

ACROSS PLUG-IN





ELETTRICA SEMPRE IBRIDA QUANDO SERVE

Due motori elettrici e una batteria ad alta capacità, per un'autonomia record fino a 98 km* a zero emissioni e con il nuovo caricatore di bordo da 7kW occorrono meno di 3 ore per la ricarica completa della batteria. In più, quando necessario, un efficiente motore termico 2.5l, per garantire sempre la trazione ibrida e ricaricare il sistema. Una mobilità sostenibile, che non impone limiti.

*Emissioni e consumi Across Plug-In: ciclo combinato NEDC 1,2 l/100km e 26 g/km, ciclo combinato WLTP 1,0 l/100 km e 22 g/km. Autonomia con trazione esclusivamente elettrica (test WLTP) 75km in combinato, fino a 98km nella guida urbana



ACROSS
PLUG-IN



EXTRA ORDINARIA

ACROSS Plug-In presenta linee poligonali robuste che delineano un profilo forte e deciso.

Un'ampia griglia frontale sportiva e un paraurti con dettagli silver nella parte inferiore contribuiscono a definire l'imponente e inconfondibile frontale della vettura. Esci dall'ordinario per esprimere la tua personalità.





ZERO COMPROMESSI

306 cavalli, vera trazione 4x4 elettrica, 0-100 in 6,0 secondi. I tre motori di ACROSS Plug-In combinano efficienza e potenza, perché la sostenibilità non deve essere una alternativa all'emozione.





Ottimizza il piacere alla guida, riducendo emissioni e consumi.

La batteria agli ioni di litio ad alta capacità da 18,1KWh (50,9Ah), il motore da 2,5 litri e l'innovativo sistema ibrido plug-in di ultima generazione garantiscono performance ed efficienza nella riduzione di consumi ed emissioni.

Caricatore di bordo da 7kW

Il nuovo caricatore di bordo da 7kW consente di sfruttare la massima potenza in ricarica per arrivare al 100% della batteria in meno di 3 ore.

Sistema ibrido plug-in

Il sistema ibrido plug-in di ACROSS Plug-In garantisce una efficienza nei consumi e una fluidità in accelerazione impareggiabili, con emissioni di CO₂ di soli 22g/km.

Al centro del sistema ibrido plug-in, un potente motore elettrico da 182 cavalli in posizione anteriore che assicura una coppia vigorosa alle basse velocità, combinato con un motore elettrico posteriore da 54 cavalli e un performante motore termico anteriore da 185 cavalli, per accelerazioni entusiasmanti e il massimo della potenza sempre disponibile quando serve.

ACROSS Plug-In è dotata di quattro modalità di guida selezionabili:

Il conducente può selezionare ciascuna modalità sulla base delle proprie esigenze e dello stato di carica della batteria.

- EV mode (default): la trazione è unicamente elettrica, anche in piena accelerazione, per viaggiare in totale silenzio e a zero emissioni.
- Auto EV/HV mode: in questa modalità la vettura seleziona automaticamente la modalità ibrida o la modalità elettrica in base allo stato di carica della batteria e alla potenza richiesta dal guidatore.
- HV mode: in questa modalità la vettura è in grado di erogare il massimo della potenza combinando costantemente l'apporto di motore termico e motore elettrico.
- Battery charger mode: in questa modalità la vettura preserva la carica della batteria e sfrutta il motore termico per ricaricarla. Ideale per i trasferimenti autostradali quando si prevede di sfruttare la trazione elettrica nel successivo percorso urbano





La trazione integrale 4x4 E-Four.

Il sistema di trazione integrale 4x4 E-Four di ACROSS Plug-In garantisce al guidatore performance da vero 4x4, combinate con una efficienza superiore nei consumi grazie alla tecnologia full electric. Il sistema è dotato di un motore elettrico indipendente da 54 cavalli sull'asse posteriore, in grado di lavorare in combinazione con i due motori anteriori per una distribuzione di coppia che va da 100% anteriore a 20% anteriore e 80% posteriore.

AWD Integrated Management (AIM)

Al centro del sistema di trazione integrale 4x4 E-Four c'è il sofisticato AWD Integrated Management (AIM), in grado di trasferire coppia e trazione alle ruote posteriori autonomamente, intervenendo non solo sulla distribuzione della trazione ma anche sull'erogazione dei motori, sui tempi di cambiata, sul servofreno e sul servosterzo. Regolando opportunamente tutti questi fattori, l'AIM garantisce sempre aderenza e controllo ottimali sul bagnato o su terreni a bassa aderenza.

