

V O L V O

# Zukunft erfahren

Alles rund um die E-Mobilität bei Volvo



Stand: Oktober 2023

# Die Zukunft ist elektrisch.

Die Welt verändert sich, und wir wollen diesen Wandel aktiv mitgestalten. Bei Volvo stellen wir bei all unserem Denken und Handeln den Menschen in den Mittelpunkt. Daher nehmen wir den Klimawandel sehr ernst. Für eine saubere Zukunft stellen wir alles auf den Prüfstand: von den Produktionsstätten über Lieferketten bis hin zu unseren Fahrzeugen.

Unser Ziel ist es, bis 2040 vollkommen klimaneutral zu werden. Dafür stellen wir unsere Produktion auf Elektromobilität um: Zur Mitte des Jahrzehnts soll die Hälfte unserer Neuwagen rein elektrisch fahren. Mit unserem Bekenntnis zu verantwortungsvollem Luxus arbeiten wir daran, verstärkt recycelte und auf biologischer Basis hergestellte Materialien zu verwenden und Abfälle zu minimieren.





**Volvo EX30 Fully Electric.** Unser kleinstes SUV.



**Volvo C40 Recharge Pure Electric.** Unser Crossover.



**Volvo XC40 Recharge Pure Electric.** Unser Kompakt-SUV.



**Volvo EX90 Fully Electric.** Unser Premium-SUV.

## **Nachhaltiger Fahrspaß ohne Kompromisse.**

Ein elektrischer Antrieb hat viele Vorteile: Es gibt keinerlei CO<sub>2</sub>-Emissionen, kaum Lärmbelastigungen sowie niedrigere Betriebs- und Wartungskosten im Vergleich zu Verbrennern. Damit sich der Weg zur Elektrifizierung in Ihrem Alltag komfortabel gestaltet, denken wir bei Volvo an sämtliche Details – von der unkomplizierten Aufladung bis zur umweltverträglichen Weiterverwertung von Materialien.

Mit den vollelektrischen Volvo Modellen kombinieren Sie Leistung mit verantwortungsbewusstem Fahren. Unsere Elektroantriebe der neuesten Generation ermöglichen Ihnen eine große Reichweite mit kurzen Ladezeiten. Mit fortschrittlicher Batterie- und Computertechnik, integrierten Google-Diensten sowie den neuesten Sicherheitssystemen fahren Sie sicher und nachhaltig in die Zukunft.

Sie können zwischen vier Volvo Elektromodellen wählen, die alle auch mit Allradantrieb erhältlich sind.

# Zukunft erfahren. Mit mehr Dynamik und Komfort.

Wenn Sie in ein Volvo Elektrofahrzeug einsteigen, entdecken Sie Design, nachhaltige Materialien und innovative Technologien, die das Fahren auf ein neues Niveau heben. Die dynamische Leistungsentfaltung eines elektrischen Volvo mit dem direkt bereitstehenden Drehmoment wird Sie begeistern. Nehmen Sie einfach Platz, fahren Sie los und genießen den Komfort des One Pedal Drive mit der souveränen Beschleunigung in Kombination mit einem emissionsfreien Antrieb.



## Integrierte Google Services.<sup>1)</sup>

Mit den integrierten Google Services verbindet ein Volvo Elektrofahrzeug Sie und Ihr digitales Leben nahtlos miteinander. Was Sie bisher vom Smartphone kannten, das geschieht jetzt direkt in Ihrem Volvo, der so zum integralen Bestandteil Ihres digitalen Lebens wird. Das große Display in der Mittelkonsole lässt sich so einfach und intuitiv bedienen wie Ihr Smartphone. Sie erleben ein Fahrerlebnis mit mehr Individualität, Komfort und Vernetzung.



## One Pedal Drive mit Bremsenergieerückgewinnung.

Fahren Sie praktisch mit nur einem Pedal. Sie steuern sowohl die Beschleunigung als auch die Verzögerung nur mit dem Gaspedal. Diese Funktion optimiert besonders im Stadtverkehr den Ladepegel und somit die Reichweite, verbessert den Fahrkomfort und schont die Bremsanlage. Die Verzögerungswirkung und der Rekuperationsgrad des Gaspedals können Sie in zwei Stufen an Ihre Bedürfnisse anpassen.



## Range Assistant App.

Die nahtlos in das Infotainmentsystem eingebettete App zeigt Ihnen präzise die verbleibende Reichweite und den Echtzeit-Energieverbrauch Ihres Volvo an. Sie erfahren, wie einzelne Faktoren (Fahrstil, Geschwindigkeit, Klimatisierung) die Reichweite beeinflussen. Über die integrierte Reichweiten-Optimierungsfunktion lässt sich darüber hinaus die Klimatisierung steuern: Gerade auf längeren Fahrten hilft Ihnen diese Funktion, die Zahl von Ladestopps zu reduzieren und größere Distanzen pro Akkuladung zurückzulegen.



<sup>1)</sup>Der Fahrzeugpreis beinhaltet den Zugang zur Nutzung der Digital Services für einen Zeitraum von 4 Jahren: Google Assistant, Google Maps, Google Play Store, die Volvo-Car-App-Remote-Funktionen und Datenvolumen für die genannten Dienste. Nach Ablauf des Erstabonnements wird Ihnen angeboten, die Digital Services in Ihrem Fahrzeug als separates Abonnement zu verlängern oder ein Abonnement neu abzuschließen, für das Sie fortlaufende Abonnementgebühren bezahlen müssen, wenn Sie weiterhin die Digital Services nutzen möchten. Die Google Services werden von Google LLC bereitgestellt. Der Mobile Daten Service wird von der Deutsche Telekom AG angeboten. Bitte beachten Sie, dass Sie vor der Nutzung die jeweiligen allgemeinen Geschäftsbedingungen akzeptieren müssten.

# Abo, Barkauf oder Leasing. Was passt in Ihr Leben?

Ein Volvo Elektrofahrzeug ist ein Statement. Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit sind die Attribute, die einen Volvo auszeichnen. Mit einem Volvo drücken Sie Ihre eigene Persönlichkeit aus – und zeigen, dass Sie Souveränität in Ihrem Lebensentwurf schätzen. Es gibt viele Arten, wie Sie zu Ihrem vollelektrischen Volvo kommen. Ob flexibles Care by Volvo Abo, Barkauf oder individuelle Leasing- und Finanzierungsangebote – wir bieten Ihnen immer die passende Lösung.



