

SL Elektro.- & Hydrogen Motors Limited
Welt-Herstellernummer (World manufactureridentifier - WMI -)
für Hersteller von Kraftfahrzeugen im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland
Welt-Herstellernummer (WMI) : SPM 49 CFR Part 565
Europäischen Markt: 49 CFR Part 565
Markenname: SL Motors

**SL Motor Modell e40
mit 27 KWH und 42 KWH Akku
DATENBLATT**

Fahrleistung Verbrauch

27 KWH Akku

- Akku 27 kw/h / Netto 21,04 Akku Leistung
= Verbrauch rund 13,15 kw/h in der Stadt bei 60 km/h
- Reichweite über 169 km in der Stadt
- Höchstgeschwindigkeit km h ≤ 120

42 KWH Akku

- Akku 42 kw/h Netto Leistung
= Verbrauch rund 13,15 kw/h in der Stadt bei 60 km/h
- Reichweite über 320 km in der Stadt
- Höchstgeschwindigkeit km h ≤ 120

Technische Daten Größe & Gewicht

- Breite 1,478 m
- Länge 2,998 m
- Höhe 1,555 m
- Wendekreis 4.3 Meter
- Fahrzeuggewicht 870 kg
- Radstand 2000 mm
- Spurbreite 1365 mm
- maximale Steigfähigkeit 20 %
- 4 Sitzer,3 Türen

Motor, Getriebe und Elektrik

- Bürstenloser Permanentmagnet-Synchronmotor (PMSM)
- Vorderrad-Antrieb
- Konstantgeschwindigkeits-Antriebswelle
- Maximale Motorleistung 33 KW (42 PS)
- Motornenndrehmoment (Nm) 27,5
- Motornenndrehzahl (U/min) 5200
- Motor maximales Drehmoment (Nm) 140
- Motor maximale Drehzahl (U/min) 7300
- Höchstgeschwindigkeit (km/h) 120

1 ALLE ANGABEN VON PREISEN SIND NETTOPREISE SIE VERSTEHEN SICH IMMER ZUZÜGLICH
UMSATZSTEUER, COC PAPIERE, TRANSPORT / ALLE ANGABEN SIND OHNE GEWÄHR UND KÖNNEN
VOM HERSTELLER JEDERZEIT ANGEPASST WERDEN.

SL Elektro.- & Hydrogen Motors Limited
Welt-Herstellernummer (World manufactureridentifier - WMI -)
für Hersteller von Kraftfahrzeugen im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland
Welt-Herstellernummer (WMI) : SPM 49 CFR Part 565
Europäischen Markt: 49 CFR Part 565
Markenname: SL Motors

Motor, Getriebe und Elektrik

- Beschleunigungszeit (0-50km/h) 7 Sekunden
- intelligente Motorsteuerung (Motormangement)
- ABS

Batterie- und Ladesystem

- Akku-Pack: Lithium Ionen; Li (NiCoMn)O₂, 144 Volt/120AH bei 27 KWH Akku
- Batteriekapazität KWH 27 KWH
- Energierückgewinnungssystem
- Mit an Bord: Ladegerät 7-phasig nach EU-Norm
- DC / DC- Wandler
- BMS/VCU/BCM/MCU/CAN
- Ladezeit 6 Stunden (220 V)
- Fahrzeug Diagnose System

Radfelge Aluminiumlegierung

Reifen Front: 145/60 R13
Hinten 155/50 R14

Aluräder

Ausstattungsdetails

- Manuelle Klimaanlage mit Wärmetauscher kühlen/heizen
 - Elektronisches Gaspedal
 - Verstellbare Lenksäule
 - Lederlenkrad
 - Fahrer- und Beifahrer-Airbag
 - Lenkradsperre Diebstahlsicherung
 - Elektronisch betätigtes mechanisches Lenkradschloss
 - Elektronische Servolenkung
 - Vorderräder: McPherson Dämpfung
 - Hinterräder: Einzelradaufhängung mit Längslenker
 - ABS
 - Elektronische Bremskraftverteilung
- Feststellbremse: mit Fußpedal
- Leichtmetallräder aus Aluminium

2 ALLE ANGABEN VON PREISEN SIND NETTOPREISE SIE VERSTEHEN SICH IMMER ZUZÜGLICH UMSATZSTEUER, COC PAPIERE, TRANSPORT / ALLE ANGABEN SIND OHNE GEWÄHR UND KÖNNEN VOM HERSTELLER JEDERZEIT ANGEPASST WERDEN.