Trail Mode

Trail Mode è la denominazione del sistema di controllo del differenziale a slittamento limitato che assicura il miglior grip su superfici scivolose. Il sistema funziona applicando forza frenante alle ruote che iniziano a perdere aderenza, redistribuendo coppia alle ruote in presa. Il sistema adegua sia l'erogazione di potenza che i punti di cambiata della trasmissione automatica per mantenere la motricità.







Design inconfondibile con cerchi da 19" di serie.

Il design sportivo dalle linee poligonali robuste e decise viene ripreso dai sofisticati proiettori a LED a doppio fascio, che combinano abbagliante, anabbagliante e luci diurne a LED e dai cerchi in lega da 19" con finitura diamantata e nera lucida.

Sedili con poggiatesta integrato e cuciture a contrasto.

Nell'abitacolo risaltano le finiture sportive dei sedili con poggiatesta integrato e cuciture rosse a contrasto riprese anche sui pregiati rivestimenti di fascia plancia, cuffia cambio e bracciolo centrale.











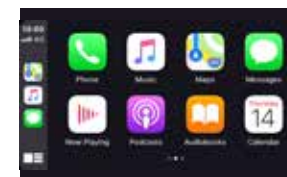
Nuovo quadro strumenti da 12.3" con ampia personalizzazione

La nuova grafica tridimensionale, dal design curato e nitido rende più intuitivo e rapido il controllo delle informazioni e permette di personalizzare fino a tre nuovi layout, per una esposizione completa delle informazioni di guida, e di visualizzare 4 diversi design, in relazione alle modalità di guida (Normal, Eco, Sport, Trail).