## Ihr Auto-Abo – Fix oder Flex?

Eine feste monatliche Gebühr, keine versteckten Kosten und nur 3 Monate Kündigungsfrist. Entdecken Sie Care by Volvo, die unkomplizierte Form der Mobilität. Egal ob privat oder geschäftlich. Sie abonnieren Ihr neues Volvo Fahrzeug einfach online, sind sofort mobil und fahren es genau so lange, wie Sie möchten. Und das Beste: Bis auf das Tanken müssen Sie sich um absolut nichts kümmern. Versicherung, Steuer, Wartung, Bereifung und vieles mehr: All das ist inklusive und durch eine feste monatliche Rate abgedeckt – bei voller Kostentransparenz. Mit Ihrem Care by Volvo Abo gehen Sie die Bindung ein, die Sie wünschen. Sie können eine feste Laufzeit von 36 Monaten vereinbaren (Abo Fix) oder eine Kündigungsfrist von nur 3 Monaten wählen (Abo Flex).



## Barkauf: Klassisch beim Volvo Händler oder jetzt auch online.

Volvo bietet Ihnen auch die Möglichkeit des Barkaufs für die vollelektrischen Modelle an, die Sie über Ihren Volvo Händler oder auch online abschließen können. Der digitale Bestellprozess ist dabei genauso einfach wie beim Auto-Abo. Die Care by Volvo Zusatzleistungen sind aber nicht im Angebot enthalten.

## Finanz-Leasing mit fairen Konditionen.

Wer least, zahlt lediglich für die Nutzung des Fahrzeugs. Mit unseren Leasingprodukten schonen Sie Ihre Liquidität, denn die monatliche Rate ist attraktiv und kalkulierbar. Volvo Car Financial Services bietet Ihnen individuelle Leasing- und Finanzierungsangebote, faire Konditionen und vor allem eine schnelle und einfache Abwicklung.

Leistungen	Abo Flex 3 Monate Kündigungsfrist	Abo Fix 36 Monate	Online kaufen	Leasing
Flexibler Fahrzeugtausch	✓	✗	✗	✗
Vollkaskoversicherung	✓	✓	✗	○
Planmäßige Wartung	✓	✓	3 Jahre <sup>1)</sup>	○
Verschleiß & Abnutzung	✓	✓	3 Jahre <sup>1)</sup>	○
Ersatzfahrzeug	✓	✓	✗	○
HU/AU & TÜV	✓	✓	✗	○
Reifen für jede Jahreszeit	✓	✓	✗	○
24h Pannendienst	✓	✓	3 Jahre	✓
KFZ-Steuer	✓	✓	✗	○
Zulassung	✓	✓	✓	✗
Überführung & Transport	✓	✓	✓	✗
Garantie	✓	✓	✓	✓

<sup>1)</sup> Nur für Volvo XC40 Pure Electric und Volvo C40 Pure Electric im Modelljahr 2024.

○ = optionale kostenpflichtige Bestandteile



Vier von der Natur inspirierte Innenräume. Ein großes Zentraldisplay ermöglicht die einfache Bedienung.

Der Volvo EX30 nutzt viele erneuerbare und recycelte Materialien, die die unterschiedlichen Innenräume aufwerten.



# Volvo EX30 Fully Electric. Unser Kleinster. Einfach großartig.

Der neue Volvo EX30 bietet unverwechselbares skandinavisches Design, wegweisenden Komfort, fortschrittliche Sicherheit und intelligente Konnektivität – er ist genauso wie ein großer Volvo, aber eben nur kompakt, vollelektrisch und nachhaltig. Mit null Emissionen und dem kleinsten ökologischen Fußabdruck aller Volvo Fahrzeuge bietet das neue Volvo SUV auf der Länge von 4,23 Metern ein großartiges Fahrerlebnis mit genügend Platz für bis zu fünf Personen.

## Die Highlights des Volvo EX30:

- Vier von der Natur inspirierte Innenraumdesigns
- Erweiterte Innenraumbeleuchtung mit Beleuchtungsthemen
- 11 kW Onboard Charger
- Intelligente Stauraummöglichkeiten
- Door Opening Alert

## Unsere Volvo Angebote für Privatkunden

### Leasing: EX30 Single Motor Core Rate pro Monat

ab **339 €<sup>1)</sup>**

UPE: 36.590 Euro

Leasingsonderzahlung (inkl. Umweltbonus 3.000 Euro)

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

### All-inclusive Abo Care by Volvo: EX30 Single Motor Core Abo Fix Rate pro Monat

ab **599 €<sup>2)</sup>**

Mit Service, Wartung, Versicherung, Garantie und vieles mehr.

Online-Barkauf ab 34.805 Euro (ohne die Care by Volvo Zusatzleistungen).

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

Volvo EX30 Single Motor Core, 200 kW (272 PS), Stromverbrauch kombiniert: 16,7 kWh/100 km, elektrische Reichweite kombiniert: 344 km (kann unter realen Bedingungen variieren), Werte gem. WLTP-Testzyklus.

KONFIGURATOR >



<sup>1)</sup> Ein Privatkunden-Kilometer-Leasing-Angebot der Volvo Car Financial Services – ein Service der Santander Consumer Leasing GmbH (Leasinggeber), Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach – für einen Volvo EX30 Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, Hubraum: 0 cm<sup>3</sup>, 200 kW (272 PS). Monatliche Leasingrate 339,00 Euro, Vertragslaufzeit 36 Monate, Laufleistung pro Jahr 10.000 km, Leasing-Sonderzahlung 3.000,00 Euro. Angebot zzgl. Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Bonität vorausgesetzt. Gültig bis 31.12.2023.

<sup>2)</sup> Ein freibleibendes Angebot der Care by Volvo Car Germany GmbH – ein Unternehmen der Volvo Car Group, Siegburger Straße 229, 50679 Köln – für einen Volvo EX30 Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, 200 kW (272 PS), monatliche Rate 599,00 Euro, Laufzeit 36 Monate, bei 10.000 km Laufleistung/Jahr. Care by Volvo beinhaltet Wartung und Verschleiß, TÜV/HU, alle Regelinspektionen, Reifen für jede Jahreszeit, Kfz-Steuer und Überführung. Alle Details unter [www.volvocars.com/de/care-by-volvo](http://www.volvocars.com/de/care-by-volvo). Inkl. 36 Monate Versicherung (Voll- und Teilkaskoversicherung SB 1.000,00 Euro) der ERGO Direkt Versicherung AG, Karl-Martell-Str. 60, 90344 Nürnberg.

