

V O L V O

XC90 RECHARGE

PLUG-IN HYBRID



XC90 RECHARGE – PLUS DARK



Crystal White Premium Metallic



Charcoal leather and Linear Walnut Decor



Onyx Black Metallic



Charcoal leather and Linear Walnut Decor



Vapour Grey Metallic



Charcoal leather and Linear Walnut Decor

Some parts of upholstery are mixed with leatherette.
บางชิ้นส่วนของเบาะโดยสารมีส่วนผสมของหนังสังเคราะห์

XC90 RECHARGE – ULTIMATE BRIGHT



Crystal White Premium Metallic



Charcoal ventilated Nappa leather and Grey Ash decor



Maroon Brown ventilated Nappa leather and Black Ash decor



Onyx Black Metallic



Charcoal ventilated Nappa leather and Grey Ash decor



Maroon Brown ventilated Nappa leather and Black Ash decor



Denim Blue Metallic



Maroon Brown ventilated Nappa leather and Black Ash decor



Vapour Grey Metallic



Charcoal ventilated Nappa leather and Grey Ash decor

Some parts of upholstery are mixed with leatherette.

บางชิ้นส่วนของเบาะโดยสารมีส่วนผสมของหนังสังเคราะห์

VOLVO XC90 RECHARGE TECHNICAL SPECIFICATIONS

XC90 Recharge

Plus T8 Plug-in Hybrid Dark | Ultimate T8 Plug-in Hybrid Bright

เครื่องยนต์ ENGINE

- ชนิดของเครื่องยนต์ Engine Type

ปลั๊กอินไฮบริด - เครื่องยนต์ Drive E เบนซิน 2 ลิตร 4 สูบ
พร้อมเทอร์โบชาร์จ และมอเตอร์ไฟฟ้าPlug-in Hybrid with Drive-E 2 liter, 4 cylinder benzene
with turbocharged, and electric motor

- ชนิดของเชื้อเพลิง Fuel Type

เบนซิน 95 และแก๊สโซฮอล์ E10
Benzene 95 and Gasohol E10

- ปริมาตรกระบอกสูบ Displacement (cubic centimeter)

1,969

แบตเตอรี่สำหรับมอเตอร์ไฟฟ้า BATTERY FOR ELECTRIC MOTOR

- ชนิดของแบตเตอรี่ Battery Type

ลิเทียม-ไอออน / Lithium-ion

- ความจุของแบตเตอรี่ (กิโลวัตต์ชั่วโมง) Battery Capacity (kwh)

18.8

สมรรถนะ PERFORMANCE

- แรงม้าจากเครื่องยนต์ (แรงม้า/รอบต่อนาที) Max. Engine Power (Horsepower/rpm)

317 / 6,000

- แรงม้าจากมอเตอร์ไฟฟ้า (แรงม้า/รอบต่อนาที) Max. Electric Power (Horsepower/rpm)

145 / 15,900

- แรงม้ารวมสูงสุด (แรงม้า) Max. Combined Power (Horsepower) (PS)

462

- แรงบิดจากเครื่องยนต์ (นิวตันเมตร/รอบต่อนาที) Max. Engine Torque (Newton meter/rpm)

400 / 3,000 - 5,400

- แรงบิดจากมอเตอร์ (นิวตันเมตร) Max. Electric Torque (Newton meter)

309

- แรงบิดรวมสูงสุด (นิวตันเมตร) Max. Combined Torque (Newton meter)

709

- อัตราเร่ง 0-100 กม./ชม. (วินาที) Acceleration 0-100 km./hr. (second)

5.3*

- ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.) Top Speed (kilometer/hour)

180^

ระบบเกียร์ TRANSMISSION

- อัตโนมัตินี้ Automatic

8 สปีด อัตโนมัตินี้ พร้อมเกียร์ทรอนิก

8 Speed Automatic with Geartronic

ระบบขับเคลื่อน DRIVE LINE

- ล้อขับเคลื่อน Drive Wheel

ล้อหน้าขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ / Engine Front Wheel Drive

