

**V O L V O**

---

EX30



VOLVO EX30



## EX30 CORE SINGLE MOTOR EXTENDED RANGE

---



Cloud Blue



Textile & Nordico – Indigo

---



Crystal White Metallic



Textile & Nordico – Indigo

---



Onyx Black Metallic



Textile & Nordico – Indigo

---



Vapour Grey Metallic



Textile & Nordico – Indigo

---

# EX30 ULTRA SINGLE MOTOR EXTENDED RANGE & ULTRA TWIN MOTOR PERFORMANCE



Cloud Blue



Pixel Knit & Nordico – Breeze



Textile & Nordico – Indigo



Crystal White Metallic



Pixel Knit & Nordico – Breeze



Textile & Nordico – Indigo



Wool Blend – Mist



Moss Yellow



Wool Blend – Mist



Onyx Black Metallic



Textile & Nordico – Indigo



Wool Blend – Mist



Vapour Grey Metallic



Textile & Nordico – Indigo

## VOLVO EX30 TECHNICAL SPECIFICATIONS

ระดับของสเปค / Specification Level

ประเภทของรถ TYPE OF VEHICLE	CORE	ULTRA	ULTRA
	Single Motor Extended Range	Single Motor Extended Range	Twin Motor Performance
แบตเตอรี่สำหรับรถไฟฟ้า BATTERY FOR ELECTRIC MOTOR	แบตเตอรี่ อิเล็กทริก Battery Electric Vehicle	แบตเตอรี่ อิเล็กทริก Battery Electric Vehicle	แบตเตอรี่ อิเล็กทริก Battery Electric Vehicle
- ชนิดของแบตเตอรี่ Type of battery	Lithium-ion Nickel rich NMC	Lithium-ion Nickel rich NMC	Lithium-ion Nickel rich NMC
- ความจุของแบตเตอรี่ (กิโลวัตต์ชั่วโมง) Battery Capacity (kWh)	69	69	69
- ความจุแบตเตอรี่ที่ใช้งานได้ (กิโลวัตต์ชั่วโมง) Usable capacity (kWh)	64	64	64
<b>สมรรถนะ PERFORMANCE</b>			
- กำลังสูงสุดของมอเตอร์ไฟฟ้า (กิโลวัตต์) Max. power of electric motor (kW)	200	200	115+200 (315)
- แรงม้าสูงสุดจากมอเตอร์ไฟฟ้า (แรงม้า) Max. horsepower from electric motor (hp)	272	272	156+272 (428)
- แรงบิดสูงสุดจากมอเตอร์ไฟฟ้า (นิวตันเมตร) Max. torque from electric motor (Nm)	343	343	200+343 (543)
- อัตราเร่ง 0-100 กม./ชม. (วินาที) Acceleration 0-100 km./hr. (second)	5.3	5.3	3.6
- ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.) Top speed (km/hr.)	180^	180^	180^
<b>ระบบเกียร์ TRANSMISSION</b>			
- อัตโนมัติ Automatic	Single speed transmission	Single speed transmission	Single speed transmission
<b>ระบบขับเคลื่อน DRIVE LINE</b>			
- ล้อขับเคลื่อน Drive wheel	Single Motor, Rear-Wheel Drive	Single Motor, Rear-Wheel Drive	Twin Motor, All-Wheel Drive
<b>ระบบบังคับเลี้ยว STEERING SYSTEM</b>			
- วงเลี้ยวแคบสุด (เมตร) Min. Turning Circle (meter)	10.7	10.7	10.7
<b>ล้อ WHEELS</b>			
- ขนาดล้อ (นิ้ว) Wheel size (inch)	18"	19"	19"
- ขนาดยาง Tire size	225/55 R18	245/45 R19	245/45 R19
<b>ระบบเบรก BRAKING</b>			
- ระบบเบรก Braking system	ดิสก์เบรก 4 ล้อ พร้อม ABS EBD & EBA	ดิสก์เบรก 4 ล้อ พร้อม ABS EBD & EBA	ดิสก์เบรก 4 ล้อ พร้อม ABS EBD & EBA
<b>ระบบกันสะเทือน SUSPENSION</b>			
- ระบบกันสะเทือนหน้า Front suspension	แมคเฟอร์สันสปริงสตรัท / Macpherson spring strut	แมคเฟอร์สันสปริงสตรัท / Macpherson spring strut	แมคเฟอร์สันสปริงสตรัท / Macpherson spring strut
- ระบบกันสะเทือนหลัง Rear suspension	มัลติลิงค์ / Multi-Link	มัลติลิงค์ / Multi-Link	มัลติลิงค์ / Multi-Link
- ชนิดของแชสซี Chassis Type	คอมฟอร์ต / Comfort	คอมฟอร์ต / Comfort	คอมฟอร์ต / Comfort
<b>การใช้ไฟฟ้าและระยะทางที่ใช้ได้ ELECTRIC CONSUMPTION &amp; RANGE</b>			
- การใช้ไฟฟ้า (วัตต์ชั่วโมง/กิโลเมตร) Electric Consumption (Wh/km)	145	145	150
- การปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ (กรัม/กม.) CO2 emission (g/km)	0*	0*	0*
- ระยะทางที่วิ่งได้สูงสุด (กม.) Electric range (kilometer)	540*	540*	520*
<b>ขนาดรถยนต์ DIMENSION</b>			
- มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง (มม.) Exterior dimensions length x width x height (mm.)	4,233 x 1,837 (2,032) x 1,549	4,233 x 1,837 (2,032) x 1,549	4,233 x 1,837 (2,032) x 1,549
- ความยาวฐานล้อ (มม.) Wheelbase (mm.)	2,650	2,650	2,650
- ความกว้างช่วงล้อ หน้า/หลัง (มม.) Track width front/rear (mm.)	1,590 / 1,595	1,590 / 1,595	1,590 / 1,595
<b>HOME CHARGING TYPE2 (AC) SOC 0-100%</b>			
With wall-box EV charger 1-Phase (7.4kW/32A)	11.5 hours**	11.5 hours**	11.5 hours**
With wall-box EV charger 3-Phase (11kW/16A)	7.5 hours**	7.5 hours**	7.5 hours**
<b>PUBLIC CHARGING TYPE2 (AC) / CCS2 (DC) SOC 10-80%</b>			
With DC rapid charger (50kW)	56 minutes**	56 minutes**	56 minutes**
With DC rapid charger (153kW)	28 minutes**	28 minutes**	28 minutes**