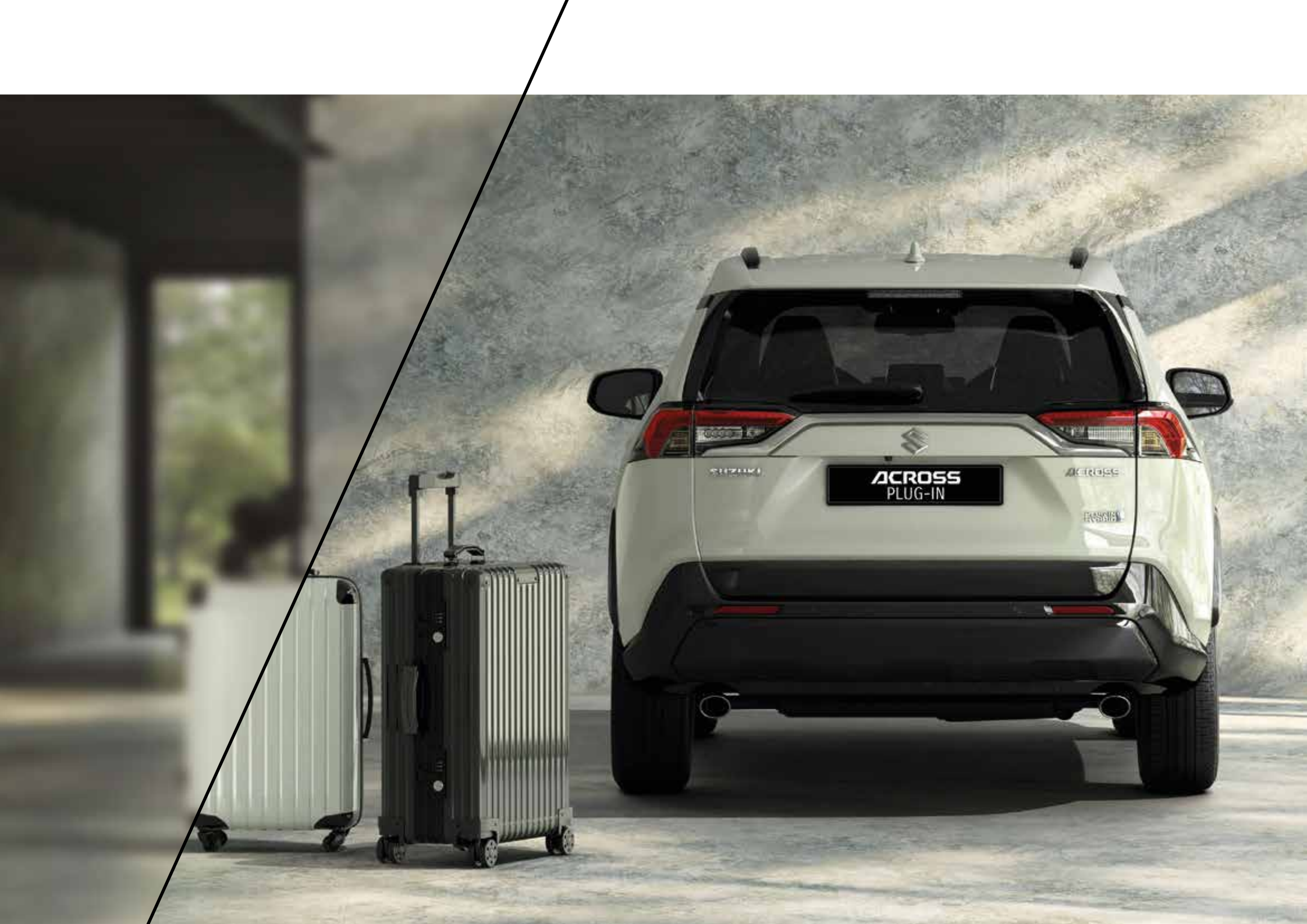


Nuovo sistema di infotainment da 10.5" con connettività wireless Apple CarPlay

Il nuovo ed intuitivo display touchscreen da 10.5" si rinnova nelle grafiche e nel software e consente l'utilizzo di funzionalità multimediali tra cui radio DAB, telefono e visualizzazione di informazioni inerenti lo stato della vettura. Inoltre la connettività con i device personali è stata migliorata grazie ad Apple CarPlay wireless, che si aggiunge ad Android Auto e Miracast, permettendo di visualizzare i sistemi di navigazione e tutte le funzionalità del proprio smartphone direttamente sullo schermo.



*Note legali: Apple CarPlay™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link:<http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>. Per maggiori dettagli, inclusi i modelli di iPhone™ compatibili con Apple CarPlay™ consultare: <http://www.apple.com/ios/carplay/> Apple™, Apple CarPlay™ e iPhone™ sono marchi registrati di Apple™ Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. Android Auto™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link: <https://www.android.com/auto/#hit-the-road>. La maggior parte dei telefoni con Android™ 5.0+ è compatibile con Android Auto™:<https://support.google.com/androidauto/#6140477> Android™, Android Auto™, Google™, Google Play™ e altri sono marchi registrati di Google Inc. MirrorLink™ è compatibile con gli smartphone riportati nel seguente link: <https://cert.mirrorlink.com/ProductListing/> MirrorLink™ è un marchio registrato di Car Connectivity Consortium LLC.



ACROSS
PLUG-IN

SUZUKI

ACROSS

HYBRID



Spazio di carico.

Ad un abitacolo progettato per un elevato comfort, si aggiunge uno spazio di carico senza compromessi. L'ampio bagagliaio da 490 litri, ampliabile fino a 1.604 litri* garantisce tutto lo spazio necessario per un ampio range di usi e stili di vita. Confermano la versatilità di ACROSS Plug-In, le due prese elettriche (una in corrente continua 12V e una in corrente alternata da 220V) posizionate all'interno del bagagliaio.

Apertura Keyless del vano posteriore

Anche con le mani occupate, aprire il bagagliaio è semplice! ACROSS Plug-In, infatti, rileva la presenza della chiave e sblocca il portellone con un semplice movimento effettuato sotto la zona centrale del paraurti posteriore.



Il massimo del comfort e dell'efficienza

Su ACROSS Plug-In il comfort è curato in ogni dettaglio. I sedili anteriori e posteriori, così come il volante, sono riscaldabili. Il climatizzatore automatico bizona è dotato di bocchette anche al posteriore e della funzione S-Flow che riconosce automaticamente quali sedili sono occupati per annullare gli sprechi energetici e indirizzare i flussi solo dove serve

* Misurato con il metodo della German Association of the Automotive Industry (VDA).





Sistemi di guida assistita e contenuti tecnologici.

