## RENAULT SCENIC E-TECH ELECTRIC





## abbiamo cambiato tutto, tranne il nome

Renault Scenic E-Tech electric, la prima vettura familiare Renault assemblata in Francia 100% elettrica, presenta un design aerodinamico e sinuoso. Disponendo di un'autonomia che arriva fino a 625 km<sup>(1)</sup>, reinventa il suo DNA con le sue tecnologie innovative, il suo tetto panoramico in vetro opacizzante solarbay<sup>®(2)</sup> e il suo approccio ambientale, essendo riciclabile al 90%<sup>(3)</sup>.



# Tecnicità e responsabilità ecologica vanno di pari passo per un piacere di guida innovativo.

motorizzazione
E-Tech electric
220 CV

fino a 625 km di autonomia secondo WLTP<sup>(1)</sup> tetto panoramico in vetro opacizzante solarbay®(2)

sistema openR link con Google integrato<sup>(4)</sup> volume del bagagliaio fino a 1670 l<sup>(5)</sup>

30 sistemi avanzati di assistenza alla guida

2

(2) in opzione a seconda della versione

ntegrato<sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup> secondo WLTP, autonomia reale dipendente dalle condizioni di marcia (tipo di percorso, tipo di guida e condizioni meteorologiche) e fino a 370 km d'autonomia in autostrada/fonte interna Renault/2023

<sup>(3)</sup> compresi i materiali riciclati secondo la norma ISO 14021 e gli scarti o i sottoprodotti reincorporati nel processo di fabbricazione all'interno di un sito industriale (4) Google, Google Play, Google Maps, Waze e altri marchi sono marchi di Google LLC.

## menu interattivo &



02. vita a bordo

03. autonomia e ricarica

04. multimedialità

05. sicurezza

06. personalizzazione

#### pdf da scaricare

listino prezzi

listino accessori

## abbiamo reinventato la vettura da vivere

Modellata con precisione, la carrozzeria bicolore<sup>(1)</sup> rivela dei contorni generosi e degli spigoli decisi. L'attenzione posta in ciascun dettaglio, le maniglie delle porte a filo e l'uso di materiali riciclati e biologici ne fanno una vettura familiare mai vista prima.



inedita e una firma luminosa full LED

Il frontale rivela una calandra

almeno 40 kg di materie plastiche riciclate nel complesso del veicolo<sup>(2)</sup>

dotata di luci di marcia diurna a metà losanga.



e il monogramma Scenic rinforzano

il suo stile inconfondibile.

La versione esprit Alpine si distingue con i cerchi in lega diamantati da 20" speedway, con i suoi listelli anteriori e posteriori gris satiné e con la sua carrozzeria gris schiste mat. All'interno, i sedili decisamente sportivi presentano delle cuciture



(2) vale a dire il 17% della massa totale delle termoplastiche e delle schiume poliuretaniche presenti sul

(1) a seconda della versione

veicolo (239 kg)

## nuovo spazio interno

Suddiviso su due schermi da 12", l'openR di 774 cm² offre delle interfacce ad alta definizione performanti. I comandi attorno al volante ottimizzano l'ergonomia del posto di guida. Con il sistema di riconoscimento del conducente<sup>(1)</sup>, le impostazioni come la posizione del sedile e degli specchietti retrovisori esterni vengono memorizzate automaticamente.



La struttura della plancia presenta fino all'80%<sup>(1)</sup> di materiale riciclato, percentuale che arriva al 100% per i tessuti dei rivestimenti esprit Alpine e techno.



materiali riciclati.

5

configurate il vostro veicolo →

<sup>(1)</sup> a seconda della versione

## comfort per tutta la famiglia

Illuminato dal tetto panoramico in vetro opacizzante<sup>®(1)</sup> di 1.65 m², l'abitacolo ospita dei sedili ergonomici e riscaldabili<sup>(2)</sup>. Grazie al piano piatto e al raggio alle ginocchia di 27.8 cm nella parte posteriore, tutti hanno a disposizione uno spazio ottimale.



attiva con i comandi vocali con Google Assistant<sup>(3)</sup> o manualmente attraverso un pulsante posizionato a livello del cielo di padiglione. Regolabile su 4 diverse configurazioni di opacità, preserva la luminosità e il comfort termico a bordo, sia d'estate che d'inverno. Questo sistema mantiene anche l'autonomia della batteria, riducendo i consumi del climatizzatore o del riscaldamento.

La tecnologia solarbay® si



Il bracciolo posteriore ingenius® ribaltabile da 3.6 l è dotato di 2 prese USB-C. Sono possibili diverse

configurazioni per inserirvi tablet o

smartphone.



Il volume del bagagliaio si adatta alle vostre esigenze e offre una capacità di carico che va da 545 la 1670 l con il divano



bagagliaio (53 l)

vano cavi di ricarica nel

ribaltabile 40/20/40

divano posteriore con schienale

<sup>(1)</sup> in opzione a seconda della versione (2) a seconda della versione

<sup>(3)</sup> I servizi connessi My Renault, Google Maps e Google Assistant sono disponibili per 5 anni dalla data di consegna del veicolo. Google, Google Play, Google Maps, Waze e altri marchi sono marchi di Google LLC. ottenuto da diverse fasi di produzione dei vetri automobilistici presso gli stabilimenti Saint-Gobain Sekurit

## fino a 625 km di autonomia<sup>(1)</sup>

Frutto di innovazioni nella ricerca e sviluppo, Renault Scenic E-Tech electric aumenta il livello di potenza ed efficienza: distribuzione del peso, gestione energetica ottimizzata, design aerodinamico.

aesign aeroainamico.



La sua piattaforma ospita una batteria da 87 kWh e un motore elettrico efficiente da 220 CV per un'autonomia fino a 625 km<sup>(1)</sup> secondo WLTP.



aerodinamico

pompa di calore e gestione termica calandra con presa d'aria ottimizzata, fiancate posteriori scolpite, maniglie a filo e cerchi in lega aerodinamici.

Renault Scenic E-Tech electric è dotata di una pompa di calore di serie abbinata a un sistema di gestione termica della

batteria e del motore. Il complesso regola

automaticamente la temperatura della

sono state pensate per massimizzare

l'autonomia: vettura bassa e compatta,

batteria e del motore e assicura il comfort termico dell'abitacolo indipendentemente

peso ottimale

dalle condizioni climatiche esterne.

