

RENAULT TRAFIC



disponible en motorisations
E-Tech 100% électrique
et thermique (diesel)



taillé pour l'efficacité

Disponible en 2 longueurs
2 hauteurs, avec cabine simple,
approfondie ou plancher,
en motorisations thermiques
ou E-Tech 100% électrique, Renault
Trafic Van s'adapte à votre métier.



**Bureau mobile, connectivité
avec réplique smartphone,
confort à bord, longueur et volume
de chargement, tout a été optimisé.**

**10 systèmes
avancés d'aide
à la conduite**

**4,15 m
de longueur
de chargement***

**8,9 m³
de volume utile***

**2,5 t de capacité
de remorquage***

**88 litres
de rangement***

**jusqu'à 294 km*
d'autonomie
en version E-Tech**

* avec une vitesse maximale de 110 km/h.
équipements et mesures selon version.

menu interactif

01. design

02. chargement

03. expérience intérieure

04. autonomie et recharge

05. véhicules transformés

**06. systèmes avancés
d'aide à la conduite**

07. personnalisation

pdf à télécharger



équipements et motorisations

un design à votre service

Dynamique et élégant, le design extérieur de Renault Trafic Van est avant tout fonctionnel. Sa forme à angles droits rend le chargement plus pratique, plus optimal et l'aménagement plus simple.



Les phares 100% à LED en forme de C permettent une meilleure vision de nuit. Quant à ses nouveaux rétroviseurs rabattables électriquement avec répétiteurs intégrés, ils sécurisent vos manœuvres.



configurez et commandez →

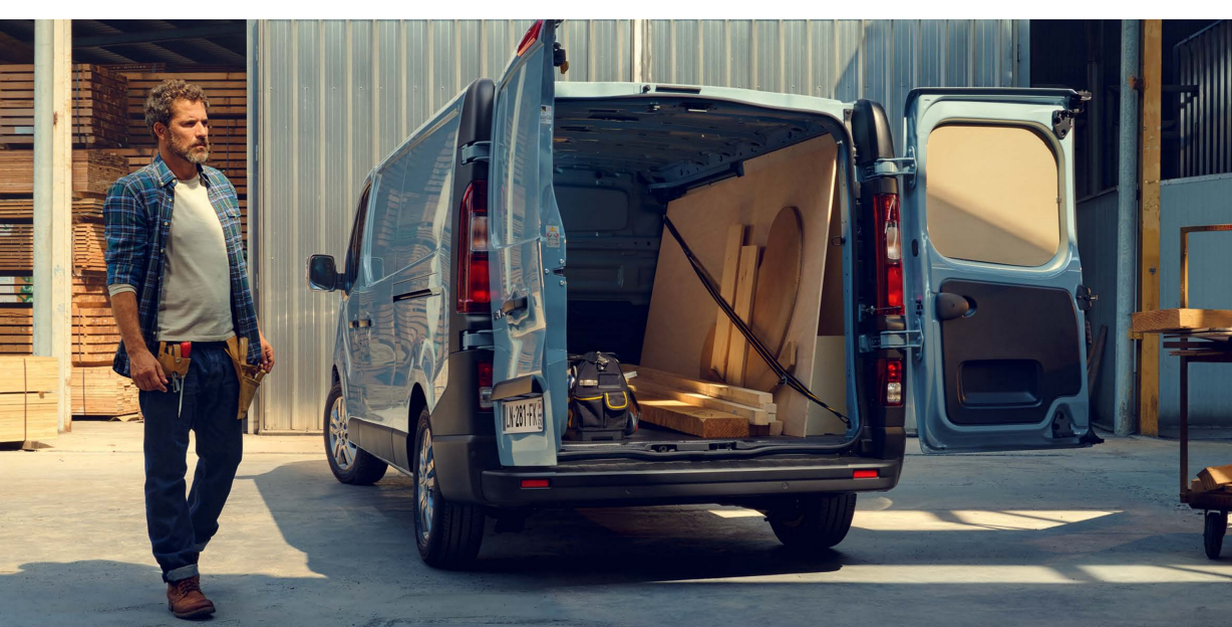
zone de chargement optimale

Avec sa longueur de chargement record de 4,15 m en utilisant l'ingénieuse trappe⁽¹⁾ sous la banquette passager et à son ouverture des portes à 255°⁽²⁾, alliez polyvalence et praticité.



4,15 m de longueur de chargement grâce à la trappe sous la banquette passager⁽¹⁾

Son volume de chargement jusqu'à 8,9 m³ accueille tout ce dont vous avez besoin : outils, fournitures, objets volumineux, gravats...



