



# T3

## ELECTRIC CARGO VAN



ความจุแบตเตอรี่สูงสุด  
44.9 (กิโลวัตต์ - ชั่วโมง)



ระยะทางวิ่งด้วยไฟฟ้าสูงสุด  
275 กิโลเมตร (WLTC)



กำลังสูงสุด  
100 กิโลวัตต์



แรงบิดสูงสุด  
180 นิวตัน-เมตร



RAEVA  
COMMERCIAL VEHICLES

# BYD BLADE BATTERY

นวัตกรรมใหม่ของเทคโนโลยีแบตเตอรี่  
เอกลักษณ์เฉพาะของ BYD อายุการใช้งานยาวนาน  
และปลอดภัยสูง ผ่านการทดสอบที่ได้มาตรฐานสากล



## • ความปลอดภัยสูงสุด



ผ่านการทดสอบมาตรฐานความปลอดภัย Nail Penetration Test มั่นใจได้ว่า  
ปลอดภัยหากได้รับความเสียหายอย่างรุนแรง

## • ประสิทธิภาพยอดเยี่ยม



ด้วยรูปทรงเซลล์แบตเตอรี่ที่มีลักษณะคล้ายใบมีดวางเรียงตัวกันจึงมีพื้นที่ว่างในการ  
เพิ่มจำนวนเซลล์ เพิ่มพลังงานให้มากขึ้น

## • อายุการใช้งานนาน



แบตเตอรี่ Blade Battery LFP อายุการใช้งานยาวนานกว่า เอกลักษณ์เฉพาะของ BYD

## • ระบบการจัดการความร้อนอัจฉริยะ



ระบบทำความร้อนและระบายความร้อนที่แบตเตอรี่โดยตรง (Direct Cooling and  
Direct Heating) เพิ่มประสิทธิภาพในการระบายความร้อนได้ ถึง 20% พร้อมลด  
การสูญเสียพลังงานเสริมด้วยระบบปั๊มความร้อน (Heat Pump System) ช่วยให้  
ทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิที่กว้าง ตั้งแต่ -30 ถึง 60 องศาเซลเซียส ทนทานทุกสภาพ  
อากาศ

## NEW ENERGY

- รองรับหัวชาร์จแบบ AC - กำลังสูงสุด 6.6 กิโลวัตต์
- รองรับหัวชาร์จแบบ DC CCS2 - กำลังสูงสุด 50 กิโลวัตต์



## SAFETY FEATURES



ระบบเบรกมือไฟฟ้า  
(EPB)



ระบบเบรกช่วยป้องกันล้อล็อก  
(ABS)



ระบบควบคุมการกระจาย  
แรงเบรก (EBD)



ระบบช่วยควบคุมกำลังมอเตอร์  
เมื่อเหยียบคันเร่งและเบรกพร้อมกัน (BOS)

## EXTERIOR DESIGN



- ไฟหน้าเปิด-ปิดอัตโนมัติ พร้อมฟังก์ชันหน่วงเวลา การปิดไฟหน้า Follow-Me-Home



- ความจุพื้นที่บรรทุก 3,800 ลิตร และรองรับน้ำหนักได้ 799 กิโลกรัม



- ประตูข้างแบบสไลด์ ด้านซ้าย-ด้านขวา

## INTERIOR DESIGN



- พวงมาลัยแบบมัลติฟังก์ชัน



- หน้าจอเรือนโมล์ผู้ขับขี่ ขนาด 4.3 นิ้ว



- พื้นภายในตู้บรรทุกสินค้า แบบอลูมิเนียมกันลื่น

## INFOTAINMENT & CONVENIENCE



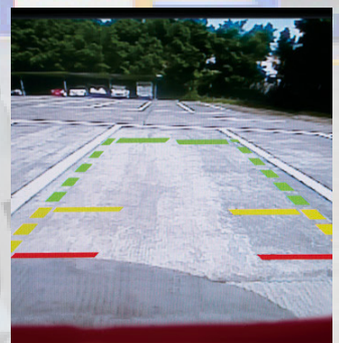
- หน้าจอสัมผัส ระบบมัลติมีเดีย ขนาด 7 นิ้ว



