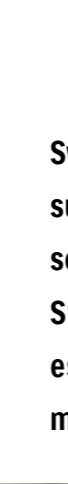


SWIFT HYBRID

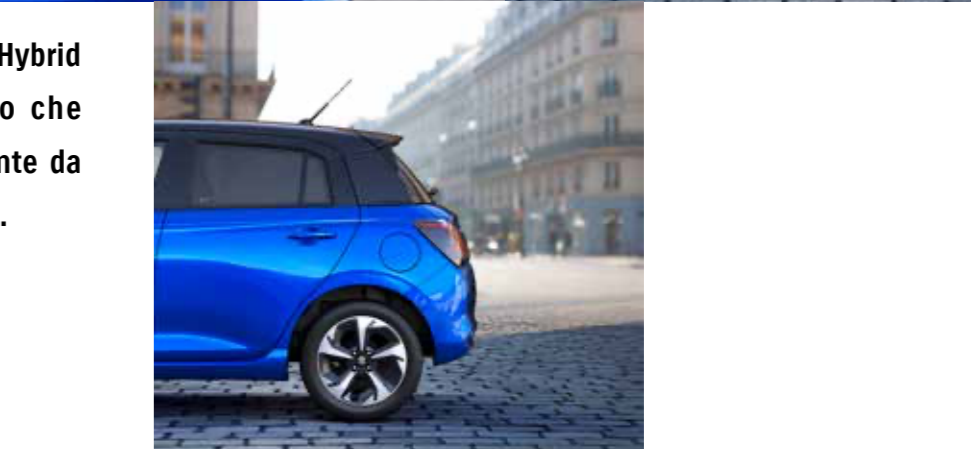




Swift Hybrid, tutto il DNA di Suzuki a un livello superiore. Uno stile unico, una maneggevolezza senza eguali e un'accelerazione decisa. Swift Hybrid ti farà emozionare con la sua esperienza di guida indimenticabile e con il massimo della sicurezza.



La maneggevolezza e l'agilità di Swift Hybrid ti faranno sorridere ogni chilometro che percorrerai. Swift Hybrid è così divertente da guidare che ogni viaggio sarà troppo breve.





Design unico e contemporaneo

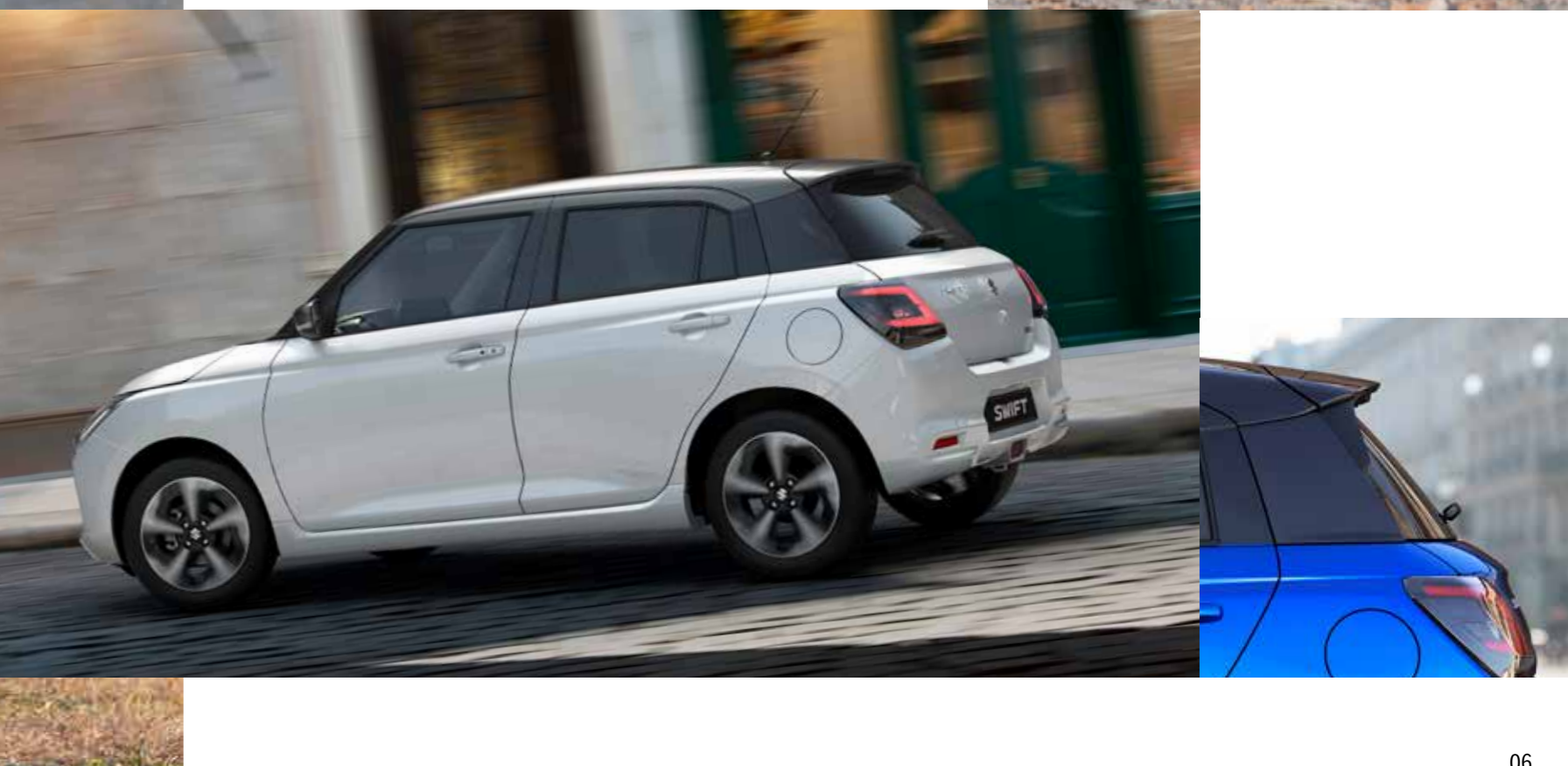
Il frontale totalmente rinnovato accoglie una griglia a nido d'ape con finitura Piano Black. Le firme luminose Full LED assicurano una visibilità senza pari unita ad un design minimale. Una nuova linea di cintura trasmette forza e robustezza. Promesse mantenute nella guidabilità da Go-Kart con sicurezza da segmento superiore.