8,9 m³ de volume de chargement⁽¹⁾

Deux éclairages à LED dans la zone de chargement et jusqu'à 18 points d'ancrage⁽²⁾ complètent les équipements.



zone de chargement comprenant jusqu'à 18 points d'ancrage, une ouverture de porte arrière à 255° et deux éclairages à LED⁽²⁾

(1) en version L2.

(2) en option sur la version L2.

[configurez et commandez →](#)

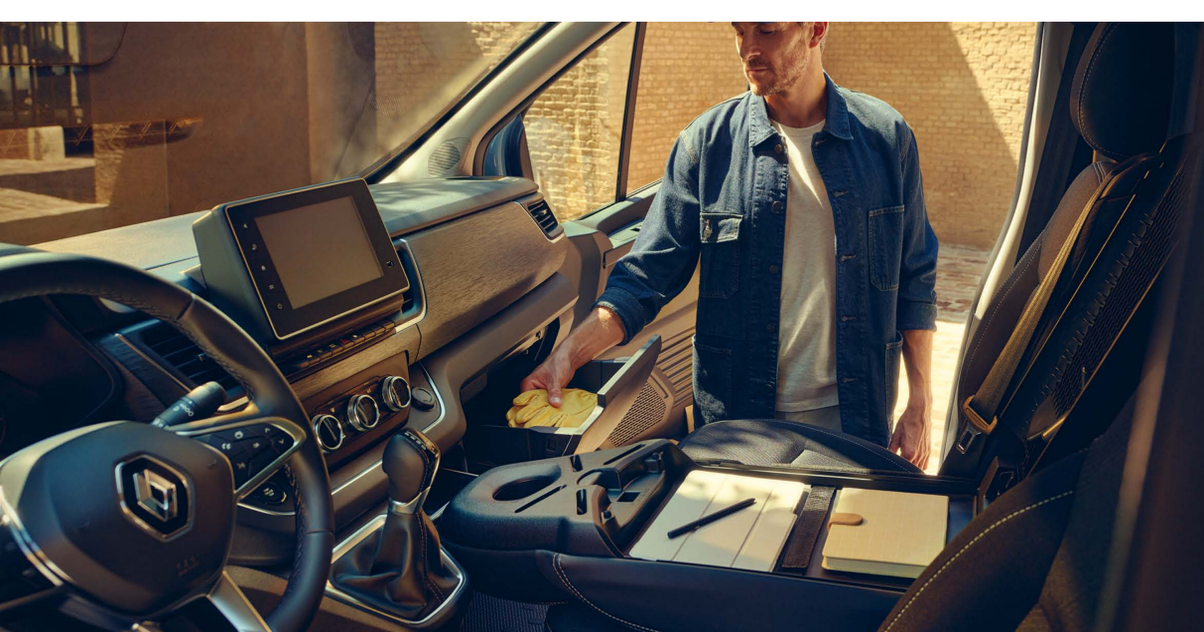
vos bureau devient mobile

Équipé de l'aménagement bureau mobile*, Renault Trafic Van anticipe vos besoins : son large siège central se rabat pour accueillir un ordinateur, une tablette ou encore son porte-document A4 intégré.



bureau mobile : dossier du siège central rabattable conçu pour vos dossiers ou votre ordinateur

Il soigne votre confort grâce au réglage lombaire des sièges avant* et en vous offrant également le meilleur volume de rangement de sa catégorie : 88 litres répartis dans l'habitacle.



tiroir easy life réfrigéré de 7 litres

Grands rangements dans les portières, bac sous banquette*, larges porte-gobelets, mais aussi le tiroir easy life réfrigéré* de 7 litres : tout s'ordonne facilement.



rangements sous banquette

*équipements en série ou en option selon version.

[configurez et commandez →](#)

connectivité intégrée

Personnalisez votre expérience de conduite et profitez du système easy link* depuis son écran central 8" ou connectez votre smartphone avec la réplication sans fil via Bluetooth®, Android Auto™ ou Apple Carplay™.



À bord, le système easy link intègre de nombreuses applications :

- service TomTom, le meilleur de la navigation connectée avec mise à jour automatique de votre itinéraire, notifications des zones de danger sur la route, prix du carburant ou localisation des bornes de recharge.
- recherche d'adresse Google, qui permet de trouver une destination ou un point d'intérêt exacte seulement avec des mots clés.
- réplication sans fil, profitez de vos playlists, de vos applications préférées.

À distance, My Renault simplifie votre quotidien :

- géocalisation de votre véhicule.
- planification de vos trajets depuis chez vous ou My Renault et envoi vers votre Trafic Van.
- navigation de porte à porte.

