



CUPRA
BORN
PREISLISTE



MOTORISIERUNG / PREIS

SERIENAUSSTATTUNG

SONDERAUSSTATTUNG

INNENAUSSTATTUNG & FARBEN

TECHNISCHE DATEN

ZUBEHÖR

CUPRA BORN	KW / PS	GETRIEBE	Türen/ Sitze	Batterie- kapazität netto/ brutto	Verkaufs- preis in Euro inkl. MwSt.
Elektromotor (PSM*)	150 / 204	1-Gang- Automatik	5/5	58/62 kWh	40.150,- ¹
Elektromotor (PSM*)	170 / 231 ²	1-Gang- Automatik	5/5	58/62 kWh	41.450,- ¹
Elektromotor (PSM*)	170 / 231 ²	1-Gang- Automatik	5/4	77/82 kWh	47.250,- ¹

CUPRA Born 150 kW (204 PS) 58 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,4–15,3 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 377–425 km (WLTP-Werte)

CUPRA Born 170 kW (231 PS) 58 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,4–15,5 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 375–421 km (WLTP-Werte)

CUPRA Born 170 kW (231 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,5–15,7 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 495–551 km (WLTP-Werte)

*Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)

¹Bruttopreis inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

²Maximale Leistung ermittelt nach UN GTR.21, verfügbar für max. 30 Sekunden. Die in der jeweiligen Fahrsituation verfügbare Leistung hängt von variablen Faktoren wie Umgebungstemperatur, Temperatur-/Lade-/Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochspannungsbatterie ab. Die Verfügbarkeit der maximalen Leistung erfordert eine spezifische Temperatur der Hochspannungsbatterie zwischen 23–50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 55 %, um etwa 170 kW bei einer 58 kWh (62 kWh Brutto) Batterie zu liefern, und eine Temperatur zwischen 23–50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 85 %, um etwa 170 kW bei einer 77 kWh (82 kWh Brutto) Batterie zu liefern. Jede Abweichung von den oben genannten Parametern kann zu einer reduzierten Leistungsabgabe und sogar dazu führen, dass der Overboost überhaupt nicht verfügbar ist.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

CUPRA BORN EDITION DYNAMIC	KW / PS	GETRIEBE	Türen/ Sitze	Batterie- kapazität netto/ brutto	Verkaufs- preis in Euro inkl. MwSt.
Elektromotor (PSM*)	150 / 204	1-Gang- Automatik	5/5	58/62 kWh	42.140,- ¹
Elektromotor (PSM*)	170 / 231 ²	1-Gang- Automatik	5/5	58/62 kWh	43.220,- ¹
Elektromotor (PSM*)	170 / 231 ²	1-Gang- Automatik	5/4	77/82 kWh	49.020,- ¹

CUPRA Born Edition Dynamic 150 kW (204 PS) 58 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,4–15,6 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 377–420 km (WLTP-Werte)

CUPRA Born Edition Dynamic 170 kW (231 PS) 58 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,4–15,6 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 375–418 km (WLTP-Werte)

CUPRA Born Edition Dynamic 170 kW (231 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 17,5–15,9 kWh/100km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; elektrische Reichweite: 495–547 km (WLTP-Werte)

*Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)

¹Bruttopreis inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

²Maximale Leistung ermittelt nach UN GTR.21, verfügbar für max. 30 Sekunden. Die in der jeweiligen Fahrsituation verfügbare Leistung hängt von variablen Faktoren wie Umgebungstemperatur, Temperatur-/Lade-/Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochspannungsbatterie ab. Die Verfügbarkeit der maximalen Leistung erfordert eine spezifische Temperatur der Hochspannungsbatterie zwischen 23–50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 55 %, um etwa 170 kW bei einer 58 kWh (62 kWh Brutto) Batterie zu liefern, und eine Temperatur zwischen 23–50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 85 %, um etwa 170 kW bei einer 77 kWh (82 kWh Brutto) Batterie zu liefern. Jede Abweichung von den oben genannten Parametern kann zu einer reduzierten Leistungsabgabe und sogar dazu führen, dass der Overboost überhaupt nicht verfügbar ist.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

CUPRA BORN

CUPRA BORN EDITION DYNAMIC

CUPRA BORN

WICHTIGSTE SERIENAUSSTATTUNGEN

HINWEISE

5 Jahre Herstellergarantie bis max. 150.000 km

Weitere Informationen findest du auf der letzten Seite der Preisliste.

8 Jahre oder maximal 160.000 km Hochvoltbatteriegarantie, mit 70% Akkuleistung

Weitere Informationen findest du auf der letzten Seite der Preisliste.

18"-Leichtmetallräder „CYCLONE“ 7,5J x 18",
Reifen 215/55 R 18 mit Tyre Fit

Serie nur für 150 kW Version

19"-Leichtmetallräder „TYPHOON Black/Silver“, glanzgedreht,
7,5J x 19", Reifen 215/50 R 19 mit Self-Sealing-Funktion

Serie nur für 170 kW Versionen

7 Lautsprecher

5,3" Volldigitales Kombiinstrument, Virtual Cockpit

Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und
beheizbar und Beifahrerspiegelabsenkung

Außenspiegelgehäuse in Liquid Grey

Blinkleuchten mit LED-Technologie integriert in Außenspiegel

Bluetooth-Schnittstelle
mit integrierter Freisprechanlage und Audio-Streaming

CCS-Ladedose
(zum Aufladen mit Gleich- und Wechselstrom)

58 kWh Batterie:
max. AC-Ladeleistung: 11 kW
max. DC-Ladeleistung 120 kW
77 kWh Batterie:
max. AC-Ladeleistung: 11 kW
max. DC-Ladeleistung 170 kW

Ceremony Light

Climatronic mit elektronischer Temperaturregelung,
getrennt für Fahrer und Beifahrer, mit Standklimatisierung

C-Säule mit CUPRA Designelement

CUPRA Drive Profile
- Fahrprofile können individuell gewählt werden (Range, Comfort,
Performance, Individual; für 170 kW Versionen zusätzlich: CUPRA)

CUPRA e-Sound (AVAS Acoustic Vehicle Alert System,
akustischen Fahrzeug-Warnsystem) von 0-50 km/h

CUPRA Sportschalensitze vorne, aus SEAQUAL® Garn, Black

CUPRA BORN

CUPRA BORN EDITION DYNAMIC

CUPRA BORN

WICHTIGSTE SERIENAUSSTATTUNGEN

HINWEISE

CUPRA Supersportmultifunktionslenkrad in Leder, beheizbar, mit CUPRA Mode Selector und CUPRA e-Boost Activator

CUPRA Mode Selector und CUPRA e-Boost Activator sind Serie nur für 170 kW Versionen

Dachhimmel in Black, aus recycelten Materialien

Dekoreinlage in Türen, Dinamica Granite Grey, aus recycelten Materialien

Digitaler Radioempfang DAB+

Fahrersitz mit Höheneinstellung

Full Link

- Android Auto™ inkl. Full Link Wireless
- Apple CarPlay® inkl. Full Link Wireless

Infotainmentsystem mit 12" Farb-Touch-Screen
- CUPRA CONNECT – vorbereitet für die Aktivierung der Dienstpakete Sicherheit/Assistenz und Fernzugriff

Den Hinweistext zu CUPRA CONNECT finden Sie auf der letzten Seite der Preisliste.

ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem, in der 2. Sitzreihe links und rechts sowie auf Beifahrersitz, i-Size kompatibel inkl. Top Tether Verankerungspunkte hinten

Keyless Go (Motor Start/Stop Knopf)

Ladekabel Mode 3, Typ 2 / 16A

Lichtprojektion zur Begrüßung unter den Außenspiegeln

Mittelarmlehne in Dinamica Granite Grey, vorne, aus recycelten Materialien

Notruf-Service

- keine Registrierung notwendig
- Dienst ist bei Auslieferung aktiviert

Progressivlenkung

Schriftzug „CUPRA“ auf Heckklappe

Seitenschweller in Liquid Grey

Sportpedalerie in Aluminiumoptik

Spurhalteassistent

Sportpedalerie in Aluminiumoptik

Spurhalteassistent

CUPRA BORN

CUPRA BORN EDITION DYNAMIC

CUPRA BORN

WICHTIGSTE SERIENAUSSTATTUNGEN

HINWEISE

Ultraschall-Einparkhilfe vorne und hinten

Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“
mit City-Notbremsfunktion

Voll-LED Heckleuchten mit Infinite Light
(LED-Lichtband am Heck)

Voll-LED Scheinwerfer mit Lichtsensor und
automatischer Fahrlichtschaltung, Abbiegelicht-Funktion
und Schlechtwetterlicht

CUPRA BORN EDITION DYNAMIC

WICHTIGSTE SERIENAUSSTATTUNGEN ZUSÄTZLICH
BZW. ABWEICHEND ZU CUPRA BORN

HINWEISE

19" Leichtmetallräder „TYPHOON Black/Copper“,
glanzgedreht, 7,5J x 19", Reifen 215/50 R19
mit Self-Sealing-Funktion

Automatische Distanzregelung ACC
mit vorausschauender Geschwindigkeitsregelung

Äußere Türgriffmulden, vorne beleuchtet

Nur für Edition Dynamic 170 kW Versionen

Car2X Funktion

Nur für Edition Dynamic 170 kW Versionen

CUPRA CONNECT PLUS¹ - vorbereitet für die
Aktivierung des Dienstpakets Online-Infotainment

CUPRA Sportschalensitze aus veganem, recyceltem
Mikrofaser in Granite Grey, vorne

Dekoreinlage in Türen vorne, Dinamica Granite Grey,
aus recycelten Materialien

Dekorelement auf Instrumententafel Black,
Ziernähte in Copper

Fernlichtassistent

Kessy advanced, Schlüsselloses
Schließ- und Startsystem

Nur für Edition Dynamic 170 kW Versionen

Lendenwirbelstütze vorne, pneumatisch einstellbar

Manuell ausziehbare Oberschenkelaufgabe

Mittelarmlehne, hinten

Mittelarmlehne in Dinamica Granite Grey,
vorne, aus recycelten Materialien

Mittelkonsole in Black

Navigationssystem mit 12" Farb-Touch-Screen

Rückfahrkamera

Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe
dunkel getönt

Verkehrszeichenerkennung

Vordersitze mit Massage Funktion,
beheizbar und elektrisch einstellbar

Wireless Charger

Nur für Edition Dynamic 170 kW Versionen

¹ Den Hinweistext zu CUPRA CONNECT PLUS findest du auf der letzten Seite der Preisliste.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

MULTIMEDIA

LICHT

SICHERHEIT

GARANTIE

RÄDER

AUSSENAUSSTATTUNG

HINWEISE

CUPRA BORN

Außenspiegel auf Fahrerseite asphärisch,
auf Beifahrerseite konvex

●

Außenspiegel elektrisch einstell-,
anklapp- und beheizbar und
Beifahrerspiegelabsenkung

●

Außenspiegelgehäuse in Liquid Grey

●

C-Säule mit CUPRA Designelement

●

Heckspoiler in Wagenfarbe

●

Heckstoßfänger und Diffusor in Wagenfarbe
mit Applikationen in Liquid Grey

●

Schriftzug „CUPRA“ auf Heckklappe

●

Seitenschweller in Liquid Grey

●

Stoßfänger vorne in Wagenfarbe mit
Lufteinlässen in Liquid Grey und Spange
in Copper

●

Wärmeschutzverglasung

●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

INNENAUSSTATTUNG

HINWEISE

CUPRA BORN

12-V-Steckdose im Gepäckraum		●
Ambientebeleuchtung in der Türverkleidung, vorne		●
CUPRA Supersportmultifunktionslenkrad in Leder, beheizbar, mit CUPRA Mode Selector und CUPRA e-Boost Activator	CUPRA Mode Selector und CUPRA e-Boost Activator nur für 170 kW Versionen serienmäßig	●
Dachhimmel in Black, aus recycelten Materialien		●
Dekorelement auf Instrumententafel Black, Ziernähte in Copper		●
Dekoreinlage in Türen vorne, Dinamica Granite Grey, aus recycelten Materialien		●
Dekorelemente in Copper		●
Fußraumbeleuchtung		●
Gepäckraumbeleuchtung		●
Sonnenblenden mit Make-up Spiegel, beleuchtet		●
Sportpedalerie in Aluminiumoptik		●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

INNENAUSSTATTUNG/SITZE

HINWEISE

CUPRA BORN

CUPRA Sportschalensitze vorne,
aus SEAQUAL® Garn, Black

●

Fahrersitz mit Höheneinstellung

●

Kopfstützen, 2 vorn, 3 hinten

●

Mittelarmlehne in Dinamica Granite Grey,
vorne, aus recycelten Materialien

●

Mittelkonsole mit integriertem Staufach
und Getränkehalter inkl. Rollladen in Black

●

2 Rücksitze, Rücksitzlehne asymmetrisch
geteilt umklappbar, mit Mittelarmlehne

Serie für 77 kWh Batterie

●

3 Rücksitze, Rücksitzlehne asymmetrisch
geteilt umklappbar

Serie für 58 kWh Batterie

●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

MULTIMEDIA

LICHT

SICHERHEIT

GARANTIE

RÄDER

KLIMATISIERUNG

HINWEISE

CUPRA BORN

Climatronic mit elektronischer
Temperaturregelung, getrennt für Fahrer
und Beifahrer, mit Standklimatisierung



– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

LADEN

HINWEISE

CUPRA BORN

CCS-Ladedose (zum Aufladen mit Gleich- und Wechselstrom)

58 kWh Batterie:
max. AC-Ladeleistung: 11 kW
max. DC-Ladeleistung 120 kW
77 kWh Batterie:
max. AC-Ladeleistung: 11 kW
max. DC-Ladeleistung 170 kW

●

Easy Charging App
Free Tarif zur Aktivierung Verfügbar

Easy Charging Ladetarife:
Die gezeigten Ladetarife sowie die Ladekarte sind ein Angebot der Volkswagen Group Charging GmbH (Elli)

