

V O L V O



## EX30 Ultra, P8 AWD Elektrický

1 259 000 Kč

Vytvořeno: 4. 3. 2026

# Vaše konfigurace

EX30 Ultra, P8 AWD Elektrický (2027) 1 259 000 Kč

---

světle modrá Cloud Blue Již započteno v ceně

---

19" kola s 5 paprsky, v leskle černém provedení s výbrusy  
Diamond Cut Již započteno v ceně

---

Interiér Indigo Již započteno v ceně

---

**Celkem** **1 259 000 Kč**  
Vč. DPH

# Funkce

## Balení a nakládání

- 12V zásuvka v zavazadlovém prostoru
- Flexibilní podlaha zavazadlového prostoru
- Úložný prostor pod kapotou vpředu (Frunk)
- Elektricky ovládané dveře zavazadlového prostoru
- LED osvětlení, zavazadlový prostor

## Bezpečnost a zabezpečení

- Airbag řidiče
- Čipová karta NFC
- Dvoustupňové airbagy spolujezdce
- Nafukovací clona
- Ochrana proti poranění krční páteře
- Software alkoholového zámku
- Vnější zpětná zrcátka s osvětlením nástupního prostoru
- Vypínač airbagu spolujezdce
- Centrální zamykání s dvojitým jištěním
- Digitální klíč Plus
- Lékárnička
- Ochrana proti bočnímu nárazu
- Ručně ovládaná dětská bezpečnostní pojistka dveří
- Uchytení dětské sedačky ISOFIX
- Volvo Guard Alarm
- Výstražný trojúhelník

## Exteriér

- 19" kola s 5 paprsky, v leskle černém provedení s výbrusy Diamond Cut
- LED světlomety s automatickým přepínáním dálkových světel
- Mlhová světla, zadní
- Střecha v leskle černém provedení
- Zadní LED světla
- Kryty vnějších zpětných zrcátek, leskle černé
- Letní pneumatiky
- Panoramatická střecha
- Střešní spoiler, lesklá černá barva

## **Interiér**

- Dekorativní obložení interiéru v provedení Denim
- Motivy náladového osvětlení
- Přední úložný prostor
- Velké kapsy ve dveřích
- Výsuvné držáky nápojů a odkládací prostor
- Dekorativní provedení výdechů ventilace, modré
- Osvětlení interiéru nejvyšší úrovně
- Textilní koberečky 1. a 2. řada sedadel
- Vyjímatelná zadní úložná schránka
- Zadní kapsy na telefon

## **Klima**

- Dvouzónová klimatizace
- Senzor vlhkosti
- Tepelné čerpadlo
- Měření kvality vzduchu a aktivace čištění vzduchu v kabině na dálku
- Systém monitorování kvality vzduchu

## **Nabíjení**

- 22kW palubní nabíječka
- Obousměrné nabíjení
- Nabíjecí kabel pro připojení k nabíjecí stanici, 5 m (22 kW)
- Plug & Charge

## Podpora řidiče

- 12,3" centrální displej
- Adaptivní tempomat ACC vč. asistenta jízdy v dopravních kolonách (specifická funkce dostupná od výbavy CORE)
- Aktivní podpora řízení pro předcházení střetu s chodcem nebo cyklistou
- Automatické brzdění na křižovatkách
- Brzdění po nárazu
- Hrozící riziko přejetí dělicí čáry
- Inteligentní asistent rychlosti (ISA)
- Kamera s výhledem do 360°, 3D zobrazení
- Omezovač rychlosti
- Parkovací asistent, přední a zadní
- Pokročilé sensorické technologie
- Systém kontroly pozornosti řidiče
- Systém ochrany proti neúmyslnému sjetí z vozovky
- Systém udržování vozidla v jízdním pruhu (Lane Keeping Aid)
- Systém varování před křížením cesty jiným vozidlem při couvání s funkcí automatického brzdění
- Toaletní zrcátka
- Vnitřní a vnější zpětná zrcátka s automatickou změnou odrazivosti
- Adaptivní tempomat
- Aktivní parkovací asistent Park Pilot Assist
- Asistent pro změnu jízdního pruhu
- Automatické brzdění při couvání nízkou rychlostí
- Dešťový senzor
- Informační systém monitorující mrtvý úhel (BLIS)
- Jízdní režimy
- LED světlomety
- Ovládání jedním pedálem
- Podvozek Comfort
- Pokročilý asistenční systém řidiče Pilot Assist
- Systém na předcházení a zmírňování kolizí
- Systém ochrany před srážkou s protijedoucím vozidlem prostřednictvím automatického brzdění
- Systém upozornění při otevírání dveří
- Systém varování před křížujícím provozem vpředu (Front Cross Traffic Alert)
- Varování před blížící se kolizí zezadu
- Výstraha při opouštění jízdního pruhu (Lane Departure Warning)

## **Sedadla**

- 5 sedadel
- Elektricky nastavitelné sedadlo řidiče
- Bederní opěrka s elektrickým nastavením ve čtyřech směrech
- Elektricky nastavitelné sedadlo spolujezdce