En version E-Tech 100% électrique, profitez de services spécifiques à bord ou grâce à l'application My Renault :

- affichage de l'autonomie restante.
- affichage du temps de recharge restant jusqu'à charge complète et notification lorsque la recharge est terminée.
- programmation de la charge.
- programmation de la température de l'habitacle.
- planification de la recharge et localisation des bornes à proximités.

* les services connectés easy link sont offerts pendant 3 ans à partir de la date de livraison de votre véhicule, puis renouvelables.
Android Auto™ est une marque de Google Inc.
Apple CarPlay™ est une marque d'Apple Inc.

configurez et commandez →

jusqu'à 294 km d'autonomie*

Avec nouveau Renault Trafic Van E-Tech 100% électrique accédez aux zones à faibles émissions et profitez d'une conduite silencieuse, tout en bénéficiant des atouts de Renault Trafic Van.



Sa plateforme accueille une nouvelle batterie lithium-ion d'une capacité de 52 kWh et un moteur électrique de 90 kW pour une autonomie allant jusqu'à 294 km*.

freinage régénératif

Avec nouveau Renault Trafic Van E-Tech 100% électrique, l'énergie produite à chaque décélération ou utilisation du frein recharge votre batterie.

programmation de la charge

Réduisez votre coût d'usage en programmant la charge de nouveau Renault Trafic Van E-Tech 100% électrique lorsque les horaires d'électricité sont les moins coûteux.

mode éco

Le mode éco optimise l'autonomie grâce à une gestion électronique, qui bride la puissance du moteur à 60 kW. L'activation/désactivation se fait tout simplement en appuyant sur le bouton situé sur le tableau de bord.

préconditionnement thermique

Programmée à bord ou à distance depuis l'application **My Renault**, cette fonctionnalité préchauffe l'habitacle intérieur en hiver et lance la climatisation en été. Encore mieux lorsque le véhicule est en recharge : l'énergie nécessaire est fournie par la borne sans puiser dans la batterie.

* avec une vitesse maximale de 110 km/h.

configurez et commandez →

recharge en toute simplicité

Vous disposez en permanence d'un large éventail d'offres sur mesure pour la recharge en entreprise, en déplacement ou à domicile.



Nouveau Renault Trafic Van E-Tech 100% électrique est livré avec un câble mode 3 utilisable sur une borne de recharge domestique⁽¹⁾ ou une borne de recharge publique.

recharge en entreprise, à domicile ou autre

Rechargez nouveau Renault Trafic Van E-Tech 100% électrique facilement sur le réseau domestique grâce à la borne de recharge domestique⁽¹⁾, à la prise domestique renforcée ou la prise domestique standard⁽²⁾. Avec l'**application My Renault**, contrôlez votre autonomie à tout moment ; et programmez-la aux heures creuses.

Sur votre lieu de travail ou chez vous, **Mobilize power solutions** vous propose l'offre de bornes et de prises la plus adaptée à vos besoins, et vous accompagne dans leur installation et leur utilisation.

recharge en voirie

Un rendez-vous ? Avec l'**application My Renault**, localisez et vérifiez la disponibilité des bornes de recharge publiques les plus proches de votre destination.

Avec le **Mobilize business pass** conçu pour les usages professionnels, rechargez les véhicules de votre flotte sur les bornes Mobilize power solutions en entreprise, à domicile et sur les infrastructures du réseau public.

(1) offre Mobilize power solutions. Pour plus de renseignements concernant les services Mobilize, rendez-vous à la page services Mobilize ou appelez le 0 800 12 34 56 (pour localisation pays).

(2) uniquement pour une utilisation occasionnelle.

configurez et commandez →



domestique

publique

borne de recharge domestique⁽¹⁾

7,4 kW

câble mode 3 inclus à l'achat



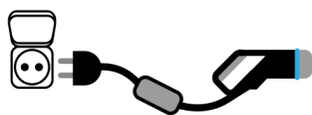
batterie 52 kWh

1 h 15 pour 50 km
4 h pour 170 km
8 h pour 294 km

prise domestique renforcée

3,7 kW

câble mode 2 standard ou flexi-charger en option



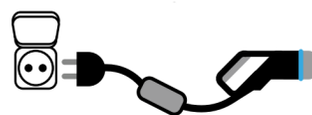
batterie 52 kWh

2 h 10 pour 50 km
8 h 50 pour 170 km
17 h pour 294 km

prise domestique standard⁽²⁾

2,3 kW

câble mode 2 flexi-charger en option



batterie 52 kWh

5 h pour 50 km
18 h 20 pour 170 km
32 h pour 294 km

borne de recharge publique

22 kW

câble mode 3 inclus à l'achat



batterie 52 kWh

22 min pour 50 km
1 h 20 pour 170 km
2 h 35 pour 294 km

(1) offre Mobilize power solutions. Pour plus de renseignements concernant les services Mobilize, rendez-vous à la page services Mobilize ou appelez le 0 800 12 34 56 (pour localisation pays).

