

BYD | *REVEAL*
AUTOMOTIVE

BYD ATTO 1

MY URBAN MY EV





MY DESIGN My Style

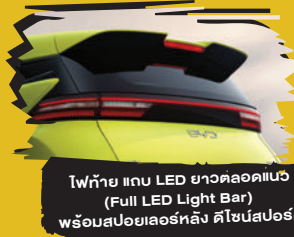
ไม่ใช่แค่รถ...แต่คือโหมดความสนุกของชีวิตในเมือง
ที่ทำให้การขับขี่ทุกทีกลายเป็น "สนามเด็กเล่น" ของคุณ

380 KM
Driving Range (NEDC)

55 kW
Maximum Power

135 N•m
Maximum Torque

38.88 kWh
Battery Capacity



ตกแต่งเสา C ด้วยลายผลึกน้ำแข็ง
(Ice Crystal Frost design)

ไฟท้าย แถบ LED ยาวตลอดแนว
(Full LED Light Bar)
พร้อมสปอยเลอร์หลัง ดีไซน์สปอร์ต

ล้ออัลลอย 16 นิ้ว

พวงมาลัยดีไซน์สปอร์ต คมชัดทุกเส้นทาง
พร้อมพื้นผิวแบบคริสตัล 3 มิติ
(3D crystal texture)



ช่องแอร์ดีไซน์ Jet Nozzle

เบาะนั่งทรงสปอร์ต
พร้อมปรับไฟฟ้าด้านผู้ขับขี่ 6 ทิศทาง

คอนโซลหน้าดีไซน์ Wave Shape
เพิ่มจังหวะความสนุกอย่างมีสไตล์



เกียร์ไฟฟ้าแบบ
Easy-Going Gearshift

หน้าจอเรือนโมสผู้ขับขี่
แบบ LCD ขนาด 7 นิ้ว

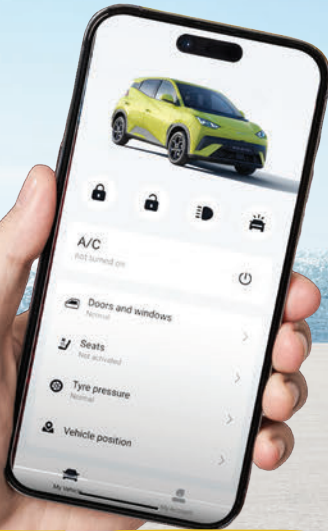
หน้าจอสัมผัสระบบมัลติ
ขนาด 10.1 นิ้ว

ช่องเก็บของรอบคัน

พื้นที่โดยสารตอนหลังกว้างขวาง

MY DRIVE MY SMART LIFE

ใช้ชีวิตสุดสมาร์ต กับนวัตกรรมที่ใส่มาเต็มคัน
เพื่อชีวิตอีกขั้นของการเดินทาง



BYD SUPER APP
ควบคุมรถตั้งใจ ผ่านสมาร์ตโฟน



ที่ชาร์จโทรศัพท์แบบไร้สาย
(Wireless Charger)



พื้นที่เก็บสัมภาระด้านท้ายจุ
230-930 ลิตร (เมื่อพับเบาะหลัง)



ปลดล็อกง่ายๆ
BYD Digital Key



รองรับระบบ VtoL
พร้อมอุปกรณ์เสริม



ระบบช่วยเตือน
การชนด้านหน้า (FCW)



ระบบช่วยเบรก
ฉุกเฉินอัตโนมัติ (AEB)



ระบบช่วยควบคุม
ความเร็วอัตโนมัติ
แบบปรับอินทรีย์ (ICC)



ระบบช่วยรักษาให้อยู่ใน
ช่องทางเดินรถ (LDA)