Grazie all'utilizzo dell'alluminio riciclato, il veicolo è uno dei più leggeri nella sua categoria con 1842 kg<sup>(2)</sup>. A parità di potenza,

la sua autonomia risulta aumentata.

frenata rigenerativa con

one pedal<sup>(3)</sup>

Con il suo impianto frenante rigenerativo, Renault Scenic E-Tech electric è sinonimo di innovazione, integrando la nuova funzione one pedal. Con ogni decelerazione si ottimizza il recupero dell'energia e la modalità one

pedal permette di massimizzare l'azione

di impianto frenante si attivano tramite i

fino all'arresto completo del veicolo, senza bisogno di usare il pedale del freno. I 5 livelli

autonomia<sup>(1)</sup>

batterie da 87 kWh:

autonomia fino a 625 km

comandi sul volante.

(1) secondo WLTP, autonomia reale dipendente dalle condizioni di marcia (tipo di percorso, tipo di guida e condizioni meteorologiche) e fino a 370 km d'autonomia in autostrada/fonte interna Renault/2023 (2) peso della versione E2 87 kWh (3) a seconda della versione

## ricarica in tutta semplicità

A domicilio, al lavoro o in viaggio, Renault Scenic E-Tech electric vi offre una varietà unica sul mercato di possibilità di ricarica.



## ricarica a domicilio

**Mobilize** powerbox

sua installazione. Installate a casa vostra una colonnina di ricarica Mobilize powerbox. Un esperto installerà la vostra soluzione di ricarica prima della consegna della vostra Renault Scenic E-Tech electric.

Ricaricate intelligentemente e pagate di

meno. Con l'applicazione gratuita Mobilize

Ordinate la vostra soluzione di ricarica e la

smart charge

ricarica AC

Mobilize

smart charge, beneficiate di una gestione intelligente della ricarica per approfittare dell'elettricità al prezzo migliore e risparmiate sulla vostra ricarica a domicilio. Ricaricate Renault Scenic E-Tech electric

app My Renault

22 kW massima<sup>(1)</sup>

colonnina di ricarica domestica powerbox. Potete controllare sempre la vostra

autonomia: attivate a distanza la ricarica

del veicolo o programmatela fuori dagli

facilmente a casa vostra(2) con una

orari di punta.

**Mobilize** charge pass

ricarica in viaggio Semplificate la vostra ricarica in viaggio e pagate di meno. Ricaricate Renault Scenic E-Tech electric facilmente e rapidamente con un pass per accedere alla più grande rete di ricarica d'Europa a tariffe interessanti. Con la funzione plug & charge (3) non sarà più necessario usare una tessera o una

> carta di credito, in quanto Renault Scenic E-Tech electric e la colonnina si riconoscono: collegate semplicemente il vostro veicolo e la ricarica inizierà automaticamente. La fatturazione avverrà direttamente, senza procedure da effettuare.

(1) in opzione a seconda del Paese

servizi Mobilize.

app My Renault

ricarica rapida DC

150 kW

Trovate le colonnine di ricarica pubbliche più

Recuperate 2 ore di guida in 30 minuti presso

una colonnina di ricarica rapida DC in

vicine alla vostra destinazione.



corso del 2025 e gratuitamente attraverso Mobilize charge pass.

configurate il vostro veicolo

autostrada.

8

(2) Offerta Mobilize powerbox. Per ottenere maggiori informazioni sui servizi Mobilize, visitate la pagina dei

(3) Il servizio funziona unicamente sulle colonnine di ricarica rapida DC compatibili e sarà accessibile nel

menu

# Renault Scenic E-Tech electric include un cavo mode 3<sup>(1)</sup> utilizzabile su una colonnina di ricarica domestica<sup>(2)</sup> o pubblica.

colonnina di ricarica rapida pubblica <sup>(3)</sup>	colonnina di ricarica pubblica	colonnina di ricarica domestica <sup>(2)</sup>	presa domestica standard
DC	22 kW AC <sup>(4)</sup>	7.4 kW AC	2.3 kW AC
cavo fissato alla colonnina	cavo mode 3 incluso all'acquisto	cavo mode 3 incluso all'acquisto	cavo mode 2 o flexi-charger come accessorio
	<b>★</b>	<b>★</b>	

#### tempo di ricarica con batteria 87 kWh

dal 15 all'80% → 37 min | dal 15 all'80% → 5 h 52 | dal 15 all'80% → 8 h 27 | dal 15 all'80% → 30 h 06 |

#### <u>simulate l'autonomia e i tempi di ricarica</u>

<sup>(1)</sup> cavo mode 3 monofase fino a 7.4 kW e trifase fino a 11 kW

<sup>(2)</sup> Offerta Mobilize powerbox. Per ottenere maggiori informazioni sui servizi Mobilize, visitate la pagina dei servizi Mobilize.

<sup>(3)</sup> La potenza massima e i tempi di ricarica comunicati dipendono dalle condizioni di ricarica ottimali a livello del veicolo e della colonnina (picco di potenza). La potenza massima accettata dalla batteria (principalmente nella ricarica DC) varia in funzione del livello di carica della batteria e dipende dalla temperatura esterna.

<sup>(4)</sup> Renault Scenic E-Tech electric può ricaricarsi solamente fino a 11 kW sulla colonnina da 22 kW.

## viaggiare con spirito libero

Partite con tutta la famiglia senza dover cambiare le vostre abitudini: Renault Scenic E-Tech electric si adatta perfettamente ai vostri viaggi. Con la pianificazione del tragitto in modalità elettrica, integrata a Google Maps, potrete contare su dei tragitti ottimizzati<sup>(1)</sup>, che vi permetteranno di identificare il vostro percorso includendo le soste e le durate di ricarica da prevedere, il tutto tenendo conto delle temperature, sia in estate che in inverno.

configurate il vostro veicolo →

menu 1

<sup>(1)</sup> Tragitti tipici calcolati in base all'autonomia reale del veicolo a seconda delle condizioni di marcia: tipo di strada, condizioni meteorologiche (25 °C in estate e 5 °C in inverno) e una batteria carica al 100% al momento della partenza.

## batteria con un ciclo di vita controllato

Il Renault Group, la prima casa automobilistica ad agire sull'insieme del ciclo di vita delle batterie, ha sviluppato una solida competenza per aumentarne la durevolezza ed estenderne l'uso.

Le diverse fasi della vita della batteria di Renault Scenic E-Tech electric fanno parte del programma di Refactory di Flins e Siviglia, i primi stabilimenti dedicati all'economia circolare.



## vivere una seconda vita prima di essere riciclata.

Dopo l'utilizzo, la batteria<sup>(1)</sup> può

Durante la sua prima vita, la batteria alimenta il 

100%

prima vita

motore elettrico di Renault Scenic E-Tech electric e garantisce la trazione elettrica. La batteria è progettata per durare per tutta la vita del veicolo.

seconda vita < 70% Nel momento in cui il veicolo raggiunge la fine della vita

di servizio, la batteria presenta spesso ancora dal 60% al 70% della sua capacità di stoccaggio originale. Può quindi essere ricondizionata o riutilizzata una seconda volta, ad esempio per lo stoccaggio dell'energia prodotta dagli impianti eolici o fotovoltaici. Questa seconda vita può durare da 6 a 10 anni. riciclaggio < 10%

Alla fine della sua vita di servizio, la batteria passa alla fase di riciclaggio per il suo disassemblaggio e

un'auto elettrica

l'estrazione degli elementi strutturali: plastica, metalli e cavi vengono avviati separatamente alle rispettive filiere di riciclaggio, mentre i moduli vengono trattati nelle filiere dedicate alle batterie agli ioni di litio.

