

No.1 Mobility Service Provider

SK렌터카

렌터카 및 정비, 긴급출동 등
차량 관련 종합 서비스를 보유하고 있습니다.

전국 보유 Network (경정비, 정비공장, 렌터카 지점 등)

6700여개 정비 네트워크, 119개소 렌터카지점

전국 단위 출동망 보유 (시장점유율 전국 10%)

One- Stop 사고처리

자체 방문점검센터 운영을 통한 최적의 차량상태 유지

방문점검 서비스

계약고객 대상 계약정보 및 케넥티드 서비스 등 제공

고객 지원 서비스 스마트케어

Telematics 기술 기반 법인 차량 유지 및 비용 관리

법인 차량관제 서비스 스마트링크



www.skcarrental.com

© 2022. SK렌터카 Corp. All Rights Reserved.

지구를 지키는 첫걸음
SK렌터카 전기차



전기차를 구매해야 하는 이유!

전기차의 특별한 장점!

우리가 잘 모르는 전기차의 장점과 전기차를 구매하면 좋은 이유에 대해 알려드립니다. 특히, 전기차를 렌터카로 이용하면 누릴 수 있는 혜택과 장점이 더 많아집니다.

구매 경쟁력



최대 보조금 적용
보조금 100% 지급 (최소 800만원, 서울 등록 기준)
→ 일반 고객 보조금 소진 시 할인 불가

즉시 출고 가능
· SK렌터카 국산 인기모델 외 폴스타, 테슬라 등 다수의 전기차 보유 중
→ 일반고객 전기차 평균 출고 대기 기간 감소

· 렌터카사 보조금 관련 처리 사전 완료
→ 고객 보조금 신청 등 작업 불필요

유지/비용 절감

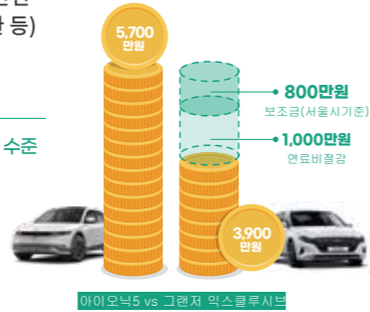


차량관리 용이 및 정비비 절감

· 내연차량 대비 차량 유지/관리 간편
· 정비비용 감소 (엔진오일 미교환 등)

연간 연료비 절약 ※ 휘발유 1/3 수준

10Km당 1,200원 저렴
→ 연간 240만원 절감!
(주행 2만Km/년, 2022년 2월 기준)



친환경 트렌드 ESG



환경오염 문제 해결

가솔린, 디젤 대비 환경오염 없음 (온실가스 및 탄소배출량 저감)

친환경 기업 이미지

정부 거버넌스 및 환경운영 정책 적합

SK렌터카 ESG 투자 유치 확대

· EV-100 가입
· ESG 등급 A / 업계 최초 녹색채권 GB1

SK렌터카 전기차가 왜 좋은거예요?

SK렌터카의 특별한 전기차 서비스

SK렌터카는 전기차 중심 기업으로 발돋움 중이며 효율적인 전기차 운행 서비스 제공을 위한 커넥티드 서비스, 전기차 충전 서비스, O2O 서비스를 보유, 지속 개발하고 있습니다.

커넥티드 서비스



E-스마트링크
EV 전용 차량 종합 관리 솔루션
→ 전기차 주행거리, 배터리 충전 정보 제공

스마트케어
모바일 앱으로 차량 관리 편의 제공
→ 결제정보, 차량 정비, 긴급 출동, 사고접수 등 서비스 제공

전기차 충전서비스



EV링크 (2022년 7월 오픈)
고객에게 편리한 충전 서비스 제공
→ 365일 단일 가격 (One Price) 운영, 100Kw 이상 급속 충전시 최대 20% 할인
→ 전국 최대 충전망 제휴 (약 4만대, 급속/완속 포함)
→ 멤버십 구독서비스 및 제휴 충전소 검색
→ 실시간 차량 정보 제공 (주행정보, 전기차 상태 등)

