

RENAULT TWINGO

E-Tech 100% electric



disponibile anche
con motore a benzina



la city car che ti facilita la vita

Renault Twingo prende il controllo della città grazie al migliore raggio di sterzata della sua categoria, al design compatto e alle numerose declinazioni cromatiche.



La versione E-Tech 100% electric dà un'ulteriore carica di energia a ogni tua giornata.

versione
E-Tech
100% electric

diametro
di sterzata
di 8,6 m

ecosistema
connesso

stile unico

ampia gamma
di tinte

sedili posteriori
ribaltabili

menu interattivo

01. design

02. piacere di guida

03. autonomia e ricarica

04. multimedia

05. comfort

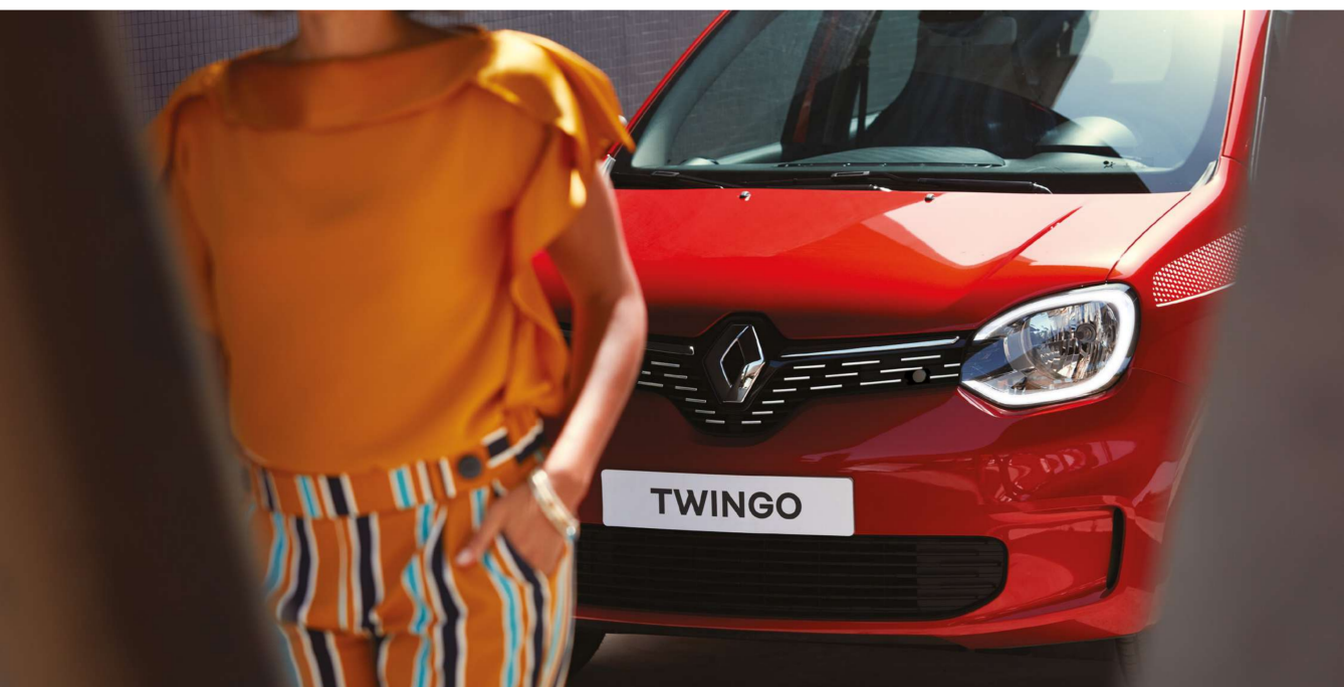
06. personalizzazione

eleganza urbana

Frontale distintivo, finiture cromate, stripping sulle fiancate. Ogni dettaglio la rende irresistibile.



Le luci diurne a LED si integrano nei fari anteriori e posteriori per conferire alla tua city car la sua inconfondibile firma luminosa C-Shape.