(1) la batteria di Renault Scenic E-Tech electric e tutte le batterie usate per l'alimentazione di energia di

11

configurate il vostro veicolo →

# sistema multimediale openR link con Google integrato<sup>(1)(2)</sup>

L'interfaccia openR di 774 cm<sup>2</sup> offre l'accesso ai servizi connessi del sistema multimediale openR link con Google integrato<sup>(1)(2)</sup>. Sono disponibili più di 50 applicazioni<sup>(1)</sup>, 11 delle quali frutto della cooperazione tra Renault e Google Play<sup>(3)</sup>.



in modalità elettrica con Google Maps<sup>(2)</sup> e approfittate della pianificazione del tragitto aggiornata in tempo reale.

Semplificate il vostro tragitto



elettrica

ricarica disponibili e dell'autonomia della vostra batteria. Se sul percorso si presenta un ostacolo, il tragitto viene ricalcolato automaticamente e vengono proposti degli altri punti di ricarica in base al nuovo itinerario.

Programmazione/ottimizzazione del

ricarica

punti di

colonnina

Informazioni sulla disponibilità e la potenza

percorso con punti di ricarica in tempo reale.

delle colonnine di ricarica.

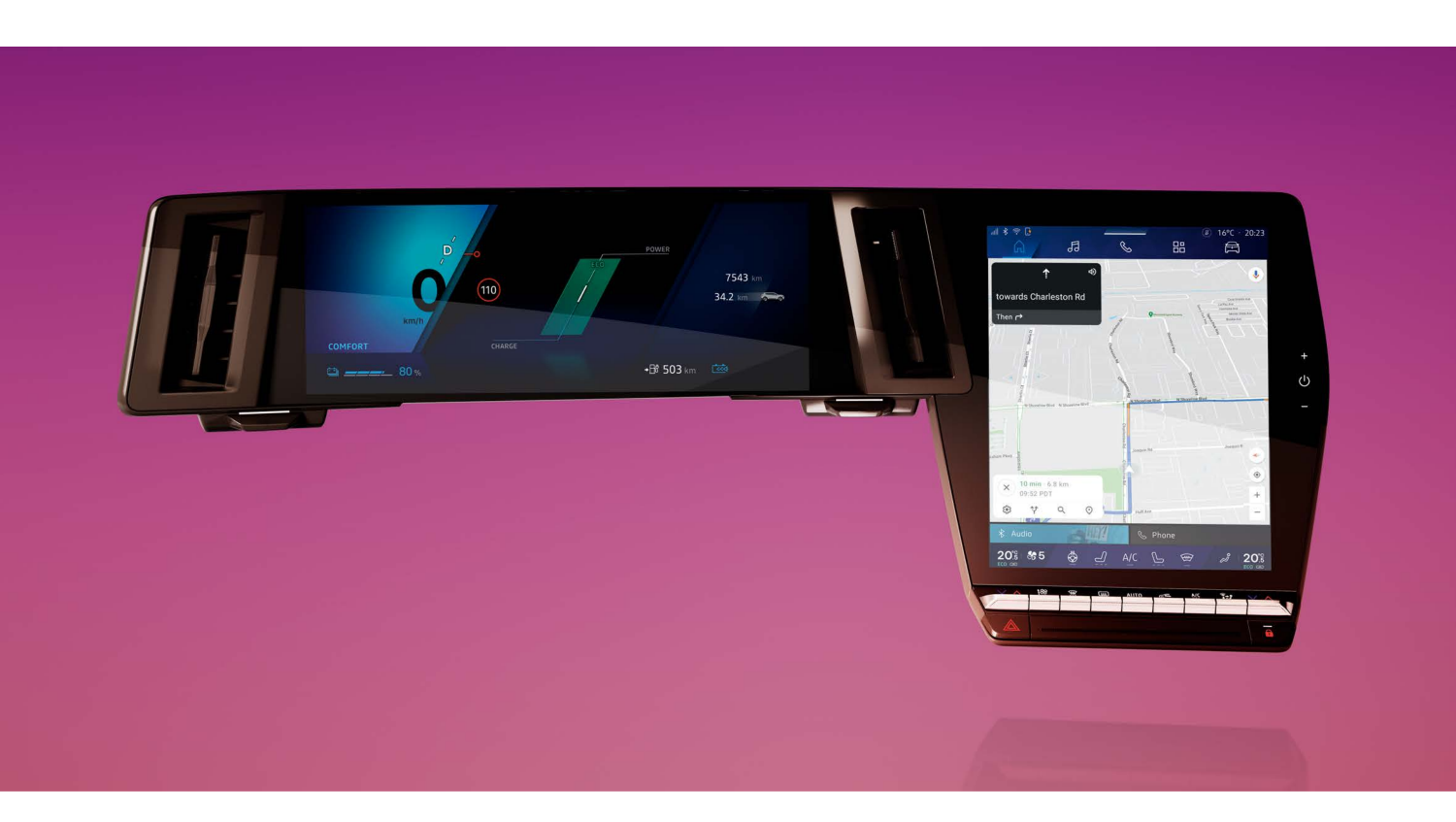
di ricarica

ottimizzazione

della ricarica

Preclimatizzazione della temperatura della batteria per una ricarica più rapida.

Comandate con la voce: «Hey Google, indicami le colonnine di ricarica più vicine!». Pianificate i vostri spostamenti, regolate la temperatura, cambiate la modalità di guida: l'assistente vocale<sup>(1)</sup> è sempre in ascolto.



Waze, SongPop for Renault, Amazon Music e oltre 50 applicazioni<sup>(2)</sup> con contenuti esclusivi sono disponibili tramite Google Play<sup>(3)</sup>.



