

Anbei der Prüfbericht des Fahrzeugs mit der FIN YV1XZEDVEM2527645,
 erstellt am 22.5.2026, 15:52, angefordert durch: **KOOP Carindex CH**
AutoVision Schweiz AG

Dieses Konto ist Teil der folgenden Organisation:
Carindex

FIN:	YV1XZEDVEM2527645
Kilometerstand:	110'575 km
Datum:	22.5.2026, 15:52
Hersteller:	Volvo
Fahrzeugserie:	XC40
Fahrzeugmodell:	XC40 Recharge
Baujahr:	2021
Kraftstoffart:	Electric
Report ID:	6a105fb332cad061aa220651
Adapter ID:	Carly81F934

Batteriekapazität (SoH)
94.08 %

Geschätzte verbleibende Reichweite: **393 - 422 km**
 WLTP Reichweite vergleichbare Fahrzeuge: **418 - 449 km**

Digital



Die OBD-Diagnose ermöglicht das Auslesen von Fehlercodes und Betriebsdaten aus den Steuergeräten des Fahrzeugs. Diese Technologie unterstützt die Identifikation von potenziellen Problemen und Unregelmäßigkeiten. Es ist jedoch zu beachten, dass nicht alle Fehler oder Probleme in allen Steuergeräten durch die OBD-Diagnose vollumfänglich erfasst werden können. Carly Solutions GmbH & Co KG und TÜV NORD Mobilität GmbH übernehmen keine Haftung für das Nichterkennen von Fehlern, die außerhalb der Reichweite dieser Diagnosetechnik liegen.



Analysemethode

Die Analyse stützt sich auf die Kommunikationsqualität zwischen Carly-Hardware und On-Board-Schnittstelle, Live-Batteriedaten und bisherige Nutzungsinformationen der Antriebsbatterie. Plausibilitätsprüfungen, KI-Verfahren und Big-Data-Analysen ermöglichen eine präzise Bewertung des Batteriezustands, indem sie gesammelte Daten abgleichen und die Genauigkeit der Ergebnisse optimieren



94.08 %

Zustand der Gesundheit

73 %

Zustand der Ladung

Anbei der Prüfbericht des Fahrzeugs mit der FIN YV1XZEDVEM2527645,
erstellt am 22.5.2026, 15:52, angefordert durch: **KOOP Carindex CH**
AutoVision Schweiz AG

Dieses Konto ist Teil der folgenden Organisation:
Carindex

Messungen Hochspannungssystem

Zustand der Gesundheit	94.08 %
Zustand der Ladung	73 %
Durchschnittstemperatur der Zelle von BMS	30 °C
Akku-Spannung	422.60 V

Fahrzeugfotos

Total: 1



Anbei der Prüfbericht des Fahrzeugs mit der FIN YV1XZEDVEM2527645,
erstellt am 22.5.2026, 15:52, angefordert durch: **KOOP Carindex CH**
AutoVision Schweiz AG

Dieses Konto ist Teil der folgenden Organisation:
Carindex

Diagnose des Hochvoltsystems

Zentrales elektronisches Modul

Keine Fehler

Onboard Ladegerät

Interner generischer Fehlercode.

Batterie-Management-System

Keine Fehler