\* อ้างอิงผลการทดสอบที่ได้รับจากห้องปฏิบัติการในประเทศไทยภายใต้สภาวะควบคุมของ UN ECE R101 (NEDC) ผลที่ได้รับจริงอาจแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับปัจจัยต่างๆ เช่น อุณหภูมิแวดล้อม ลักษณะการขับขี่ จำนวนผู้โดยสารในรถ เป็นต้น

\* Refer to test results from the Thailand lab under UN ECE R101 (NEDC) controlled conditions. The result may vary depending on factors such as ambient temperature, driving style, number of passengers in the car, etc.

\*\* เวลาในการชาร์จอาจแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับสภาพอากาศของรถ โหมดไฟฟ้าที่ใช้งานอื่น ๆ อยู่ในรถ และอุณหภูมิแวดล้อม

\*\*Charging time can vary depending on vehicle climatization, other active electric loads, and ambient temperature.

^ มีการจำกัดความเร็วสูงสุด (governed top speed)

## VOLVO EX30 STANDARD EQUIPMENT

	Core Single Motor Extended Range	Ultra Single Motor Extended Range	Ultra Twin Motor Performance	
<b>ความปลอดภัยเชิงป้องกัน</b>				<b>PREVENTIVE SAFETY</b>
ระบบป้องกันการชนด้วยเซ็นเซอร์ตรวจจับรถยนต์ คนเดินถนน และ ผู้ขับขี่จักรยาน พร้อมฟังก์ชันหยุดรถ	S	S	S	City Safety - car, pedestrian and cyclist detection with full auto brake
ระบบป้องกันการชนและบรรเทาการบาดเจ็บพร้อมฟังก์ชันหยุดรถอัตโนมัติ - ด้านหน้า ด้านหลัง และบริเวณทางแยก	S	S	S	Collision Avoidance & Mitigation Support with Auto Brake - front, rear & intersection
ระบบแจ้งเตือนเพื่อตรวจจับการจราจรที่ตัดผ่านขณะออกจากที่จอด พร้อมฟังก์ชันหยุดรถอัตโนมัติ - ด้านหลัง	S	S	S	Cross Traffic Alert with auto brake - Rear
ระบบแจ้งเตือนเพื่อตรวจจับการจราจรที่ตัดผ่านขณะออกจากที่จอด พร้อมฟังก์ชันหยุดรถอัตโนมัติ - ด้านหน้าและด้านหลัง	-	S	S	Cross Traffic Alert with auto brake - Front and Rear
<b>ความปลอดภัยเชิงปกป้อง</b>				<b>PROTECTIVE SAFETY</b>
ถุงลมนิรภัยด้านหน้าและด้านข้างสำหรับที่นั่งคู่หน้า	S	S	S	Front & Side airbags - driver & front passenger
ถุงลมนิรภัยระหว่างผู้ขับขี่และผู้โดยสารด้านหน้า	S	S	S	Inner-side airbag - driver
ม่านถุงลมนิรภัยด้านข้าง	S	S	S	Inflatable Curtain
ระบบปกป้องการบาดเจ็บของกระดูกต้นคอและหลังที่เกิดจากการสะบัดของศีรษะ	S	S	S	Whiplash Protection System
ระบบกระจายแรงกระแทกจากการชนด้านข้าง	S	S	S	Side Impact Protection System
<b>ระบบช่วยในการขับขี่</b>				<b>DRIVER SUPPORT SYSTEM</b>
ไฟหน้าแบบ LED พร้อมฟังก์ชันปรับระดับไฟสูง/ต่ำอัตโนมัติ	S	S	S	LED Head Light with Active High Beam
ระบบควบคุมความเร็วแบบแปรผันเพื่อรักษาระยะห่าง พร้อมฟังก์ชันหยุด/ออกตัวโดยอัตโนมัติ	S	S	S	Adaptive Cruise Control with Queue Assist
