



# IONIQ 5

Preisliste 16. Februar 2023

## PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

IONIQ 5	Batteriekapazität	Modell-Code	Türen / Sitze	Leistung kW / PS	Getriebe	CO <sub>2</sub> g/km	NoVA %	UVP inkl. NoVA <sup>1)</sup> + MwSt in €
<b>BASE LINE</b>	Short Range 58,2 kWh 2WD	I5EB03	5 / 5	125 / 170	einstufig	0	0	<b>54.990,-</b>
	Long Range 77,4 kWh 2WD	I5EB13	5 / 5	168 / 229	einstufig	0	0	<b>58.990,-</b>
<b>PLUS LINE</b>	Short Range 58,2 kWh 2WD	I5EP03	5 / 5	125 / 170	einstufig	0	0	<b>57.990,-</b>
	Long Range 77,4 kWh 2WD	I5EP13	5 / 5	168 / 229	einstufig	0	0	<b>61.990,-</b>
	Long Range 77,4 kWh 4WD	I5EP23	5 / 5	239 / 325	einstufig	0	0	<b>64.990,-</b>
<b>TOP LINE</b>	Long Range 77,4 kWh 2WD	I5ET23	5 / 5	168 / 229	einstufig	0	0	<b>66.990,-</b>
	Long Range 77,4 kWh 4WD	I5ET33	5 / 5	239 / 325	einstufig	0	0	<b>69.990,-</b>

1) Die Normverbrauchsabgabe gemäß §1 Normverbrauchsgesetz ist in den angeführten Listenpreisen bereits enthalten. Die angeführten Listenpreise sind unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise in EUR inkl. MwSt., NoVA und Transportkosten. Nähere Informationen zum Normabgabegesetz erhalten Sie unter <https://www.bmf.gv.at/themen/steuern/kraftfahrzeuge/Normverbrauchsabgabe-Übersicht.html>

# BASE LINE

ab € 54.990,-

## AUSSENAUSSTATTUNG

- Außenspiegel  
*elektrisch anklappbar, beheizbar, einstellbar mit integrierter Blinkereinheit*
- Felgen und Reifen  
*19 Zoll Leichtmetallfelgen*
- Frontscheibenwischer (Aeroblade)  
*mit variablem Intervall*
- Getönte Scheiben  
*Windschutzscheibe und Scheiben bis zur B-Säule*
- Heckscheibenheizung mit Timer
- Licht  
*LED-Abblendlicht  
LED-Bremslicht im Dachspoiler  
LED-Heckleuchten im Pixel-Design*
- *LED-Nebelschlussleuchte  
LED-Tagfahrlicht im Pixel-Design  
Lichtsensor*
- Parksensoren hinten
- Privacy Glass – abgedunkelte Scheiben ab der B-Säule
- Rückfahrkamera mit dynamischer Begrenzungssignalisierung
- Türgriffe  
*in Wagenfarbe  
manuell ausklappbar*

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- Airbags  
*Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag deaktivierbar)  
Kopfairbag (vorne und hinten)  
Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer  
Zentraler Airbag zwischen den Vordersitzen*
- Assistenzsysteme  
*Adaptiver Tempomat inklusive Abstandsregelung und Stop- & Go-Funktion (SCC) mit Speedlimiter  
Antiblockiersystem (ABS)  
Autobahnassistent (HDA)  
Berganfahrhilfe (HAC)*
- *City-Abbiegeassistent links (FCA-JT)  
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)  
Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA)  
Insassenalarm hinten (RSA)  
Multikollisionsbremse (MCB)  
Notbremsassistent inklusive Fußgänger- und Radfahrererkennung (FCA)  
Spurfolgeassistent (LFA)  
Spurhalteassistent (LKA)*
- Drive Mode Select – Eco / Comfort / Sport
- e-Call (Notrufsystem)
- Elektrische Parkbremse mit Auto Hold Funktion
- ISOFIX-Kindersitzbefestigung an den hinteren äußeren Sitzplätzen
- Kindersicherung an den hinteren Türen (manuell)
- Kopfstützen  
*vorne höhen- und längsverstellbar  
hinten höhenverstellbar (3 Stück)*
- MDPS - elektrische Servolenkung
- Regensensor
- Reifendruckkontrollsystem für jedes einzelne Rad (TPMS)
- Shift by Wire – elektronische Steuerung der Gangwahl
- Sicherheitsgurte  
*Drei-Punkt-Gurtsystem hinten  
Drei-Punkt-Gurtsystem mit Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer vorne  
Sicherheitsgurte vorne höhenverstellbar*
- Tire Mobility Kit (TMK)
- Vorverkabelung Anhängervorrichtung
- Warnhinweis bei zu niedrigem Wischwasserfüllstand
- Wegfahrsperre elektronisch

## KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- 12V-Anschluss in der Mittelkonsole
- Bluetooth™ mit Spracherkennung<sup>2)</sup>
- Digitale Armaturen mit 12,3 Zoll TFT-Bildschirm
- Fensterheber  
*elektrische Fensterheber vorne und hinten mit Auf-/Abwärtsautomatik und Einklemmschutz für Fahrer und Beifahrer*
- Infotainmentsystem  
*Navigationssystem mit 12,3 Zoll LCD-Farbdisplay inkl. Hyundai Bluelink®, MapCare<sup>+3)</sup>, Live Service<sup>4)</sup>  
Android Auto™<sup>5)</sup> und Apple CarPlay™<sup>5)</sup>  
DAB – Digitales Radio  
6 Lautsprecher*
- Klimaautomatik
- *Anti-Beschlagssystem  
Zwei-Zonen mit elektronischer Temperaturregelung*
- Kofferraum  
*Befestigungshaken im Laderaum hinten  
Gepäckraumabdeckung hinten  
Kofferraumbeleuchtung vorne (Frunk) und hinten (Trunk)*
- Komfortblinker mit Tippfunktion
- Lenkrad  
*Leder Multifunktionslenkrad (Audio / Bluetooth / Bordcomputer / Tempomat)  
Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar  
Schaltwippen zur Veränderung der Rekuperationsintensität*
- Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter
- Mittelarmlehne vorne mit Staufach
- Sitze  
*Fahrer- und Beifahrersitz manuell höhenverstellbar  
Kartentaschen an den Rücklehnen der Vordersitze  
Lendenwirbelstütze für Fahrer*
- *Rücksitzlehne der 2. Sitzreihe im Verhältnis 60:40 umklappbar  
Stoffpolsterung*
- Sonnenblende für Fahrer und Beifahrer mit beleuchtetem Kosmetikspiegel
- Türgriffe innen in Silber
- USB-Anschlüsse im Fahrgastraum
- Winterpaket  
*beheizbares Lederlenkrad  
Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer*
- Zentralverriegelung mit Smart Key (für schlüssellosen Zugang) inkl. Start-/Stoptaste

# PLUS LINE

» zusätzlich/abweichend zu **BASE LINE**

**ab € 57.990,-**

## AUSSENAUSSTATTUNG

- + Licht
  - LED-Fernlicht*
  - V-förmiges LED-Leuchtband vorne*
- + Kofferraumassistent
  - (automatisches Öffnen und Schließen der Heckklappe)*
- + Parksensoren vorne

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + Assistenzsysteme
  - Kindersicherung hinten (automatisch)*
  - Querverkehr-Assistent hinten (RCCA)*
  - Toter-Winkel-Assistent (BCA)*
- + Innenspiegel mit Abblendautomatik (ECM)

## KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Induktive Ladestation (kabelloses Laden des Smartphones<sup>6)</sup>)
- + Mittelkonsole verschiebbar
- + Kofferraum
  - 12V-Anschluss im Laderaum hinten*
- + Sitze
  - Fahrersitz elektrisch einstellbar*
  - Lendenwirbelstütze für Beifahrer*

# TOP LINE

» zusätzlich/abweichend zu **PLUS LINE**

**ab € 66.990,-**

## AUSSENAUSSTATTUNG

- + Türgriffe
  - automatisch ausklappbar*
- + Windschutzscheibe aus Solarglas

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + 360° Übersichtskamera (SVM)
- + Assistenzsysteme
  - Einparkassistent (RSPA)*
  - Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA)*
  - Toter-Winkel-Assistent mit Monitor (BVM)*
- + Head-up Display (Augmented Reality)

## KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + 230V-Steckdose unter der Rücksitzbank (Vehicle to load)
- + Ambiente-Beleuchtung
- + Infotainment
  - BOSE – Premium Sound System*
- + Pedale in Aluminiumoptik
- + Sitze
  - Fahrer- und Beifahrersitz elektrisch belüftet und einstellbar*
  - Lederinnenausstattung<sup>7)</sup> (wahlweise in Schwarz oder Hellgrau)*
  - Memory-Funktion für Fahrer und Beifahrer*
  - Fahrer- und Beifahrersitz mit Relax-Funktion*
  - Rücksitzbank elektrisch längsverstellbar*
  - Sitzheizung an den hinteren äußeren Sitzplätzen*
- + Sonnenschutzrollo für die 2. Sitzreihe (manuell)