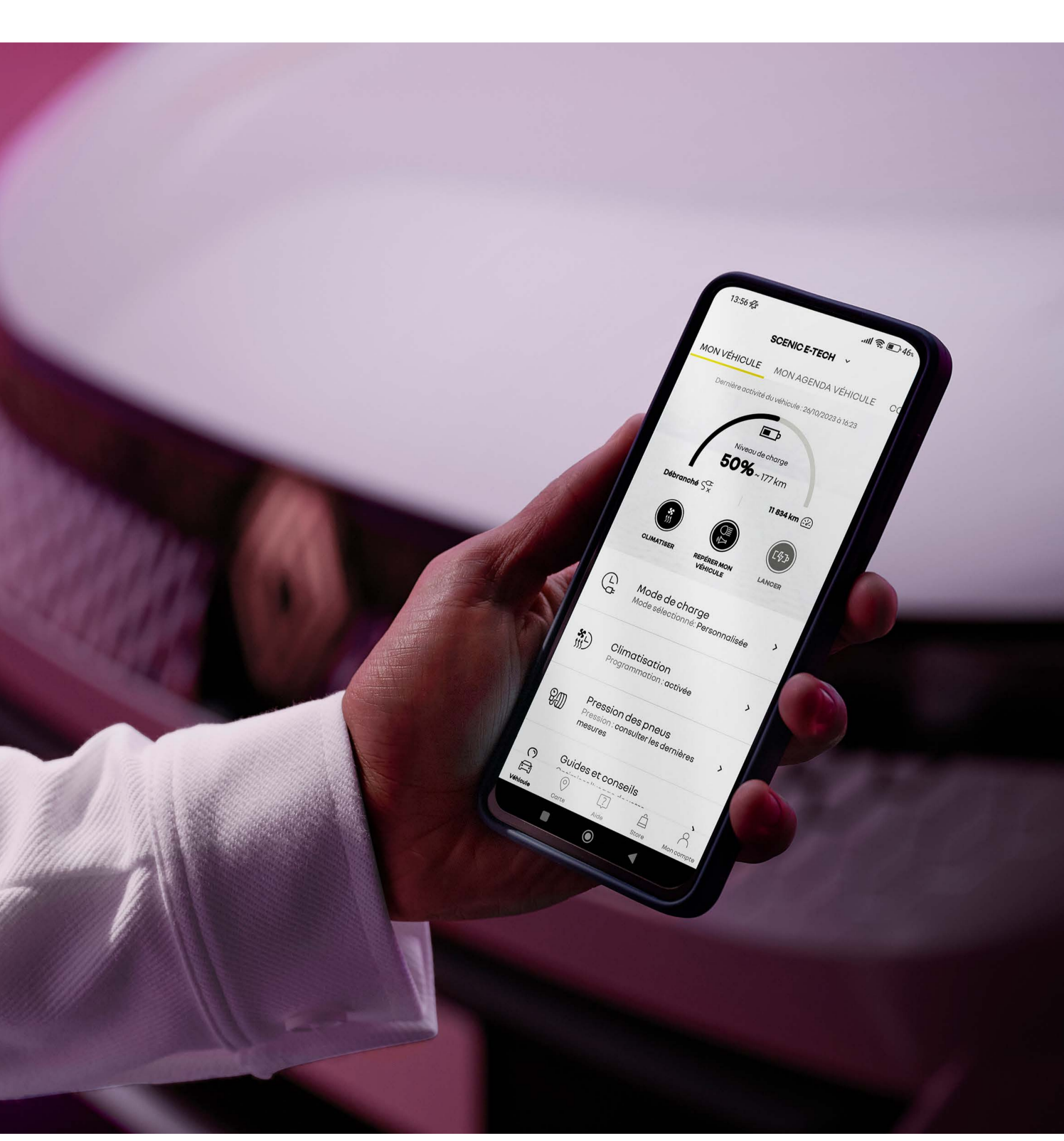
<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup> a seconda del Paese

(2) I servizi connessi My Renault, Google Maps e Google Assistant sono disponibili per 5 anni dalla data di consegna del veicolo.

<sup>(3)</sup> L'utilizzo delle applicazioni scaricate da Google Play richiede un pacchetto dati dedicato. Pertanto, condividete la connessione del vostro telefono con la vostra Renault. Potete anche sottoscrivere un'offerta a pagamento presso il nostro partner Orange (offerta non vincolante), con la quale i primi 3 GB sono gratuiti (valida per sei mesi). Google, Google Play, Google Maps, Waze e altri marchi sono marchi di Google LLC.

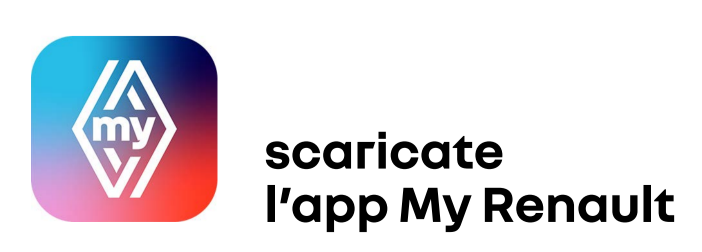
## chiave digitale\*

Con l'applicazione My Renault, il vostro smartphone diventa la vostra chiave. Bloccate, sbloccate e avviate Renault Scenic E-Tech electric. Potete anche condividere l'accesso con un amico o un familiare in tutta sicurezza e semplicità.



