

ÉQUIPEMENTS
ET CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES

NISSAN
CABSTAR CHÂSSIS
EURO5



LA GAMME	Simple cabine			Double cabine	
	121ch	136ch	150ch	136ch	150ch
3t2	●				
3t5	●	●	●	●	●
4t5		●	●	●	●

NISSAN CABSTAR Euro5

FICHE TECHNIQUE

		32.12 5v			35.12 5v			35.14 6v			35.15 6v			
WB	Empattement	mm	2500	2900	3400	2500	2900	3400	2500	2900	3400	2500	2900	3400
MASSES (kg)														
PTAC	PTAC	Total	3200			3500			3500			3500		
		Essieu AV maxi	1650			1750			1750			1750		
		Essieu AR maxi	1900			2200			2200			2200		
Poids tractable maxi freiné @ pente 12%			2000			2000 (3500*)			2000			3500		
Poids tractable maxi non freiné														
PTRA			5200			5500 (7000*)			5500			7000		
Poids véhicule à vide minimum (1)	Total Min.		1669	1679	1697	1688	1702	1722	1696	1710	1730	1778	1793	1813
		Essieu AV	1227	1230	1238	1212	1219	1229	1214	1221	1231	1261	1268	1278
		Essieu AR maxi	442	449	459	476	483	493	482	489	499	517	525	535
Charge totale disponible Max.			1531	1521	1503	1812	1798	1778	1804	1790	1770	1722	1707	1687
Poids véhicule à vide maximum (1)	Total Max.		1753	1763	1781	1786	1800	1820	1794	1808	1828	1876	1891	1911
		Essieu AV	1276	1279	1287	1268	1275	1285	1270	1277	1287	1317	1324	1334
		Essieu AR maxi	477	484	494	518	525	535	524	531	541	559	567	577
Charge totale disponible Min.			1447	1437	1419	1714	1700	1680	1706	1692	1672	1624	1609	1589
DIMENSIONS (mm)														
Foh	Longueur porte à faux AV châssis													
Roh	Longueur porte à faux AR châssis		983	1283	1583	983	1283	1583	983	1283	1583	983	1283	1583
LT	Longueur châssis cabine (4)		4546	5246	6046	4546	5246	6046	4546	5246	6046	4546	5246	6046
R1	Rayon de braquage	Entre trottoirs	4810	5450	6250	4790	5430	6220	4790	5430	6220	4790	5430	6220
R2		Entre murs	5290	5940	6740	5280	5920	6730	5280	5920	6730	5280	5920	6730
CW	Largeur cabine	Sans rétroviseurs												
MW	Largeur totale	Rétro. bras long												
RW	Largeur essieu AR			1730				1808					1806	
VD	Voie avant			1586					1573					
VT	Voie arrière			1518				1396					1394	
H1	Hauteur cabine à vide			2122					2116					
H2	Hauteur châssis sur essieu AR	A vide		681				671					674	
IC	Essieu AV / Entrée carrosserie (2)												650	
LC	Longueur carrosserie (2)	Std	2974	3674	4474	2974	3674	4474	2974	3674	4474	2974	3674	4474
		Minimum	2906	3590	4470	2702	3362	4200	2704	3364	4202	2807	3484	4348
		Maximum	3476	4136	4961	3476	4136	4961	3476	4136	4961	3476	4136	4961
W	Longueur totale maximum		5189	5849	6674	5189	5849	6674	5189	5849	6674	5189	5849	6674
AC	Largeur carrosserie maximum	Rétro. bras long												
MOTORISATION														
Type			YD25 K3 LD-5 (Lo)			YD25 K3 LD-5 (Mi)			ZD30H HD-5					
