

Nuova Renault ZOE











400 km di autonomia* Libertà ancora più unica

Senza emissioni di CO₂, senza rumore del motore, nuova Renault ZOE reinventa la mobilità elettrica. Con le sue linee fluide, la losanga cromata, una firma luminosa a LED e le maniglie delle porte posteriori nascoste nel montante dei finestrini, ZOE afferma un design distintivo. Più seducente grazie alle nuove tinte inedite e più unica grazie alla nuova batteria Z.E. 40. Con un'autonomia quasi raddoppiata di 400 km NEDC*, ovvero 300 km reali, ti farà dimenticare le distanze. Via libera alla mobilità in libertà.

* NEDC: New European Driving Cycle.





L'essenza del design

La tua Nuova Renault ZOE è pronta a sfrecciare in silenzio, sicura e agile con i suoi cerchi in lega da 16" dalla linea inconfondibile. I fari azzurrati anteriori dalla forma sinuosa ne sottolineano il cuore elettrico al 100%. I fari posteriori rifiniti con sottili profili di luce blu non vedono l'ora di illuminarsi di rosso e richiamare (con il loro disegno a boomerang) il carattere vivace di Nuova ZOE.



Semplice come ZOE

La vita è più semplice con Nuova Renault ZOE. È ancora più bella, più dolce e più silenziosa. Piacevole da guidare grazie al suo cambio automatico e alla facilità con cui la puoi ricaricare, ZOE ti porta ovunque tu voglia. Per rendere i tuoi spostamenti quotidiani ancora più comodi e spensierati abbiamo praticamente raddoppiato l'autonomia*! L'abitacolo è accogliente e luminoso, pensato apposta per farti venire voglia di viaggiare. Nuova ZOE è intelligente ed è sempre connessa attraverso il suo tablet multimediale R-LINK Evolution. Ovunque vada... suscita invidia!

* 400 km NEDC (New European Driving Cycle)





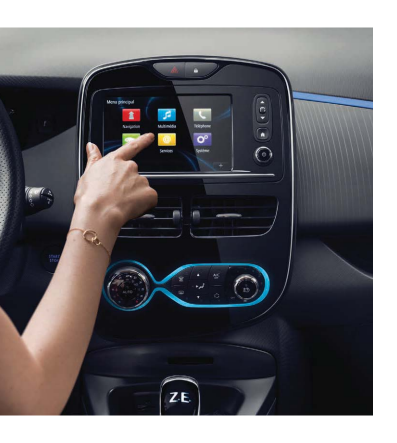


Nuova autonomia di 400 km NEDC*, nuove libertà

Con Nuova Renault ZOE, 100% elettrica, il piacere di guida non conosce confini. Grazie alla nuova batteria Z.E. 40 le distanze non sono più una preoccupazione: la sua autonomia ha ormai raggiunto i 400 km in ciclo NEDC*, pari a circa 300 km reali. Goditi la massima libertà di movimento, immerso nel silenzio e nella tranquillità.

* New European Driving Cycle.





R-LINK, i tuoi viaggi a portata di touch

Con Nuova Renault ZOE sei sempre connesso! Il tablet multimediale touchscreen integrato Renault R-LINK Evolution ti permette di pianificare il tragitto, controllare le email, ascoltare la tua musica preferita e scaricare le applicazioni presenti in R-LINK Store. Con My Z.E. Connect verifichi a distanza lo stato di carica della tua ZOE e su R-Link individui le colonnine di ricarica lungo il tuo percorso, così puoi viaggiare in tutta tranquillità. Con l'applicazione My Z.E. Inter@ctive controlli direttamente dallo smartphone l'autonomia della tua Nuova ZOE, programmi la ricarica e puoi anche avviare la funzione di pre-climatizzazione.





Con ZOE la ricarica è semplice

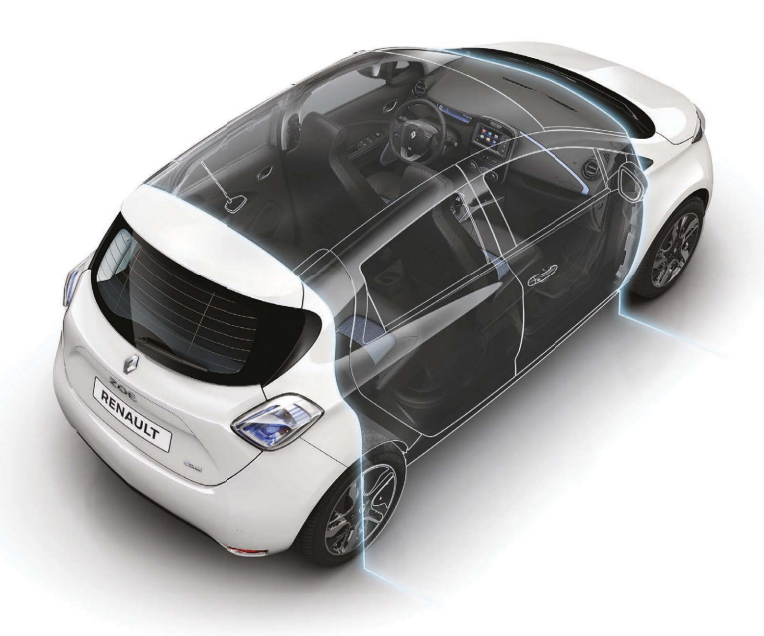




Nuova ZOE ti rende la vita semplice perché si ricarica dappertutto: a casa, per strada, in ufficio, al centro commerciale o al supermercato, nelle aree di sosta delle autostrade. Ricaricare è un gioco da ragazzi: il caricabatteria Caméléon[®] supporta le diverse potenze di ricarica disponibili (sia monofase che trifase, fino a 43 kW⁽¹⁾) e adatta automaticamente il tempo di ricarica in funzione della sorgente elettrica a cui ti colleghi. Bastano solo 30 minuti per ottenere fino a 120 km di autonomia reale⁽¹⁾.







Nuova Renault ZOE allo scanner. Il futuro è adesso

Pensata elettrica, Nuova Renault ZOE è senza alcun dubbio la soluzione di mobilità che meglio di qualsiasi altra risponde alle esigenze della vita quotidiana. Ogni dettaglio è progettato per il massimo dell'autonomia e della semplicità di ricarica. Tutto è pensato per offrirti un piacere di guida unico, in totale comfort e assoluta sicurezza.

