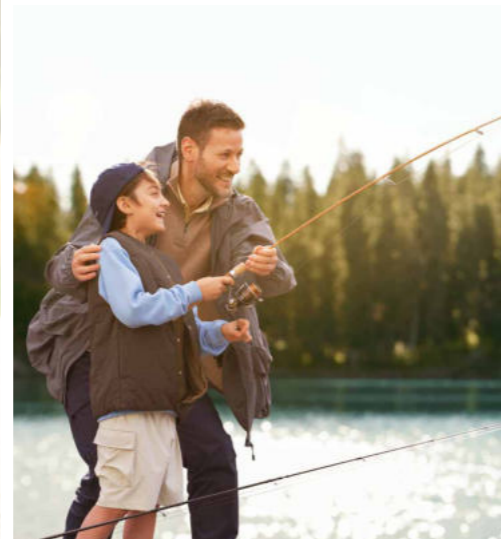




SUBARU

SOLTERRA





Erleben Sie vollelektrischen Fahrspaß

Der für Alltag und Wochenendabenteuer gleichermaßen geeignete Subaru SOLTERRA begeistert mit der kraftvollen Beschleunigung von zwei Motoren an Vorder- und Hinterachse, einem Allradsystem für unwegsames Gelände und fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen für ein sorgenfreies Fahrerlebnis – damit Ihre Familie vor Freude strahlt und Sie bei jeder Fahrt noch mehr Fahrspaß genießen.



QR-Code
An einigen Stellen in dieser Broschüre finden Sie QR-Codes. Scannen Sie diese mit Ihrem Smartphone oder Tablet und gelangen Sie zu weiterführenden Inhalten auf unserer Website.



ENERGIEVERBRAUCH UND CO₂-EMISSION:
Subaru SOLTERRA 252 kW (343 PS):
Energieverbrauch (kWh/100 km) kombiniert: 14,6 - 15,8;
CO₂-Emission (g/km) kombiniert: 0; CO₂-Klasse: A.



Mit Sicherheit elektrisch unterwegs

Spüren Sie von dem Moment an, in dem Sie das Fahrpedal drücken, die stufenlose, kraftvolle Beschleunigung. Durch seinen tiefen Schwerpunkt, der von Subaru durch jahrzehntelange technische Höchstleistung perfektioniert wurde, bietet der SOLTERRA beste Fahrstabilität und angenehmes Fahrverhalten. In Kombination mit dem verbesserten Allradsystem garantiert er damit sicheren Fahrspaß in jedem Terrain. Erleben Sie vollelektrische Innovation mit den typischen Subaru-Genen.

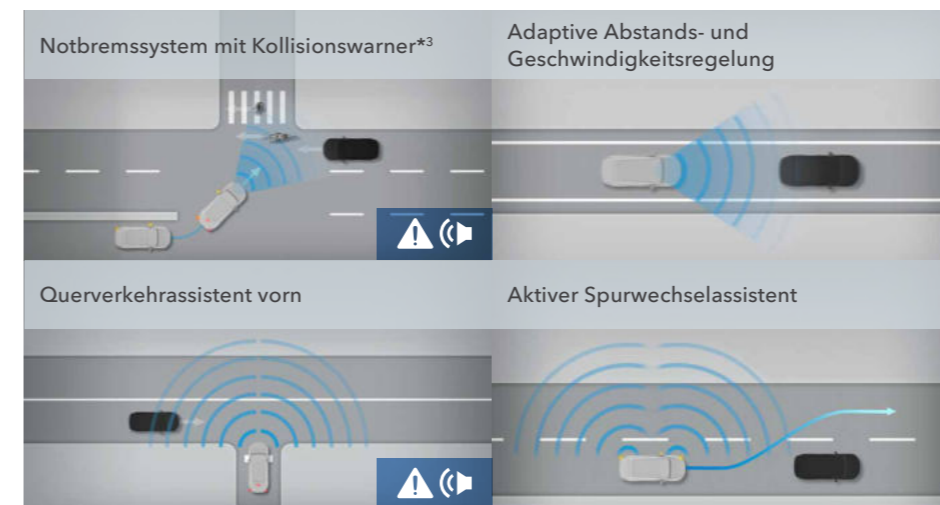


Schaltwippen

Die Intensität der Rekuperation lässt sich ganz einfach an die Fahr-situation anpassen. Mit der stärksten der fünf Rekuperationsstufen können Sie den SOLTERRA allein über das Fahrpedal beschleunigen und bis auf Schrittgeschwindigkeit abbremsen, was insbesondere im Stadtverkehr das Fahren sanfter und komfortabler macht.