Beispielfoto eines Fahrzeugs der Baureihe, die Ausstattungsmerkmale des abgebildeten Fahrzeugs sind nicht Bestandteil des Angebots.



Modernes Design, lederfreie Innenausstattung und viele intelligente Funktionen, wie z. B. die Rückfahrkamera, sind serienmäßig.

Der Volvo C40 Recharge Pure Electric ist in drei Ausstattungsstufen lieferbar.



# Volvo C40 Recharge Pure Electric. Der elegante Crossover.

Der Volvo C40 Recharge Pure Electric ist ein echtes Crossover-Modell, das die Vorzüge eines SUV mit der sportlichen Eleganz eines Coupés verbindet und sie in die elektrische Welt überführt. Es ist auch der erste Volvo mit einem zu 100% lederfreien Innenraum. Die neuartige, dreidimensionale und hinterleuchtete Dekoreinlage „Topography“ setzt einzigartige Lichtakzente und sorgt mit dem Panorama-Glasdach für die typische skandinavische Wohlfühlatmosfera. 100% Fahrspaß mit Null Emissionen – ein Crossover mit verantwortungsvollem Luxus.

## Die Highlights des Volvo C40 Recharge Pure Electric:

- Panorama-Glasdach, feststehend
- Klimaautomatik
- LED-Scheinwerfer „Thors Hammer“ mit Fernlichtassistent
- Umfangreiche Assistenzsysteme
- Rückfahrkamera mit Einparkhilfe vorn und hinten

## Unsere Volvo Angebote für Privatkunden

### Leasing: C40 Single Motor Core Rate pro Monat

ab **485 €<sup>1)</sup>**

UPE: 47.500 Euro

Leasingsonderzahlung (inkl. Umweltbonus 4.500 Euro)

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

### All-inclusive Abo Care by Volvo: C40 Single Motor Core Abo Rate pro Monat

ab **979 €<sup>2)</sup>**

Mit Service, Wartung, Versicherung, Garantie und vieles mehr.

Online-Barkauf ab 44.822 Euro (ohne die Care by Volvo Zusatzleistungen).

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

Volvo C40 Recharge Single Motor Core, 175 kW (238 PS), Stromverbrauch kombiniert: 16,1 kWh/100 km, elektrische Reichweite kombiniert: 487 km (kann unter realen Bedingungen variieren), Werte gem. WLTP-Testzyklus.

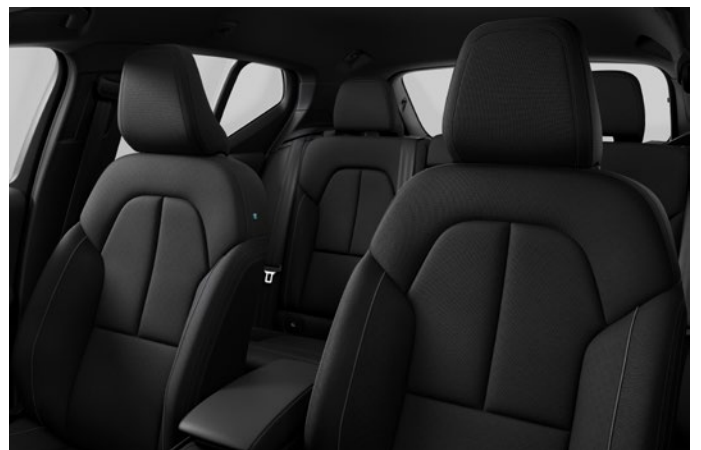
KONFIGURATOR >



<sup>1)</sup> Ein Privatkunden-Kilometer-Leasing-Angebot der Volvo Car Financial Services – ein Service der Santander Consumer Leasing GmbH (Leasinggeber), Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach – für einen Volvo C40 Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, Hubraum: 0 cm<sup>3</sup>, 175 kW (238 PS). Monatliche Leasingrate 485,00 Euro, Vertragslaufzeit 36 Monate, Laufleistung pro Jahr 10.000 km, Leasing-Sonderzahlung 4.500,00 Euro. Angebot zzgl. Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Bonität vorausgesetzt. Gültig bis 31.12.2023.

<sup>2)</sup> Ein freibleibendes Angebot der Care by Volvo Car Germany GmbH – ein Unternehmen der Volvo Car Group, Siegburger Straße 229, 50679 Köln – für einen Volvo C40 Recharge Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, 175 kW (238 PS), monatliche Rate 979,00 Euro, Laufzeit 36 Monate, bei 10.000 km Laufleistung/Jahr. Care by Volvo beinhaltet Wartung und Verschleiß, TÜV/HU, alle Regelinspektionen, Reifen für jede Jahreszeit, Kfz-Steuer und Überführung. Alle Details unter [www.volvocars.com/de/care-by-volvo](http://www.volvocars.com/de/care-by-volvo). Inkl. 36 Monate Versicherung (Voll- und Teilkaskoversicherung SB 1.000,00 Euro) der ERGO Direkt Versicherung AG, Karl-Martell-Str. 60, 90344 Nürnberg.

Beispielfoto eines Fahrzeugs der Baureihe, die Ausstattungsmerkmale des abgebildeten Fahrzeugs sind nicht Bestandteil des Angebots.



In Sachen Sicherheit und Komfort vorbildlich: Die Fahrzeug-Apps werden kontinuierlich erweitert.

Die intelligente Funktionalität und genuine Handwerkskunst an Bord ist von skandinavischer Ästhetik inspiriert.

# Volvo XC40 Recharge Pure Electric. Das innovative City-SUV.

Der Volvo XC40 Recharge Pure Electric ist das innovative City-SUV für urbane Individualisten. Intelligent. Vielseitig. Ausdrucksstark. Das vollelektrische Fahrzeug ist ganz auf Ihren individuellen Lebensstil abgestimmt und optimal vernetzt. Die agile Fahrdynamik, höchster Komfort und modernste Sicherheitssysteme ermöglichen Ihnen ein außergewöhnliches Fahrerlebnis in jeder Situation. Typisch Volvo. Typisch anders.

