

### PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

Ausstattung	Batteriekapazität	Modell- Code	Leistung kW / PS	Getriebe	CO <sub>2</sub> g/km	NoVA %	UVP inkl. NoVA <sup>1)</sup> + MwSt in €	UVP²) inkl. NoVA¹) + MwSt in €
Consulting	42 kWh	R5S41	71,1 / 97	einstufig	0	0	27.390,-	24.990,-
Smart Line	49 kWh	R5S42	84,5 / 115	einstufig	0	0	29.390,-	26.990,-
Tuesda Line	42 kWh	R5T41	71,1 / 97	einstufig	0	0	29.390,-	26.990,-
Trend Line	49 kWh	R5T42	84,5 / 115	einstufig	0	0	31.390,-	28.990,-
Cross Line	49 kWh	R5C41	84,5 / 115	einstufig	0	0	33.990,-	31.590,-

UVP - Unverbindlicher Verkaufspreis in EUR inkl. MwSt., NoVA und Transportkosten.

1) Die Normverbrauchsabgabe gemäß §1 Normverbrauchsgesetz ist in den angeführten Listenpreisen bereits enthalten.

Nähere Informationen zum Normabgabegesetz erhalten Sie unter https://www.bmf.gv.at/themen/steuern/kraftfahrzeuge/Normverbrauchsabgabe-Übersicht.html

### **Smart Line**

ab € 24.990,- 2)

### **AUSSENAUSSTATTUNG**

Außenspiegel

Abdeckung in Wagenfarbe elektrisch beheizbar und einstellbar elektrisch anklappbar

• Felgen und Reifen

15 Zoll Stahlfelgen mit Bereifung 185/65R15 Radzierkappen

- Frontscheibenwischer (Aeroblade) mit variablem Intervall
- · Getönte Scheiben

- · Heckscheibenheizung mit Timer
- Ladeklappe vorne
- Licht

Bremsleuchte im Dachspoiler Halogenscheinwerfer LED-Nebelschlussleuchte LED-Positionslicht LED-Tagfahrlicht Lichtsensor

· Parksensoren hinten (nicht abschaltbar)

- Rückfahrkamera
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Unterfahrschutz (silber) vorne und hinten

### **TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT**

. • Airbags

Fahrer- und Beifahrerairbag Kopfairbag (vorne und hinten) Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer Zentraler Airbag zwischen den Vordersitzen

Assistenzsysteme

Adaptiver Tempomat mit Abstandsregelung und Stop- & Go- Funktion (SCC) Antiblockiersystem (ABS) Aufmerkssamkeitsassistent kamerabasierend (ICC)

Autobahnassistent (HDA)

Berganfahrhilfe (HAC)

Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA)

Insassenalarm hinten (ROA) Multikollisionsbremse (MCB) Notbremsassistent (FCA 1.5)

Speedlimiter (MSLA) Spurhalteassistent (LKA) Spurfolgeassistent (LFA)

- Drive Mode Select
- e-Call (Notrufsystem)
- Elektrische Parkbremse mit Auto Hold Funktion (EPB)

- Elektrische Servolenkung (MDPS)
- ISOFIX-Kindersitzbefestigung hinten
- Kindersicherung an den hinteren Türen (manuell)
- Kopfstützen

hinten höhenverstellbar (2 Stück) vorne höhen- und tiefenverstellbar

Laden

400-Volt-Technologie On-board Charger mit 11 kW (3-phasig)

- Reifendruckkontrollsystem (TPMS)
- · Shift by Wire elektronische Steuerung der Gangwahl

Sicherheitsgurte

Drei-Punkt-Gurtsystem hinten Drei-Punkt-Gurtsvstem mit Gurtkraftbegrenzer vorne Warnsignal, wenn nicht angeschnallt