ล้อหลังขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า / Electric Motor Rear Wheel Drive

ระบบบังคับเลี้ยว STEERING SYSTEM

- วงเลี้ยวแคบสุด (เมตร) Min. Turning Circle (meter)

11.8

12.1

ล้อ Wheels

- ขนาดล้อ (นิ้ว) Wheel Size (inch)

19"

20"

- ขนาดยาง Tire Size

235/55 R19

275/45 R20

ระบบเบรก BRAKING

- ระบบเบรก Braking System

ดิสก์เบรก 4 ล้อ พร้อม ABS EBD & EBA

4 Wheel Disc Brakewith ABS EBD & EBA

ระบบกันสะเทือน SUSPENSION

- ระบบกันสะเทือนหน้า Front Suspension

ปีกนกคู่ / Double Wishbone

ถุงลม / Air Suspension

- ระบบกันสะเทือนหลัง Rear Suspension

อินทิกรัลลิงค์ / Integral Link

ถุงลม / Air Suspension

- ชนิดของแชสซี Chassis Type

ทัวร์ริง / Touring

โฟร์-ซี / Four-C

การใช้เชื้อเพลิงและการปล่อยไอเสีย FUEL CONSUMPTION & EMISSION

- ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร) Fuel Tank Capacity (litre)

71

- การใช้เชื้อเพลิงโดยเฉลี่ย (กิโลเมตร/ลิตร) Average Fuel Consumption (kilometer/liter)

55.6*

- การปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ (กรัม/กม.) CO2 emission (gram/kilometer)

41*

- ระยะทางสูงสุดที่วิ่งได้ด้วย Pure mode (กม.) Max distance driven with Pure mode (kilometer)

76.7*

ขนาดรถยนต์ DIMENSION

- มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง (มม.) Exterior dimensions length x width x height (mm.)

4,953 x 1,923 (2,140) x 1,772

- ความยาวฐานล้อ (มม.) Wheelbase (mm.)

2,984

- ความกว้างช่วงล้อ หน้า/หลัง (มม.) Track width front/rear (mm.)

1,665 / 1,667

* อ้างอิงผลการทดสอบที่ได้รับจากห้องปฏิบัติการในประเทศไทยภายใต้สภาวะควบคุมของ UN ECE R101 (NEDC) ผลที่ได้รับจริงอาจแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับปัจจัยต่างๆ เช่น อุณหภูมิ แวดล้อม 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 โหลดไฟฟ้าที่ใช้งานอื่น ๆ อยู่ในรถ และอุณหภูมิแวดล้อม

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

^มีการจำกัดความเร็วสูงสุด (governed top speed)

