

RENAULT TWINGO E-TECH ELECTRIQUE



hello +twingo

Citadine 5 portes à la personnalité joyeuse, Renault Twingo E-Tech électrique est symbole de bonne humeur. Design tout en rondeur, regard espiègle et jantes 18^{''}(1), l'icône urbaine des années 90 et son sourire sont de retour dans la ville. Dotée d'une motorisation E-Tech électrique 80 ch - 60 kW, elle est pensée pour la ville et offre une mobilité abordable. Le système openR link avec Google intégré⁽²⁾⁽³⁾ et plus de 100 apps, bénéficie de deux interfaces de 7'' et 10'' à l'univers coloré fidèle à l'esprit Twingo.



Petite à l'extérieur, spacieuse à l'intérieur, Renault Twingo ne fait rien comme les autres. Sa modularité astucieuse via les sièges arrière indépendants et coulissants permet d'ajuster le volume de coffre jusqu'à 360 L⁽⁴⁾.

6 teintes extérieures à la personnalité affirmée

rechargée 10% à 80% en 30 min avec la charge rapide DC⁽¹⁾⁽⁵⁾

consommation à partir de 12,2 kWh/100 km⁽³⁾⁽⁶⁾


système openR link avec Google intégré⁽²⁾⁽³⁾ et plus de 100 apps

jusqu'à 360 L de volume de coffre⁽⁴⁾

24 systèmes avancés d'aide à la conduite⁽¹⁾⁽³⁾

(1) en option. (2) Google, Google Play, YouTube, Waze et les autres marques sont des marques de Google LLC. (3) selon version. (4) volume équivalent mesuré suivant la norme VDA de 305 dm³, avec sièges arrière avancés. La norme VDA 211 consiste à compter le volume total du coffre en utilisant des objets de forme et de volume standardisés (200 mm x 100 mm x 50 mm = 1 dm³). (5) temps de charge estimé sur charge DC 50 kW du pack advanced charge disponible en option. Données soumises à homologation, susceptibles de varier. (6) consommation en cycle mixte.

colorée & joyeuse

choisissez votre couleur 



vert absolu



rouge absolu



jaune mango



noir étoilé

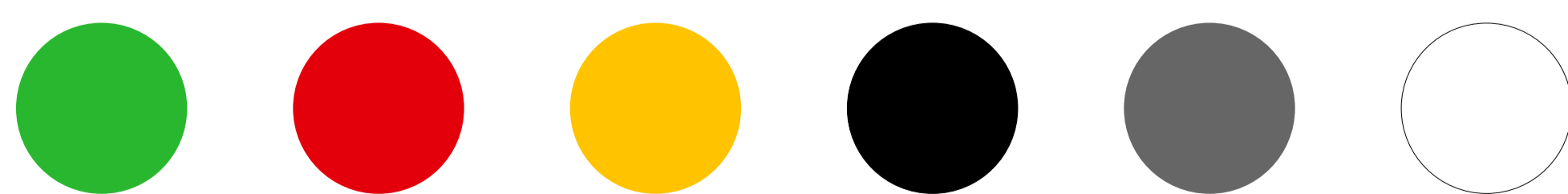


gris schiste

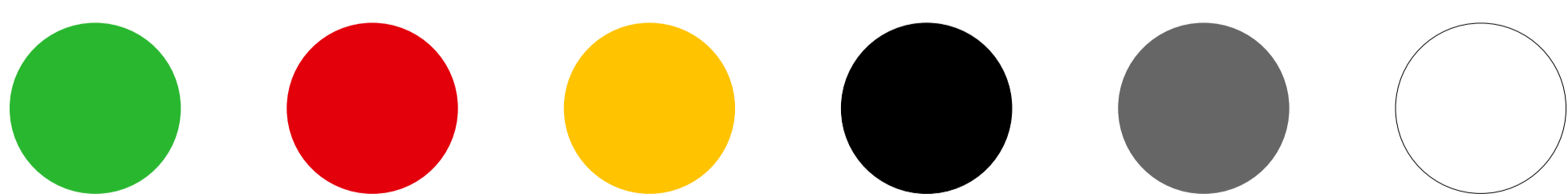


blanc glacier

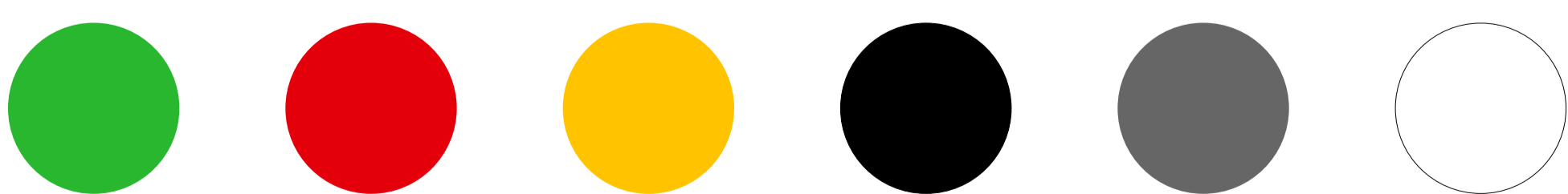
vert absolu



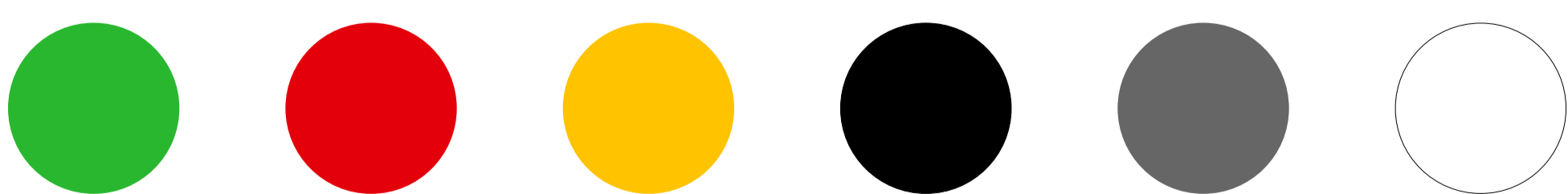
rouge absolu



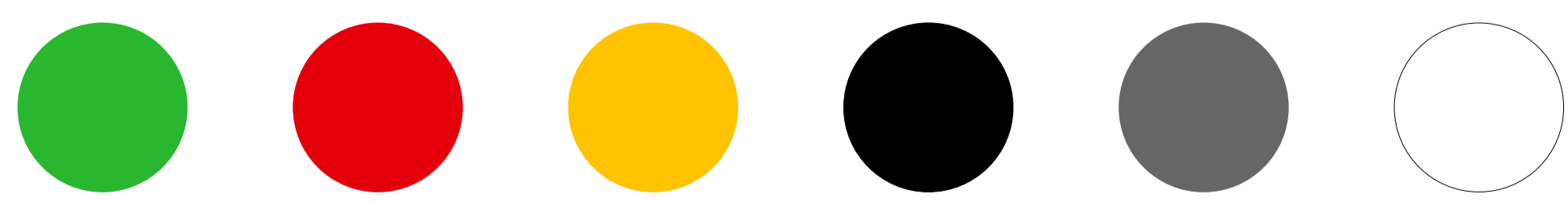
jaune mango



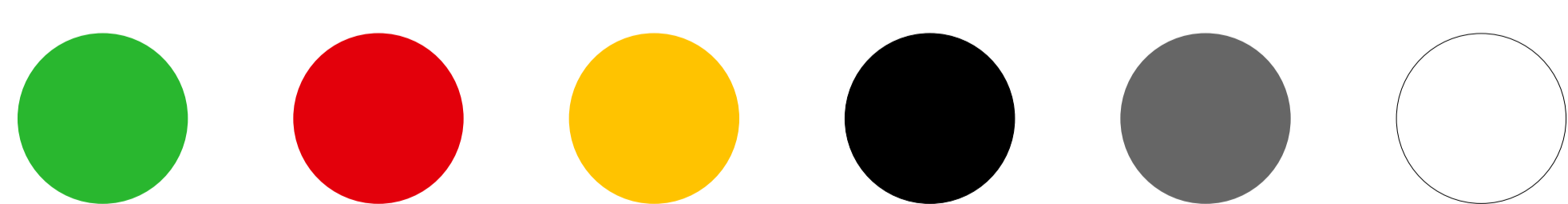
noir étoilé



gris schiste



blanc glacier



menu interactif

01. design
bonne tête

02. habitabilité
petite & grande

03. plaisir de conduite
vive la ville

04. connectivité
intuitive & connectée

05. autonomie & recharge
100% électrique

06. sécurité
Twingo veille sur vous

07. personnalisation
à vous de choisir votre Twingo



design espiègle

Pétillante avec sa calandre expressive, son capot plongeant et ses projecteurs au regard espiègle. Monovolume, elle ose les couleurs et des jantes 18^{''}(1). Renault Twingo est de retour.



Sa face avant conjugue héritage et modernité, avec ses projecteurs full LED arrondis et sa calandre identitaire qui renforce son style.



Sa face arrière modernisée affiche une lunette en relief. Au centre du hayon, la signature Twingo se réinvente avec un dessin exclusif, clin d'œil à l'univers graphique des années 90.



Véritables éléments design, les feux arrière reprennent les formes en demi-lune des projecteurs avant et s'enrichissent d'une mini ailette intégrée. Les jantes alliage diamanté noir reverso 18^{''}(2) exaltent la personnalité unique de Renault Twingo.



(1) en option. (2) en option sur la version techno.

intérieur coloré & décomplexé

L'habitacle est un véritable cocon accueillant. Les sièges aux formes douces sont rehaussés de surpiqûres rouges⁽¹⁾. Des touches de couleur, en clin d'œil à la teinte de carrosserie, animent la planche de bord⁽¹⁾ et les panneaux de porte.



Aérienne et cylindrique, la planche de bord étonne en reprenant la couleur de la carrosserie⁽¹⁾ et le monogramme Twingo. Des graphismes exclusifs signent une personnalité affirmée et pleine de malice.



Inspiré par l'alphabet Twingo, le ciel de toit s'habille de ses formes caractéristiques : croix, carré, triangle, rond et même le symbole du point de localisation, un amusant clin d'œil à une époque culte.



Des messages légendent avec humour et créativité l'habitacle de Renault Twingo : « à vous d'inventer la vie qui va avec » dans le cockpit et dans le coffre, ou encore « ouvert d'esprit » à l'intérieur du hayon. Ancrés dans l'esprit Twingo.



Le pack de personnalisation⁽²⁾, intègre l'e-pop shifter, pour un levier de vitesse personnalisé, des tapis de console et des séparateurs pour garder l'essentiel à portée de main. Décliné en vert, rouge ou blanc, il joue malicieusement avec l'harmonie intérieure.



(1) selon version. (2) selon version, disponible en accessoire.

[configurez et commandez →](#)

rabattez, coulissez, transportez

Son audace se retrouve aussi dans son sens pratique. Petite à l'extérieur, spacieuse à l'intérieur avec jusqu'à 360 L de volume de coffre⁽¹⁾, un double plancher pour ranger le câble de charge, et des rangements malins et accessibles pour tout garder à portée de main.



Coulissants sur 17 cm et rabattables 50/50, les sièges arrière indépendants facilitent toutes les utilisations. Avec les sièges arrière en position reculée, les passagers disposent d'un espace aux genoux de 16 cm, l'un des meilleurs de la catégorie. Plus polyvalent encore, une fois le dossier du siège passager avant rabattu⁽²⁾, il est possible de transporter des objets jusqu'à 2 m de long.