- Temporary Mobility Kit (TMK)
- Wegfahrsperre elektronisch

### KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- 12V-Anschluss in der Mittelkonsole
- Digitale Armaturen mit 10,25 Zoll TFT-Bildschirm
- Fensterheber

elektrisch vorne und hinten

- Infotainmentsystem
  - 4 Lautsprecher

Navigationssystem<sup>3)</sup> mit 10,25 Zoll Farbdisplay RDS-Funktion / DAB - Digitales Radio /

TMS-Traffic Management System

 Klimaautomatik mit elektronischer Temperaturregelung (eine Zone) Anti-Beschlagssystem

Konnektivität

Android Auto<sup>™ 4)</sup> und Apple CarPlay<sup>™ 4)</sup> Bluetooth™mit Spracherkennung 5) Hyundai Bluelink, Live Service 6) Over-the-Air-Updates

Lenkrad

3 Speichen

Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar Radiofernbedienung

Schaltwippen zur Veränderung der Rekuperationsintensität

Sitze

Fahrersitz manuell höhenverstellbar Rücksitzlehne im Verhältnis 50:50 umklappbar Stoffpolsterung

- Sonnenblende mit Kosmetikspiegel (Fahrerseite)
- USB-Anschluss
- Zentralverriegelung Smart-Key (für schlüssellosen Zugang)

inkl. Start-/Stopptaste

# **Trend Line**

» zusätzlich/abweichend zu Smart Line

ab € 26.990,-2)

### **AUSSENAUSSTATTUNG**

- + Außenspiegel
  - mit integrierter LED-Blinkereinheit
- + Dachreling
- + Felgen und Reifen

15 Zoll Leichtmetallfelgen mit Bereifung 185/65R15

+ Licht

LED-Bremsleuchte im Dachspoiler

LED-Heckleuchten

- + Parksensoren vorne
- + Privacy Glass abgedunkelte Scheiben ab der B-Säule

### **TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT**

- + Innenspiegel mit Abblendautomatik (ECM)
- + Regensensor

### KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Fensterheber
  - mit Auf-/Abwärtsautomatik und Einklemmschutz für Fahrer- und Beifahrerseite
- + Induktive Ladestation (kabelloses Laden des Smartphones) 7)
- + Lautsprecher
  - 2 Hochtöner
- + Lenkrad
  - 3 Speichen lederbezogen
- + Sitze

Fahrer- und Beifahrersitzlehne umklappbar

Fahrersitz mit integrierter Armlehne

Rücksitzbank im Verhältnis 50:50 längsverschiebbar

- + Sonnenblende mit beleuchtetem Kosmetikspiegel
- (Fahrer und Beifahrer)
- + Stauraum unterhalb des Kofferraumbodens
- + USB-Anschlüsse
- + Winterpaket

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer Lenkrad beheizt

## **Cross Line**

» zusätzlich/abweichend zu Trend Line

ab € 31.590,-<sup>2)</sup>

### **AUSSENAUSSTATTUNG**

- + Felgen und Reifen
  - 17 Zoll Leichtmetallfelgen mit Bereifung 205/45R17
- + Licht

