

Dacia Logan van











CHARGE UTILE

800 KG DE CHARGE UTILE ET 2,5 m³ au service de votre métier. Logan van est le véhicule des professionnels en quête de praticité. Fiable et résistant, il affiche des

Logan van est le véhicule des professionnels en quête de praticité. Fiable et résistant, il affiche des capacités de chargement élevées qui lui permettent de transporter sans s'essouffler les meubles, pots de peintures ou sacs d'engrais les plus lourds. Vos opérations de chargement et de déchargement se trouvent grandement simplifiées par son pavillon rehaussé . Les deux portes latérales et les doubles portes arrière offrent quant à elles un accès facile même lorsque vous devez travailler dans des espaces contraints. En toutes circonstances, Logan van garde le sens du service.





1. Zone de chargement de 2,5 m³.

Logan van offre une zone de chargement généreuse facilement accessible grâce aux deux portes latérales et aux portes arrière asymétriques, qui pemettent d'accéder à la zone de chargement avec 3 angles d'ouverture : 40°, 90° et 180°.







CAPACITÉ DE CHARGEMENT

UNE LONGUEUR DE CHARGEMENT d'1 m 94 pour tout transporter. Pour répondre à tous vos besoins d'espace, Logan van affiche des capacités de chargement généreuses. Non content d'offrir un volume et une charge utile conséquentes, il ajoute une troisième dimension: la longueur. Escabeaux, rouleaux de papier ou de tissu... Logan van s'en charge. Spacieux, il offre des solutions intelligentes destinées à vous faciliter le quotidien. Ses doubles portes latérales tôlées, sa cloison complète et son plancher plat vous permettent ainsi d'organiser l'espace intérieur en toute sécurité. Logan van a le sens de l'efficacité.



1. Portes arrière tôlées.

Les portes arrière tôlées permettent de transporter un chargement en hauteur en toute sécurité et à l'abri des regards extérieurs. La cloison complète assure une séparation sécurisée entre espace de chargement et espace de conduite, tout en le préservant en cas de présence de produits poussiérieux.









2-3. Portes arrière vitrées et cloison partielle.Au volant de votre fourgonnette, optimisez votre visibilité en choisissant les portes arrière vitrées. Et pour avoir toujours un œil sur votre chargement, optez pour la cloison partielle.









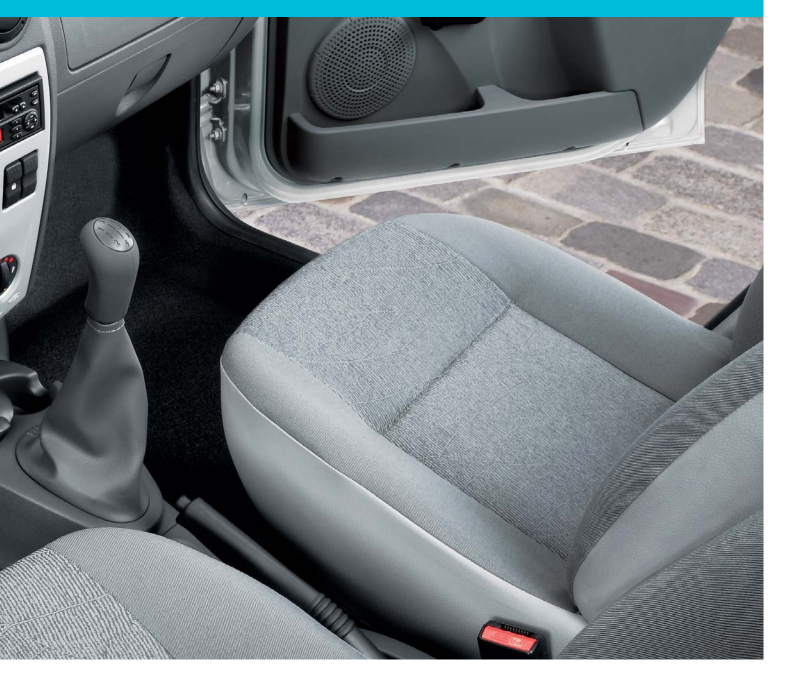


POSTE DE CONDUITE PRATIQUE

FONCTIONNEL ET BIEN ÉQUIPÉ pour le plaisir de travailler.

Doté de bacs de rangement dans les portes avant et d'une **grande boîte à gants** , le poste de conduite de Logan van peut se résumer en un mot : praticité. Les outils de travail indispensables à votre quotidien trouvent naturellement leur place à bord. La fonctionnalité n'est pas exclusive du confort. La preuve : Logan van met à votre disposition une **console centrale ergonomique** , une radio CD* et la climatisation*. Le sens de l'accueil rejoint le sens pratique.