- รองรับการเชื่อมต่อ โทรศัพท์มือถือ ผ่านบลูทูธ



- ระบบ Keyless Entry และ Keyless Start

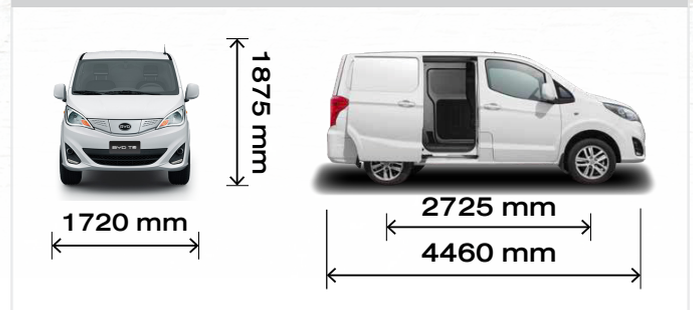


- กล้องส่องภาพ ด้านหลัง

# STANDARD EQUIPMENT & SPECIFICATIONS | 04

ขนาดและน้ำหนัก	
ความยาว (มิลลิเมตร)	4,460
ความกว้าง (มิลลิเมตร)	1,720
ความสูง (มิลลิเมตร)	1,875
ระยะห่างของล้อ คู่หน้า / คู่หลัง (มิลลิเมตร)	1,490/1,533
ระยะฐานล้อ (มิลลิเมตร)	2,725
น้ำหนักรถเปล่า (กิโลกรัม)	1,621
น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุกสูงสุด (กิโลกรัม)	2,420
ความสูงใต้ท้องรถไม่รวมน้ำหนักบรรทุก (มิลลิเมตร)	120
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (เมตร)	5.75
ความจุพื้นที่บรรทุก (ลิตร)	3,800
ระบบส่งกำลัง	
ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อนล้อหน้า
ประเภทชุดมอเตอร์ไฟฟ้า	มอเตอร์ซิงโครนัส ชนิดแม่เหล็กถาวร (PMS)
กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)	100
แรงบิดสูงสุด (นิวตัน-เมตร)	180
พลังงานใหม่	
ระยะทางวิ่งด้วยไฟฟ้าสูงสุด ตามมาตรฐาน WLTC (กิโลเมตร)	275 (ในเมือง) / 233 (นอกเมือง)
รองรับหัวชาร์จแบบ AC - กำลังสูงสุด (kW)	6.6
รองรับหัวชาร์จแบบ DC CCS2 - กำลังสูงสุด (kW)	50
แบตเตอรี่ขับเคลื่อน	
ประเภทแบตเตอรี่	BYD Blade Battery
ความจุแบตเตอรี่สูงสุด (กิโลวัตต์ - ชั่วโมง)	44.9
ระบบกันสะเทือนและระบบเบรก	
ระบบกันสะเทือนด้านหน้า	MacPherson Strut
ระบบกันสะเทือนด้านหลัง	Leaf Spring
ระบบเบรกด้านหน้า	ดิสก์เบรก
ระบบเบรกด้านหลัง	ดิสก์เบรก
ล้อและยาง	
ล้ออัลลอย	16 นิ้ว
ขนาดยาง	195/60 R16
ยางอะไหล่	195/60 R16
อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก	
กระจกหน้าโครเมียม	○
ไฟหน้าแบบฮาโลเจน	○
ไฟหน้าเปิด-ปิดอัตโนมัติ	○
ไฟหน้าปรับระดับสูง-ต่ำได้	○
ฟังก์ชันหน่วงเวลาการปิดไฟหน้า Follow-Me-Home	○
ไฟส่องสว่างสำหรับการจับที่ในเวลากลางวัน	○
ไฟตัดหมอกด้านหน้า	○
ไฟเบรกบน ดวงที่ 3	○
ประตูข้างแบบสไลด์ ด้านซ้าย-ด้านขวา	○
มือจับประตูสีเดียวกับตัวรถ	○
คิ้วตกแต่งประตูท้ายโครเมียม	○
ที่ปิดน้ำฝนด้านหลัง	○
กระจกมองข้างปรับไฟฟ้า	○
อุปกรณ์มาตรฐานภายใน	
พวงมาลัยแบบมัลติฟังก์ชัน	○
ระบบพวงมาลัยไฟฟ้า (EPS)	○
หน้าจอเรือนไมล์ผู้ขับขี่ขนาด 4.3 นิ้ว	○
ระบบแจ้งเตือนเมื่อถึงรอบการซ่อมบำรุง	○
กระจกไฟฟ้า	○
กระจกเปิด-ปิดอัตโนมัติแบบสัมผัสสวิตช์ครั้งเดียวด้านคนขับ	○
จำนวนที่นั่ง	2