La nuova batteria Z.E. 40 e le motorizzazioni

La nuova batteria agli Ioni di Litio Z.E. 40 sviluppata da Renault integra una tecnologia innovativa che permette di raddoppiare la capacità senza incidere sulle dimensioni, mantenendo al contempo le caratteristiche vincenti della batteria 22 kWh: semplicità di ricarica a prescindere dal livello di energia rimanente, assenza di manutenzione, riciclo a fine vita. La batteria Z.E. 40 è nascosta sotto il pianale, in modo da non togliere spazio all'abitacolo e al bagagliaio e da abbassare al contempo il baricentro della vettura.

I motori di Nuova Renault ZOE, dinamici e silenziosi, sono progettati per esaltare il piacere di guida. Intelligenti, compatti e affidabili, sono molto piacevoli da utilizzare, anche grazie alla elevata coppia che consente sin dalla partenza accelerazioni rapide e lineari.



La tecnologia al servizio dell'autonomia







AUTONOMIA OTTIMIZZATA:

Il sistema Range OptimiZEr permette a Nuova Renault ZOE di raggiungere il più alto livello di autonomia nella categoria dei veicoli elettrici prodotti in grande serie. **1. Impianto frenante rigenerativo di nuova generazione.** La batteria si ricarica automaticamente a ogni frenata e decelerazione a prescindere dalla modalità di guida. **2. Pompa di calore.** Due funzioni in un unico sistema. Per la climatizzazione, la pompa di calore provvede a raffreddare l'aria come un classico sistema di aria condizionata; mentre per il riscaldamento, in modalità «inversione» la pompa riscalda come di prassi l'aria dell'abitacolo. **3. Pneumatici Michelin Energy® E-V**. Concepiti appositamente per Nuova ZOE, offrono una bassissima resistenza al rotolamento a tutto vantaggio dell'autonomia (non disponibili per i cerchi da 17").

RECUPERO DELL'AUTONOMIA:

4.Il caricabatteria Caméléon™: si adatta automaticamente alle diverse potenze di ricarica disponibili e garantisce la massima velocità di ricarica. Bastano 30 minuti* per guadagnare 120 km di autonomia.

RISPARMIO DELL'AUTONOMIA:

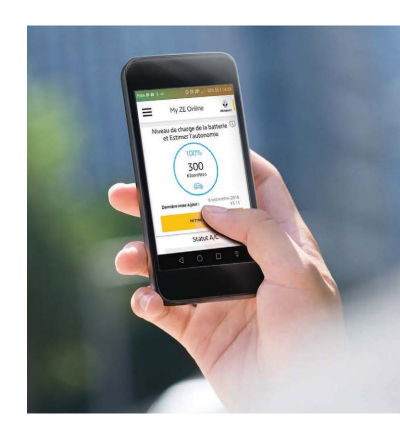
5. Pre-climatizzazione dell'abitacolo e della batteria. Il sistema di pre-climatizzazione si controlla dal tablet R-LINK, o in remoto, mediante le opzioni dell'applicazione Z.E. Services. In questo modo, quando Nuova ZOE è collegata alla rete di ricarica, è possibile programmare il riscaldamento e la climatizzazione dell'abitacolo per il massimo del comfort, oltre che gestire la pre-climatizzazione della batteria e farla lavorare alla sua temperatura ideale in modo da preservarne le prestazioni e l'autonomia, sia d'inverno che d'estate. **6. Modalità «Eco»**. La modalità «Eco» permette di ridurre le prestazioni dinamiche e la potenza del climatizzatore o del riscaldamento per incrementare l'autonomia.

^{*}A seconda della potenza erogata dalla stazione di ricarica e del motore.



Connessa dentro e fuori

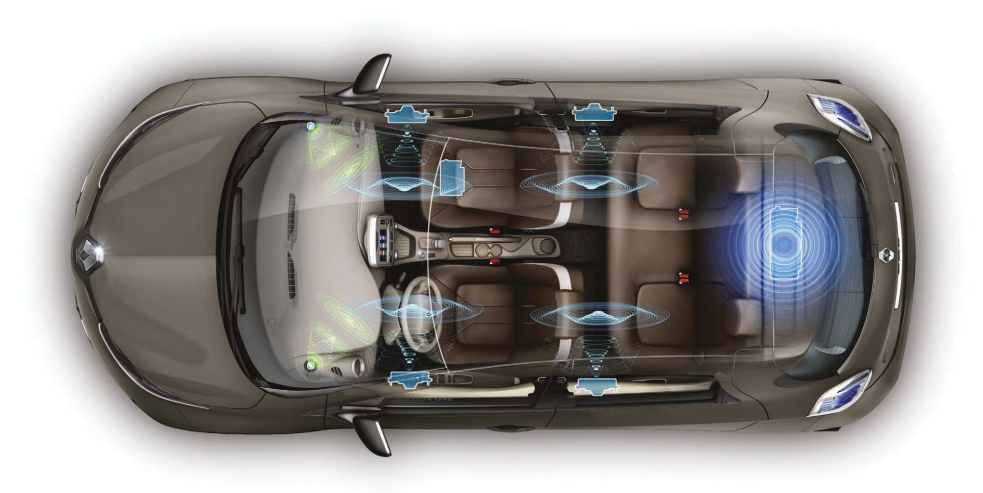
Con l'applicazione Z.E. Services del tuo smartphone puoi accedere a My Z.E. Connect e controllare l'autonomia e il livello di carica della batteria della tua ZOE. Inoltre, utilizzando My Z.E. Inter@ctive hai la possibilità di lanciare o programmare la ricarica a distanza, oltre ad attivare la pre-climatizzazione dell'abitacolo. ZOE è pronta a obbedire al tuo dito e alla tua voce!