Stile iconico

Linee forti ed eleganti si raccordano fino al posteriore donando alla Swift Hybrid un aspetto sportivo e muscoloso che riflette l'anima della nuova Swift Hybrid. Il tetto è sospeso, raccordato alla carrozzeria dai nuovi montanti rifiniti in Piano Black. Lo spoiler al tetto è raccordato al lunotto da elementi verticali che rendono il design più sportivo favorendo l'aerodinamica. I proiettori posteriori mantengono la riconoscibile firma luminosa di Swift Hybrid, aggiungendo un tocco tridimensionale. Lo stile iconico si completa con i cerchi in lega da 16" in finitura Bicolor.





Abitacolo Driver-oriented

L'abitacolo della Swift Hybrid avvolge il pilota per un'esperienza ancora più coinvolgente. La posizione di guida è progettata per dare un accesso più rapido e sicuro a tutti i comandi e gli strumenti di bordo. Il cruscotto è caratterizzato da un design a doppia tonalità impreziosito da inserti Satin-Chrome presenti anche sul volante in pelle multifunzione. I rivestimenti delle portiere anteriori a contrasto riprendono la doppia tonalità del cruscotto e rendono accogliente e sportivo tutto l'ambiente.



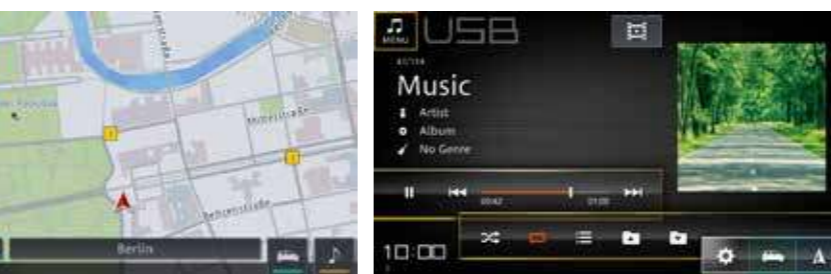
Semi-Digital Cluster

Il cluster, sportivo ed elegante, è dotato di un pannello LCD MyDrive che consente di visualizzare un'ampia gamma di informazioni come consumo medio e immediato di carburante, autonomia, limiti di velocità e avvisi di sicurezza avanzata e di guida assistita.



Sedili anteriori

Il design dei sedili riflette il carattere unico e minimale di Swift Hybrid. L'imbottitura sulle spalle e lombare dei sedili anteriori aumenta il comfort e dona ai sedili un aspetto sportivo e dinamico. Il motivo geometrico dei rivestimenti caratterizza il design minimale degli interni e richiama il pattern dei nuovi rivestimenti interni a contrasto.



Infotainment da 9"

Il sistema Infotainment con display da 9" ad effetto sospeso è posto al centro della nuova plancia. L'inclinazione verso il guidatore facilita la lettura e il raggiungimento dei comandi. La nuova interfaccia reattiva e moderna può essere personalizzata nei temi e nelle informazioni visualizzabili.

Funzionalità multimediali

AM/FM/DAB	Bluetooth®	Apple CarPlay	Android Auto™
Ingressi USB	Retrocamera		

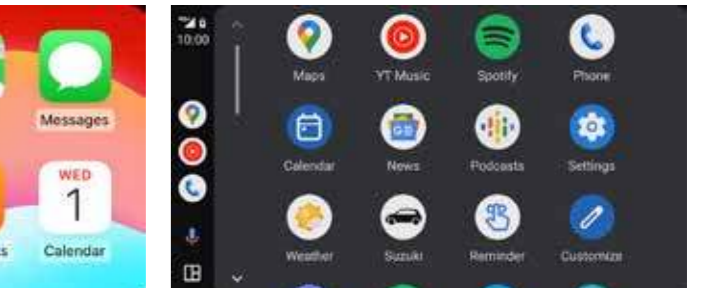


Controllo sistemi di bordo

Grazie all'integrazione tra infotainment e sistemi di bordo dal display è possibile visualizzare in tempo reale informazioni come il consumo di carburante immediato, il consumo medio, l'autonomia, il flusso di energia del sistema Hybrid e altre numerose informazioni.



Apple CarPlay ti permette di connettere il tuo iPhone e di utilizzare le tue App preferite per indicazioni stradali, effettuare chiamate, riprodurre musica e inviare e ricevere messaggi utilizzando i comandi vocali, Siri o l'interfaccia touch.



Grazie a Google Assistant su Android Auto potrete concentrarvi a guida. Utilizzando la tua voce inviate messaggi, ottenete indicazioni stradali, utilizzate le tue app preferite per la musica e molto altro. Basta dire "Ehi Google", premere e tenere il pulsante di controllo vocale su volante per iniziare ad utilizzare tutti i servizi.