เซนเซอร์ช่วยตรวจจับ
วัตถุด้านหลัง 3 ตำแหน่ง



SUPER INTELLIGENT ASSISTANT



6 Airbags
ปกป้องรอบคัน



e-Platform 3.0
แพลตฟอร์มที่ยกระดับการขับขี่



BYD Blade Battery
แบตเตอรี่ที่ปลอดภัยระดับโลก



High-Strength Body Structure
โครงสร้างแข็งแรง ทนทาน

BYD ATTO 1

STANDARD EQUIPMENT & SPECIFICATIONS

ATTO 1		
ขนาด และน้ำหนัก	DYNAMIC	PREMIUM
ความยาว (มิลลิเมตร)	3,925	
ความกว้าง (มิลลิเมตร)	1,720	
ความสูง (มิลลิเมตร)	1,590	
ระยะห่างของล้อ คู่หน้า/คู่หลัง (มิลลิเมตร)	1,500 / 1,485	
ระยะฐานล้อ (มิลลิเมตร)	2,500	
ความสูงใต้ท้องรถ รอบน้ำหนักบรรทุกสูงสุด (มิลลิเมตร)	120	
รัศมีวงล้อสูงสุด (เมตร)	4.95	
ความจุพื้นที่เก็บสัมภาระด้านหลัง (ลิตร)	230	
น้ำหนักรถเปล่า (กิโลกรัม)	1,225	1,280
น้ำหนักรถ รวมน้ำหนักบรรทุกสูงสุด (กิโลกรัม)	1,635	1,690
ระบบส่งกำลัง และสมรรถนะ		
ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อนล้อหน้า	
ประเภทชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหน้า	มอเตอร์ซิงโครนิสชนิดแม่เหล็กถาวร (PMS)	
กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)	55	
แรงบิดสูงสุด (นิวตัน-เมตร)	135	
อัตราเร่ง 0-50 กิโลเมตร/ชั่วโมง (วินาที)	4.9	
โหมดการขับขี่	ECO / Normal / Sport	
แบตเตอรี่ และการชาร์จ		
ประเภทแบตเตอรี่	BYD Blade Battery	
ความจุแบตเตอรี่สูงสุด (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	30.08	38.88
ระยะทางวิ่งสูงสุด ตามมาตรฐาน NEDC (กิโลเมตร) ^①	300	380
สายชาร์จแบบพกพา (Mode 2)	●	●
รองรับหัวชาร์จแบบ AC Type 2 - กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)	6.6	
รองรับหัวชาร์จแบบ DC CCS 2 - กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)	30	40
ระบบ VtoL (Vehicle to Load)	●	●
อุปกรณ์เสริมสำหรับระบบ VtoL	●	●
ระบบเบรก พร้อมระบบชาร์จพลังงานกลับอัตโนมัติ (Regenerative Braking)	●	●
ระบบกันสะเทือนและระบบเบรก		
ระบบกันสะเทือนด้านหน้า	แม็คเฟอร์ริสันสตรีค	
ระบบกันสะเทือนด้านหลัง	ทอร์ชันบาร์	
ระบบเบรกด้านหน้า	ดิสก์เบรกแบบระบายอากาศ	
ระบบเบรกด้านหลัง	ดิสก์เบรก	
ล้อและยาง		
ล้ออัลลอย (นิ้ว)	16	
ขนาดยาง	185/55 R16	
ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน	●	●
อุปกรณ์ซ่อมรถฉุกเฉิน	●	●
อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก		
ไฟหน้าแบบ LED	●	●
ระบบเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	●	●
ระบบปรับระดับความสูงไฟหน้า ด้วยตนเอง	●	●
ฟังก์ชันหน่วงเวลาการปิดไฟหน้า Follow-Me-Home	●	●
ไฟส่องสว่างสำหรับการขับขี่ในเวลากลางวันแบบ LED	●	●
ไฟท้ายแบบ LED	●	●
ไฟเบรกทอว์ที่ 3 แบบ LED	●	●
ระบบปิดน้ำฝนแบบหน่วงเวลา	●	●
กระจกมองข้างปรับองศาไฟฟ้า	●	●
กระจกหลังพร้อมระบบทำความร้อนไล่ฝ้า	●	●
เสาอากาศแบบคริสตัล	●	●
อุปกรณ์มาตรฐานภายใน		
พวงมาลัยแบบมัลติฟังก์ชัน	●	●
พวงมาลัยปรับระดับได้	2 ทิศทาง	4 ทิศทาง
พวงมาลัยเบกซ์หมุนฟังก์ชันการขับขี่	●	●
หน้าจอเรือนโมล์ (นิ้ว)	7	
วัสดุหุ้มเบาะ	หนังสังเคราะห์	