Puissance fiscale														
Nombre et disposition des cylindres														
Nombre de soupapes par cylindre														
Circuit d'admission														
Mode de gestion														
Performances moteur														
Cylindrée	cm ³					2488						2953		
Alésage x course	mm					89x100						96x102		
Puissance max	Kw(ch)/tr/mn				90(121)@3600			100(136)@3600			110(150)@3400			
Couple maximum	Nm@tr/mn				250@1600-2800			270@1600-3200			350@1200			
Type d'émission			Euro 5 (EC) 715/2007- (EC) 566/2011						Euro V 2005/65/EC - 2008/74/EC					
Taux de compression														
Alimentation en carburant														
Système de contrôle des émissions														
Tension	V													
Démarrateur	kW					2,2						2,5		
Alternateur	A					150						135		
Batterie haute capacité						1x110 Ah						2 x 130 Ah		
Type de carburant														
Contenance réservoir	l													
PERFORMANCE (rapport Standard)														
Vitesse maximum (pente 0%)	km/h			132,3			131,6			134,5			136	
tr/mn à 90 km/h				2518			2512			2274			2361	
CONSUMMATION ET EMISSION														
Cycle urbain	l/100km			12			12,3 / 12,4			10,6 / 11,0			13,5	
Cycle extra-urbain	Rapport Std/Option			8,0			8,4 / 9,4			8,1 / 8,2			10,7	
Cycle mixte				9,5			9,8 / 10,5			9,0 / 9,2			11,7	
Emission de CO2 mixte	gr/km			249			259 / 276			237 / 243			306	
TRANSMISSION														
Embrayage														
Type					5V Manuelle									
Modèle					M5-35 K3			6S-380 K3				6S380		
Rapport de boîte														
	1ère				4,660									
	2ème				2,390									
	3ème				1,380									
	4ème				1,000									
	5ème				0,830									
	6ème													
	Marche AR				4,094									
GROUPE DIFFERENTIEL														
Type														
Option														
Rapport standard					4,111					3,900				
Rapport option					-		4,625			4,111				
CHÂSSIS														
Type														Longerons parallèle
Section	mm													
Largeur châssis	mm													
Equipements														Protection barre anti-encastrement arrière
Suspension avant														Indépendante à bras triangulés
Suspension arrière														Essieu rigide, ressorts
ROUES ET PNEUMATIQUES														
Roues				5½ J15 - arrière simples				5 J15 - arrière jumelées						
				[5xM16]				[5xM16]						
Pneumatiques				205/70R15				195/70R15						
FREINS														
Système														
Freins avant								Disque auto-ventilé Ø 231 mm						
Freins arrière								Disque plein Ø 238 mm						
ABS								Option						
PLACES ASSISES & PORTES														
Nombre de places	1er rang													
	2ème rang													-
Angle d'ouverture porte	Avant													
	Arrière													-