(2) uniquement pour une utilisation occasionnelle. mesures selon version.

configurez et commandez →

l'utilitaire sur mesure

**Quel que soit votre métier,
Renault Trafic Van offre la solution
de châssis et de transformation
personnalisée dont vous avez besoin.**



version atelier

**Fourgon frigorifique, isotherme,
nacelle, grue, pick-up, véhicule atelier,
transport de personnes à mobilité
réduite, ambulance... adaptez
parfaitement votre utilitaire
à votre usage grâce à notre réseau
de carrossiers partenaires certifiés.**



version frigorifique



version benne

configurez et commandez →

polyvalence maximale

La version cabine approfondie de Renault Trafic Van accueille jusqu'à 6 personnes à bord. Transportez votre équipe au grand complet quand vos missions l'exigent.



En fonction de vos besoins, les assises modulables offrent différentes configurations d'espace et grâce à l'aménagement modul-system, vous pouvez transformer l'arrière en atelier prêt à l'emploi.



aménagement modul-system



trois vraies places au rang 2

configurez et commandez →

06. systèmes avancés d'aide à la conduite



10 systèmes avancés d'aide à la conduite

Dans le cadre de human first program, nouveau Renault Trafic Van propose 10 systèmes utilisant des technologies avancées, qui veillent sur votre sécurité et celle de vos passagers.



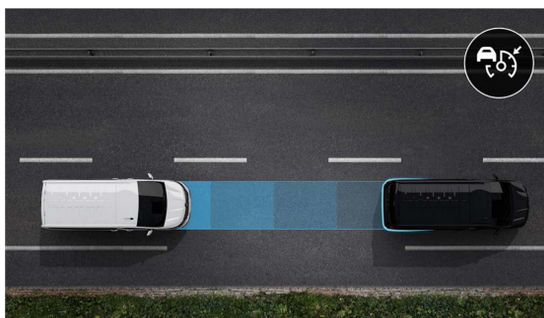
fonction « zoning »

Elle permet de (dé)verrouiller indépendamment soit les portes avant, soit la zone de chargement.



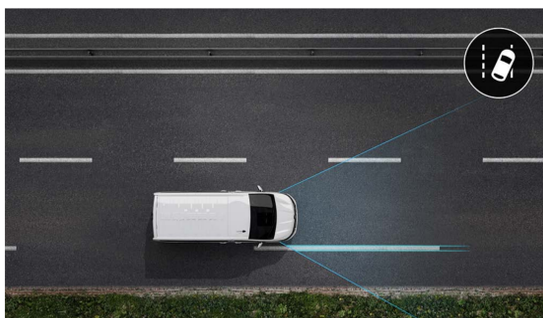
airbags

Les airbags frontaux et latéraux protégeront le conducteur et ses passagers en cas de choc violent.



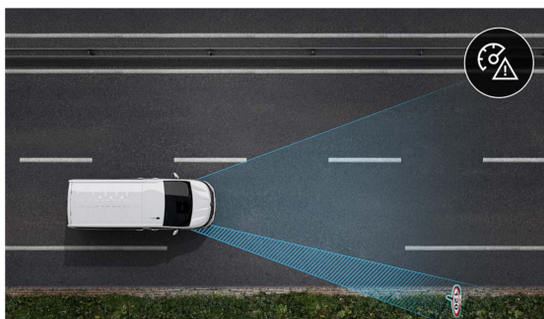
régulateur de vitesse adaptatif

Il vous 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.



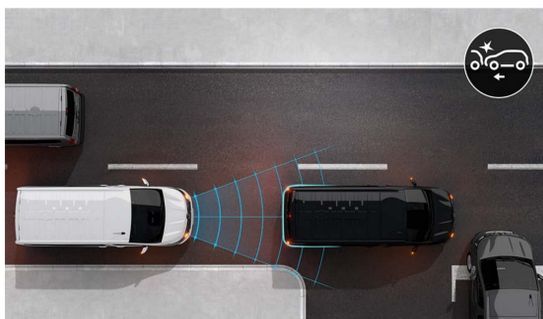
alerte de franchissement de voie

Le système avertit le conducteur en cas de franchissement involontaire d'une ligne continue ou discontinue grâce à une caméra fixée sur le pare-brise derrière le rétroviseur.