SUBARU Safety Sense*1



Nur zur Veranschaulichung. Nicht maßstabsgetreu.

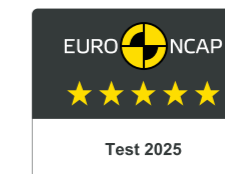
*1 SUBARU Safety Sense ist ein Fahrerassistenzsystem, das unter bestimmten Bedingungen möglicherweise nicht optimal funktioniert. Der Fahrer ist stets für eine sichere und aufmerksame Fahrweise verantwortlich, muss die Umgebung im Blick behalten und sich an die Verkehrsregeln halten. Die Funktionsfähigkeit des Systems ist von diversen Faktoren wie Wetter, Straßenverhältnissen und Fahrzeugzustand abhängig. Details zum Betrieb und zu den Einschränkungen von SUBARU Safety Sense, einschließlich der in dieser Broschüre beschriebenen Funktionen, sind in der Bedienungsanleitung zu finden.

*2 Das European New Car Assessment Programm ist eine unabhängige Crashtest- und Sicherheitsorganisation, die von mehreren europäischen Regierungen, Automobilclubs und Verbraucherschutzorganisationen unterstützt wird.

*3 Das Notbremssystem mit Kollisionswarner funktioniert möglicherweise nicht in allen Situationen. Je nach Geschwindigkeitsdifferenz der beweglichen Objekte, deren Höhe und anderen Bedingungen kann es sein, dass nicht alle Voraussetzungen erfüllt sind, damit SUBARU Safety Sense optimal funktioniert.

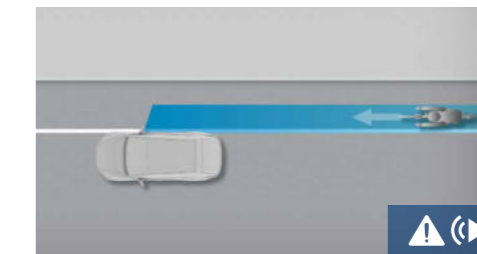
Rundum-Sicherheit, auf die Sie sich verlassen können

Seit Jahrzehnten testet und verbessert Subaru konsequent sämtliche Sicherheitssysteme, um das zu schützen, was am wichtigsten ist. Dieser Philosophie folgt der SOLTERRA, der mit dem Fahrerassistenzsystem SUBARU Safety Sense*1-Sicherheitspaket zur Vermeidung von Unfällen und Kollisionen ausgestattet ist und für verbesserten Schutz auf der optimierten e-SUBARU GLOBAL PLATFORM basiert. Jede innovative Neuerung bringt uns einer unfallfreien Zukunft näher.



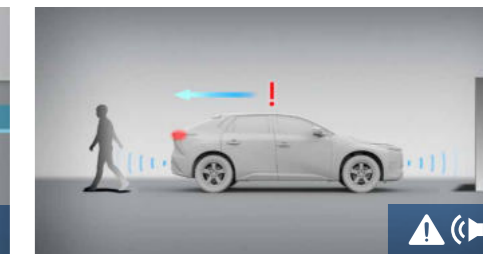
Der SOLTERRA erreichte bei den Euro NCAP*2-Sicherheitstests 2025 die Höchstwertung von 5 Sternen.

Subaru Sicherheitsfunktionen



Ausstiegsassistent

Wenn der hintere Radarsensor bei stehendem Fahrzeug ein herannahendes Auto oder Fahrrad erkennt, werden die Insassen durch ein visuelles Warnsignal im Türspiegel vor einer möglichen Kollision gewarnt. Sollte dennoch eine Tür geöffnet werden, ertönt zusätzlich ein akustisches Warnsignal.



Einparkhilfe mit aktiver Bremsunterstützung

Eine Kamera im SOLTERRA erkennt beim Rückwärtsfahren Fußgänger im Bereich des Fahrzeugs und warnt den Fahrer durch ein akustisches Warnsignal. Registriert das System die Gefahr einer Kollision, werden automatisch die Bremsen aktiviert, um mögliche Verletzungen und Schäden zu vermeiden oder zu minimieren.