LED-Abblendlicht

LED-Fernlicht

+ Stoßfänger vorne und hinten in Cross-Design

### KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Ambientebeleuchtung
- + Lenkrad

LED-Pixel am Lenkrad

+ Licht

LED-Innenraumbeleuchtung

LED-Kofferraumbeleuchtung

FARE	IE - INSTER		ab Wei	k mit Lieferzeit, UVP in	KI. NOVA T WWSCIII E
			Smart Line	Trend Line	Cross Line
P1	Sitz-Paket	Beifahrersitzlehne umklappbar Fahrersitz mit integrierter Armlehne Klapptisch an der Rückseite der Vordersitze Lederlenkrad Lenkrad beheizt Rücksitzlehne im Verhältnis 50:50 umklappbar Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer	890,-	s	s
P2	Smart Line-Paket	<ul> <li>15 Zoll Leichtmetallfelgen</li> <li>Außenspiegel mit integrierter LED-Blinkereinheit</li> <li>Regensensor</li> <li>Stauraum unterhalb des Kofferraumbodens</li> </ul>	590,-	s	-
Р3	Licht-Paket	<ul> <li>Ambientebeleuchtung</li> <li>LED-Abblendlicht</li> <li>LED-Fernlicht</li> <li>LED-Innenraumbeleuchtung</li> <li>LED-Pixel am Lenkrad</li> </ul>	-	890,-	S
P4	Smart Sense-Paket	<ul> <li>360° Übersichtskamera (SVM)</li> <li>Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA)</li> <li>Toter-Winkel Assistent (BCA)</li> <li>Toter-Winkel-Assistent mit Monitor (BVM)</li> </ul>	-	1.290,-	1.290,-
P5	V2L-Paket	<ul> <li>Vehicle to Load (V2L) - Adapter im Exterieur</li> <li>Vehicle to Load (V2L) Interieur (230V Steckdose)</li> </ul>	-	890,-	890,-

PAKETE - INSTER

**OPTIONEN - INSTER** 

			Smart Line	Trend Line	Cross Line
01	Wärmepumpe	inkl. Batterieheizsystem	990,-	990,-	990,-
02	Schiebedach (nicht in Verbindung mit O3)	Glas-/Hubschiebedach	-	690,-	690,-
О3	Zwei-Ton Lackierung (nicht in Verbindung mit O2)	Kontrastdach und Außenspiegelabdeckung Schwarz verfügbar für die Außenfarben: Atlas White, Tomboy Khaki, Sienna Orange Metallic, Aero Silver Matte	-	490,-	490,-
04	17 Zoll Leichtmetallfelgen	mit Bereifung 205/45R17	-	490,-	s
<b>O</b> 5	Digitaler Schlüssel		-	390,-	390,-
06	Dachkorb <sup>8)</sup>		-	-	990,-

S = Serienmäßig; - = nicht verfügbar

ab Werk mit Lieferzeit, UVP inkl, NoVA<sup>1)</sup> + MwSt in €

ab Werk mit Lieferzeit, UVP inkl. NoVA¹) + MwSt in €

<sup>3)</sup> Die vom Hersteller angebotene kostenlose Aktualisierung des Kartenmaterials des werksseitig eingebauten Navigationssystems ist unter https://update.hyundai.com/EU/DE/ abrufbar und kann selbst durchgeführt werden, bzw. einmal jährlich im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner. 4) Android Auto<sup>™</sup> ist ein eingetragenes Warenzeichen von Apple CarPlay<sup>™</sup> ist ein eingetragenes Warenzeichen von Apple inc. Nicht kompatibel mit allen Mobiltelefena. 8) Pflegehinweis Cross Line mit dem Dachkort kann nicht in Autowaschanlage und Beschädigungen kommen könnte.

