

Renault Trafic E-Tech 100% electric

Technische Daten

Technische Daten Renault Trafic E-Tech 100% electric Kastenwagen L2H1 (Stand September 2023)

Motor

Bauart	Fremderregter Elektro-Synchronmotor
Stromart	Dreiphasen-Wechselstrom
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	90 / 122
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	245

Batterie

Batterietyp	Lithium-Ionen, luftgekühlt
Spannung (V)	240-403
Kapazität (kWh)	52
Batteriegewicht (kg)	315

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / automatisches Untersetzungsgetriebe
------------------------	--

Fahrleistungen / Reichweite¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	110 (elektronisch abgeregelt)
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	13,6
Reichweite (km)	240-297 (322) ²
Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km)	22,21-17,95 ³

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	MacPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 C / 6 J 16
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben innenbelüftet (296) / Scheiben (280)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis innen (m)	13,2

Abmessungen / Gewichte⁴ / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	5'480 / 1'956 / 1'967
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	3'498 / 160
Spurweite vorn / hinten (mm)	1'615 / 1'628
Laderaumvolumen (m ³) / Sitzplätze	6,7 / 3 (2) ⁵
Leergewicht minimal / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1'885 / 3'070
Zuladung (kg)	1'185
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	920 / 700
Stützlast	100

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig: Alle 40'000 Kilometer bzw. zwei Jahre
Garantie Fahrzeug	Zwei Jahre Neuwagengarantie bei unbegrenzter Laufleistung / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung
Garantie Batterie	Acht Jahre begrenzt bis 160'000 Kilometer

¹ Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleissteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

² Vorläufige Werte

³ Werte für Version mit Geschwindigkeitslimitierung auf 90 km/h

⁴ Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

⁵ Bei Version mit optionalem Beifahrersitz

Technische Daten Renault Trafic E-Tech 100% electric Kastenwagen L2H2 (Stand September 2023)

Motor

Bauart	Fremderregter Elektro-Synchronmotor
Stromart	Dreiphasen-Wechselstrom
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	90 / 122
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	245

Batterie

Batterietyp	Lithium-Ionen, luftgekühlt
Spannung (V)	240-403
Kapazität (kWh)	52
Batteriegewicht (kg)	315

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / automatisches Untersetzungsgetriebe
------------------------	--

Fahrleistungen / Reichweite¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	110 (elektronisch abgeregelt)
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	Werte liegen noch nicht vor
Reichweite (km)	Werte liegen noch nicht vor
Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km)	Werte liegen noch nicht vor

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	MacPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 C / 6 J 16
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben innenbelüftet (296) / Scheiben (280)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis innen (m)	13,2

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	5'480 / 1'956 / 2'498
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	3'498 / 160
Spurweite vorn / hinten (mm)	1'615 / 1'628
Laderaumvolumen (m ³) / Sitzplätze	8,9 / 3 (2) ³
Leergewicht minimal / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1'987/ 3'070
Zuladung (kg)	1'083
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	920 / 750
Stützlast	100

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig: Alle 40'000 Kilometer bzw. zwei Jahre
Garantie Fahrzeug	Zwei Jahre Neuwagengarantie bei unbegrenzter Laufleistung / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung
Garantie Batterie	Acht Jahre begrenzt bis 160'000 Kilometer

¹ Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleisssteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

³ Bei Version mit optionalem Beifahrereinzelsitz

Technische Daten Renault Trafic E-Tech 100% electric Doppelkabine L2H1 (Stand September 2023)

Motor

Bauart	Fremderregter Elektro-Synchronmotor
Stromart	Dreiphasen-Wechselstrom
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	90 / 122
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	245

Batterie

Batterietyp	Lithium-Ionen, luftgekühlt
Spannung (V)	240-403
Kapazität (kWh)	52
Batteriegewicht (kg)	315

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / automatisches Unteretzungsgetriebe
------------------------	---

Fahrleistungen / Reichweite¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	110 (elektronisch abgeregelt)
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	13,6
Reichweite (km)	279-286 (304) ²
Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km)	22,3-21,8

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	MacPherson mit unteren Dreiecksquerlenkern; Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 C / 6 J 16
Bremssystem - vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben innenbelüftet (296) / Scheiben (280)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis innen (m)	13,2

Abmessungen / Gewichte³ / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	5'480 / 1'956 / 1'967
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	3'498 / 160
Spurweite vorn / hinten (mm)	1'615 / 1'628
Laderaumvolumen (m ³) / Sitzplätze	4,3 / 6 (5) ⁴
Leergewicht minimal / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2'011 / 3'070
Zuladung (kg)	1'059
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	920 / 750
Stützlast	100

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig: Alle 40'000 Kilometer bzw. zwei Jahre
Garantie Fahrzeug	Zwei Jahre Neuwagengarantie bei unbegrenzter Laufleistung / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung
Garantie Batterie	Acht Jahre begrenzt bis 160'000 Kilometer

¹ Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleisssteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

² Werte für Version mit Geschwindigkeitslimitierung auf 90 km/h

³ Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75 kg Fahrer

⁴ Bei Version mit optionalem Beifahrereinzelsitz