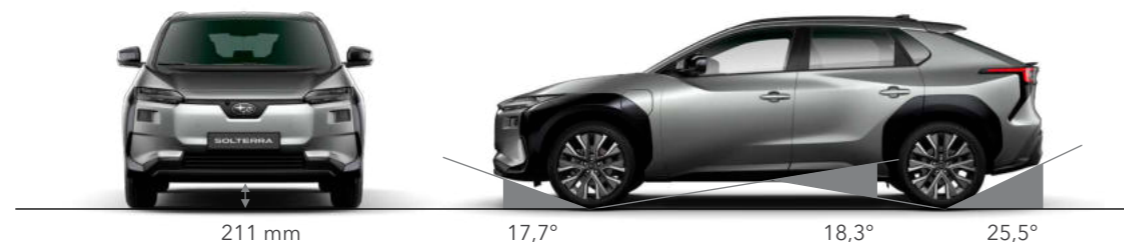
Kompromisslose Performance

Das auf Basis der umfangreichen Expertise von Subaru entwickelte Allradsystem nutzt unabhängige E-Motoren an Vorder- und Hinterachse und sorgt damit in Verbindung mit dem Allrad-Assistenzsystem X-MODE für optimale Geländegängigkeit. Da sich die elektrischen Achsmotoren schnell und präzise ansteuern lassen, bietet das System überragende Fahrstabilität und exzellentes Fahrverhalten, sodass Sie mit Ihrem Subaru SUV unterschiedlichste Fahrbedingungen souverän meistern können.



Bodenfreiheit

Der SOLTERRA ist ein echter SUV mit der Bodenfreiheit, die Sie für Fahrten im Gelände brauchen. Der Rampenwinkel sowie der vordere und hintere Böschungswinkel sind so ausgelegt, dass Schäden an Karosserie und Batterie in unwegsamem Terrain vermieden werden.



e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

Die speziell für die vollelektrischen Modelle von Subaru neu entwickelte e-SUBARU GLOBAL PLATFORM wurde für den SOLTERRA weiter verbessert. Die Hochleistungsbatterie befindet sich unter dem Innenraumboden, wodurch der Schwerpunkt tiefer liegt, das Handling verbessert und der Innenraum vergrößert wird. Das innovative Design verbindet das Batteriegehäuse mit dem Fahrzeugrahmen und bildet eine monolithische Struktur, was die Steifigkeit erhöht.

Antrieb (Elektromotor/Batterie)

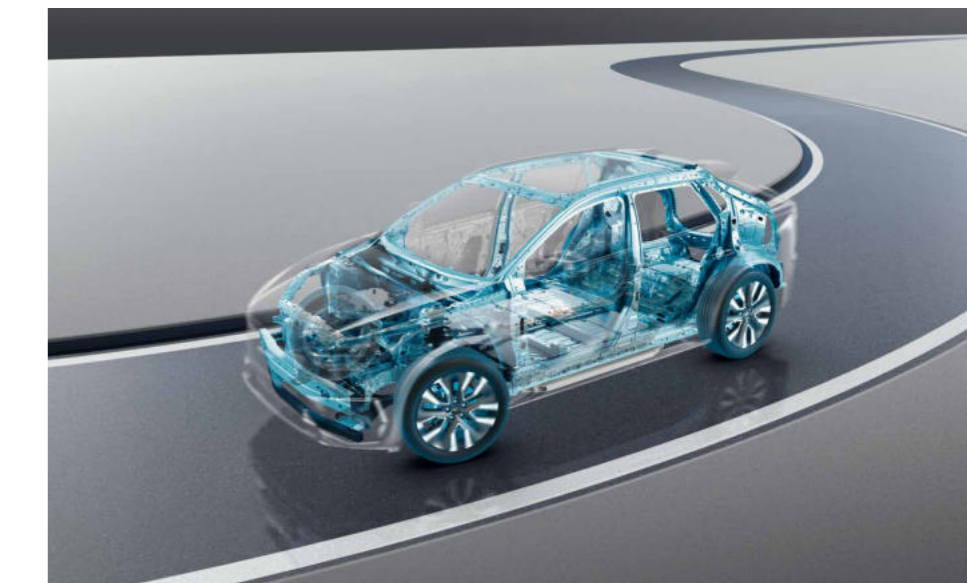
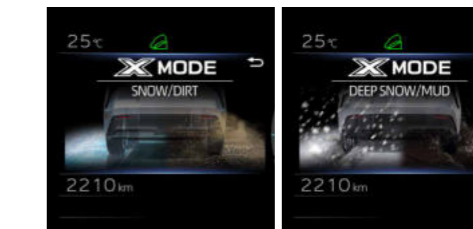
Die Antriebseinheit wurde grundlegend überarbeitet und die Kapazität der Batterie erhöht. Das volle Drehmoment steht an Vorder- und Hinterachse aus dem Stand zur Verfügung, was ein besonders reaktionsschnelles Fahrverhalten und lineare Beschleunigung ermöglicht. Die Vorderachse wird von einem kraftvollen Motor mit 167 kW (227 PS) Leistung angetrieben, während eine Wasserkühlung die Batterietemperatur reguliert, um konstante Leistung zu gewährleisten. Ein weiterer Motor an der Hinterachse leistet 88 kW (120 PS).