Suono su misura

Il sistema audio premium BOSE® composto da 6 altoparlanti ad alte prestazioni e da un subwoofer compatto è progettato per garantirti un suono al massimo della sua purezza. I due tweeter da 2,5 cm situati nella parte superiore della plancia assicurano una resa sonora precisa e bilanciata, mentre i quattro altoparlanti per i bassi integrati nelle portiere anteriori e posteriori donano al suono ricchezza e profondità. Il subwoofer installato nel bagagliaio completa l'opera avvolgendo l'abitacolo in bassi realistici e profondi. La perfezione è anche una questione di orecchio.





Carlab

Chromo zone I colori di Nuova ZOE

Laboratorio creativo Design e atmosfere interne

Accessori Gli equipaggiamenti che fanno stile

Ricarica Come ricaricare Nuova ZOE

Equipaggiamenti ed opzioni La lista completa

A ruota libera Le motorizzazioni

Dimensioni I volumi e le dimensioni

Chromo zone

















Laboratorio creativo

ZOE/LIFE





15" Arobase



Batterie

- Batteria 22 kWh con autonomia di 240 km NEDC / 170 km reali⁽¹⁾
- Batteria Z.E. 40 con autonomia di 400 km NEDC / 300 km reali⁽²⁾

Sicurezza

- ABS con assistenza alla frenata di emergenza
- Airbag frontali conducente e passeggero
- Airbag passeggero disattivabile
- Airbag laterali anteriori (testa-torace)
- Accensione automatica dei lampeggianti in caso di frenata d'emergenza
- Poggiatesta posteriori laterali regolabili in altezza
- Cinture di sicurezza a 3 punti, regolabili in altezza, con pretensionatori adattivi anteriori
- Cinture di sicurezza posteriori laterali a 3 punti con limitatori di sforzo
- Chiusura automatica in marcia di porte e portellone
- Controllo elettronico della stabilità (ESP) con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV)
- Regolatore-limitatore di velocità
- Ripartitore elettronico di frenata (EBD)
- Z.E. Voice: alert sonoro per i pedoni

- Sistema di fissaggio ISOFIX sui sedili laterali posteriori e su quello anteriore del passeggero
- Sistema di controllo della pressione degli pneumatici

Comfort

- · Assistenza alla partenza in salita
- Climatizzatore automatico con modalità Eco
- Alzacristalli elettrici anteriori e manuali posteriori
- Volante regolabile in altezza e profondità
- Apertura/chiusura delle porte e avvio del motore tramite Keycard

Visibilità e illuminazione

- Luci di marcia diurna a LED
- Retrovisori esterni elettrici

Multimedia

 Radiosat Mid Classic (riconoscimento vocale, Bluetooth®, 4 HP bitono, tuner FM C-Box SD,USB e Jack)

Equipaggiamenti specifici Z.E.

 Cavo di ricarica (6,5 m) con presa tipo 2, per Wallbox e per colonnina di ricarica con borsa Z.E. • Eco Mode

Sellerie in tessuto Life Black

- Caricabatteria Caméléon™ per ricarica da 2 kW a 43 kW⁽³⁾
- Econometro, indicatore del livello della batteria e contachilometri integrato
- Pre-climatizzazione dell'abitacolo (riscaldamento o climatizzazione)
- Pre-climatizzazione della batteria Z.E. 40 (riscaldamento o climatizzazione)
- Range OptimiZEr: pompa di calore, frenata recuperativa di nuova generazione e pneumatici Michelin Energy™ E-V

Servizi connessi

- My Z.E. Connect (36 mesi): indicazione a distanza in tempo reale del livello di carica della batteria
- My Z.E. Inte@ctive (12 mesi): pilotaggio a distanza della ricarica della batteria e del precondizionamento dell'abitacolo

Esterni

- Badge Z.E. Electric (1)
- Badge Z.E. 40 Electric (2)
- Copriruota da 15" Arobase con pneumatici Michelin Energy™ E-V
- Kit di gonfiaggio pneumatici

- Maniglie delle porte anteriori in tinta con la carrozzeria
- Fari alogeni

Intern

- Armonia deali interni Grev
- Sellerie in tessuto Life Black con firma Z.E.

Opzioni

- Pack Comfort: Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, alzacristallo anteriore impulsionale, Easy Access Sysrtem II (sistema di apertura/chiusure porte e avviamento veicolo Keyless)
- Pack Easy Plus: Radar parking posteriore, Easy Access System II, accensione automatica dei fari e dei tergicristalli, alzacristalli elettrici anteriori e posteriori e alzacristallo anteriore impulsionale.
- Cartografia europea
- Superchiusura elettrica centralizzata
- Radio DAB
- Vernice metallizzata
- (1) Solo su versione ZOE
- (2) Solo su versione Life
- (3) A seconda della motorizzazione

INTENS (LIFE+)









17" Tech Run Diamantati (opzione)



Sellerie in tessuto Intens Black

Guida

• Radar parking posteriore

Comfort

- Accensione automatica dei fari e tergicristalli
- Alzacristalli elettrici posteriori e anteriori (a impulso e con dispositivo antincastro lato conducente)
- Easy Access System II (sistema di apertura/chiusure porte e avviamento veicolo Keyless)
- Retrovisori esterni elettrici, riscaldabili e richiudibili elettricamente

Esterni

• Cerchi in lega diamantati da 16" Bangka con pneumatici Michelin Energy™ E-V

Interni

- Armonia degli interni Full Black
- Sellerie in tessuto Intens Black

Onzion

- 3 poggiatesta posteriori laterali regolabili in altezza
- Cartografia europea
- Cerchi in lega da 17" Tech Run diamantati con pneumatici Michelin
- Pack Color Blue (sellerie specifiche blu e nere, inserti blu sul cruscotto, altoparlanti anteriori, base leva del cambio, contorno bocchette areazione)
- Radar parking posteriore con camera
- Radio DAB
- Sedili anteriori riscaldabili con 3 regolazioni
- Superchiusura elettrica centralizzata
- Vernice metallizzata

Laboratorio creativo

BOSE® (INTENS+)





16" Bangka Neri Diamantati



17" Tech Run Diamantati (Opzione)



Sellerie in pelle* marrone brillante

Sicurezza

• 3 poggiatesta posteriori laterali regolabili in altezza

Guida

• Radar parking posteriore con camera

Comfort

- Pack Take Care by Renault: sensore anti-tossicità e ionizzatore
- Sedili anteriori riscaldabili con 3 regolazioni
- Sedile conducente con regolazione lombare