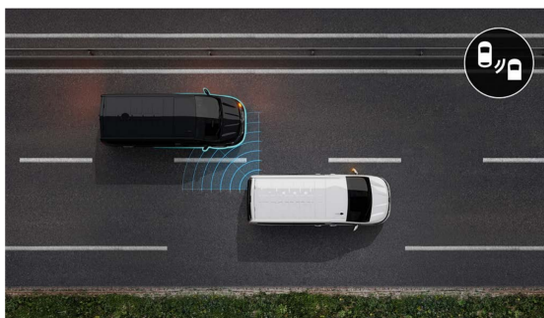
alerte de survitesse avec reconnaissance de panneaux

Elle vous informe des limitations de vitesse via le tableau de bord et alerte en cas de dépassement de la vitesse autorisée grâce à une caméra positionnée au sommet du pare-brise.



système actif de freinage d'urgence

Il détecte les véhicules, cyclistes ou piétons venant de face ou de côté, et stoppe le véhicule en cas de danger. Circuler en ville n'a jamais été aussi sûr, de jour comme de nuit.



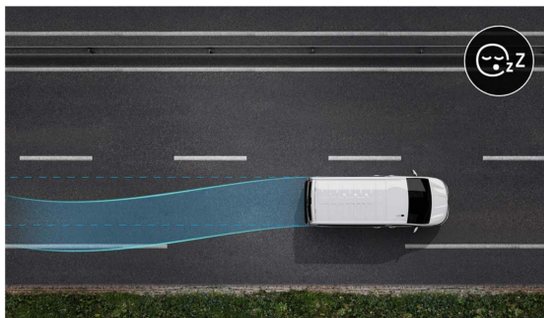
avertisseur d'angle mort

Actif au-delà de 15 km/h, il vous alerte, via des signaux lumineux, de la présence de véhicules non visibles dans votre champ de vision.



aide au parking

Des radars facilitent vos manœuvres en signalant via des signaux acoustiques et visuels la proximité d'obstacles situés autour de vous.



alerte de détection de fatigue

Cette fonction analyse votre comportement et vous avertit d'un éventuel risque de fatigue, par exemple en cas de mouvements inadaptés du volant. L'alerte recommande alors une pause. L'alerte est visuelle et sonore sur le tableau de bord.



commutation automatique des feux de route

Elle s'effectue grâce à une caméra positionnée au sommet du pare-brise. Celle-ci analyse les flux lumineux en fonction des conditions d'éclairage et de circulation.

aides à la conduite

- alerte de survitesse avec reconnaissance des panneaux
- commutation automatique des feux de route
- régulateur de vitesse adaptatif

aides à la sécurité

- airbags
- alerte de détection de fatigue
- alerte de franchissement de voie
- avertisseur d'angle mort
- système actif de freinage d'urgence

aides au parking

- aide au parking avant/arrière
- fonction « zoning »

[configurez et commandez →](#)

07. personnalisation

teintier



bleu cumulus (ov)



gris urbain (ov)



gris highland (pm)



gris comète (pm)



blanc glacier (ov)



noir crépuscule (pm)



rouge carmin (pm)

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

configurez et commandez →

07. personnalisation

ambiances



confort

- r-plug & radio DAB (tuner, bluetooth, USB, affichage intégré)
- régulateur/limiteur de vitesse
- climatisation manuelle



grand confort (confort +)

- easy link avec écran 8" (radio DAB, compatible Android Auto™ et Carplay™, contrôle vocal, port USB) sans navigation
- aide au parking arrière
- banquette passager avant 2 places "bureau mobile"

07. personnalisation

selleries



sellerie tissu kompo⁽¹⁾



sellerie tissu java⁽²⁾

(1) de série sur confort et grand confort plancher cabine E-Tech.

(2) de série sur grand confort fourgon et cabine approfondie.

enjolveurs et jantes



enjolveur 16" mini⁽¹⁾



enjolveur 16" siras^{(2)(*)}



jante alliage 17" avens⁽³⁾

(1) de série sur confort et grand confort.

(2) en option sur confort (fourgon uniquement H2 et cabine approfondie), et sur grand confort (fourgon uniquement H2)

(3) en option sur confort, et en option sur grand confort (uniquement sur H2 fourgon et plancher cabine).

