · · · · · 5-4 밝기 및 볼륨 조절 화면 · · · · · 5-4 홈 화면 · · · · · · 5-4 즐겨찾기 화면 · · · · · 5-5
계기판 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	메인화면 5-4 밝기 및 볼륨 조절 화면 5-4 홈 화면 5-4 즐겨찾기 화면 5-5 라디오 5-6
계기판 4-3 콤비네이션 계기판 보기 4-3 배터리 충전량(SOC) 표시계 4-4 정보 표시 LCD 4-4	메인화면 5-4 밝기 및 볼륨 조절 화면 5-4 홈 화면 5-4 즐겨찾기 화면 5-5 라디오 5-6 주파수 설정 및 이동 5-6

사진 …… 5-8

모바일	! 연결 · · · · · · 5-9
	연결방법 5-9
	무선연결 5-9
	유선연결 5-9
	메인화면5-10
	구글지도 · · · · · · 5-10
	스포티파이 (음악)····· 5-11
	유튜브 5-11
	모바일 미러링 (미러) · · · · · · 5-12
	티비 5-13
	전화 · · · · · 5-13
	날씨 5-13
	스 · · · · · 5-14
블루투	
블루투	스 · · · · · 5-14
블루투	스 5-14 연결방법 · 5-14
블루투	.스5-14 연결방법·····5-14 음악····5-14
블루투	.스
블루투 설정·	소
블루투 설정 ·	보스 5-14 연결방법 5-14 음악 5-14 블루투스 전화 5-15 스티어링 휠 컨트롤 5-15
블루투 설정 ·	변소 5-14 연결방법 5-14 음악 5-14 블루투스 전화 5-15 스티어링 휠 컨트롤 5-15
블루투 설정 ·	스5-14연결방법5-14음악5-14블루투스 전화5-15스티어링 휠 컨트롤5-15
블루투 설정 · 고장코	보스 5-14 연결방법 5-14 음악 5-14 블루투스 전화 5-15 스티어링 휠 컨트롤 5-15

총 주행거리 · · · · · · · 4-4

6. 주행 및 주행보조

시동 및 운전····· 6-3
길들이기 기간 · · · · · · 6-3
경음기(클락션) · · · · · 6-4
전원 모드 전환 ‥‥‥ 6-4
기어 변속 컨트롤 다이얼 6-!
주차 브레이크 · · · · · 6-6
차량 시동 · · · · · 6-7
출발 6
주차 · · · · · 6-7
충전 설명 · · · · · 6-8
전기차 사용 주의사항 · · · · · 6-8
충전 주의사항 · · · · · 6-8
휴대용 AC 충전 · · · · · 6-10
AC 충전기 충전 · · · · · · 6-1 ⁻
DC 충전기 충전······ 6-1 ⁻
일반 충전 결함 진단 6-12
주행 보조 시스템 · · · · · · 6-14
ABS 와 EBD 장치····· 6-14
ESC 시스템 · · · · · · · 6-1!
제동 시스템 · · · · · · 6-1
전동식 파워 스티어링 시스템 ‥‥ 6-18
저속 보행자 경보음 시스템(AVAS)6-18

7. 수리 및 유지보수

량	정소	7-3
	외부 청결 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-3
	손 세차	7-3
	자동 세차	7-4
	콤비네이션 램프 · · · · · · · · · · ·	7-4
	내부 청소 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-5
	대시보드 등 내부 장식 청소 ‥‥‥	7-5
	가죽 관리	7-5
	버튼 및 스위치 청소	7-6
	유리창 청소 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-6

	안전벨트 청소 7-6
	카펫 청소 · · · · · 7-6
∤량.	유지보수 · · · · · 7-7
	외부 유지 보수 7-7
	차량 내부 유지 보수 · · · · · 7-8
	타이어 7-8
	휠 고장 예방 조치 · · · · · 7-9
	타이어 보관 지침 · · · · · 7-9
	새 타이어와 휠 · · · · · 7-9
	겨울용 및 여름용 타이어 · · · · · 7-9
	미세한 손상 · · · · · 7-10
	롤링 방향이 표시된 타이어 · · · · · 7-10
	타이어 마모 표기 7-10
	타이어 압력 7-11
	타이어 수명 7-11
	휠 밸런스 7-11
	휠 얼라인먼트 · · · · · 7-11
	타이어 위치 교환 7-12
	부식 방지 대책 7-12
	차량 장기 보관 7-13
부가?	덕 유지 보수 · · · · · 7-14
	프론트 후드 · · · · · · 7-14
	전면 후드를 닫기7-15
	냉각수 · · · · · 7-15
	브레이크 오잌······ 7-16

워셔액 · · · · · 7-16
배터리 7-17
1.보조배터리 · · · · · 7-17
12V 보조배터리 레버 차단 장치 · 7-17
배터리 교체 · · · · · 7-18
사용 및 유지 보수 보수사항 · · · · 7-18
2. 메인 배터리 · · · · · · 7-19
메인 배터리 회수 7-20
퓨즈 · · · · · 7-21
운전석의 퓨즈 · · · · · 7-21
엔진룸의 퓨즈 · · · · · 7-21
퓨즈가 끊어졌는지 확인 7-21