* En option



1. Radio CD*.

Au volant de votre fourgonnette, profitez d'un univers chaleureux et serein avec la radio CD.

2. Boîte à gants.

Installé à votre poste de conduite, gardez à portée de main et à l'abri des regards tous les objets qui vous sont utiles, en les stockant dans la boîte à gants.

3. Appuis-tête.

Avec Logan van, vous bénéficiez des appuis-tête avant qui allient le confort et la sécurité.

4. Rétroviseurs extérieurs réglables manuellement de l'intérieur**.

Un petit réglage de dernière minute sur vos rétroviseurs. Rien de plus simple. Grâce au réglage intérieur manuel, vous pouvez ajuster vos rétroviseurs avec précision et facilité pour plus de confort.

^{*} En option.

^{**} Selon version.











MOTORISATION ET SÉCURITÉ

UN MOTEUR FIABLE ET ÉCONOME : on peut toujours compter sur Logan van.

Jour après jour, ses qualités routières s'apprécient en toute sécurité. Parmi les motorisations proposées, le **moteur dCi** se distingue par son **excellent rapport performance / consommation**. La sécurité est assurée par des suspensions extrêmement efficaces, l'ABS, l'airbag conducteur et l'airbag passager*. Économie, sécurité : Logan van a le sens des priorités.

* En option.



VERSION LOGAN VAN









MOTORISATIONS 1.5 65 ch - 1.6 90 ch

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Portes arrières pleinesRétroviseurs extérieurs fixes
- Ceintures avant 3 points
 2 appuis-tête avant réglables en hauteur

- Allume cigare
 Eclairage zone de chargement
 Bacs de rangement portes avant
- Boîte à gants

- Sièges avant à réglage longitudinal
- Lève-vitres avant manuel
 Chauffage avec recyclage d'air
 Fermeture contralisée des portes CPE

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- Peinture métallisée
 Airbag passager
- ABSDirection assistée
- Portr arrères vitrées
 Radio CD
- Cloison compléte tolée

VERSION AMBIANCE



urs antibrouillard en option.







MOTORISATION 1.5 65 ch

ÉOUIPEMENTS DE SÉRIE

- Baguettes latérales de protection
 Rétroviseurs extérieurs à réglage intérieur manuel
 Ceintures avant 3 points réglables en hauteur
- Cendrier nomade
- Direction assistée
- Fermeture centralisée des portes (CPE)
- Conditionnement d'air
 Pack Electrique : fermeture centralisée des portes
- à distance Léve-vitres avant électrique
- Airbag conducteur BVM 5 vitesses
- Chauffage avec reglage d'air
 Éclairage du coffre

Porte arrières pleinesVitre teintées

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- Peinture métallisée
 Radio CD + MP3 2x15 W
 Radio CD 2x15 W

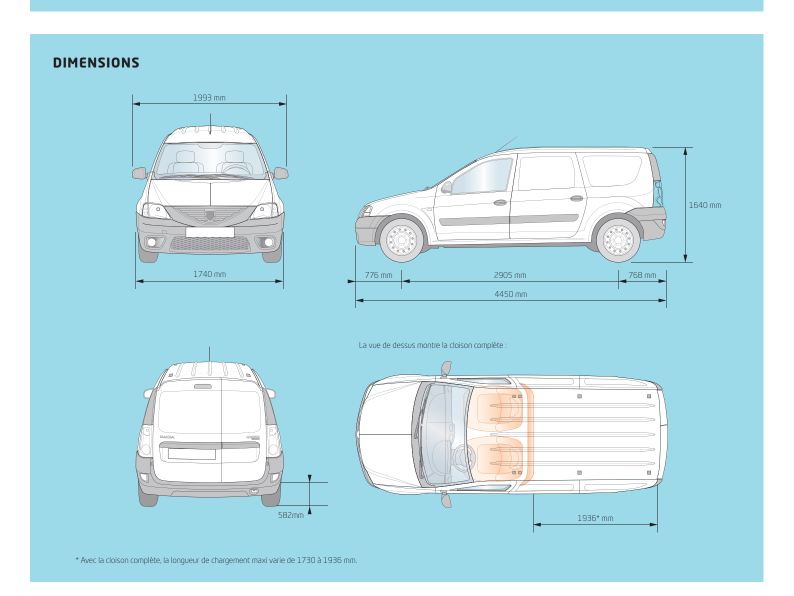
- Projecteurs anti-brouillard
 Pack sécurité : Airbag passager + ABS
 Cloison compléte tolée
- Portes arrières vitrées



