

V O L V O

# CERTIFICATO

## Stato di salute della batteria ad alta tensione

Data: 04/05/2026

Numero di identificazione del veicolo (VIN): **LYVXZEHRXRL242292**  
Modello: **XC40 2024**  
Chilometraggio: **13.360 Km**  
Nome dell'officina: **AUTORS SA**

Stato di salute della batteria: **99 %\***

### **Definizione dello stato di salute**

Lo stato di salute della batteria è la capacità ciclabile disponibile a 25°C rispetto alla capacità nominale all'inizio del ciclo di vita. Lo stato di salute della batteria calcolato si basa sul valore misurato della capacità ciclabile della batteria e sulla tendenza al degrado prevista. Il modello di utilizzo della batteria influisce sulla capacità ciclabile.

### **\* Disclaimer**

Il valore fornito dello stato di salute della batteria (SOH) si basa su stime dei dati del veicolo e sul trend di degrado previsto. Le stime del veicolo dipendono dal modello di utilizzo passato della batteria e da altri fattori. Si presume che il valore fornito abbia una precisione del +/- 3% di SOH per le batterie con SOH superiore al 90% e +/-5% di deviazione SOH per le batterie con SOH inferiore al 90%. Lo stato di salute stimato della batteria non è una previsione o una garanzia dello stato di salute futuro della batteria e lo stato di salute della batteria si degrada con il tempo. Lo stato di salute della batteria e la percentuale di degrado possono essere influenzati da molti fattori, tra cui, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, le temperature esterne e le abitudini di ricarica. Per informazioni sulla gestione dello stato di salute e delle prestazioni della batteria, consultare il manuale d'uso.