* 3500 kg uniquement avec rapport de pont court 4,625 (1) Le poids à vide s'entend sans conducteur et avec liquide de refroidissement, lubrifiants, carburant, roue de secours et outillage (2) Les longueurs mini et maxi sont données à titre indicatif. Ce critère s'applique aux carrosseries standard avec charge uniformément répartie, sans grue, bras élévateur ou tout autre

FICHE TECHNIQUE

35.14 HD 6v			45.14 6v			45.15 6v			35.14 DC 6v		35.15 DC 6v		45.14 DC 6v		45.15 DC 6v	
2500	2900	3400	2500	2900	3400	2500	2900	3400	2900	3400	2900	3400	2900	3400	2900	3400
						4500							4500			
						1750							1750			
						3200							3200			
						4500							4500			
750																
			9000						7000						9000	
1764	1778	1798	1764	1778	1798	1849	1865	1885	1865	1885	1948	1968	1933	1953	2020	2040
1233	1240	1250	1233	1240	1250	1249	1257	1267	1301	1321	1348	1368	1320	1340	1337	1357
531	538	548	531	538	548	600	608	618	564	564	600	600	613	613	683	683
1736	1722	1702	2736	2722	2702	2651	2635	2615	1635	1615	1552	1532	2567	2547	2480	2460
1849	1863	1883	1849	1863	1883	1934	1950	1970	1963	1983	2046	2066	2018	2038	2105	2125
1286	1293	1303	1286	1293	1303	1302	1310	1320	1357	1377	1404	1424	1373	1393	1390	1410
563	570	580	563	570	580	632	640	650	606	606	642	642	645	645	715	715
1651	1637	1617	2651	2637	2617	2566	2550	2530	1537	1517	1454	1434	2482	2462	2395	2375
1063																
1183	1483	1883	1183	1483	1883	1183	1483	1883	1283	1583	1283	1583	1483	1883	1483	1883
4746	5446	6346	4746	5446	6346	4746	5446	6346	5246	6046	5246	6046	5246	6346	5246	6346
4790	5430	6230	4790	5430	6230	4790	5430	6230	5470	6270	5470	6270	5440	6250	5440	6250
5290	5940	6740	5290	5940	6740	5290	5940	6740	5960	6770	5960	6770	5950	6760	5950	6760
1870																
2529																
			1907						1808		1806		1907		1919	
			1480			1569			1396		1573		1480		1569	
			693			2135			2116		1394		2135		1492	
			692			692			677				693		692	
													1650			
3174	3874	4774	3174	3874	4774	3174	3874	4774	2674	3474	2674	3474	2874	3774	2874	3774
2722	3386	4230	3113	3834	4745	3126	3851	4766	2077	3198	2294	3471	2317	3395	2358	3448
3476	4136	4961	3476	4136	4961	3476	4136	4961	3136	3961	3136	3961	3136	3961	3136	3961
5189	5849	6674	5189	5849	6674	5189	5849	6674	5849	6674	5849	6674	5849	6674	5849	6674
2250																
YD25 K3 LD-5 (Mi)			ZD30H HD-5			YD25 K3 LD-5 (Mi)			ZD30H HD-5		YD25 K3 LD-5 (Mi)		ZD30H HD-5		ZD30H HD-5	
8																
4, en ligne																
4, DOHC																
Refroidisseur air suralimentation																
Bus can (circuit Multiplexé)																
Conforme à la directive EC 85-00																
2488						2953			2488		2953		2488		2953	
89x100						96x102			89x100		96x102		89x100		96x102	
100(136)@3600						110(150)@3400			100(136)@3600		110(150)@3400		100(136)@3600		110(150)@3400	
270@1600-3200						350@1200			270@1600-3200		350@1200		270@1600-3200		350@1200	
Euro 5 (EC) 715/2007- (EC) 566/2011						Euro V 2005/55/EC - 2008/74/EC			Euro 5 (EC) 715/2007- (EC) 566/2011		Euro V 2005/55/EC - 2008/74/EC		Euro 5 (EC) 715/2007- (EC) 566/2011		Euro V 2005/55/EC - 2008/74/EC	
15,9:1																
Direct injection + Common rail																
EGR + Catalyseur + Filtre à particules																
12																
2,2						2,5			2,2		2,5		2,2		2,5	
150						135			150		135		150		135	
1x110 Ah						2x130 Ah			1x110 Ah		2x130 Ah		1x110 Ah		2x130 Ah	
Diesel																
90						90			139		136		90			
2285			2335			2485			2274		2361		2335		2485	
			n/a						10,6 / 11,0		13,5		n/a			
			n/a						8,1 / 8,2		10,7		n/a			
			n/a						9,0 / 9,2		11,7		n/a			
			n/a						237 / 243		306		n/a			
Monodisc à sec - Commande hydraulique																
			6V Manuelle													
6S-380 K3						6S380			6S-380 K3		6S380		6S-380 K3		6S380	
			5,357													
			3,154													
			2,041													
			1,365													
			1,000													
			0,79													
			4,83													
Simple réduction - Type hypoïde																
4,111						n/a			3,900		4,111		n/a		4,375	
						4,375			3,900		4,111		n/a		4,375	
es, profilés à froid, section en U, traverses rivetées et points de fixation carrosserie																
128 x 52 x 4																
752																
e - Traverse arrière remorquante - Points de fixation carrosserie - Porte roue de secours & cale de roue																
aires doubles. Ressort transversal. Amortisseurs et barre stabilisatrice de 26mm de diamètre																
ort à lames paraboliques, amortisseurs et barre stabilisatrice de 25mm de diamètre																
5 ½ J16 - arrière jumelées						5 J15 - arrière jumelées			5 ½ J16 - arrière jumelées							
[6xM18]						[5xM16]			[6xM18]							
185/75R16						195/70R15			185/75R16							
Circuit hydraulique double avec servo assistance à dépression																
Disque auto-ventilé Ø 234,6mm						Disque auto-ventilé Ø 231mm			Disque auto-ventilé Ø 234,6mm							
Disque auto-ventilé Ø 241mm						Standard			Disque plein Ø 238mm		Disque auto-ventilé Ø 241mm					
Standard									Option		Standard					
3											3					
68°											80°					