Equipaggiata in maniera completa con i più avanzati sistemi di guida assistita, la ACROSS Plug-In garantisce fiducia e tranquillità al guidatore e ai passeggeri in ogni viaggio. Tra gli elementi chiave vi sono le funzioni di assistenza alla guida come il Pre-Collision System (PCS), il Lane Tracing Assist (LTA) e il Dynamic Radar Cruise Control (DRCC), che usano un radar a onde millimetriche e una videocamera monoculare.

Sistema “restasveglio” - Pre-Collision System (PCS)

Il Sistema “restasveglio” aiuta a prevenire gli impatti con altri veicoli, pedoni o ciclisti, grazie ad un radar a onde millimetriche e una videocamera monoculare, posizionati sul parabrezza. Se necessario, il sistema di sicurezza attiva applica una forza frenante di supporto oppure frena in maniera automatica.



Sistema “guidadritto” Avviso di superamento e mantenimento corsia (LTA)

Il Sistema “guidadritto” si attiva con il rilevamento di uno sbandamento o con il superamento della linea di carreggiata su strade a scorrimento veloce. Il Sistema di sicurezza attiva assiste alla manovra di sterzo per mantenere la vettura al centro della propria corsia.



Steering control

Sistema “occhioallimite” - Road Sign Assist (RSA)

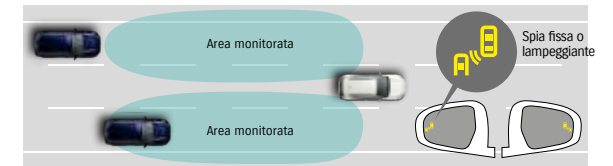
Il Sistema “occhioallimite” riconosce i segnali stradali e li riporta nel display multifunzione. Il guidatore può autorizzare il cruise control adattativo ad adeguarsi automaticamente al nuovo limite rilevato dall’RSA.

Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)

Il cruise control adattativo DRCC lavora a qualsiasi velocità e mantiene automaticamente la distanza di sicurezza dal veicolo che precede, fino a fermare la macchina e poi ripartire automaticamente in caso di incolonnamenti.

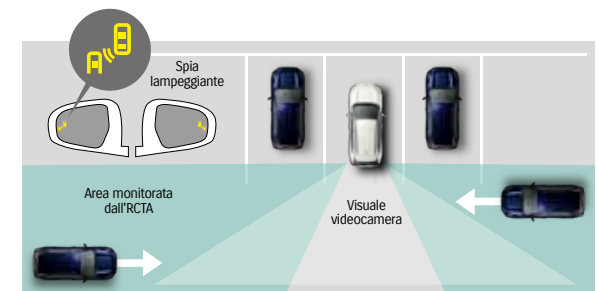
Sistema “guardaspalle” Blind Spot Monitor (BSM)

Il Sistema “guardaspalle” avverte il guidatore quando un veicolo entra o permane negli angoli ciechi dietro alla vettura.



Sistema “vaipure” Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)

Il Sistema “vaipure” aiuta il guidatore ad evitare gli impatti in retromarcia, in uscita dai parcheggi. Quando rileva che un veicolo sta sopraggiungendo nell’angolo cieco, attiva una spia nello specchietto e avverte il guidatore con un cicalino direzionale per far percepire la direzione di avvicinamento dell’altro mezzo.