●

Ladekabel Mode 3, Typ 2 / 16A

●

Plug & Charge Funktion zur Aktivierung verfügbar (Abgeschlossener & Kompatibler Ladetarif vorausgesetzt)

Zur Aktivierung der Plug & Charge Funktion ist ein kompatibler, abgeschlossener Ladetarif vorausgesetzt, bsp. Elli Ladetarife via Easy Charging App

●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

MULTIMEDIA

LICHT

SICHERHEIT

GARANTIE

RÄDER

RADIO- UND MULTIMEDIASYSTEME

HINWEISE

CUPRA BORN

2 USB-C- Ladebuchsen für die 2. Sitzreihe

●

7 Lautsprecher

●

5,3" Volldigitales Kombiinstrument
Virtual Cockpit

Antenne für FM Empfang

●

Bluetooth-Schnittstelle
mit integrierter Freisprechanlage
und Audio-Streaming

●

Full Link

- Android Auto™ inkl. Full Link Wireless
- Apple CarPlay® inkl. Full Link Wireless

●

Infotainmentsystem

- 2 USB-C-Schnittstellen vorne
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Infotainmentsystem mit 12"-Farb-Touchscreen
- Sprachsteuerung
- CUPRA CONNECT¹ –
vorbereitet für die Aktivierung der Dienstpakete
Sicherheit/Assistenz und Fernzugriff

●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

¹Den Hinweistext zu CUPRA CONNECT finden Sie auf der letzten Seite der Preisliste.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

LICHT

HINWEISE

CUPRA BORN

Ceremony Light

●

Blinkleuchten mit LED-Technologie
integriert in Außenspiegel
inkl. Lichtprojektion zur Begrüßung
unter den Außenspiegeln

●

Voll-LED Heckleuchten
mit Infinite Light
(LED-Lichtband am Heck)

●

Voll-LED Scheinwerfer
mit Lichtsensor und automatischer Fahrlichtschaltung,
Abbiegelicht-Funktion und Schlechtwetterlicht

●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

SICHERHEITS- UND ASSISTENZSYSTEME

HINWEISE

CUPRA BORN

Airbag für Fahrer und Beifahrer

●

Beifahrerairbag-Deaktivierung

●

Center-Airbag

●

CUPRA Drive Profile

- Fahrprofile können individuell gewählt werden
(Range, Comfort, Performance, Individual;
für 170 kW Versionen zusätzlich: CUPRA)

●

Eintonsignalhorn

●

Elektronische Parkbremse
inkl. Auto-Hold-Funktion

●

Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
inkl. Antiblockiersystem (ABS)
und Antriebs-Schlupf-Regelung (ASR)

●

CUPRA e-Sound
(AVAS Acoustic Vehicle Alert System,
akustischen Fahrzeug-Warnsystem)
von 0-50 km/h

●

Fensterheber vorn und hinten elektrisch, mit
Einklemmschutz und One-Touch-Funktion

●

Geschwindigkeitsbegrenzer

●

Innenspiegel automatisch abblendend

●

ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem, in der
2. Sitzreihe links und rechts sowie auf Beifah-
rersitz, i-Size kompatibel inkl. Top Tether
Verankerungspunkte hinten

●

Keyless Go (Motor Start/Stop Knopf)

●

Kopfairbag-System, vorne und hinten

●

Müdigkeitserkennung

●

Notruf-Service

- keine Registrierung notwendig
- Dienst ist bei Auslieferung aktiviert

●

Progressivlenkung

●



- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER



SICHERHEITS- UND ASSISTENZSYSTEME

HINWEISE

CUPRA BORN

Regensensor	●
Reifenkontrollanzeige	●
Scheibenwischerintervallschaltung	●
Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer	●
Spurhalteassistent	●
Ultraschall-Einparkhilfe vorne und hinten	●
Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“ mit City-Notbremsfunktion	●
Warnsummer und -leuchte für nicht angelegte Sicherheitsgurte, vorne und hinten	●
Wegfahrsperre, elektronisch	●

– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

GARANTIE

HINWEISE

CUPRA BORN

5 Jahre Herstellergarantie bis max.
150.000 km

Weitere Informationen
findest du auf der letzten
Seite der Preisliste.



Hochvoltbatterieggarantie 8 Jahre
oder maximal 160.000 km,
mit 70 % Akkuleistung

Weitere Informationen
findest du auf der letzten
Seite der Preisliste.



– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN
LICHT

SITZE
SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG
GARANTIE

LADEN
RÄDER

RÄDER UND REIFEN

HINWEISE

CUPRA BORN

18" Leichtmetallräder „CYCLONE“
7,5J x 18", Reifen 215/55 R 18 mit Tyre Fit

Serie nur für 150 kW Version



19" Leichtmetallräder „TYPHOON
Black/Silver“, glanzgedreht,
7,5J x 19", Reifen 215/50 R 19
mit Self-Sealing-Funktion

Serie nur für 170 kW Version



– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

AUSSENAUSSTATTUNG

	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Privacy Glass - Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt		PCO	300,-	○	●
Lackierungen - Exclusive - Metallic - Lackfarbe Vapor Grey			980,- 700,- 0,-	○	○

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

INNENAUSSTATTUNG/SITZE	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Below Zero Pack - Vordersitze, beheizbar	Nicht in Verbindung mit PLN/PLG bestellbar	PW1	470,-	○	-
CUPRA Dinamica Pack, Granite Grey - CUPRA Sportschalensitze aus veganem, recyceltem Mikrofaser in Granite Grey, vorne - Dekorelement auf Instrumententafel Black, Ziernähte in Copper - Dekoreinlage in Türen vorne, Dinamica Granite Grey, aus recycelten Materialien - Lendenwirbelstütze vorne, pneumatisch einstellbar - Manuell ausziehbare Oberschenkelauflage - Mittelarmlehne in Dinamica Granite Grey, vorne, aus recycelten Materialien - Mittelarmlehne, hinten - Mittelkonsole in Black - Vordersitze mit Massage Funktion, beheizbar und elektrisch einstellbar	Nicht in Verbindung mit PW1, PLG oder P5A bestellbar	PLN	1.800,-	○	●
CUPRA Dinamica Pack, Aurora Blue - CUPRA Sportschalensitze aus veganem, recyceltem Mikrofaser in Aurora Blue, vorne - Dekorelement auf Instrumententafel Blue, Ziernähte in Copper - Dekoreinlage in Türen vorne, Dinamica Aurora Blue, aus recycelten Materialien - Lendenwirbelstütze vorne, pneumatisch einstellbar - Manuell ausziehbare Oberschenkelauflage - Mittelarmlehne in Dinamica Aurora Blue, vorne, aus recycelten Materialien - Mittelarmlehne, hinten - Mittelkonsole in Blue - Vordersitze mit Massage Funktion, beheizbar und elektrisch einstellbar	Nicht in Verbindung mit PW1, PLN oder P5A bestellbar	PLG PLG	2.010,- 210,-	○ -	- ○
High Five Pack - 3 Rücksitze, Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar	Nur in Verbindung mit 77 kWh Batterie bestellbar Entfall der Mittelarmlehne, hinten Nicht in Verbindung mit P8Z, PNB, PLN, PLG, PVD oder PUZ bestellbar	P5A	0,-	○	-