Allradsystem

Die Allradexpertise von Subaru ist auch in einem reinen Elektrofahrzeug erhältlich. Zwei elektrische Achsmotoren vorn und hinten ermöglichen eine präzise Verteilung der Antriebs- und Bremskraft, wodurch an allen Rädern optimale Bodenhaftung gewährleistet ist. Die sich laufend ändernden Straßen- und Fahrzeugbedingungen sind damit besser beherrschbar und der Fahrer behält leichter die Kontrolle. Das garantiert ein höheres Sicherheitsgefühl als je zuvor.

X-MODE

Mit dem Allradassistenten-System X-MODE meistert der SOLTERRA selbst anspruchsvollsten Untergrund wie Tiefschnee oder Schlamm und bietet eine überragende Geländegängigkeit. Für zusätzliche Sicherheit unterstützt die Geländekamera (Multi-Terrain Monitor) visuell und hilft dem Fahrer, durch schwieriges Gelände zu navigieren und Hindernisse beim Manövrieren zu erkennen.





Voller Komfort bei jeder Fahrt

Der geräumige, komfortable Innenraum garantiert auf allen Plätzen pure Entspannung, zusätzlich unterstützt von durchdachten Funktionen, die jeden Moment im SOLTERRA noch angenehmer machen. Das auf Familien ausgelegte Interieur bietet den perfekten Rahmen für angeregte Gespräche und gemeinsame Fahrerlebnisse.



Die Fahrt beginnt hier

Das Cockpit des SOLTERRA verkörpert die zentralen Designprinzipien von Subaru: Übersichtlichkeit, Einfachheit und Bedienkomfort. Durch die klare, horizontale Ausrichtung entsteht ein geräumiger, offener Innenraum, in dem alle wesentlichen Informationen auf dem zentralen Display und der gut sichtbaren Instrumentenanzeige intuitiv ablesbar sind.



Digitale Instrumentenanzeige

Das oben angeordnete 7-Zoll-(17,8 cm)-TFT-LCD-Display hat ein innovatives freistehendes Design. Die Positionierung direkt über dem ovalen Lenkrad sorgt dafür, dass der Fahrer die Augen nur minimal bewegen muss und sich ganz auf die Straße konzentrieren kann.



Zentrales 14-Zoll-(35,6 cm)-Display

Dank guter Sichtbarkeit und minimaler Spiegelung ist das große zentrale Display jederzeit gut ablesbar. Durch die intuitive, mühelose Bedienung per Touch greifen Sie bequem und sicher auf alle Inhalte zu. Ergänzt wird dies durch drei Drehregler und zwei haptische Tasten für den direkten Zugriff auf Lautstärke sowie die Temperatur der Zwei-Zonen-Klimaautomatik inklusive Front- und Heckscheibenheizung

Kabelloses Laden

Ein mit dem Qi-Standard kompatibles, induktives Ladesystem ermöglicht das kabellose Laden von zwei kompatiblen Smartphones.



Harman/Kardon Premium-Audiosystem

Sechs Lautsprecher im vorderen und vier im hinteren Fahrzeugbereich plus Subwoofer sind speziell auf den SOLTERRA abgestimmt und bieten auf allen Plätzen eine hervorragende Klangqualität.



USB-C-Anschlüsse

Über vier USB-C-Anschlüsse, je zwei vorne und zwei hinten, können Smartphones und Tablets in jeder Sitzreihe bequem geladen werden.



Lenkradheizung

Für warme Hände in jeder Position wird das Lenkrad komplett beheizt. Die Einschaltautomatik und eine zweistufige Temperaturregelung sorgen für zusätzlichen Komfort.



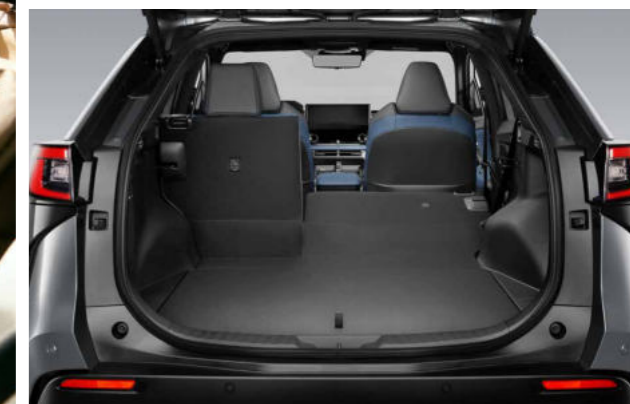
Platz zum Entspannen

Im geräumigen Innenraum des SOLTERRA genießen alle Passagiere entspannten Komfort mit viel Beinfreiheit auch auf den hinteren Sitzen. Der elektrische Antrieb ist dabei so leise, dass sich alle an der Unterhaltung beteiligen können.