Multimedia

 Bose[®] Sound System, DAB, doppia antenna, 2 altoparlanti per bassi in neodimio, 2 altoparlanti posteriori a larga banda, 2 tweeter in neodimio e altoparlante per bassi con Nd™ Richbass™ con subwoofer Wavequide da 6,2 litri nel bagagliaio

Esterni

- Cerchi in lega neri diamantati da 16"
 Bangka con pneumatici Michelin Energy™
 E-V
- Loghi Bose®

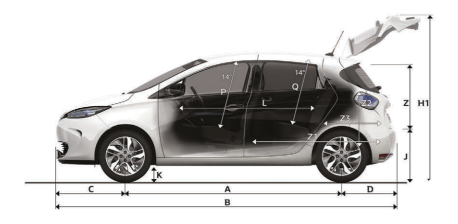
Interni

- Sellerie in pelle* premium marrone brillante con firma Z.E.
- · Armonia degli interni Grey
- Freno a mano rivestito in pelle*
- Loghi Bose®

Opzioni

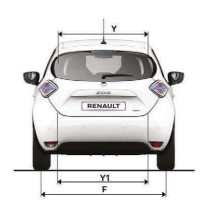
- Cartografia europea
- Cerchi in lega da 17" Tech Run diamantati con pneumatici Michelin Primacy
- Superchiusura elettrica centralizzata
- Vernice metallizzata
- * Pelle di origine bovina

Dimensioni









VOLUME DI CARICO (dm3)

Volume VDA (norme ISO 3832) (sotto il copribabagli)	338
Volume massimo, sedili posteriori ribaltati (fino al tetto)	1225

DIMENSIONI (mm)

Α	Passo	2588
В	Lunghezza totale	4084
c	Sbalzo anteriore	839
D	Sbalzo posteriore	657

DIMENSIONI (mm)

	ierosoru (iiiii)	
E	Carreggiata anteriore	1511
F	Carreggiata posteriore	1510
G	Larghezza totale / con retrovisori	1730/1945
Н	Altezza a vuoto	1562
H1	Altezza con portellone aperto	2028
J	Altezza soglia bagagliaio a vuoto	724
K	Altezza soglia a pieno carico	120
L	Lunghezza abitacolo	1678
М	Larghezza ai gomiti anteriore	1384

DIMENSIONI (mm)

M	1 Larghezza ai gomiti posteriore	1390
N	Larghezza ai montanti anteriori	1365
N	l Larghezza ai montanti posteriori	1320
P	Altezza seduta anteriore a filo padiglione a 14°	904
Q	Altezza seduta posteriore a filo padiglione a 14°	826
Υ	Larghezza massima accesso bagagliaio	941

DIMENSIONI (mm)

	MENSIONI (MM)	
Y1	Larghezza apertura del bagagliaio (parte inferiore)	899
Y2	Larghezza interna ai passaruota	1037
Z	Altezza apertura del bagagliaio	685
Z 1	Lunghezza di carico massima (dal portellone del bagagliaio ai sedili posteriori ribaltati)	1426
Z2	Altezza sotto il copribagagli	622
Z3	Lunghezza di carico dietro il divano posteriore	580

Accessori







1. Bracciolo centrale. Oltre a garantire un maggiore comfort durante la guida, il bracciolo centrale è anche un pratico spazio portaoggetti. 2. Contenitore per il bagagliaio. Su misura, permette di riporre differenti oggetti all'interno del bagagliaio (in particolare quelli che possono sporcare) e protegge efficacemente la moquette originale. 3. Rete bagagliaio. Questa rete permette di fissare diversi oggetti all'interno del bagagliaio al fine di assicurarne l'integrità durante il trasporto. Tale accessorio, di rapida installazione, semplificherà l'organizzazione del tuo spazio.



1. Tappetini Premium. 2. Tappetini Design. 3. Tappetini Comfort. I tappetini per l'abitacolo proteggono efficacemente la moquette originale del veicolo abbinandosi perfettamente con l'allestimento interno della tua Nuova ZOE. Sono 100% compatibili con gli equipaggiamenti originali: si fissano semplicemente ai perni presenti nel veicolo. I tappetini Premium e Comfort sono in tessuto, i tappetini Design sono in gomma. Set da 4 pezzi.

Ricarica





Ricarica Nuova ZOE a domicilio

1. Per rendere efficace e sicura la ricarica della tua Nuova Renault ZOE presso il tuo domicilio, ti consigliamo di installare una Wall-Box, che ti permetterà di ricaricare la tua ZOE durante la notte o il periodo di non utilizzo. La Wall Box è un apposito dispositivo a muro, disponibile da 3 kW o più, che riduce i tempi di ricarica, garantendo la massima sicurezza. L'installazione della Wall Box deve essere eseguita da un professionista. (1)

2. Se non trovi una colonnina di ricarica nelle vicinanze e hai bisogno di guadagnare qualche km di autonomia, puoi collegare la tua ZOE ad una normale presa domestica da 220 V, mediante l'apposito cavo Flexi Charger ⁽²⁾. Consigliamo questo metodo solo per una ricarica occasionale, in contesti di impianti elettrici a norma ed efficienti ⁽³⁾. Ricarica la tua ZOE abitualmente mediante la Wall Box e le colonnine per una ricarica più rapida ed efficace.



Ricarica Nuova ZOE presso le colonnine pubbliche

3. Le colonnine di ricarica pubbliche si stanno diffondendo progressivamente: nei parcheggi dei centri commerciali e delle aziende, nelle aree di sosta, nelle stazioni di servizio e, naturalmente, lungo le strade delle nostre città. I tempi di ricarica sono variabili in funzione della potenza erogata dalla colonnina. Collegando il veicolo ad una colonnina pubblica da 22 kW o da 43 kW potrai recuperare in media fra gli 80 e i 120 km ⁽⁴⁾ di autonomia reale in soli 30 minuti. Puoi localizzare le colonnine di ricarica sul tuo tablet Renault R-LINK e sul sito Renault.