BLEU MINÉRAL RNF (TE) BLEU EXTRÊME RNA (TE)

BLEU ELECTRIQUE RNZ (TE)

ROUGE PASSION 21D (OV)



NOIR (TE)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR	K7M K9K	
Type de boîte de vitesses	BVM BVM	
Niveau de dépollution	Euro 3 Euro 3	
CARACTÉRISTIQUES MOTEUR		
Tupe moteur	K7M 710 K9K 792	
Cylindrée (cm³)	1 598 1 461	
Alésage x course (mm)	79,5 x 80,5 76 x 80,5	
Nombre de cylindres	4 4	
Rapport volumétrique	9,5 17,6	
Nombre total de soupapes	8 8	
Puissance maxi kW CEE / ch	64/90 50/70	
Régime puissance maxi (tr/min)	5 500 4000	
Couple maxi Nm CEE (m.kg)	128 160	
Régime couple maxi (tr/min)	3 000 1 700	
	Multipoint Directe	
Type d'injection	Common Rail	
ight a injection	+ Multi-injection	
All controls	Air Turbocompresseur	
Alimentation	+ Echangeur air-air	
Carburant	Essence Diesel	
Catalyseur	S S	
Boîte de vitesses		
Туре	JR5 JR5	
Nombre de rapports AV	5 5	
Vitesse (km/h) à 1 000 tr/min en 1®	6.19 7.89	
en 2°	11,26 14,35	
en 3°	17,45 22,24	
en 4°	23,74 30,25	
en S°	31,24 39,82	
	21,24 23,02	
DIRECTION	11.25	
Ø de braquage entre trottoirs (m)	11,25 11,25	
Nombre de tours de volant (manuelle/assistée)	4,5 / 3,2 4,5 / 3,2	
Trains		
Type train AV	Pseudo-McPherson à bras triangulé	
Type train AR	Essieu en H à profil déformable et épure programmée - ressorts hélicoïdaux	
Roues et pneumatiques		
	60115	
	6,0 15	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR	185/65 R 15	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AW/AR		
Jantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR Freinage	185/65 R 1 5	
antes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm		
antes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES	185/65 R 15 259 259	
lantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREIMAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h)	185/65 R 15 259 259 167 150	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV: disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s)	185/65 R 15 259 259 167 134 17,7	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FAEIMAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s)	185/65 R 15 259 259 167 150	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AW/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (5) 1 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE	185/65 R 15 259 259 269 167 134 17,7 35,0 38,8	
Jantes de référence Pneumatiques de référence AW/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) Aérodynamique Cx	185/65 R 15 259 259 167 134 17,7	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV: disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AGRODYNAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (en L/100 km)*	185/65 R 15 259 259 167 13,4 17,7 35,0 38,8	
lantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREIMAGE AV: disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE Cx CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (en L/100 km)* CO. (g/km)	185/65 R 15 259 259 167 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140	
Iantes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREIMAGE AV : disques en mm PPERFORMANCES VITESSE maxi (km/h) D-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AERODYNAMIQUE CC. CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines	185/65 R 15 259 259 259 167 13.4 17.7 35.0 38.8 0,36 192 140 11 6,2	
antes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREIMAGE AV: disques en mm PPERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) L 000 m DA (s) AERODYNAMIQUE EX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* D-100 (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8	
antes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV: disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AERODYNAMIQUE EX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines	185/65 R 15 259 259 259 167 13.4 17.7 35.0 38.8 0,36 192 140 11 6,2	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-1.00 km/h (s) 1.000 m DA (s) AERODONAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE n° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions urbaines Mixte	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV: disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) ARRODYNAMIQUE EX EX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO: (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixte CAPACITÉ	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8	
antes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREIMAGE AV. disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) L 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE X CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mikte CAPACITÉ Réservoir à carburant (l)	185/65 R 15 259 259 259 167 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3	
antes de référence Pneumatiques de référence AV/AR FREIMAGE VI disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) L 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE EX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (en L/100 km)* CO. (g/km) Conditions extra-urbaines Mixite CAPACITÉ ÉSERVOIR à Carburant (l) MASSES (KG), CA EN OPTION	185/65 R 15 259 259 167 13.4 17.7 35.0 38.8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3	
antes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREIMAGE W' disques en mm Performances Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) L 000 m DA (s) AERODYNAMIQUE CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* COI (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Wikte CAPACITÉ Réservoir à carburant (l) MASSES (kg), CA EN OPTION À vide en ordre de marche (sans option)	185/65 R 15 259 259 167 150 13.4 17.7 35,0 38.8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8.1 5,3	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) D-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) ARRODYNAMIQUE EX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 kM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixte CAPACITÉ Réservoir à carburant (I) MASSES (kg), CA EN OPTION A vide en ordre de marche (sans option) À vide en ordre de marche sur l'AV	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3 50 1144 1190 663 700	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AGRODYNAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO, (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixte CAPACITÉ Réservoir à carburant (I) MASSES (kG), CA EN OPTION À vide en ordre de marche (sans option) À vide en ordre de marche sur l'AV À vide en ordre de marche sur l'AV	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3 50 1144 1190 663 700 481 490	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixte CAPACITÉ Réservoir à carburant (l) MASSES (KG), CA EN OPTION À vide en ordre de marche sur l'AV À vide en ordre de marche sur l'AV Avide en ordre de marche sur l'AV Avide en ordre de marche sur l'AR Maxi autorisé (MMAC)	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3 50 1144 1190 663 700 481 490 1 944 1 990	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-1-00 km/h (s) 1 000 m DA (s) AÉRODYNAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (en L/100 km)* CO, (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixtee CAPACITÉ Réservoir à carburant (l) MASSES (kg), CA EN OPTION À vide en ordre de marche sur l'AV Ä vide en ordre de marche sur l'AV Maxi autorisé (MMAC) Total roulant (MTR)	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3 50 1144 1190 663 700 481 490 1194 1190 2 600 2 600	
lantes de référence Preumatiques de référence AV/AR FREINAGE AV : disques en mm PERFORMANCES Vitesse maxi (km/h) 0-100 km/h (s) 1-000 m DA (s) ARERODYNAMIQUE CX CONSOMMATION NORMES CEE N° 99/100 (EN L/100 KM)* CO. (g/km) Conditions urbaines Conditions extra-urbaines Mixte CAPACITE Réservoir à carburant (I) MASSES (KG), CA EN OPTION A vide en ordre de marche (sans option) À vide en ordre de marche sur l'AV À vide en ordre de marche sur l'AR Maxia autorisé (MMAC) Total roulant (MTR) Charge utile (CU)	185/65 R 15 259 259 167 150 13.4 17.7 35.0 38.8 0,36 192 140 11 6.2 6.5 4.8 8.1 5.3 50 1144 1190 663 700 481 490 1944 1990 2 600 2 600 800	
Jantes de référence	185/65 R 15 259 259 167 150 13,4 17,7 35,0 38,8 0,36 192 140 11 6,2 6,5 4,8 8,1 5,3 50 1144 1190 663 700 481 490 1194 1190 2 600 2 600	