## Die Highlights des Volvo XC40 Recharge Pure Electric:

- Klimaautomatik
- LED-Scheinwerfer „Thors Hammer“ mit Fernlichtassistent
- Umfangreiche Assistenzsysteme
- Rückfahrkamera mit Einparkhilfe vorn und hinten
- Keyless Start

## Unsere Volvo Angebote für Privatkunden

### Leasing: XC40 Single Motor Essential Rate pro Monat

ab **489 €<sup>1)</sup>**

UPE: 47.500 Euro

Leasingsonderzahlung (inkl. Umweltbonus 4.500 Euro)

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

### All-inclusive Abo Care by Volvo: XC40 Single Motor Essential Abo Rate pro Monat

ab **939 €<sup>2)</sup>**

Mit Service, Wartung, Versicherung, Garantie und vieles mehr.

Online-Barkauf ab 44.822 Euro (ohne die Care by Volvo Zusatzleistungen).

Laufleistung im Jahr: 10.000 km

**Laufzeit: 36 Monate**

Volvo XC40 Recharge Single Motor Essential, 175 kW (238 PS), Stromverbrauch kombiniert: 16,6 kWh/100 km, elektrische Reichweite kombiniert: 478 km (kann unter realen Bedingungen variieren), Werte gem. WLTP-Testzyklus.

<sup>1)</sup> Ein Privatkunden-Kilometer-Leasing-Angebot der Volvo Car Financial Services – ein Service der Santander Consumer Leasing GmbH (Leasinggeber), Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach – für einen Volvo XC40 Single Motor Essential, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, Hubraum: 0 cm<sup>3</sup>, 175 kW (238 PS). Monatliche Leasingrate 489,00 Euro, Vertragslaufzeit 36 Monate, Laufleistung pro Jahr 10.000 km, Leasing-Sonderzahlung 4.500,00 Euro. Angebot zzgl. Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Bonität vorausgesetzt. Gültig bis 31.12.2023.

<sup>2)</sup> Ein freibleibendes Angebot der Care by Volvo Car Germany GmbH – ein Unternehmen der Volvo Car Group, Siegburger Straße 229, 50679 Köln – für einen Volvo XC40 Recharge Single Motor Essential, 1-Gang-Automatikgetriebe, Heckantrieb, 175 kW (238 PS), monatliche Rate 939,00 Euro, Laufzeit 36 Monate, bei 10.000 km Laufleistung/Jahr. Care by Volvo beinhaltet Wartung und Verschleiß, TÜV/HU, alle Regelinspektionen, Reifen für jede Jahreszeit, Kfz-Steuer und Überführung. Alle Details unter [www.volvocars.com/de/care-by-volvo](http://www.volvocars.com/de/care-by-volvo). Inkl. 36 Monate Versicherung (Voll- und Teilkaskoversicherung SB 1.000,00 Euro) der ERGO Direkt Versicherung AG, Karl-Martell-Str. 60, 90344 Nürnberg.

Beispielfoto eines Fahrzeugs der Baureihe, die Ausstattungsmerkmale des abgebildeten Fahrzeugs sind nicht Bestandteil des Angebots.

KONFIGURATOR >





Mit Lidar und Insassenerkennung erreicht der Volvo EX90 das bisher höchste Sicherheitsniveau aller Volvo Fahrzeuge.

Das vollelektrische Premium-SUV bietet bis zu 7 Sitze, genügend Gepäckraum und ein unvergessliches Fahrerlebnis.

# Volvo EX90 Fully Electric. Unser Premium-SUV.

Unser Premium-SUV Volvo EX90 ist ein beeindruckendes Fahrzeug, bei dem Ihnen luxuriöser Komfort, wegweisende Nachhaltigkeit und die neuesten Technologien ganz natürlich und intuitiv zur Seite stehen. Und weil der Volvo EX90 ein echter Volvo ist, fahren Sie auch bei der Sicherheit mit Fahrerassistenzsystemen der neuesten Generation voraus. Der Einsatz modernster Sensor- und Assistenztechnologie schafft ein virtuelles Schutzschild um Sie und Ihre Passagiere – für eine sichere Mobilität ohne Emissionen. Erleben Sie die innovative Zukunft im sicheren Volvo aller Zeiten.

## Die Highlights des Volvo EX90:

- Umfangreiche Assistenzsysteme
- Safe Space Technology mit Lidar
- High Definition Pixel-LED Scheinwerfer „Thors Hammer“
- Panorama-Glasdach, feststehend
- Head-up Display

## Unsere Volvo Angebote für Privatkunden

### Leasing: EX90 Single Motor Core 5-Sitzer Rate pro Monat

ab **1.129 €<sup>1)</sup>**

UPE: 83.700 Euro  
Leasingsonderzahlung: –  
Laufleistung im Jahr: 10.000 km  
**Laufzeit: 36 Monate**

### All-inclusive Abo Care by Volvo: EX90 Single Motor Core 5-Sitzer Abo Rate pro Monat

ab **999 €<sup>2)</sup>**

Mit Service, Wartung, Versicherung, Kfz-Steuer und vielem mehr.  
Online-Barkauf ab 83.700 Euro (ohne die Care by Volvo Zusatzleistungen).  
Laufleistung im Jahr: 10.000 km  
**Laufzeit: 36 Monate**

Volvo EX90 Single Motor Core, 205 kW (279 PS), Stromverbrauch kombiniert: 19,9 kWh/100 km, elektrische Reichweite kombiniert: 580 km (kann unter realen Bedingungen variieren), Werte gem. WLTP-Testzyklus.

KONFIGURATOR >



<sup>1)</sup> Ein Privatkunden-Kilometer-Leasing-Angebot der Volvo Car Financial Services – ein Service der Santander Consumer Leasing GmbH (Leasinggeber), Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach – für einen Volvo EX90 Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Allradantrieb, Hubraum: 0 cm<sup>3</sup>, 205 kW (279 PS). Monatliche Leasingrate 1.129,00 Euro, Vertragslaufzeit 36 Monate, Laufleistung pro Jahr 10.000 km, Leasing-Sonderzahlung 0,00 Euro. Angebot zzgl. Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Bonität vorausgesetzt. Gültig bis 31.12.2023.