(1) Il dispositivo Wallbox deve essere acquistato separatamente. Sia il dispositivo che l'installatore devono essere certificati Z.E. Ready versione 1.2 o superiore per garantire una ricarica nel rispetto delle caratteristiche specifiche di Nuova ZOE e dell'impianto elettrico. Z.E. Ready è un marchio registrato Renault. (2) Disponibile in accessorio. (3) La ricarica occasionale effettuata collegandosi mediante il cavo Flexi Charger a una presa domestica (Schuko) dipende dalla qualità e conformità dell'impianto elettrico. Fallo controllare da un professionista qualificato. (4) A seconda della motorizzazione e del dispositivo di ricarica.

Noleggio della batteria

- Il noleggio della batteria ti garantisce una tranquillità assoluta: Renault assicura la qualità, la performance e il ciclo di vita completo della batteria, dalla produzione al riciclo.
- Il contratto di noleggio ti garantisce la certezza di disporre in qualsiasi momento di una batteria in perfetto stato di funzionamento con una capacità di ricarica adeguata, sempre superiore al 75% della capacità iniziale.
- L'importo del noleggio dipende dai chilometri percorsi. Il tuo consulente Renault ti indicherà la formula più conveniente in base alle tue esigenze:
 - Z.E. FLEX scegli il tuo forfait chilometrico annuale (min. 7500 km) e modificalo nel corso di vita del contratto in funzione della tua reale percorrenza, senza oneri aggiuntivi
 - Z.E. RELAX sfrutta al massimo la tua Nuova ZOE con una formula a chilometraggio illimitato*.

 Nel caso in cui tu decida di vendere la tua Nuova ZOE, non subirai alcuna svalutazione della batteria, in quanto venderai solo il veicolo. Dovrai disdire il contratto di noleggio della batteria e l'acquirente del tuo veicolo ne sottoscriverà uno nuovo.

RENAULT Z.E. ASSISTANCE

Unitamente al noleggio della batteria, puoi beneficiare gratuitamente di un'assistenza stradale garantita per gli eventuali guasti, anche nel caso in cui la tua auto resti a secco di energia (presa in carico e trasporto del veicolo al punto di ricarica più vicino nel raggio di 80 km, 7 giorni su 7, 24 ore su 24).

* La formula Z.E. Relax è disponibile solo per clienti privati (dettagli su www.renault.it).

Acquisto del veicolo e della batteria

Se preferisci l'acquisto della batteria rispetto al suo noleggio, puoi optare per la soluzione di acquisto completo del veicolo con batteria. In questo caso non dovrai più corrispondere il canone mensile di noleggio. La batteria è garantita per 8 anni o 160.000 km (decade al raggiungimento del primo dei due parametri) con

una capacità superiore al 66% della sua capacità iniziale. L'assistenza stradale in caso di guasto è inclusa per la durata della garanzia fornita dal costruttore del veicolo (2 anni con chilometraggio illimitato), ma esclude interventi per panne d'energia.

Autonomia

L'autonomia omologata dei veicoli con motore R90 e con la nuova batteria Z.E. 40 in ciclo misto NEDC(1) è pari a 403 km. Così come il consumo di carburante di un veicolo a motore termico, in funzionamento reale anche l'autonomia di Nuova Renault ZOE è influenzata da numerosi fattori che a loro volta dipendono in parte dallo stile di guida del conducente. Tra i principali si annoverano: i dislivelli dei tratti percorsi, la velocità, l'utilizzo di riscaldamento o aria condizionata, nonché lo stile di guida adottato. Se, ad esempio, il tragitto si snoda su strade extraurbane, in genere è possibile percorrere circa 200 km durante la stagione fredda e 300 km quando il clima è più mite. Per questo ti diamo modo di controllare l'autonomia del tuo veicolo, grazie alla strumentazione di bordo che comprende in particolare l'econometro, ossia l'indicatore dell'energia istantanea consumata. Per ottimizzare il tuo raggio d'azione, sfrutta al massimo il recupero dell'energia in fase di decelerazione e opta per la climatizzazione in modalità Eco. E per

beneficiare di un comfort termico ottimale senza dare fondo alle riserve della batteria, programma il riscaldamento o la climatizzazione del veicolo quando è ancora in carica grazie alla funzione di pre-climatizzazione. Tutti questi sono elementi che Nuova ZOE ti offre di serie. Senza dimenticare le buone regole dell'eco-guida elettrica che ti permettono di guadagnare fino a diverse decine di chilometri.

(1) NEDC: New European Driving Cycle, nuovo ciclo di guida europeo, è un metodo standardizzato, sancito in una direttiva europea, per il calcolo dei consumi e delle emissioni di CO2 sulla base di test identici per qualsiasi tipo di veicolo in Europa, a motore termico, elettrico o ibrido. Rappresenta quindi un criterio oggettivo per misurare le differenze di performance tra modelli di costruttori diversi. Il test comprende due fasi. Il veicolo è collocato su un banco a rulli, dove compie per tre volte il medesimo ciclo urbano (ciclo ECE-15) e, successivamente, una volta il cosiddetto ciclo extra urbano. Dalla media di questi quattro cicli si desume l'autonomia media teorica.