Puoi personalizzare la tua Renault Twingo con un'ampia gamma di tinte e di stripping.



stripping dots nero

esprimi il tuo stile

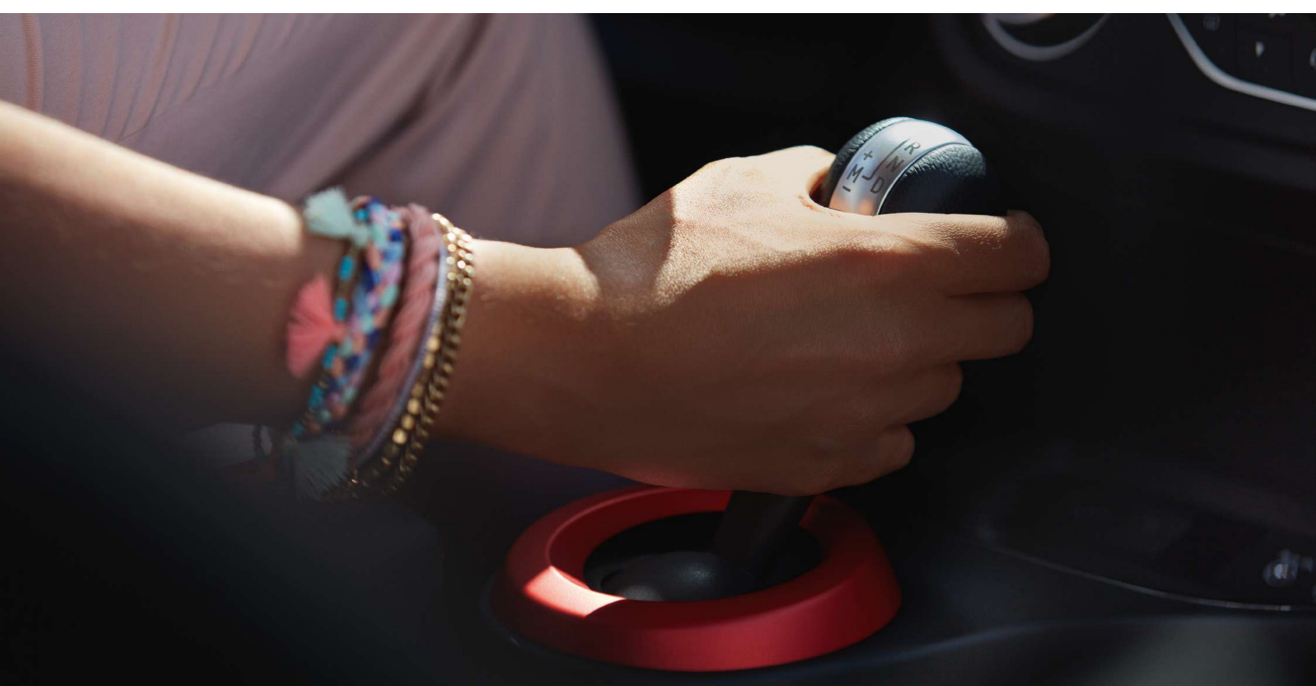
L'abitacolo di Renault Twingo è un connubio di design ed ergonomia, dove sono i dettagli a fare la differenza.



Grazie alla gamma di tinte disponibili, puoi personalizzare ogni dettaglio.



finiture colorate su razze del volante, profilo della plancia e bocchette di aerazione



base del cambio colorata

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

divertiti in città

Grazie al migliore raggio di sterzata della sua categoria e alle dimensioni compatte, Renault Twingo è in grado di districarsi in qualunque situazione.



raggio di sterzata di 8,6 m

In retromarcia, grazie alla parking camera, Renault Twingo si prende gioco di qualunque ostacolo.



parking camera sul display multimediale da 7"

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

03. autonomia e ricarica

Renault Twingo elettrizza la città

**Lo spirito di una city car iconica
con in più i vantaggi e la praticità
della versione E-Tech 100% electric:
energia a non finire, silenziosità,
zero emissioni.**