(1) volume équivalent mesuré suivant la norme VDA de 305 dm³, avec sièges arrière avancés. La norme VDA 211 consiste à compter le volume total du coffre en utilisant des objets de forme et de volume standardisés (200 mm x 100 mm x 50 mm = 1 dm³). (2) disponible sur la version techno.

configurez et commandez →

accessoires malins

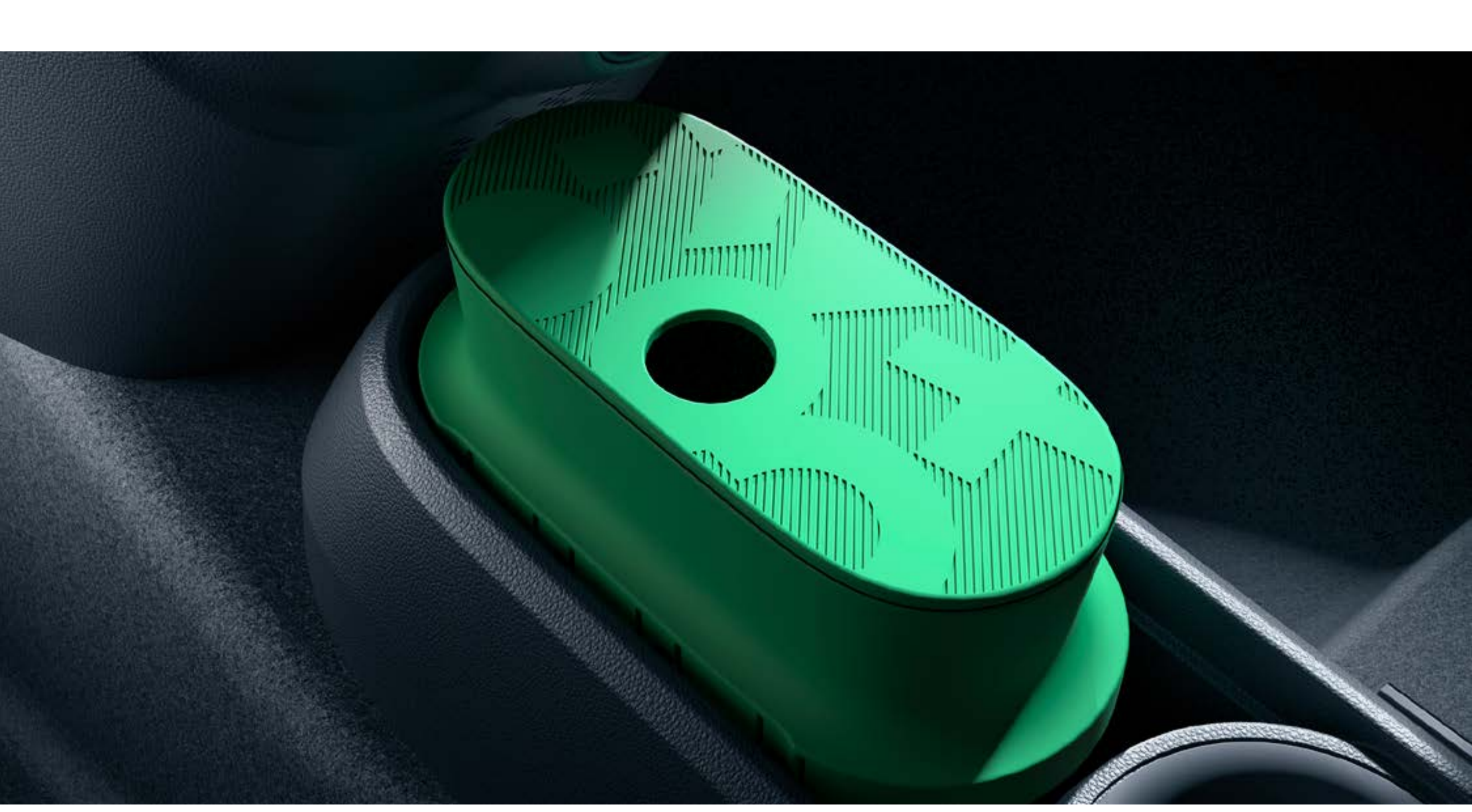
Personnalisez l'habitacle avec un choix d'accessoires colorés et modulables, imaginés pour vous faciliter la ville : pack rangement⁽¹⁾, système de fixation YouClip... Renault Twingo déborde d'imagination.

pack rangement⁽¹⁾

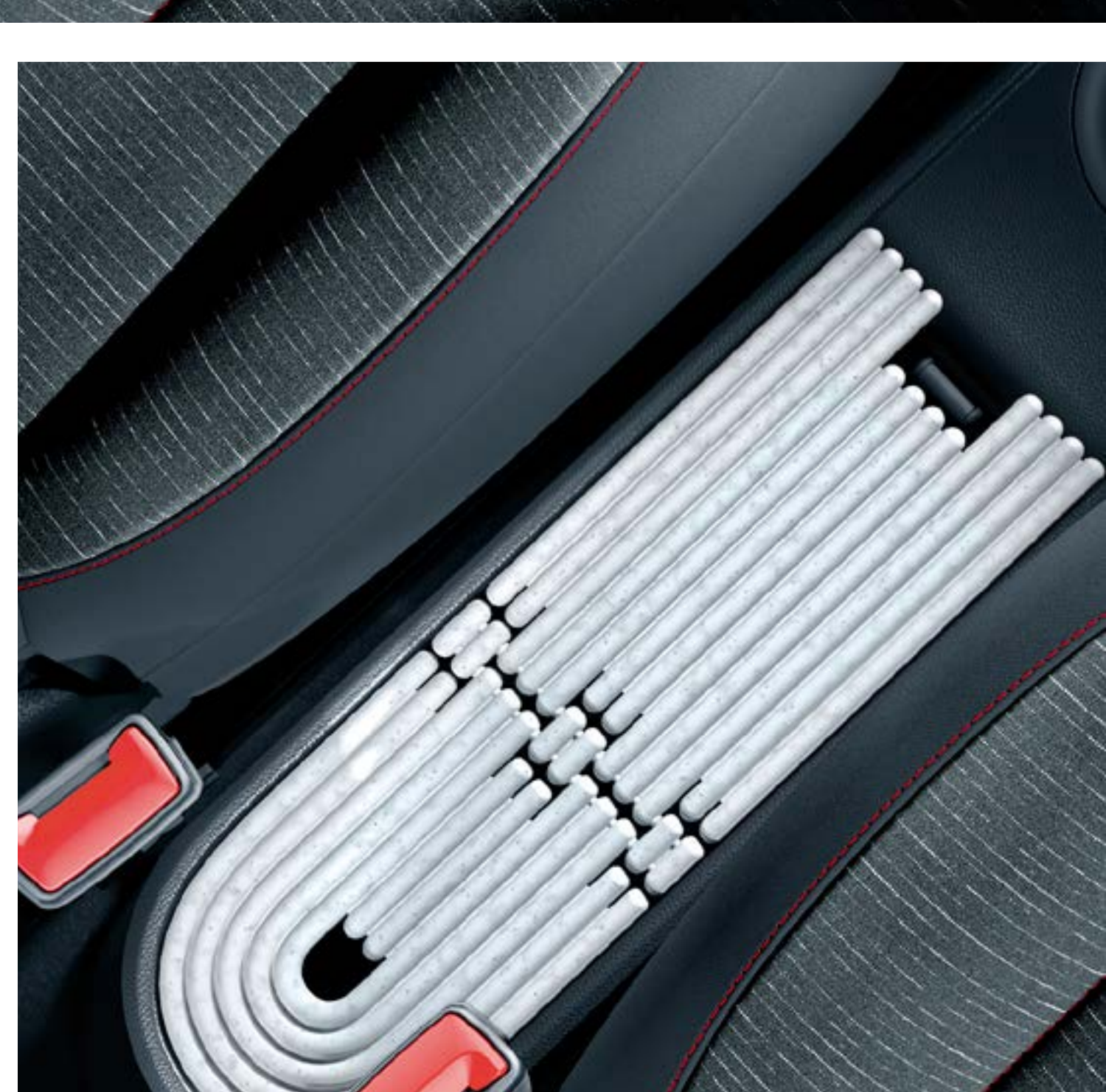
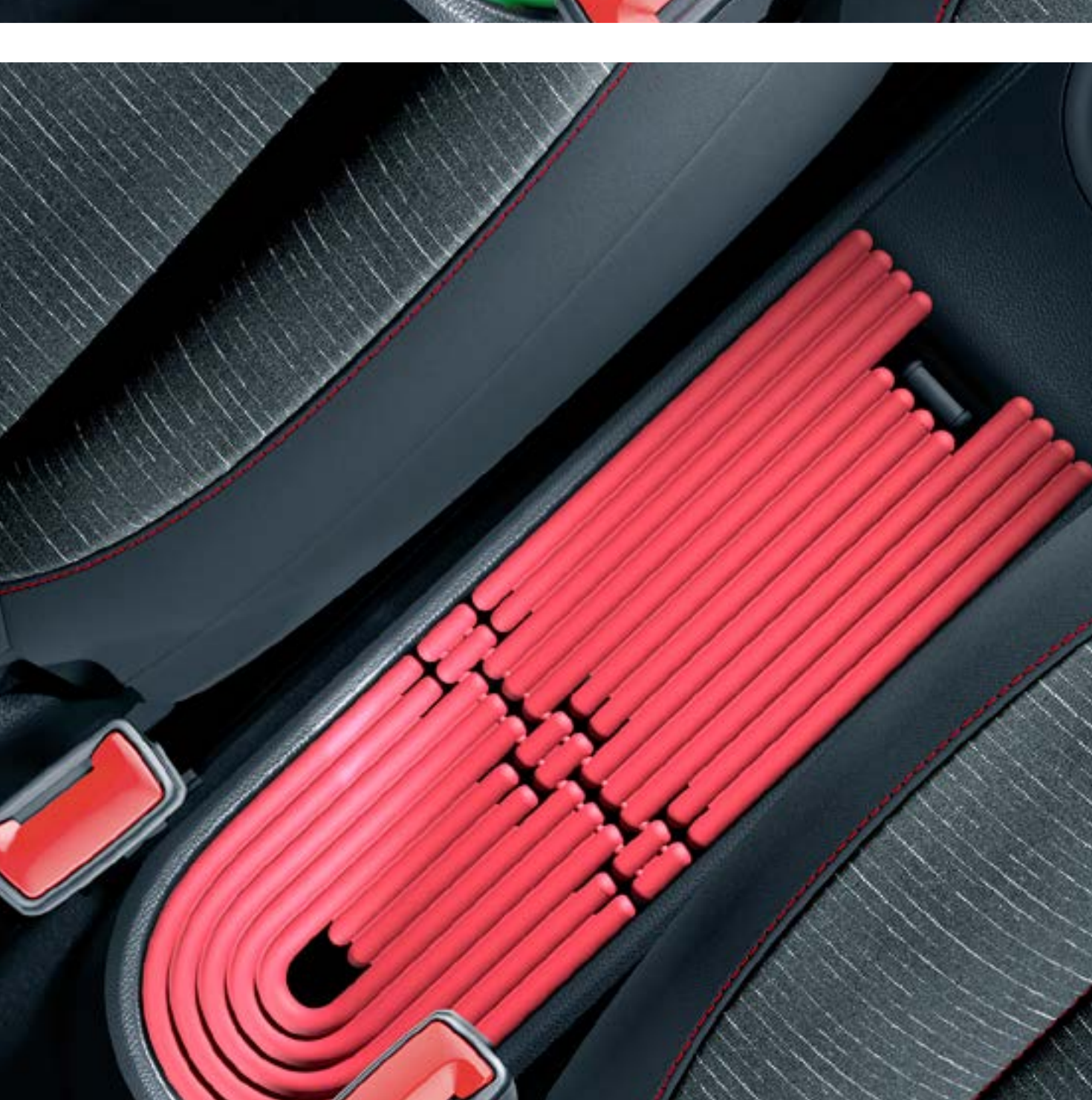
Pensé pour un habitacle bien organisé, le pack rangement intègre 3 accessoires disponibles en rouge, vert ou blanc : un petit rangement central fermé, un couvercle adapté pour la console centrale et un organisateur de câble de smartphone YouClip.