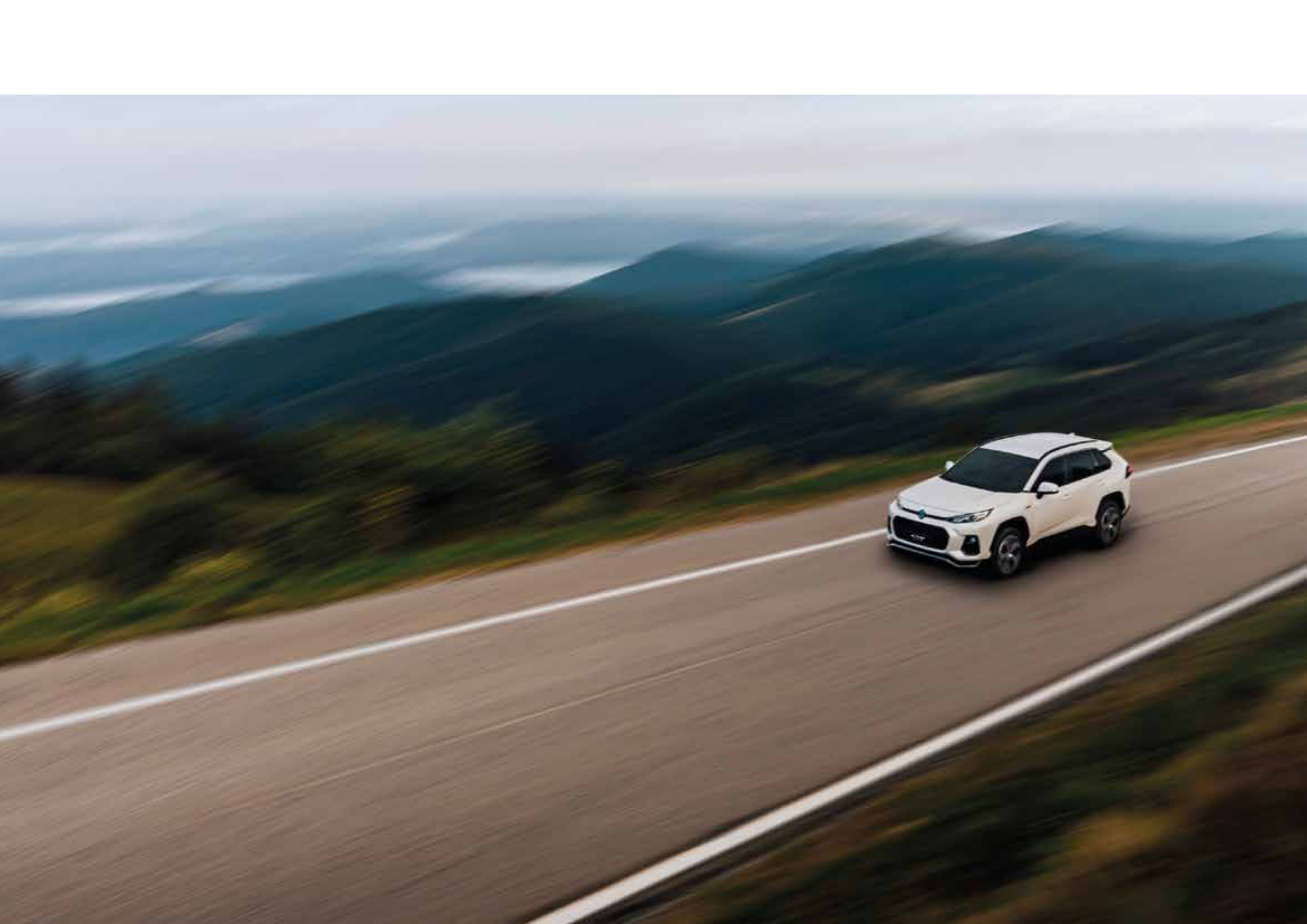


eCall

In caso di emergenza, sia esso un incidente o un malore, basta premere un pulsante per essere collegati con i servizi di assistenza. Il sistema funziona anche in automatico in caso di incidente grave, avvertendo i soccorsi e comunicando la posizione della vettura.

Brake Hold

Quando la macchina si ferma ad un semaforo, il freno di stazionamento elettrico mantiene il mezzo in posizione evitando l’avanzamento o l’arretramento, fino a quando il guidatore non preme nuovamente l’acceleratore.





ACROSS NO LIMITS

Zero compromessi con Across Plug-In, il SUV 4x4 plug-in hybrid progettato pensando a te e al nostro pianeta. Non rinunciare a nulla, esprimi te stesso e vivi le tue passioni con uno stile di vita attivo e consapevole.

/ GAMMA COLORI

■ Vernici metallizzate (di serie)