VOLVO XC90 RECHARGE STANDARD EQUIPMENT

| | Plus T8 Plug-in Hybrid Dark | Ultimate T8 Plug-in Hybrid Bright | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ความปลอดภัยเชิงป้องกัน | | | PREVENTIVE SAFETY |
| ระบบป้องกันการชนด้วยเซ็นเซอร์ตรวจจับรถยนต์ คนเดินถนน ผู้ขับขี่จักรยาน และสัตว์ใหญ่ พร้อมฟังก์ชันหยุดรถและช่วยหักหลบ | S | S | City Safety - car, pedestrian, cyclist, and large animal detection with full auto brake and steering assist |
| ระบบป้องกันการชนและระบบเทกการขาดเจ็บพร้อมฟังก์ชันหยุดรถอัตโนมัติ - ด้านหน้า ด้านหลัง และบริเวณทางแยก | S | S | Collision Avoidance & Mitigation Support with Auto Brake - front, rear & intersection |
| สัญญาณไฟแจ้งเตือนเมื่อมียานพาหนะอยู่ในมุมอับของสายตา พร้อมฟังก์ชันช่วยหักหลบ | S | S | Blind Spot Information System (BLIS) with steering assist |
| ระบบแจ้งเตือนเมื่อมีรถวิ่งเข้ามาทางด้านข้างขณะถอยหลังจากที่จอด พร้อมฟังก์ชันหยุดรถอัตโนมัติ | S | S | Cross Traffic Alert with auto brake |
| ระบบแจ้งเตือนเพื่อให้เว้นระยะห่างจากรถคันหน้า | | S | Distance Alert |
| ระบบแจ้งเตือนด้วยแสงสีที่พวงมาลัยเมื่อรถวิ่งออกนอกช่องทางเดินรถ | S | S | Lane Keeping Aid (LKA) |
| ระบบควบคุมและป้องกันการโคลงของรถ | S | S | Roll Stability Control (RSC) |
| ไฟหน้าแบบ LED พร้อมระบบไฟสูงอัตโนมัติ | S | | LED headlights with active high beam |
| ไฟหน้าแบบ LED หักเหตามพวงมาลัย พร้อมระบบไฟสูงและปรับมุมส่องสว่างอัตโนมัติ | | S | LED active bending headlights with active high beam |
| ความปลอดภัยเชิงปกป้อง | | | PROTECTIVE SAFETY |
| ระบบปกป้องเมื่อเกิดการวิ่งตกถนน | S | S | Run-Off Road Protection |
| ถุงลมนิรภัยด้านหน้าและด้านข้างสำหรับที่นั่งคู่หน้า | S | S | Front & Side airbags - driver & front passenger |
| ถุงลมนิรภัยปกป้องหัวเข่าสำหรับผู้ขับขี่ | S | S | Knee airbag - driver |
| ม่านถุงลมนิรภัยด้านข้าง | S | S | Inflatable Curtain |
| ระบบป้องกันการขาดเจ็บของกระดูกต้นคอและหลังที่เกิดจากการสะบัดของศีรษะ | S | S | Whiplash Protection System |
| ระบบกระจายแรงกระแทกจากการชนด้านข้าง | S | S | Side Impact Protection System |
| ระบบช่วยในการขับขี่ | | | DRIVER SUPPORT SYSTEM |
| ระบบช่วยขับขี่ Pilot Assist | S | S | Pilot Assist |
| ระบบควบคุมความเร็วแบบแปรผันเพื่อรักษาระยะห่าง พร้อมฟังก์ชันหยุด/ออกตัวรถโดยอัตโนมัติ | S | S | Adaptive Cruise Control with Queue Assist |
| การปรับโหมดการขับขี่ | S | S | Drive mode setting |
| การแสดงผลข้อมูลบนกระจกบังลมด้านหน้าคนขับ | | S | Head-up Display |
| จอแสดงผลสำหรับผู้ขับขี่ขนาด 12.3 นิ้ว | S | S | 12.3-inch driver display |
| ระบบช่วยในการขึ้นทางลาดชัน | S | S | Hill Start Assist |
| ระบบช่วยในการลงทางลาดชัน | S | S | Hill Descent Control |
| กล้องช่วยในการจอดพร้อมจอแสดงผลด้วยภาพ 360 องศา | | S | Park Assist Camera - 360 degree |
| กล้องช่วยในการจอด - หลัง | S | | Park Assist Camera - rear |
| เซ็นเซอร์ช่วยในการจอด - หน้า หลัง และด้านข้าง | | S | Park Assist Sensor - front rear and side |
| เซ็นเซอร์ช่วยในการจอด - หน้าและหลัง | S | | Park Assist Sensor - front & rear |
| ความสะดวกสบาย | | | CONVENIENCE & COMFORT |