NISSAN CABSTAR Euro5

EQUIPEMENTS STANDARD

Cabine

Cabine avancée basculante 3 personnes (simple cabine)
Cabine avancée 6 personnes (double cabine)
Siège chauffeur réglable en inclinaison et profondeur
Siège passager double avec dossier central rabattable
Rétroviseurs extérieur sur bras longs
Pré-équipement radio avec 2 HP + antenne
Ouverture et fermeture des portes à distance
Lève-vitre électrique à impulsion côté conducteur
Pré-équipement tachygraphe
Largeur clignotant réglable
Eclairage cabine avec système de réglage
Ceinture de sécurité et appui-tête
Insonorisation moteur
Immobilisateur antivol SRA
Protection anti-crash
Fermeture à clé du levier basculement de cabine
ABS (sur 4t5 et 3t5 HD)
Tachygraphe (4t5 et 3t5 HD)
Pare-choc AR complet avec signalisation
Enjoliveurs

Instruments

Compteur de vitesse (km/h) et compte tours
Compteur kilométrique et totalisateur kilométrique journalier
Indicateur de température du liquide de refroidissement moteur
Indicateur de changement d'huile
Jauge à carburant
Horloge numérique
Voyant sur le combiné et bouton de régénération du FAP

PACKS ET OPTIONS

Pack Sécurité ⁽¹⁾

ABS, Airbag conducteur

Pack Navigation ⁽²⁾

Radio CD MP3 Aux-in et prise USB, Bluetooth®, Système de navigation

Pack Chantier ⁽³⁾

Différentiel à glissement limité, couple court

Pack Techno

Phares antibrouillard, ordinateur de bord, rétroviseurs extérieurs électriques, Radio CD MP3
Aux-in USB, Bluetooth®

Pack Premium

Pack Techno + airbag conducteur et passager, Aide au démarrage en côte (E.H.S.), Sellerie spécifique «+», Sécurité cabine basculante

Options Indépendantes

Climatisation
Tachygraphe (3t5)
Aide au démarrage en côte (E.H.S.)
Airbag conducteur (4t5 et 3t5 HD)
Airbag conducteur et passager
Prise de force sur boîte
Différentiel à glissement limité (35.14 HD, 45.14 & 35.15)
Radio CD MP3 Aux-in USB, bluetooth®
Crochet d'attelage

CONVERSIONS

Plateau aluminium large (sur 3t5)
Benne acier sur empattement 1⁽⁴⁾
Benne acier + coffre à outils sur empattement 2⁽⁴⁾