ระบบแจ้งเตือนด้วยแรงสั่นที่พวงมาลัยเมื่อรถวิ่งออกนอกช่องทางเดินรถ	S	S	S	Lane Keeping Aid (LKA)
ระบบแจ้งเตือนเมื่อมีการจราจรผ่านมาด้านข้างขณะเปิดประตูรถ	S	S	S	Door Opening Alert
จอแสดงผลส่วนกลางขนาด 12.3 นิ้ว	S	S	S	12.3-inch center display
ระบบช่วยในการขึ้นทางลาดชัน	S	S	S	Hill Start Assist
ระบบช่วยในการลงทางลาดชัน	S	S	S	Hill Descent Control
เซ็นเซอร์ช่วยในการจอด - หลัง	S	-	-	Park Assist Sensor - rear
เซ็นเซอร์ช่วยในการจอด - หน้า และ หลัง	-	S	S	Park Assist Sensor - front and rear
กล้องช่วยในการจอดพร้อมจอแสดงผลด้วยภาพ	S	-	-	Park Assist Camera
กล้องช่วยในการจอดพร้อมจอแสดงผลด้วยภาพ 360 องศา	-	S	S	Park Assist Camera - 360 degree
ระบบช่วยในการจอด	-	S	S	Park Pilot Assist
<b>ความสะดวกสบาย</b>				<b>CONVENIENCE &amp; COMFORT</b>
ระบบควบคุมคุณภาพอากาศภายในรถ พร้อมเซ็นเซอร์วัดค่า PM2.5	-	S	S	Air Quality System with PM2.5 sensor
ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร*	S	S	S	Cabin Filter*
ระบบควบคุมสภาวะอากาศอัตโนมัติ	S	-	-	Electronic Climate Control, 1 Zone
ระบบควบคุมสภาวะอากาศอัตโนมัติ แยกอิสระ 2 โซน	-	S	S	Electronic Climate Control, 2 Zone
เบาะโดยสารคู่หน้าปรับด้วยไฟฟ้า	-	S	S	Power-adjustable front seats
เบาะโดยสารคู่หน้าปรับแมนนวล	S	-	-	Mechanical-adjustable front seats
ส่วนรองรับบริเวณเอวในพนักพิงหลังของเบาะผู้ขับขี่	-	S	S	Power Adjustable Lumbar Support - driver seat
พนักพิงของเบาะโดยสารด้านหลังแยกกันได้ แบบ 40/60	S	S	S	Foldable rear backrest 40/60
พาโนรามาิก ซันรูฟ	-	S	S	Panoramic sun roof, fixed
ฝักกระโปรงหลังเปิด/ปิดด้วยไฟฟ้า	-	S	S	Power-operated tailgate
NFC สมาร์ทการ์ด	S	S	S	NFC Smart Card Key
แท่นชาร์จไฟโทรศัพท์เคลื่อนที่แบบไร้สาย	-	S	S	Wireless mobile phone charger
ไฟส่องสว่างภายในรถปรับเปลี่ยนธีมได้	-	S	S	Illumination themes
<b>ระบบเครื่องเสียง</b>				<b>AUDIO SYSTEM</b>
Digital Services (Google Assistant, Google Maps, Google Play)**	S	S	S	Digital Services (Google Assistant, Google Maps, Google Play)**
แอปพลิเคชันสำหรับควบคุม วอลโว่ EX30	S	S	S	Volvo EX30 App
เครื่องเสียง Premium Sound by Harman Kardon พร้อมลำโพง Soundbar แอมป์ลิไฟเออร์ 1040 วัตต์ พร้อมลำโพง 9 ตัว รวม คอมแพค วูเฟอร์ และซับวูเฟอร์	-	S	S	Premium Sound by Harman Kardon with Soundbar 1040 Watt amplifier with 9 loudspeakers including compact woofer & subwoofer
เครื่องเสียง High Performance Sound แอมป์ลิไฟเออร์ 100 วัตต์ พร้อมลำโพง 5 ตัว	S	-	-	High Performance Audio 100 Watt amplifier with 5 loudspeakers