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

KLIMATISIERUNG	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Skyline Roof - Panorama Glasdach, nicht zu öffnen mit elektrischem Sonnenschutzrollo	Nicht in Verbindung mit 77 kWh Batterie bestellbar	PTC	1.120,-	○	○
Heat Pump - Wärmepumpe zur effizienten Klimatisierung und Reichweitenoptimierung		PHP	1.020,-	○	○

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN

SITZE
NAVIGATION/SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG

LADEN
RÄDER

TECHNIK

LADEN	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Cargo Pack - Netzkabel für Haushaltssteckdose (Ladekabel Mode 2, Typ 2 / 10A) - Variabler Gepäckraumboden	Nicht in Verbindung mit P5A oder PVE bestellbar	PVD	420,-	○	○
Charge 230V - Netzkabel für Haushaltssteckdose (Ladekabel Mode 2, Typ 2 / 10A)	Nur in Verbindung mit 77kWh Batterie und P5A bestellbar	PVE	160,-	○	-

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

TECHNIK	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
AR Head-up-Display - Augmented Reality Head-up-Display projiziert Fahrdaten in das Sichtfeld des Fahrers		PZT	1.140,-	○	○
Dynamic Chassis Control - Adaptive Fahrwerksregelung DCC	Nicht in Verbindung mit PUZ bestellbar	PFD	980,-	○	○
Tech M Pack - Äußere Türgriffmulden, vorne beleuchtet - Car2X Funktion - Kessy advanced, Schlüsselloses Schließ- und Startsystem - Wireless Charger	Nicht in Verbindung mit PK2 bestellbar Bereits Serie für Edition Dynamic 170 kW Versionen	PK8	620,-	○	○
Tech XL Plus Pack - Äußere Türgriffmulden, vorne beleuchtet - Car2X Funktion - Intelligent Park Assist (IPA) - Kessy advanced, Schlüsselloses Schließ- und Startsystem - Trained Park Assist (TPA) - Wireless Charger	Nicht in Verbindung mit PK8 oder PZC bestellbar				
... für 150 kW und 170 kW Versionen		PK2	960,-	○	○
... für CUPRA Born Edition Dynamic 170 kW Versionen		PK2	340,-	-	○

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

MULTIMEDIA	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
BeatsAudio™ Soundsystem - 9 Lautsprecher, digitaler Mehr-Kanal-Verstärker, Subwoofer, 395 Watt Gesamtleistung	Nicht in Verbindung mit P5A bestellbar	PNB	670,-	○	○

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

NAVIGATIONS-, SICHERHEITS- & ASSISTENZSYSTEME

	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Pilot M Pack - Automatische Distanzregelung ACC mit vorausschauender Geschwindigkeitsregelung - CUPRA CONNECT PLUS ¹ – vorbereitet für die Aktivierung des Dienstpakets - Online-Infotainment - Fernlichtassistent - Navigationssystem mit 12"-Farb-Touchscreen - Rückfahrkamera - Verkehrszeichenerkennung	Nicht in Verbindung mit PZC und PZQ bestellbar	PZK	1.520,-	○	●
Pilot L Pack - Automatische Distanzregelung ACC mit vorausschauender Geschwindigkeitsregelung - CUPRA CONNECT PLUS ¹ – vorbereitet für die Aktivierung des Dienstpakets - Online-Infotainment - Fernlichtassistent - Navigationssystem mit 12"-Farb-Touchscreen - Rear Traffic Alert (RTA) - Side Assist inkl. Totwinkelassistent - Top View Kamera - Verkehrszeichenerkennung	Nicht in Verbindung mit PZK und PZC bestellbar	PZQ PZQ	1.850,- 330,-	○ -	- ○
Pilot XL Plus Pack - Automatische Distanzregelung ACC mit vorausschauender Geschwindigkeitsregelung - CUPRA CONNECT PLUS ¹ – vorbereitet für die Aktivierung des Dienstpakets - Online-Infotainment - Fernlichtassistent - Navigationssystem mit 12" Farb-Touchscreen - Rear Traffic Alert (RTA) - Intelligent Park Assist (IPA) - Spurhalteassistent Plus inkl. Travel Assist, Emergency Assist und Stauassistent - Side Assist inkl. Totwinkelassistent - Top View Kamera - Trained Park Assist (TPA) - Verkehrszeichenerkennung	Nicht in Verbindung mit PZK, PZQ oder PK2 bestellbar	PZC PZC	2.260,- 740,-	○ -	- ○



- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

¹Den Hinweistext zu CUPRA CONNECT PLUS finden Sie auf der letzten Seite der Preisliste.

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN
MULTIMEDIA

INNEN

SITZE
NAVIGATION/SICHERHEIT

KLIMATISIERUNG

LADEN
RÄDER

TECHNIK



NAVIGATIONS-, SICHERHEITS- & ASSISTENZSYSTEME

	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
Protect Pack - Diebstahl-Warnanlage inkl. Innenraumüberwachung, Back-up-Horn, Abschleppschutz und Safe-Sicherung - Pre Crash Assist		WAS	470,-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- nicht lieferbar Sonderausstattung gegen Aufpreis serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

RÄDER UND REIFEN	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
19" Leichtmetallräder „TYPHOON Black/Silver“, glanzgedreht, 7,5J x 19", Reifen 215/50 R19 mit Self-Sealing-Funktion	Nur für 150 kW Version bestellbar Serienmäßig für 170 kW Version Nur in Verbindung mit Tool Kit PY1 bestellbar Nicht in Verbindung mit PYA, P8Y, P8Z, PUZ, PJ9, PF1 bestellbar	PYB	840,-	○	–
19" Leichtmetallräder „TYPHOON Black/Copper“, glanzgedreht, 7,5J x 19", Reifen 215/50 R19 mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Für 150 kW Version nur in Verbindung mit PY1 bestellbar Nicht in Verbindung mit PYB, P8Y, P8Z, PUZ, PJ9, PF1 bestellbar	PYA PYA	1.120,- 280,-	○ ○	● ●
20" Leichtmetallräder „ HURRICANE Black/Silver“, glanzgedreht, 7,5J x 20", Reifen 215/45 R20 mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Für 150 kW Version nur in Verbindung mit PY1 bestellbar Nicht in Verbindung mit PYA, PYB, P8Z, PUZ, PJ9, PF1 bestellbar	P8Y P8Y	1.290,- 1.000,-	○ ○	– –
20" Leichtmetallräder „BLIZZARD Black/Copper“, glanzgedreht, 7,5J x 20", Reifen 215/45 R20 mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Für 150 kW Version nur in Verbindung mit PY1 bestellbar Für 170 kW Version nicht in Verbindung mit P5A bestellbar Nicht in Verbindung mit PYA, PYB, P8Y, PUZ, PJ9, PF1 bestellbar	P8Z P8Z	1.570,- 1.280,-	○ ○	– –



– nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSEN

INNEN

SITZE

KLIMATISIERUNG

LADEN

TECHNIK

MULTIMEDIA

NAVIGATION/SICHERHEIT

RÄDER

RÄDER UND REIFEN

	HINWEISE	CODE	Preis in € inkl. MwSt.	CUPRA BORN	CUPRA BORN EDITION DYNAMIC
20" Leichtmetallräder „FIRESTORM Black/Silver“, glanzgedreht, 8Jx20", inkl. Michelin Pilot Sport 4 S Hochleistungsreifen 235/40 R20 und adaptiver Fahrwerksregelung DCC mit Tyre Fit ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Für 170 kW Versionen nur in Verbindung mit PY3 bestellbar				
	Nicht in Verbindung mit P5A bestellbar				
19" Ganzjahresreifen 215/50 R19 mit 19" Leichtmetallfelgen „TYPHOON Black/Silver“, glanzgedreht, 7,5J x 19", mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Nicht in Verbindung mit PYA, PYB, P8Y, P8Z, PJ9, PF1 bestellbar				
	Nicht in Verbindung mit PFD bestellbar	PUZ PUZ	2.170,- 1.880,-	○ ○	- -
19" Ganzjahresreifen 215/50 R19 mit 19" Leichtmetallfelgen „TYPHOON Black/Copper“, glanzgedreht, 7,5J x 19", mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen	Für 150 kW Version nur in Verbindung mit PY1 bestellbar				
	Nicht in Verbindung mit PYA, PYB, P8Y, P8Z, PUZ, PF1 bestellbar	PJ9 PJ9	1.050,- 210,-	○ ○	- -
19" Ganzjahresreifen 215/50 R19 mit 19" Leichtmetallfelgen „TYPHOON Black/Copper“, glanzgedreht, 7,5J x 19", mit Self-Sealing-Funktion ... für 150 kW Version ... für 170 kW Versionen ... für CUPRA Born Edition Dynamic	Für 150 kW Version nur in Verbindung mit PY1 bestellbar				
	Nicht in Verbindung mit PYA, PYB, P8Y, P8Z, PUZ, PJ9 bestellbar	PF1	1.330,-	○	-
	Nicht in Verbindung mit CUPRA Born Edition Dynamic 170 kW/77 kWh bestellbar	PF1 PF1	490,- 210,-	○ -	- ○
Tool Kit in Verbindung mit 18–20" Sommerreifen / 19" Ganzjahresreifen - Radschlüssel, Abschleppöse, Adapter für die Anti-Diebstahl-Radschraube, Haken zum Herausziehen der Radvollblenden, Klammer für Radschraubenkappen		PY1/ PY3	0,-	○	-

- nicht lieferbar ○ Sonderausstattung gegen Aufpreis ● serienmäßige Ausstattung

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

LACKFARBEN

Vapor Grey	C2C2	0,-
------------	------	-----

METALLIC-LACKIERUNG

Glacial White	2Y2Y	700,-
Geysir Silver	1T1T	700,-
Quasar Grey	5V5V	700,-

EXCLUSIVE-LACKIERUNG

Aurora Blue	OFOF	980,-
-------------	------	-------

INNENAUSSTATTUNG

	UC	UC	LF
Polsterung	SEAQUAL® Garn (Textil)	Recycled, vegan Dinamica	Recycled, vegan Dinamica
Polsterfarbe	Black/Grey	Granite Grey	Aurora Blue
Dekorelement auf Instrumententafel	Black	Black	Aurora Blue
Dekoreinlage in den Türen	Dinamica Granite Grey	Dinamica Granite Grey	Dinamica Aurora Blue
Mittelkonsole	Black	Black	Blue
Dachhimmel	Black	Black	Black
Mittelarmlehne	Dinamica Granite Grey	Dinamica Granite Grey	Dinamica Aurora Blue
Ziernähte und Dekorelement	Copper	Copper	Copper
Preis in € inkl. MwSt.	0,-	1.800,-	2.010,-

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Bruttopreise inkl. 19% MwSt.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

150 kW
(204 PS)/58 kWh

170 kW
(231 PS)/58 kWh⁴

MOTORISIERUNG

Getriebe, serienmäßig	1-Gang-Automatik	1-Gang-Automatik
Motor-Bauart	Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)	Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)
Antriebsart	Heckantrieb	Heckantrieb
Max. Leistung, kW (PS) bei min ⁻¹	150 kW (204 PS)	170 kW (231 PS) ⁴
Max. Drehmoment, Nm bei min ⁻¹	310	310
Versicherungsklassen ³	KH 16 / VK 18 / TK 20	KH 16 / VK 18 / TK 20

BATTERIE/LADEN

Batterietyp	Lithium Ionen	Lithium Ionen
Batteriekapazität (brutto), kWh	62	62
Batteriekapazität (netto)/ Nennkapazität, kWh	58	58
Nennspannung, V	270-459	270-459
Ladedauer AC 11 kW (0-100% SoC), h ¹	06:15	06:15
Ladedauer DC 120 kW (5-80% SoC), h ¹	00:35	00:35
Ladedauer DC 170 kW (5-80 % SoC), h ¹	-	-
Elektr. Reichweite, kombiniert, nach WLTP, km ^{2,9,10}	377-425	375-421
Elektr. Reichweite, innerorts, nach WLTP, km ^{2,9,10}	515-582	496-567

¹ Die Ladezeit kann je nach Batteriegröße, Ladeleistung, Temperatur, Spannung des Ladesystems, Akkuzustand und Verwendung anderer elektrischer Geräte während des Ladevorgangs variieren.

² Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt- und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperatur, Anzahl der Mitfahrer.

³ KH = Haftpflicht / VK = Vollkasko / TK = Teilkasko, Werte für Vollkasko und Teilkasko nach neuem Typklassenverfahren der Versicherungswirtschaft.

⁴ Maximale Leistung ermittelt nach UN GTR.21, verfügbar für max. 30 Sekunden. Die in der jeweiligen Fahrsituation verfügbare Leistung hängt von variablen Faktoren wie Umgebungstemperatur, Temperatur-/Lade-/Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochspannungsbatterie ab. Die Verfügbarkeit der maximalen Leistung erfordert eine spezifische Temperatur der Hochspannungsbatterie zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als

55%, um etwa 170kW bei einer 58kWh (62kWh Brutto) Batterie zu liefern, und eine Temperatur zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 85%, um etwa 170kW bei einer 77kWh (82kWh Brutto) Batterie zu liefern. Jede Abweichung von den oben genannten Parametern kann zu einer reduzierten Leistungsabgabe und sogar dazu führen, dass der Overboost überhaupt nicht verfügbar ist.

⁵ Je nach Sonderausstattung ergeben sich individuelle Gewichte des Fahrzeugs und somit abweichende Verbräuche und CO₂-Emissionen.