* Apple CarPlay™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link: <http://www.apple.com/ios/feature-a-viability/#applecarplayapplecarplay>. Per maggiori dettagli, inclusi i modelli di iPhone™ compatibili con Apple CarPlay™ consultate: <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/#threecard>. La maggior parte dei telefoni con Android™ 5.0+ è compatibile con Android Auto™: <https://support.google.com/androidauto/#6140777>. Android™, Android Auto™, Google™, Google Play™, YouTube Music e altri sono marchi registrati di Google Inc.

*Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc

*Wi-Fi® è un marchio registrato Wi-Fi Alliance®



Climatizzatore automatico

Swift Hybrid è equipaggiata con un climatizzatore automatico gestito da un pannello di controllo con schermo digitale e comandi a joystick.

Porte 12V e porte USB

Swift Hybrid è dotata di una presa per accendere 12V CC e di tre porte USB per la connettività dei tuoi dispositivi mobili (Tip-A, 2A, 4A, Tip-C o 3.0A).



Pronti a viaggiare

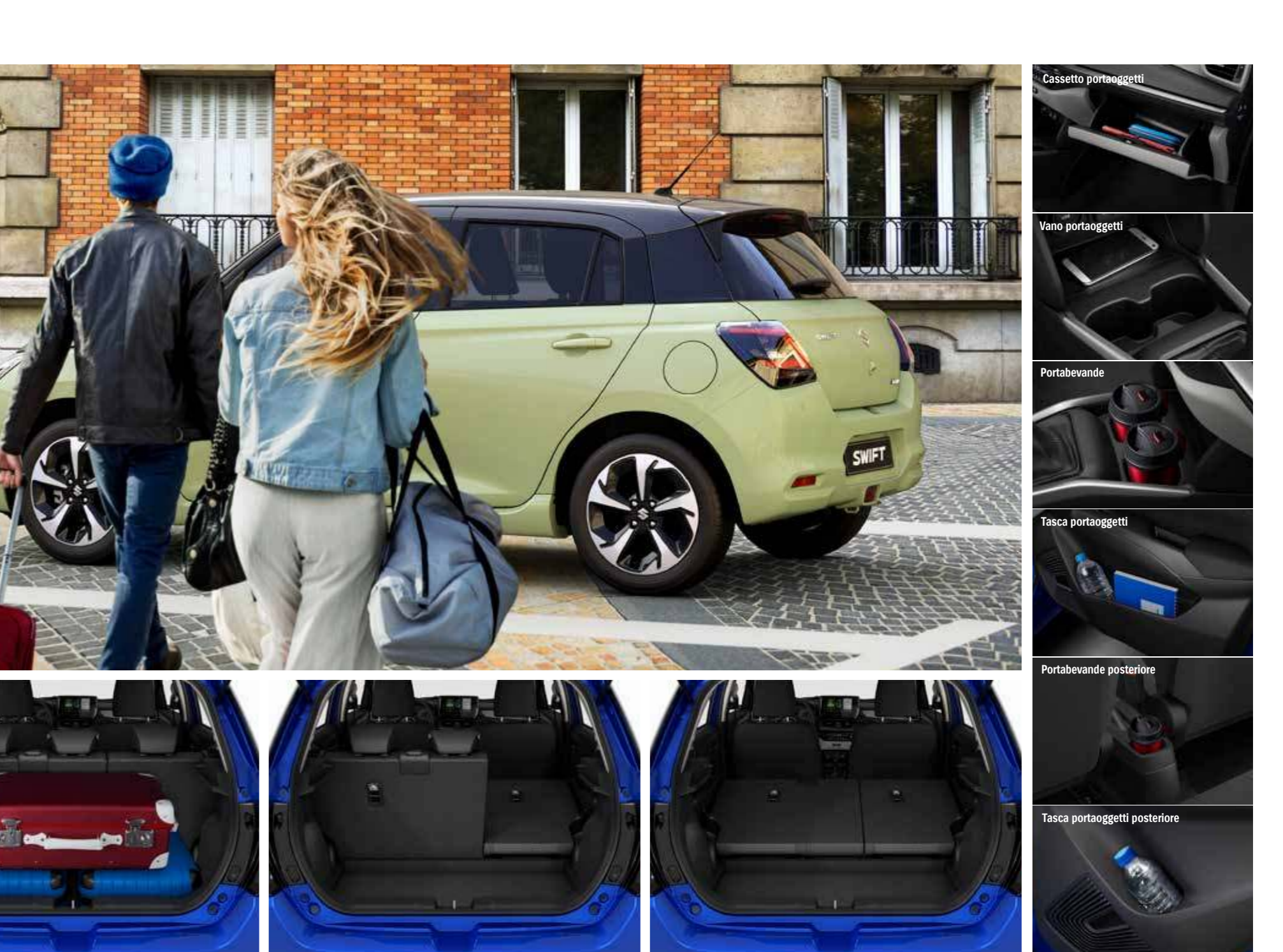
Swift Hybrid ti offre il massimo del comfort e dell'ergonomia grazie a numerosi vani portaoggetti in abitacolo perfetti per riporre le tue cose quando sei in viaggio

Spazi interni

Grazie alla seduta studiata per non affaticare gli occupanti e all'ergonomia perfetta dei comandi, Swift Hybrid rende piacevole ogni viaggio.

Vano bagagli

Il vano bagagli presenta un'apertura ampia e bassa per facilitare le operazioni di carico e scarico. Inoltre gli schienali posteriori con configurazione 60/40 consentono di adattare il vano in base alle proprie esigenze.