Bianco



Blu



Argento



Nero



Rosso



Grigio

/ EQUIPAGGIAMENTI

ESTERNI
Cerchi in lega 19" BiColor
Vernice metallizzata con calotte specchio in tinta
Fari full LED
Fendinebbia
Spoiler posteriore al tetto
Barre al tetto in nero lucido
Estensioni passaruota in nero lucido
Lunotto e vetri posteriori oscurati
Retrovisori riscaldabili, ripiegabili e regolabili elettricamente con indicatore di direzione integrato
Doppio scarico
INTERNI E COMFORT
Sedili in materiali pregiati
Sedili riscaldati, anteriori e posteriori
Sedile guida con regolazione elettrica
Regolazione lombare elettrica lato guidatore
Volante in materiale pregiato riscaldabile, regolabile in altezza e profondità
Climatizzatore automatico bizona con sistema S-Flow
Paddle al volante
Poggiabraccio centrale anteriore con vano portaoggetti
Poggiabraccio centrale posteriore
Sedili posteriori abbattibili sdoppiati (60:40) e reclinabili
Doppia presa 12V in plancia
Presa 12V e presa 220V nel baule
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Videocamera posteriore con vista normale e grandangolare
Freno a mano elettronico
Sistema "chiavintasca" - keyless entry/go
Sensore crepuscolare con luci automatiche
Sensore pioggia
Sistema "failafila" - Cruise control adattivo con funzione Stop&Go
Hill Hold Control
Azionamento elettrico portellone posteriore con apertura senza mani
Specchietto retrovisore elettrocromico
Cavo di ricarica Mennekes di tipo 2 da 7kW per presa pubblica o wallbox e cavo per presa domestica con borsa portacavo

INFOTAINMENT
Sistema multimediale con schermo touch 10.5"
Radio DAB
Apple CarPlay® wireless, Android Auto®, MirrorLink®, Bluetooth®
USB di tipo B anteriore (x1); USB di tipo C al posteriore (x2)
Quadro strumenti con display digitale da 12,3"
Base di ricarica wireless
SICUREZZA
7 airbag
Sistema "attentofrena" - Frenata automatica d'emergenza con riconoscimento pedone e ciclista
Sistema "guidadritto" - Avviso superamento e mantenimento corsia
Sistema "restasveglio" - Monitoraggio colpi di sonno
Sistema "occhioallimite" - Riconoscimento segnali stradali
Sistema "guardaspalle" - Monitoraggio angoli ciechi
Sistema "vaipure" - Monitoraggio angoli ciechi in retromarcia
Sistema "nontiabbaglio" - Abbaglianti automatici
Sistema "fermoli" - Frenata automatica in fase di parcheggio
ESP+TCS+ABS
Sistema ISOFIX per ancoraggio seggiolini
Speed limiter
TPMS - Sensore pressione pneumatici
Ruota di scorta 18"

/ SCHEDA TECNICA

ALLESTIMENTO	ACROSS Plug-In TOP
ALIMENTAZIONE	Ibrido Plug-in
TRAZIONE	4X4
DIMENSIONI	
Lunghezza massima [mm]	4.635
Larghezza massima [mm]	1.855
Altezza massima [mm]	1.690
Interasse [mm]	2.690
Carreggiata anteriore [mm]	1.600
Carreggiata posteriore [mm]	1.630
Altezza minima da terra [mm]	190
Raggio minimo di sterzata [m]	5,7
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	490
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	1.168
Spazio bagagliaio - volume massimo [l]	1.604
PESO	
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	2.015
Complessivo [kg]	2.510
Rimorchiabile [kg]	1.500
MOTORI ELETTRICI	
Potenza massima motore anteriore [kW (CV)]	134 (182)
Potenza massima motore posteriore [kW (CV)]	40 (54)
BATTERIA	
Tipo	Ioni di litio
Capacità [Ah]	51
Capacità [kWh]	18,1
Tensione [V]	355,1
MOTORE TERMICO	
Numero cilindri	4
Cilindrata [cm ³]	2.487
Rapporto di compressione	14 +/- 0,3
Potenza massima [kW (CV)]	136 (185)
Alimentazione	Iniezione diretta e indiretta
PRESTAZIONI	
Potenza massima combinata [kW (CV)]	225 (306)
0-100 km/h [secondi]	6,0
Range in elettrico ciclo combinato (WLTP) [km]	75
Range in elettrico guida cittadina (WLTP) [km]	98
FRENI E RUOTE	
Freni anteriori	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco ventilati
Pneumatici di primo impianto	235/55R19 101V
Cerchi di primo impianto	19X7 1/2J
CAPACITÀ	
Porte	5
Posti	5
Serbatoio carburante [l]	55
CONSUMI ED EMISSIONI (NEDC CORRELATO)	
Consumo combinato (litri/100km)	1,2
Emissioni CO ₂ (g/km)	26
CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP)	
Consumo combinato (litri/100km)	1,0
Emissioni CO ₂ (g/km)	22

Suzuki. Qualità garantita.