chiave digitale disponibile tramite l'applicazione My Renault

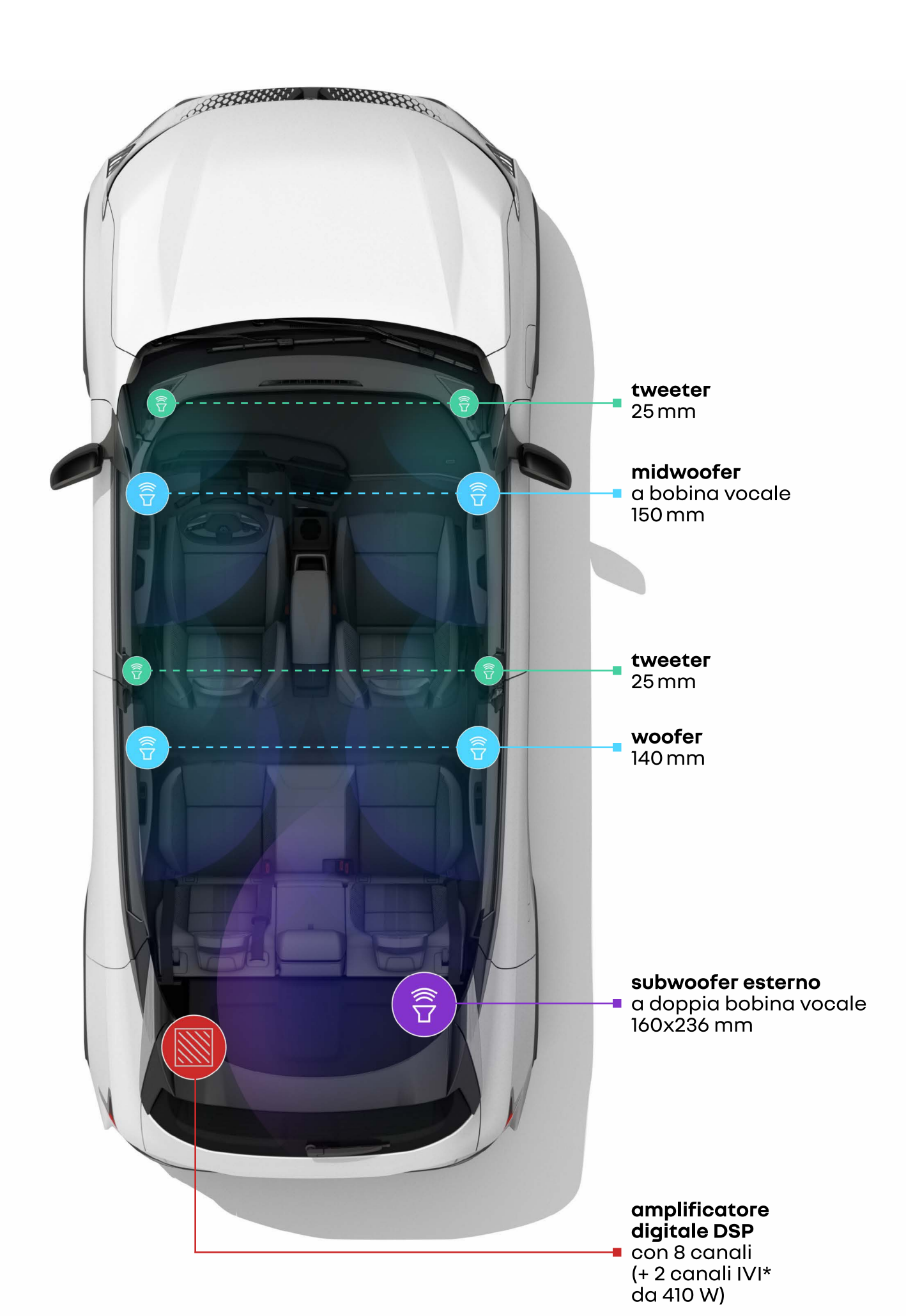
<sup>\*</sup> disponibile in futuro





## firme sonore

Grazie a una tecnologia con effetto bozzolo sviluppata da Renault, l'abitacolo è perfettamente insonorizzato e permette di approfittare di un suono ad alta fedeltà Harman Kardon®. Sono state concepite 5 modalità d'ascolto a seconda della fonte scelta, per ottimizzare la resa sonora.



Una sequenza musicale firmata da Jean-Michel Jarre accoglie a bordo il conducente e i passeggeri ed è abbinata a un'animazione visuale sul cruscotto. All'esterno, un suono specifico avvisa i pedoni del passaggio del veicolo in marcia a meno di 30 km/h.



\* infotainment a bordo (IVI=In-Vehicle Infotainment)

(configurate il vostro veicolo →

## rilevare, informare, guidare

Il «safety score» valuta la vostra capacità di guidare in tutta sicurezza e analizza i dati relativi a velocità, traiettoria e distanze di sicurezza trasmessi mentre viaggiate. Alla fine di ogni spostamento, viene visualizzato il vostro punteggio da zero a 100 per aiutarvi a migliorare la vostra guida.

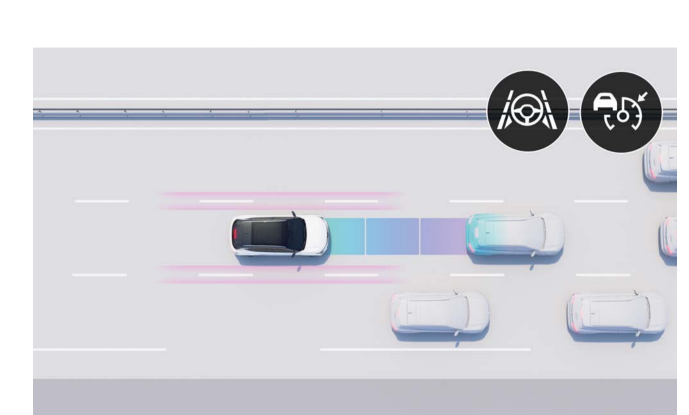


Il «safety coach» vi aiuta a migliorare la vostra guida utilizzando il punteggio proposto dal «safety score» e vi informa in tempo reale dei rischi potenziali sul vostro percorso sulla base dei dati ambientali.



## 30 sistemi avanzati di assistenza alla guida

### Nell'ambito di Human First Program, Renault Scenic E-Tech electric offre 30 sistemi avanzati di assistenza alla guida.

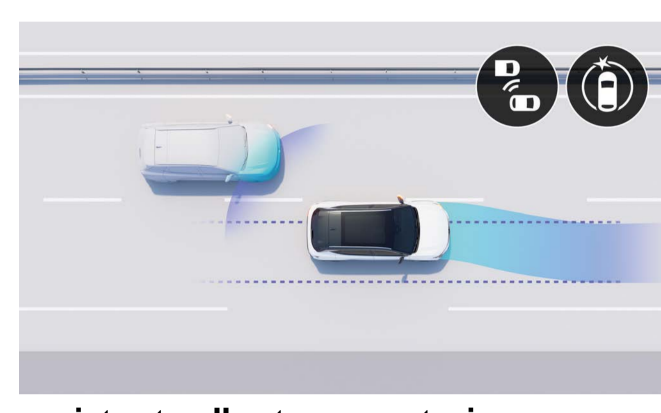


#### active driver assist

Regola la velocità tenendo presente l'ambiente stradale, mantiene le distanze di sicurezza e assicura il centraggio della corsia. In caso di traffico lento, il veicolo si ferma e si riavvia automaticamente.

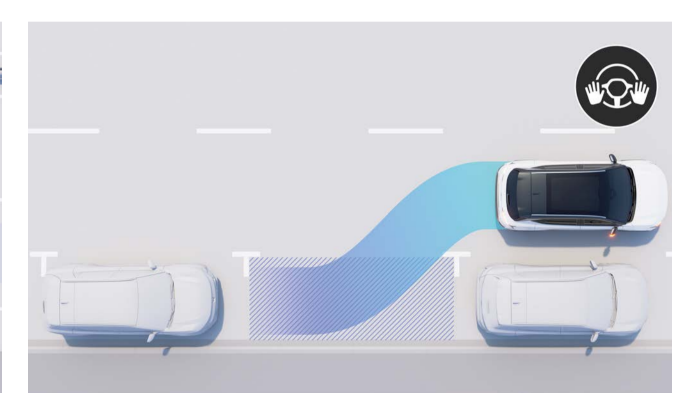


telecamera 3D con visione a 360° 4 telecamere riflettono le immediate vicinanze del veicolo a 360°, permettendo di manovrare il veicolo con facilità.