190 km di autonomia

**Renault Twingo E-Tech
100% electric afferma il suo DNA
urbano. Prestazioni ed efficienza
garantite da innovazioni in fase
di ricerca e sviluppo.**



**La sua piattaforma ospita
una batteria agli ioni di litio con
una capacità di 22 kWh che può
essere sfruttata al 100% per
un'autonomia fino a 190 km⁽¹⁾.**

modalità eco

Aumenta l'autonomia fino a 225 km⁽¹⁾, limitando l'accelerazione e la velocità massima.

modalità di guida B mode

Puoi scegliere tra 3 livelli di frenata rigenerativa. L'energia prodotta dalle decelerazioni e dal ricorso ai freni viene sfruttata per ricaricare la batteria.

econometro

Ti consente di verificare se stai consumando o recuperando energia per ottimizzare la gestione dell'autonomia nel corso del tragitto.

(1) WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): rispetto al precedente protocollo NEDC, il WLTP permette di ottenere risultati molto più vicini a quelli rilevati durante il normale utilizzo quotidiano del veicolo.

ricaricare è facile

Renault mette a tua disposizione un'ampia gamma di soluzioni su misura per la ricarica a casa, in azienda, in viaggio e in tante altre situazioni.



Renault Twingo E-Tech 100% electric è equipaggiata con un cavo mode 3 utilizzabile per la ricarica mediante wallbox⁽¹⁾ o presso una colonnina di ricarica pubblica.

ricarica a casa, in azienda e in altre situazioni

Puoi ricaricare la tua Renault Twingo E-Tech 100% electric facilmente a casa utilizzando un apposito dispositivo per la ricarica domestica (wallbox)⁽¹⁾, o una presa domestica standard⁽²⁾.

L'App **My Renault** ti offre la possibilità di controllare il livello dell'autonomia in qualsiasi momento, attivare la ricarica a distanza o programmarla negli orari più convenienti.

Renault mette a tua disposizione una gamma di soluzioni di ricarica in grado di soddisfare tutte le tue esigenze e ti supporta in fase di installazione e utilizzo.

ricarica in viaggio

Hai programmato una serata al cinema? Grazie all'**App My Renault** puoi individuare i punti di ricarica pubblici in prossimità della tua destinazione.

Durante i viaggi più lunghi puoi recuperare fino a 75 km di autonomia in 30 minuti collegandoti a una colonnina di ricarica pubblica da 22 kW.

Grazie al tuo **Mobilize charge pass** e all'**App My Renault** hai a tua disposizione la rete di ricarica più ampia d'Europa.

(1) per ulteriori informazioni sulle soluzioni per la ricarica ti invitiamo a consultare l'apposita pagina dedicata o a richiedere informazioni alla Rete Renault.

(2) solo per utilizzo occasionale.



ricarica domestica

ricarica pubblica

wallbox⁽¹⁾

wallbox⁽¹⁾

presa
domestica
standard⁽²⁾

colonnina
di ricarica
pubblica

colonnina
di ricarica
pubblica

7,4 kW

3,7 kW

2,3 kW

11 kW

22 kW

cavo mode 3
di serie

cavo mode 3
di serie

cavo mode 2
disponibile in
opzione

cavo mode 3
di serie

cavo mode 3
di serie



batteria 22 kWh⁽³⁾

51 min per 40 km
1 h 35 per 75 km
4 h per 190 km

batteria 22 kWh⁽³⁾

1 h 45 per 40 km
3 h 17 per 75 km
8 h 20 per 190 km

batteria 22 kWh⁽³⁾

3 h 09 per 40 km
5 h 55 per 75 km
15 h per 190 km

batteria 22 kWh⁽³⁾

32 min per 40 km
59 min per 75 km
2 h 52 per 190 km

batteria 22 kWh⁽³⁾

16 min per 40 km
30 min per 75 km
1 h 26 per 190 km

(1) per ulteriori informazioni sulle soluzioni per la ricarica ti invitiamo a consultare l'apposita pagina dedicata o a richiedere informazioni alla Rete Renault.

(2) solo per utilizzo occasionale.