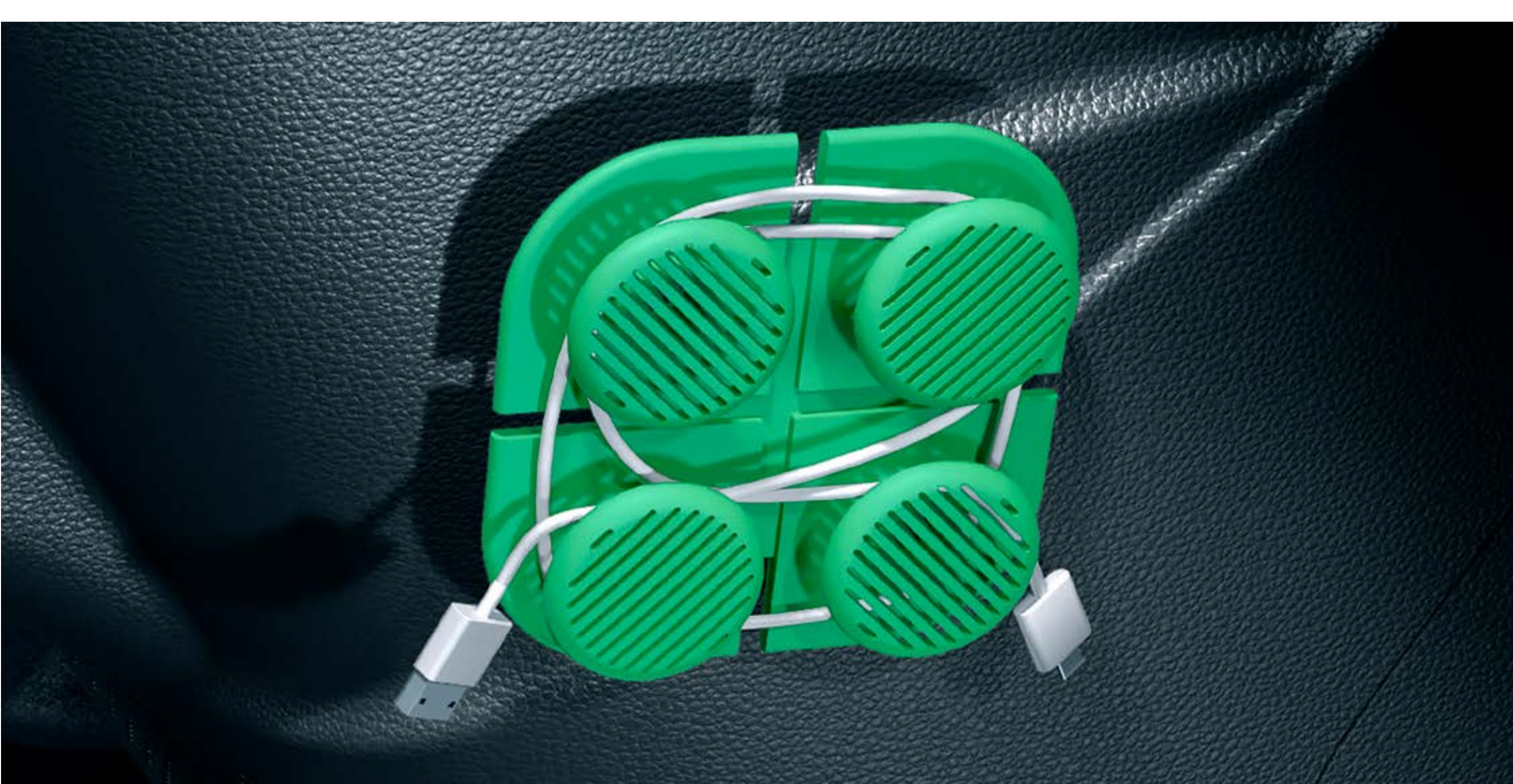
Pour une organisation intuitive et ordonnée, le petit rangement central fermé alphanet réveille le style de votre intérieur.



Le couvercle à double ouverture habille la partie arrière de la console et dissimule avec originalité vos objets du quotidien.



Le YouClip organisateur de câble de recharge pour smartphone est l'accessoire idéal pour garder votre câble bien rangé et toujours à portée de main. Il se clipse astucieusement sur l'un des points d'ancrage du système YouClip.



Avec ses 3 points d'ancrage répartis dans l'habitacle et le coffre, le système YouClip permet de fixer facilement différents accessoires pratiques et originaux : un cache-bagages rétractable, un sac de courses pliable ou encore le 3-en-1 malin qui combine un porte-gobelet, une lampe LED et un crochet.



(1) tous les accessoires du pack rangement sont disponibles en 3 coloris : vert, rouge et blanc.

configurez et commandez →

taillée pour la ville

Compacte avec ses 3,79 m de long, agile avec son diamètre de braquage de 9,87 m et pratique avec ses 5 portes, Twingo se faufile partout. Facile à garer grâce à sa petite taille et à ses aides au stationnement, elle sait aussi se rendre discrète, silencieuse, sans émission de CO₂.



Renault Twingo facilite les manœuvres en ville avec la fonction parking mains-libres⁽¹⁾ et les aides au parking avant, arrière et latéral⁽¹⁾. Elle veille aussi sur ses passagers grâce à l'alerte de sortie sécurisée⁽¹⁾ des occupants et à l'avertisseur de sortie de stationnement en marche arrière⁽¹⁾.



(1) disponible en option sur la version techno avec le pack parking & safety.

électrifiez la ville

**Motorisation E-Tech électrique
80 ch - 60 kW pour des accélérations
franches, centre de gravité abaissé,
technologie one pedal⁽¹⁾, Renault
Twingo se faufile en ville avec agilité
et réactivité.**



**Avec son système de freinage
régénératif, Renault Twingo
innove en intégrant la fonction
one pedal. À chaque décélération,
la récupération d'énergie est
optimisée et le mode one pedal
permet de maximiser l'action jusqu'à
l'arrêt complet du véhicule, sans
nécessiter l'utilisation de la pédale
de frein. Les 4 niveaux de freinage
s'activent via les palettes au volant⁽¹⁾.**



(1) selon version.

interface animée

Fidèle à son ADN joyeux, Renault Twingo transforme la technologie embarquée en expérience complice. Une séquence d'accueil au design coloré et enjoué vous souhaite la bienvenue. À chaque trajet, des animations rythment l'écran : une fleur s'épanouit au rythme de votre éco-moniteur, ou des éclairs s'illuminent pour signaler qu'une recharge est en cours. L'esprit Twingo est bien là.



[configurez et commandez →](#)

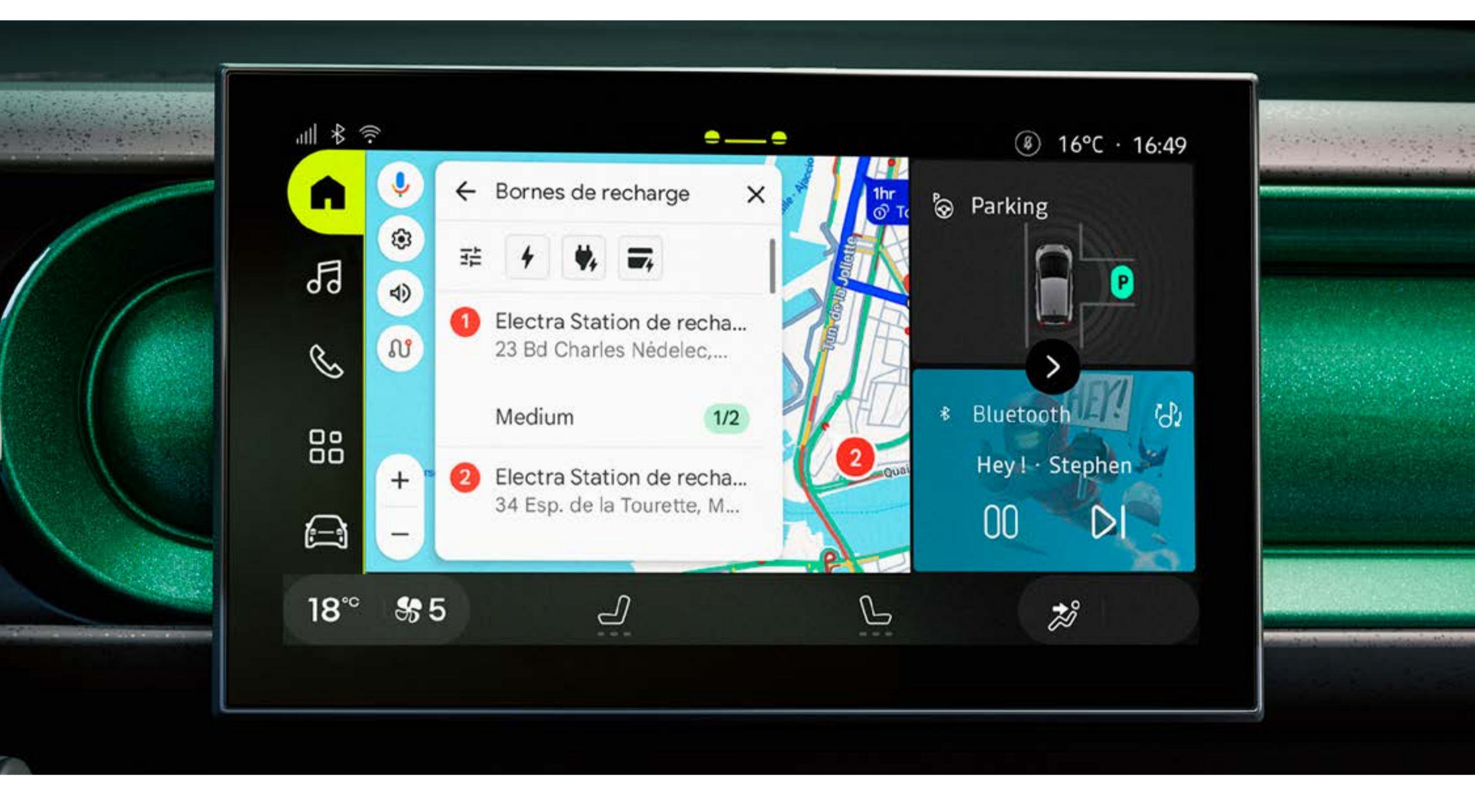
04. connectivité

système multimédia openR link avec Google intégré

Renault Twingo joue dans la cour des grands. Interface ultra-connectée, intuitive et personnalisable, le système openR link avec Google intégré⁽¹⁾⁽²⁾ facilite l'expérience à bord.



Planifiez votre itinéraire sur Google Maps⁽¹⁾⁽³⁾ depuis votre smartphone et envoyez-le à Renault Twingo. À bord, vos trajets programmés se mettent à jour en temps réel : disponibilité des bornes, puissance de charge, moyens de paiement et conditions de trafic. Tout est pensé pour rendre vos trajets électriques encore plus simples.



« Hey Google, indique-moi les bornes de recharge à proximité ». Avec Google Assistant,⁽¹⁾⁽³⁾ pilotez Renault Twingo E-Tech électrique à la voix. Demandez-lui de régler la température ou de sélectionner votre radio préférée sans quitter la route des yeux. Pratique et sécurisant.



Avec Google Play⁽¹⁾⁽⁴⁾, Renault Twingo met à votre disposition plus de 100 apps dont Canal+, TF1+, Nextory, Waze, Easypark et Prime Video.



Avec **Canal+**, retrouvez des grands moments en direct, vos émissions en replay, découvrez nos contenus recommandés sur tous vos écrans : cinéma, séries, sport, documentaires, programmes kids et plus dans l'app **Canal+**.



Profitez gratuitement et en illimité de 30 000 heures de grand spectacle : films, séries, divertissements, documentaires, programmes jeunesse, animés... et de nos 5 chaînes TV en direct : TF1, TMC, TFX, TF1 Séries Films et LCI. Depuis votre TV, votre mobile, et maintenant votre Renault, **TF1+** c'est le nouveau streaming gratuit, partout et tout le temps !



L'application **RMC BFM Drive**, en avant-première dans votre véhicule Renault. L'info en direct, les débats passionnés, le sport et l'économie : toute la richesse éditoriale de RMC et BFM, réinventée pour vos trajets grâce à l'intelligence artificielle. Une application complète qui vous offre le live, les podcasts et la possibilité de créer votre radio 100% personnalisée, adaptée à vos goûts, votre temps de trajet et animée par la voix de votre choix.



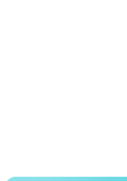
L'application **Radio France** arrive gratuitement à bord des véhicules Renault équipés du système openR link. Une expérience inédite s'offre aux auditeurs avec l'écoute des 7 radios nationales et 44 radios locales de Radio France, une offre musicale incomparable et un accès à une collection inégalée de podcasts pour toute la famille.



Vivaldi browser est un navigateur Web efficace, rapide et respectueux de votre vie privée.



Prêts à jouer ? Quiz, devinettes et défis vous attendent ! Avec Renault et **Les Incollables®**, voyager est un moment de partage pour toute la famille.



Prenez la route et écoutez sur **Amazon Music**, inclus dans votre abonnement à Amazon Prime.



Waze est une application de navigation basée sur une communauté qui partage des informations en temps réel. Avec Waze, vous roulez plus sereinement.