Equipaggiamenti & opzioni

	ZOE	LIFE	INTENS	BOSE®
BATTERIA				
22 kWh per un'autonomia di 240 km NEDC	•	-	-	-
Z.E. 40 (41 kWh) per un'autonomia di 400 km NEDC	-	•	•	•
SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA				
Assistenza alla partenza in salita	•	•	•	•
ABS con asisitenza alla frenata di emergenza AFU	•	•	•	•
sistema di controllo della stabilità (ESP) con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV)	•	•	•	•
Ripartitore elettronico di frenata (EBD)	•	•	•	•
Airbag fontali e laterali conducente e passeggero disattivabile	•	•	•	•
uttivazione automatica delle luci di emergenza in caso di frenata di emergenza	•	•	•	•
poggiatesta anteriori laterali regolabili in altezza	•	•	•	-
poggiatesta posteriori regolabili in altezza	-	-	0	•
hiusura automatiche delle porte in movimento	•	•	•	•
istema ISOFIX sui sedili laterali posteriori e anteriore passeggero	•	•	•	•
iit di gonfiaggio e riparazione pneumatici	•	•	•	•
istema di controllo della pressione pneumatici	•	•	•	•
Regolatore - limitatore velocità	•	•	•	•
.E. Voice: alert sonoro per i pedoni	•	•	•	•
COMFORT				
Radar parking posteriore	Pack Easy Plus	Pack Easy Plus	•	-
Radar parking posteriore con camera	-	-	0	•
limatizzatore automatico monozona con modalità ECO	•	•	•	•
dzacristalli anteriori elettrici e posteriori manuali	•	•	-	-
ulzacristalli anteriori e posteriori elettrici (tipo impulsionale con funzione anti-intrappolamento sul lato conducente)	Pack Comfort	Pack Comfort	•	•
ack Comfort (alzacristalli elettrici anteriori e lato conducente impulsionale, Easy Access System II)	0	0	-	-
Pack Easy Plus (radar parking posteriore, Easy Access System II, accensione automatica dei fari e dei tergicristalli, alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, alzacristallo conducente anteriore impulsionale)	0	0	-	-
ccensione automatica dei fari e dei tergicristalli	Pack Easy Plus	Pack Easy Plus	•	•
asy Access System II: apertura/chiusura e avviamento motore keyless	Pack Comfort	Pack Comfort	•	•
Retrovisori esterni elettrici riscaldabili	•	•	•	•
retrovisori esterni elettrici riscaldabili e ripiegabili elettricamente		-	•	•
Pack Take Care by Renault : sensore anti-tossicità e ionizzatore			<u> </u>	•
edili anteriori riscaldabili	_		0	•
Regolazione lombare sedile conducente			-	•
folante regolabile in altezza e profondià	•	•	•	•
		•	•	•
/ANI PORTAOGGETTI /ano portaoggetti (7 l)	•	•	•	•
/ano portaoggetti (/ 1) /ano portaoggetti 1,5 nelle porte anteriori			•	
vano porta oggetti 1,5 nelle porte anteriori Console centrale anteriore con vano porta oggetti	•	•	•	•
	•	•	-	•
asca sullo schienale del sedile passeggero	•	•	•	•

	ZOE	LIFE	INTENS	BOSE®
MULTIMEDIA-COMUNICAZIONE				
ENAULT R-Link: tablet multimedia integrato 7" touchscreen	•	•	•	•
tadiosat Mid Classic, riconoscimento vocale, Bluetooth®, 4 HP bitono, tuner FM C-Box SD / USB / Jack	•	•	-	-
npianto audio Auditorium 3D by Arkamys, doppia antenna, 2 altoparlanti boomer + 2 altoparlanti post. a bicono + 2 tweeter	-	-	•	-
npianto audio Bose®, doppia antenna, 4 altoparlanti anteriori + 4 altoparlanti posteriori bidirezioali + 4 tweeter + 1 subwoofer VaveGuide + DAB	-	=	-	•
artografia Europa	0	0	0	0
QUIPAGGIAMENTI SPECIFICI Z.E.				
co Mode	•	•	•	•
conometro, livello batteria e contachilometri	•	•	•	•
isplay TFT a colori con computer di bordo e indicatore stile di quida	•	•	•	•
re-condizionamento dell'abitacolo (riscaldamento o climatizzazione)	•	•	•	•
re-condizionamento della batteria Z.E. 40 (riscaldamento o climatizzazione)	-	•	•	•
ange OptimiZEr: pompa di calore, frenata recuperativa di nuova generazione e pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V ⁽¹⁾	•	•	•	•
aricatore Caméléon™ adattivo mono-trifase per una ricarica da 2 kW a 43 kW (2)	•	•	•	•
avo di ricarica (6,5 m) per Wall Box e colonnine (connettore Tipo 2)	•	•	•	•
ly Z.E. Connect: informazioni a distanza in tempo reale dello stato di carica della batteria per i primi 36 mesi	•	•	•	
y Z.E. Inter@ctive: pilotaggio a distanza della ricarica della batteria e del pre-condizionamento per i primi 12 mesi	•	•	•	•
STERNI				
uci diurne a LED	•	•	•	•
ornice della calandra cromata	-	-	•	•
neumatici 15" MICHELIN ENERGY™ E-V con copriruota 15" Arobase	•	•	_	_
neumatici 16" MICHELIN ENERGY ™ E-V con cerchi in lega neri 16" Bangka	-	-	•	
neumatici 16" MICHELIN ENERGY TM E-V con cerchi in lega diamantati 16" Bangka	-	-	-	•
neumatici 17" MICHELIN PRIMACY con cerchi in lega 17" Tech Run	-	-	0	
rma Z.E.: badge Z.E. Electric o badge Z.E. 40 Electric sul portellone posteriore ⁽³⁾	•	•	•	•
ernice metallizata	0	0	0	
laniqlie delle porte in tinta carrozzeria	•	•	•	•
etrovisori esterni nero opaco	•	•		
etrovisori esterni nero brillante			•	•
			•	
NTERNI rmonia Grev	•	•		•
rmonia Gley		_	•	-
ellerie tessuto Life Black con firma Z.E.	•	•	<u> </u>	
ellerie tessoto Life Black com firma Z.E.	-	<u>-</u>	-	
ellerie tessuto Interis Black con inserti blu e con firma Z.E.			Pack Color Blue	
ellerie tessoto interis Biack con inserti dio e con firma 2.E. ellerie in pelle premium marrone brillante ⁽⁴⁾ con firma Z.E.		<u>-</u>	FACK CUIUI DIUE	•
ellerie in pelie premium marrone brillante ^w con rirma 2.E. raccioli anteriori laterali con rivestimento abbinato alla selleria			-	
accioii antenon iaterali con rivestimento abbinato alia sellena ack Color Blue: inserti blu (selleria, inserti leva del cambio e plancia di bordo)		-	•	•
		-	0	
plante e pomello della leva del cambio in pelle ⁽⁴⁾	-	-	•	•
eno a mano in pelle ^(d)	-	-	-	•

[•] serie o = Opzione. (1) Pneumatici MICHELIN ENERGY TM E-V non disponibili con i cerchi in lega 17". (2) Secondo il motore. (3) Secondo la batteria . (4) Pelle di origine bovina.