⁶ Fahrzeugleergewichtsbereich mit Fahrer (75 kg). Je nach Ausstattung ergibt sich ein individuelles Leergewicht des Fahrzeugs, wodurch die mögliche Nutzlast entsprechend verringert wird.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Stromverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

150 kW
(204 PS)/58 kWh

170 kW
(231 PS)/58 kWh⁴

GEWICHTE, kg⁵

Leergewicht ⁶	1828	1840
Zul. Gesamtgewicht	2280	2290

GESCHWINDIGKEIT⁷

Höchstgeschwindigkeit, km/h	160	160
Beschleunigung 0 – 100 km/h, s ⁸	7,3	6,6

STROMVERBRAUCH⁹, kWh/100 km

nach WLTP	Elektro	Elektro
WLTP kombiniert	17,4–15,3	17,4–15,5

CO₂-EMISSIONEN, g/km

WLTP kombiniert	0	0
-----------------	---	---

⁷Die Werte gelten nur für Fahrzeug mit einem eingefahrenen Motor und optimalen Fahrbahn- und Witterungsbedingungen.

⁸Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt- und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperierung, Anzahl der Mitfahrer.

⁹Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen WLTP-Verfahren (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) ermittelt, das ab dem 1. September 2018 schrittweise das frühere NEFZ-Verfahren (neuer europäischer Fahrzyklus) ersetzte. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des NEFZ-Verfahrens homologiert werden können, die Angabe der WLTP-Werte, welche wegen der realistischeren Prüfbedingungen in vielen Fällen höher sind als die nach dem früheren NEFZ-Verfahren. Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.seat.de/ueber-seat/wltpstandard.html.

¹⁰Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperierung, Anzahl der Mitfahrer.

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, D-73760 Ostfildern-Scharnhausen oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Stromverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

170 kW
(231 PS)/77 kWh⁴

MOTORISIERUNG

Getriebe, serienmäßig	1-Gang-Automatik
Motor-Bauart	Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)
Antriebsart	Heckantrieb
Max. Leistung, kW (PS) bei min ⁻¹	170 kW (231 PS) ⁴
Max. Drehmoment, Nm bei min ⁻¹	310
Versicherungsklassen ³	KH 16 / VK 18 / TK 20

BATTERIE/LADEN

Batterietyp	Lithium Ionen
Batteriekapazität (brutto), kWh	82
Batteriekapazität (netto)/ Nennkapazität, kWh	77
Nennspannung, V	240-408
Ladedauer AC 11 kW (0-100% SoC), h ¹	07:30
Ladedauer DC 120 kW (5-80% SoC), h ¹	-
Ladedauer DC 170 kW (5-80% SoC), h ¹	00:30
Reichweite, kombiniert, nach WLTP, km ^{2,9,10}	495-551 (527-550 für 5 Sitzler)
Reichweite, innerorts, nach WLTP, km ^{2,9,10}	673-761 (718-759 für 5 Sitzler)

¹ Die Ladezeit kann je nach Batteriegröße, Ladeleistung, Temperatur, Spannung des Ladesystems, Akkuzustand und Verwendung anderer elektrischer Geräte während des Ladevorgangs variieren.

² Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt- und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperatur, Anzahl der Mitfahrer.

³ KH = Haftpflicht / VK = Vollkasko / TK = Teilkasko, Werte für Vollkasko und Teilkasko nach neuem Typklassenverfahren der Versicherungswirtschaft.

⁴ Maximale Leistung ermittelt nach UN GTR.21, verfügbar für max. 30 Sekunden. Die in der jeweiligen Fahrsituation verfügbare Leistung hängt von variablen Faktoren wie Umgebungstemperatur, Temperatur-/Lade-/Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochspannungsbatterie ab. Die Verfügbarkeit der maximalen Leistung erfordert eine spezifische Temperatur der Hochspannungsbatterie zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als

55%, um etwa 170kW bei einer 58kWh (62kWh Brutto) Batterie zu liefern, und eine Temperatur zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 85%, um etwa 170kW bei einer 77kWh (82kWh Brutto) Batterie zu liefern. Jede Abweichung von den oben genannten Parametern kann zu einer reduzierten Leistungsabgabe und sogar dazu führen, dass der Overboost überhaupt nicht verfügbar ist.

⁵ Je nach Sonderausstattung ergeben sich individuelle Gewichte des Fahrzeugs und somit abweichende Verbräuche und CO₂-Emissionen.

⁶ Fahrzeugleergewichtsbereich mit Fahrer (75 kg). Je nach Ausstattung ergibt sich ein individuelles Leergewicht des Fahrzeugs, wodurch die mögliche Nutzlast entsprechend verringert wird.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Stromverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

170 kW
(231 PS)/77 kWh⁴

GEWICHTE, kg⁵

Leergewicht ⁶	1956 (4 Sitzler) 1955 (5 Sitzler)
Zul. Gesamtgewicht	2320 (4 Sitzler) 2310 (5 Sitzler)

GESCHWINDIGKEIT⁷

Höchstgeschwindigkeit, km/h	160
Beschleunigung 0 – 100 km/h, s ⁸	7,0

STROMVERBRAUCH⁹, kWh/100 km nach WLTP

Kombiniert	Elektro 17,5–15,7
------------	----------------------

CO₂-EMISSIONEN, g/km

WLTP kombiniert	0
-----------------	---

⁷Die Werte gelten nur für Fahrzeug mit einem eingefahrenen Motor und optimalen Fahrbahn- und Witterungsbedingungen.

⁸Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt- und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperierung, Anzahl der Mitfahrer.

⁹Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen WLTP-Verfahren (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) ermittelt, das ab dem 1. September 2018 schrittweise das frühere NEFZ-Verfahren (neuer europäischer Fahrzyklus) ersetzte. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des NEFZ-Verfahrens homologiert werden können, die Angabe der WLTP-Werte, welche wegen der realistischeren Prüfbedingungen in vielen Fällen höher sind als die nach dem früheren NEFZ-Verfahren. Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.seat.de/ueber-seat/wltpstandard.html.

¹⁰Wert im WLTP-Testzyklus bei kombinierten Stadt und Straßenfahrten ermittelt. Die verfügbare Leistung (kW) und Beschleunigung des Fahrzeuges hängen vom Ladestatus und der Temperatur der Batterie ab. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie persönliche Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperierung, Anzahl der Mitfahrer.

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, D-73760 Ostfildern-Schornhausen oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Stromverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

REIFENTYP

SOMMERREIFEN

GANZJAHRESREIFEN

Reifengröße

215/55 R18

215/50 R19

215/45 R20

235/40 R20

215/50 R19

Kraftstoff-effizienzklasse

A

A

A

C

B

Nasshaftungs-klasse

B-A

B

B-A

A

A

Externes Rollgeräusch Klasse

B-A

B-A

B-A

B

B

Externes Rollgeräusch (dB)

71-68

71-67

72-68

71

72

Schneegriffigkeit

Nein

Nein

Nein

Nein

Ja

Eisgriffigkeit

Nein

Nein

Nein

Nein

Nein

Je nach Verfügbarkeit werden unsere Fahrzeuge mit Reifen von unterschiedlichen Reifenherstellern ausgeliefert. Logistische und produktionstechnische Faktoren entscheiden darüber, welche Reifen am Fahrzeug montiert werden. Die Angaben zu den Reifen sind nur beispielhaft und nicht Bestandteil des Angebots. Sie können die Reifen nicht auswählen und haben keinen Anspruch auf bestimmte Reifen.