<sup>2)</sup> Ein freibleibendes Angebot der Care by Volvo Car Germany GmbH – ein Unternehmen der Volvo Car Group, Siegburger Straße 229, 50679 Köln – für einen Volvo EX90 Single Motor Core, 1-Gang-Automatikgetriebe, Frontantrieb, 205 kW (279 PS), monatliche Rate 999,00 Euro, Laufzeit 36 Monate, bei 10.000 km Laufleistung/Jahr. Care by Volvo beinhaltet Wartung und Verschleiß, TÜV/HU, alle Regelinspektionen, Reifen für jede Jahreszeit, Kfz-Steuer und Überführung. Alle Details unter [www.volvocars.com/de/care-by-volvo](http://www.volvocars.com/de/care-by-volvo). Inkl. 36 Monate Versicherung (Voll- und Teilkaskoversicherung SB 1.000,00 Euro) der ERGO Direkt Versicherung AG, Karl-Martell-Str. 60, 90344 Nürnberg.

Beispielfoto eines Fahrzeugs der Baureihe, die Ausstattungsmerkmale des abgebildeten Fahrzeugs sind nicht Bestandteil des Angebots.

# Elektromobilität leicht gemacht.

Das Herzstück der Volvo Elektromodelle ist eine leistungsfähige Batterie, die zwischen den Vorder- und Hinterradachsen positioniert wird. Das verleiht den Volvo Modellen einen niedrigen Schwerpunkt mit gleichmäßiger Gewichtsverteilung, was zu einem stabilen und vorhersehbaren Fahrverhalten beiträgt. Die Batterie erhöht zudem die Torsionssteifigkeit des Fahrzeugs und sorgt damit für ein optimiertes Fahrverhalten. Damit Sie sorgenfrei und kostengünstig fahren können, verbauen wir ausschließlich Lithium-Ionen-Batterien in unseren elektrischen Fahrzeugen. Um Nachhaltigkeit zu gewährleisten, prüfen wir zudem innovative Ideen für die Wiederverwertung der Batterien nach ihrem Einsatz.









## So einfach laden Sie Ihren Volvo.

Ob an einer öffentlichen Ladestation oder über Nacht zu Hause – das Laden Ihres Elektrofahrzeugs funktioniert ebenso einfach wie bei Ihrem Smartphone: Stecker rein und schon geht es los. Generell stehen Ihnen zwei Lademodi zur Verfügung: Wechselstrom (AC) und Gleichstrom (DC). Die Ladezeit variiert, je nach Batteriekapazität, Ladeleistung des Fahrzeugs und der Ladestation. Die Ladezeit für das Aufladen zu Hause hängt von den Spezifikationen Ihrer Elektroinstallation und dem genutzten Ladekabel ab. Die allgemeine Faustformel lautet: Batteriekapazität (kWh)/Ladeleistung (kW) = Ladezeit.



## Ladezeiten des Volvo EX30 Single Motor

Laden zu Hause		Öffentliches Laden	
<p><b>Steckdose</b> max. 2,3 kW (AC)</p>  <p>ca. 28,5 Stunden</p>	<p><b>Wallbox 11 kW,</b> 3-phasig (AC)</p>  <p>ca. 6 Stunden</p>	<p><b>AC-Ladestation</b> 11 kW, 3-phasig</p>  <p>ca. 6 Stunden</p>	<p><b>DC-Ladestation</b> 150 kW (DC)</p>  <p>ca. 26 Minuten 10–80 %</p>

## Öffentliche Schnell-Ladung

Die öffentlichen Gleichstrom-Ladestationen sind mit einem speziellen DC-Ladekabel ausgestattet, das fest an der Station verbaut ist. Bei der Schnell-Ladung mit Gleichstrom (DC) wird empfohlen, nur bis maximal 80 % Ladestand zu laden, da hierdurch die Lebensdauer der Batterie geschont wird. Für möglichst kurze Ladezeiten sollte der Ladevorgang auf 80 % begrenzt werden, da die letzten 20 % des Ladevorgangs die längste Zeit in Anspruch nehmen.



# Ladevorgang zu Hause.

Das Laden zu Hause ist meist günstiger als an öffentlichen Ladestationen. Sie können eine übliche Haushaltssteckdose mit 2,3 kW nutzen. Dafür ist ein Mode 2-Kabel mit Schuko-Stecker notwendig.

In der Regel empfiehlt sich das Laden an einer installierten Wallbox, die durch den höheren Ladestrom von 16 Ampere kürzere Ladezeiten ermöglicht. Der Batteriestrom ist Gleichstrom, der Haushaltsstrom ist jedoch Wechselstrom. Daher verfügen die Volvo Elektromodelle über einen leistungsstarken Onboard Charger, der den Wechselstrom in Gleichstrom umwandelt. Je nach Ausstattung sind Onboard Charger von 7 kW, 11 kW und 22 kW verfügbar.

Um die Lebensdauer der Batterie in einem rein elektrischen Fahrzeug optimal zu nutzen, empfehlen wir, die Batterie bei täglicher Nutzung mit Wechselstrom auf bis zu 90 % ihrer Kapazität aufzuladen und den Ladestand möglichst nicht unter 20 % sinken zu lassen.



## Der Wallboxservice von WALL-E in Kooperation mit Volvo Cars.

WALL-E ist für Endkunden gedacht, die Elektrofahrzeuge zu Hause laden und dabei unsere einfache "Rundum-sorglos-Heimladelösung" nutzen wollen. Wir bieten einen einfachen, durchgängigen und transparenten Gesamtprozess aus einer Hand und garantieren die Installation zum abgestimmten Zeitpunkt durch unseren nationalen Installationspartner.

Unser WALL-E-Kundenservice steht Ihnen bei allen technischen und kommerziellen Fragen rund um das Heimladen zur Seite.



### Volvo Garo Wallboxpaket

Die Wallbox, mit fest angeschlossenem 4,5 Meter langem Kabel (inkl. Typ-2 Stecker), ist zur Wandmontage vorgesehen und erlaubt durch die ausreichende Kabellänge das Laden in verschiedenen Positionen.

- 11 kW Ladeleistung inklusive Festkabel Typ 2
- IP44 Schutzklasse und RFID-konform
- 4,5 m Ladekabel

**Volvo Garo Wallbox**  
+ Virtueller Installations-Check für **1.074 Euro**

### WALL-E Wallboxpaket

- Schweizer Premiumhersteller ABB
- Ladeleistung: 11 kW
- Smarte Funktionen, Steuerbar per App
- RFID-System zur Autorisierung & Ladefreigabe
- Verbindung über LAN, WIFI & LTE
- Kompatibilität mit PV-Anlagen
- Inkl. Kabel
- Eichrechtskonformer Stromzähler

**WALL-E Premium Wallbox**  
+ Virtueller Installations-Check für **1.674 Euro**

Erfahren Sie mehr: <https://partners.wall-e.works/volvo>.