ATTO 1			
อุปกรณ์มาตรฐานภายใน	DYNAMIC	PREMIUM	
กระจกด้านผู้ขับขี่ เปิด-ปิด อัตโนมัติ แบบสัมผัสสวิชต์ครั้งเดียว พร้อมระบบป้องกันการหนีบ	—	●	
ที่บังแดดด้านหน้า พร้อมกระจก และไฟส่องสว่าง	●	●	
เบาะนั่งผู้ขับขี่ปรับไฟฟ้า 6 ทิศทาง	—	●	
เบาะนั่งผู้ขับขี่ปรับ 4 ทิศทาง	●	—	
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับ 4 ทิศทาง	●	●	
พนักพิงเบาะ-โยกศีรษะด้านหลังแบบปรับได้	●	●	
พนักพิงศีรษะที่เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลัง ปรับระดับสูง-ต่ำได้	●	●	
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็กแบบ ISOFIX	●	●	
ระบบมัลติมีเดีย และความสะดวกสบาย			
หน้าจอสัมผัสระบบมัลติมีเดีย (นิ้ว)	10.1		
รองรับการเชื่อมต่อโทรศัพท์มือถือผ่านบลูทูธ ^②	●	●	
รองรับ Apple CarPlay ^③ และ Android Auto ^{™④}	●	●	
ระบบสั่งงานด้วยเสียง ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ	●	●	
รองรับวิทยุ FM	●	●	
ลำโพง (ตำแหน่ง)	4		
ช่อง USB-C และ USB-A อย่างละ 1 ตำแหน่ง สำหรับผู้โดยสารด้านหน้า	●	●	
ที่ชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย	—	●	
ระบบ Keyless Entry และ Keyless Start	●	●	
ระบบกุญแจแบบบัตรอิเล็กทรอนิกส์ NFC (NFC Card)	●	●	
BYD Digital Key ^④	●	●	
ช่องจ่ายไฟ 12V	●	●	
ระบบปรับอากาศ	●	●	
ระบบกรองฝุ่น PM 2.5	●	●	
เชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ต สำหรับใช้งาน BYD APP	●	●	
และการอัปเดตซอฟต์แวร์ (OTA)	●	●	
รองรับการอัปเดตซอฟต์แวร์ ผ่านสัญญาณอินเทอร์เน็ต (OTA)	●	●	
ระบบความปลอดภัย			
ถุงลมนิรภัยคู่หน้า-ฝั่งคนขับ และผู้โดยสารด้านหน้า	●	●	
ถุงลมนิรภัยด้านข้าง-ฝั่งคนขับ และผู้โดยสารด้านหน้า	—	●	
ม่านถุงลมนิรภัยด้านข้าง ด้านหน้า และด้านหลัง	●	●	
ระบบเตือนการชนกันด้านหน้า ด้านหน้า และด้านหลัง	●	●	
กล้องมองภาพด้านหลัง	●	●	
เซนเซอร์ตรวจจับวัตถุด้านหลัง (ตำแหน่ง)	3		
ระบบช่วยเบรกป้องกันล้อล็อก (ABS)	●	●	
ระบบช่วยป้องกันการลื่นไถลขณะขับขี่ (TCS)	●	●	
ระบบควบคุมการทรงตัวแบบเบรก (EBD)	●	●	
ระบบควบคุมการทรงตัวบนทางลาดชัน (HHC)	●	●	
ระบบช่วยควบคุมการไหลของรถอัตโนมัติ (AVH)	●	●	
ระบบช่วยกระจายแรงเบรกอัจฉริยะ (HBA)	●	●	
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวของตัวรถขณะเข้าโค้ง (VDC)	●	●	
ระบบช่วยควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน (ACC)	—	●	
ระบบช่วยควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผันอัจฉริยะ (ICC)	—	●	
ระบบจดจำป้ายสัญญาณจราจร (TSR)	—	●	
ระบบควบคุมความเร็วอัจฉริยะ (ISLC)	—	●	
ระบบเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ (AEB)	—	●	
ระบบช่วยเตือนการชนด้านหน้า (FCW)	—	●	
ระบบช่วยเตือนเมื่อรถออกนอกเลน (LDW)	—	●	
ระบบช่วยควบคุมรูปร่างให้ห้อยออกช่องทางเดินรถ (LDP)	—	●	
ระบบช่วยควบคุมไฟสูงอัจฉริยะ (IHBC)	—	●	
ระบบตรวจสอบแรงดันลมยาง (TPMS)	●	●	
สีภายนอก			
สีขาว Shell White	●	●	
สีดำ Quantum Black	●	●	
สีเขียว Pop Green	—	●	
สีฟ้า Velocity Blue	—	●	
สีภายใน			
สีดำ + เทา	●	●	