Panorama-Glasdach

Das Panorama-Glasdach verstärkt das großzügige Raumgefühl und bietet über die gesamte Dachfläche freie Sicht in den Himmel. Ein elektrisches Rollläden verhindert, dass die Sonnenstrahlen blenden und den Innenraum aufheizen.



Vielseitig für alle Anforderungen

Der SOLTERRA ist ein echter Subaru, dem die einzigartige Vielseitigkeit von Subaru in den Genen liegt. Die Ladefläche mit großer Öffnung verfügt beispielsweise über einen ebenen Boden für einfaches Ein- und Ausladen von sperrigen Gegenständen. Damit ist der SOLTERRA enorm vielseitig und bestens für unterschiedlichste Aktivitäten geeignet.



Elektrische Heckklappe

Die Heckklappe lässt sich durch eine Fußbewegung unter dem hinteren Stoßfänger berührungslos öffnen und schließen – perfekt, wenn Sie gerade keine Hand frei haben, beispielsweise weil Sie Einkäufe oder Gepäck tragen.



V2L-Funktion (Vehicle-to-Load)

Die 220 V/1.500 W-Steckdose im Gepäckraum ist ideal als mobile Stromquelle bei Campingausflügen, zum Betrieb elektrischer Geräte oder zur Überbrückung unerwarteter Situationen wie Stromausfällen.



Voll geladen in alle Abenteuer

Die grundlegend überarbeitete e-SUBARU GLOBAL PLATFORM hebt die Fahrleistung auf ein neues Niveau. Dank erhöhter Batteriekapazität, verbessertem Batteriemanagement und fortschrittlicher Energieeffizienzoptimierung für die Motoren an Vorder- und Hinterachse wächst die Reichweite deutlich an. Diese innovativen Neuerungen garantieren beruhigten Fahrspaß und bringen Sie weiter als je zuvor.

Batterie

Der SOLTERRA verfügt über eine leistungsstarke Lithium-Ionen-Batterie mit Wasserkühlung, die dafür sorgt, dass die Batterie im optimalen Temperaturbereich betrieben wird. Die Batterie liefert auch bei herausfordernden Bedingungen wie extremen Wetterverhältnissen, hohen Geschwindigkeiten oder schnellem Laden konstante Leistung – damit Sie stets sicher und zuverlässig an Ihr Ziel kommen.