## **Technologie a zvuk**

- Aktualizace Over-The-Air (OTA)
- Bezdrátové nabíjení telefonu
- Google Assistant, Google Maps a Google Play
- Kompatibilita s 5G
- Volvo Cars aplikace
- Bezdrátová rozhraní Apple CarPlay a Android Auto
- Digitální vysílání Digital Audio Broadcasting (DAB+)
- Harman Kardon Premium Sound
- Přední a zadní USB-C porty

## **Výkon**

- 1stupňová převodovka s elektronickým řazením
- Hill Start Assist (Asistent pro rozjezd do svahu)
- Hill Descent Control (Asistent pro bezpečný sjezd prudkého svahu)
- Pohon všech kol (AWD)

# Specifikace

## Rozměry vozu

Výška vozu při pohotovostní hmotnosti s jednou osobou	Šířka	Délka vozu	Šířka (vč. zrcátek)
1 550 mm	1 838 mm	4 233 mm	2 032 mm
Rozvor kol	Rozchod přední nápravy	Rozchod zadní nápravy	Poloměr otáčení
2 650 mm	1 590 mm	1 595 mm	11 m
Max. prostor pro hlavu vpředu	Prostor pro hlavu vzadu	Šířka ve výšce ramen vpředu	Šířka ve výšce ramen vzadu
1 058 mm	974 mm	1 400 mm	1 346 mm
Prostor pro nohy vpředu	Prostor pro nohy vzadu	Šířka ve výšce boků vpředu	Šířka ve výšce boků vzadu
1 063 mm	821 mm	1 379 mm	1 175 mm

## Sedadla a zavazadlový prostor

Počet sedadel	Zavazadlový prostor – 2. řada sedadel nesklopená	Objem zavazadlového prostoru (vpředu)	Zavazadlový prostor – sklopená sedadla
5 Sedadla	400 l	7 l	1 000 l

## Pohonný agregát

69 kWh	Doba nabíjení akumulátoru 0–100 % (3 fáze, 16 A) 8 h	Doba nabíjení akumulátoru 10–80 % (DC 150 kW) 27 min	Motorizace AWD
Převodovka Automatická	3.6 s	Maximální rychlost 180 km/h	Maximální výkon (hp) 428 k
Maximální výkon (kW) 315 kW	Emise CO <sub>2</sub> (kombinované) 0 g/km	Celková spotřeba elektrické energie (WLTP) 17.5 kWh/100 km	Max. točivý moment 543 Nm
Dojezd na elektřinu (kombinovaný) 450 km	Dojezd na elektřinu (město) 590 km	Spotřeba elektrické energie město (WLTP) 13.5 kWh/100 km	

## Podvozek a hmotnost

Pohotovostní hmotnost 1 960 kg	Max. hmotnost naloženého vozidla 2335 kg	Max. hmotnost přívěsu 1 600 kg	Max. zatížení střechy 75 kg
--------------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------

## Dopad na životní prostředí

Emise CO<sub>2</sub>  
(kombinované)

0 g/km

Spotřeba elektrické  
energie město  
(WLTP)

13.5 kWh/100  
km

Střední spotřeba  
elektrické energie  
(WLTP)