#### assistente allo sterzo posteriore con correzione di direzione in caso d'emergenza

Il sistema vi avverte di una potenziale collisione con un veicolo in sorpasso nella corsia adiacente durante le manovre di cambio corsia. Se è probabile una collisione, esegue una correzione automatica di emergenza della traiettoria.



#### parcheggio a mani libere

Il sistema di parcheggio a mani libere rende facile parcheggiare. La ricerca di un parcheggio e le manovre di sterzo sono eseguite dal vostro veicolo. Tutto quello che dovete fare è gestire la velocità.



#### dei passeggeri

Il sistema vi avverte se un veicolo si sta

avvicinando da dietro quando volete aprire la porta.



#### camera digitale

Una telecamera posizionata sulla parte posteriore del tetto è associata a un sistema di retrovisione. Il retrovisore interno offre una visuale libera, anche in presenza di passeggeri alti nella

parte posteriore.

#### guida

- active driver assistassistenza alla par
- assistenza alla partenza in salitaavvisatore della distanza di sicurezza
- dispositivo assistenza abbagliantifari LED adaptive vision (con funzione
- fendinebbia integrata)
- limitatore di velocitàregolatore di velocità
- regolatore di velocità adattativo
- regolatore di velocità adattativo
- intelligente<sup>(1)</sup>

#### parcheggio

- sensori di parcheggio posteriorisensori di parcheggio anteriori
- sensori di parcheggio laterali
  telecamera di retromarcia
- telecamera di retromarcia
   telecamera 3D con visione a 360°
- parcheggio a mani libere
- retrovisori esterni reclinabili
  in retromarcia
  retrovisore interno con funzione

#### - sistema d'avviso di deviazione dalla

sicurezza

- corsia (lane departure warning)
   avvisatore di uscita sicura dei
- passeggeri
- · avvisatore angolo morto
- assistenza al parcheggio perpendicolare
- aiuto per il mantenimento della corsia
  assistente allo sterzo posteriore
- con correzione di direzione in caso d'emergenza
   assistente allo sterzo anteriore
- con correzione di direzione in caso d'emergenza
   sistema di frenata automatica di
- emergenza con funzione incrocio sistema di frenata automatica di
- emergenza in retromarcia - sistema di frenata automatica di

avviso di eccesso di velocità<sup>(1)</sup>

- emergenza con sistema di rilevamento vetture/pedoni/ciclisti
- riconoscimento dei segnali stradaliriconoscimento dei segnali stradali con
- rilevatore di stanchezza

(1) incl. per 5 anni

camera digitale

configurate il vostro veicolo →

## colori carrozzeria



blanc nacré (n)



gris schiste (pm)



noir étoile (pm)



gris schiste mat<sup>(1)</sup> (m)



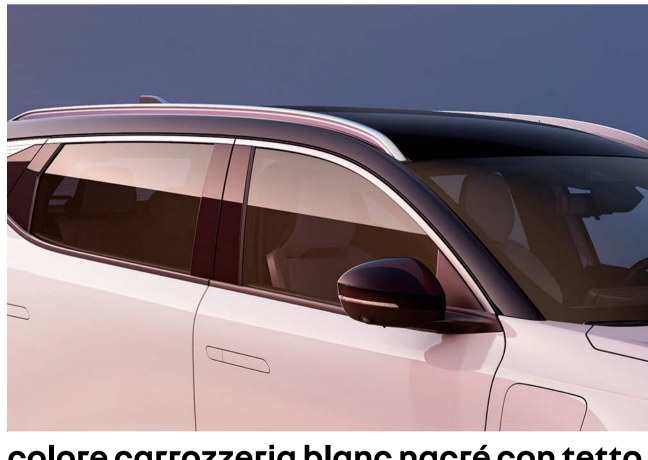
rouge flamme (pm)



bleu nocturne (pm)

n: vernice perlata pm: vernice metallizzata m: vernice opaca (1) disponibile unicamente nella versione esprit Alpine foto non contrattuali

## personalizzazione del tetto\*



colore carrozzeria blanc nacré con tetto noir étoile



gris schiste

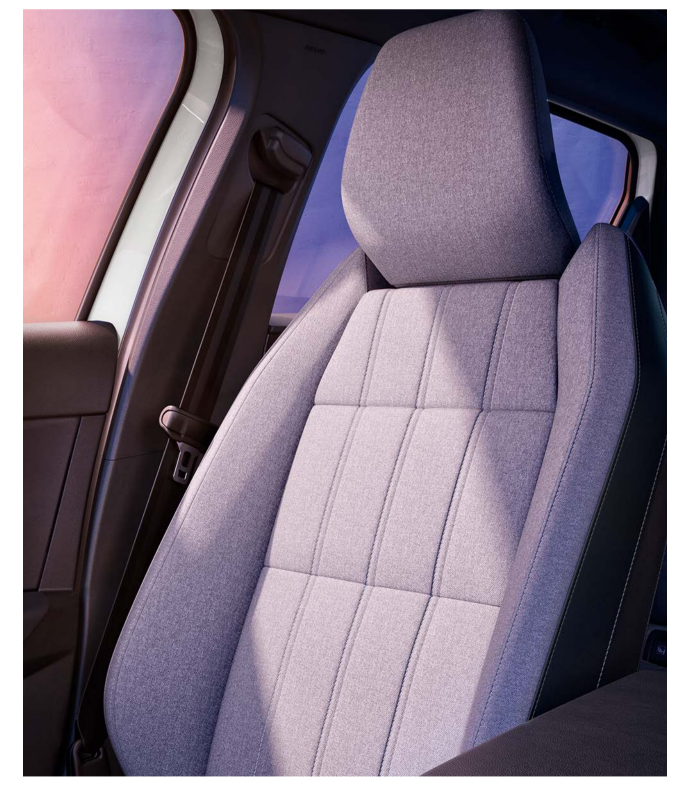
colori carrozzeria	tetto noir étoile	tetto gris schiste
blanc nacré	-	-
rouge flamme	•	-
bleu nocturne	•	-
gris schiste mat	•	-
noir étoile		<b>(1)</b>
gris schiste	•	<b>(1)</b>