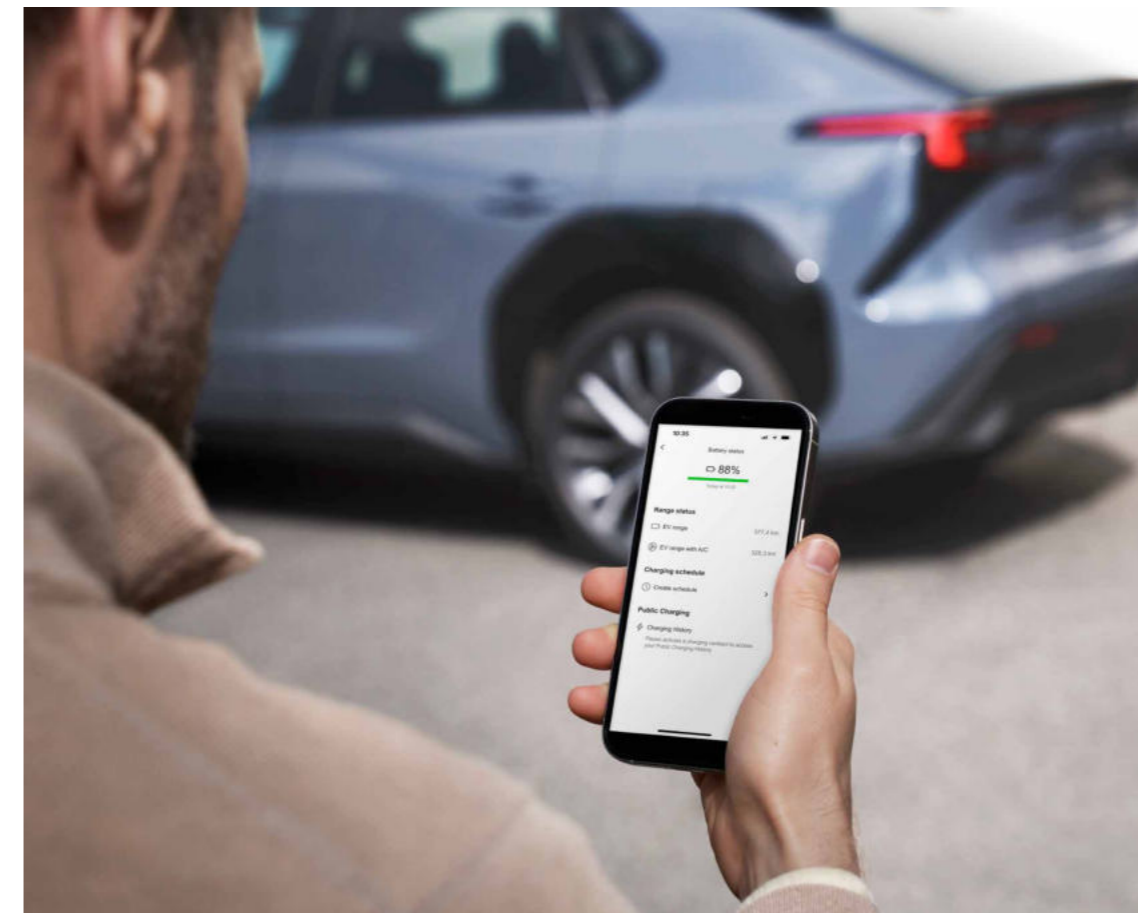
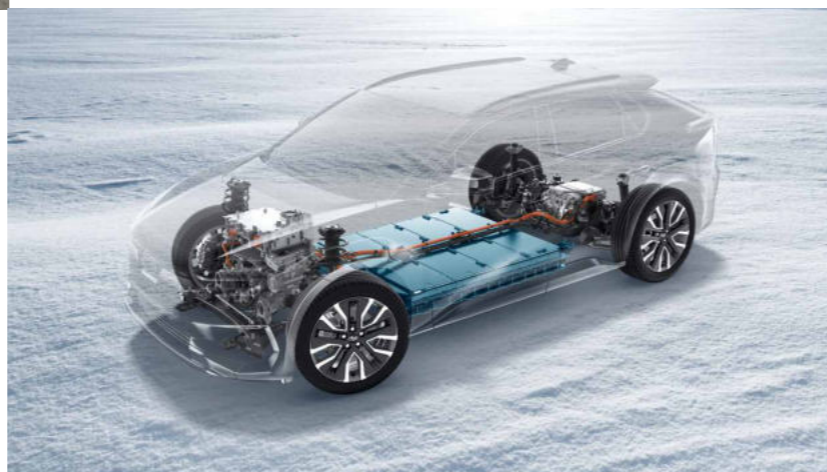
Laden

Für unbeschwertes Fahrvergnügen bietet der SOLTERRA eine gesteigerte Reichweite und ist mit Schnellladestationen europaweit kompatibel. An einem DC-Schnelllader mit 150 kW lädt die Batterie in nur 28 Minuten* von 10 auf 80 Prozent auf. Ein verbessertes AC-Ladegerät mit einer Ladeleistung von 22 kW sorgt für beschleunigtes Standardladen. Den Ladevorgang haben Sie jeweils über eine Smartphone-App bequem im Blick.

Ladeleistung bei niedrigen Temperaturen

Die Batterieheizung sorgt bei niedrigen Temperaturen für zuverlässige Leistung und schnelleres Laden. Wenn Sie zudem eine Ladestation als Ziel in Ihrem Navigationssystem eingeben, erwärmt die Vorheizfunktion die Batterie vor Ihrer Ankunft und verringert so die Ladezeit erheblich – selbst bei Temperaturen von bis zu minus 10 °C.

* Die tatsächliche Ladezeit kann aufgrund verschiedener Faktoren wie Temperatur und Zustand von Fahrzeug und Batterie variieren.



Immer in Verbindung

Verbunden mit dem Fahrzeug und dem Multimediasystem, ist die SUBARU Care App Ihr Tor zu einer neuen Welt der Konnektivität und des Komforts. Über Ihr Smartphone können Sie damit auf eine Vielzahl von Informationen und Funktionen zugreifen und bleiben immer mit Ihrem SOLTERRA in Verbindung, auch aus der Ferne.