충전 인프라 확장
EV 충전기업 에버온 투자로 전기차 충전 사업 확장
SK렌터카 법인고객 혜택 : 충전기 무상 설치 지원 (개방형 / 1대당 1기)

O2O 서비스 Online to Offline



고객 맞춤 정비서비스
고객 니즈에 따라 직접 찾아가는 정비 서비스 진행
→ 고객 상황에 따라 픽업정비 서비스 제공 가능

전기차 충전/세차 방문서비스
전기차 방문 충전 및 세차 서비스 제공
→ 방문 정비 전문 차량 제휴 예정

전기차 구매하기 전에 비교해보세요.

· 차종별 상세 안내 1. 주행거리(완충 기준) 2. 소비자가격 3. 특장점

Type 1	기아 NIRO EV	쉐보레 BOLT EV	쉐보레 BOLT EUV
합리적인 가격이 중요해요.	 국내 전기차 최고 가성비 1. 385km (64.0kWh 배터리) 2. 4,590~4,790만원 3. 저렴한 가격으로 택시/관공서 인기, 풀체인지 예정으로 구형 이미지 탈피	 운전이 쉬운 전기차 1. 414km (66.0kWh 배터리) 2. 4,130만원 3. 신규 출시된 모델로 인한 희소성, 타 전기차량 대비 저렴한 가격	 소형 SUV 크기로 실용성 확보 1. 403km (66.0kWh 배터리) 2. 4,490만원 3. 최대 1,288L 적재 공간 보유, 시야 확보를 위한 디스플레이 룸미러 탑재
Type 2	현대 IONIQ 5	기아 EV6	
트렌디한 감성이 중요해요.	 첨단 장비와 넓은 실내를 한번에 1. 429km (72.6kWh 배터리) 2. 4,695~5,455만원 3. E-GMP 전기차 전용 플랫폼 적용, 18분 내 80% 충전 (350kWh 사용 시)	 세련된 전기차 1. 429km (72.6kWh 배터리) 2. 4,730~5,895만원 3. 2022 유럽 올해의 차 선정, E-GMP 플랫폼 공유로 넓은 실내 공간	
Type 3	GENESIS GV60	GENESIS eGV70	GENESIS eG80
국산 프리미엄급 원해요.	 제네시스 최초 E-GMP 플랫폼 탑재 1. 451km (77.4kWh 배터리) 2. 5,590~6,490만원 3. 쿠페형 CUV 스타일 적용, 부스트 모드 작동시 최대 490마력 증폭	 Active Premium 전기차 1. 400km (77.4kWh 배터리) 2. 7,332만원 3. 브랜드 최초 e-트레인 모드 탑재, 노이즈 캔슬링 기술로 노면 소음 억제	 고급스러운 전기차 1. 427km (87.2kWh 배터리) 2. 8,281만원 3. 고급스러운 디자인 및 승차감, 동급 대형 세단 대비 유지비 절감 효과
Type 4	TESLA Model 3 (Long Range)	TESLA Model Y (Long Range)	POLESTAR 2 (Single Motor) SK 특점
고급스러운 수입차를 원해요.	 자율주행의 독보적 선구자 1. 528km (85.0kWh 배터리) 2. 6,159~7,079만원 3. 오토파일럿 기능 기본 탑재, 슈퍼차저 전국 39개소 (40분 내 완충)	 SUV로 경험하는 테슬라 1. 511km (85.0kWh 배터리) 2. 8,189만원 3. 실용성을 높인 테슬라 차량, OTA를 통한 소프트웨어 업그레이드	 안전의 대명사, 스웨덴 전기차 1. 417km (78.0kWh 배터리) 2. 5,490만원 (싱글모터) 3. 볼보 31개소 서비스를 통해 정비 가능 수입 EV 중 유일하게 보조금 100% 지원