



SUBARU

# E-OUTBACK



# TI ASPETTANO AVVENTURE ELETTRIZZANTI

Una nuovissima Subaru, per ogni tipo di avventura. Con potenti motori anteriori e posteriori, un evoluto sistema AWD, un pratico vano di carico con ampie barre portatutto sul tetto e sistemi di sicurezza avanzati, E-OUTBACK è la nuova Subaru elettrica che supera le tue aspettative e diventa una compagna affidabile ovunque tu vada.





# AFFRONTA QUALSIASI TERRENO

E-OUTBACK porta le rinomate qualità di Subaru nel mondo dei veicoli elettrici. Il suo sistema AWD combina potenti motori anteriori e posteriori da 167 kW l'uno con l'X-MODE, offrendo un controllo eccezionale e una guida stabile anche sui terreni più impegnativi. Su sentieri innevati o strade fangose, ti sentirai sempre al sicuro e a tuo agio al volante.

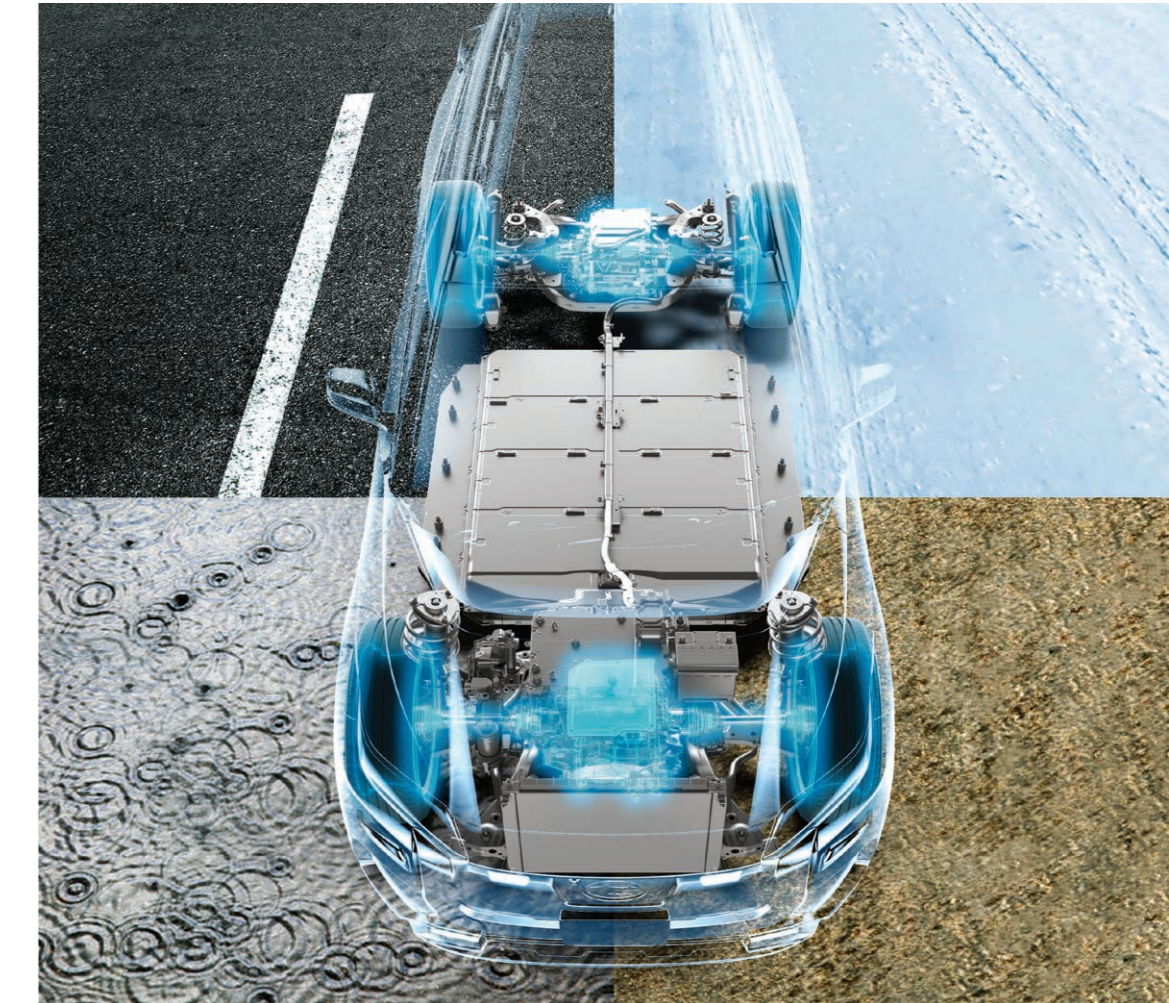
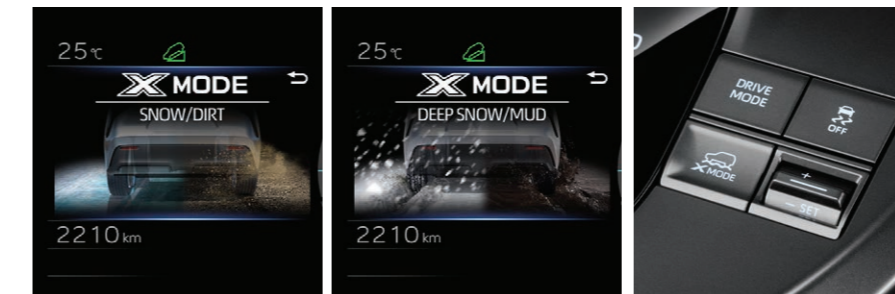