## Für jede Ladelösung das passende Kabel.

### Ladekabel Typ 2/Typ 2 (Mode 3)

6 m Länge, 3-phasig, 32A (zum Anschluss an eine Ladestation mit Typ 2-Steckervorrichtung).

Serienmäßig an Bord.

### Ladekabel 1-phasig

Zusätzliches Ladekabel in 7 Metern Länge, wahlweise mit Schuko-/IEC 60309-/Typ 2-Stecker. Jeweils 1-phasig.

Teile-Nr.: Diverse, **339 Euro**

### Ladekabel 3-phasig

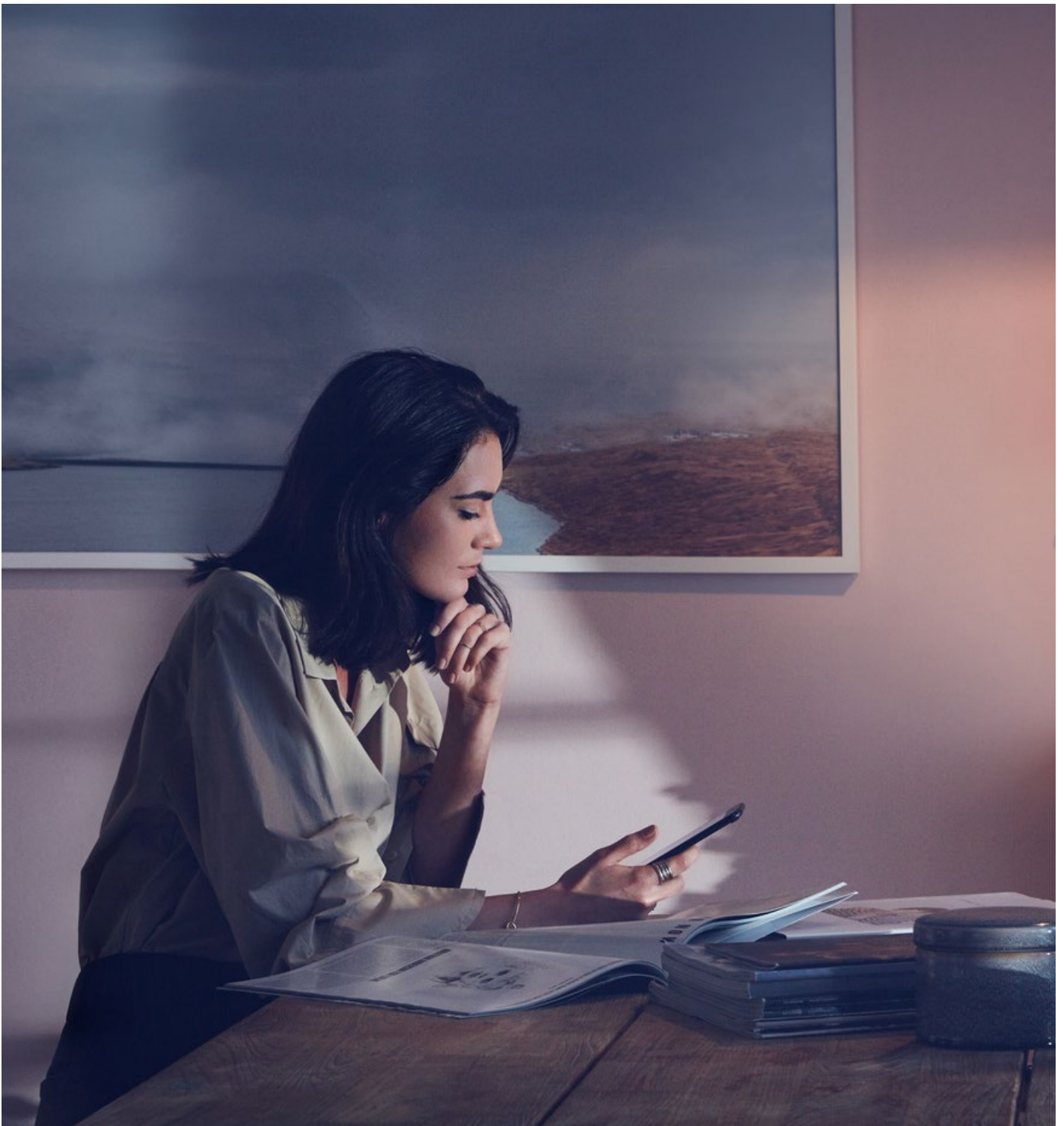
Zusätzliches Ladekabel in 6 Metern Länge mit IEC 60309 Stecker (rot). 3-phasig.

Teile-Nr.: 32324390, **409 Euro**



# Volvo Cars App. Bleiben Sie immer in Verbindung.

Die Volvo Cars App bietet Zugang zu praktischen Dienstleistungen und ermöglicht die Fernbedienung zahlreicher Funktionen Ihres vollelektrischen Volvo. Die App umfasst Informationen, Handbücher und unterstützt Sie mit praktischen Funktionen. Beispielsweise können Sie sich über den Ladezustand der Batterie informieren oder sehen, wo sich die nächste Ladestation befindet.



## Ladestand anzeigen.

Der Ladestand wird in der Volvo Cars App übersichtlich angezeigt. Hier können Sie auch den voraussichtlichen Zeitpunkt sehen, wann die Batterie bis zu dem von Ihnen festgelegten Wert vollständig geladen ist.