Play
SWIFT





EQUIPAGGIAMENTI

ESTERNI

Fari full LED
DRL a LED
Fari posteriori a LED
Griglia anteriore Piano Black
Retrovisori in tinta
Retrovisori in tinta col tetto
Retrovisori regolabili elettricamente
Retrovisori riscaldabili
Retrovisori ripiegabili elettricamente
Retrovisori con indicatori di direzione integrati
Spoiler posteriore al tetto
Maniglie in tinta carrozzeria
Lunotto e vetri posteriori oscurati
Minigonne laterali

INTERNI E COMFORT

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Climatizzatore automatico
Comandi audio al volante
Paddle cambio al volante
Sedili in tessuto
Sedile guida regolabile in altezza
Sedili anteriori riscaldabili
Sedili posteriori abbattibili sdoppiati (60:40)
Volante in pelle
Volante regolabile in altezza
Volante regolabile in profondità
Presa 12V in plancia
Sistema "chiavintasca" - keyless

INFOTAINMENT

Sistema multimediale con schermo touch 9"
Radio DAB
Apple CarPlay® connessione wireless
Android Auto® connessione wireless
Bluetooth®
Navigatore integrato
4 Altoparlanti
2 Tweeter
Presa USB
2 prese USB Type C
Sistema "My Drive" con schermo a colori
Suzuki Connect - Servizi connessi

SICUREZZA

Airbag frontali
Airbag laterali
Airbag a tendina
Sistema "attentofrena" Liv.2 - Frenata automatica d'emergenza con riconoscimento pedone e ciclista
Sistema "guidadritto" - Avviso superamento corsia
Sistema "guidadritto" - Mantenimento corsia
Sistema "guardalastrada" - Monitoraggio colpi di sonno
Sistema "guardaspalle" - Monitoraggio angoli ciechi
Sistema "vaipure" - Monitoraggio angoli ciechi in retromarcia
Sistema "occhioallimite Liv.2" - Intelligent speed assist
Adaptive Cruise Control (ACC)
Sistema "non ti abbaglio" - Abbaglianti automatici
e-Call
ESP+TCS+ABS
Sistema ISOFIX per ancoraggio seggiolini
Speed limiter
TPMS - Sensore pressione pneumatici

TOP

• (solo CV T)



Emozione che ti guida

Il design inconfondibile di Swift Hybrid è accompagnato da prestazioni che rendono ogni viaggio un'avventura emozionante e divertente. Che siano i tragitti quotidiani o weekend fuori porta, Swift Hybrid ti offrirà un'esperienza di guida unica che ti farà rimpiangere di essere già a destinazione.

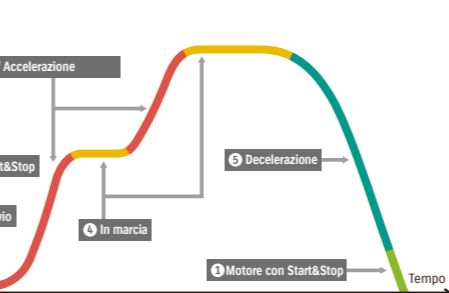
La trasmissione

Qualunque siano le tue esigenze Swift Hybrid ti ascondeggerà. Il cambio manuale a 5 rapporti coniuga l'efficienza dei consumi con l'erogazione di potenza attraverso un rapporto di trasmissione ottimizzato per adattarsi alle caratteristiche del motore Z12E. Gli innesti sono fluidi, morbidi e reattivi. La trasmissione automatica è disponibile con la tecnologia a variazione continua CVT, la tecnologia ideale per sfruttare al meglio le doti di elasticità e maneggevolezza della Swift Hybrid nei contesti cittadini.

HYBRID

Sistema Hybrid SHVS

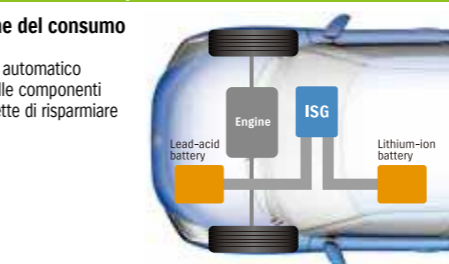
Il sistema Hybrid SHVS di Suzuki incorpora un motogeneratore integrato (ISG) e una batteria agli ioni di litio ad alta efficienza con eccellenti prestazioni di ricarica e alimentazione.



1 Motore con Start&Stop

Ottimizzazione del consumo di carburante

Lo spegnimento automatico del motore e delle componenti elettriche permette di risparmiare carburante.



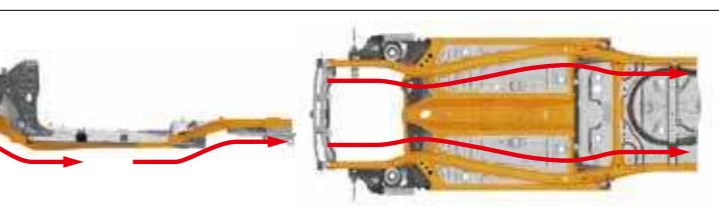
2 Riavvio

Supporto elettrico al riavvio

Il motogeneratore ISG migliora il riavvio del motore rendendolo più fluido.



*Il funzionamento del sistema di assistenza dipende da alcune condizioni, come lo stato della batteria.