## Sistema All-Wheel Drive

La tecnologia AWD dei veicoli elettrici Subaru si evolve ancora di più. Il sistema controlla con precisione la distribuzione della forza motrice in base alle condizioni della strada, aiutandoti a mantenere la traiettoria desiderata. Inoltre, migliora la stabilità distribuendo dinamicamente la forza di frenata rigenerativa quando rilasci l'acceleratore, permettendoti di guidare sempre in sicurezza.

## X-MODE

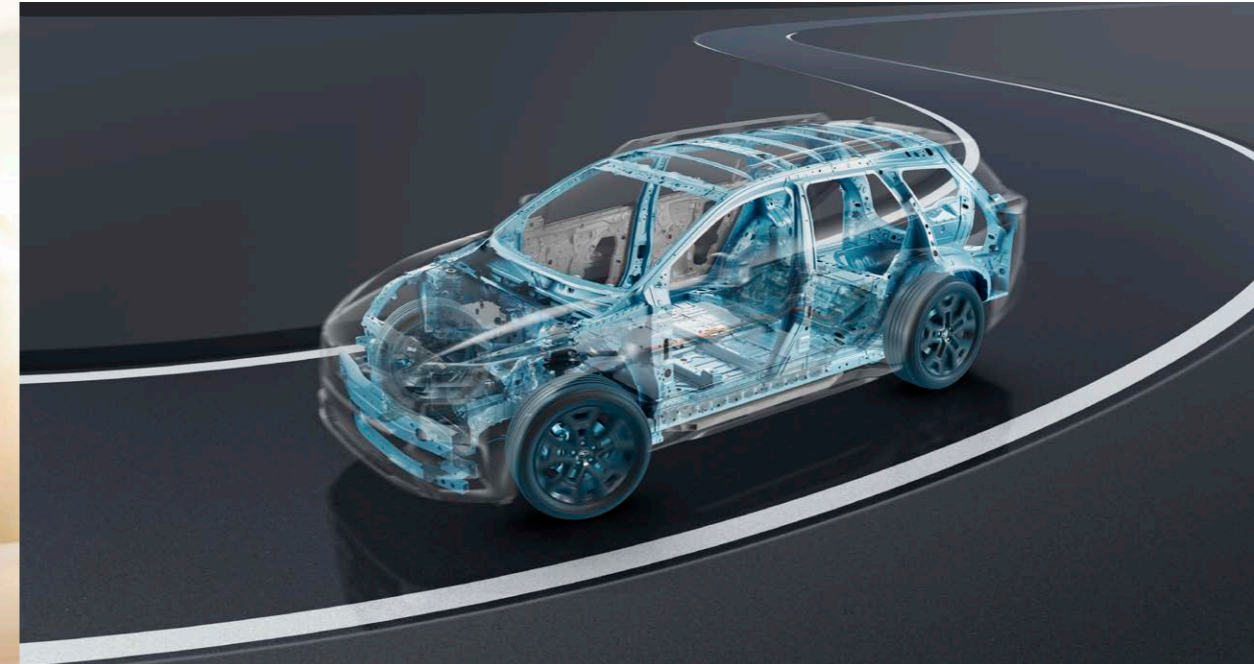
L'X-MODE permette a E-OUTBACK di affrontare le condizioni più estreme, dalla neve profonda ai sentieri fangosi, garantendo prestazioni eccellenti anche nei percorsi più impegnativi. Per una maggiore sicurezza, il Panoramic View Monitor offre al conducente un supporto visivo che lo aiuta a orientarsi su terreni difficili e a rilevare ostacoli durante le manovre di parcheggio.



## Altezza da terra

E-OUTBACK è un vero SUV, con l'altezza da terra necessaria per affrontare anche i terreni più impegnativi. Inoltre, angolo di attacco, di uscita e di dosso sono stati attentamente progettati per proteggere la carrozzeria e la batteria.