| ระบบควบคุมคุณภาพอากาศภายในรถ พร้อมเซ็นเซอร์วัดค่า PM2.5 | S | S | Advanced Air Cleaner with PM2.5 sensor |
| ระบบควบคุมสภาวะอากาศอัตโนมัติ แยกอิสระ 4 โซน | S | S | Electronic Climate Control (ECC), 4-zone |
| เบาะโดยสารด้านหน้าพร้อมระบบระบายอากาศและทำความร้อน | | S | Heated and ventilated front seats |
| เบาะโดยสารปรับด้วยไฟฟ้าพร้อมบันทึกความจำที่ตำแหน่งคนขับ | S | | Power-operated front seats with memories on driver seat |
| เบาะโดยสารปรับด้วยไฟฟ้าพร้อมบันทึกความจำที่ตำแหน่งคนขับและคนนั่ง | | S | Power-operated front seats with memories on driver & passenger seat |
| ส่วนรองรับบริเวณเอวในพนักพิงหลังเบาะคู่หน้าปรับด้วยไฟฟ้า แบบ 2 ทิศทาง | S | | Power-operated lumbar support - front seats 2 directions |
| ส่วนรองรับบริเวณเอวในพนักพิงหลังเบาะคู่หน้าปรับด้วยไฟฟ้า แบบ 4 ทิศทาง | | S | Power-operated lumbar support - front seats 4 directions |
| ส่วนรองรับด้านข้างของพนักพิงหลังเบาะคู่หน้าปรับด้วยไฟฟ้า | | S | Power-operated side support - front seat |
| พนักพิงของเบาะโดยสารด้านหลังแยกพับได้ แบบ 40/20/40 | S | S | Foldable rear backrest 40/20/40 |
| ชั้นรูปไฟฟ้า - พาโนรามิก | S | S | Power-operated panoramic sunroof |
| ม่านบังแดด - ประตูโดยสารหลัง | | S | Sunblind - rear passenger doors |
| ฝากระโปรงหลังเปิด/ปิดด้วยไฟฟ้าโดยไม่ต้องใช้มือ | S | S | Power-operated handsfree tailgate opening & closing |
| ระบบชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย | S | S | Wireless mobile phone charger |
| ระบบเครื่องเสียง | | | AUDIO SYSTEM |
| จอแสดงผลในคอนโซลกลางแบบสัมผัสขนาด 9 นิ้ว | S | S | 9 -inch touch-screen center display |
| Digital Services (Google Assistant, Google Map, Google Play)** | S | S | Digital Services (Google Assistant, Google Map, Google Play)** |
| วอลโว่ คาร์ส แอปพลิเคชัน | S | S | Volvo Cars App |
| Apple CarPlay รองรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ iOS | S | S | Apple CarPlay |
| เครื่องเสียง High Performance Sound | S | | High Performance Sound |
| * แอมป์ไฟแฉอร์ 225 วัตต์ พร้อมลำโพง 11 ตัว | | | * 225 Watt amplifier with 11 loudspeakers |
| เครื่องเสียง Premium Sound by Bowers & Wilkins | | | Premium Sound by Bowers & Wilkins |
| * แอมป์ไฟแฉอร์ 1410 วัตต์ พร้อมลำโพง 19 ตัว รวมถึงวูฟเฟอร์ | | | * 1410 Watt amplifier with 19 loudspeakers including subwoofer |
| * Dirac Dimensions เทคโนโลยีสร้างมิติเสียงสมจริง 4 โหมด | S | | * Dirac Dimensions room transformation technology with four room modes: Concert, Studio, Stage and Jazz Club |
| คอนเสิร์ต / สตูดิโอ / สเตจ / แจ๊สคลับ | | | |
| การเชื่อมต่ออุปกรณ์ด้วยสัญญาณบลูทูธ | S | S | Bluetooth® & audio streaming |

S = Standard

**ความพร้อมในการใช้งานฟังก์ชันบางอย่างขึ้นอยู่กับความพร้อมในการให้บริการจาก Google

**Availability of some functions is subject to availability from Google.

รถยนต์วอลโว่มาพร้อม บริการรับประกันคุณภาพแบตเตอรี่ไฮบริด (hybrid 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

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

V O L V O