Α	Numéro d'Immatriculation	
E	Numéro d'Identification	YV3T1U226F1170769
	Dates de	références
В	1 mise en circulation	03/02/2015
Ī	Immatriculation	03/02/2015
н	Expiration certificat	
	Tit	ulaire
C.1.1	Nom(s) / Raison	
milling	sociale	
11111111111	sociale Prénom(s)	
111111111111	sociale	
111111111111	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vét	Jewania is an imanika hali isa sa t
C.1.3	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vél	nicule riétaire
C.1.3	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vét	Jewania is an imanika hali isa sa t
C.1.3 C.4 C.2.1	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vél Prop Nom(s) / Raison sociale Prénom(s)	Jewania is an imanika hali isa sa t
C.1.3 C.4 C.2.1	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vél Prop Nom(s) / Raison sociale	Jewania is an imanika hali isa sa t
C.1.3 C.4 C.2.1 C.2.2 C.2.3	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vét Prop Nom(s) / Raison sociale Prénom(s) Adresse	Jewania is an imanika hali isa sa t
C.1.3 C.4 C.2.1 C.2.2 C.2.3	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vét Prop Nom(s) / Raison sociale Prénom(s) Adresse	riétaire
C.1.3 C.4 C.2.1 C.2.2 C.2.3	sociale Prénom(s) Adresse a) Est le propriétaire du vét Prop Nom(s) / Raison sociale Prénom(s) Adresse Déte Nom(s) / Raison	riétaire

THE PROPERTY OF STREET AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA		28000 kg		
2 Nationale		28000 kg		
		28000 kg		
nsemble				
MMA Essieux		Nationale	Tech. admissible	
essieu 1		6960 kg		
ssieu 2		10000 kg		
B essieu 3		12000 kg		
ssieu 4		1,000	A Marine Marine	
essieu 5	11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1			
A STATE OF THE STA	rimales	autorisées remo	rauables	
	miales	autorisses remo	Iquables	
D.1 Avec freins				
		1		
oint d'attelage				
	lasse en ordre de Masses echnique ationale nsemble MMA Essieux ssieu 1 ssieu 2 ssieu 3 ssieu 4 ssieu 5 Masses max vec freins ans freins	Masse en ordre de marche Masses maxima echnique ationale ensemble MMA Essleux essieu 1 essieu 2 essieu 3 essieu 4 essieu 5 essieu 5 essieu 5 essieu 6 essieu 6 essieu 7 essieu 7 essieu 7 essieu 8 essieu 8 essieu 8 essieu 8 essieu 9 essieu	Masse en ordre de marche lasse en ordre de mar	

Hill	Ν	lombre de places	
S.1	Places assises	50	
S.2	Places debout	84	
	Nomi	bre et type d'essieux	
L	Nombres essieux	simples	3
		tandem	
		tridem	
11/15	1	Données moteur	in the light of the light
P.1	Cylindrée	5132 cm ³	
P.2	Puissance	177 kW	
P.3	Carburant	HYBRIDE NOVC ELEC/DIESEL	
Q	Puissance / Poids		
	Emission e	t classe environneme	ntale
V.7	CO ₂		
V.9	Norme euro		
11/1	Caractéristique	s techniques supplén	nentaires
	Dimensions	minimale	maximale
Z.2	Longueur	18135 mm	
Z.3	Largeur	2550 mm	
Z.4	Hauteur	3280 mm	
		Pneumatiques	
Z 5	Dimensions	essieu 1	275/70R22 5
		essieu 2	275/70R22.5
		essieu 3	275/70R22.5
		essieu 4	

-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).



Α	Numéro d'Immatrio	culation		
E	Numéro d'Identification		YV3T1U226F1170769	
		Dates de	références	
В	1 ^{ère} mise en circulation		03/02/2015	
1	Immatriculation		03/02/2015	
Н	Expiration certificat			
C.1.1		Tita	ulaire	
C.1.2 C.1.3				
C.4			140-1	
C 2 1	Nom(s) /	Prop	riétaire	
0.2.1	Raison sociale			
C.2.2	Prénom(s)			
C.2.3	Adresse			
		Déte	enteur	
C.3.1	Nom(s) / Raison sociale			
C.3.2	Prénom(s)			
C.3.3	Adresse			

	Identifications et c	_		es du véhicule
K	N° de réception	e11*20	007/46*0009*11	
J	Catégorie		BUS ARTICULE (M	13)
Z.1	Forme carrosserie	70		
D.1	Marque	VOLV	0	
D.2	Variante	G891H		
<i>U.L</i>	Version	L291LH24J8100		
D.3	Dénomination	7900		
	Ma	sse en	ordre de marche	
G	Masse en ordre de	marche	18690 kg	
		maxim	ales autorisées (M	IMA)
F.1	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	rimales	autorisées remor	quables
0.1	1 Avec freins			
0.2	Sans freins			
Z.6	Point d'attelage			
		Nive	eau sonore	
	A l'arrêt			
U.2	Vitesse du moteur			
110	En marche			

	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		
		Oonnées moteur		
P.1	Cylindrée	5132 cm ³	5132 cm ³	
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 ₂			
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		
		Pneumatiques		
Z.5	Dimensions	essieu 1	275/70R22.5	
		essieu 2	275/70R22.5	
		essieu 3	275/70R22.5	
		essieu 4		
		essieu 5	1	

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).