(*) uniquement sur les versions thermiques

configurez et commandez →

accessoires



galerie de toit, chemin de passage et échelle

Équipez votre nouveau Renault Trafic Van avec la galerie de toit en aluminium capable de porter près de 150 kg. Complétée d'un chemin de passage et d'une échelle, elle deviendra l'atout indispensable de tous vos déplacements.



attelage standard

Optez pour l'attelage standard sur nouveau Renault Trafic Van. Livré sans rotule, vous pourrez l'adapter à tous vos besoins avec notre gamme complète de rotules.



habillage intérieur bois et polypropylène

Utilisation intense ou environnement humide, nouveau Renault Trafic Van saura contenter tous vos besoins grâce à ses quatre gammes complètes d'habillages professionnels en bois ou polypropylène.



convertisseur 20 V-220 V

Besoin de charger vos appareils électroportatifs lors d'une journée intense ?
Besoin de brancher un projecteur pour éclairer la zone de travaux ?
Optez pour le convertisseur 20 V-220 V et rendez votre quotidien plus simple grâce à sa polyvalence et son intégration discrète.



tapis de sol caoutchouc Trafic

Conservez intact l'habitacle de votre véhicule, jour après jour, chantier après chantier, livraison après livraison. Mettez sur ces tapis ultrarésistants, faciles à installer et à nettoyer.

configurez et commandez →

07. personnalisation

motorisations E-Tech

type de batterie (kWh)
batterie 52 Kw lithion ion sans système de refroidissement
puissance maxi
90 kW (120 ch)
autonomie WLTP (km)*
jusqu'à 294 km
0- 100 km/h (s)
13,6
taille des pneus / roues
série : 215/65 R16 option : 215/60 R17"

* WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures) : ce nouveau protocole permet d'obtenir des résultats beaucoup plus proches de ceux constatés lors des trajets quotidiens réalisés que le protocole NEDC.

motorisations thermiques

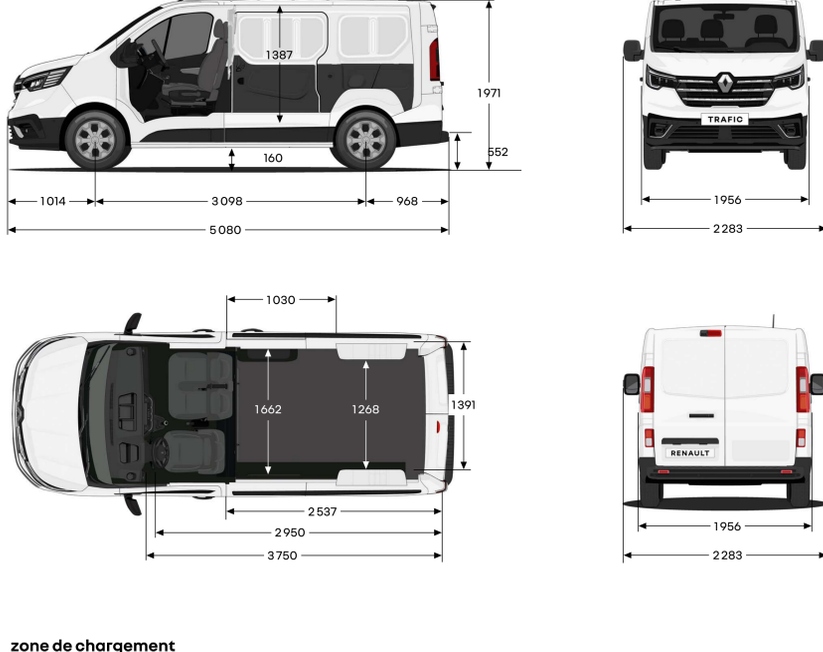
Blue dCi 110	Blue dCi 130	Blue dCi 150	Blue dCi 150 EDC	Blue dCi 170 EDC
puissance maxi kW CEE (ch) à tr/min				
81 (110) à 3500	96 (130) à 3500	110 (150) à 3500	110 (150) à 3500	125 (170) à 3500
couple maxi Nm CEE à tr/min				
300 à 1500	330 à 1500	350 à 1500	350 à 1500	380 à 1500
carburant et volume du réservoir (L)				
diesel - 80				
type de boîte de vitesses				
boîte manuelle	boîte manuelle	boîte manuelle	boîte automatique	boîte automatique