Découvrez **Nextory**, l'application ultime pour les passionnés de lecture. Profitez d'un accès aux livres audio, ebooks, presse, etc. Que vous soyez adepte de romans, de thrillers palpitants, ou que vous recherchiez des articles de presse captivants, Nextory a le contenu qu'il vous faut.



Redécouvrez le stationnement avec **EasyPark** dans votre Renault ! Notre application aide des millions de conducteurs en leur faisant gagner du temps et de l'argent, tout en éliminant les tracas et le stress liés au stationnement en zone urbaine. EasyPark est disponible dans plus de 2 200 villes en Europe pour le stationnement sur voirie, hors voirie et en garage.



Accédez à toutes vos stations de radio préférées en direct, partout et tout le temps. Écoutez les meilleurs hits rap, rock, RnB, électro, classique et jazz d'une manière simple et instantanée en France ou à l'étranger.



Profitez de vos films et séries préférés avec **Prime Video**, inclus dans votre abonnement Prime. Accessible directement via votre système multimédia openR link, sans frais supplémentaires. Certaines conditions s'appliquent – plus d'infos sur primevideo.com/terms.

(1) selon version. (2) Google, Google Play, YouTube, Waze et les autres marques sont des marques de Google LLC. (3) les services connectés My Renault sont inclus pendant 8 ans à partir de la date de livraison de votre véhicule. Les services connectés Google intégré sont offerts pendant 3 ans ou pendant la durée de votre contrat conclu avec Mobilize Financial Services (tous contrats à l'exclusion du crédit classique) à partir de la date de livraison de votre véhicule. (4) pour télécharger des applications depuis Google Play, vous devez renseigner un compte Google dans votre profil d'openR link. L'utilisation des applications téléchargées depuis Google Play nécessite un forfait de données dédié. Le pack de services inclus à l'achat du véhicule contient un volume de 2 Go de données par mois pour 3 ans ou pendant la durée de votre contrat conclu avec Mobilize Financial Services (tous contrats à l'exclusion du crédit classique); pour l'activer, vous devez effectuer une vérification de votre identité dans votre app My Renault. Vous pouvez également partager la connexion de votre smartphone avec votre voiture.

reno, l'avatar officiel Renault⁽¹⁾

reno, l'avatar officiel Renault, sera votre compagnon de route et vous permettra de profiter pleinement de Renault Twingo E-Tech électrique et de tous ses services associés. Il s'adapte à vous et à vos préférences : plus vous interagissez avec lui, meilleur il sera.



reno interagit à la voix

reno, l'avatar officiel Renault, est présent à bord de Twingo pour vous guider dans sa prise en main et vous accompagner dans votre quotidien. Une question? Il vous suffit de dire « Hey reno » et demandez-lui simplement de baisser les vitres, régler la température ou allumer la radio, tout en gardant les yeux sur la route.

reno facilite votre quotidien

Pour préparer au mieux vos trajets, reno peut agir à votre demande sur certaines commandes de Renault Twingo comme programmer la recharge ou le préchauffage.

reno vous conseille

reno vous conseille sur l'usage de Renault Twingo. Il vous suggère des actions adaptées à votre parcours et votre style de conduite.

reno veille à l'entretien

reno veille à l'entretien de Renault Twingo et vous avertit lorsqu'il y a des problèmes techniques à résoudre ou une révision à effectuer.

reno répond à vos interrogations

Nourri à l'intelligence artificielle via ChatGPT version 4.0-mini, reno répond à vos questions pendant vos trajets.

l'app sur smartphone hello reno, l'avatar Renault

Pour recevoir des informations et contenus en avant-première sur Renault Twingo, tout savoir du rôle de reno à bord et interroger à tout moment son intelligence artificielle.



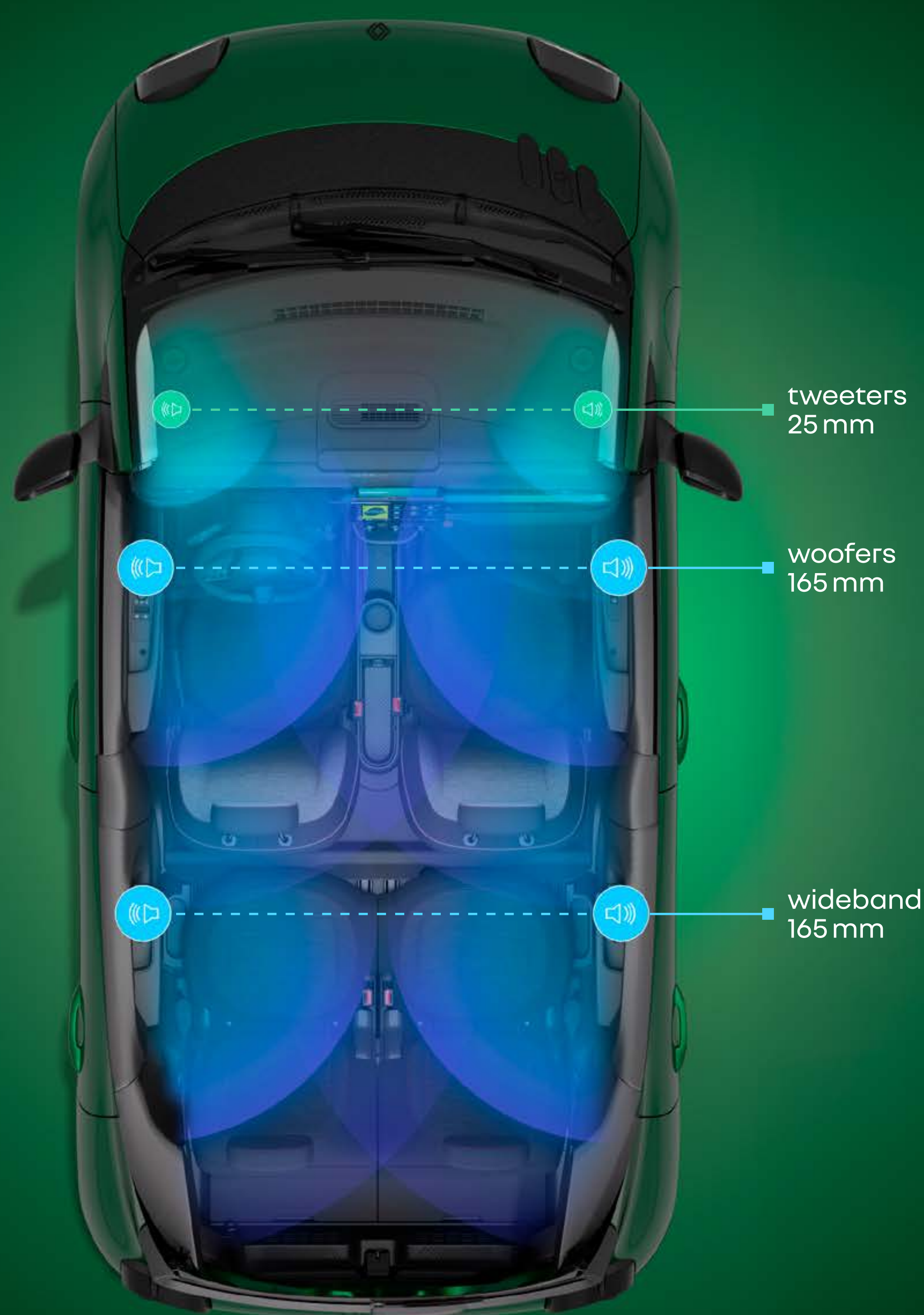
téléchargez l'app hello reno



(1) selon version.

expérience sonore immersive

Renault Twingo monte le son avec le système audio Arkamys® auditorium et les 6 haut-parleurs⁽¹⁾ répartis dans l'habitacle. Les fréquences sont équilibrées, le son est clair et enveloppant, que vous soyez team playlist ou team podcasts.



Une séquence musicale signée Jean-Michel Jarre accueille à bord conducteur et passagers. Elle s'accompagne d'une animation visuelle sur le tableau de bord. Pour enrichir l'expérience sensorielle de vos trajets, choisissez parmi 4 ambiances sonores⁽¹⁾. À l'extérieur, un son spécifique prévient les piétons du passage du véhicule roulant à moins de 30 km/h.



(1) selon version.

configurez et commandez →

jusqu'à 263 km d'autonomie⁽¹⁾

Twingo affiche un design pensé pour l'aérodynamisme : capot et pare-brise plongeants, ailette intégrée aux feux arrière. Légère, agile, dotée d'un moteur efficient, elle offre jusqu'à 263 km d'autonomie⁽¹⁾.

Idéale au quotidien, elle se distingue par l'une des consommations les plus faibles du marché.

autonomie jusqu'à
263 km⁽¹⁾

batterie de
27,5 kWh

consommation à partir de
12,2 kWh/100 km⁽²⁾



(1) selon version et sur cycle wltp, autonomie réelle suivant conditions de roulage (type de route, de conduite et conditions météorologiques). (2) consommation en cycle mixte, selon version.

rechargez en toute simplicité

Suivez en temps réel votre niveau de batterie, localisez les bornes disponibles, estimez les temps de recharge. Avec Renault Twingo, roulez l'esprit léger en profitant d'un large éventail de services à domicile, sur votre lieu de travail ou en déplacement.



recharge à domicile

Mobilize powerbox

Commandez en concession votre solution de recharge et l'installation de Mobilize powerbox uno, Mobilize powerbox verso (compatible Mobilize power, charge bidirectionnelle V2G⁽¹⁾⁽²⁾), ou encore une prise renforcée. Un expert l'installera avant la livraison de votre Renault Twingo.

Mobilize power

Charge bidirectionnelle V2G⁽¹⁾⁽²⁾ : Renault Twingo devient une source d'énergie et d'économies. Votre batterie se recharge automatiquement quand la demande en électricité est faible et le système renvoie l'énergie de votre batterie lors des hausses de demande. Vous êtes récompensé sous forme de gains déduits de vos factures d'électricité, ce qui vous permet de réduire vos frais de recharge à domicile⁽³⁾.

charge AC 11 kW maximum⁽²⁾⁽⁴⁾

Rechargez Renault Twingo facilement à votre domicile⁽⁵⁾ avec une borne de recharge murale powerbox (uno ou verso) ou une prise renforcée de 3,7 kW.

app My Renault

Contrôlez votre autonomie à tout moment, déclenchez votre charge à distance ou programmez-la aux heures creuses.

recharge en déplacement

Mobilize charge pass

Rechargez Renault Twingo facilement et rapidement lors de vos déplacements avec un pass pour accéder au plus grand réseau de bornes de recharge d'Europe à des tarifs attractifs. L'application vous permet de localiser rapidement la station la plus proche, de vérifier le coût, la puissance disponible ainsi que le type de prise. Payez en un seul geste et en toute sécurité avec votre badge Mobilize charge pass.