## e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

La e-SUBARU GLOBAL PLATFORM, piattaforma sviluppata appositamente per i veicoli elettrici Subaru, è stata ulteriormente migliorata. La batteria ad alta potenza è collocata sotto il pianale, abbassando il baricentro per migliorare la dinamica di guida e massimizzare lo spazio interno. Il suo design innovativo integra il vano batteria con il telaio, creando una struttura unica che ne aumenta la rigidità.

## Motore e batteria

Il powertrain di E-OUTBACK combina una batteria ad alta capacità con potenti motori da 167 kW sia all'anteriore sia al posteriore. Il controllo della potenza, messo a punto con precisione, offre una risposta pronta e immediata e un'accelerazione progressiva e costante. Questa naturale sensazione di connessione con il pedale dell'acceleratore ti permette di gestire la velocità con sicurezza e facilità.

# ENERGIA CHE TI PORTA LONTANO

Scopri l'evoluzione delle prestazioni Subaru in un veicolo elettrico. I motori ad alta potenza offrono un'accelerazione immediata e vigorosa non appena premi l'acceleratore, mentre il baricentro basso e la disposizione simmetrica garantiscono una guida fluida e stabile. L'evoluto sistema AWD, specifico per veicoli elettrici, assicura controllo e affidabilità su qualsiasi terreno, garantendoti sicurezza in ogni avventura.

## Batteria

E-OUTBACK è dotata di una batteria agli ioni di litio ad alta capacità con sistema di raffreddamento a liquido, progettato per mantenere la temperatura ottimale. Garantisce prestazioni costanti anche in condizioni impegnative, come temperature estreme, guida ad alta velocità o ricarica rapida, offrendo affidabilità e tranquillità in ogni viaggio.

## Ricarica

E-OUTBACK è progettata per la massima praticità, con un'autonomia estesa e compatibilità con la ricarica rapida in tutto il mondo. La ricarica rapida in corrente continua da 150 kW porta la batteria fino all'80% in soli 28 minuti\*. Il caricatore AC da 22 kW accelera la ricarica standard, mentre un'app per smartphone consente di monitorare la ricarica da remoto.

\* I tempi di ricarica possono variare in base a diversi fattori, tra cui temperatura e condizioni del veicolo e della batteria.

## Performance di ricarica alle basse temperature

Il sistema di riscaldamento della batteria contribuisce a garantire prestazioni affidabili e tempi di ricarica più rapidi in condizioni di bassa temperatura. Inoltre, impostando una stazione di ricarica come destinazione nel sistema di navigazione, la funzione di pre-riscaldamento porta la batteria alla temperatura ottimale prima dell'arrivo, riducendo significativamente i tempi di ricarica, anche con temperature fino a -10°C.





## PIÙ SPAZIO PER LE TUE AVVENTURE

E-OUTBACK offre un ampio e pratico vano bagagli, insieme a robuste barre portatutto sul tetto, garantendo la versatilità quotidiana che ti aspetti da una Subaru. Soluzioni intelligenti e facili da usare, rendono il carico e il trasporto dell'attrezzatura semplici e pratici, così puoi goderti le tue attività all'aria aperta e i viaggi avventurosi con ancora più comfort.

### Barre portatutto di tipo ladder

Le barre portatutto sul tetto offrono un'elevata capacità di carico per le attività all'aria aperta e sono compatibili con i portapacchi più diffusi. Quando il veicolo è parcheggiato, è inoltre possibile installare una tenda da tetto\*1.



### Portellone motorizzato con Kick sensor

Basta passare il piede sotto il paraurti posteriore per aprire o chiudere il portellone – ideale quando hai le mani occupate, ad esempio con borse della spesa o valigie.



## IL TUO CAMPO BASE SU QUATTRO RUOTE

### Sedili posteriori abbattibili frazionati 60/40

I versatili sedili posteriori abbattibili permettono di caricare facilmente bagagli voluminosi e attrezzature più lunghe. Le leve di sblocco dei sedili posteriori, situate nel vano bagagli, consentono di abbattere gli schienali senza dover passare dall'abitacolo.



### V2L

Il vano bagagli è dotato di una presa di corrente da 220V/1.500W, ideale per il campeggio, per alimentare utensili da lavoro o per affrontare ogni esigenza on the road.



### Tetto panoramico\*2

Il tetto panoramico amplifica la sensazione di spaziosità, regalando una vista ampia del cielo che si estende su tutta la superficie superiore. Grazie alla tendina oscurante elettrica, i riflessi e il calore del sole diretto sono tenuti sotto controllo, per un comfort su misura.



### Sedili riscaldabili

I sedili riscaldabili ti mantengono al caldo e garantiscono comfort anche in inverno. Una modalità dedicata coordina il funzionamento con il climatizzatore per riscaldare solo gli occupanti dei sedili anteriori, contribuendo a ridurre il consumo di energia.