8. 고장처리

중요한 정보 · · · · · · · · 8	3-3
비상등 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3-3
공구함 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3-3
타이어 펑크시 수리 ‥‥‥ {	3-2
차량 바퀴가 빠진 경우 ‥‥‥‥ 8	3-5
차량 견인 ‥‥‥ 원	3-6
보조 배터리 방전 ‥‥‥ {	3-8
사고처리 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3-9
타이어 펑크 ‥‥‥ 원	3-9
타이어 교체 ‥‥‥ 원	3-9

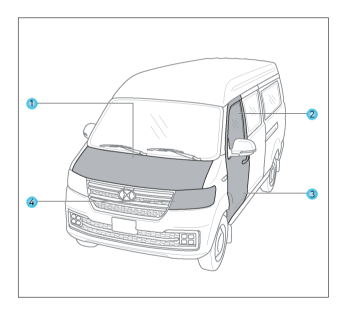
고장 타이어 탈거 ‥‥‥	8-10
타이어 교체 후 검사	8-13
차량 화재 구조 · · · · · · · · · · · ·	8-13
차량 침수 구조 · · · · · · · · · · ·	8-14
차량 충돌 후 구조 · · · · · · · · ·	8-14
보조 배터리 누출에 대처하는 방법	18-14

9. 기술정보

알림 정보 · · · · · · · 9	-3
차량식별번호(VIN)····· 9	-3
VIN의 구성요소 및 내용 · · · · · 9	-3
스캐너로 차량 식별 번호(VIN)를 확	긴ㅎ
는 방법 9	-4
제조사 명판 ‥‥‥ 9	-4
모터 모델 및 번호‥‥‥ 9	-4
차량 라벨9	-5
타이어 압력 라벨9	-5
배출 정보 라벨 ‥‥‥ 9	-5
냉각수 경고 라벨 ‥‥‥ 9	-5
고전압 부품 경고 라벨 ‥‥‥‥ 9	-6
메인 배터리 경고 라벨 ‥‥‥‥ 9	-6
데이터 정보 · · · · · 9	-7
전체치수 9	
제위 o	- Q

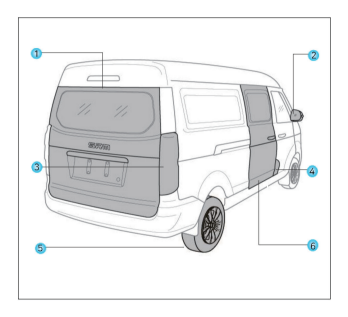
차량 보충액의 종류 및 용량 ‥‥ 9-12
전구정보9-13
적재함 고리 위치 9-14
주요 전력소비장치의 전기 소모량 9-14
보증서 · · · · · 9-15
스리 및 으지부스

그림



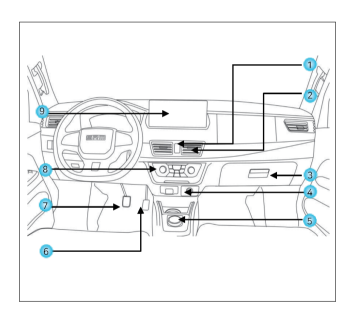
0	전면7-14
	프론트후드7-14
	냉각수7-15
	브레이크 오일 · · · · · 7-16
	워셔액 · · · · · 7-16
0	창문 · · · · · 3-10
8	도어
	잠금 / 잠금해제 · · · · · 3-6
4	프론트 콤비네이션 램프 · · · · · 3-15
	방향지시등 3-17
	변환빔 전조등 · · · · · 3-15
	주행빔 전조등 · · · · · 3-16
	미등3-15

그림



0	백도어3-{	8
2	사이드미러 · · · · · · 3-1;	3
8	리어 콤비네이션 램프 · · · · · · 3-1!	5
	기등 · · · · · · · · 3-1!	5
	브레이크등3-17	7
	후진등3-17	7
	방향지시등 · · · · · · 3-1]	7
4	충전구 · · · · · · · 6-{	8
	휴대용 AC 충전 ·····6-10	0
6	타이어 7-8	8
	타이어 펑크 · · · · · · 8-5	9
	타이어 교체 · · · · · · 8-9	9
6	슬라이딩도어3-7	7

그림



0	비상등 8-3
0	송풍구 ····· 3-22
8	글로브 박스3-27
4	시거잭 · · · · · · · 3-33
6	기어 변환 다이얼 ‥‥‥ 6-5
0	가속 페달 ‥‥‥ 6-6
	브레이크 페달6-6
8	에어컨 제어판 · · · · · · 3-20
	기능 설명3-21
9	디스플레이 5-3
	기본 조작 · · · · · · · · · 5-4