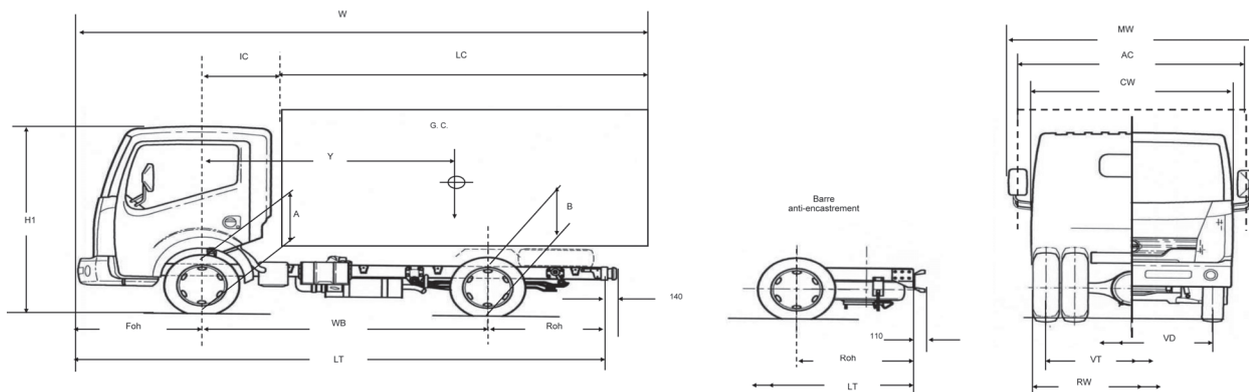
⁽¹⁾ Pas disponible sur 4t5 et 3T5 HD

⁽²⁾ Uniquement avec Pack Techno ou Pack Premium

⁽³⁾ Uniquement sur 35.12 & 35.14

⁽⁴⁾ Pas disponible sur 4t5 et 3t5 HD

CABSTAR BENNE ACIER



Dimensions (mm)	35.12		35.14		35.14 DC	
	Benne acier	Benne acier + coffre	Benne acier	Benne acier + coffre	Benne acier	
WB Empattement	2500	2900	2500	2900	2900	
Foh Longueur porte à faux AV châssis			1063			
Roh Longueur porte à faux AR châssis	1300	1598	1300	1598	1700	
W Longueur totale	4862	5560	4862	5560	5662	
AC Largeur benne	Extérieur / Intérieur		1900 / 1840			
LC Longueur benne	Extérieur / Intérieur	3150 / 3075	3150 / 3075	3150 / 3075 + coffre 640	2950 / 2875	
H3 Hauteur benne			400			
H1 Hauteur hors tout		2260	2260		2210	
H2 Hauteur du châssis	En charge	1030	980	1030	980	
Volume coffre à outils	m ³	-	1,15 (1,8x0,84x0,64)	-	1,15 (1,8x0,84x0,64)	
Poids (kg)						
PTAC	Total	3500				
	Essieu AV maximum	1750				
	Essieu AR maximum	2200				
PTRA	PTRA	5500 (7000 ²)		7000		
	Total	2270	2409	2278	2417	2402
Poids du véhicule à vide ⁽¹⁾	Essieu AV	1287	1224	1289	1226	1271
	Essieu AR	983	1185	989	1191	1131
	Total	1230	1091	1222	1083	1098
Charge totale disponible						
⁽¹⁾ Le poids du véhicule à vide s'applique à un véhicule doté d'équipements standard, sans chauffeur, avec protections latérales, réservoir plein, roue de secours et boîte à outils ⁽²⁾ Uniquement avec rapport de pont court 4,625						
Spécifications Benne						
Protection de cabine arrière	Habillage acier					
Ridelles	Acier, rabattables à 180°, démontables					
Hayon	Acier, rabattable ou démontable					
Plancher	Acier 26/10mm					
Bavettes AR	Plastique					
Piliers	Acier, démontables					
Groupe hydraulique électrique	90 Bar/1305 Psi, réservoir d'huile intégré, tarage puissance vérin à 2t					
Télécommande	Alarme position haute, arrêt d'urgence, protection électrique par fusible					
Procédé peinture + traitement anti-corrosion	Pièces acier galvanisées + peinture poudre					
Consommation et émission						
Cycle urbain		13,1		11,1 / 11,5	11,5	
Cycle extra-urbain	Rapport Std/Option	9,3 / 10,5		8,8 / 9	9	
Cycle mixte		10,7 / 11,5		9,6 / 9,9	9,9	
Emission de CO2 mixte	gr/km	281 / 300		253 / 259	259	
Niveau sonore				88		
Puissance fiscale	cv			7		