\*1 Non disponibile sui modelli dotati di tetto panoramico.

\*2 Disponibile su 4E-xperience+.

I colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato. Alcune dotazioni potrebbero non essere disponibili a seconda dell'allestimento o degli optional. Per maggiori dettagli, contatta il tuo concessionario Subaru autorizzato.



## PIENO CONTROLLO, MASSIMA SICUREZZA

La postazione di guida di E-OUTBACK incarna i principi fondamentali del design Subaru: visibilità, semplicità e facilità d'uso. Le linee eleganti e orizzontali creano un abitacolo ampio e arioso, mentre le principali informazioni di guida sono visualizzate in modo intuitivo su un quadro strumenti posizionato in basso e su una consolle ad alta visibilità.

### Schermo LCD

Lo schermo LCD TFT da 7" montato in alto presenta un design avanzato. Posizionato sopra il volante, in modo tale da ridurre al minimo il movimento degli occhi, permette al guidatore di rimanere concentrato sulla strada.



### Rotatore del cambio

Il rotatore del cambio, compatto e posizionato sulla consolle centrale, offre un utilizzo semplice e intuitivo. Premi e ruota la manopola verso destra per inserire Drive, oppure verso sinistra per la retromarcia.



## OGNI VIAGGIO NEL MASSIMO COMFORT

### Display centrale da 14"

L'ampio display centrale offre alta visibilità e riduce al minimo i riflessi, garantendo un'ottima leggibilità. Il suo schermo touch intuitivo consente un utilizzo semplice e immediato, permettendo di accedere comodamente alle informazioni.



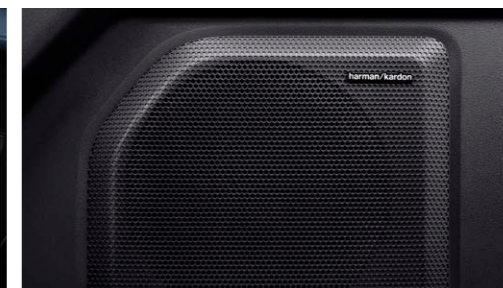
### Wireless Charger\*1

Un caricatore wireless per due dispositivi, compatibile con lo standard Qi.



### Sistema audio Premium Harman/Kardon\*2

Sei altoparlanti anteriori e quattro posteriori, insieme a un woofer dedicato, appositamente studiati per E-OUTBACK, garantiscono una qualità sonora elevata per tutti i passeggeri.



### Volante riscaldabile

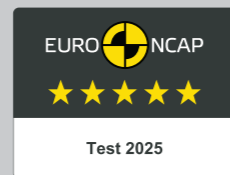
L'intero volante è riscaldato, per garantire una presa calda e confortevole in qualsiasi posizione. La funzione Auto ON e la regolazione della temperatura su più livelli aggiungono ulteriore praticità.



\*1 La ricarica wireless Qi potrebbe non essere compatibile con tutti i dispositivi.  
\*2 Disponibile su 4E-xperience+.  
I colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato.  
Le funzionalità potrebbero non essere disponibili a seconda della versione selezionata.  
Per ulteriori dettagli, contattare il proprio concessionario SUBARU autorizzato.

# Sicurezza Subaru a 360° di cui puoi fidarti

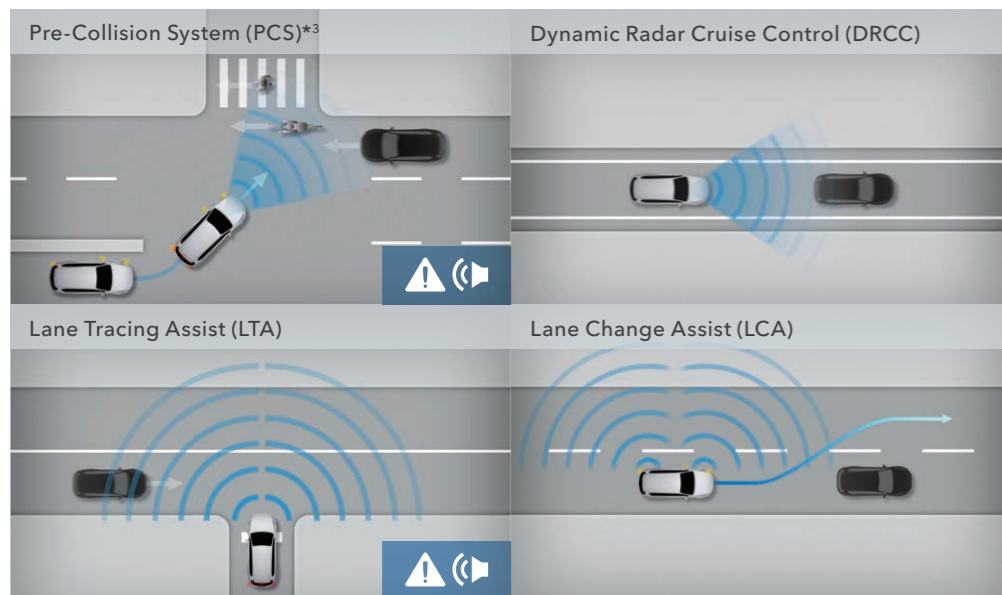
Per decenni, SUBARU ha testato e perfezionato senza sosta tecnologie di sicurezza avanzate per proteggere ciò che conta davvero. E-OUTBACK incarna questo impegno: integra il sistema Subaru Safety Sense\*1 per prevenire ed evitare le collisioni, insieme alla nuova e-SUBARU GLOBAL PLATFORM, progettata per offrire una protezione ancora più efficace. Ogni innovazione ci avvicina sempre di più a un futuro senza incidenti.