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

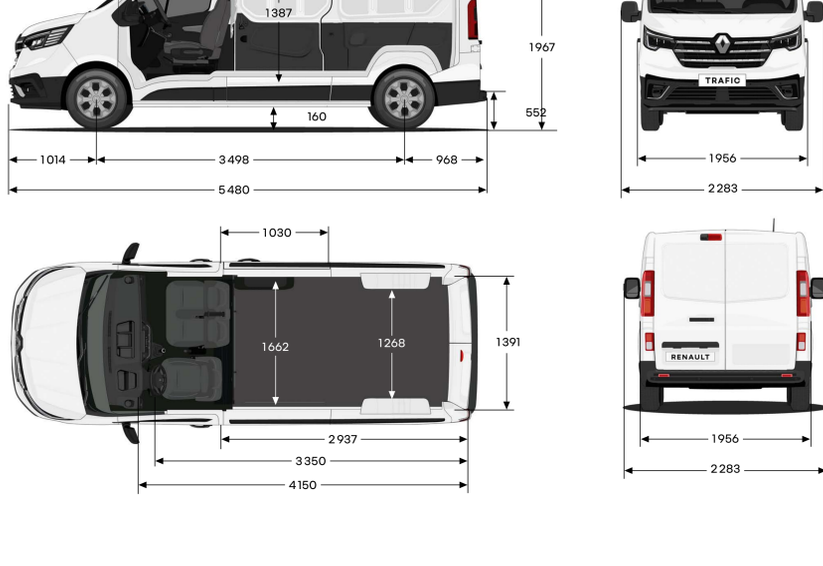
dimensions et volumes

fourgon L1H1



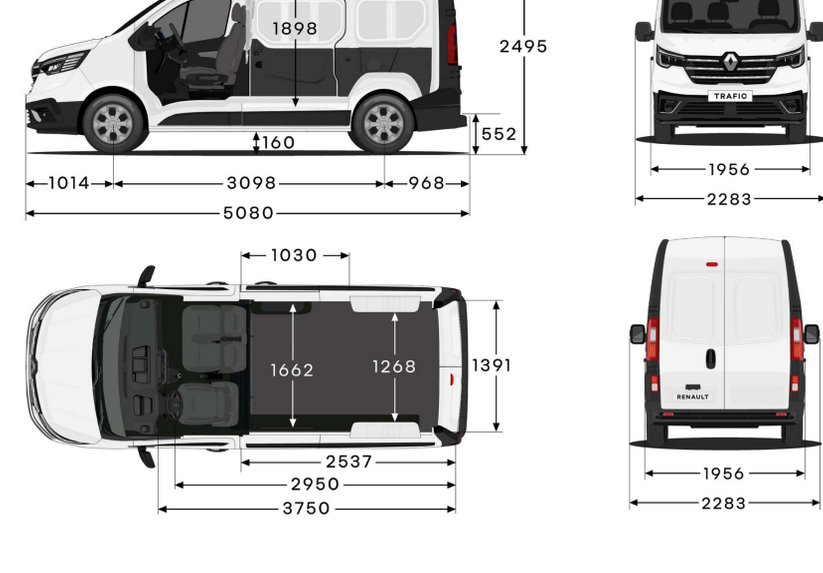
zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	5800
hauteur des portes battantes (mm)	1320
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

fourgon L2H1



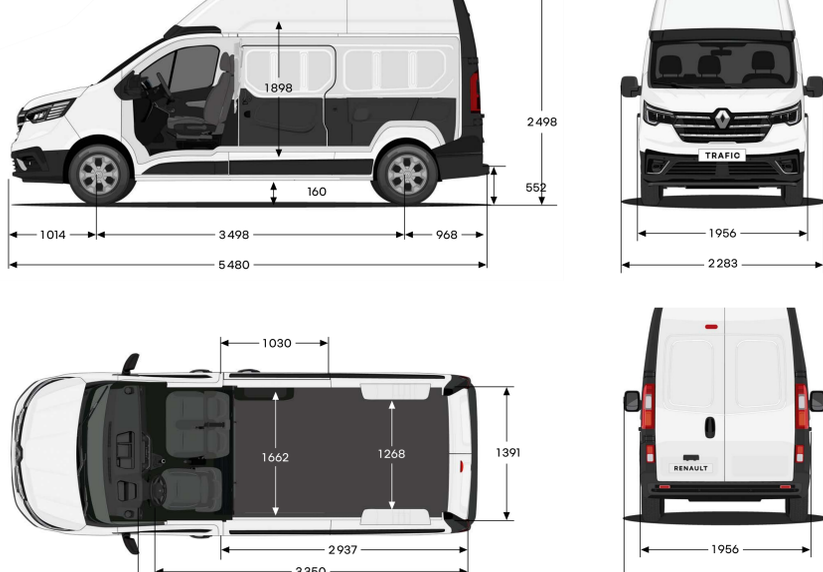
zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	6700
hauteur des portes battantes (mm)	1320
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