### **AUSSENLACKIERUNGEN - INSTER**



Unbleached Ivory

### ohne Aufpreis



Atlas White Kontrastdach verfügbar

### Aufpreis € 220,-



Buttercream Yellow Pearl nicht für Cross Line

Sienna Orange Metallic Kontrastdach verfügbar nicht für Cross Line



Tomboy Khaki Kontrastdach verfügbar nicht für Cross Line



Abyss Black Pearl

### Aufpreis € 550,-



Aero Silver Matte Kontrastdach verfügbar



Bijarim Khaki Matte



Dusk Blue Matte

### Aufpreis € 750,-

Pflegehinweis bei Fahrzeugen mit Mattlackierung: Autowaschanlagen mit drehenden Bürsten dürfen nicht verwendet werden, da sie die Oberfläche Ihres Fahrzeugs beschädigen können. Dampfreiniger, die die Fahrzeugoberfläche mit hohen Temperaturen reinigen, können dazu führen, dass Öl auf dem Lack haftet und schwer zu entfernende Flecken bildet. Verwenden Sie bei der Autowäsche ein weiches Tuch (z. B. Mikrofasertuch oder Schwamm) und trocknen Sie das Auto mit einem Mikrofasertuch. Wenn Sie Ihr Auto von Hand waschen, sollten Sie keinen Reiniger verwenden, der mit einer Wachsbehandlung abschließt. Wenn die Fahrzeugoberfläche stark verschmutzt ist (Sand, Schmutz, Staub, Verunreinigungen usw.), spülen Sie die Oberfläche zunächst mit Wasser, bevor Sie das Fahrzeug waschen. Verwenden Sie keinen Lackschutz (wie Schaumwaschmittel), Scheuermittel oder Politur. Wurde Wachs aufgetragen, entfernen Sie das Wachs umgehend mit einem Silikonreiniger. Wenn Teer oder Teerverunreinigungen vorliegen, verwenden Sie zu deren Entfernung einen geeigneten Teerentferner. Achten Sie jedoch darauf, nicht zu viel Druck auf die Lackierung auszuüben.



facebook.com/HyundaiAustria



twitter.com/HyundaiPresse



linkedin.com/company/hyundai-austria/



youtube.com/hyundaiaustria



instagram.com/hyundajaustria



Batterie Garantie



Teilenummer: HYPLINSTER

Impressum:
Firma & Rechtsform: Hyundai Import GmbH
Sitiz: 1230 Wien
Firmenbuchnumer: FN: 47654f
Firmenbuchgericht: HG Wien
Hersteller:
Wallig Ennstaler Druckerei und Verlags Ges.m.b.H.

¹ Die Hyundai Neuwagengarantie ohne Kilometerbegrenzung gilt nur für jene Hyundai-Fahrzeuge, welche als Neufahrzeug ursprünglich von einem autorisierten Hyundai-Vertragshändler mit Sitz im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) oder der Schweiz an Endkunden verkauft wurden. Details zu den Garantiebedingungen, der Garantielaufzeit und dem Garantieumfang sowie den Ausanhmen und Einschränkungen davon, finden Sie im Garantie und Serviceheft bzw. Garantieheft und der gesonderten Garantie-Urkunde des Fahrzeugen.

<sup>2</sup> Die Garantie gilt für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginndatum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem welcher Umstand früher eintritt (Hybrid, Plug-In, Elektro).

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges.

Technische Daten und Ausstattungen entsprechen dem Stand bei Drucklegung, dB(A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt. Die aktuelle Ausstattung enthehmen Sie britt ged reweils dilitigen Preisilste. Darüber

hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewichte, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Alle Abbildungen sind Symbolabbildungen.Der Kraftstoffverbrauchswert wurde nach dem vorgeschriebenen Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nummer 715/2007, VO (EG) Nr. 692/2008, VO (EU) 2018/1832 und VO (EU) 2017/1151 in der jeweils gültigen Fassung ermittelt oder - im Sinne der nachstehenden Ausführungen zu neuen Modellserien oder neuen Modelljahren - als Näherungswert angenommen. Der Kraftstoffverbrauchswert nach WLTP gilt daher nur unter den vorgeschriebenen Bedingungen gemäß dem Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus. Dabei werden die Fahrzeuge auf einem Prüfstand unter vorgegebenen Laborbedingungen betrieben und insbesondere deren Kraftstoffverbrauch und Emissionen gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können unter anderem aufgrund niedriger Umgebungs- bzw. Außentemperatur sowie anderer Umwelteinflüsse (Wind, Regen, Schneefall, etc), der Fahrweise, der Geschwindigkeit, der Einsatzart (Autobahn, Landung Schnellstraße oder innerorts), des Einsatzes der Heizung sowie der Klimaanlage, des Einsatzes anderer Komfort- sowie Nebenverbraucher, des jeweiligen Fahrprofils, der nicht serienmäßigen Sonder- bzw. Zusatzausstattung, die unter anderem das Gewicht, den Rollwiderstand und die Aerodynamik verändern kann, der Ausgestaltung und der Marken der Reifen sowie der Felgen und der Reifendimensionen, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, der Schaltpunkte, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeuges, der Topographie (Bergauffahren), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage, der Qualität des Kraftstoffs, der Höhenlage, etc. erheblich abweichende (erheblich höhere) Kraftstoffverbrauchswerte auftreten