Mobilize fast charge

Rechargez rapidement et facilement votre Renault Twingo E-Tech électrique sur la route de vos week-ends ou lors d'un passage à proximité d'une de nos stations de recharge ultra-rapide. Profitez de tarifs préférentiels et relaxez-vous dans nos salons de détente pendant la durée de votre recharge (dans certaines stations).

pack advanced charge⁽²⁾

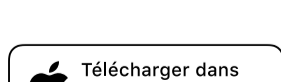
Renault Twingo embarque un chargeur qui permet une charge rapide pour passer de 10% à 80% en 30 min sur borne DC 50 kW⁽⁶⁾ et de 10% à 100% en 2 h 35 sur borne publique AC 11 kW⁽⁴⁾.

app My Renault

Localisez les bornes de recharge publiques les plus proches sur votre parcours.



téléchargez l'app My Renault



(1) vehicle-to-grid, du véhicule vers le réseau électrique. service Mobilize power proposé par Mobilize, une marque du groupe Renault. Accessibilité au service sous réserve de remplir les conditions d'éligibilité. Voir sur <https://www.renault.fr/mobilize-services/mobilize-power.html>. (2) en option avec le pack advanced charge. (3) en savoir plus sur www.renault.fr/mobilize-services/mobilize-power.html. (4) chargeur AC11 kW disponible avec le pack advanced charge. (5) offre Mobilize powerbox. Pour plus de renseignements concernant les services Mobilize, rendez-vous à la page services Mobilize. Pour plus d'information concernant la recharge, contactez le 0 800 12 34 56. (6) temps de charge estimé sur charge DC 50 kW, disponible avec le pack advanced charge. Données soumises à homologation susceptibles de varier.

recharge domestique

borne de recharge domestique

7,4 kW AC

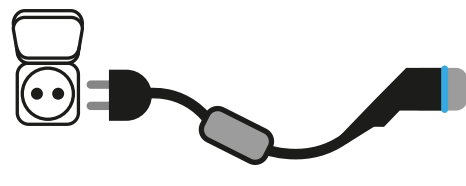
câble mode 3 inclus à l'achat⁽¹⁾



prise domestique renforcée

3,7 kW AC

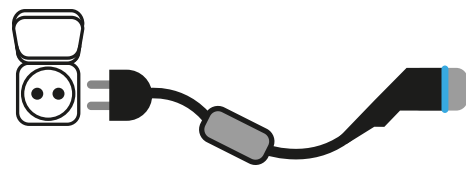
câble mode 2 standard ou flexi-charger en option



prise domestique standard

2,3 kW AC

câble mode 2 flexi-charger en option



recharge publique

borne de recharge publique

22 kW AC⁽²⁾

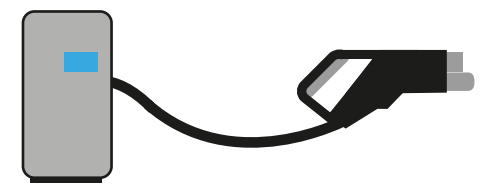
câble mode 3 inclus à l'achat⁽¹⁾



borne de recharge rapide publique

DC⁽³⁾

câble solidaire à la borne



batterie 27,5 kWh avec le pack advanced charge⁽⁴⁾

10 à 100% → 3h45⁽⁵⁾ | 10 à 100% → 7h30⁽⁵⁾ | 10 à 100% → 12h00⁽⁵⁾ | 10 à 100% → 2h35⁽⁵⁾ | 10 à 80% → 30 min⁽⁶⁾ |

batterie 27,5 kWh sans le pack advanced charge⁽⁴⁾

10 à 100% → 4h05 | 10 à 100% → 7h45 | 10 à 100% → 12h30 | 10 à 100% → 4h05 |

(1) câble mode 3 monophasé de série et triphasé avec le pack advanced charge. (2) le chargeur embarqué de Renault Twingo du pack advanced charge accepte jusqu'à 11 kW sur courant alternatif (AC), à condition que la borne délivre a minima 11 kW. (3) compatible avec le pack advanced charge. Le pic de recharge maximal de Renault Twingo (50 kW) peut être obtenu sur borne de recharge rapide (DC) délivrant a minima une puissance effective de 50 kW. L'utilisation du planificateur de trajet, disponible sur techno, permet de préchauffer la batterie et d'obtenir les meilleures performances de recharge. (4) en option. (5) temps de charge calculés avec le chargeur AC 11 kW du pack advanced charge disponible en option. (6) temps de charge estimé sur charge DC 50 kW du pack advanced charge disponible en option. Données soumises à homologation, susceptibles de varier.

simulez l'autonomie et le temps de charge

Renault Twingo, source d'énergie

Réduisez vos frais de recharge à domicile⁽¹⁾ en utilisant l'énergie stockée dans la batterie pour la redistribuer vers le réseau ou alimentez vos appareils électriques⁽²⁾.

alimentez jusqu'à

3700 W

vos appareils électroniques

frais de charge à domicile⁽¹⁾

réduits



Avec Mobilize power, charge bidirectionnelle V2G⁽³⁾, Renault Twingo devient source d'énergie et d'économies. Avec l'adaptateur V2L⁽⁴⁾ power to object disponible en accessoire, utilisez cette énergie pour charger ou alimenter vos appareils électriques.



Grâce au service Mobilize power, charge bidirectionnelle V2G⁽³⁾, Renault Twingo se recharge lorsque la demande en électricité est faible sur le réseau électrique. À l'inverse, lors des pics de consommation, Renault Twingo devient source d'énergie et la restitue au réseau électrique. Vous êtes rétribué sous forme de gains déduits de vos factures d'électricité, ce qui vous permet de réduire vos frais de recharge à domicile⁽¹⁾.

Renault Twingo charge à domicile

Branchez Renault Twingo chez vous à la borne Mobilize powerbox verso. Indiquez, via votre app My Renault, l'heure à laquelle vous souhaitez que Renault Twingo soit chargée à 80%. Par exemple, le lendemain matin à 8 h lorsque vous partirez au travail.

Renault Twingo est source d'énergie

Pic de consommation sur le réseau électrique ou dans les foyers (lumière, cuisine, électroménager, chauffage...), Renault Twingo devient source d'énergie : le système vient puiser l'énergie stockée dans la batterie pour alimenter le réseau électrique.

Renault Twingo en recharge

Après avoir mis à disposition l'énergie stockée dans sa batterie et tout en conservant un seuil minimum (à définir par l'utilisateur) de batterie en cas de nécessité, Renault Twingo se remettra en charge automatiquement.

Renault Twingo est chargée

Renault Twingo est rechargée à l'heure à laquelle vous l'avez programmée la veille, pour que vous puissiez rouler sereinement.

(1) en savoir plus sur www.renault.fr/mobilize-services/mobilize-power.html. (2) compatible avec le pack advanced charge. (3) vehicle-to-grid, du véhicule vers le réseau électrique. Service Mobilize power proposé par Mobilize, une marque du groupe Renault. Accessibilité au service sous réserve de remplir les conditions d'éligibilité. Voir sur <https://www.renault.fr/mobilize-services/mobilize-power.html>. (4) vehicle-to-load, du véhicule vers vos appareils électriques. Puissance distribuée vers les appareils électriques : 3,7kW.

configurez et commandez →

détecter, informer, guider

Le « safety score » vous accompagne pour une conduite en toute sécurité en analysant les données de vitesse, trajectoire et distances de sécurité transmises lorsque vous roulez. La nouvelle fonction de détection de vigilance du conducteur complète les informations prises en compte. À la fin de chaque déplacement, il affiche votre score de 0 à 100 afin de vous aider à améliorer votre conduite. Et via le « safety monitor » intégré au tableau de bord sous forme de widget, recevez des conseils pratiques de conduite.



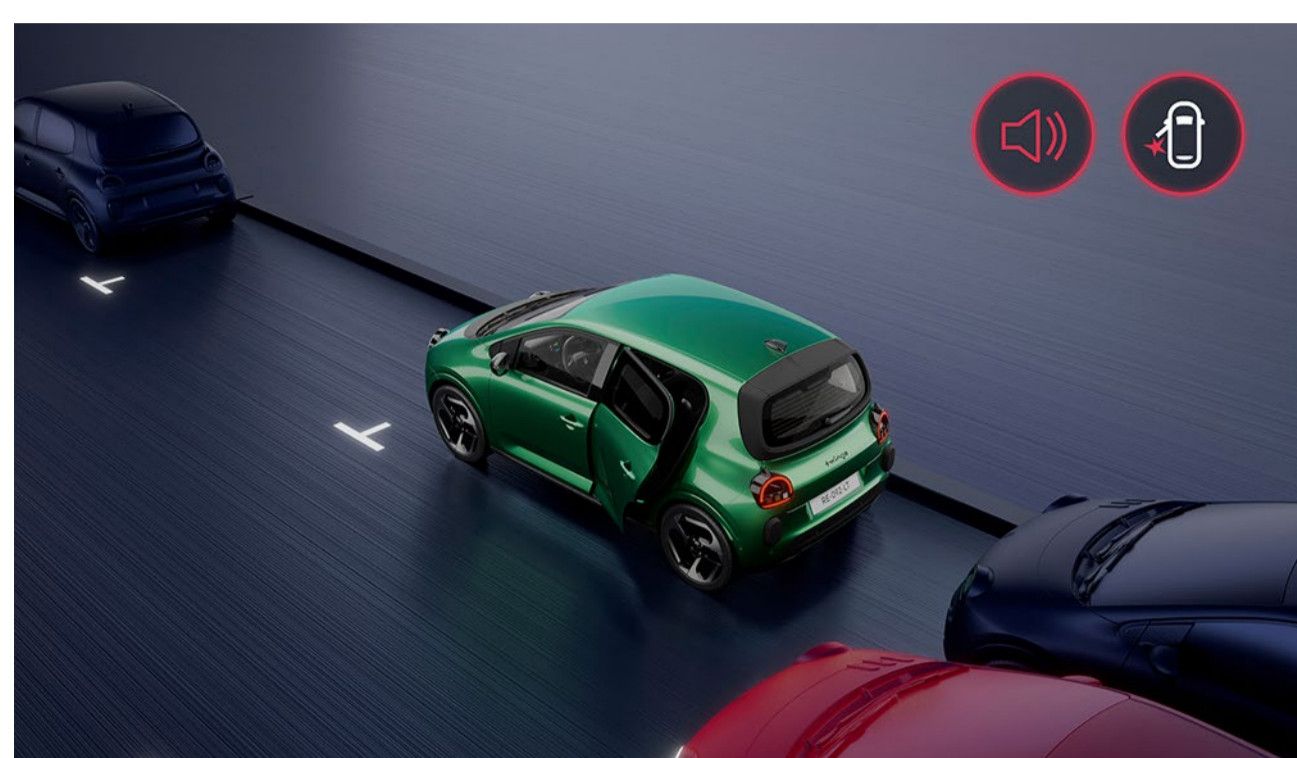
Le « safety coach » vous aide à améliorer votre conduite en utilisant le score proposé par le safety score et vous informe en temps réel des risques potentiels sur votre trajet, à partir des données environnantes.