^{*} Consommations et émissions selon Directive Européenne 80/1268 dans son dernier amendement

LISTE DES ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS

	Logan Van	Ambiance
Essence - 1.6 90 ch/64kW	cogan van	• •
Diesel - dCi 65 ch/50kW	<u> </u>	•
Présentation extèrieure		•
Boucliers avant et arrière gris	•	•
Baquettes de protection latérales	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
Peinture métallisée	0	0
Vitres teintées	•	•
Jantes tôle 15" avec enjoliveurs mini/moyen	• / -	-/•
Portes de coffre 1/3-2/3 tôlées	•	•
Portes de coffre 1/3-2/3 vitrées	<u>.</u>	0
2 appuis-tête avant réglables en hauteur	•	•
ABS	0	0
Airbag conducteur	•	•
Airbag passager	0	0
Ceintures de sécurité avant 3 points / réglables en hauteur	• / -	•/•
Antidémarrage électronique codé	•	•
Visibilité		
Rétroviseurs extérieurs manuels, réglables de l'extérieur («tip-tap»)	•	-
Rétroviseurs extérieurs manuels, réglables de l'intérieur	0	•
Feu arrière antibrouillard	•	•
Feu de recul	•	•
∃° feu stop	•	•
Rétroviseur intérieur position nuit (uniquement avec portes battantes vitrées)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0
CONDUITE ET APPAREILS DE CONTRÔLE		
Direction assistée hydraulique	0	•
Indicateurs analogiques : moteur / compteur de vitesse	•	•
Signal sonore : oubli d'extinction d'éclairage	•	•
Chauffage-ventilation		
Chauffage et ventilation 4 vitesses avec recyclage d'air*	•	•
4 aérateurs sur planche de bord, orientables à flux réglables	•	•
Conditionnement d'air		•
Confort		
Pare-soleil conducteur et passager	•	•
Pare-soleil passager avec miroir de courtoisie	-	•
Condamnation centralisée des portes	-	•
Pack électrique (télécommande à radio fréquence +lève-vitres avant électriques)	-	•
Plafonnier avant	•	•
1 poignée de maintien pour passager avant	•	•
Plafonnier de zone de chargement	•	•
Cendrier «nomade» (positionnable sur console)		•
Allume cigare	•	•
Sièges		
Sellerie Durance	•	-
Sellerie Oska	<u> </u>	•
RANGEMENTS - CHARGE UTILE		
Bacs de rangement dans les portes avant	•	•
Boîte à gants	•	•
2 Emplacements porte-gobelets sur console centrale avant	•	•
Cloison tubulaire derrière conducteur	•	•
Charge utile 800 kg	•	•
RADIO ET MULTIMÈDIA		
Pré-équipement radio partiel / total	• / -	-/•
Radio CD 2 x 15 W	0	0
Radio CD avec lecture mp3 2 x 15 W		0
• En série - o En antigo - Non proposé		