(3) le potenze massime e i tempi di ricarica sono relativi a condizioni climatiche moderate (20 °C).

configura e ordina →

menu ↑

04. multimedia

sempre connessa

Grazie al suo sistema multimediale easy link, Renault Twingo ti permette di utilizzare le tue app Android Auto™ e Apple CarPlay™ sul touchscreen da 7".



Hai a disposizione le funzioni di Renault connect*, tra cui i servizi connessi, le informazioni sul traffico di TomTom, i punti di interesse sempre aggiornati da Google Places, gli aggiornamenti automatici e l'applicazione My Renault.



interfaccia di navigazione 3D con ricerca indirizzi su Google e informazioni sul traffico di TomTom



smartphone replication compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™

* Android Auto™ è un marchio di Google Inc.
Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc.
Google è un marchio di Google LLC.

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

goditi uno spazio ricco di idee

Lo scomparto della consolle centrale è funzionale e si trasforma in un istante da porta bevande adattabile a diversi bicchieri in pratico supporto per il tuo smartphone.



Grazie al suo sistema di apertura, ti basta un tocco per aprire il bagagliaio e approfittare del vano di carico piatto grazie ai sedili posteriori ribaltabili.



sedili posteriori ribaltabili 1/2-1/2 e vano di carico piatto

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

06. personalizzazione

tinte



bianco quarzo (TMS)



giallo mango (TM)



rosso passion (TMS)



blu shopping (TO)



cosmic grey (TM)



nero étoilé (TM)

TO: tinta opaca.
TM: tinta metallizzata.
TMS: tinta metallizzata speciale.
foto a scopo illustrativo, non rappresentative.

06. personalizzazione

stripping



stripping cosmic nero



stripping dots nero



stripping cosmic bianco



stripping dots bianco



stripping 3 lines

personalizzazione esterni

Pack di personalizzazione bianco dreams, finitura della calandra anteriore, profili protettivi delle porte e del paraurti posteriore, gusci degli specchietti retrovisori.



bianco dreams

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

06. personalizzazione

atmosfera interne



equilibre

- cerchi in acciaio da 15" con copri ruota Vegas
- sedili posteriori ribaltabili 50/50 con poggiatesta regolabili in altezza
- radio connect R&Go (con comandi al volante e supporto smartphone R&Go)



techno

- cerchi in lega da 15" Altana
- vano portaoggetti nelle porte posteriori
- sistema multimediale easy link 7" compatibile con Android Auto™ e AppleCarPlay™

Android Auto™ è un marchio di Google Inc.
Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc.



**scarica il pdf (6mega)
degli equipaggiamenti e opzioni**

06. personalizzazione

personalizzazione interni



interni di serie



interni color nero étoilé⁽¹⁾⁽²⁾



interni color giallo mango⁽¹⁾⁽²⁾



interni color rosso passion⁽¹⁾⁽²⁾

(1) inserti laterali volante - profilo plancia - base del cambio - profilo aeratori.

(2) sellerie - braccioli porta con finiture colorate (in opzione solo su versione Techno su Twingo E-Tech Electric).



**scarica il pdf (6mega)
degli equipaggiamenti e opzioni**

06. personalizzazione

sellerie



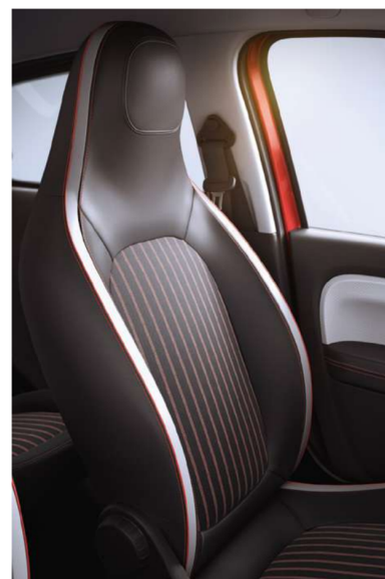
sellerie in tessuto black



sellerie in tessuto e pelle TEP



sellerie in tessuto e pelle TEP con finiture giallo mango⁽¹⁾



sellerie in tessuto e pelle TEP con finiture rosso passion⁽¹⁾

cerchi



cerchi in acciaio da 15" con copri ruota bitono Vegas



cerchi in lega da 15" Altana



cerchi in lega da 16" Monega⁽¹⁾

(1) in opzione solo su versione Techno di Twingo E-Tech 100% electric.