## Vorklimatisierung planen und starten.

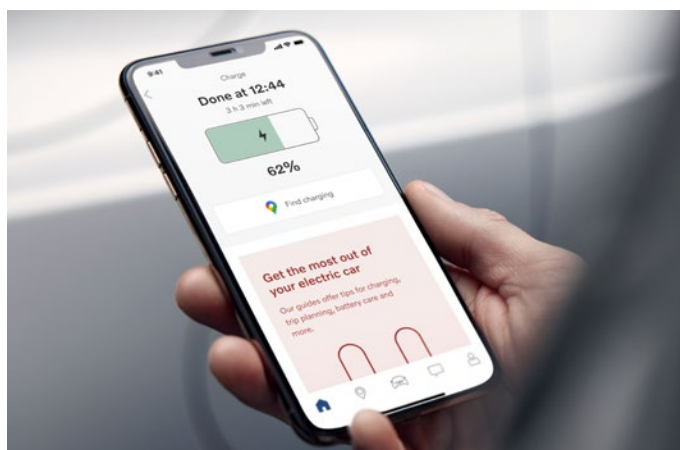
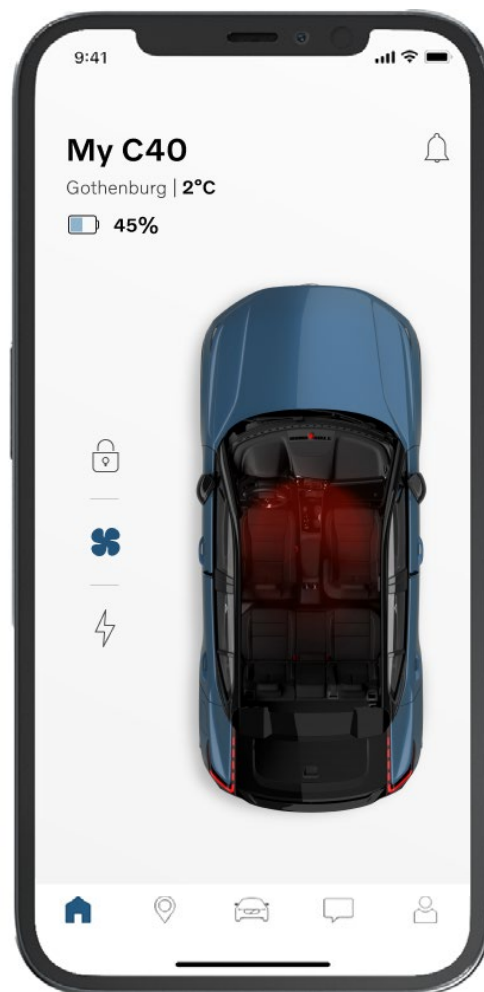
Bei parkendem Fahrzeug lässt sich die Vorklimatisierung des Innenraums planen und starten. Besonders effizient ist es, das Fahrzeug bereits während des Ladevorgangs zu klimatisieren, da so die Reichweite nicht beeinträchtigt wird. Die Vorklimatisierung des Innenraums erfolgt über einen Timer, damit der Innenraum vor der Abfahrt wunschgemäß klimatisiert wird.

## Ladestation finden.

Mit der Volvo Cars App können Sie ganz komfortabel öffentliche Ladestationen finden, sich aktuelle Preise anzeigen lassen und Ihren Ladevorgang bezahlen. Die Ladestationen finden Sie auch direkt im Fahrzeug über die Funktion „Find Charging“ und navigieren über Google Maps direkt dorthin. Dank unserer Partnerschaft mit Plug-surfing profitieren Sie von einem großen Ladenetz und haben Zugang zu über 500.000 Ladestationen in Europa.

## Fahrtenbuch.

Dank eines integrierten Fahrtenbuches können Sie auf Wunsch Ihre Fahrten erfassen und bei Bedarf in eine Excel-Datei exportieren.



# Förderungen und Steuervorteile.

## Umweltbonus 4.500 Euro – noch bis 31.12.2023

Bei Kauf, Leasing oder bei der Finanzierung eines Elektrofahrzeugs können Sie von einem Umweltbonus profitieren. Dieser liegt bis zum Jahresende bei bis zu 4.500 Euro für Privatpersonen, sofern Sie ein Fahrzeug mit einem Nettopreis unter 40.000 Euro erwerben, bis 60.000 Euro Nettolistenpreis gibt es Förderungen von maximal 3.000 Euro. Ab 2024 werden Elektrofahrzeuge noch mit 3.000 Euro gefördert (bis zu einem Nettolistenpreis von 45.000 Euro).

Der maximale Umweltbonus von 4.500 Euro wird mit 1.500 Euro (netto) von Volvo direkt bei Erwerb und nach Zulassung im Jahr 2023 in Höhe von 3.000 Euro vom Bund gewährt. Folgende Unterlagen benötigen Sie dafür: Fahrzeugbrief und -schein in Kopie (bei Barkauf) oder Leasingantrag, Kalkulationsblatt und Bestellnachweis. Genauere Informationen finden Sie unter [www.bafa.de](http://www.bafa.de)



## Weitere Vorteile der Volvo Elektromodelle.

- Vollelektrische Fahrzeuge sind bis Ende 2030 von der Kfz-Steuer befreit.
- Teilweise müssen Elektrofahrzeuge geringere oder keine Parkgebühren in Innenstädten bezahlen.
- Die Nutzung der Busspur bzw. eigener Spuren für Elektrofahrzeuge ist in manchen Städten möglich.
- Viele Bundesländer fördern den Kauf und die Installation von privaten Wallboxen, z.B. NRW mit 1.000 Euro.
- Dank des Treibhausgasminderungsquoten-Gesetz (THG-Quote) können Sie Ihre CO<sub>2</sub>-Ersparnis verkaufen und sich so jedes Jahr eine Prämie sichern (2023: ca. 400 Euro).



## Dienstwagenbesteuerung nur 0,25 % statt 1%.



Dienstwagen bieten viele Vorteile für Arbeitgeber und Arbeitnehmer. Für Arbeitnehmer ist es oft ein attraktiver Gehaltsbestandteil. Wenn der Dienstwagen auch privat genutzt wird, muss der geldwerte Vorteil allerdings versteuert werden. Als geldwerter Vorteil für die Privatnutzung wird 1% des Bruttolistenpreises pauschal pro Monat angesetzt, die tatsächlich angefallenen Kosten bleiben außer Betracht. Bei den vollelektrischen Volvo Modellen profitieren Sie von der reduzierten Dienstwagenbesteuerung von nur 0,25 % (bis 60.000 Euro Bruttolistenpreis), darüber

beträgt die Dienstwagenbesteuerung 0,5%. Dass sich ein Elektrofahrzeug als Dienstwagen rechnet, sehen Sie an folgendem Beispiel bei einem Durchschnittsverdiener mit durchschnittlicher Wegstrecke zur Arbeit.