3 Partenza / Accelerazione

Supporto del motore elettrico

Il sistema ISG assiste il motore in fase di partenza e accelerazione, aumentando l'efficienza del motore.*



4 In marcia

Ricarica della batteria

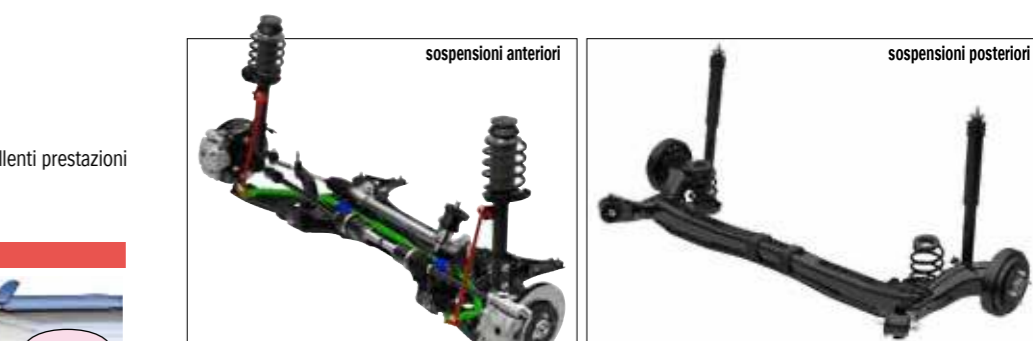
L'ISG utilizza la potenza del motore per ricaricare le batterie al piombo e agli ioni litio a seconda delle necessità.



5 Decelerazione

Rigenerazione in frenata

L'ISG utilizza l'energia cinetica della decelerazione per generare elettricità per la ricarica della batteria.



Sospensioni anteriori e posteriori

Lo schema sospensivo di Swift Hybrid assicura un guida confortevole e inedita tenuta di strada. Il nuovo rivestimento in Teflon™ bicolore, rivestito in Teflon™ in tutta la sospensione, riducono l'attrito per contribuire a contrastare il rullo e aumentano la risposta del sterzo in curva.



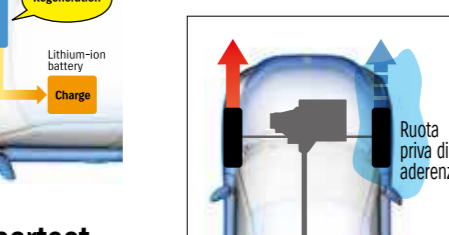
ALLGRIP AUTO

ALLGRIP AUTO

All Grip Auto è la trazione integrale automatica che si attiva quando rileva una perdita di trazione delle ruote anteriori. Quando viene rilevato uno slittamento delle ruote anteriori, il motore si sincronizza per trasferire la coppia alle ruote posteriori, fornendo un trazione superiore per una guida su strade innevate, sabbie bianche o terreni con pochi punti di aderenza.

Giunto viscoso

Un giunto viscoso (frizione idraulica) posizionato davanti al differenziale posteriore si occupa di trasferire in automatico la potenza motrice alle ruote posteriori quando occorre. Al rilevarsi di una variazione di velocità tra le ruote anteriori e posteriori, la frizione causata dallo slittamento delle ruote riscalda l'olio del giunto viscoso e lo fa espandersi. La pressione risultante dall'espansione dell'olio innesca una rinciacchierina multiplo che trasferisce la coppia alle ruote posteriori attivando il sistema All Grip Auto.





Guida assistita

Guidare è più rilassante quando sai che Swift Hybrid ti aiuterà e proteggerà con le più avanzate tecnologie di sicurezza e di assistenza alla guida. La Swift Hybrid è dotata dei massimi livelli di sicurezza attiva e passiva e con la sua avanzata tecnologia i sistemi lavorano giorno e notte per aiutarti a rimanere vigile e raggiungere la tua destinazione in piena sicurezza.

*La capacità di telecamere e sensori di rilevare ostacoli, corsie e segnali stradali è limitata. Non affidarti solo a questo sistema. Guida sempre in modo sicuro. La distanza tra veicoli varia a seconda della velocità del veicolo.



Sistema "attentofrena"

Il sistema è in grado di riconoscere il rischio di impatto frontale e diagonale e avvertire il guidatore con segnali acustici e luminosi. In caso di necessità può intervenire frenando autonomamente per prevenire l'impatto o ridurne l'effetto, riconoscendo ostacoli statici, auto, ciclisti e pedoni attraverso il doppio sensore DSBS II.



Adaptive Cruise Control (ACC)

L'ACC aiuta a ridurre l'affaticamento nei lunghi viaggi e nel traffico congestionato ed è collegato al sistema di "occhioalimite" per aiutare i conducenti a rispettare i limiti di velocità imposti. Quando l'ACC è inserito il sistema utilizza un radar a onde millimetriche e una telecamera monoculare per misurare la distanza dal veicolo che precede e accelera o decelera secondo le necessità per mantenere la distanza dal veicolo che precede.
(Nei modelli dotati di cambio CVT, l'ACC si disattiva quando il veicolo si ferma. Nei modelli dotati di cambio manuale, l'ACC si disattiva a una velocità di circa 30 km/h o inferiore).



1. Impostazione velocità

Se non ti precedono veicoli il sistema mantiene la velocità impostata.



2. Riduzione velocità

Se il veicolo che ti precede rallenta, il sistema in automatico adatterà la velocità.



3. Adattamento velocità

Il Sistema mantiene la velocità del veicolo che ti precede.



4. Aumento velocità

Se il veicolo che precede cambia corsia e c'è sufficiente distanza dal prossimo veicolo, Swift Hybrid riprenderà in automatico la velocità precedentemente impostata.



2. Frontale

Intersezioni: collisioni diagonali e laterali



3. Pedoni e ciclisti durante la notte

Pedoni nella stessa direzione



Attraversamento pedonale



4. Vista diagonale dei pedoni



Pedoni nella stessa direzione



Attraversamento pedonale



Vista diagonale dei pedoni



"Guidadritto" mantenimento della corsia

Quando l'ACC è attivo il sistema "guidadritto" mantiene il veicolo centrato nella sua corsia attraverso continui imput sullo sterzo. Il sistema inoltre monitora costantemente la strada che percorri rilevando ostacoli aiutandoti ad evitarli.