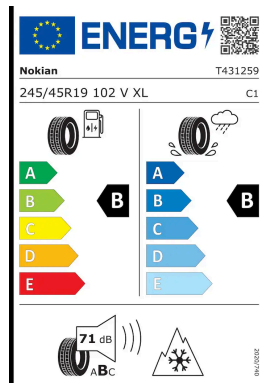
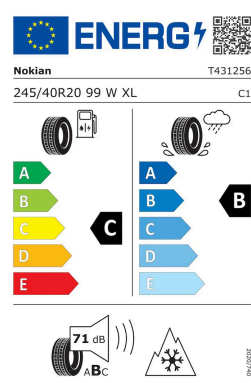
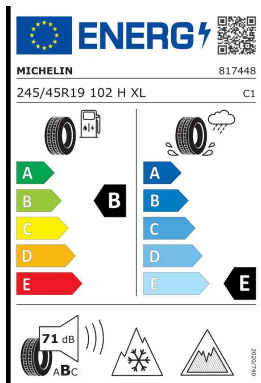
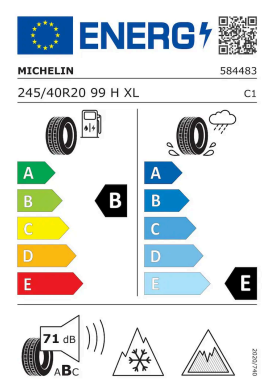
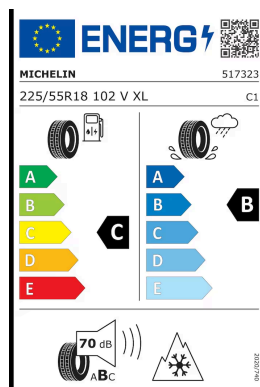
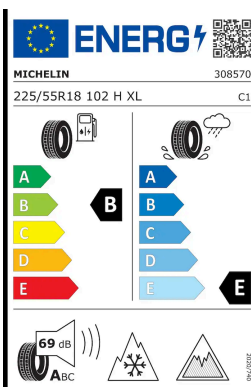
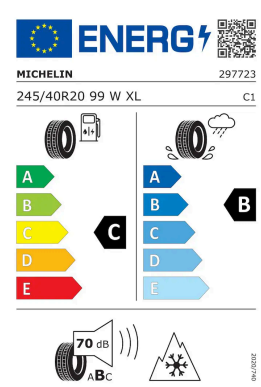
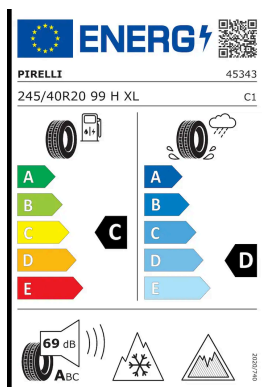
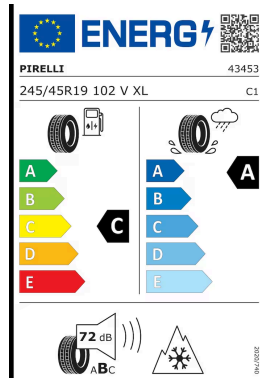
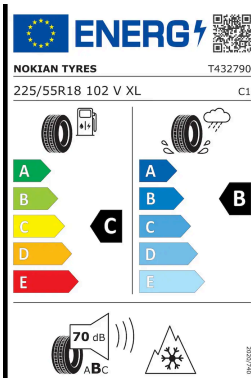
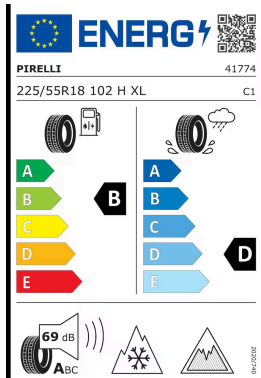
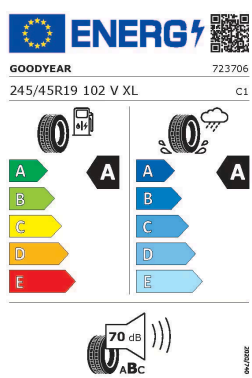
13.4 kWh/100  
km

Spotřeba elektrické  
energie (velmi vysoké)

22.6 kWh/100  
km

Celková spotřeba  
elektrické energie  
(WLTP)

17.5 kWh/100  
km



ENERGY

**NOKIAN TYRES** T432211

225/55R18 102 R XL C1

71 dB ABC

EN-170022

ENERGY

**MICHELIN** 660590

245/45R19 102 V XL C1

72 dB ABC

EN-170022

ENERGY

**NOKIAN TYRES** TF00006

245/45R19 102 T XL C1

70 dB ABC

EN-170022

# Služby zahrnuté v ceně

## Záruka na vůz

K Vašemu bezstarostnému cestování je Vaše Volvo kryto zárukou po dobu 3 let nebo do ujetí 100 000 km (podle toho, co nastane dříve). Jde o 36měsíční záruku z výroby začínající datem registrace, která zahrnuje 24měsíční zákonnou záruku.

## Asistenční služby

Na poskytování asistenční služby Volvo Asistent máte nárok u vozidla zakoupeného a provozovaného na území České republiky po dobu trvání tovární záruky; následně je poskytování asistenční služby Volvo Asistent podmíněno aktivním předplatným Aplikace Volvo Cars ČR. Poskytované asistenční služby zahrnují zejména opravu vozidla na místě, odtah do autorizovaného servisu, zajištění náhradní dopravy nebo ubytování. Asistenční služby Volvo Asistent poskytuje společnost Europ Assistance s.r.o., se sídlem Na Pankráci 1724/129, 140 00 Praha 4, Česká republika, a to přímo nebo prostřednictvím svých smluvních partnerů.

## Záruka na vůz a baterii

K Vašemu bezstarostnému cestování je Vaše Volvo kryto zárukou po dobu 3 let nebo do ujetí 100 000 km (podle toho, co nastane dříve). Jde o 36měsíční záruku z výroby začínající datem registrace, která zahrnuje 24měsíční zákonnou záruku. Dále poskytujeme záruku na vysokonapěťovou baterii 8 let nebo do ujetí 160 000 km (podle toho, co nastane dříve).

## Vliv na životní prostředí

Hodnoty pro zde udávanou spotřebu paliva a emise CO<sub>2</sub> byly stanoveny na základě nově zavedené metodiky celosvětového harmonizovaného testu lehkých vozidel WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure), přičemž jsou měřeny také v souladu s testovací procedurou RDE (Real Drive Emission) zaměřující se na zjištění emisí v reálných jízdních podmínkách. Motory splňují požadavky emisní normy EURO 6e.