CABSTAR PLATEAU LARGE ALUMINIUM

Dimensions (mm)	35.12			35.14			35.14 DC		
	WB Empattement	2500	2900	3400	2500	2900	3400	2900	3400
Foh Longueur porte à faux AV				1063					
Roh Longueur porte à faux AR	1136	1476	1806	1136	1476	1806	1731	2001	
W Longueur Totale	4698	5438	6268	4698	5438	6268	5693	6463	
IC Essieu AV / entrée carrosserie		686			656			1681	
LC Longueur plateau	Extérieur / Intérieur	2950/2890	3720/3660	4550/4490	2950/2890	3720/3660	4550/4490	2950/2890	3720/3660
AC Largeur plateau	Extérieur / Intérieur				2100 / 2040				
H3 Hauteur plateau	A vide				400				
H1 Hauteur hors tout					2116				
H2 Hauteur du châssis					907				
Poids (Kg)									
PTAC	Total	3500							
	Essieu AV maximum	1750							
	Essieu AR maximum	2200							
PTRA	PTRA	5500 (7000 ²)			7000				
	Total	1960	2024	2079	1968	2032	2087	2137	2207
Poids du véhicule à vide ⁽¹⁾	Essieu AV	1281	1297	1314	1283	1299	1316	1307	1340
	Essieu AR	679	727	765	685	733	771	830	867
	Total	1540	1476	1421	1532	1468	1413	1363	1293
Charge utile									
⁽¹⁾ Le poids du véhicule à vide s'applique à un véhicule doté de la carrosserie, avec protections latérales, sans chauffeur, réservoir plein, roue de secours et boîte à outils ⁽²⁾ Uniquement avec rapport de pont court 4,625									
Spécifications Plateau ALU Large									
Grille de protection Cabine AR	Porte-échelle en acier								
Ridelles	Aluminium, rabattables								
Hayon	Aluminium, rabattable								
Plancher	Constitué d'une seule pièce, en bois imperméable 15 mm, recouvert d'une couche antidérapante								
Bavettes AR	Plastique								
Anneaux d'arrimage	Qté	8			8		10		8
	Type	Avec protection antivibratoire, encastré dans les rebords du plancher, DIN 75410							
Feux de gabarits		sans			2		sans		2
Consommation et émission									
Cycle urbain		13,1			11,1/11,5				
Cycle extra-urbain	Rapport Std/Option	9,3 / 10,5			8,8/9				
Cycle mixte		10,7 / 11,5			9,6/9,9				
Emission de CO2 mixte	gr/km	281 / 300			253/259				
Niveau sonore					88				
Puissance fiscale	cv				8				

NISSAN : UN RESEAU A VOTRE SERVICE

NISSAN est représenté en Europe à travers son réseau de plus de 4 000 concessionnaires, implantés dans 26 pays. Leur objectif commun ? Vous offrir le meilleur service. Pour cela, ils sont prêts à répondre à vos attentes, vous assureront un service après-vente de premier ordre, et vous permettront de profiter à tout instant de votre NISSAN. Nos Concessionnaires sont vos interlocuteurs privilégiés et vous accompagneront dans la découverte de l'univers NISSAN.

GARANTIE

- **La garantie véhicule neuf 3 ans (limitée à 100 000 km), premier des deux termes échu.**

Offerte à tout acheteur d'une Nissan neuve. Elle couvre sur l'Europe entière⁽¹⁾ toutes les pièces et tous les éléments d'origine NISSAN sans supplément de prix.

- **La garantie peinture 3 ans, kilométrage illimité**

Les nombreuses couches de peinture exclusive NISSAN confèrent à tous nos modèles une protection et un éclat exceptionnels. Ainsi, dans le respect de nos engagements qualité, NISSAN assume les défauts de peinture que pourrait présenter votre véhicule.

- **La garantie anticorrosion - perforation 6 ans, kilométrage illimité**

NISSAN attache un soin tout particulier à la qualité de ses véhicules. Ainsi, la carrosserie est garantie pendant 6 ans contre tout risque de perforation par corrosion.