Weitere Informationen finden Sie unter: www.subaru.eu/connected-services



eCall

Wenn die Airbags auslösen, informiert das System automatisch die eCall-Leitstelle und übermittelt Ihren Standort, die Uhrzeit und Ihre Fahrgestellnummer. Die Leitstelle kann daraufhin entsprechende Rettungskräfte anfordern. Eine manuelle Auslösung ist ebenfalls möglich.

SUBARU Care-Funktionen

Ferngesteuerte Funktionen

Steuern Sie aus der Ferne die Klimaautomatik, überprüfen Sie den Ladestand der Batterie oder planen Sie die Ladezeiten.

SUBARU CHARGING NETWORK

Finden Sie über das Subaru Ladenetz entspannt Ladestationen in ganz Europa, die Sie ganz einfach über die SUBARU Care App oder Ihre RFID-Karte freischalten können.

Fahrzeugfinder

Zeigen Sie den Standort Ihres geparkten SOLTERRA an.

Fahrzeugstatus

Überprüfen Sie aus der Ferne, ob die Türen verriegelt sind, und aktivieren Sie gegebenenfalls die Verriegelung.

Warnhinweise

Erhalten Sie Benachrichtigungen über Warnhinweise Ihres SOLTERRA sowie Informationen zu aktiven Warnleuchten.

Ladeoptimierte Routenplanung

Planen Sie Ihre Route mit vorgeschlagenen Ladestopps für Ihren SOLTERRA entlang der Route, sodass Sie Ihr Ziel entspannt erreichen.



Die Dienste und Anwendungen erfordern ein kompatibles Mobiltelefon mit Datentarif eines Mobilnetzbetreibers, der Tethering unterstützt. Die Verfügbarkeit der Dienste ist vom jeweiligen Land abhängig. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler.

SOLTERRA

ABMESSUNGEN	L x B x H: 4.690 x 1.860 x 1.650 mm	Energieverbrauch (kWh/100 km)	
MOTOR	Zwei Permanentmagnet-Synchronmotoren	kombiniert	14,6 (Trend), 14,7 (Active),
MAX. LEISTUNG (System)	252 kW (343 PS)		15,7 (Comfort), 15,8 (Platinum)
HAUPTBATTERIE	Lithium-Ionen-Batterie	CO ₂ -Emission (g/km) kombiniert	0
BRUTTO-BATTERIEKAPAZITÄT	73,1 kWh	CO ₂ -Klasse	A
NENNSPANNUNG	384,8 V		