Tamponamento



Frontale



Intersezioni: collisioni diagonali e laterali



Pedoni e ciclisti durante la notte



Pedoni nella stessa direzione



Attraversamento pedonale



Vista diagonale dei pedoni



"Guidadritto" avviso di superamento corsia con sterzo attivo

Il sistema riconosce le righe di demarcazione delle corsie e avverte il guidatore con segnali acustici e luminosi quando inavvertitamente la sta abbandonando. Il sistema inoltre può prevenire il superamento della corsia agendo attivamente sullo sterzo.



5. Guidadritto



6. Attraversamento pedonale



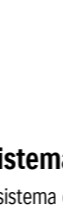
7. Vista diagonale dei pedoni



8. Guidadritto



9. Attraversamento pedonale



10. Vista diagonale dei pedoni



11. Guidadritto



12. Attraversamento pedonale



13. Vista diagonale dei pedoni



14. Guidadritto



15. Attraversamento pedonale



16. Vista diagonale dei pedoni



17. Guidadritto



18. Attraversamento pedonale



19. Vista diagonale dei pedoni



20. Guidadritto



21. Attraversamento pedonale



22. Vista diagonale dei pedoni



23. Guidadritto



24. Attraversamento pedonale



25. Vista diagonale dei pedoni



26. Guidadritto



27. Attraversamento pedonale



28. Vista diagonale dei pedoni



29. Guidadritto



30. Attraversamento pedonale



31. Vista diagonale dei pedoni



32. Guidadritto



33. Attraversamento pedonale



34. Vista diagonale dei pedoni



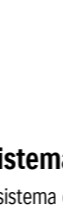
35. Guidadritto



36. Attraversamento pedonale



37. Vista diagonale dei pedoni



38. Guidadritto



39. Attraversamento pedonale



40. Vista diagonale dei pedoni



41. Guidadritto



42. Attraversamento pedonale



43. Vista diagonale dei pedoni



44. Guidadritto



45. Attraversamento pedonale



46. Vista diagonale dei pedoni



47. Guidadritto



48. Attraversamento pedonale



49. Vista diagonale dei pedoni



50. Guidadritto



51.

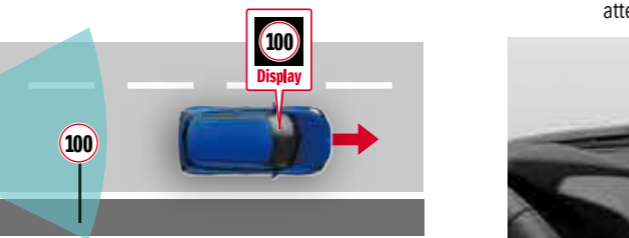


**Tecnologia
all'avanguardia
e comfort alla guida**



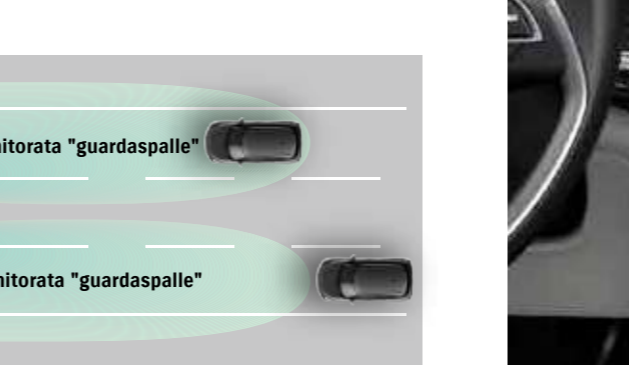
"Occhioallimite" riconoscimento segnali stradali

Quando il sistema riconosce un segnale stradale come un limite di velocità o un divieto di sorpasso, lo mostra all'interno del MyDrive a colori per aiutarti a ricordare quali limiti e segnali sono in vigore in quello specifico tratto di strada.



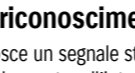
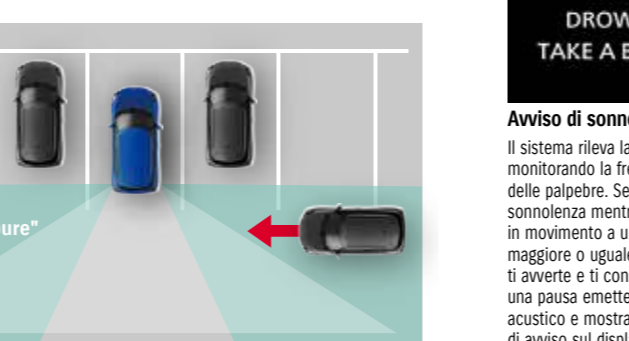
"Guardaspalle" monitoraggio angoli ciechi

Il sistema "guardaspalle" rileva la presenza di altri veicoli negli angoli ciechi alle spalle del guidatore. Il sistema ti avvisa grazie alla presenza di LED negli specchi.



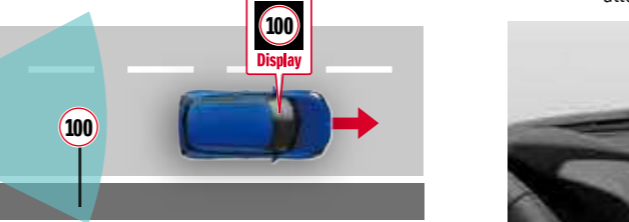
"Vaipure" monitoraggio angoli ciechi in retromarcia

Grazie a due sensori ad onde millimetrici quando si procede in retromarcia Swift Hybrid è in grado di rilevare la presenza di altre vetture e ostacoli. Nel caso di rilevamento verrai avvisato da icone luminose negli specchi.