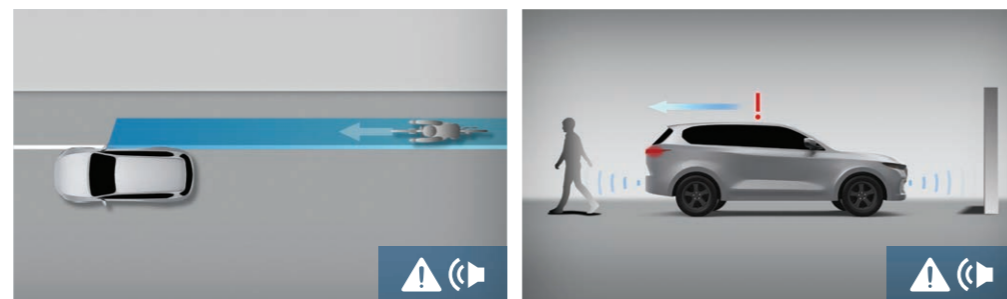
E-OUTBACK ha ottenuto la valutazione complessiva massima di 5 stelle nei test sulle prestazioni di sicurezza Euro NCAP del 2025\*2.



## SUBARU Safety Sense



## SUBARU Safety Features



### Safe Exit Assist (SEA)

Quando il veicolo è fermo, il radar posteriore rileva veicoli o biciclette in avvicinamento e avvisa gli occupanti con segnali visivi. Se una portiera viene aperta, un segnale acustico si attiva per richiamare l'attenzione ed evitare situazioni pericolose.

### Parking Support Brake (PKSB)

Una telecamera rileva la presenza di pedoni durante la retromarcia di E-OUTBACK e avvisa il conducente con un segnale acustico. Se il sistema ritiene che stia per verificarsi una collisione, aziona automaticamente i freni per evitare o ridurre eventuali danni.

\*1 SUBARU Safety Sense è un sistema di supporto alla guida che potrebbe non funzionare in modo ottimale in tutte le condizioni di guida. Il conducente è sempre responsabile di una guida sicura e attenta e del rispetto delle norme sulla circolazione. L'efficacia del sistema dipende da molti fattori come la manutenzione del veicolo, il tempo e le condizioni stradali. Consultare il Manuale dell'utente per i dettagli completi sul funzionamento del sistema e le limitazioni di SUBARU Safety Sense, comprese le funzioni in questa brochure.

\*2 L'European New Car Assessment Programme: organizzazione indipendente per crash test e sicurezza, sostenuta da diversi governi europei, club automobilistici e di consumatori.

\*3 Il Pre-Collision System potrebbe non funzionare in tutte le situazioni. A seconda della differenza di velocità rispetto agli oggetti, dell'altezza degli stessi e di altre condizioni, la situazione potrebbe non soddisfare i requisiti necessari per un funzionamento ottimale di SUBARU Safety Sense.

Solo a scopo illustrativo. Non in scala. Le tecnologie di sicurezza potrebbero non essere disponibili a seconda della versione selezionata. Consultare la scheda tecnica per verificarne la disponibilità. Per ulteriori dettagli, contattare il proprio concessionario SUBARU autorizzato.



## Sempre connesso

Collegata al veicolo e al sistema multimediale di bordo, l'app SUBARU Care è il tuo passaporto per un nuovo livello di connettività. Attraverso il tuo smartphone, ti consente di accedere e controllare da remoto un'intera gamma di informazioni e funzioni, mantenendoti connesso con la tua E-OUTBACK, anche quando siete lontani.



Per maggiori informazioni visita il sito [www.subaru.it](http://www.subaru.it)



### Send to car

Pianifica il tuo viaggio direttamente dallo smartphone e invialo al sistema di navigazione. L'auto si occupa della pianificazione delle soste di ricarica, includendo il preriscaldamento della batteria per ottimizzare l'efficienza di ricarica.