S = Standard

\*กรองอากาศ CN95/ CN95 air filter

\*\*ความพร้อมในการใช้งานฟังก์ชันบางอย่างขึ้นอยู่กับความพร้อมในการให้บริการจาก Google/ Availability of certain functions is subject to availability from Google.



รถยนต์วอลโว่มาพร้อม บริการรับประกันคุณภาพแบตเตอรี่แรงดันสูง (high-voltage battery) เป็นเวลา 8 ปี หรือ 150,000 กิโลเมตร (เมื่ออย่างไร้ข้อบกพร่อง) บริการ **VOLVO WARRANTY** รับประกันคุณภาพรถยนต์ เป็นเวลา 3 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร (เมื่ออย่างไร้ข้อบกพร่อง) และ **VOLVO ASSISTANCE** บริการให้ความช่วยเหลือ 24 ชั่วโมง เป็นระยะเวลา 1 ปี

คุณสามารถติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรถยนต์วอลโว่และบริการหลังการขายได้ที่ ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ (Volvo Customer Relations Center) โทร 02-161-4144 และ [WWW.VOLVOCARS.COM/TH](http://WWW.VOLVOCARS.COM/TH)

หมายเหตุ : รายละเอียดของรถยนต์อาจมีการเปลี่ยนแปลงหลังจากเผยแพร่ ทั้งนี้ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าเกี่ยวกับรูปแบบ สีของรถ รายละเอียดด้านเทคนิค และอุปกรณ์มาตรฐานตามแต่ทางบริษัทฯ จะเห็นสมควร โดยพิจารณาตามความเหมาะสมและปัจจัยต่างๆ ข้อมูลในเล่มนี้เป็นรายละเอียดทั่วไป ซึ่งรายละเอียดทางด้านเทคนิค อุปกรณ์มาตรฐาน และสีของรถ อาจมีให้เลือกแตกต่างกันออกไปขึ้นอยู่กับรุ่นรถ เช่น รถบางรุ่น รายละเอียดด้านเทคนิค อุปกรณ์มาตรฐานและสีของรถอาจไม่มีจำหน่าย หรืออาจมีในรูปแบบที่แตกต่างออกไป รวมทั้งรูปภาพของรถที่ปรากฏในเล่มอาจแสดงถึงอุปกรณ์เสริมต่างๆ ที่อยู่นอกเหนือจากอุปกรณ์มาตรฐานที่จำหน่าย และสีของรถอาจแตกต่างไปจากรูปภาพที่ปรากฏในเล่มเนื่องจากข้อจำกัดของระบบการพิมพ์ ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดที่ผู้จัดจำหน่ายวอลโว่อย่างเป็นทางการของ บริษัท วอลโว่ คาร์ (ประเทศไทย) จำกัด

**V O L V O**