(1) Voir les pays listés dans le carnet de garantie Nissan.

RESTEZ SEREIN AVEC NISSAN ASSISTANCE

Un problème, un accident, un pneu crevé ?

Ayez le réflexe NISSAN ASSISTANCE et bénéficiez d'une assistance disponible 24h/24, 7j/7 dans toute l'Union européenne*.

NISSAN ASSISTANCE :

- Permet la réparation sur place, ou le cas échéant, le remorquage de votre véhicule dans le réseau agréé Nissan.
 - Gratuite durant la période de Garantie Constructeur NISSAN fixée à 3 ans**.
- Ce service peut s'étendre jusqu'à 6 ans dans le cadre d'une Extension de Garantie Nissan 5 ★.

NISSAN ASSISTANCE s'applique en cas de panne et d'accident mais également en cas de batterie déchargée, erreur de carburant, vitres brisées, pneu crevé, balais d'essuie glace cassés...

Pour plus de détails, reportez-vous au carnet de garantie et d'entretien et contactez votre conseiller Nissan Services.

Un simple appel :

▪ **De France :**  **N°Cristal 09 69 32 14 15**
APPEL NON SURTAXE

▪ **De l'Union Européenne 00 33 1 41 85 87 98**

* Les pays étrangers dans lesquels s'applique NISSAN ASSISTANCE sont : pays membres de l'Union Européenne (27 pays), Andorre, Bosnie-Herzégovine, Croatie, Islande, Lichtenstein, Macédoine, Monaco, Norvège, Russie (Routes principales vers St. Petersburg et Moscou), Saint Marin, Serbie-Monténégro, Suisse, Turquie, Ukraine, Vatican.

** Ou 100 000 km au 1er des 2 termes échus.

NISSAN SERVICES

CONTRAT D'ENTRETIEN NISSAN

Bénéficiez d'entretiens réalisés par des techniciens spécialistes des véhicules Nissan et maîtrisez votre budget.

Nos Contrats d'Entretien NISSAN couvrent :

- L'entretien programmé selon les préconisations du constructeur
- Le remplacement des pièces soumises à usure normale
- Les contrôles techniques.

Choisissez également votre durée et kilométrage et optez pour la qualité de services Nissan.

Pour plus de détails, reportez-vous au carnet d'entretien et contactez votre conseiller Nissan Services.

L'EXTENSION DE GARANTIE NISSAN 5 ★

Assurez-vous d'une garantie optimale allant jusqu'à 6 ans à compter de la date de départ en garantie du véhicule, avec l'Extension de Garantie (1) Nissan 5 ★.

Les avantages de l'Extension de Garantie Nissan 5 ★ :

- Plusieurs durées et kilométrages disponibles
- Un budget maîtrisé : remplacement ou réparation des pièces mécaniques moteur-boîte-pont du véhicule, main d'œuvre comprise (hors pièces d'usure)
- Pas d'avance de frais
- Réparations effectuées par des techniciens spécialistes des véhicules Nissan dans tout le réseau agréé Nissan en Europe
- Utilisation de pièces d'origine Nissan
- Contrat cessible en cas de revente de votre véhicule
- Assistance Nissan 24h/24, 7j/7

Pour plus de détails, reportez-vous au carnet de garantie de votre véhicule, aux conditions générales de vente et contactez votre conseiller Nissan Services.

(1) L'extension de garantie peut-être souscrite jusqu'au 12ème mois du véhicule pour Cabstar

Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Les informations contenues sont donc données à titre indicatif. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Nissan se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux Concessionnaires Nissan dans les meilleurs délais. Veuillez consulter votre Concessionnaire local pour recevoir les informations les plus récentes. Tous droits réservés. La reproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente publication est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Nissan West Europe SAS.

Modèle présenté dans ce document : Nissan Cabstar 35.12/1 Pack Techno et benne acier

www.nissan.fr

Un réseau de 94 points de vente et service.

