

BYD

7s
0-100km/h

★★★★★
안전성
EURO NCAP 테스트 결과

354
주행거리(km)

*해당 카탈로그는 DOLPHIN Active 트림 기준으로 제작하였습니다. 표시된 주행거리는 1회 충전 주행거리 기준(복합)입니다. 해당 수치는 산업부 인증 수치이며, 실제 주행거리는 도로 환경, 적재량, 속도, 기상 조건, 운전 방법 등의 외부 요인에 따라 달라질 수 있습니다. 겨울철 외부 온도 하락 시 배터리 성능이 저하되어 실 주행거리가 감소될 수 있습니다.

BYD DOLPHIN



Exterior

Ocean aesthetics



BYD DOLPHIN은 새로운 'Ocean aesthetics' 디자인 콘셉트를 적용했습니다.

정교한 차체 실루엣과 날렵한 캐릭터 라인, 유려한 곡면이 어우러져 순수 전기 파워트레인을 기반으로 자신감 있고 우아한 디자인을 완성했습니다.

BYD DOLPHIN과 함께, 일상 속 이동에서 더 넓은 자유와 편안함을 경험하실 수 있습니다.

Exterior

The headlight and taillight



전기 시티카의 전·후면 램프 디자인은 바다 위로 힘차게
도약하는 돌고래의 역동적인 움직임에서 영감을 받았습니다

센터 그릴을 가로지르는 연속형 LED 헤드램프와 역동적인
리어 램프 디자인은 전위적인 스타일과 첨단 기술 이미지를
강조합니다.



Exterior



17인치 투톤 알로이 휠
17" Alloy Wheel



3.3kW V2L
The V2L Mobile Power Station Function



NFC 디지털 키
NFC Digital Key



여유로운 트렁크 공간
Ample Space for Daily Use and Travel

Standard
Color options

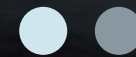


샌드 화이트
Sand White

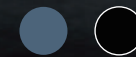


스키 화이트
Ski White

Active Exclusive
Color options



스키 화이트+ 타임 그레이
Ski White + Time Grey



아틀란티스 그레이 + 코스모스 블랙
Atlantis Grey + Cosmos Black



Interior

Floating center console

직관적인 조작

주요 기능과 조작부는 촉각적인 슬라이더 스위치 기어를 적용한 센터 콘솔에 통합되어, 운전자가 보다 직관적이고 안전하게 조작할 수 있도록 설계되었습니다.



10.1" 로테이팅 터치스크린

BYD DOLPHIN에 적용된 터치스크린은 인텔리전트시스템의 중심으로, 지능형 음성 인식과 커넥티드 카 기능을 통합합니다. 운전 집중할 수 있는 환경을 유지하면서, 스마트한 엔터테인먼트를 제공합니다.

파노라마 글래스 루프

BYD DOLPHIN에 적용된 풀사이즈 파노라마 글래스 루프는 실내 전반을 아우르며, 탁월한 개방감을 제공합니다.





오션 모티브 핀 도어 레버
Ocean-inspired Fin Door Lever



헤드레스트 일체형 시트
Integrated Headrest Seats



넉넉한 적재 공간
Large Boot Space



15W 무선 충전
15W Wireless Charging



안락한 실내
Comfortable Interior



실용적인 중앙 콘솔 공간
Practical Center Console Space



Interior
Smart space

Charging

Range and rapid charging



1회 충전 시 최대 354km의 주행 가능 거리를 제공해,
더 멀리 더 오래 이동할 수 있습니다.

최대 110kW DC 급속 충전을 지원해 배터리를
20%에서 80%까지 약 30분 만에 충전할 수 있어
이동 편의성을 높였습니다.

*충전 시간은 배터리 잔량, 외기 온도, 충전기 성능에 따라 달라질 수 있습니다.

V2L

Charge your life

BYD DOLPHIN은 3.3 kW의 출력을 지원하는 V2L 기술을 제공합니다. 이를 통해 차량은 이동식 전원으로 활용될 수 있으며, 야외 피크닉이나 영화 감상 등 다양한 아웃도어 환경에서 실용적인 전기 사용이 가능합니다.





Technology



e-Platform 3.0

전기차 전용 플랫폼 e-Platform 3.0을 적용해 안전성과 성능 및 효율성을 크게 높입니다.



고효율 히트펌프

표준 탑재된 고효율 히트펌프 시스템은 에너지 손실을 줄여 저온 주행 거리를 증가시킵니다.