Die Reichweite wurde nach dem vorgeschriebenen Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nummer 715/2007, VO (EG) Nr. 692/2008, VO (EU) 2018/1832 und VO (EU) 2017/1151 in der jeweils gültigen Fassung ermittelt oder - im Sinne der nachstehenden Ausführungen zu neuen Modellserien oder neuen Modelljahren - als Näherungswert veranschlagt. Die Reichweite nach WLTP gilt daher nur unter den vorgeschriebenen Bedingungen gemäß dem Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus. Dabei werden die Fahrzeuge auf einem Prüfstand unter vorgegebenen Laborbedingungen betrieben und insbesondere deren Stromverbrauch und die zurückgelegte Strecke gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können jedoch unter anderem aufgrund niedriger Umgebungs- bzw. Außentemperatur sowie anderer Umwelteinflüsse (Wind, Regen, Schneefall, etc), der Fahrweise, der Geschwindigkeit, der Einsatzart (Autobahn, Landund Schnellstraße oder innerorts), des Einsatzes der Heizung sowie der Klimaanlage, des Einsatzes anderer Komfort- sowie Nebenverbraucher, des jeweiligen Fahrprofils, der nicht serienmäßigen Sonder- bzw. Zusatzausstattung, die unter anderem das Gewicht, den Rollwiderstand und die Aerodynamik verändern kann, der Ausgestaltung und der Marken der Reifen sowie der Felgen und der Reifendimension, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeuges, der Topographie (Bergauffahren), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage etc. erheblich abweichende (erheblich niedrigere) Reichweitenwerte auftreten.

Beim Betrieb von elektrisch betriebenen Fahrzeugen liegt die Wohlfühltemperatur der Hochbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen verlangsamen den chemischen Prozess in den Batterien.

Mit der genannten Reichweite kann nur dann gerechnet werden, wenn die Tempera-

hyundai.at

🕖 HYUNDAI

Teil mit einer erheblichen Verringerung der Reichweite gerechnet werden. Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten. Bei der angegebenen Ladedauer (vom Start auf das Zielniveau des Ladezustandes, in %) handelt es sich um einen Richtwert. Die tatsächliche Ladedauer ist abhängig unter anderem vom Ladezustand, vom Zustand sowie der Haltbarkeit der Hochspannungsbatterie, von der Batterietemperatur, von der Außen-bzw. Umgebungstemperatur, von der Ladeinfrastruktur, deren Anschlussleistung und Stromabgabeleistung sowie den Ladegerät - Spezifikationen, von der Ladetenhik, von der Ladeieristung bzw. von Spannung und Stromstärke, vom Lastmanagement, der Ladeart (Gleichstrom oder Wechselstrom), vom Querschnitt des Ladekabels sowie von der Nutzung von Komfort-sowie Nebenverbrauchern und kann daher erheblich abweichen bzw. erheblich

turen in diesem Bereich liegen. Sobald die Temperaturen darunterliegen, muss zum

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstattungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von maximal sechs Monaten ab Beginn der Garantielaufzeit als Testversion zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums kann der Telematikdienst Hyundai Bluelink gegen vorsergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai import GmbH bzw. des Herstellers abonniert werden.

Fromepage der Hyunda Import ombor Dzw. des Hersteillers aboniment Werden. Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai Bluelink, einschließlich der dadurch angebotenen Komfort- und Sicherheitsfunktionen (OTA-Update, Live Service, Sprachsteuerung, etc.) – nicht mehr zur Verfügung. Die Dauer der Verfügbarkeit von Karten-Updates obliegt dem Hersteller.