configurez et commandez →

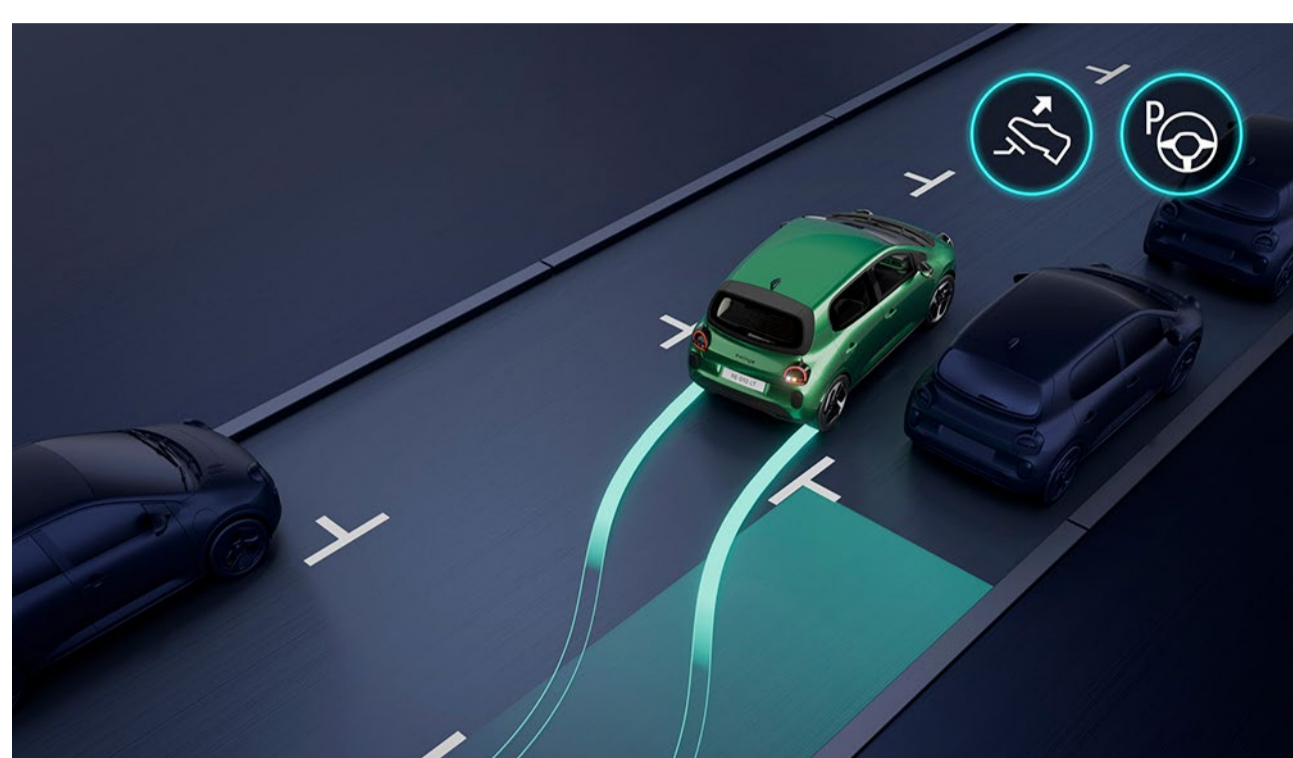
06. sécurité



24 systèmes avancés d'aide à la conduite⁽¹⁾



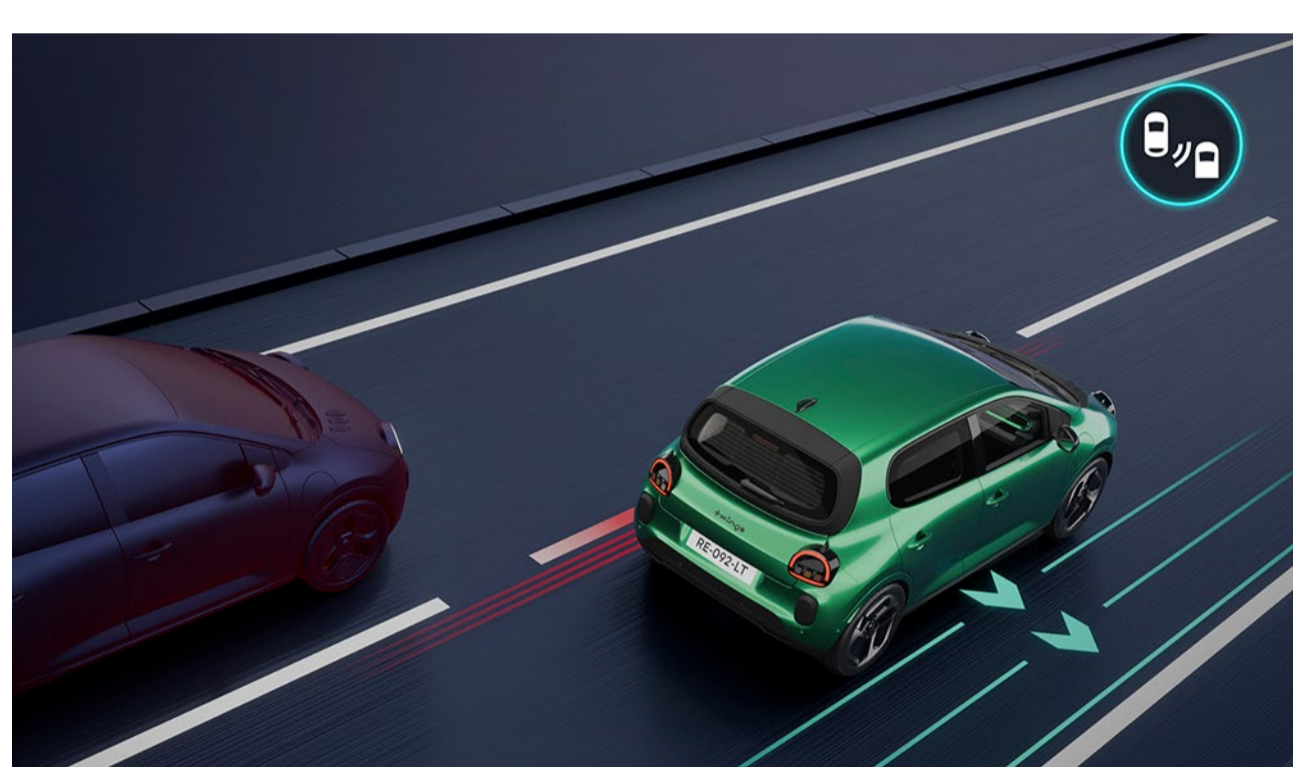
alerte de sortie sécurisée des occupants⁽²⁾
Prévient du danger si, à l'arrêt, vous ou un passager ouvrez l'une des portes alors qu'un autre véhicule surgit.



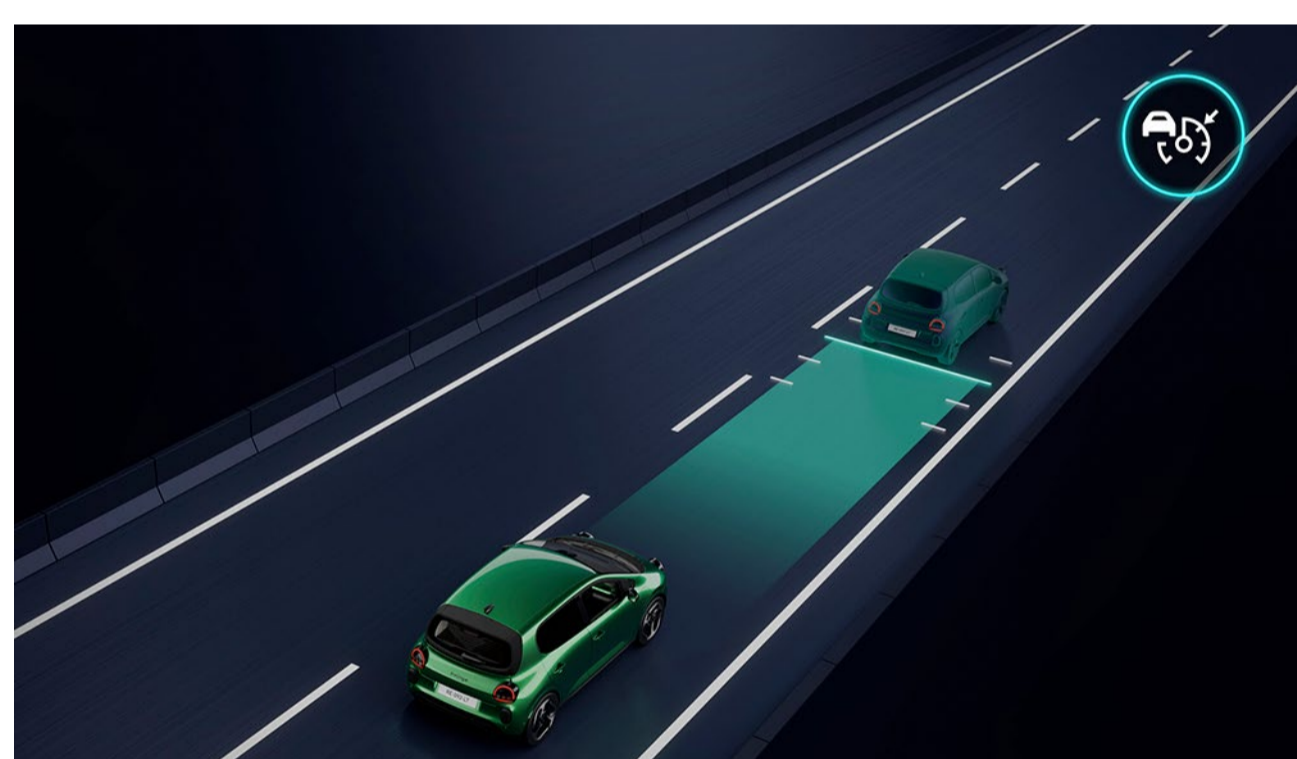
parking mains-libres⁽²⁾
Une fois qu'un espace de stationnement adéquat est détecté, le système prend le contrôle de la direction. Il vous suffit de garder le contrôle de la vitesse de votre Renault Twingo.



aide au parking avant/arrière/latéral⁽²⁾
L'aide au parking avant, arrière et latéral de Renault Twingo utilise des capteurs pour détecter les obstacles, facilitant les manœuvres et assurant une sécurité accrue lors du stationnement.



détection arrière avec correction de trajectoire d'urgence (avec avertisseur angle mort)⁽²⁾
Renault Twingo vous avertit d'une collision potentielle avec un véhicule qui dépasse dans la voie adjacente lors des manœuvres de changement de voie. Si une collision est probable, il effectue une correction automatique d'urgence de la trajectoire.



régulateur de vitesse adaptatif⁽¹⁾
Il permet de conserver la distance de sécurité adéquate avec le véhicule devant vous lorsque vous roulez. Le système agit sur le frein lorsque la distance est trop faible, et inversement sur l'accélérateur lorsque la route est de nouveau dégagée.



freinage automatique d'urgence
Surveille et réagit pour prévenir les collisions avec les piétons, les cyclistes et les véhicules. Ce système vous assiste dans une meilleure gestion de votre environnement.

aides à la conduite

- aide au démarrage en côte
- assistant maintien dans la voie
- commutation automatique des feux de route et de croisement
- régulateur de vitesse
- régulateur de vitesse adaptatif
- reconnaissance des panneaux de signalisation
- reconnaissance des panneaux de signalisation avec alerte de survitesse⁽³⁾
- limiteur de vitesse

aides au parking

- aide au parking arrière
- aide au parking avant
- aide au parking latéral
- avertisseur de sortie de stationnement en marche arrière
- caméra de recul digitale
- parking mains-libres

aides à la sécurité

- alerte de distance de sécurité
- alerte de franchissement de ligne
- avertisseur d'angle mort
- alerte de sortie sécurisée des occupants
- détection avant avec correction de trajectoire d'urgence
- détection arrière avec correction de trajectoire d'urgence
- freinage automatique d'urgence en marche arrière
- freinage d'urgence automatique aux intersections
- freinage automatique d'urgence urbain/périurbain et avec détection de piéton/cycliste
- système de surveillance avancée du conducteur

(1) selon version et options souscrites. (2) disponible en option avec le pack parking & safety.

(3) inclus pendant 14 ans.

configurez et commandez →

07. personnalisation

teintier



vert absolu (pm)



rouge absolu (pm)



jaune mango (ov)



noir étoilé (pm)



gris schiste (pm)



blanc glacier (ov)

ov : opaque verni
pm : peinture métallisée
photos non contractuelles.

configurez et commandez →

07. personnalisation

evolution



- ciel de toit gris clair chiné et embossé avec alphabet Twingo
- séquence d'accueil lumineuse, graphique et sonore signed by Jean-Michel Jarre
- sièges arrière indépendants, coulissants et rabattables 50/50
- openR link 10,1" : système multimédia avec réplication smartphone sans fil, compatible Android Auto™ et Apple CarPlay™
- enjoliveurs 16" domino



sellerie textile noir avec micro-pixels blancs, surpiqûres gris clair



enjoliveurs 16" domino



jantes alliage diamanté noir 18" mikado⁽¹⁾

(1) en option.

07. personnalisation

techno



- bandeau de planche de bord supérieur noir, décor peint de couleur ton caisse
- e-pop shifter, levier de vitesse au volant personnalisable en accessoire
- système audio Arkamys® auditorium, 6 haut-parleurs
- openR link 10,1" : système multimédia avec Google intégré et reno l'avatar officiel Renault associé à ChatGPT
- enjoliveurs bi-ton 16" diabolos



sellerie textile chiné et dégradé du gris au noir, surpiqûres rouges, joncs graphiques noir et blanc



enjoliveurs bi-ton 16" diabolos



jantes alliage diamanté noir 18" reverso⁽¹⁾

(1) en option.