## Caratteristiche di SUBARU Care

### Servizi a distanza

Gestisci da remoto il climatizzatore, il programma di ricarica o controlla lo stato della batteria.

### Trova la mia auto

Trova la tua E-OUTBACK, ovunque tu l'abbia parcheggiata.

### Stato dell'auto

Controlla da remoto se le portiere sono chiuse correttamente o chiudile se sono aperte.

### Avvisi

Ricevi notifiche su eventuali eventi che si verificano sulla tua E-OUTBACK o consulta le informazioni sulle spie dell'auto in qualsiasi momento.

### Network di ricarica Subaru

Accedi a oltre 900.000 punti di ricarica in tutta Europa, sbloccabili facilmente tramite l'app SUBARU Care o con card RFID. Consulta lo storico completo delle ricariche e ricevi una fatturazione mensile semplificata.

### eCall

Il sistema notifica automaticamente al centro eCall se gli airbag si attivano e trasmette posizione, ora e numero di telaio all'operatore per far sì che proceda all'invio dei veicoli di emergenza. È disponibile anche il funzionamento manuale.



I servizi e le applicazioni richiedono un telefono cellulare compatibile e un piano dati con un operatore di rete mobile che consenta il tethering. La disponibilità di ciascun servizio dipende dal Paese. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli.

**E-OUTBACK 4E-xperience+ / 4E-xperience**

DIMENSIONI ..... Lunghezza x Larghezza x Altezza:  
4.845 x 1.860 x 1.675 mm

**MOTORE ANTERIORE**

TIPO ..... Motore elettrico sincrono a magneti permanenti  
POTENZA / COPPIA MASSIMA ..... 167 kW /268 N·m (27,3 kgf·m)

**MOTORE POSTERIORE**

TIPO ..... Motore elettrico sincrono a magneti permanenti  
POTENZA / COPPIA MASSIMA ..... 167 kW /268 N·m (27,3 kgf·m)

POTENZA MASSIMA (TOTALE)\* .... 280 kW (381 CV)

BATTERIA PRINCIPALE ..... Batteria agli ioni di Litio

POTENZA TOTALE ..... 74,7 kWh (Conforme allo standard IEC 62660-1.)

TENSIONE TOTALE ..... 391,0 V

\* Valori misurati internamente.



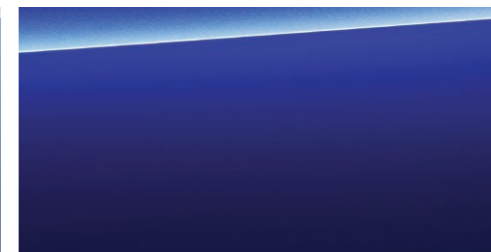
4E-xperience+/Daybreak Blue Pearl



4E-xperience/Crystal White Pearl



Daybreak Blue Pearl



Sapphire Blue Pearl



Magnetite Grey Metallic



Crystal Black Silica



Crystal White Pearl



Brilliant Bronze Metallic

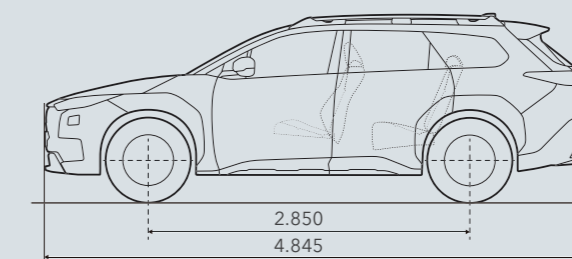
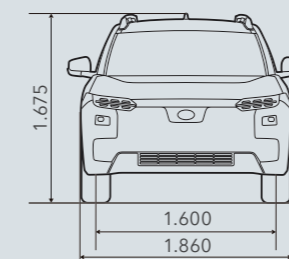


Pelle sintetica

I colori possono differire leggermente da quelli mostrati in questa tabella. Inoltre, i colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato.

**DIMENSIONI**

Le dimensioni sono misurate secondo la misura standard di SUBARU CORPORATION.



Non tutte le funzionalità, le opzioni o i pacchetti sono disponibili per tutti i modelli e le regioni. Verificare la disponibilità sulla scheda tecnica. Si prega di contattare il rivenditore Subaru autorizzato locale per maggiori dettagli.

SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di modificare le specifiche e le apparecchiature senza preavviso. I dettagli delle specifiche, dell'equipaggiamento, della disponibilità dei colori e della gamma sono soggetti alle condizioni e ai requisiti locali. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli di eventuali modifiche che potrebbero essere necessarie per la propria area.