configura e ordina →

menu ↑

06. personalizzazione

accessori



esprimi la tua personalità

Con i gusci cromati per gli specchietti retrovisori e con un'esclusiva gamma di cerchi. Per adattare la capacità di carico alle tue esigenze e viaggiare senza scendere a compromessi hai a disposizione il box rigido Renault per il tetto, con una capacità di 380 litri.



sistema di carico posteriore quickfix

Trasporta in tutta sicurezza due biciclette grazie alla pratica alternativa al gancio di traino, progettata appositamente per il portabicicli.



caricatore a induzione per smartphone

Ricarica comodamente il tuo smartphone appoggiandolo sulla superficie di ricarica presente nel vano portaoggetti centrale.



bracciolo anteriore

La soluzione ideale per il massimo comfort durante la guida, offre al tempo stesso un vano portaoggetti aggiuntivo.

[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)

06. personalizzazione

batteria e motorizzazioni

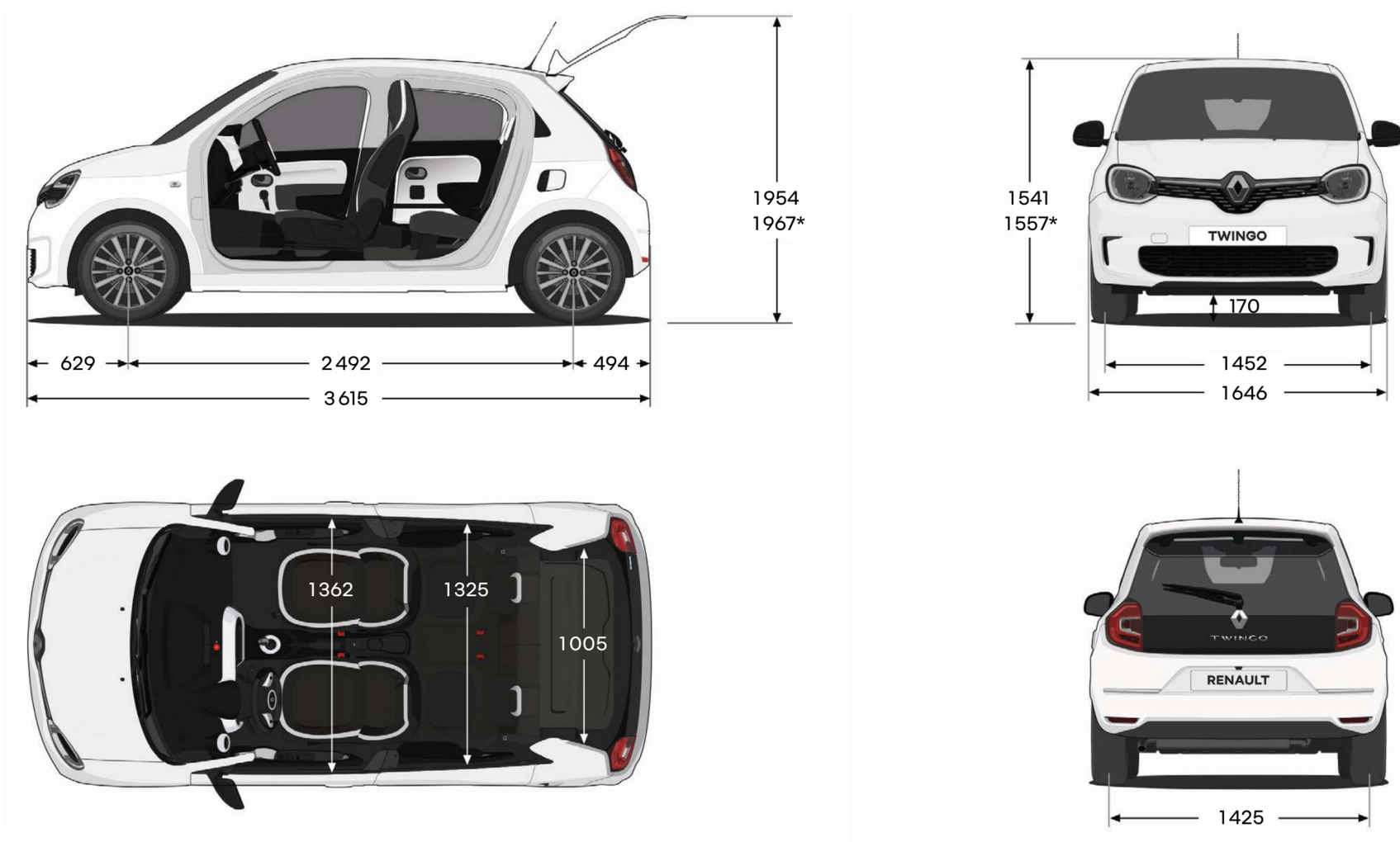
R80	SCe 65		
motori			
tecnologia motore elettrico			
sincrono a rotore avvolto	-		
batteria			
tensione totale (volt)			
400	-		
numero di moduli/celle			
8/96			
performance			
scx			
0,68	0,678		
ruote e pneumatici			
cerchi disponibili ⁽¹⁾			
15"	16"	15"	16"