fourgon L1H2



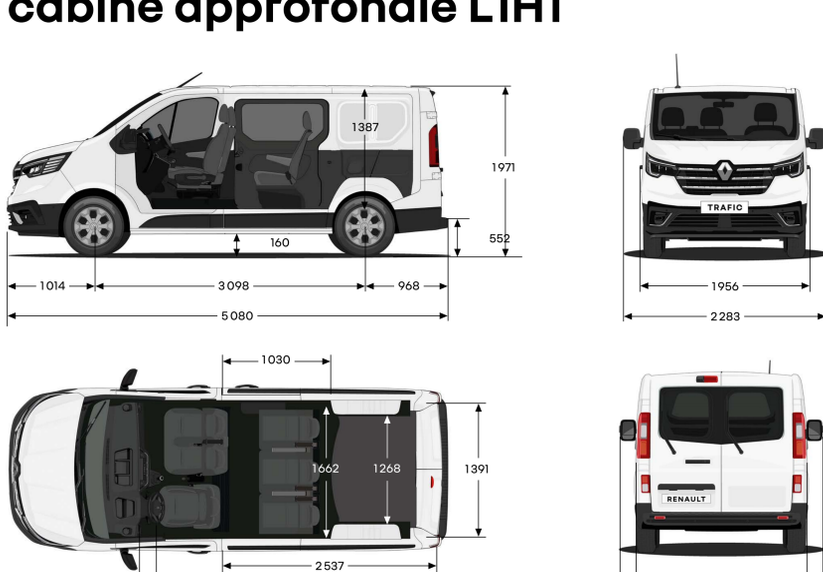
zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	7750
hauteur des portes battantes (mm)	1820
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

fourgon L2H2



zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	8900
hauteur des portes battantes (mm)	1820
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

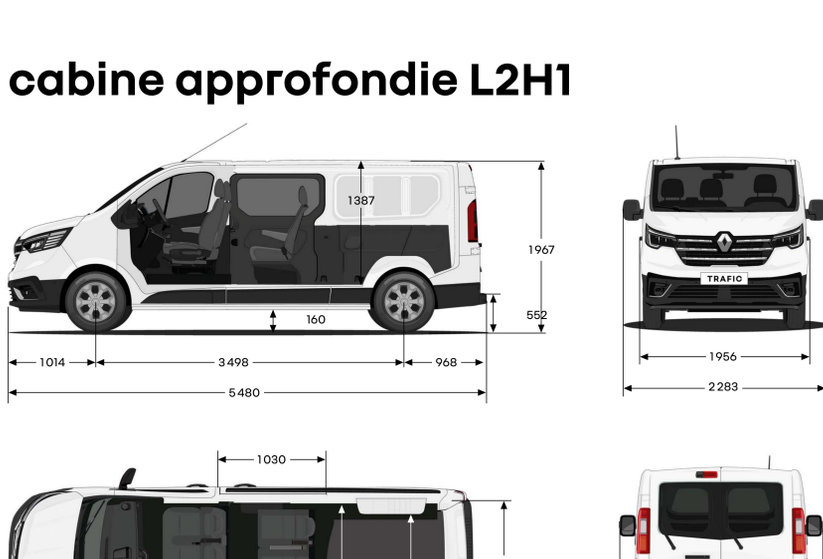
cabine approfondie L1H1



zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	3300
longueur de zone de chargement	1914 - 2023*
hauteur des portes battantes (mm)	1320
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

*selon version.

cabine approfondie L2H1



zone de chargement	
volume de chargement (dm ³)	4300
longueur de zone de chargement	2314 - 2423*
hauteur des portes battantes (mm)	1320
hauteur porte(s) coulissante(s) latérale(s) (mm)	1284

*selon version.
dimensions (en mm).

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 36 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**

QRRescue/Fireman Access / plus de 5 000 pompiers formés depuis 10 ans dans 17 pays dans le monde / environ 600 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

des services dédiés aux clients professionnels dans les centres Pro+

**Avec son vaste réseau Pro+,
Renault propose à ses clients
professionnels des solutions
adaptées et innovantes en matière
de produits et de services.**

services 100% pro

- . large choix de véhicules
utilitaires thermiques
et électriques
- . aménagements sur mesure
- . essai de véhicules utilitaires
- . large offre de financements
- . contrats d'entretien flexibles
- . maintenance tous utilitaires
et transformations

mobilité garantie

- . horaires atelier adaptés
- . dépose de clés 24/7
- . véhicule de remplacement
- . assistance routière 24/7

partenaire de votre activité

- . conseiller Pro+ dédié
- . conseil pour développer
votre activité
- . accompagnement de votre
transition énergétique

en savoir plus sur Renault Pro+



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 : M. Hanisch, S Staub, © Renault Marketing 3D-Commerce - X82PH3BR23F12 - décembre 2023. 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.



Renault Pro+

professionnels.renault.fr



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

Demandez une offre commerciale →

Réservez un essai