TEC	HNIS	CHE	DAT	ΈN
<b>INST</b>	ΓER			

TECHNISCHE DATEN		ELEKTRO			
INSTER		42 kW	49 kW		
ELEKTROMOTOR					
Elektrische Leistung (max.)	[kW/PS]	71,1 (96,7)	84,5 (114,92)		
Elektrische Nenndauerleistung	[kW/PS]	23,7 (32,23)	28,2 (38,35)		
Drehmoment	[Nm/UpM]	147 / 5.400	147 / 5.400		
Batterietyp		Lithium-Ionen-Polymer	Lithium-Ionen-Polymer		
Nennkapazität	[kWh]	42	49		
Nennleistung	[kW]	71,1	84,5		
Nennspannung	[V]	260	300		
Ladekapazität On-Board-Charger	[kW]	10,5 (dreiphasig)	10,5 (dreiphasig)		
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[db(A)]	65 / -	66 / -		
FAHREIGENSCHAFTEN					
Höchstgeschwindigkeit [km/h]		140	150		
Beschleunigung von 0-100km/h	[Sek.]	11,7	10,6		
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)					
Stromverbrauch kombiniert (15"/17")	[kWh/100km]	14,3 / 15,6	14,9 / 15,1 (18,8 inkl. Dachkorb)		
Reichweite elektrisch kombiniert (15"/17")	[km]	327 / 303	370 / 360 (293 inkl. Dachkorb)		
ANTRIEB					
Art		Vorderradantrieb	Vorderradantrieb		
Getriebe		1-stufig	1-stufig		
FAHRGESTELL					
Bremsen vorne / hinten		Scheibenbremsen / Scheibenbremsen	Scheibenbremsen / Scheibenbremsen		
Radaufhängung vorne / hinten		MacPherson / Verbundlenkerachse	MacPherson / Verbundlenkerachse		
Reifendimension		185/65 R15 205/45 R17	185/65 R15 205/45 R17		
GEWICHT					
Eigengewicht [kg]		1.305 - 1.393	1.335 - 1.453		
Höchstzulässiges Gesamtgewicht (Cross Line)	[kg]	1.730	1.745 (1.790)		
Anhängelast gebremst	[kg]	-	-		
ungebremst	[kg]	-	-		
Stützlast	[kg]	-	-		
Dachlast	[kg]	100	100		



TECHNISCHE DATEN			ELEKTRO		
INSTER			42 kW	49 kW	
ABMESSUNGEN					
Gesamtlänge (Cross Line)		[mm]	3.825	3.825 (3.845)	
Gesamtbreite		[mm]	1.610	1.610	
Gesamthöhe		[mm]	1.575 - 1.614	1.575 - 1.614 (1.716 inkl. Dachkorb)	
Radstand		[mm]	2.580	2.580	
Überhang (Cross Line)	vorne	[mm]	710	710 (730)	
	hinten	[mm]	535	535	
Spurweite (15"/17")	vorne	[mm]	1.414 / 1.402	1.414 / 1.402	
	hinten	[mm]	1.425 / 1.413	1.425 / 1.413	
Bodenfreiheit		[mm]	144	144	
Wendekreisdurchmesser		[m]	10,6	10,6	
Kofferraumvolumen		[Liter]	280 - 1.059	280 - 1.059	
LADEDAUER					
AC 1-phasig		(10% - 100%)			
ICCB-Ladekabel		[hh:mm]	ca. 17:00	ca. 19:30	
AC 3-phasig (OBC-Limit 10,5 kW)		(10% - 100%)			
Typ-2-Ladekabel		[hh:mm]	ca. 04:00	ca. 04:35	
DC		(10% - 80%)			
CCS-Stecker (50 kW Ladesäule)		[hh:mm]	ca. 00:55	ca. 00:55	
CCS-Stecker (120 kW Ladesäule)		[hh:mm]	ca. 00:30	ca. 00:30	