**téléchargez le pdf (6 Mo)
des ambiances et équipements**

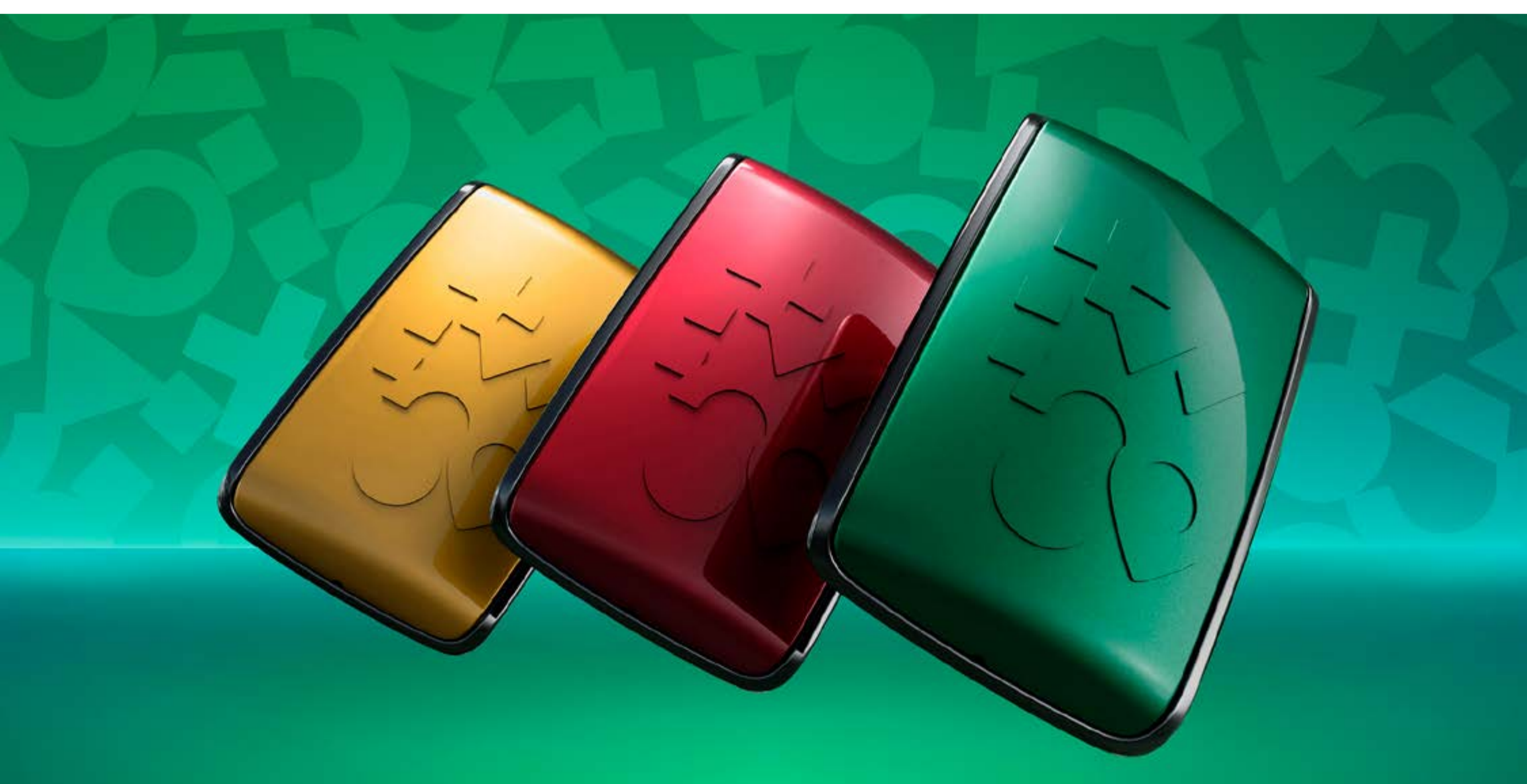
configurez et commandez →

accessoires



accoudoir central avec espace de rangement

Avec son design inédit en forme de coussin, cet accoudoir au style novateur s'intègre harmonieusement à l'univers Twingo. Conçu pour le conducteur et le passager avant, il offre un rangement fermé pratique pour garder vos objets à portée de main et à l'abri des regards.



coques de carte mains-libres

Faites vivre l'esprit Twingo jusque dans votre poche avec la coque alphanet de carte mains-libres. Proposée en trois coloris, elle remplace facilement celle d'origine pour ajouter une touche de pep's à votre clé.



tapis textile premium alphanet et seuils de porte éclairés Twingo

À chaque ouverture, laissez-vous surprendre par les messages secrets dissimulés dans les seuils de porte éclairés. Les tapis textile premium, aux motifs alphanet colorés, complètent l'esprit espiègle tout en protégeant vos sols.



house de protection carrosserie Twingo

Vert absolu, la housse de carrosserie protège Renault Twingo des poussières et des rayures, tout en révélant la signature Twingo avec son point de localisation, clin d'œil graphique à son univers espiègle.



adaptateur power to object (charge bidirectionnelle V2L)

Avec l'adaptateur V2L power to object branché sur la prise de recharge de Renault Twingo, transformez-la en une véritable source d'énergie équivalente à une prise domestique 220 V pour alimenter ou recharger vos appareils électriques.



**téléchargez le pdf (6 Mo)
de la brochure accessoires**

configurez et commandez →

07. personnalisation

motorisation

E-Tech électrique

puissance maximale kW CEE (ch)

60 (80)

couple maximal (N.m CEE)

175

batterie

technologie

lithium fer phosphate

autonomie maxi (km)⁽¹⁾

263

masses (kg)

masse à vide en ordre de marche (min/max)

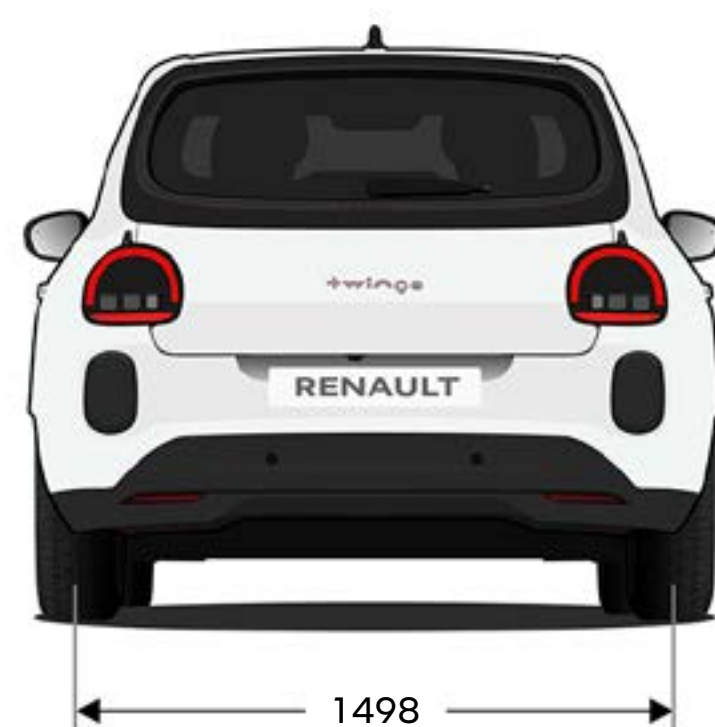
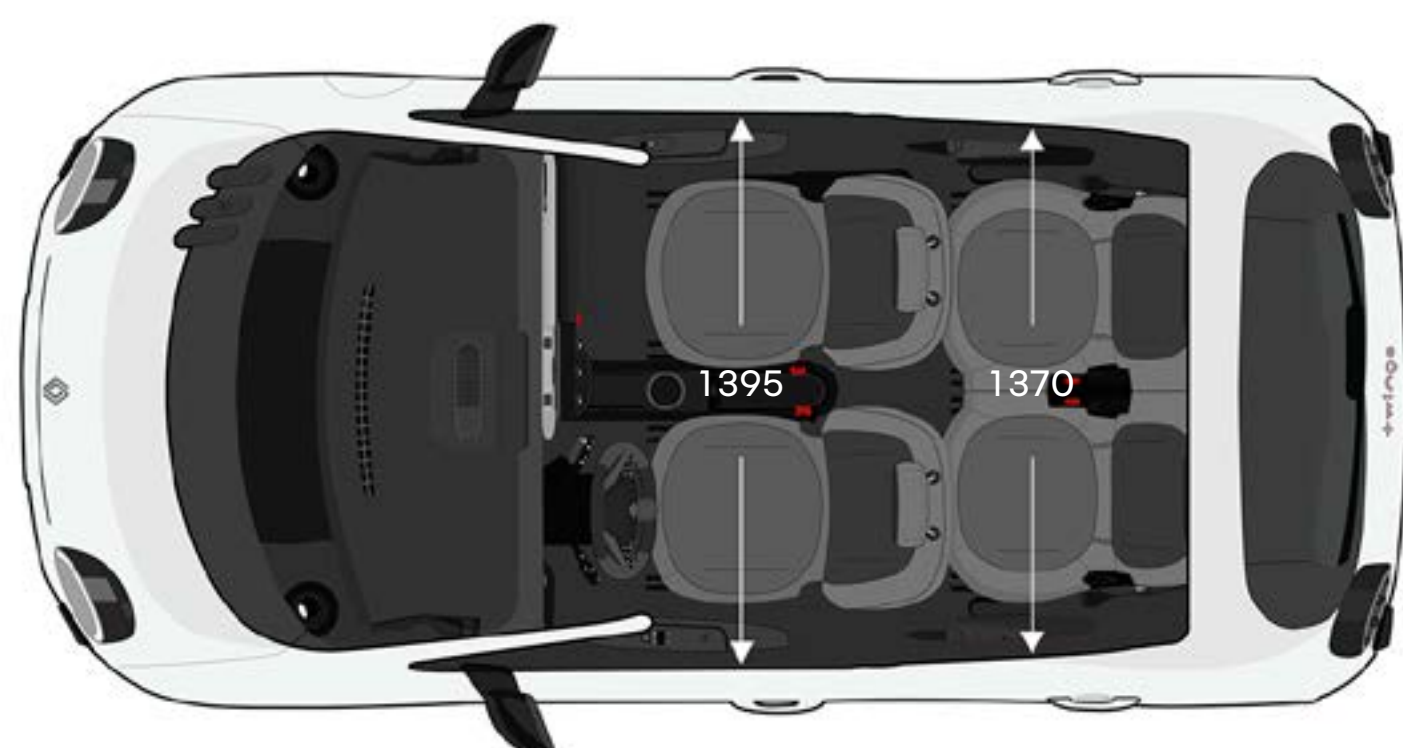
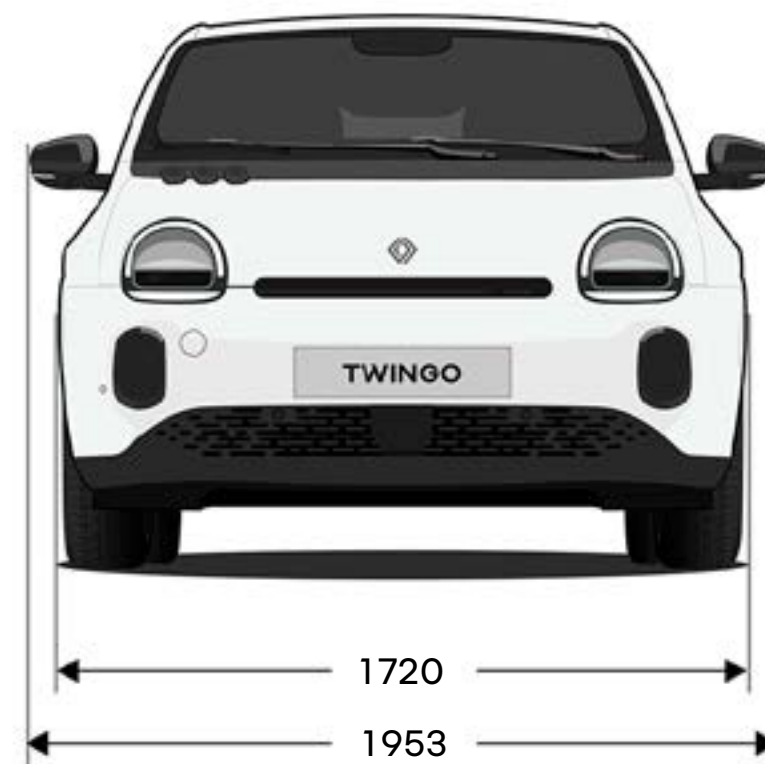
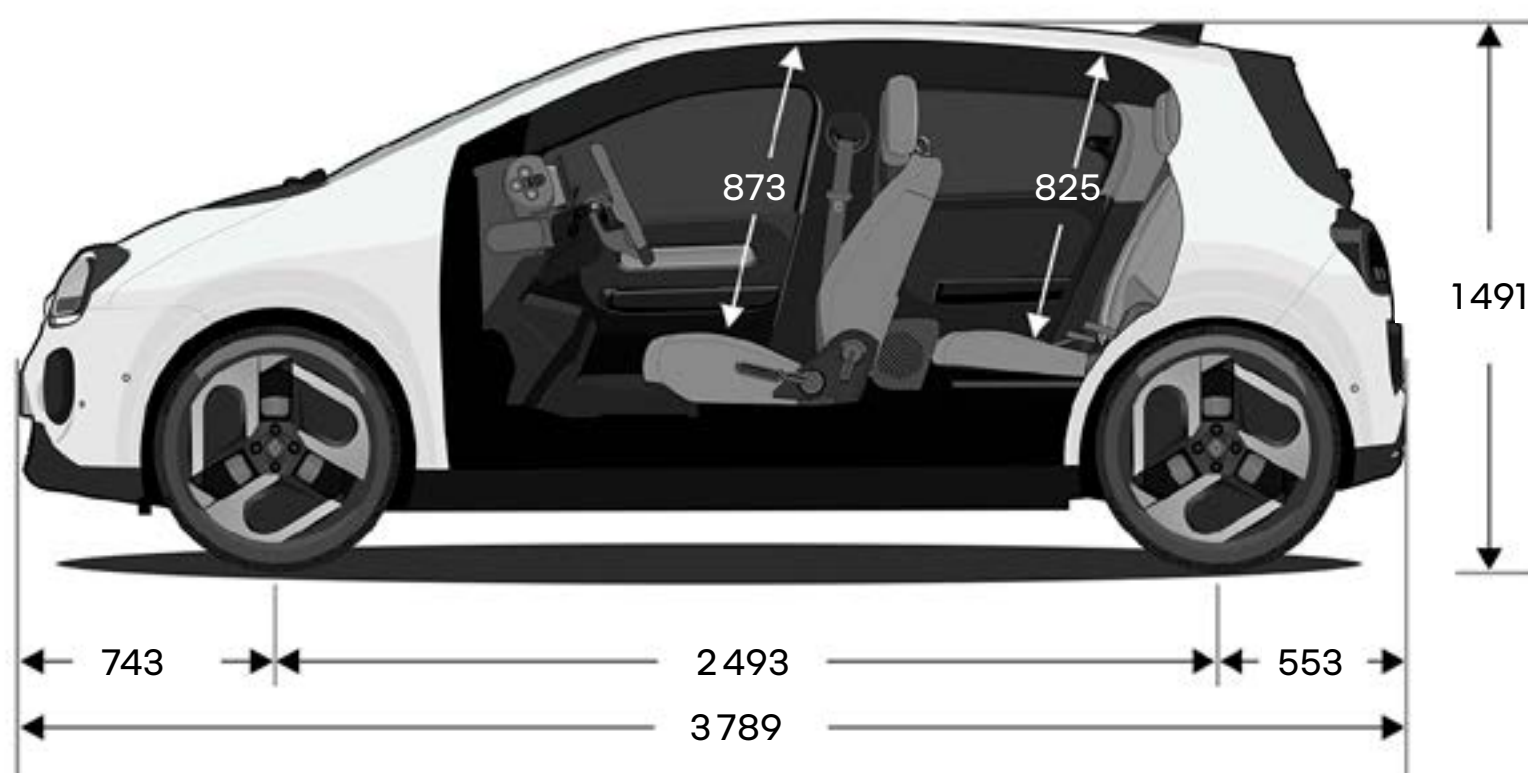
1200/1245