# E-OUTBACK |



## DATI TECNICI

		4E-xperience	4E-xperience+
		AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Motore</b>			
Motore anteriore	Tipo	Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti	
	Potenza massima kW	167	
	Coppia massima N-m (kgf-m)	268 (27,3)	
Motore posteriore	Tipo	Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti	
	Potenza massima kW	167	
	Coppia massima N-m (kgf-m)	268 (27,3)	
Potenza massima (Totale)*1	kW (CV)	280 (381)	
<b>Performance</b>			
Velocità massima	km/h	180	
Accelerazione (0-100 km/h)	sec.	4,5	
Autonomia per ricarica (WLTP)	km	523	477
<b>Batteria</b>			
Tipo		Batteria agli ioni di Litio	
Potenza totale	kWh	74,7	
Tensione totale	V	391	
Numero di celle	Unità	104	
<b>Funzioni di ricarica</b>			
Massima potenza di ricarica in AC	kW	Caricabatteria trifase: 22	
Connettore di ricarica	Tipo	CCS2 (TP+DC)	
	Posizione	Anteriore	
<b>Dimensioni e Pesì</b>			
Lunghezza	mm	4.845	
Larghezza	mm	1.860	
Altezza	mm	1.675	
Passo	mm	2.850	
Carreggiata	Ant	1.600	
	Post	1.610	
Altezza minima da terra (a peso in o.d.m.)	Deflettori anteriori	181	
	Sottoscocca anteriore	211	
Volume di carico*2	Pianale posizione alta/bassa L	609/633	595/619
Posti a sedere	persone	5	
Peso in ordine di marcia	kg	2.005	2.010
<b>Telaio</b>			
Sterzo		Servosterzo elettrico	
Sospensioni (4 ruote indipendenti)	Ant	Montanti MacPherson	
	Post	Doppio braccio oscillante	
Raggio di sterzata minimo alle ruote	m	5,6	
Freni	Ant	Freni a disco ventilati	
	Post	Freni a disco ventilati	
Trazione		AWD indipendente	
Dimensioni pneumatico/ruota		235/60R18, 18×7.5"J	235/50R20, 20×7.5"J

\*1 Valori misurati internamente

\*2 Misurazione VDA (V211).

**Il peso in ordine di marcia della vettura varia in base agli equipaggiamenti installati.  
Dati caratteristici e gamma del modello possono variare in base al mercato.**

## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Esterno</b>		
Fari a LED autolivellanti	●	●
Fari ad attivazione automatica	●	●
Fari posteriori a LED	●	●
Fendinebbia posteriori a LED	●	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	●	●
Copertura cerchi in lega	●	●
Cerchi in lega di alluminio da 18"	●	–
Cerchi in lega di alluminio da 20"	–	●
Tetto panoramico	–	●
Lavafari anteriori	●	●
Cristalli parabrezza con protezione UV	●	●
Tergicristalli a intermittenza variabile e sensore pioggia	●	●
Mancorrenti sul tetto	●	●
Spoiler sul tetto	●	●
Antenna a pinna di squalo	●	●
<b>Sedili / Rivestimenti</b>		
Volante Oval design rivestito in pelle	●	●
Volante riscaldabile	●	●
Sedili in pelle sintetica	●	●
Sedile di guida a regolazione elettrica 10 posizioni con supporto lombare	●	●
Funzione di memorizzazione posizione del sedile conducente e specchietti retrovisori (con funzione inclinazione in retromarcia)	–	●
Sedile passeggero anteriore a regolazione elettrica 8 posizioni	●	●
Sedili anteriori ventilati	–	●
Sedili anteriori riscaldabili	●	●
Sedili posteriori riscaldabili	●	●
Sedili posteriori reclinabili con leva one-touch per abbattimento facilitato	●	●
Regolazione poggiatesta sedili anteriori	●	●
Schienale sedili anteriori con tasca porta oggetti	●	●
<b>Comfort</b>		
Sistema di accesso e avviamento a pulsante senza chiave	●	●
Freno di stazionamento elettronico con Auto Vehicle Hold	●	●
Portellone motorizzato con Kick sensor	●	●
Connettore di ricarica AC trifase da 22kW	●	●
Alzacristalli elettrici*1	●	●
Specchietti di cortesia con sportello e luce LED (lato guida e passeggero)	●	●
Luci LED interne (anteriori e posteriori)	●	●
Luce LED vano bagagli	●	●
Luce portellone posteriore	●	●
Porta oggetti consolle centrale	●	●
2 porta bicchieri frontali	●	●
Bracciolo posteriore con 2 porta bicchieri	●	●
Tasche porta oggetti con porta bottiglia su tutte e 4 le porte	●	●
Tendalino copribagagli avvolgibile	●	●
Kit di riparazione temporanea pneumatici	●	●