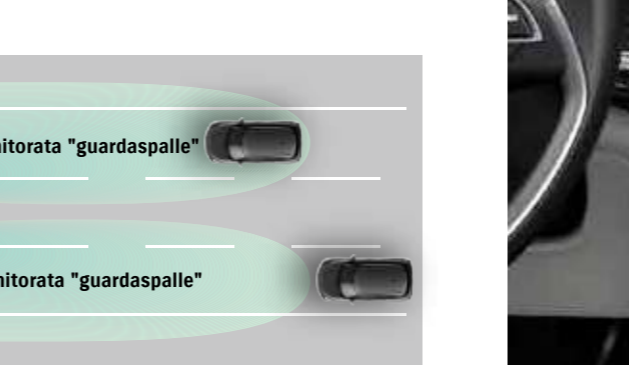
"Guardalastrada"

Il sistema monitora lo stato del conducente attraverso una camera digitale montata in plancia che osserva il volto del conducente per rilevare distrazione o segnali di stanchezza. In tal caso verrà segnalato al conducente di fare una pausa, prestare attenzione attraverso messaggi nel Mydrive.



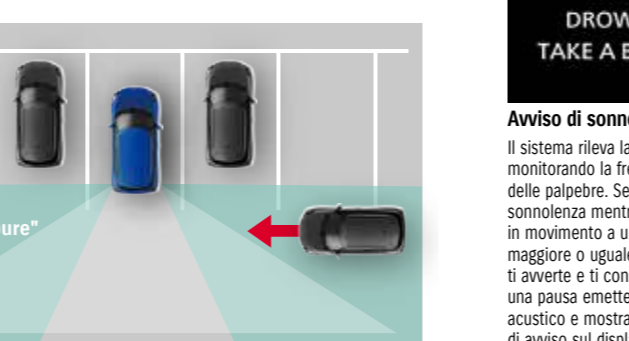
"Restasveglio" livello 2 camera

Il sistema "restasveglio" funziona con la camera digitale del Mydrive. Il sistema ti avvisa quando la tua attenzione è divisa o quando sei stanco. Il sistema ti avverte con un segnale acustico e visualizzando messaggi sul display Mydrive.



LOOK DROWSY TAKE A BREAK

Il sistema rileva la sonnolenza monitorando la frequenza di chiusura delle palpebre. Se il sistema rileva sonnolenza mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



DOZING TAKE A BREAK

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



KEEP EYES ON ROAD

Il sistema rileva la distrazione monitorando la frequenza di chiusura delle palpebre. Se il sistema rileva distrazione mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Avviso di sonnolenza

Il sistema rileva la sonnolenza monitorando la frequenza di chiusura delle palpebre. Se il sistema rileva sonnolenza mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Prevenzione colpi di sonno

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Avviso distrazione

Il sistema rileva la distrazione monitorando la frequenza di chiusura delle palpebre. Se il sistema rileva distrazione mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica di tasto

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Localizzatore parcheggio

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Cronologico e sessioni di guida

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Avviso di centrifugatura e Coprifreno

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifiche di sicurezza

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica accensione spia

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Mantenimento predittivo / notifica di richiamo

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica di tasto

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Localizzatore parcheggio

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Cronologico e sessioni di guida

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Avviso di centrifugatura e Coprifreno

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifiche di sicurezza

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica accensione spia

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Mantenimento predittivo / notifica di richiamo

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica di tasto

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Localizzatore parcheggio

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Cronologico e sessioni di guida

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Avviso di centrifugatura e Coprifreno

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifiche di sicurezza

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica accensione spia

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Mantenimento predittivo / notifica di richiamo

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Notifica di tasto

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.



Localizzatore parcheggio

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display Mydrive.