<sup>\*</sup>in opzione, non disponibile sulla versione evolution

disponibile
 non disponibile
 non disponibile sulla versione esprit Alpine

# livelli di dotazione evolution\*



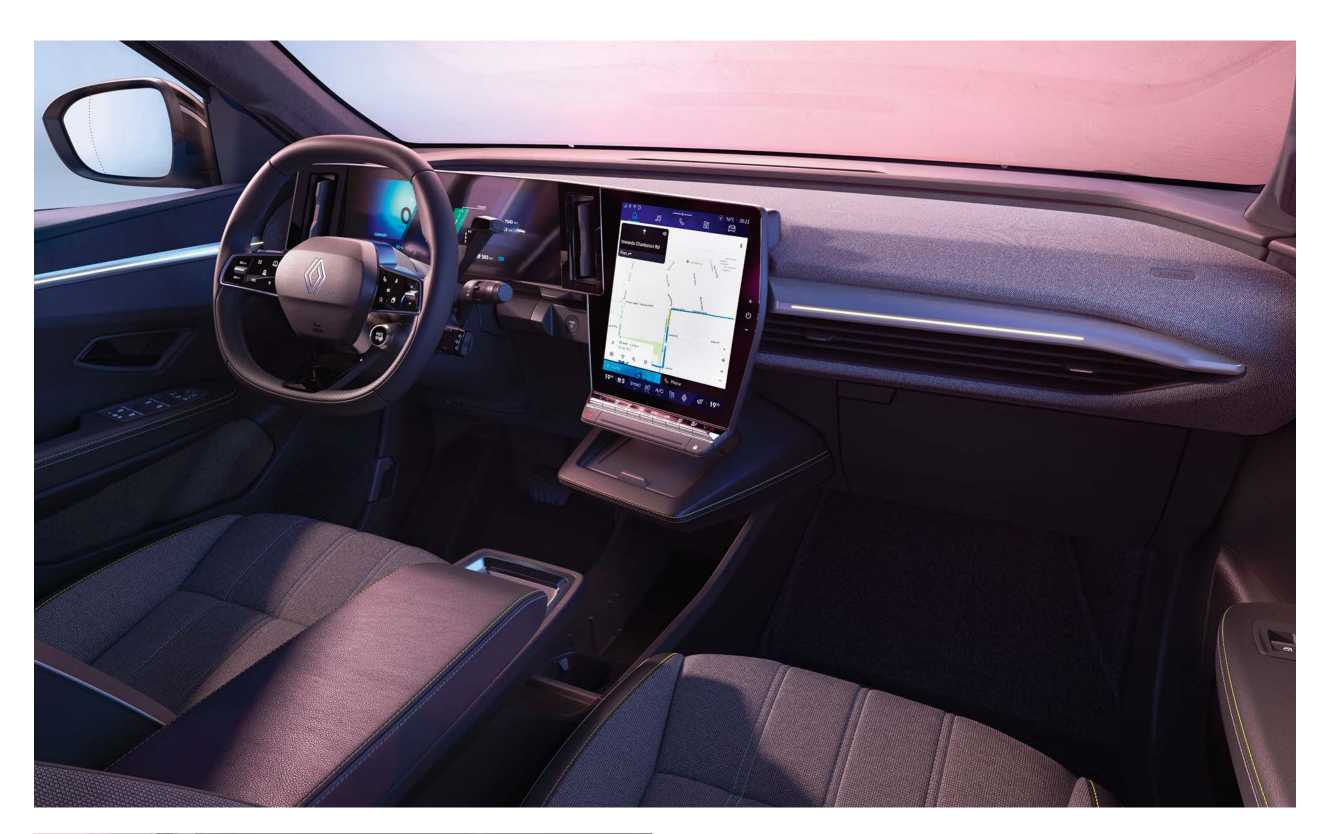




<sup>\*</sup> Per ricevere informazioni sugli equipaggiamenti consultate il listino prezzi.

#### 06. personalizzazione

## techno\*





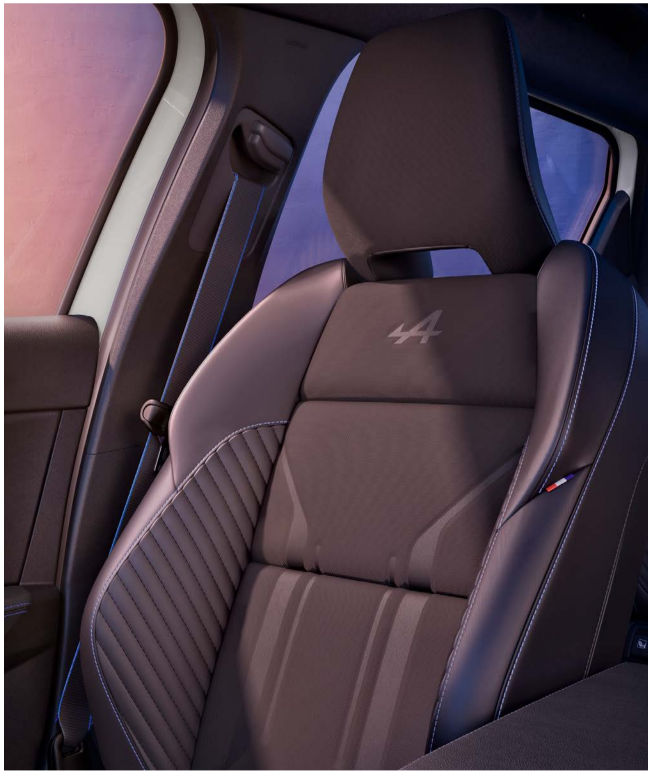


<sup>\*</sup> Per ricevere informazioni sugli equipaggiamenti consultate il listino prezzi.

#### 06. personalizzazione

## esprit Alpine\*



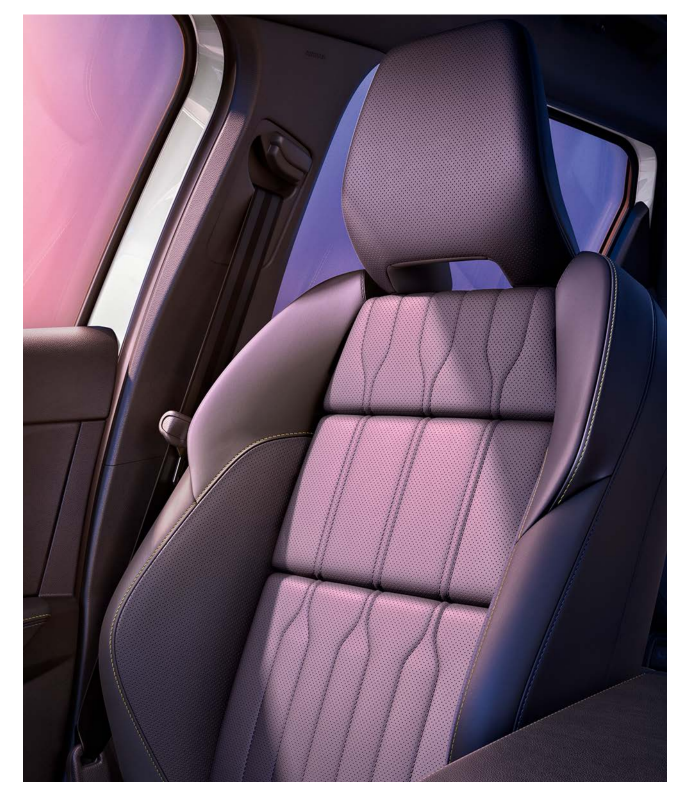




<sup>\*</sup> Per ricevere informazioni sugli equipaggiamenti consultate il listino prezzi.