블레이드 배터리

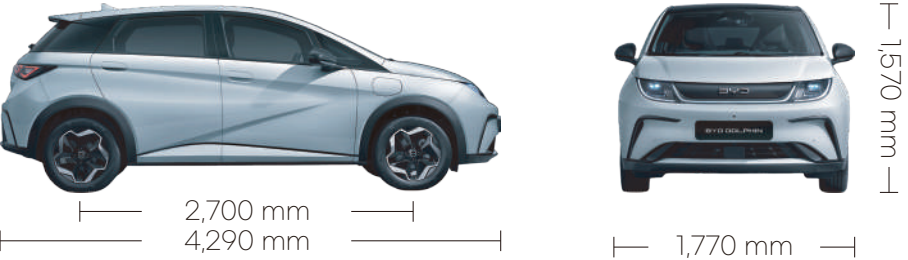
BYD 블레이드 배터리는 안전성, 내구성, 주행거리, 충전 속도 등 전기차 배터리의 핵심 성능을 획기적으로 향상시켜 배터리 기술의 새로운 기준을 제시합니다.



8-in-1 전기 파워트레인

VCU, BMS, MCU, PDU 등 8가지 주요 부품들을 통합한 8-in-1 전기 파워트레인을 세계 최초로 양산해 공간 활용과 에너지 효율성을 최적화합니다.

Specifications



차량 제원	DOLPHIN	DOLPHIN Active
배터리 타입	BYD Blade Battery	
배터리 용량 (kWh)	49.92	60.48
모터 개수	싱글	싱글
모터 최고 출력 (kW)	70 kW	150 kW
모터 최대 토크 (Nm)	180 Nm	310 Nm
최고속도 (km/h)	150	160
서스펜션 (전/후)	맥퍼슨 스트럿 / 토션빔	맥퍼슨 스트럿 / 멀티링크
전장 (mm)	4,290	
전폭 (mm)	1,770	
전고 (mm)	1,570	
축거 (mm)	2,700	
공차중량 (kg)	1,520	1,660
에너지 소비 효율	DOLPHIN	DOLPHIN Active
전비 (km/kWh) - 복합/도심/고속도로	5.5 / 6 / 4.9	5.1 / 5.7 / 4.5
1회 충전 주행거리 (km)	307	354
등급	2	2
배터리 정격전압 (V) / 용량 (Ah)	332.8 / 150	403.2/150
배터리 셀 정보	DOLPHIN	DOLPHIN Active
배터리 셀 제조사	FinDreams Battery Co., Ltd.	
배터리 셀 형태	각형	
배터리 셀 주요 원료	LFP (리튬인산철)	

	DOLPHIN	DOLPHIN Active
일렉트릭 파워트레인		
리튬인산철 배터리	49.92 kWh	60.48 kWh
모터 / 구동타입	싱글모터 / FWD	싱글모터 / FWD
히트펌프	●	●
배터리 히팅 시스템	●	●
드라이브 모드 선택터 (에코/노멀/스포츠) 및 스노우 모드	●	●
브레이크 디스크	벤틸레이티드	벤틸레이티드
전륜 / 후륜 서스펜션	맥퍼슨 스트럿 / 토션빔	맥퍼슨 스트럿 / 멀티링크
최고 출력 (kW)	70	150
최고 토크 (Nm)	180	310
외장		
알로이 휠	16인치	17인치
LED 헤드램프	●	●
LED 리어램프	●	●
LED 주간 주행등	●	●
LED 보조제동등	●	●
파워 폴딩 아웃사이드 미러 (LED 턴시그널, 전동 조절, 열선, 퍼들램프)	●	●
투톤 컬러 패키지	-	●
내장		
블랙 앤 그레이 인테리어	●	●
5" Full LCD 클러스터	●	●
10.1" 터치스크린 (로테이션 지원)	●	●
수동식 룸미러 밝기 조절 기능	●	●
선바이저 (LED 라이트 포함)	●	●
터치 타입 LED 라이트	●	●
LED 실내등	●	●
파노라믹 글래스 루프 (전자식 섀웨이드 포함)	●	●
2열 센터 암레스트 (컵홀더 포함)	●	●