**PAKETE - IONIQ 5**

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

			BASE LINE	PLUS LINE	TOP LINE
P1	<b>Technik-Paket</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360° Übersichtskamera (SVM)</li> <li>• Einparkassistent (RSPA)</li> <li>• Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA)</li> <li>• Toter-Winkel-Assistent mit Monitor (BVM)</li> </ul>	-	1.590,-	S
P2	<b>Sitz-Paket</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sitzpolsterung in Stoff/Leder</li> <li>• Beifahrersitz elektrisch einstellbar</li> <li>• Sitzheizung an den hinteren äußeren Sitzplätzen</li> </ul>	-	1.190,-	-

**OPTIONEN - IONIQ 5**

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

			BASE LINE	PLUS LINE	TOP LINE
O1	<b>Wärmepumpe</b>		1.290,-	1.290,-	1.290,-
O2	<b>20 Zoll Leichtmetallfelgen</b>	nur in Verbindung mit 77,4 kWh Batterie	-	890,-	890,-
O4	<b>Vehicle to Load - Adapter</b>	230V-Anschluss zur Versorgung externer Geräte (an der Fahrzeugaußenseite)	-	490,-	490,-
O5	<b>Panoramadach</b>	fixes Panorama-Glasdach LED-Leseleuchten vorne	-	1.390,-	1.390,-
O7	<b>Digitale Außenspiegel (DSM)</b>	Kamerabild wird in OLED Display im Innenraum projiziert	-	-	2.000,-

- = nicht verfügbar S = serienmäßig

## AUSSENLACKIERUNGEN - IONIQ 5



Lucid Blue Pearl

ohne Aufpreis



Atlas White

Aufpreis € 350,-



Digital Teal-Green Pearl



Cyber Gray Metallic

Aufpreis € 650,-



Galactic Gray Metallic\*



Abyss Black Pearl



Gravity Gold Matte

Aufpreis € 990,-



Shooting Star Gray Matte

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. Mikrofaser Tuch oder Schwamm) und trocknen Sie das Auto mit einem Mikrofaser Tuch. 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.

\*Werksbestellungen nicht mehr möglich.



**5** JAHRE **Unlimitierte  
Kilometergarantie** <sup>1</sup>

**8** JAHRE **Batterie  
Garantie** <sup>2</sup>



Teilenummer: HYPLIONIQ5

hyundai.at

<sup>1</sup> Die Hyundai 5 Jahres-Neuwagen-garantie 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 und dem Garantiefumfang sowie den Ausnahmen und Einschränkungen davon finden Sie im Garantie- und Serviceheft bzw. Garantieheft und der gesonderten Garantie-Urkunde des Fahrzeuges. <sup>2</sup> Die Garantie gilt nur für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginndatum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem was früher eintritt.

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges. Bei der Lederinnen-ausstattung handelt es sich um Leder aus einem ökologischen Verarbeitungsprozess. 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 entnehmen Sie bitte der jeweils gültigen Preisliste. 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.

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 Modellsereien 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, Land- und 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 Vortemperaturierung 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 Hochspannungsbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen, sind ein Problem für Batterien bzw. verlangsamen den chemischen Prozess in den Batterien. Mit der genannten Reichweite kann nur dann gerechnet werden, wenn die Temperaturen in diesem Bereich liegen. Sobald die Temperaturen darunter liegen, muss mit einem erheblichen Abzug gerechnet werden. Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten. Bei der angegebenen Ladedauer (von 10 % auf 80 % Ladezustand) 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 Ladetechnik, von der Ladeleistung 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 länger sein.

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstattungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von mindestens drei Jahren (modellabhängig) ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums ab Beginn der Garantielaufzeit kann der Telematikdienst Hyundai Bluelink gegen vorhergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH abonniert werden. Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai Bluelink – einschließlich der dadurch angebotenen Sicherheitsfunktionen – nicht mehr zur Verfügung.

MapCare<sup>®</sup> beinhaltet 10 Karten-Updates im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner.