หมายเหตุ : ① ระยะทางวิ่งด้วยไฟฟ้าสูงสุด อาจปรับเปลี่ยนได้ตามปัจจัยต่างๆ เช่น พฤติกรรมการขับขี่ของแต่ละบุคคล น้ำหนักบรรทุก สภาพการจราจร และอื่นๆ ระยะทางที่ระบุไว้เป็นเพียงตัวเลขประมาณการสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ② Bluetooth[®] เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. ความเข้ากันได้ในการใช้งาน และฟังก์ชันการทำงาน อาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ③ Apple CarPlay[®] เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Apple Inc. จำเป็นต้องเชื่อมต่อโดยอุปกรณ์ที่รองรับการทำงาน และใช้สาย USB ในการเชื่อมต่อ Android Auto[™] เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Google Inc. ต้องใช้ร่วมกับอุปกรณ์ที่รองรับการทำงาน และการเชื่อมต่อ Android Auto[™] แบบไร้สายจะต้องใช้ร่วมกับฟังก์ชันการให้บริการอินเทอร์เน็ตที่มีประสิทธิภาพ รองรับ Wi-Fi 5 GHz และใช้ระบบปฏิบัติการเวอร์ชันล่าสุด ④ BYD Digital Key สำหรับอุปกรณ์ระบบปฏิบัติการ iOS และ Android ที่รองรับโทรศัพท์มือถือ iPhone, Samsung และ Google Pixel[™] ซึ่งสามารถตรวจสอบ อุปกรณ์ที่รองรับได้ที่รองรับได้ใน BYD Application ในโทรศัพท์มือถือของท่าน หรือ การตั้งค่ารถยนต์ BYD Digital Key บนหน้าจอสัมผัสระบบมัลติมีเดียของตัวรถ * สีที่แสดงเป็นเพียงแนวทางเท่านั้น และอาจแตกต่างจากจริง เนื่องจากภาพพิมพ์ * ระบบช่วยขับขี่ไม่สามารถทดแทนความรับผิดชอบของผู้ขับขี่ที่ชำนาญพาหนะได้ * BYD ขอสงวนสิทธิ์ ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลคุณสมบัติของรถยนต์ และอุปกรณ์มาตรฐานจากรายละเอียดในเอกสารนี้



REVER AUTOMOTIVE CO., LTD. (HEAD OFFICE)
865 Siam at Siam Hotel Bldg. 9th Fl., Rama 1 Road, Wangmai Pathumwan, Bangkok 10330
Tel. 02 766 8880 E-mail: contact@reverautomotive.com

REVERAUTOMOTIVE.COM BYD REVER THAILAND