SL Elektro.- & Hydrogen Motors Limited
Welt-Herstellernummer (World manufactureridentifier - WMI -)
für Hersteller von Kraftfahrzeugen im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland
Welt-Herstellernummer (WMI) : SPM 49 CFR Part 565
Europäischen Markt: 49 CFR Part 565
Markenname: SL Motors

- Frontscheinwerfer HLO

Ausstattungsdetails

- Scheinwerfer Ausschaltverzögerung
- Manuelle Scheinwerfer-Höhenverstellung
- Tagfahrlicht LED
- Nebelscheinwerfer
- Nebelschlussleuchte
- Zusatzbeleuchtungslampe biegsam
- Motorhaube von innen öffnen
- Ladebuchse öffnen mechanisch
- Ladekontrollleuchte
- Dachantenne
- Mehrstufiger Scheibenwischer an der Frontscheibe
- In Wagenfarbe Türgriffe
- Rückfahrkamera
- Parkplatz Alarmanlage
- Zentralverriegelung
- Digitaler Fernbedienungsschlüssel
- Fahrer-/Beifahrer Anschnall-Warner
- One-Touch elektrische Fensterheber
- Heckscheibenheizung
- Rückspiegel elektrisch einstellbar, manuell einklappbar
- Fahrer/Beifahrer Sitzeinstellungen:
- Sonnenblende Fahrer: mit Spiegel, Beifahrer: mit Tasche
- Innenbeleuchtung mit Leseleuchte
- 12V Steckdose für Ladegeräte
- Beifahrer Handschuhfach

Multimedia-Ausstattung und weitere Extras:

- Im Auto fest verbautes System
- Betriebssystem Android
- Smart-Bildschirm: Doppel-9"-Farbdisplay
- Kalender
- 4G Kommunikationsmodul
- MP3/AAC
- MP4/AVI
- FM/AM
- Bluetooth
- Bluetooth Musik spielen
- USB/SD

3 ALLE ANGABEN VON PREISEN SIND NETTOPREISE SIE VERSTEHEN SICH IMMER ZUZÜGLICH
UMSATZSTEUER, COC PAPIERE, TRANSPORT / ALLE ANGABEN SIND OHNE GEWÄHR UND KÖNNEN
VOM HERSTELLER JEDERZEIT ANGEPAST WERDEN.

SL Elektro.- & Hydrogen Motors Limited
Welt-Herstellernummer (World manufactureridentifier - WMI -)
für Hersteller von Kraftfahrzeugen im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland
Welt-Herstellernummer (WMI) : SPM 49 CFR Part 565
Europäischen Markt: 49 CFR Part 565
Markenname: SL Motors

- 6 Lautsprecher

Multimedia- Ausstattung und weiter Extras

- Handy und Auto-Computer miteinander verbinden
- Fahrzeugdiagnoseüberwachung
- Werkzeugbox
- Feuerlöscher
- Warndreieck
- Schnelle Reifenreparaturflüssigkeit
- Front-Abschlepphaken
- Fahrzeugladeadapter-/Kabel Modell III

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂- Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie. Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. 1 Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen <https://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. 2 Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die EG-Typgenehmigung des gewählten Modells und dessen Serienausstattung gem. Richtlinie 2007/46/EG. Von Ihnen im Zuge der Konfiguration gewählte Sonderausstattung kann dazu führen, dass Ihr konfiguriertes Modell aufgrund der gewählten Ausstattung einem anderen genehmigten Typ entspricht, als dies ohne gewählte Sonderausstattung der Fall wäre. Daraus können sich Abweichungen der Angaben für Ihr konfiguriertes Modell ergeben. Bei den angegebenen CO₂-Werten handelt es sich um die Werte, die im Rahmen der Typgenehmigung des Fahrzeugs ermittelt wurden. 3 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten. Nicht alle Räder/Reifen sind zum Zeitpunkt der Konfiguration verfügbar. Manche Räder/Reifen sind limitiert oder zum Zeitpunkt des Kaufes nicht verfügbar. Fragen Sie Ihren Händler nach der Verfügbarkeit der Räder/Reifen und prüfen Sie, dass Ihr konfiguriertes Fahrzeug auch die gewünschten Sonderausstattungen enthält. Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich. Informationen zum EU-Reifenlabel erhalten Sie bei Ihrem Partner, in der Produktbroschüre Technik & Preise, sowie unter <https://www.slmotor.eu> Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.10.2020 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glätteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Partner berät Sie gern.

**4 ALLE ANGABEN VON PREISEN SIND NETTOPREISE SIE VERSTEHEN SICH IMMER ZUZÜGLICH
UMSATZSTEUER, COC PAPIERE, TRANSPORT / ALLE ANGABEN SIND OHNE GEWÄHR UND KÖNNEN
VOM HERSTELLER JEDERZEIT ANGEPASST WERDEN.**