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

MOTOREN

REIFEN

ABMESSUNGEN

AUSSENABMESSUNGEN

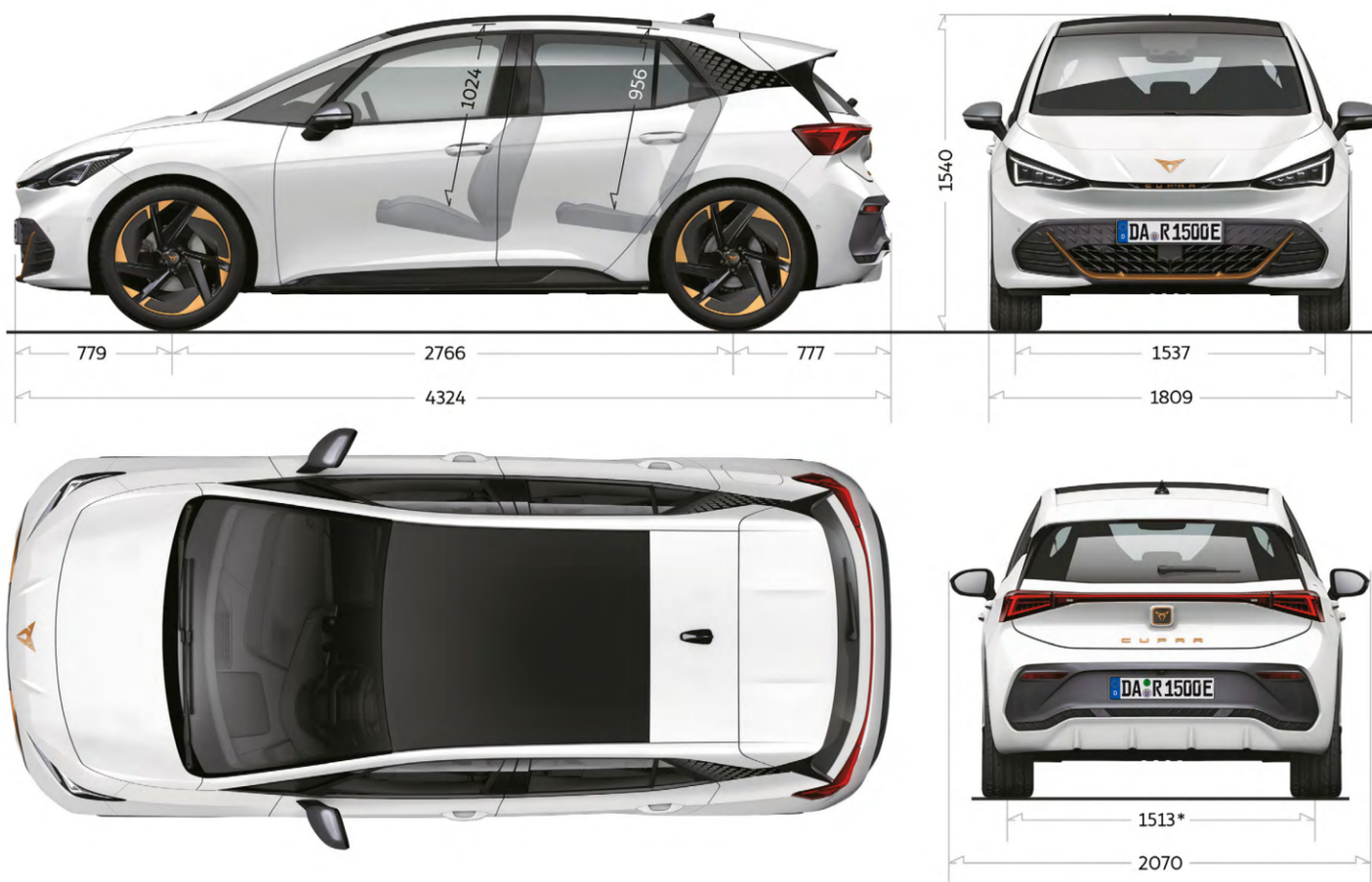
Länge / Breite ¹ / Höhe, mm	4324 / 1809 / 1540
Radstand, mm	2766
Spurweite vorn, mm	1537
Spurweite hinten, mm	1513
Wendekreis, m	ca. 10,15

GEPÄCKRAUM

Gepäckraumvolumen, l ²	385
-----------------------------------	-----

RÄDER- UND REIFENGRÖSSEN

7,5J x 18	215/55 R 18	Serie für 150 kW Version
7,5J x 19	215/50 R 19	Optional für 150 kW Version Serie für 170 kW Version Serie für CUPRA Born Edition Dynamic
7,5J x 20	215/45 R 20	Optional 150 kW und 170 kW Versionen
8J x 20	235/40 R 20	Optional 150 kW und 170 kW Versionen



*Modell mit 215/45 R20 95T

¹Wert in Klammern gibt die Fahrzeugbreite inklusive Außenspiegel an.

²Messung nach ISO 3832 mit Quadern von 200 x 100 x 50 mm Kantenlänge bei aufgestellter Rücksitzbanklehne.

(2. Wert bei umgeklappter Rücksitzbanklehne und dachhoher Beladung).

Die Angaben über Lieferung, Aussehen, Leistung, Maße und Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten.

AUSSENAUSSTATTUNG

	Teilenummer	UVP in Euro*
19"-Leichtmetallfelgen Copper Typhoon in sportlichem Schwarz und Kupfer	10E601025L XEB	1.379,45
20"-Leichtmetallfelgen Firestorm in sportlichem Schwarz und Silber	10E601025H 1OV	1.709,02

INNENAUSSTATTUNG

	Teilenummer	UVP in Euro*
Dunkle Aluminiumpedale (Automatikgetriebe)	5FA064205 9DG	73,03

SCHUTZ

	Teilenummer	UVP in Euro*
Flexibel Laderaumschale (zwei Ebenen)	1EA061201A	97,20
Flexibel Laderaumschale	1EA061201	86,07
Schmutzfänger hinten	1EA075101A	71,19
Schmutzfänger vorne	1EA075111A	71,19
Premium-Fußmatten in Schwarz (Recycling-Material + PVC)	1EB863011A LOE	151,30
Premium-Fußmatten in Blau (Recycling-Material + PVC)	1EB863011B LOE	150,44
CUPRA Fahrzeugabdeckung	6H3061701	390,08
TPE-Fußmatten (Gummi)	1EB061500A 041	115,00

WARTUNG

	Teilenummer	UVP in Euro*
Aurora Blau Lackstift	000098500LMW5Q	27,50
Nevada/Glacial Weiß Lackstift	000098500LMS9R	27,50
Vapor Grau Lackstift	000098500L A7C	12,44
Rayleigh Rot Lackstift	000098500LMC3J	27,43
Mattlack-Reinigungsset	000087700CH	25,59
Geyser Silber Lackstift	000098500LMC7A	14,73
Quasar Grau Lackstift	000098500LMB7R	15,77