COLORI CARROZZERIA

CONFIGURA
LA TUA SWIFT



METALLIZZATO TRIPLO STRATO



Blu Oceania

METALLIZZATI BICOLOR



Blu Oceania / Tetto Nero



Rosso Cordoba / Tetto Nero



Verde Hawaii / Tetto Grigio



Bianco Artico / Tetto Grigio

Nero Dubai

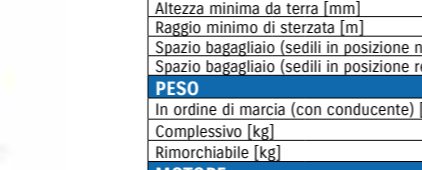
METALLIZZATI



Rosso Cordoba



Arancione Amsterdam



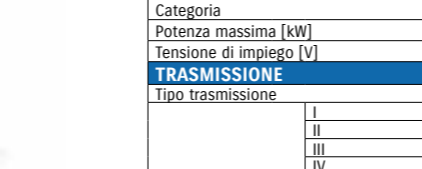
Verde Hawaii



Bianco Artico



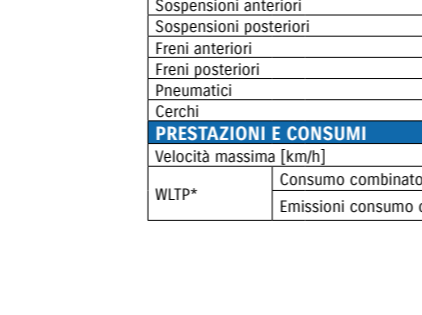
Argento New York



Grigio Londra



Nero Dubai



Avorio Nairobi

SCHEDA TECNICA

		SWIFT			
ALIMENTAZIONE		IBRIDO		IBRIDO	
MOTORE	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
TRAZIONE	2WD	2WD	2WD	2WD	2WD
CAMBIO	5MT	CVT	CVT	CVT	CVT
ALLESTIMENTO	TOP	TOP	TOP	TOP	TOP
DIMENSIONI		3.860	3.860	3.860	3.860
Lunghezza massima [mm]		1.735	1.735	1.735	1.735
Larghezza massima [mm]		1.495	1.495	1.495	1.495
Altezza massima [mm]		2.450	2.450	2.450	2.450
Interasse [mm]		1.520	1.520	1.520	1.520
Carreggiata anteriore [mm]		1.520	1.520	1.520	1.520
Carreggiata posteriore [mm]		115	115	115	115
Altezza minima da terra [mm]		4,8	4,8	4,8	4,8
Raggio minimo di sterzata [m]		265	265	265	265
Spazio bagagliaio (sedili in posizione normale) [l]		589	589	589	589
Spazio bagagliaio (sedili in posizione reclinata) [l]					
PESO					
In ordine di marcia (con conducente) [kg]		994	994	1.032	1.070
Complessivo [kg]		1.365	1.365	1.389	1.441
Rimorchiabile [kg]		1.000	1.000	1.000	1.000
MOTORE					
Tipo motore	Z12E	Z12E	Z12E	Z12E	Z12E
Numero cilindri	3	3	3	3	3
Numero valvole	12	12	12	12	12
Cilindrata [cm ³]	1.197	1.197	1.197	1.197	1.197
Alesaggio [mm]	74	74	74	74	74
Corsa [mm]	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8
Rapporto di compressione	13,9	13,9	13,9	13,9	13,9
Potenza massima [kW] (CV)	60,9 (82,8) a 5.700 giri	60,9 (82,8) a 5.700 giri	60,9 (82,8) a 5.700 giri	60,9 (82,8) a 5.700 giri	60,9 (82,8) a 5.700 giri
Coppia massima [Nm]	111 a 4.500 giri	111 a 4.500 giri	111 a 4.500 giri	111 a 4.500 giri	111 a 4.500 giri
Alimentazione	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI
MOTORE ELETTRICO					
Categoria	Ibrido	Ibrido	Ibrido	Ibrido	Ibrido
Potenza massima [kW]	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19
Tensione di impiego [V]	12	12	12	12	12
TRASMISSIONE					
Tipo trasmissione	Manuale	Automatica CVT	Automatica CVT	Automatica CVT	Automatica CVT
Rapporti di trasmissione	I II III IV V	3,545 1.905 1.240 0,906 0,697	- - - - -	- - - - -	- - - - -
Rapporto minimo (in caso di cambio CVT)	n/a	2.500	2.500	2.500	2.500
Rapporto massimo (in caso di cambio CVT)	n/a	0,392	0,392	0,392	0,392
Retromarcia	3,273	3,723	3,723	3,723	3,723
Rapporto finale	4,294	5,643	5,643	5,643	5,643
TELAI					
Sospensioni anteriori	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale
Sospensioni posteriori	Barra di Torsione con molla elicoidale	Barra di Torsione con molla elicoidale	Barra di Torsione con molla elicoidale	Barra di Torsione con molla elicoidale	Barra di Torsione con molla elicoidale
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco
Pneumatici	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V
Cerchi	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J
PRESTAZIONI E CONSUMI					
Velocità massima [km/h]	165	170	170	170	170
WLTP*	Consumo combinato (litri/100km)	4,4	4,7	4,7	4,9
	Emissioni consumo combinato CO ₂ (g/km)	99	106	106	110

*Valori validi unicamente per accessori impattanti ai fini del calcolo delle emissioni e dei consumi, montati in concessionaria prima dell'immatricolazione della vettura.

*A partire dal 1° settembre 2017 i veicoli sono omologati secondo la procedura di prova armonizzata a livello internazionale (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), che è una procedura di prova nuova e più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂. A partire dal 1° settembre 2018, per nuove omologazioni, la procedura WLTP ha sostituito integralmente l'attuale procedura di prova, ovvero il nuovo ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurati con la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC.



Play SWIFT



Swift Hybrid non ti emozionerà solo alla guida.

Swift Hybrid è elegante, intelligente e dotata di molteplici funzioni che renderanno speciale la tua quotidianità.

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

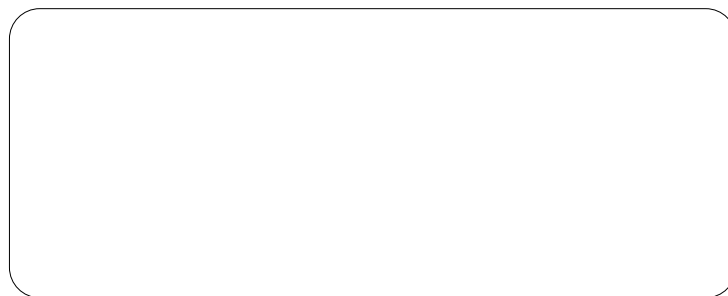
È un'innovativa area a te riservata dove potrai registrarti e beneficiare di servizi riservati come il download del libretto digitale di garanzia e di contenuti speciali. Scopri tutti i dettagli su www.suzuki.it.

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 di famosi 4x4, delle potenti motociclette, dei particolari scooter e dei versatili motori fuoristrada, oltre naturalmente alle auto stradali. Scegliere Suzuki vuol dire affidarsi ai valori di sportività e qualità su quali è fondata l'azienda, ma anche condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.





SCOPRI
LA TUA
NUOVA
SWIFT



Suzuki Italia SpA, Corso F.Ili Kennedy, 12 - 10070 Robassomero (TO)

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

Numero Verde
800-452625

SUZUKI