## iconic\*









\* Per ricevere informazioni sugli equipaggiamenti consultate il listino prezzi.



scaricate il listino prezzi

configurate il vostro veicolo → )

menu 1

## accessori



aero cargo box™ Renault e portabici per 3 bici
Portate con voi più cose durante i vostri viaggi con questo box montato sul gancio di

traino, compatibile con i nostri portabici per 2 o 3 bici con piattaforma ribaltabile, che aumenta il volume di carico di 310 l. L'aerodinamica del veicolo è preservata, l'accesso al contenuto dell'aero cargo box™ è ultra-pratico e il bagagliaio di Renault Scenic E-Tech electric rimane facilmente accessibile.



vostri oggetti saranno perfettamente accessibili. Approfittate di un piano piatto ribaltando i sedili posteriori.







Grazie alle sue punte riposizionabili, permette di organizzare la sistemazione

## Scaricate il listino accessori

organizzatore modulabile della console centrale

dei vostri oggetti giorno dopo giorno.

configurate il vostro veicolo →

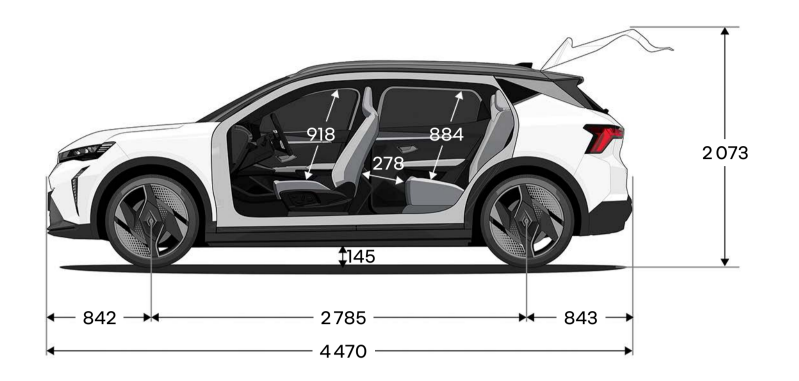
#### 06. personalizzazione

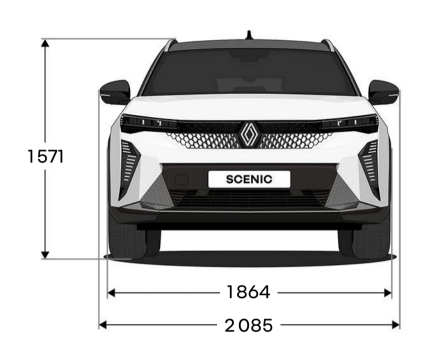
## motorizzazione

220 CV Long Range			
capacità della batteria utile (kWh)			
87			
potenza massima kW CEE (CV)			
160 (220)			
coppia massima Nm CEE			
300			
batteria			
tecnologia			
ioni di litio			
autonomia omologata secondo WLTP (km) <sup>(1)</sup>			
625			
massa a vuoto in ordine di marcia (min/max)			
1 917/1 993			

<sup>(1)</sup> Secondo WLTP, il valore dato corrisponde alla versione del veicolo che ha ottenuto il valore ottimale.

### dimensioni e volumi









#### volume del bagagliaio (in litri)

sotto il copribagagli/con divano posteriore ribaltato

545/1670

dimensioni in mm

configurate il vostro veicolo →



### Human First Program è un programma di sicurezza completo sviluppato in collaborazione con ricercatori, esperti e vigili del fuoco.

Dato che la sicurezza stradale riguarda tutti gli utenti della strada, che si tratti di pedoni, ciclisti o automobilisti, Human First Program by Renault è impegnato a:

prevenire gli incidenti sviluppando degli equipaggiamenti di sicurezza e anche dei sistemi avanzati di assistenza alla guida e di sicurezza

> fino a 32 sistemi avanzati di assistenza alla guida/più di 60 equipaggiamenti di sicurezza, fino a 7 airbag, seggiolini per bambini (Isofix), soluzione Renault Fixe4sure/oltre 2 000 brevetti legati al tema della sicurezza depositati dal 1970

2 occuparsi degli incidenti affidandosi alle innovazioni sviluppate insieme ai vigili del fuoco

QRescue/Fireman Access/più di 5 000 pompieri formati da 10 anni in 20 Paesi del mondo/circa 400 auto donate ogni anno per la loro formazione

ridurre il numero e la gravità degli incidenti investendo in modo considerevole nel settore R&S

safety score/safety coach/servizi connessi/big data/sistemi di intelligenza artificiale e di sicurezza informatica

scoprite di più su Human First Program

## Mobilize, servizi per semplificare la vostra vita elettrica

Godetevi un'esperienza elettrica pratica ed efficace al 100%: installazione di ricarica a domicilio all'atto dell'acquisto del veicolo, servizi di assistenza tramite smartphone, carta di accesso e di pagamento per le colonnine di ricarica europee.



Mobilize powerbox

installazione di soluzioni di ricarica a domicilio

#### Mobilize charge pass

localizzazione delle colonnine di ricarica e facilità di pagamento



La presente pubblicazione è stata redatta al fine di fornire le informazioni più corrette ed aggiornate alla data della creazione. Le informazioni contenute in questo documento sono state raccolte partendo dai prototipi. Nell'ambito della sua politica di miglioramento continuo dei prodotti, Renault si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le specifiche tecniche dei veicoli descritti e presentati. Eventuali variazioni sono comunicate ai concessionari Renault nel minor tempo possibile. A seconda dei Paesi in cui il veicolo è commercializzato, le versioni possono variare o determinate dotazioni (di serie, optional o di accessori) non essere disponibili. Per ricevere informazioni aggiornate, vi consigliamo di rivolgervi al vostro concessionario locale. Causa i limiti legati al supporto, i colori riprodotti nella presente brochure possono variare leggermente rispetto ai colori reali della vernice o dei rivestimenti interni. Tutti i diritti riservati. Senza l'autorizzazione scritta da parte di Renault, è vietata la riproduzione completa o parziale della presente pubblicazione sotto qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo.

Publicis – crédits photo : C. Noltekuhlmann, Recom © Renault Marketing 3D-Commerce – 1932 – aprile 2025 RENAULT SUISSE SA si riserva il diritto di modificare senza preavviso tanto i modelli quanto le loro caratteristiche nonché gli equipaggiamenti e accessori.



#### configurate il vostro veicolo → )