

Autodrome de Linas-Monthéry
BP 20212 91311 - Monthéry cedex
France
Tél: 33(0) 1 69 80 17 00
Fax: 33(0)1 69 80 17 17
www.utac.com

Linas, le 28/07/2015

NISSEN FRANCE

Madame FAHRENWALDE
Espace des Berthillers

71850 CHARNAY-LES-MACON
FRANCE

Réception CE

Téléphone : 01.69.80.34.43
Fax : 01.69.80.17.08
E-mail : cnitage@utac.com

N/Réf : OTC/EBR/2015/3726

Madame, Monsieur,

Nous vous prions de trouver ci-joint le code national d'identification du type (CNIT) et les caractéristiques destinées à l'établissement des cartes grises des véhicules suivants :

N° de réception CE : e1*2007/46*1165*02

Marque : NISSEN -

Type : AB -

Nous vous rappelons que ces informations, et en particulier le code national d'identification du type (CNIT), sont des éléments essentiels pour permettre l'immatriculation des véhicules en France. Il est donc nécessaire que vous transmettiez ces informations à vos représentants en France.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de notre considération distinguée.

Le Directeur

Numéro de Réception (K) e1*2007/46*1165*02 04/06/2014

Réf: OTC/EBR/2015/3726

Marque (D.1) NISSEN

Catégorie CE (J) O2 Carrosserie CE (J.2) DC

Dési.comm.(D.3) Non renseigné

D.2 Type-Variante-Version	D.2.1 CNIT	F.1	F.2 PTAC	F.3 PTRA	G	G.1 Poids à vide	Type VIN	J.1 Genre national	J.3 Carrosserie nationale	
ABAKOA11/077 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000J042	770	770		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAKOA11/085 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000K043	850	850		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAKOA11/095 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000T016	950	950		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA11/10 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000U017	1000	1000		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA11/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000V018	1300	1300		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA2/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000W019	1300	1300		620	620	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA2/14 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000L044	1400	1400		620	620	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAKOA2/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000X020	1500	1500		620	620	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA2LED/095 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000Y021	950	950		780	780	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA2LED/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000Z022	1300	1300		780	780	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA2LED/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0000023	1500	1500		780	780	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA31/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0001024	1300	1300		850	850	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAKOA31/14 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000M045	1400	1400		850	850	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAKOA31/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0002025	1500	1500		850	850	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA11/077 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000N046	770	770		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAMDA11/085 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000P047	850	850		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	A
ABAMDA11/095 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0004027	950	950		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA11/10 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0005028	1000	1000		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA11/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0006029	1300	1300		580	580	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA2/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0007030	1300	1300		620	620	W09??????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA2/14 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000P048	1400	1400		620	620	W09??????	REM	NON SPEC	A

Numéro de Réception (K) e1*2007/46*1165*02 04/06/2014

Réf: OTC/EBR/2015/3726

Marque (D.1) NISSEN

Catégorie CE (J) O2 Carrosserie CE (J.2) DC

Dési.comm.(D.3) Non renseigné

D.2 Type-Variante-Version	D.2.1 CNIT	F.1	F.2 PTAC	F.3 PTRA	G	G.1 Poids à vide	Type VIN	J.1 Genre national	J.3 Carrosserie nationale	
ABAMDA2/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0008031	1500	1500		620	620	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA31/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM0009032	1300	1300		850	850	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABAMDA31/14 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000R049	1400	1400		850	850	W09???????	REM	NON SPEC	A
ABAMDA31/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000A033	1500	1500		850	850	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABBKOB2/077 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000R050	770	770		400	400	W09???????	REM	NON SPEC	A
ABBKOB2/10 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000C035	1000	1000		400	400	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABBKOB3/13 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000D036	1300	1300		730	730	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABBKOB3/15 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000E037	1500	1500		730	730	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABVKOVLTLTD/077 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000S051	770	770		580	580	W09???????	REM	NON SPEC	A
ABVKOVLTLTD/10 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000G039	1000	1000		580	580	W09???????	REM	NON SPEC	N
ABVKOVLTPR/077 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000T052	770	770		320	320	W09???????	REM	NON SPEC	A
ABVKOVLTPR/10 Vitesse maximale limitée à 80 km/h	020AFURM000J041	1000	1000		320	320	W09???????	REM	NON SPEC	N