SUZUKI 3PLUS

Il pacchetto Suzuki 3Plus incluso nel prezzo della vettura, comprende:

- **3 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA**
Il periodo di garanzia, per tutte le vetture Suzuki, decorre dalla data di prima immatricolazione ed ha una validità di 36 mesi o 100.000 km a seconda dell'evento che si verifica per primo; 6 anni per la corrosione passante sul modello Jimny e 12 anni su tutte le altre vetture. La garanzia è valida e riconosciuta anche in caso di trasferimento di proprietà.
- **5 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA SUL SISTEMA IBRIDO**
I componenti del sistema ibrido sono coperti da difetti di fabbricazione o di assemblaggio, a partire dalla data di prima immatricolazione e per un periodo di 60 mesi o 100.000 km, a seconda dell'evento che si verifica per primo
- **3 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE "SUZUKI ROAD ASSISTANCE"**
L'assistenza stradale Suzuki, in collaborazione con Allianz-Global Assistance (numero verde 800-84.66.57), è valida in tutta Europa dalla data di prima immatricolazione per 36 mesi. Con l'assistenza stradale Suzuki avrai sempre la garanzia di essere assistito da chi conosce bene la tua auto.
- **3 ANNI DI CONTROLLI GRATUITI**
Tutte le volte che la tua vettura transiterà presso un Riparatore Autorizzato Suzuki sarà sottoposta a 23 controlli e così avrai sempre la certezza di avere il veicolo in perfette condizioni per poter viaggiare tranquillo. Puoi consultare l'elenco dei controlli gratuiti sul nostro sito www.suzuki.it.

QUALITÀ SUZUKI

Ogni veicolo Suzuki viene sottoposto a minuziosi ed accurati controlli di qualità dal Costruttore; l'elevata qualità del tuo veicolo sarà garantita dalla regolare manutenzione programmata (Suzuki Smile - La chiave per un'auto sempre perfetta) avvalendoti dell'esperienza della rete dei Concessionari Ufficiali e dei Riparatori Autorizzati. I controlli gratuiti di Suzuki 3Plus, insieme alla garanzia, all'assistenza su strada e alla regolare manutenzione programmata, garantiscono un'auto perfetta e affidabile in ogni circostanza. Suzuki è sempre alla guida con te e ti offre, compreso nel tagliando periodico, la proroga del servizio di Assistenza Stradale.

SUZUKI FINANCE

Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziarie studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziamento.

MY SUZUKI

È un'innovativa area a te riservata dove potrai registrarti e beneficiare di servizi riservati come il download del libretto digitale di garanzia e di contenuti speciali. Scopri tutti i dettagli su www.suzuki.it.

Suzuki è un modo di vedere il mondo, attraverso i prodotti che hanno fatto la storia e reso il marchio Suzuki famoso in 5 continenti, portandolo a essere leader mondiale nella produzione dei famosi 4x4, delle potenti motociclette, dei pratici scooter e dei versatili motori fuoribordo, oltre, naturalmente, alle autovetture stradali.

Scegliere Suzuki vuol dire affidarsi ai valori di sportività e qualità sui quali è fondata l'azienda, ma anche condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.



rallycar srl

dal 1986



100th
ANNIVERSARY

Gli equipaggiamenti standard ed opzionali disponibili potrebbero variare da un mercato all'altro. Le specifiche, le fotografie e le illustrazioni presenti in questo catalogo potrebbero fare riferimento a modelli non disponibili sul mercato nazionale. Per conoscere in dettaglio il contenuto degli equipaggiamenti, vi invitiamo a rivolgervi alla Rete Ufficiale. Le informazioni e le illustrazioni riportate in questo catalogo si basano sulle caratteristiche tecniche della vettura al momento della stampa. Nell'ambito di una politica di costante aggiornamento del prodotto, Suzuki si riserva di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, gli equipaggiamenti, le opzioni, i materiali, i prezzi, i modelli e i colori. Si riserva inoltre il diritto di sospendere la commercializzazione di alcuni modelli. La riproduzione dei colori della carrozzeria, dei tessuti e dei rivestimenti interni è indicativa in quanto le tecniche di stampa non permettono una riproduzione fedele dei colori. Pertanto questo catalogo, che fornisce informazioni di carattere generale, non è un documento contrattuale.

Seguici su



Suzuki.it

 **SUZUKI**