SICHERHEIT



	Teilenummer	UVP in Euro*
CUPRA Sicherheitspaket mit Erste-Hilfe-Set (1 Warndreieck)	6H3093990L	29,70
CUPRA Sicherheitspaket mit Erste-Hilfe-Set (2 Warndreiecke)	6H3093990M	41,17
Kindersitz KIDFIX i-Size	000019906AK	626,23
Automatisches Reifenreparaturset	000093059AE	197,36
Schneeketten (Autosock) – 245/40 R19	000091375EH	160,95
Warndreiecke (2 Einheiten)	000093601A	31,46
Warnweste	000093900SA	19,47
Warn-Blitzleuchte	000052122A	52,54
Basisstation für Babyschale i-SENSE	000019230M	692,50
Babyschale Baby-Safe 3 i-SIZE (Kinder bis 15 Monate/ 83 cm/13 kg, nach Norm R129)	000019907C	603,96

CONNECTIVITY/E-MOBILITY

	Teilenummer	UVP in Euro*
CUPRA Ladekabel	000051444AR	57,02

CUPRA CONNECT mobile Online-Dienste (CUPRA CONNECT & CUPRA CONNECT PLUS) ist ein digitales Produkt der SEAT S.A., Autovía A-2, km 585, 08760 Martorell und besteht aus einem oder mehreren Dienste Pakete entsprechend den gebuchten Leistungen. Diese Dienste Pakete sind fahrzeugbezogen und erfordern ein hierfür ausgestattetes Fahrzeug der Marke CUPRA. Voraussetzung für die Bereitstellung von CUPRA CONNECT & CUPRA CONNECT PLUS ist eine aktive Datenverbindung zwischen Fahrzeug und Datenserver. Die Nutzung der Online-Dienste wird über eine integrierte Internetverbindung ermöglicht. Zur Nutzung von CUPRA CONNECT & CUPRA CONNECT PLUS ist eine Online-Registrierung in der My CUPRA App mit der CUPRA ID erforderlich. Des Weiteren ist ein separater CUPRA CONNECT Vertrag mit SEAT S.A. online abzuschließen. Die damit verbundenen, innerhalb Europas anfallenden Datenkosten werden im Rahmen der Netzabdeckung mit Ausnahme der im In-Car App Store geladenen Apps und Webradio von der SEAT S.A. getragen. Für die Nutzung, der im In-Car App Store geladenen Apps und Webradio sowie des WLAN-Hotspots, können kostenpflichtige Datenpakete über den externen Mobilfunkpartner im Infotainment-System bezogen und im Bereich der Netzabdeckung innerhalb zahlreicher europäischer Länder genutzt werden. Alternativ ist die Nutzung, der im In-Car App Store geladenen Apps und Webradio, über ein mobiles Endgerät (z.B. Smartphone) mit der Fähigkeit, als mobiler WLAN-Hotspot zu agieren, möglich. In diesem Fall sind die entsprechenden Dienste nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider und nur innerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunknetzes verfügbar. Zur Nutzung der kostenfreien My CUPRA App wird ein Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und eine SIM-Karte mit Datenoption mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Durch den Versand oder Empfang von Datenpaketen über das Internet können Kosten, insbesondere im Ausland (z.B. Roaming-Gebühren), entstehen. Informationen zu Mobilfunk-Tarif-Bedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter. Die Verfügbarkeit von CUPRA CONNECT & CUPRA CONNECT PLUS kann länderabhängig unterschiedlich ausfallen. Die Online-Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen, bzw. eingestellt werden. Im Übrigen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die CUPRA CONNECT Online Mobile Services der SEAT, S.A..

Die SEAT S.A. (Garantiegeber) gewährt allen Kunden, die ab dem 21.12.2023 ein fabrikneues Fahrzeug der Marke CUPRA ab Werk bestellt haben, eine Herstellergarantie („CUPRA Neuwagengarantie“). Die CUPRA Neuwagengarantie wird für alle Neufahrzeuge der Marke CUPRA gewährt, die für den deutschen Markt bestimmt

sind. Die Laufzeit der Neuwagengarantie beträgt mindestens zwei Jahre ohne Kilometerbeschränkung und endet nach fünf Jahren oder einer maximalen Gesamtlauflistung von 150.000 km, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt. Die Garantie beginnt ab Übergabe des Fahrzeugs oder ab dem Datum der Erstzulassung, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt. Unabhängig davon beginnt die Laufzeit der Garantie, wenn das Fahrzeug durch deinen SEAT/CUPRA Partner in dem Gebiet des Europäischen Wirtschaftsraums (EWR) oder der Schweiz ausgeliefert, zugelassen oder genutzt wird. Im Garantiefall beauftragt die SEAT S.A. die SEAT Deutschland GmbH bzw. die SEAT/CUPRA Servicepartner mit der Beseitigung des Mangels (Nachbesserung). Daher wenden Sie sich im Garantiefall bitte an einen SEAT/CUPRA Servicepartner. Alles Weitere entnehmen Sie bitte den Garantiebedingungen.

Die SEAT S.A. gewährt zudem eine Hochvoltbatteriegarantie 8 Jahre oder maximal 160.000 km, mit 70 % Akkuleistung. Ergänzt wird die Haltbarkeitsgarantie der Hochvoltbatterie um eine „gestaffelte“ Netto-Batterieenergieinhaltsgarantie, die in Abhängigkeit von Fahrleistung und Fahrzeugalter die Einhaltung bestimmter Ladekapazitäten vorschreibt, um übermäßige Verluste der Hochvoltbatterie im zeitlichen Verlauf zu vermeiden. Je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt, sind folgende Netto-Batterieenergieinhalte im Vergleich zum Ausgangswert bei Erstauslieferung nicht zu unterschreiten:

Andernfalls ist die Verringerung der Batteriekapazität über die Zeit bauteilbedingt und stellt keinen Mangel im Sinne dieser Garantie dar. Die Garantie für die Hochvoltbatterien gilt nicht, sofern der Mangel dadurch entstanden ist, dass die Batterie nicht entsprechend der Betriebsanleitung genutzt, behandelt oder gewartet wurde. Dieses gilt insbesondere für das Laden der Batterie.

SEAT CUPRA hat sich einer Strategie der ständigen Produktentwicklung verpflichtet und behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Farben und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Informationen in dieser Broschüre dienen daher nur der Orientierung. SEAT CUPRA unternimmt alle Anstrengungen, um sicherstellen, dass die angegebenen Spezifikationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell sind. Sicherheitshalber solltest du trotzdem deinen SEAT CUPRA Vertragspartner nach den neuesten Daten fragen. Aufgrund drucktechnischer Einschränkungen können die in dieser Broschüre gezeigten Farben etwas von den tatsächlichen Farben und Materialien abweichen.

Dieses Fahrzeug mit all seinen Bestandteilen und auch die Originalersatzteile sind mit Blick auf die Prävention und Reduktion von Umweltschäden konzipiert. Dies beinhaltet die Verwendung von Recycling- und recycelbarem Material sowie Maßnahmen zur Sicherstellung einer umweltfreundlichen Wiederaufbereitung.