อุปกรณ์มาตรฐานภายใน	
เบาะนั่งแบบหุ้มหนังสังเคราะห์	○
ที่พิกแกนด้านหน้า	○
แผ่นกันห้องโดยสารและตู้บรรทุกสินค้า	○
พื้นภายในตู้บรรทุกสินค้าแบบอลูมิเนียมกันสนิม	○
ตู้บรรทุกสินค้าแบบทึบ	○
ตะขอแขวนสัมภาระ	○
ที่บังแดดด้านหน้าพร้อมกระจก - ฝั่งคนขับ	○
ไฟส่องแผนที่แบบ LED	○
ไฟส่องสว่างในพื้นที่บรรทุก	○
ระบบความปลอดภัย	
ถุงลมนิรภัยคู่หน้า - ฝั่งคนขับและผู้โดยสารตอนหน้า	○
ระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัย - ฝั่งคนขับและผู้โดยสารตอนหน้า	○
ระบบป้องกันการงับ	○
เสียงจำลองเครื่องยนต์ (เมื่อความเร็วต่ำกว่า 30 กม./ชม.)	○
กล้องส่องภาพด้านหลัง	○
ระบบเบรกมือไฟฟ้า (EPB)	○
ระบบเบรกช่วยป้องกันล้อล็อก (ABS)	○
ระบบควบคุมการกระจายแรงเบรก (EBD)	○
ระบบช่วยควบคุมกำลังมอเตอร์เมื่อเหยียบคันเร่ง และเบรกพร้อมกัน (BOS)	○
ระบบมัลติมีเดียและความสะดวกสบาย	
หน้าจอสัมผัสระบบมัลติมีเดีย	7 นิ้ว
*รองรับการเชื่อมต่อโทรศัพท์มือถือผ่านบลูทูธ	○
วิทยุ FM	○
ลำโพง 4 ตำแหน่ง	○
ช่อง USB - A 2 ตำแหน่ง สำหรับผู้โดยสารตอนหน้า	○
ช่องจ่ายไฟ 12V	○
ระบบ Keyless Entry และ Keyless Start	○
ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ	○
สีภายนอก	
สีขาว Crystal White	○
สีภายใน	
สีดำ	○
มิติรถยนต์	



หมายเหตุ : ระยะทางวิ่งด้วยไฟฟ้าสูงสุด อาจปรับเปลี่ยนได้ตามปัจจัยต่างๆ เช่น พฤติกรรมการขับขี่ของแต่ละบุคคล น้ำหนักบรรทุก สภาพการจราจร และอื่นๆ ระยะทางที่ระบุไว้เป็นเพียงตัวเลขประมาณการณสำหรับอ้างอิงเท่านั้น

Bluetooth® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. ความเข้ากันได้ในการใช้งานและฟังก์ชันการทำงานอาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

สีที่แสดงเป็นเพียงแนวทางเท่านั้นและอาจแตกต่างจากสิ่งจริงเนื่องจากการพิมพ์

BYD ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลคุณสมบัติของรถยนต์และอุปกรณ์มาตรฐานจากรายละเอียดในเอกสารนี้