(1) selon version et sur cycle wltc, autonomie réelle suivant conditions de roulage (type de route, de conduite et conditions météorologiques)/source interne Renault 2025.



**téléchargez le pdf (6 Mo)
des motorisations**

dimensions et volumes



volume de coffre et de rangement (en litres)

volume de coffre avec sièges arrière avancés⁽¹⁾ (L)

360

volume de coffre avec sièges arrière reculés⁽²⁾ (L)

260

volume de coffre maxi, banquette arrière rabattue, incluant le rangement câble de charge et le kit de gonflage⁽³⁾ (L)

1010

longueur de chargement avec dossiers arrière et siège passager avant rabattus (m)

2

rangements intérieurs (L)

19,6

dimensions en (mm)

(1) 360 L dont 50 L de rangement sous plancher. (2) 260 L dont 50 L de rangement sous plancher. (3) volume équivalent mesuré suivant la norme VDA (ISO 3832) de 966 dm³. La norme VDA consiste à compter le volume total du coffre en utilisant des objets de forme et de volume standardisés (200 mm x 100 mm x 50 mm = 1dm³).

configurez et commandez →

human first program est un programme de sécurité complet développé par Renault en collaboration avec des chercheurs, des experts et les sapeurs-pompiers.

parce que la sécurité routière concerne l'ensemble des usagers de la route, qu'ils soient piétons, cyclistes, automobilistes, human first program by Renault s'engage à :

- 1. prévenir les accidents en développant des équipements de sécurité et systèmes avancés d'aide à la conduite et à la sécurité**

jusqu'à 32 systèmes avancés d'aide à la conduite / plus de 60 équipements de sécurité, jusqu'à 7 airbags, sièges enfants (Isofix), solution Renault Fixe4sure / plus de 2 000 brevets liés à la sécurité déposés depuis 1970

- 2. prendre en charge les accidents en s'appuyant sur des innovations mises au point avec les sapeurs-pompiers**

QRescue / Fireman Access / plus de 5 000 pompiers formés depuis 10 ans dans 20 pays dans le monde / environ 400 voitures données par an pour leurs formations

- 3. réduire le nombre d'accidents et leur gravité en investissant massivement sur la R&D**

safety score / safety coach / services connectés / big data / systèmes d'intelligence artificielle et de cybersécurité

en savoir plus sur human first program

lexique

E-Tech

Technologie d'électrification des motorisations développées par Renault, électrique, full hybrid et hybride rechargeable.

freinage régénératif

Système de récupération d'énergie au freinage qui permet d'augmenter l'autonomie du véhicule : chaque fois que le véhicule ralentit, une partie de son énergie cinétique est convertie en électricité. La batterie se recharge lorsque le conducteur lève le pied de la pédale d'accélérateur ou actionne légèrement la pédale de frein.

prise domestique renforcée

Solution de recharge à domicile plus efficace qu'une prise domestique simple. Permet une charge plus puissante (3,2 kW pour une prise renforcée vs 2,3 kW pour une prise usuelle) et plus sécurisée (équipée d'un disjoncteur différentiel).

borne de recharge domestique

Délivre une intensité largement supérieure à celle d'une prise électrique domestique classique, pour une charge plus efficace et plus rapide. Grâce à ses dispositifs de contrôle de la charge et de protection contre les surtensions, elle permet une recharge à domicile plus sécurisée.

flexi-charger

Câble de recharge qui permet de brancher une voiture sur une prise électrique domestique. Pensé pour la recharge occasionnelle à domicile, le flexi-charger se connecte de préférence à une prise électrique reliée à une prise de terre spécifique.

câble mode 2

À usage domestique, ce câble est nécessaire pour recharger le véhicule électrique sur des prises classiques.

câble mode 3

Câble équipé d'un embout mode 3 spécifique aux bornes de recharge. Ce câble permet de se charger sur des bornes domestiques ou sur des infrastructures publiques en AC.

capacité utile

Quantité d'énergie contenue dans la batterie pouvant être utilisée par le véhicule. Valeur exprimée en kilowattheure (kWh).

kWh

Abréviation de kilowattheure. Unité d'énergie qui correspond à une puissance de 1 kW consommé pendant une heure.

kW

Abréviation de kilowatt. Unité qui permet de mesurer la puissance du moteur d'un véhicule, qu'il soit électrique ou thermique. Le kilowatt mesure la puissance de charge en courant continu (DC) ou courant alternatif (AC).

charge AC

Charge en courant alternatif à puissance faible ou moyenne (22 kW maximum). Mode de charge que l'on retrouve le plus fréquemment à domicile ou sur la plupart des bornes publiques.

charge DC

Charge rapide en courant continu (50 kW minimum). Nécessite une borne spécifique de recharge rapide, disponible uniquement sur le réseau public.

My Renault

Application Renault connectée à votre véhicule et téléchargeable sur Google Play ou App Store depuis votre téléphone. Elle permet de localiser des bornes de recharge à proximité, de géolocaliser votre véhicule, de programmer la charge, de préparer votre départ à l'avance : affichage de l'autonomie restante, préconditionnement de la température de l'habitacle.

pompe à chaleur

Équipement servant au chauffage de l'habitacle de votre voiture électrique. La pompe à chaleur réduit significativement votre consommation d'énergie électrique et maximise votre autonomie de roulage à partir d'une température extérieure inférieure à 15 °C.

kWh/100 km

Unité de mesure pour la consommation d'énergie moyenne d'une voiture électrique ou hybride rechargeable sur 100 kilomètres. Il s'agit de l'équivalent des « litres aux 100 kilomètres » pour les véhicules électrifiés.

wltp

Acronyme anglais qui se traduit par « procédure d'essai mondiale harmonisée pour les voitures particulières et véhicules utilitaires légers ». Ce protocole définit les conditions exactes de réalisation des tests des véhicules quel que soit le constructeur et permet ainsi de communiquer et de comparer les informations importantes pour le consommateur et le législateur telles que : les consommations de carburant ou d'électricité ; l'autonomie des véhicules électriques ou hybrides rechargeables ; les émissions de polluants, beaucoup plus proches de l'usage quotidien.

V2L

Abréviation de « vehicle-to-load », c'est-à-dire « du véhicule vers des appareils électriques ». C'est une technologie qui permet d'utiliser une partie de l'électricité stockée dans la batterie du véhicule pour alimenter un appareil électrique du domicile, comme un barbecue ou un aspirateur par exemple.

V2G

Abréviation de « vehicle-to-grid », c'est-à-dire « du véhicule vers le réseau électrique ». C'est une technologie qui permet de recharger un véhicule de manière bidirectionnelle : la voiture se recharge quand la demande en électricité est faible et renvoie l'énergie de sa batterie dans le réseau électrique lorsque la demande augmente.

Mobilize, les services pour faciliter votre vie en électrique

Profitez d'une expérience électrique 100% pratique et efficace : installation de recharge à domicile dès l'achat du véhicule, services d'accompagnement via votre smartphone, carte d'accès et de paiement aux bornes de chargement européennes.



Mobilize powerbox

Installation de solutions de recharge à domicile.

Mobilize charge pass

Localisation des bornes de recharge et paiement facilités.

[découvrez les solutions Mobilize](#)

Renault care service

Nous sommes toujours à vos côtés pour vous faciliter l'expérience de conduite et vous faire gagner du temps dans l'entretien de votre Renault : devis et prise de rendez-vous en ligne, forfaits, contrats d'entretien, assurances et assistance, programme personnalisé My Renault... Profitez de nos solutions simples, rapides et adaptées à vos besoins.

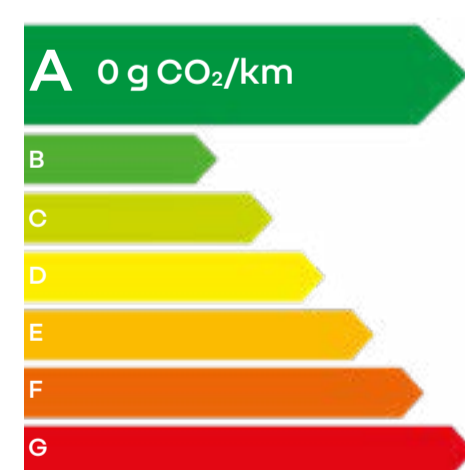
Grâce au service de maintenance connectée, vous serez prévenu de l'échéance de la maintenance programmée de votre véhicule et alerté de manière proactive lorsque celui-ci nécessitera un passage en atelier. Vous pouvez également consulter en temps réel la santé de votre véhicule dans votre espace My Renault. De plus, Renault a mis en place des mécanismes de prédiction d'usure de pièces qui permettent d'informer le client de l'état des freins ou encore de la batterie et de proposer, si nécessaire, leur remplacement.

[en savoir plus sur Renault care service](#)



Tout a été fait pour que le contenu de la présente brochure soit exact et à jour à la date de divulgation. Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Renault se réserve le droit, à tout moment, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules et accessoires décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux concessionnaires Renault dans les meilleurs délais. Selon les pays de commercialisation, les versions peuvent différer, certains équipements peuvent ne pas être disponibles (de série, en option ou en accessoire). Veuillez consulter votre concessionnaire local pour recevoir les informations les plus récentes. En raison des limites attachées au support, les couleurs reproduites dans le présent document peuvent légèrement différer des couleurs réelles de la peinture ou des matières de garniture intérieure. Tous droits réservés. La reproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente brochure est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Renault.

Publicis - crédits photo : Recom Paris - TWEBR26F01 - mai 2026.
Renault s.a.s. société par actions simplifiée au capital de 533 941 113,00 € / 122-122 bis avenue du Général Leclerc
92100 Boulogne-Billancourt Cedex - R.C.S. Nanterre B 780 129 987 / tél. : 0806 00 20 20.



**pour les trajets courts, privilégiez la marche ou le vélo #SeDéplacerMoinsPolluer
au quotidien, prenez les transports en commun #SeDéplacerMoinsPolluer
pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer**

configurez et commandez →