# Technische Daten

## IONIQ 5

			IONIQ 5		
			Short Range 58,2 kWh 2WD	Long Range 77,4 kWh 2WD	Long Range 77,4 kWh 4WD
<b>ELEKTROMOTOR</b>					
Elektrische Leistung (max.)	vorne	[kW/PS]	- - -	- - -	73,9 (100)
	hinten	[kW/PS]	124,9 (170)	168,1 (229)	165,4 (225)
	gesamt	[kW/PS]	124,9 (170)	168,1 (229)	239,3 (325)
Drehmoment	vorne	[Nm]	- - -	- - -	255
	hinten	[Nm]	350	350	350
Batterietyp			Lithium-Ionen-Polymer	Lithium-Ionen-Polymer	Lithium-Ionen-Polymer
Nennkapazität	[kWh]		58,2	77,4	77,4
Nennleistung	[kW]		195	272	272
Nennspannung	[V]		520	690	670
Ladekapazität On-Board-Charger	[kW]		7,2 (einphasig) / 10,5 (dreiphasig)	7,2 (einphasig) / 10,5 (dreiphasig)	7,2 (einphasig) / 10,5 (dreiphasig)
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[dB(A)]		69,0 / -	69,0 / -	69,0 / -
<b>FAHREIGENSCHAFTEN</b>					
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]		185	185	185
Beschleunigung von 0-100km/h	[Sek.]		8,5	7,3	5,1
<b>VERBRAUCH / EMISSIONEN</b> (nach WLTP)					
Stromverbrauch kombiniert (19"/20")	[kWh/100km]		16,7	17,0 / 18,0	17,9 / 19,1
Reichweite elektrisch kombiniert (19"/20")	[km]		384	507 / 476	481 / 454
<b>ANTRIEB</b>					
Art			Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Allradantrieb
Getriebe			1-stufig	1-stufig	1-stufig
<b>FAHRGESTELL</b>					
Bremsen vorne / hinten			Scheibenbremsen / Scheibenbremsen		
Radaufhängung vorne / hinten			MacPherson / Mehrlenker		
Reifendimension (19"/20")			235/55 R19 oder 255/45 R20		
<b>GEWICHT</b>					
Eigengewicht	[kg]		1.830 - 1.910	1.935 - 2.015	2.045 - 2.125
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]		2.370	2.450	2.560
Anhängelast gebremst	[kg]		750	1.600	1.600
ungebremst	[kg]		750	750	750
Stützlast / Dachlast	[kg]		100 / 80	100 / 80	100 / 80

Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Die Reichweite kann abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren.

Je nach Zustand der Hochspannungsbatterie, den Ladegerät-Spezifikationen und der Außentemperatur kann die zum Aufladen der Hochspannungsbatterie benötigte Zeit deutlich variieren.

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.



# Technische Daten

## IONIQ 5

			IONIQ 5		
			Short Range 58,2 kWh 2WD	Long Range 77,4 kWh 2WD	Long Range 77,4 kWh 4WD
<b>ABMESSUNGEN</b>					
Gesamtlänge	[mm]		4.635	4.635	4.635
Gesamtbreite	[mm]		1.890	1.890	1.890
Gesamthöhe	[mm]		1.647	1.647	1.647
Radstand	[mm]		3.000	3.000	3.000
Überhang	vorne	[mm]	845	845	845
	hinten	[mm]	790	790	790
Spurweite (19"/20")	vorne	[mm]	1.638 / 1.628	1.638 / 1.628	1.638 / 1.628
	hinten	[mm]	1.647 / 1.637	1.647 / 1.637	1.647 / 1.637
Bodenfreiheit	[mm]		160	160	160
Wendekreisdurchmesser	[m]		11,98	11,98	11,98
Kofferraumvolumen	vorne	[Liter]	57	57	24
	hinten	[Liter]	527 - 1.587	527 - 1.587	527 - 1.587
<b>LADEDAUER</b>					
			Leistungsaufnahme max. 177 kW		Leistungsaufnahme max. 221 kW
AC 1-phasig	(10% - 100%)				
ICCB-Ladekabel	[hh:mm]		ca. 24:40		ca.32:45
AC 3-phasig (OBC-Limit 10,5 kW)	(10% - 100%)				
Typ-2-Ladekabel	[hh:mm]		ca. 05:55		ca. 07:20
DC	(10% - 80%)				
CCS-Stecker (50 kW)	[hh:mm]		ca. 01:03		ca. 01:06
CCS-Stecker (350 kW)	[hh:mm]		ca. 00:18		ca. 00:18

Die Reichweite kann abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren.  
Je nach Zustand der Hochspannungsbatterie, den Ladegerät-Spezifikationen und der Außentemperatur kann die zum Aufladen der Hochspannungsbatterie benötigte Zeit deutlich variieren.