시트		
인조 가죽 시트	●	●
운전석/동승석 일체형 헤드레스트	●	●
운전석 (6방향) /동승석 (4방향) 전동시트	●	●
운전석/동승석 열선시트	●	●
운전석/동승석 통풍시트	-	●
뒷좌석 6:4 분할 폴딩	●	●
인포테인먼트		
내비게이션 (TMAP)	●	●
무선 폰 프로젝션 (Apple Carplay® & Android Auto™)	●	●
인텔리전트 보이스 컨트롤 - "Hi, BYD"	●	●
OTA 내비게이션 및 소프트웨어 업데이트	●	●
6 스피커 사운드 시스템	●	●
안전 및 운전자 보조		
에어백 (앞좌석, 앞좌석 사이드, 파사이드, 사이드 커튼)	7	7
다중 충돌 제동 보조 (MCB)	●	●
스마트 헤드램프 보조 (HMA)	●	●
경사로 밀림 방지 보조 (HHC)	●	●
전방 충돌 경고 (FCW)	●	●
자동 긴급 제동 (AEB)	●	●
긴급 차선 유지 보조 (ELKA)	●	●
후방 교차충돌 경고 (RCTA)	●	●
후방 교차충돌 제동 보조 (RCTB)	●	●
어댑티브 크루즈 컨트롤 (속도 제한 보조 포함) (ACC)	●	●
인텔리전트 크루즈 컨트롤 (차선 중앙 주행 보조 포함) (ICC)	●	●
후방 충돌 경고 (RCW)	●	●
사각 지대 감지 (BSD)	●	●
차선 유지 보조 (LDA)	●	●
차선 이탈 경고 (LDW)	●	●

차선 이탈 조향 보조 (LDP)	●	●
하차 주의 경고 (DOW)	●	●
타이어 임시 수리 장치	●	●
개별 타이어 공기압 모니터링 (TPMS)	●	●
주행 보안 비밀번호	●	●
후방 주차 거리 경고	●	●
비상용 유리 파쇄·안전벨트 컷터	●	●
ISOFIX 유아용 시트 고정 장치	●	●
차량용 소화기	●	●
편의 사양		
버튼 시동 & 스마트키 (원격 시동, 도어&윈도우 자동 개폐 포함)	●	●
전자식 파킹 브레이크 (EPB)	●	●
오토홀드 (AVH)	●	●
3D 서라운드 뷰 모니터	●	●
스마트폰 무선 충전	-	●
USB 단자 (앞좌석/뒷좌석 A타입,C타입 각 1개)	●	●
12V 파워 아웃렛	●	●
오토 라이트 컨트롤	●	●
틸트 & 텔레스코픽 스티어링 휠	●	●
전자식 원터치 파워 윈도우 (끼임방지 적용)	●	●
폴오도 에어컨	●	●
디지털 키 (NFC 카드 포함)	●	●
열선 스티어링 휠	●	●
외부 V2L	●	●
PM 2.5 필터	●	●
Micro SD 카드 슬롯	●	●
수동식 차일드락	●	●

◆참고사항
*첨단 운전자 보조 시스템은 운전자의 조작을 보조하는 기능이므로, 항상 주의를 기울여 운전하십시오.
*주변 환경 및 주행 조건에 따라 기능이 원활히 작동하지 않을 수 있습니다. 세부 사항은 사용설명서를 참조하십시오.
*인텔리전트 보이스 컨트롤은 주변 소음 등의 영향으로 정상적으로 인식 되지 않을 수 있습니다.
*스마트폰 무선충전 시스템은 스마트폰 기종에 따라 별도 충전용 수신 장치가 필요할 수 있으며, 별도 충전용 수신 장치는 지급하지 않습니다.
*무선 폰 프로젝션 : 케이블 연결 없이 애플 카플레이, 안드로이드 오토를 사용할 수 있으며, 애플 및 구글의 정책에 따라 변동 될 수 있습니다.
*무선 폰 프로젝션 : 사용시에는 중앙 터치스크린 로테이션이 지원되지 않습니다.
*무료로 제공되는 통신 데이터는 월 2G 한도로 제공되며, 차량 인도 시점부터 24개월간 제공됩니다. 데이터는 매월 1일 갱신되며, 갱신전 데이터 소진시 핸드폰 테더링을 통해 연결하여 내비게이션 및 앱을 이용하실 수 있습니다.
*BYD APP을 통한 차량 원격 조정 및 디지털 키 기능, OTA 업데이트 서비스는 통신 데이터와 관계없이 무제한 이용 가능합니다.
*T-map 내비게이션의 경우 차량 단종 후 6년간 이용가능하며, 이후 당사 사정에 의해 만료될 수 있습니다.