A ruota libera

Probatem Cycle C			R90	Q90			
Macheman	Numero posti						
Management of NECK** Component part of 16* 16m* 400 400 3		22kWh	Z.E. 40	Z.E. 40			
Name 100							
Section Sect	Autonomia ciclo NEDC ⁽¹⁾ con pneumatici 15" o 16" (km)						
Number Not N							
Manuary Man							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	225	567	350			
Notestand Names (Park Pick Pick Pick Pick Pick Pick Pick Pic							
Secret S							
	Coppia massima Nm CEE (Nm) / a regime potenza massima (giri/min)	220/250 a 2500	220/250 a 2500	220/250 a 2500			
Remoting March (1985)	BATTERIA						
Personal Partials (volta) 400		22		41			
Numero of modul/ cells 12/192 12/							
PROMISE PROM							
Additation mono triface dia 2 Way a 22 Will Additation mono-triface dia 2 Way a 23 Will Additation mono-triface dia 2 Will Additati							
Carcatome Adatativo mono trifisee da 2 Ww a 25W 25W 25K		290	305	305			
Piece dumentace (10A)							
13 Wile Box monofase 10 A 15 h 15 h 15 h 25 h							
A My (wall Box monofases 22 A)							
11 MV (Mall Box trifase 1 A)	7.4 kW (Wall Box monofase 10 A)						
1							
18 W (Well Box trifuse 63 A)							
Right tree on un solo apport AV. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 kW (Wall Box trifase 63 A)						
Right tree on un solo apport AV. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TRASMISSIONE						
Numer of Irapport IAV. 1			Riduttore con un solo rapporto				
PREPROMANCE		1	1	1			
A 185							
		135	135	135			
153 153 146 150							
153 153 146 150	CONSUMI NORMATIVE CEE N° 93-116(2)						
Condizione urbana / mista (i / km) O O		133	133	146			
Streezed	CO ₂ (g/km) ⁽²⁾						
Servesterzo Si (elettrico) Si (el	Condizione urbana / extra-urbana / mista (l / km) ⁽²⁾		0/0/0				
Servesterzo Si (elettrico) Si (el	STERZO						
Raggio di sterzata tra marciapiedi (m) 10,56 10,	Servosterzo Servosterzo		Si (elettrico)				
Avanterno / Retrotreno Avanterno Ava	Raggio di sterzata tra marciapiedi (m)	10,56		10,56			
Avanterno / Retroterno Pseudo Mac-Pherson / morbido	Numero di giri volante	2,73	2,73	2,73			
Avanterno / Retroterno Pseudo Mac-Pherson / morbido	ASSALI						
PNEUMATICI Lerchi di riferimento (") Libri di riferimento (") Libri di riferimento (") Dimensioni pneumatici Pneumatici MICHELIN ENERGY™E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 FRENI ABS ABS Serie Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) ABS Serie Serie Serie Serie Serie Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilato (DV) Ø (mm) Posteriore : Lamburo ("), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCX 0,75 0,75 0,75 0,75 MASSE (KG) Avuoto in ordine di marcia Avuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 889/601 889/601 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1966 1966 1966 1966 1966 1966 1032/933 1030/966 1030/966 125/486	Avantreno / Retrotreno		Pseudo Mac-Pherson / morbido				
Terchi di riferimento (") 15" (ZOE/LIFE); 16" (INTENS, BOSE®) Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Serie Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilati 258 Posteriore : tamburo 0" Tamburo 9" Tereno di stazionamento Manuale AEREODINAMICA E CAPACITĂ SCX 0,75 0,75 0,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore Larico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 425/486 425/486	Diametro barra antirollio anteriore / posteriore (mm)	23 /25	23 /25	23 /25			
Terchi di riferimento (") 15" (ZOE/LIFE); 16" (INTENS, BOSE®) Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Pneumatici MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15 e 195/55 R16 Serie Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilati 258 Posteriore : tamburo 0" Tamburo 9" Tereno di stazionamento Manuale AEREODINAMICA E CAPACITĂ SCX 0,75 0,75 0,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore Larico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 425/486 425/486	PNEUMATICI						
ABS Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Riparatore elettronico di frenata Serie Sistema di controllo della stabilità ESP con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV) Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilati 258 Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) Tamburo 9" Freno di stazionamento AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCX O,75 O,75 O,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore B69/601 B72/608 B72/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore Larico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Inters e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486	Eerchi di riferimento (")		15" (ZOE/LIFE); 16" (INTENS, BOSE	®)			
ABS Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Siparatore elettronico di frenata Serie Sistema di controllo della stabilità ESP con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV) Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilati 258 Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) Tamburo 9" Freno di stazionamento AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCX O,75 O,75 O,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1045/486	Dimensioni pneumatici	Pneumati					
ABS Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Assistenza alla frenata di emergenza (AFU) Serie Siparatore elettronico di frenata Serie Sistema di controllo della stabilità ESP con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV) Serie Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Dischi ventilati 258 Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) Tamburo 9" Freno di stazionamento AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCX O,75 O,75 O,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1045/486	FRENI						
Riparatore elettronico di frenata Serie Sistema di controllo della stabilità ESP con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV) Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) Tamburo 9" Tendo di stazionamento Manuale AEREODINAMICA E CAPACITÀ CSC MASSE (KG) Avuoto in ordine di marcia Avuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore Massimo autorizzato (MMAC) 1480 1480 1480 1480 1480 1480 1480 1480	ABS		Serie				
Serie	Assistenza alla frenata di emergenza (AFU)		Serie				
Anteriore : Disco Pieno (DP), Disco ventilato (DV) Ø (mm) Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) Tamburo 9" Teneo di stazionamento AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCx 0,75 0,75 0,75 MASSE (KG) A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore Massimo autorizzato (MMAC) 1480 1480 872/608 889/601 872/608 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1030/966 Larico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486	Riparatore elettronico di frenata						
Posteriore : tamburo (T), disco pieno (DP), disco venitlato (DV) Ø (mm) AEREODINAMICA E CAPACITÀ SCx 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 MASSE (KG) 4 vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 4 vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 4 suoto in ordine del marcia (MMAC) 4 susmo autorizzato (MMAC) 5 1966 6 1966 7 1966 8 1966 8 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966 1 1030/966							
Manuale							
ALEREODINAMICA E CAPACITÀ 5Cx							
Avuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 1030/966	,		Manuale				
MASSE (KG) 1470 1480 1480 A vuoto in ordine di marcia 1470 1480 869/601 A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 872/608 Massimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1032/933 1030/966 1030/966 Carico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486 425/486							
A vuoto in ordine di marcia A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 872/608 872/608 872/608 872/608 872/608 872/608 1966 1966 1966 1966 1960 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966 1030/966		0,75	0,75	0,75			
A vuoto in ordine di marcia sull'anteriore / sul posteriore 869/601 872/608 872/608 Jassimo autorizzato (MMAC) 1965 1966 1966 Jel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1032/933 1030/966 1030/966 Larico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486 425/486							
Massimo autorizzato (MMAC) 1 965 1 966 1 966 Nel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1 032/933 1 030/966 1 030/966 Carico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 4 34/495 4 25/486 4 25/486							
Vel limite del MMAC massimo ammissibile sull'anteriore / sul posteriore 1032/933 1030/966 1030/966 Carico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486 425/486							
Carico Utile (CU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) 434/495 425/486 425/486							
	Larico Utile (LU) (versione Life senza opzione/versione Intens e Bose tutte opzioni) Massa massima con rimorchio frenato / non frenato	454/495	Non autorizzato / Non autorizzato				

