Α	Numéro d'Immatriculation		
E	Numéro d'Identification	YV3T1U221F1170839	
	Dates de	références	
В	1 <sup>ere</sup> mise en circulation	03/02/2015	
ŀ	Immatriculation	ion 03/02/2015	
Н	Expiration certificat		
	Tit	ulaire	
C.1.1	Nom(s) / Raison sociale		
C.12	Prénom(s)		
THE RESERVE	Adresse		
1-1-111111	155-5115-5-5115-515-515-515-515-515-515		
C.1.3	Adresse  a) Est le propriétaire du vél	hicule	
C.1.3	Adresse  a) Est le propriétaire du vél	and the first of the second	
C.4 C.2.1	a) Est le propriétaire du vél	hicule	
C.1.3 C.4 C.2.1	a) Est le propriétaire du vél  Prop  Nom(s) / Raison sociale	hicule	
C.1.3 C.4 C.2.1	a) Est le propriétaire du vél  Prop  Nom(s) / Raison sociale Prénom(s)  Adresse	hicule	
C.1.3  C.4  C.2.1  C.2.2  C.2.3	a) Est le propriétaire du vél  Prop  Nom(s) / Raison sociale Prénom(s)  Adresse	nicule riétaire	
C.4 C.2.1 C.2.2 C.2.2 C.2.3	a) Est le propriétaire du vél  Prop  Nom(s) / Raison  Déte	nicule riétaire	

17114	Identifications et d		ALTERNATION OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PARTY.	es da veriicale
111111	N° de réception	e11*2007/46*0009*11		
J	Catégorie	AUTOBUS ARTICULE (M3)		
Z.1	Forme carrosserie	70		
D.1	Marque	VOLVO		
D.2	Variante	G891F		
	Version	L291LH24J8100		
D.3	Dénomination	7900		
	Ma	sse en	ordre de marche	
G	Masse en ordre de	marche 18690 kg		
	Masses	maxima	ales autorisées (N	MMA)
F.1				
F.2	Nationale		28000 kg	
F.3	Ensemble			
	MMA Essieux		Nationale	Tech. admissible
N.1	essieu 1		6960 kg	
N.2	essieu 2		10000 kg	
N.3	essieu 3		12000 kg	
N.4	essieu 4			
N.5	essieu 5			
1111	Masses max	cimales	autorisées remoi	rquables
0.1	Avec freins			
0.2	2 Sans freins			
Z.6	Point d'attelage			
		Nive	au sonore	
11111	A l'arrêt			
U.1	A Tarret			
U.2	Vitesse du moteur En marche			

S.1 F	laces assises	50	
S.2 F	Places debout	84	
	Nomi	bre et type d'essieux	
LN	lombres essieux	simples	3
		tandem	
		tridem	
	1	Données moteur	14/4/ 6 6.1.1.1
P.1 C	Cylindrée	5132 cm <sup>3</sup>	
P.2 F	uissance	177 kW	
P.3 C	Carburant	HYBRIDE NOVC	ELEC:/DIESEL
Q F	Puissance / Poids		
	Emission e	t classe environneme	ntale
V.7 C	O <sub>2</sub>		
V.9 N	lorme euro		
	Caractéristique	s techniques supplém	entaires
	Dimensions	minimale	maximale
Z.2 L	ongueur	18135 mm	
Z.3 L	argeur	2550 mm	
Z.4 F	lauteur	3280 mm	
		Pneumatiques	
Z.5 [	Dimensions	essieu 1	275/70R22.5
		essieu 2	275/70R22.5
		essieu 3	275/70R22 5
		essieu 4	
		essieu 5	

MH	REMARQUES
, and	-Système de freinage muni d'un dispositif
	anti-bloqueur des roues (ABS)
	-Rubrique J: AUTOBUS
	ou avec la variante places

Rubrique S: 53 places assises
Rubrique S: 84 places debout

-La vitesse maximale pour le véhicule est limitée à 80 km/h.

-Le véhicule est équipé de 4 siège(s) rabattable(s).



A	Numéro d'Immatrio	culation		
E	Numéro d	l'Identification	YV3T1U221F1170839	
		Dates de	références	
В	1ère mise en circulation		03/02/2015	
1	Immatriculation		03/02/2015	
Н	Expiration of	certificat		
		Tit	ulaire	
0.1.3				
C.4		Pror	viktairo	
C.4	Nom(s) / Raison	Prop	oriétaire	
C.4	Raison sociale	Prop	oriétaire	
C.2.1	Raison	Prop	oriétaire	
C.2.1	Raison sociale Prénom(s)		enteur	
C.2.1 C.2.2 C.2.3	Raison sociale Prénom(s)			
C.4 C.2.1 C.2.2 C.2.2 C.3.1	Raison sociale Prénom(s) Adresse Nom(s) / Raison			

	Identifications et d	aracté	istiques techniqu	es du véhicule
K	N° de réception	e11*20	007/46*0009*11	
J	Catégorie	AUTOBUS ARTICULE (M3)		
Z.1	Forme carrosserie	70		
D.1	Marque	VOLVO	)	
D.2	Variante	G891H		
0.2	Version	L291LH24J8100		
D.3	Dénomination	7900		
	Ma	sse en	ordre de marche	
G	Masse en ordre de	marche	18690 kg	
	Masses	maxim	ales autorisées (N	IMA)
F.1	Technique			
F.2	Nationale		28000 kg	
F.3	Ensemble			
	MMA Essieux		Nationale	Tech. admissible
N.1	essieu 1		6960 kg	
N.2	essieu 2		10000 kg	
N.3	essieu 3		12000 kg	
N.4	essieu 4			
N.5	essieu 5			
	Masses max	cimales	autorisées remoi	quables
0.1	1 Avec freins			
0.2	2 Sans freins			
Z.6	Z.6 Point d'attelage			
		Nive	eau sonore	
U.1	A l'arrêt			
	Vitesse du moteur			
U.2				

	No	ombre de places		
S.1	Places assises	50		
S.2	Places debout	84		
	Nomb	ore et type d'essieux		
L	Nombres essieux	simples	3	
		tandem		
		tridem		
	D	Oonnées moteur		
P.1	Cylindrée	5132 cm <sup>3</sup>		
P.2	Puissance	177 kW		
P.3	Carburant	HYBRIDE NOVC	HYBRIDE NOVC ELEC./DIESEL	
Q	Puissance / Poids			
	Emission et	t classe environneme	ntale	
V.7	CO <sub>2</sub>			
V.9	Norme euro			
	Caractéristique	s techniques supplén	nentaires	
	Dimensions	minimale	maximale	
Z.2	Longueur	18135 mm		
Z.3	Largeur	2550 mm		
Z.4	Hauteur	3280 mm		
	the contract of the	Pneumatiques		
Z.5	Dimensions	essieu 1	275/70R22.5	
		essieu 2	275/70R22.5	
		essieu 3	275/70R22.5	
		essieu 4		
		essieu 5		

## REMARQUES -Système de freinage muni d'un dispositif

anti-bloqueur des roues (ABS)
-Rubrique J: AUTOBUS
ou avec la variante places
Rubrique S: 53 places assises
Rubrique S: 84 places debout
-La vitesse maximale pour le véhicule est limitée
à 80 km/h.

-Le véhicule est équipé de 4 siège(s) rabattable(s).