ACCESSOIRES









- 1. Spécialement conçue pour Logan van, la galerie de toit se fixe sur les points d'ancrages spécifiques au véhicule.
- La charge maximale autorisée est de 100 kg. Les bruits aérodynamiques sont minimisés grâce à un déflecteur.
- 2. L'attelage col de cygne Logan van offre une capacité de traction de 1300 kg.
- **3.** Avec ses bords hauts, **le tapis caoutchouc** préserve efficacement l'habitacle contre la neige ou la boue.

Dacia

Partager vos attentes nous donne des idées intelligentes.

Entre Dacia et vous, c'est simplement intelligent. Vous aimez ce qui est malin et vous souhaitez payer le juste prix. Ces valeurs sont aussi les nôtres.

Nos voitures familiales se distinguent, comme nos utilitaires, par leur grande générosité. Générosité dans l'espace disponible pour transporter les passagers, leurs affaires, leurs chargements. Générosité dans le rapport prix/prestations, calculé au plus juste pour vous apporter tous les équipements utiles, sans superflu mais sans concession. Car en matière de confort et de sécurité, nous tenons à vous faire bénéficier du savoir-faire Renault.

Marque du groupe Renault, nous concevons nos véhicules en nous appuyant sur des solutions techniques qui ont fait la preuve de leur efficacité et de leur fiabilité. Cela nous permet de vous offrir une garantie de 3 ans et des coûts d'utilisation particulièrement avantageux. Avec Dacia, vous faites le choix de la confiance.

Dacia

Partager vos attentes nous donne des idées intelligentes.

Entre Dacia et vous, c'est simplement intelligent. Vous aimez ce qui est malin et vous souhaitez payer le juste prix. Ces valeurs sont aussi les nôtres.

Nos berlines familiales se distinquent, comme nos utilitaires, par leur grande générosité. Générosité dans l'espace disponible pour transporter les passagers, leurs affaires, leurs chargements. Générosité dans le rapport prix/prestations, calculé au plus juste pour vous apporter tous les équipements utiles, sans superflu mais sans concession. Car en matière de confort et de sécurité, nous tenons à vous faire bénéficier du savoir-faire Renault.

Marque du Groupe Renault, nous concevons nos véhicules en nous appuyant sur des solutions techniques qui ont fait la preuve de leur efficacité et de leur fiabilité. Cela nous permet de vous offrir une garantie de 3 ans et des coûts d'utilisation particulièrement avantageux. Avec Dacia, vous faites le choix de la confiance.





* Au premier des deux termes atteint.







Tout a été fait pour que le contenu de la présente publication soit exact et à jour à la date de l'impression. Ce document a ét é réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, DACIA se réserve le droit, à tout moment, d'app orter des modifications aux spécifications et aux véhicules et accressioners décrits et représentés. Ces modifications aux notifiées aux concressionnaires d'Acl dans les mei leurs délais. Selon les pays de commercialisation, les versions peuvent différer, certains équipements peuvent ne pas être disponibles (en série, en option ou en accessoire). Veuillez consulter votre représentant de la marque DACIA pour recevoir les informations les plus récentes. En raison des limites des techniques d'impres sion, les couleurs reproduites dans le présent document peuvent légérement différe des couleurs récelles de la perinture ou des matières de agrantiture intérieure. Tous droits réservés. La erproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente publication est interdite sans l'autorisation é crite préalable de DACIA.