(1) la dimensione delle ruote può influenzare l'autonomia del veicolo.



**scarica il pdf (6mega)
delle motorizzazioni**

dimensioni & volumi



volume del bagagliaio (litri) **identico per la versione Twingo E-Tech 100% electric (litri)**

volume minimo del bagagliaio (sedili posteriori in posizione standard)	188
volume massimo del bagagliaio (sedili posteriori completamente ribaltati)	219

lunghezza di carico

lunghezza massima di carico (dal portellone del bagagliaio ai sedili posteriori ribaltati)	1336
lunghezza massima del carico dietro ai sedili	636
lunghezza di carico fino al cruscotto (con sedile passeggero inclinato in avanti)	2315

dimensioni in (mm)
* dimensioni versione elettrica

configura e ordina →

menu ↑

glossario

E-Tech

Tecnologia 100% elettrica, ibrida o ibrida plug-in sviluppata da Renault.

frenata rigenerativa

Sistema di recupero dell'energia in frenata che permette di aumentare l'autonomia del veicolo: ogni volta che il veicolo rallenta, una parte dell'energia cinetica viene convertita in energia elettrica. La batteria si ricarica quando il conducente solleva il piede dal pedale dell'acceleratore o applica una leggera pressione sul pedale del freno.

wallbox

Dispositivo di ricarica che fornisce una potenza molto più elevata rispetto a una presa domestica convenzionale, garantendo una ricarica più efficiente e veloce. Grazie alle sue funzioni di controllo e di protezione da sovratensioni, permette di eseguire la ricarica domestica con maggiore sicurezza.

cavo di ricarica flexicharger (mode 2)

Cavo concepito per ricariche occasionali, che consente di collegare il veicolo elettrico a una presa domestica. È consigliabile collegare il flexicharger a una presa dotata di una messa a terra dedicata.

cavo di ricarica mode 3

Cavo per la ricarica del veicolo elettrico mediante wallbox o presso le colonnine pubbliche.

capacità

La quantità di energia accumulata nella batteria che può essere utilizzata dal veicolo. Il valore è espresso in kilowattora (kWh).

kWh

Abbreviazione di kilowattora. Unità di energia corrispondente a una potenza di 1 kW erogata per un'ora.

kW

Abbreviazione di kilowatt. Unità di misura che consente di quantificare la potenza del motore di un veicolo, sia elettrico che termico. Il kilowatt permette anche di misurare la potenza di carica della corrente continua (DC) e della corrente alternata (AC).

ricarica AC

Ricarica a corrente alternata a bassa o media potenza (massimo 22 kW). Sistema di ricarica normalmente utilizzato sia a casa sia presso la maggior parte delle colonnine pubbliche.