### Modellrechnung: Dienstwagenbesteuerung Elektro-Modell versus Verbrenner

Angestellter, Alter 45, Bruttolohn 4.100 Euro, verheiratet, 2 Kinder, lebt in NRW.  
Durchschnittliche Pendelstrecke von 17 Kilometer täglich

Bruttolohn in EUR	4.100,00	4.100,00	4.100,00
Firmenwagen	nein	EX30 Ultra Twin Motor Performance AWD	Vergleichbares Fahrzeug Benzin/Diesel
Listenpreis PKW	–	<b>52.090,00</b>	<b>52.090,00</b>
Steuersatz	–	<b>Elektro 0,25 %</b>	<b>1,00 %</b>
Entfernung Wohnung Arbeit in km	17	17	17
Steuerklasse	3	3	3
Gehalt	4.100,00	4.100,00	4.100,00
Geldwerter Vorteil	–	196,64	786,56
Netto	<b>2.956,32</b>	<b>2.875,59</b>	<b>2.619,87</b>
Differenz zu keinem Dienstwagen	–	<b>83,73</b>	<b>339,44</b>

# Technische Daten.

Motor	Getriebe	Leistung kW (PS)	Stromverbrauch auf 100 km gemäß WLTP <sup>1)</sup> kWh (kombiniert)	CO <sub>2</sub> -Emissionen gemäß WLTP <sup>1)</sup> g/km (kombiniert)	Elektrische Reichweite (WLTP) km (kombiniert)	Ladezeit von 10 % – 80 % min	Lithium-Ionen-Hochvoltbatterie Speicherkapazität nominal/nutzbar kWh	Batterie-Garantie <sup>2)</sup> Jahre/km
<b>Volvo EX30</b>								
<b>Single Motor</b>	Automatikgetriebe einstufig	200 (272)	16,7	0	344	26 (bei 150 kW DC <sup>3)</sup> )	51/49	8 oder 160.000
<b>Single Motor Extended Range</b>	Automatikgetriebe einstufig	200 (272)	15,7	0	480	26,5 (bei 175 kW DC <sup>3)</sup> )	69/64	8 oder 160.000
<b>Twin Motor Performance AWD</b>	Automatikgetriebe einstufig	315 (428)	16,3	0	460	26,5 (bei 175 kW DC <sup>3)</sup> )	69/64	8 oder 160.000
<b>Volvo C40 Recharge Pure Electric</b>								
<b>Single Motor</b>	Automatikgetriebe einstufig	175 (238)	16,1	0	487	34 (bei 150 kW DC <sup>3)</sup> )	69/66	8 oder 160.000
<b>Single Motor Extended Range</b>	Automatikgetriebe einstufig	185 (252)	16,3	0	582	28 (bei 200 kW DC <sup>3)</sup> )	82/79	8 oder 160.000
<b>Twin Motor AWD</b>	Automatikgetriebe einstufig	110 (150) & 190 (258)	17,3	0	550	28 (bei 200 kW DC <sup>3)</sup> )	82/79	8 oder 160.000

Weitere technische Daten finden Sie in unseren aktuellen Preislisten:



[Preisliste Volvo EX30 >](#)



[Preisliste Volvo C40 Recharge Pure Electric >](#)



[Preisliste Volvo XC40 Pure Electric >](#)



[Preisliste Volvo EX90 >](#)



# Technische Daten.

Motor	Getriebe	Leistung kW (PS)	Stromverbrauch auf 100 km gemäß WLTP <sup>1)</sup> kWh (kombiniert)	CO <sub>2</sub> -Emissionen gemäß WLTP <sup>1)</sup> g/km (kombiniert)	Elektrische Reichweite (WLTP) km (kombiniert)	Ladezeit von 10 % – 80 % min	Lithium-Ionen-Hochvoltbatterie Speicherkapazität nominal/nutzbar kWh	Batterie-Garantie <sup>2)</sup> Jahre/km
<b>Volvo XC40 Recharge Pure Electric</b>								
<b>Single Motor</b>	Automatikgetriebe einstufig	175 (238)	16,6	0	478	34 (bei 150 kW DC <sup>3)</sup> )	69/66	8 oder 160.000
<b>Single Motor Extended Range</b>	Automatikgetriebe einstufig	185 (252)	16,6	0	575	28 (bei 200 kW DC <sup>3)</sup> )	82/79	8 oder 160.000
<b>Twin Motor AWD</b>	Automatikgetriebe einstufig	110 (150) & 190 (258)	17,6	0	541	28 (bei 200 kW DC <sup>3)</sup> )	82/79	8 oder 160.000
<b>Volvo EX90</b>								
<b>Single Motor</b>	Automatikgetriebe einstufig	205 (279)	19,9	0	580	30 (bei 250 kW DC <sup>3)</sup> )	111/107	8 oder 160.000
<b>Twin Motor AWD</b>	Automatikgetriebe einstufig	300 (408)	20,9	0	585	30 (bei 250 kW DC <sup>3)</sup> )	111/107	8 oder 160.000
<b>Twin Motor Performance AWD</b>	Automatikgetriebe einstufig	380 (517)	21,1	0	580	30 (bei 250 kW DC <sup>3)</sup> )	111/107	8 oder 160.000

## Umweltbonus:

Die Förderung von elektrischen Fahrzeugen wird auch in 2023 fortgesetzt. Detaillierte Informationen des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) finden Sie [hier](#).

<sup>1)</sup> Die angegebenen Werte wurden auf Basis des WLTP-Testzyklus (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure, WLTP) ermittelt und beziehen sich auf das Fahrzeug mit Basisausstattung. Die tatsächliche Reichweite und der Energieverbrauch unter realen Bedingungen variieren je nach Fahrverhalten und anderen externen Faktoren. Das realitätsnähere Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) hat das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) ersetzt. Der Energieverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und Reichweite eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Energie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Bitte informieren Sie sich im Detail bei Ihrem Volvo Vertragspartner. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Optional gewählte Rad- und Reifengrößen sowie optionale Sonderausstattung können Verbrauch und Emissionen beeinflussen und erhöhen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und auf der Website der DAT (<http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html>) unentgeltlich erhältlich ist.

<sup>2)</sup> Hochvoltbatterieggarantie bis zu 8 Jahre oder 160.000 km (je nachdem, was zuerst eintritt).

<sup>3)</sup> DC = Direct Current (engl.), Ladevorgang mit Gleichstrom.

**V O L V O**



Die Volvo Car Germany GmbH wurde vom TÜV SAAR CERT auditiert und für die Norm ISO 9001:2015 zertifiziert.

**VOLVOCARS.DE**