Comfort/Platinum Harbor Mist Gray Pearl



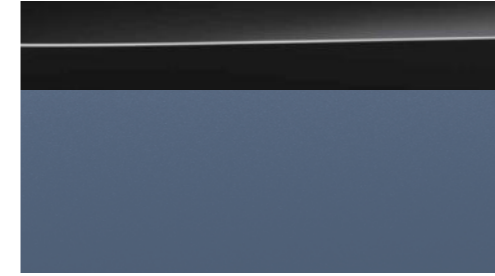
Trend/Active Platinum White Pearl



Platinum



Trend/Active/Comfort



Black / Harbor Mist Gray Pearl



Harbor Mist Gray Pearl



Dark Blue Mica



Emotional Red Metallic



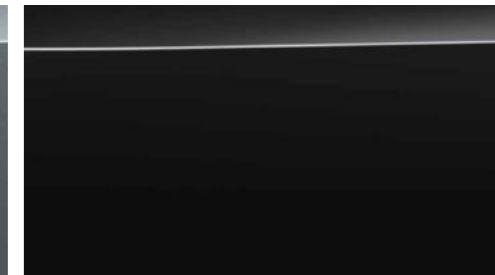
Black / Platinum White Pearl



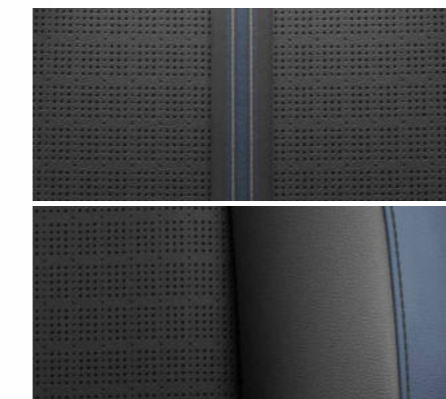
Platinum White Pearl



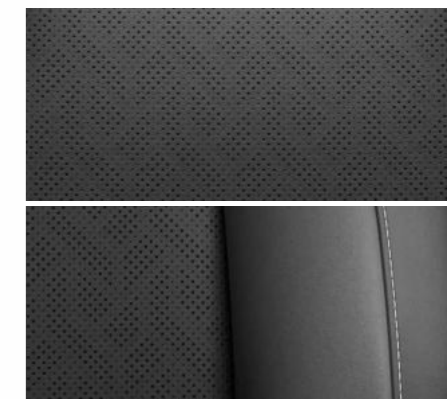
Precious Metal Metallic



Attitude Black Mica



Echtleder Blau & Schwarz



Hochwertige Ledernachbildung Schwarz

Drucktechnisch bedingt können die tatsächlichen Farben leicht von den hier dargestellten Farben abweichen.

DAS "RUNDUM-SORGLOS-PAKET".

Alle Modelle der Marke Subaru werden mit höchstmöglicher Recyclingfähigkeit konzipiert und die Fahrzeugteile bei minimaler Umweltbelastung produziert. Mit der Fünffach-Garantie* bietet Subaru ein umfassendes Paket für jeden neuen SOLTERRA: 8 Jahre Garantie* bis 160.000 km, 8 Jahre Garantie auf die Hochvoltbatterie, 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung, 3 Jahre Garantie gegen Oberflächenkorrosion und 3 Jahre Garantie* auf Original-Ersatzteile und Zubehör. Der Subaru Euro Service „Assistance“ begleitet Sie rund um die Uhr in Europa. Diesen Schutzbrief erhalten Sie automatisch mit jedem neuen Subaru SOLTERRA.

Er gilt analog zur 8-Jahres-Garantie* und bürgt im Falle einer Panne bzw. eines Unfalls gemäß den Bedingungen des Subaru Euro-Service „Assistance“ für Pannenhilfe bzw. Abschleppen, Mietwagen, Übernachtung, Rücktransport für Fahrzeuginsassen und Fahrzeug, Unfallbergung sowie Beschaffung von Ersatzteilen. Rund 320 Subaru Partner in Deutschland sorgen für reibungslosen Service inklusive Übernacht-Ersatzteil-Dienst. Hochqualifizierte Fachleute gewährleisten optimale Service-Qualität. Dort erfahren Sie auch alles über die günstigen Leasing- und Finanzierungsmöglichkeiten von Subaru.



Mit der Subaru Flatrate Basis oder Premium haben Sie sogar die Möglichkeit, Ihre Betriebskosten für Wartungen und Verschleiß in bequemen und günstigen monatlichen Raten planbar, sicher und übersichtlich zu gestalten. Die SUBARU Flatrate gibt es für alle Neuwagen bei teilnehmenden Subaru Partnern.

Informationen über Energieverbrauch und CO₂-Emissionen

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach dem neuen Prüfzyklus WLTP (Worldwide Harmonized Light Duty Test Procedure) ermittelt.

Gemäß WLTP-Messverfahren:

	Energieverbrauch (kWh/100km)	CO ₂ -Emission (g/km)	CO ₂ -Klasse	Elektrische Reichweite (km)
	kombiniert	kombiniert		kombiniert
SOLTERRA 73 AWD Trend	14,6	0	A	511
SOLTERRA 73 AWD Active	14,7	0	A	509
SOLTERRA 73 AWD Comfort	15,7	0	A	474
SOLTERRA 73 AWD Platinum	15,8	0	A	471

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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (www.dat.de/co2) unentgeltlich ersichtlich ist.

Alle Informationen dieser Broschüre beziehen sich auf das Modelljahr 2026.

Ausrüstung und technische Daten der Fahrzeuge können jederzeit und ohne Ankündigung geändert werden. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Nicht alle in diesem Prospekt genannten Ausstattungen sind jeweils Serienausstattung. Details entnehmen Sie bitte der Broschüre „Preise, Technische Daten, Ausstattung“. Abweichungen von der Serienausstattung bei den abgebildeten Fahrzeugen sind möglich. Abbildungen enthalten zum Teil Sonderausstattungen. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Dies ist eine Information der SUBARU Deutschland GmbH, Emil-Frey-Straße 6, 61169 Friedberg.

* 8 Jahre Vollgarantie, bis zu einer Laufleistung von 160.000 km. Die gesetzlichen Rechte des Käufers bleiben daneben uneingeschränkt bestehen.

Eine Information der
SUBARU Deutschland GmbH

61167 Friedberg / Hessen
Telefon: 0 60 31 / 60 60

www.subaru.de



SUBARU CORPORATION

26EWBROC01 - DEDE SOL-HP-05/2026-4.58501-26