Non autorizzato / Non autorizzato (1)NEDC: New European Driving Cycle, la norme europea di misura delle emissioni e del consumo è un metodo normalizzato di misura del consumo basato sui test dinamici identici per tutti i tipi di veicoli in Europa, termici, elettrici o ibridi. Constituisce pertanto un criterio oggettivo per misurare gli scarti di performance tra i modelli dei diversi costruttori. Il test è effettuato in due parti. Il veicolo è messo su un banco a rulli e gli vengono fatti ripetere tre voltelo stesso ciclo urbano (ciclo ECE-15), poi una volta il ciclo extra-urbano. La media di questi quattro cicli fornirà l'autonomia media. (2)Consumi ed emissioni omologati secondo regolamentazione applicabile. *80% della batteria.

Servizi Renault

Le garanzie

A partire dalla sua data di consegna, ogni veicolo Renault beneficia di una garanzia di 2 anni a chilometraggio illimitato, che comprende la riparazione e l'assistenza gratuite.

I contratti di servizio

Il contratto di estensione di garanzia Renault Z.E. prolunga la garanzia del telaio fino a 5 anni o 50.000 Km, proteggendo così il veicolo contro i costi della sostituzione o riparazione delle parti meccaniche, elettriche ed elettroniche, compresa la manodopera. In aggiunta è disponibile il contratto Advance che libera da tutti i pensieri della riparazione e di usura fino a 5 anni o 200.000 Km.

I finanziamenti

Con la filiale finanziaria Finrenault, Renault ti propone un'ampia gamma di finanziamenti. Renault Way è una formula che ti permette di rinnovare più spesso il tuo veicolo (ogni 3 anni, ad esempio) per avere un'auto sempre al passo con i tempi. Non sono previsti anticipi minimi obbligatori, e le rate sono più leggere di quelle di un finanziamento tradizionale.

Infine, la garanzia di ripresa della tua auto a fine contratto da parte del tuo concessionario, ha un prezzo convenuto in anticipo e ti evita di dover prendere in carico le problematiche di rivendita del veicolo al termine del finanziamento.

Renault Assistance

L'assistenza 24/24 e 7/7 per ogni tipo di panne, comprese quelle di energia in caso di batteria a noleggio.



LA RETE RENAULT SI IMPEGNA A:

- RISPONDERE ALLE TUE RICHIESTE SU INTERNET ENTRO IL GIORNO LAVORATIVO SUCCESSIVO.
- CONSENTIRTI LA PROVA DEL MODELLO, DA TE SCELTO FRA QUELLI DISPONIBILI, ENTRO 2 GIORNI LAVORATIVI.
- INFORMARTI REGOLARMENTE SULL' AVANZAMENTO DELL'ORDINE DELLA TUA VETTURA FINO ALLA CONSEGNA.
- -RESTITUIRE IL TUO VEICOLO, DOPO OGNI INTERVENTO IN OFFICINA, RISPETTANDO L'ORA E IL PREZZO CONVENUTI.
- OFFRIRTI GRATUITAMENTE TUTTI GLI INTERVENTI D'OFFICINA CHE FOSSERO EFFETTUATI SENZA IL TUO ACCORDO.
- PREMIARE LA TUA FEDELTÀ, RISERVANDOTI INIZIATIVE ESCLUSIVE SU MY RENAULT.
- -GARANTIRE LA QUALITÀ DELL'ASSISTENZA ALLE TUE RENAULT A BENZINA, GASOLIO, GPL E CON MOTORE ELETTRICO, MANTENENDO COSTANTEMENTE ELEVATO IL LIVELLO TECNICO DEL PERSONALE E DELLE DOTAZIONI D'OFFICINA



ZOE si prende cura di te

Nuova Renault ZOE è piena di attenzioni. Le ha per te che sei al volante, con gli aiuti alla guida che rendono i tuoi viaggi più sicuri e confortevoli, e le ha per chi si muove intorno a te, grazie alla funzione Z.E. Voice che avverte i pedoni della presenza della vettura quando procedi a una velocità compresa tra 1 e 30 km/h con tre diversi segnali acustici che puoi selezionare per adattarti alle diverse situazioni ambientali. La tecnologia evolve e Nuova ZOE ne approfitta per farti viaggiare sempre più sicuro!





Radar parking posteriore

Parcheggiare è facilissimo! I segnali sonori ti avvisano di eventuali ostacoli con una serie di bip sempre più ravvicinati.

Radar Parking posteriore con camera

Il Radar parking posteriore con camera ti agevola nelle manovre trasmettendo sul display multifunzione l'immagine dell'area che si trova dietro alla vettura e indicandoti la traiettoria migliore da sequire.





Sistema di controllo elettronico della stabilità ESC

Garantisce la stabilità della tua Nuova ZOE anche nelle condizioni stradali più difficili.

Assistenza alla partenza in salita

Mantiene automaticamente i freni attivi per due secondi durante una partenza in salita per darti il tempo di ripartire in tutta sicurezza.