My Renault

Scaricabile sullo smartphone da Google Play e da App Store, l'App My Renault si connette al tuo veicolo e ti consente di localizzare la sua posizione e quella dei punti di ricarica pubblica, di programmare la ricarica e prepararti alla partenza, visualizzando l'autonomia residua e gestendo il preconditionamento dell'abitacolo.

human first program è un programma sulla sicurezza sviluppato completamente da Renault in collaborazione con ricercatori, esperti e il corpo dei vigili del fuoco

la sicurezza stradale riguarda tutti gli utenti della strada, che si tratti di pedoni, ciclisti o automobilisti. human first program si impegna a:

1. prevenire gli incidenti sviluppando sistemi di sicurezza e sistemi avanzati di assistenza alla guida

fino a 36 sistemi avanzati di assistenza alla guida / più di 60 equipaggiamenti di sicurezza / fino a 7 airbags / dispositivi per bambini (isofix), sistema Renault fixe4sure / più di 2000 brevetti sulla sicurezza depositati dal 1970

2. gestire gli incidenti avvalendosi delle innovazioni sviluppate con i vigili del fuoco

QRescue / Fireman Access / più di 5000 vigili del fuoco addestrati nel corso di 10 anni in 19 paesi del mondo / 600 vetture donate all'anno per la loro formazione

3. ridurre il numero degli incidenti e la loro gravità attraverso importanti investimenti in Ricerca&Sviluppo

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

scopri di più sullo human first program

Mobilize, i servizi che semplificano la tua esperienza in elettrico

Vivi un'esperienza 100% elettrica, pratica ed efficiente: soluzioni per la ricarica domestica ordinabili al momento dell'acquisto del veicolo, card di accesso e pagamento per i punti di ricarica pubblici in Europa.



Soluzioni integrate per la ricarica domestica

Scopri presso la rete di concessionarie Renault le soluzioni di ricarica all inclusive che proponiamo: wall box intelligenti, sopralluogo preliminare, installazione e assistenza prima, durante e dopo l'acquisto per la tua massima serenità.

Mobilize charge pass

Accesso e pagamento agevolato presso le stazioni di ricarica pubblica europee.

[scopri le soluzioni Mobilize](#)

Renault care service

Siamo sempre al tuo fianco, pronti a semplificarti la vita e a farti risparmiare tempo nella manutenzione della tua Renault: preventivi e appuntamenti online, contratti di manutenzione, assicurazioni e assistenza, programma personalizzato My Renault. Approfitta delle nostre soluzioni chiare e veloci, sempre in linea con le tue esigenze.

[scopri di più sul Renault care service](#)



Le informazioni contenute nella presente brochure sono conformi alla descrizione dei veicoli alla data di stampa riportata in ultima di copertina. Questo documento è stato realizzato con riferimento alle pre-serie o prototipi. Nel quadro di una politica di miglioramento continuo del prodotto, Renault si riserva il diritto ad ogni momento di modificare le specifiche dei veicoli descritti. Queste modifiche - tenuto conto dei tempi tecnici per la realizzazione e distribuzione di brochure aggiornate - sono comunque notificate ai concessionari Renault immediatamente, onde consentire a questi ultimi di poter informare il cliente prima dell'acquisto. Alcuni equipaggiamenti presentati potrebbero non essere disponibili (di serie, in opzione o come accessori). Vogliate pertanto consultare il vostro concessionario locale per ricevere i dati più aggiornati. A causa dei limiti tecnici di stampa, i colori riprodotti in questo documento possono differire leggermente dai colori reali delle vetture e degli interni e non sono contrattualmente vincolanti. Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione in ogni forma o tramite qualsiasi mezzo, di parte o di tutta la presente pubblicazione è vietata, senza l'autorizzazione preventiva di Renault.

Publicis - credits photo : S. Staub, P. Barshon, A. Doroszewicz, A. Bernier © Renault Marketing 3D-Commerce - maggio 2023.

Renault raccomanda 



[configura e ordina →](#)

[menu ↑](#)