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Climatizzazione</b>		
Climatizzatore automatico bi-zona	●	●
Pompa di calore	●	●
Sistema di ventilazione posteriore	●	●
Retrovisori esterni riscaldati	●	●
Sbrinatori parabrezza	●	●
Sbrinatori spazzole tergicristallo	●	●
Lunotto termico con temporizzatore	●	●
<b>Entertainment</b>		
Sistema audio DAB+ con display da 14" con Navigatore e 6 altoparlanti con amplificatore	●	–
Sistema audio DAB+ con display da 14" con Navigatore e 10 altoparlanti Harman Kardon, Subwoofer, Amplificatore 8 canali	–	●
Subaru Connected Services*2	●	●
Apple CarPlay*3 (disponibile con connessione wireless)/Android Auto*4 Infotainment System*5	●	●
Presa di alimentazione 12v (nella consolle centrale)	●	●
Doppio Wireless Charger	●	●
Presa elettrica da 220V/1.500W (nel bagagliaio)	–	●
Sistema di riconoscimento vocale*6	●	●
Data Communication Module (DCM)	●	●
Porta USB C type (con connessione audio, nel pannello centrale lato guidatore)	●	●
Porta USB C type (solo alimentazione, nel pannello centrale lato passeggero)	●	●
Doppia porta USB C type (solo alimentazione, dietro consolle centrale)	●	●
<b>Controlli / Strumenti</b>		
Display LCD 7" a colori	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●
Rotatore del cambio	●	●
Paddle Shift (regolazione Frenata Rigenerativa)	●	●
<b>Guidabilità</b>		
Drive Mode Select (ECO/Normal/Power)	●	●
X-MODE - 2 modalità	●	●
Vehicle Stability Control (VSC)	●	●
Grip Control	●	●
Hill Start Assist System	●	●
Hill Descent Control	●	●
<b>SUBARU Safety Sense</b>		
Pre-Collision System (PCS)	●	●
Front Cross Traffic Alert (FCTA)	●	●
Lane Tracing Assist (LTA)	●	●
Lane Departure Alert (LDA)	●	●
Lane Change Assist (LCA)	●	●
Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	●	●
Adaptive High-beam System (AHS)	●	●
Road Sign Assist (RSA)	●	●
Emergency Driving Stop System (EDSS)	●	●

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Sicurezza</b>		
Parking Support Brake (PKSB)	●	●
Blind Spot Monitor (BSM)	●	●
Flashing Hazard Lamp (FHL)	●	●
Secondary Collision Brake (SCB)	●	●
Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)	●	●
Safe Exit Assist (SEA)	●	●
Specchietto retrovisore digitale	●	●
Panoramic View Monitor (PVM)	●	●
Driver Monitor	●	●
Vehicle Proximity Notification System	●	●
Airbag SRS*7 centrale sedile anteriore	●	●
Airbag SRS*7 frontali	●	●
Airbag SRS*7 ginocchia guidatore	●	●
Airbag SRS*7 laterali (per guidatore e passeggero anteriore)	●	●
Airbag SRS*7 a tendina (anteriori e posteriori, su entrambi i lati)	●	●
Ancoraggi ISO-FIX per seggiolini per bambini (con ancoraggi cinghia)	●	●
Emergency Brake Stop Signal	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatori e limitatori di carico	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti (per 3 passeggeri, sinistro e destro con pretensionatori e limitatori di carico)	●	●

\*1 Finestrini anteriori e posteriori hanno funzione di apertura/chiusura automatica con antipizzicamento.

\*2 Il pacchetto Connected Service include un periodo gratuito che può variare da funzionalità a funzionalità. Dopo la scadenza, verrà applicato un abbonamento a pagamento. I servizi devono essere attivati dal cliente. La disponibilità del servizio può variare in base al Paese. Contatta il tuo rivenditore Subaru autorizzato locale per le informazioni più aggiornate.

\*3 Apple CarPlay è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi.

\*4 Android e Android Auto sono marchi di Google Inc.

\*5 Apple CarPlay e/o Android Auto potrebbero non essere disponibili per tutti i modelli e le regioni.

\*6 Abbonandosi ai Connected services è possibile utilizzare funzioni avanzate di riconoscimento vocale.

\*7 SRS: sistema di ritenuta supplementare. Efficace se utilizzato in combinazione con le cinture di sicurezza.

**SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di apportare variazioni tecniche, estetiche o di qualsiasi natura senza alcun preavviso. Il dettaglio di specifiche ed equipaggiamenti, disponibilità di colori e gamma accessori sono anche soggetti a esigenze e condizioni locali del Paese di commercializzazione. Informati presso il tuo concessionario di zona sui dettagli delle eventuali modifiche che si fossero rese necessarie localmente.**

SUBARU CORPORATION

26HNSPEC01SS - ITIT